



2021 届

黑龙江大学

毕业生就业质量年度报告



目录

学校概况	1
报告说明	5
总述	6
第一章 本科生就业基本情况	10
一 毕业生规模和结构	10
二 毕业去向落实率和就业形式	19
(一) 毕业生的毕业去向落实率	19
(二) 毕业去向分布	29
(三) 未就业情况分析	44
三 毕业生的升学情况	46
(一) 毕业生升学比例	46
(二) 升入院校层次分布	48
(三) 升入本校和外校情况	50
(四) 升学相关因素	52
四 就业流向	58
(一) 就业区域分布	58
(二) 生源地与就业地的交叉分析	63
(三) 就业单位性质分布	64
(四) 就业行业分布	68
(五) 就业岗位分布	73
第二章 研究生就业基本情况	79
一 毕业生规模和结构	79
二 毕业去向落实率及就业形式	85
(一) 毕业生的毕业去向落实率	85
(二) 毕业去向分布	92
(三) 未就业情况分析	108
三 毕业生的升学情况	108
(一) 毕业生的升学率	108
(二) 升入院校层次分布	110
(三) 升入本校和外校情况	111
(四) 升学相关因素	111
(五) 硕士研究生的本科来源院校	113
四 就业流向	114
(一) 就业区域分布	114

(二)	生源地与就业地的交叉分析.....	121
(三)	就业单位性质分布.....	122
(四)	就业行业分布.....	125
(五)	就业岗位分布.....	130
就业市场	134
供需情况		134
第三章	毕业生就业市场供需情况.....	135
一	学校组织招聘活动情况.....	135
二	学校发布招聘信息情况.....	135
第四章	就业相关因素分析.....	139
一	毕业生求职过程.....	139
(一)	求职途径.....	140
(二)	求职周期.....	144
(三)	求职简历投放数量.....	145
(四)	参加面试数量.....	147
(五)	参加笔试数量.....	148
(六)	获得录用通知数量.....	150
(七)	对所学专业就业形势评价.....	152
二	毕业生工作现状.....	158
(一)	转换工作比例（离职率）.....	158
(二)	“五险一金”情况.....	162
三	毕业生职业发展.....	164
(一)	专业相关度.....	164
(二)	职业期待吻合度.....	168
(三)	工作适应度.....	172
(四)	就业满意度.....	176
(五)	能力培养.....	180
四	用人单位对毕业生的评价.....	187
(一)	用人单位对毕业生的满意度.....	187
(二)	用人单位对毕业生能力素质的评价.....	188
(三)	用人单位聘用关注点.....	190
第五章	就业发展趋势分析.....	192
一	本校就业趋势性研判.....	192
(一)	毕业去向落实率呈上升趋势.....	192
(二)	毕业生就业质量有提高，有利于中长期职业发展.....	192

(三)	制造业优化升级为毕业生就业提供更多选择	192
(四)	依托民营企业、国有企业就业，合理分配人才资源	193
二	毕业生就业基本情况变化趋势	193
三	就业市场变化趋势	196
四	就业相关因素变化趋势	199
就业创业工作主要举措		201
第六章	就业创业工作主要举措	202
一	坚持育人为本，提高人才培养质量	202
(一)	就业育人理念融入人才培养模式改革	202
(二)	完善“招生-培养-就业”联动机制	202
(三)	健全“就业思政”工作体系	202
二	坚持保障为要，建立健全“大就业”工作机制	203
(一)	完善就业体制机制建设	203
(二)	加大经费资源投入力度	203
(三)	强化实践育人平台建设	203
三	坚持服务为重，不断提高就业指导服务精准化水平	204
(一)	建立就业教育、就业咨询、就业指导一体化服务体系	204
(二)	千方百计开辟市场空间，拓宽就业渠道	204
(三)	推进互联网+就业平台建设	204
第七章	就业反馈教育教学与社会评价	206
一	就业反馈教育教学	206
(一)	本科生教育教学	206
(二)	研究生教育教学	207
1.	不断强化学位点建设，为龙江发展提供智力支撑	207
2.	创新研究生公共课程体系建设，深化研究生通识教育教学改革	208
3.	推进研究生课程思政建设，加强示范引领作用	208
4.	强化科教产教融合，增强创新能力，提升服务社会水平	209
5.	强化研究生学位论文过程管理，提高研究生学位论文质量	209
6.	深入实施研究生导师岗位制管理，加强研究生导师队伍建设	209
二	毕业生对母校总体评价	210
(一)	母校满意度	210
(二)	母校推荐度	214
三	毕业生对教育教学的评价	218
(一)	教学满意度	218
(二)	核心课程重要度及满足度	222
(三)	实践教学满足度	227

(四)	教师指导满足度.....	231
四	毕业生对就业工作的评价	234
(一)	就业服务工作总体满意度.....	234
(二)	各项就业指导服务参与度.....	237
五	用人单位对人才培养评价	245
(一)	对学校人才培养工作的满意度.....	245
(二)	对学校的就服务工作的满意度.....	246
六	改进措施.....	246



图表目录

学校概况	1
报告说明	5
总述	6
第一章 本科生就业基本情况	10
表 1-1 各学院毕业生人数（本科）	10
表 1-2 各专业毕业生人数（本科）	11
表 1-3 本校毕业生的学科结构（本科）	14
图 1-1 不同性别毕业生的人数	15
表 1-4 本校毕业生的民族结构（本科）	15
图 1-2 不同生源毕业生的人数	16
表 1-5 不同生源毕业生的人数（本科）	17
表 1-6 各学院毕业生的生源地结构（本科）	18
图 1-3 毕业生的毕业去向落实率（本科）	19
图 1-4 各学院毕业生的毕业去向落实率（本科）	20
表 1-7 各专业的毕业去向落实率（本科）	21
表 1-8 不同学科的毕业去向落实率（本科）	24
图 1-5 不同性别毕业生的毕业去向落实率（本科）	25
表 1-9 各学院不同性别的毕业去向落实率（本科）	25
表 1-10 不同民族的毕业去向落实率（本科）	26
图 1-6 不同生源毕业生的毕业去向落实率	27
表 1-11 各学院省内及省外生源毕业生的毕业去向落实率（本科）	28
表 1-12 毕业生的毕业去向（本科）	29
表 1-13 各学院毕业去向（本科）	30
表 1-14 各专业毕业去向（本科）	33
表 1-15 各学科毕业去向分布（本科）	41
表 1-16 不同性别毕业生的毕业去向（本科）	43
表 1-17 不同生源毕业生的毕业去向（本科）	44
表 1-18 总体未就业毕业去向分布（本科）	44
表 1-19 各学院毕业生的未就业类型分布（本科）	45
图 1-7 毕业生的总体升学比例（本科）	46
表 1-20 各学院升学比例（本科）	46
表 1-21 各学科升学比例（本科）	47
图 1-8 毕业生升入院校的层次分布（本科）	48
表 1-22 各学院升入各层次院校的毕业生人数（本科）	49

表 1-23	各学科升入各层次院校的毕业生人数（本科）	50
表 1-24	国内升学院校分布（本科）	50
表 1-25	各学院毕业生升入本校和外校情况（本科）	51
图 1-9	毕业生国内读研理由（本科）	52
图 1-10	毕业生本校读研理由（本科）	53
图 1-11	毕业生外校读研理由（本科）	53
图 1-12	毕业生国外留学理由（本科）	54
图 1-13	毕业生读研专业与本科专业的相关度（本科）	54
图 1-14	读研毕业生转换专业的主要理由（多选）（本科）	55
图 1-15	升学毕业生对录取结果的满意度（本科）	55
图 1-16	各学院升学毕业生对录取结果的满意度（本科）	56
表 1-26	毕业生就业区域分布（本科）	58
表 1-27	各学院毕业生的主要就业区域分布（本科）	59
表 1-28	男女生的主要就业区域分布（本科）	63
图 1-17	生源地与就业地的交叉分析（本科）	63
图 1-18	就业单位性质分布（本科）	64
表 1-29	各学院就业单位性质分布（本科）	65
表 1-30	男女生的就业单位性质分布（本科）	67
图 1-19	毕业生就业的行业类（本科）	68
表 1-31	总体行业流向	68
表 1-32	各学院毕业生实际就业的前三类行业（本科）	69
表 1-33	男女生实际就业的行业分布（本科）	72
图 1-20	总体就业岗位分布（本科）	73
表 1-34	毕业生的就业岗位分布（本科）	73
表 1-35	各学院就业毕业生的前三项岗位分布（本科）	74
表 1-36	男女生的就业岗位分布（本科）	77

第二章 研究生就业基本情况

图 2-1	各学历层次毕业生人数（研究生）	79
表 2-1	各学科门类的毕业生人数分布（硕士）	80
图 2-2	各学科毕业生人数（博士）	81
表 2-2	主要专业毕业生人数（研究生）	81
图 2-3	不同性别毕业生的人数（研究生）	82
表 2-3	本校 2021 届毕业生的民族结构（研究生）	83
表 2-4	不同生源毕业生的人数（研究生）	83
图 2-4	毕业生的总体毕业去向落实率（研究生）	85
表 2-5	各学科毕业生的毕业去向落实率（硕士）	86
表 2-6	各学科毕业生的毕业去向落实率（博士）	86

表 2-7	各专业毕业去向落实率（研究生）	87
图 2-5	不同性别毕业生的毕业去向落实率（研究生）	91
表 2-8	不同民族毕业生的毕业去向落实率（研究生）	91
图 2-6	不同生源毕业生的毕业去向落实率（研究生）	92
表 2-9	毕业生的总体毕业去向（研究生）	92
表 2-10	各学科毕业生的毕业去向分布（硕士）	94
表 2-11	各学科毕业生的毕业去向分布（博士）	96
表 2-12	各专业毕业去向（研究生）	97
表 2-13	不同性别毕业生的毕业去向（研究生）	106
表 2-14	不同生源毕业生的毕业去向（研究生）	107
表 2-15	未就业类型分布	108
图 2-7	毕业生的总体升学比例（研究生）	108
表 2-16	各学科毕业生的升学率（硕士）	109
图 2-8	男女生升学率（硕士）	110
图 2-9	国内升学院校类型（硕士）	110
图 2-10	毕业生升入本校和外校情况（硕士）	111
图 2-11	毕业生升学理由（多选）（硕士）	111
图 2-12	毕业生升学专业与读研专业的相关度	112
图 2-13	读研毕业生对录取结果的满意度（硕士）	112
表 2-17	硕士研究生毕业生的本科主要来源院校（硕士）	113
表 2-18	毕业生就业区域分布（研究生）	114
表 2-19	各学科毕业生的主要就业区域分布（硕士）	115
表 2-20	各学科毕业生的就业区域分布（博士）	117
表 2-21	男女生的就业区域分布（硕士）	118
表 2-22	男女生的就业区域分布（博士）	121
图 2-14	生源地与就业地的交叉分析（研究生）	121
图 2-15	就业单位性质分布（研究生）	122
表 2-23	各学科毕业生的就业单位性质分布（硕士）	123
表 2-24	各学科毕业生的就业单位性质分布（博士）	124
表 2-25	男女生的就业单位性质分布（研究生）	125
表 2-26	毕业生就业的主要行业（研究生）	125
表 2-27	各学科毕业生就业的主要行业分布（硕士）	126
表 2-28	各学科毕业生就业的行业分布（博士）	128
表 2-29	毕业生的就业岗位分布（研究生）	130
表 2-30	各学科毕业生从事的岗位分布（硕士）	130
表 2-31	各学科毕业生从事的岗位分布（博士）	133

第三章 毕业生就业市场供需情况..... 135

表 3-1	2021 年入校招聘就业岗位供需比情况	135
表 3-2	2021 年招聘会情况	135
表 3-3	2021 年招聘信息就业岗位供需比情况	135
表 3-4	2021 年发布招聘信息用人单位性质结构	136
表 3-5	2021 年发布招聘信息用人单位的行业分布	136

第四章 就业相关因素分析..... 139

图 4-1	毕业生获得第一份工作的途径	140
图 4-2	毕业生获得第一份工作的渠道（本科）	141
表 4-1	各学院毕业生获得第一份工作的途径（本科）	142
图 4-3	毕业生获得第一份工作的途径（硕士）	143
图 4-4	不同学历毕业生求职周期	144
表 4-2	本科各学院毕业生的求职周期（本科）	144
图 4-5	毕业生的求职简历投放数量	145
表 4-3	本科各学院毕业生的求职简历投放数量（本科）	146
图 4-6	毕业生收到面试机会数及录用通知数	147
表 4-4	各学院毕业生参加面试数量（本科）	147
图 4-7	不同学历毕业生参加笔试数量	148
表 4-5	各学院毕业生参加笔试数量（本科）	149
图 4-8	毕业生收到面试机会数及录用通知数	150
表 4-6	各学院毕业生获得录用通知数量（本科）	150
图 4-9	毕业生对所学专业就业形势评价	152
图 4-10	不同学历毕业生对所学专业就业形势评价	152
表 4-7	各专业毕业生对所学专业就业形势评价（本科）	153
表 4-8	各专业毕业生对所学专业就业形势评价（硕士）	156
图 4-11	不同学历毕业生转换工作的比例	158
图 4-12	各学院毕业生转换工作的比例（本科）	159
表 4-9	各专业毕业生的转换工作比例（硕士）	160
表 4-10	毕业生享受“五险一金”情况	162
表 4-11	各学院毕业生享受“五险一金”情况（本科）	162
图 4-13	毕业生的工作与专业相关度	164
图 4-14	各学院毕业生的工作与专业相关度（本科）	165
表 4-12	各专业毕业生的工作与专业相关度（硕士）	166
图 4-15	毕业生选择专业无关工作的原因	168
图 4-16	毕业生的职业期待吻合度	168
图 4-17	各学院毕业生的职业期待吻合度（本科）	169
表 4-13	各专业毕业生的职业期待吻合度（硕士）	170
图 4-18	毕业生工作不符合职业期待的原因	172

图 4-19	不同学历毕业生的就业岗位适应性	172
图 4-20	各学院毕业生的就业岗位适应性（本科）	173
表 4-14	各专业毕业生的就业岗位适应性（硕士）	174
图 4-21	毕业生的就业满意度	176
图 4-22	各学院毕业生的就业满意度（本科）	177
表 4-15	各专业毕业生的就业满意度（硕士）	178
图 4-23	不同学历毕业生的通用能力达成度	180
图 4-24	各学院毕业生的通用能力达成度（本科）	181
表 4-16	各专业毕业生的通用能力达成度（硕士）	183
图 4-25	毕业生的职业能力达成度（本科）	184
图 4-26	各学院毕业生的职业能力达成度（本科）	185
图 4-27	用人单位对本校应届毕业生的总体满意度	187
图 4-28	用人单位愿意继续招聘本校应届毕业生的比例.....	187
图 4-29	用人单位对毕业生工作能力的需求程度及满意程度.....	188
图 4-30	用人单位对毕业生个人素质的需求程度及满意程度.....	189
图 4-31	用人单位对毕业生知识水平的需求程度及满意程度.....	189
图 4-32	用人单位聘用本校毕业生的理由（多选）	190
图 4-33	用人单位聘用本校毕业生的渠道	190
第五章	就业发展趋势分析.....	192
图 5-1	毕业去向落实率变化趋势	193
图 5-2	不同学历层次毕业去向落实率变化趋势	194
图 5-3	升学率变化趋势	194
图 5-4	不同学历层次升学率变化趋势	195
表 5-1	毕业生就业区域分布	195
表 5-2	入校招聘就业岗位供需比情况	196
表 5-3	招聘信息就业岗位供需比情况	197
表 5-4	发布招聘信息用人单位性质结构	197
表 5-5	发布招聘信息用人单位的行业分布	198
表 5-6	毕业生求职过程主要指标变化	199
图 5-5	用人单位对本校应届毕业生的总体满意度变化趋势.....	200
第六章	就业创业工作主要举措	202
第七章	就业反馈教育教学与社会评价	206
图 7-1	毕业生对母校的满意度	210
图 7-2	各学院毕业生对母校的满意度（本科）	211
表 7-1	各专业毕业生对母校的满意度（硕士）	212
图 7-3	毕业生对母校的推荐度	214

图 7-4	各学院毕业生对母校的推荐度（本科）	215
表 7-2	各专业毕业生对母校的推荐度（硕士）	216
图 7-5	毕业生对母校的教学满意度	218
图 7-6	各学院毕业生的教学满意度	219
表 7-3	各专业毕业生的教学满意度（硕士）	220
图 7-7	核心课程的重要度评价	222
图 7-8	核心课程的满足度评价	222
图 7-9	不同学历毕业生对核心课程的重要度及满足度评价	223
表 7-4	各学院毕业生对核心课程的重要度及满足度评价（本科）	223
表 7-5	各专业毕业生对核心课程的重要度及满足度评价（硕士）	224
图 7-10	不同学历毕业生对实践教学的总体满足度	227
图 7-11	各学院毕业生对实践教学的满足度评价（本科）	228
表 7-6	各专业毕业生对实践教学的满足度评价（硕士）	229
图 7-12	教师指导总体满足度	231
图 7-13	不同学历的教师指导满足度	231
表 7-7	各学院的教师指导满足度（本科）	232
表 7-8	各专业的教师指导满足度评价（硕士）	233
图 7-14	毕业生对就业服务工作的总体满意度	234
图 7-15	各学院毕业生对就业服务工作的总体满意度（本科）	235
表 7-9	各专业毕业生对就业服务工作的总体满意度（硕士）	236
图 7-16	毕业生接受就业指导服务的比例及有效性评价（多选）	238
图 7-17	毕业生接受就业指导服务的比例及有效性评价（多选）（本科）	238
表 7-10	各学院毕业生的各项就业指导服务参与度（本科）	238
表 7-11	各学院毕业生的各项就业指导服务有效性（本科）	240
图 7-18	毕业生接受就业指导服务的比例（多选）（硕士）	242
表 7-12	各专业毕业生的各项就业指导服务参与度（硕士）	242
表 7-13	各专业毕业生对各项就业指导服务的有效性评价（硕士）	244
图 7-19	用人单位对本校人才培养工作的满意度	246
图 7-20	用人单位对本校就业工作的满意度	246

学校概况

志存高远，爱国奉献，艰苦奋斗，自强不息。

黑龙江大学是教育部与黑龙江省人民政府共建的有特色、高水平、现代化地方综合性大学，是国家国防科技工业局和黑龙江省共建高校，坐落于北国冰城哈尔滨，其前身是 1941 年成立的中国人民抗日军政大学第三分校俄文队。办学 80 年多以来，黑龙江大学在国家全球战略构架中，推进与服务中俄战略协作伙伴关系提升，强化俄语学科专业的优势地位和引领作用，实现人才培养方向、科学研究领域、对外交流合作和社会服务等多方位与俄罗斯对接，形成全国高校独树一帜的对俄办学特色。作为黑龙江省学科门类最全、专业覆盖最广、后发优势最强的综合性大学，坚持立足龙江、面向全国，全力为地方和国家经济社会发展提供高端的人才支持、智力支撑、科技服务和文化引领。“十一五”以来，黑龙江大学坚持以稳定规模、优化结构、提升质量、强化管理为主的发展道路，着力构建教学、科研和学科三位一体的内涵发展模式，整体办学水平、综合实力、核心竞争力和社会声誉显著提升。化学学科、材料学科、工程学科 3 个学科进入 ESI 全球排名前 1%。在全国第四轮学科评估中，我校外国语言文学学科评为 A 类，哲学学科评为 B+类，法学、中国语言文学、马克思主义理论、图书情报与档案管理 4 个学科评为 B 类，化学学科评为 B-类，电子科学与技术、公共管理 2 个学科评为 C+类，理论经济学、政治学、生物学、信息与通信工程 4 个学科评为 C 类，数学、生态学、控制科学与工程、计算机科学与技术、软件工程、化学工程与技术 6 个学科评为 C-类，学科发展速度和整体实力居于省属高校前列。2018 年获批黑龙江省“双一流”建设国内一流大学 A 类高校，外国语言文学获批黑龙江省国际一流建设学科，哲学、法学、马克思主义理论、中国语言文学、图书情报与档案管理等 5 个学科获批黑龙江省国内一流建设学科。此外，学校在《中国大学及学科专业评价报告》中跨入重点大学行列。

黑龙江大学学科门类齐全、综合优势明显，共设有 30 个教学院部，拥有涵盖哲、经、法、教、文、史、理、工、农、管、艺 11 个学科门类的本科专业 86 个，拥有博士学位授权一级学科 11 个，硕士学位授权一级学科 35 个，硕士专业学位类别 22 个；拥有 2 个国家重点学科（含培育）；拥有 7 个博士后科研流动站，3 个博士后科研工作站。现拥有国家级一流本科专业建设点 26 个、国家级特色专业 10 个、国家级一流本科课程（含精品在线开放课程）15 门、国家级精品视频公开课 3 门、国家级精品资源共享课 5 门、国家级精品课程 10 门、国家级教学团队 6 个、国家级人才培养模式创新实验区 2 个，国家级实验教学示范中心 1 个，入选国家规划教材 40 部，是黑龙江省唯一入选国家语言文字推广基地高校，被教育部确定为全国首批 9 所创业教育试点院校之一，与俄罗斯新西伯利亚国立大学联合设立的中俄学院被教育部列入全国 17 所国家教育体制改革试点学院之一，入选国家首批“中西部高校基础能力建设工程”高校，入选国家首批卓

越法律人才教育培养基地。

黑龙江大学坚持教学立校，以优质的教育资源为依托，以提高人才培养质量和社会适应能力为重点，围绕经济社会发展需求培养高素质、复合型、创新性高级专门人才，教育质量优异，教学成果斐然。在 2001 年和 2008 年的教育部普通高等学校本科教学工作水平评估中，均获得优秀结论。共获国家级优秀教学成果奖 7 项；拥有“全国百篇优秀博士论文”1 篇、提名 7 篇（次），黑龙江省优秀硕士论文 41 篇。现有全日制在校学生近 34000 名，各类研究生 7300 余名。建校以来已为龙江和祖国培养了 28 万余名优秀毕业生，为国家和地方经济社会发展做出了重要贡献，其中有以阎明复、张左己、姜大明等为代表的诸多政界精英；有以叶正大、刘晓江等为代表的多位高级将领，有以李凤林、潘占林等为代表的数十名共和国优秀外交官，有以李锡胤、吕冀平等为代表的一大批著名专家学者。新时期，还陆续涌现出获“全国道德模范提名奖”何建章、“网络感动中国人物”陈顺达等先进人物。

黑龙江大学教学设施完备，教学条件优良，校区占地面积 174 万平方米，建筑面积 109 万平方米，教学科研仪器设备总值 5.82 亿元，馆藏图书 420 余万册，拥有可容纳 3 万余名学生住宿生活的大学城，以及设施先进的实验楼、教学楼、图书馆、体育馆、游泳馆、餐饮中心等办学基础设施，以及宽带校园网、多媒体等现代化教学资源。

黑龙江大学师资力量雄厚，名师荟萃、人才云集。现在教职员工 2700 余名，其中专任教师 1600 余人，研究生导师近 1000 人，具有高级职称教师 1200 余人；获得国家（省）教学名师、全国（省）模范教师、全国（省）优秀教师等各类国（省）级荣誉奖励 200 余人次，入选国家（省）级各类人才支持计划（项目）140 余人次。

黑龙江大学坚持以科学研究为支撑，以提升科技创新水平为重点，以增强服务经济社会发展能力为落脚点，走科研兴校之路。现拥有教育部人文社会科学百所重点研究基地俄罗斯语言文学与文化研究中心、黑龙江大学中俄人文交流研究中心、中俄全面战略协作省部共建协同创新中心、“一带一路”国别和区域研究中心、黑龙江大学国家语言文字推广基地、功能无机材料化学教育部重点实验室、教育部中俄催化技术国际合作联合实验室、农业微生物技术教育部工程研究中心、国家国际科技合作基地“催化技术国际联合研究中心”、光纤传感技术国家地方联合工程研究中心、国家糖料改良中心、农业部甜菜品质监督检验测试中心等众多国家级高端科研创新平台；拥有省首批重点培育智库 2 个、省级哲学社会科学重点研究基地 4 个、省级重点实验室 7 个、省协同创新中心 2 个、省高校人文社科重点研究基地 20 个、省高校重点实验室 7 个、省高校校企共建工程技术研发中心 3 个，以及满语研究所、教育科学研究院等 30 余个校级科研机构，现已基本构成多学科、立体化、完整均衡的科研创新发展体系。“十五”以来，共获国家社会科学基金 348 项，国家自然科学基金 392 项，连续多年被 SCI、EI、CSSCI 收录的论文均达到 900 余篇，共取得各类科研成果 30000 余项，其中有 1400 余项成果获国家、部委、省级的

奖励，获国家科学技术进步奖 1 项，中国高校人文社科研究优秀成果奖 25 项。李锡胤、潘国民教授主持编撰的《俄汉详解大词典》获国家图书奖，并作为国礼赠送给俄罗斯国家领导人。黑龙江大学编辑出版的《求是学刊》《外语学刊》《自然科学学报》《中国糖料》《满语研究》《黑龙江大学工程学报》《黑龙江教育》《北方法学》《俄罗斯学刊》《远东经贸导报》（俄文版）等高水平学术刊物在国内外公开发行。

黑龙江大学牢固树立“立足龙江、面向全国、服务社会”的观念，通过整合、凝练和优化校内外优势资源及校企合作等方式，形成了以人文社科基地、重点实验室、工程中心和大学科技园为主的综合性科技文化创新服务体系，努力为高教强省和科教兴国做出积极贡献。在人文社会科学方面，黑龙江大学充分发挥“智囊团”和“思想库”的作用，围绕龙江经济建设、社会发展和文化繁荣，通过广泛参与决策咨询，承担高层次项目和应用性研究课题，参与重大理论和现实问题研究，担任实际部门顾问等多种形式，服务地方经济建设、对俄经贸文化交往和边疆文化大省建设。在自然科学领域，黑龙江大学强化理工科优势特色，不断加强科技成果转化与产业化的力度，特别是在生物技术、化学化工、电子信息等领域中取得了大批科技创新成果。我国第一个机群并行数据库服务器系统、无模型控制器、IC 卡电脑加油机、L-乳酸菌系列保健产品等科研项目成功实现成果转化，为龙江产生经济效益均数亿元。黑龙江大学积极整合科技资源、搭建成果转化平台，辟建了黑龙江省第一个省级大学科技园，形成了以计算机软件和电子信息产业为龙头的科技产业群体，年均产值上亿元，取得了良好的社会效益和经济效益。黑龙江大学校办产业学府书城是全国大学最大的书城，年营业额上亿元，曾获全国文化产业先进集体称号；黑龙江大学出版社作为全国地方性大学出版社的杰出代表，曾多次荣获中华优秀出版物奖、中国出版政府奖等，并荣获“出版业网站百强”荣誉称号。

黑龙江大学注重通过树立和涵养优良的校风、学风和教风，以丰富多样的校园精神文化、制度文化、物质文化、文化活动为载体，努力构建全方位育人的和谐校园。黑龙江大学曾圆满承接第 24 届世界大学生冬季运动会主运动员村任务，开中国大学承办国际大型综合体育赛事之先河；曾成功承办亚洲男篮锦标赛、全国女篮甲 A 联赛、中国模拟联合国大会以及教育部主办的“五月的鲜花”全国大学生大型校园文艺演出活动等众多在国际、国内具有广泛影响的大型文化活动。黑龙江大学通过全方位服务体系打造关爱平台，开辟了学生工作一站式服务区、校长信箱、学业导师网络平台、学生工作热线、后勤服务热线、心理咨询热线和“校园 110”热线等。黑龙江大学是被教育部确定的依法治校示范校，并获“全国文明单位”、“省级文明单位标兵”、“全省十佳和谐校园”等荣誉称号。

黑龙江大学高度重视实施国际化发展战略，坚持开展“引进来”和“走出去”的双向国际合作与交流，重点突出对俄办学特色，现已初步建构起全方位、多层次的国际交流合作和汉语推广工作平台。目前，黑龙江大学已经与 23 个国家的 70 余所大学建立了实质性合作关系，先后向

美国、俄罗斯、法国、英国、西班牙、日本、韩国、马来西亚、埃及等国家派出联合培养学生 4000 余人，培养来华留学生 24000 余人次，年均派出各类出国留学学生 300 余人，培养来华留学生 1500 余人次。学校拥有中俄人文合作和上海合作组织教育合作俄语翻译中心，与俄罗斯新西伯利亚国立大学共建的国家教育体制改革试点学院中俄学院，经教育部批准、与俄罗斯新西伯利亚国立大学共建的中俄联合研究生学院，与俄罗斯莫斯科国立大学共建的高翻学院，与俄罗斯圣彼得堡国立大学共建的俄语测试中心，与俄罗斯远东联邦大学共建的孔子学院、与多米尼加圣多明各理工大学共建的孔子学院及与吉林大学、辽宁大学、延边大学共建的汉语国际推广东北基地等对外交流合作平台。

风雨砥砺开创优良传统，继往开来谱就精彩华章！站在新的历史起点，黑龙江大学将坚持“质量立校、特色兴校、人才强校、依法治校”的办学理念，遵循“教学为中心、科研为基础、学科为龙头、管理为保障”的四位一体协调发展模式，牢牢把握省部共建的战略机遇，以更加坚定的信念、更加澎湃的活力和更加豪迈的情怀奔向无限美好的未来，为努力实现建设有特色、高水平、现代化省部共建大学的宏伟目标而开拓奋进、再铸辉煌！

报告说明

为全面贯彻落实党中央、国务院关于做好高校毕业生就业工作的决策部署，学校以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大精神，紧紧围绕立德树人根本任务，将毕业生就业创业工作贯穿于人才培养各个环节，努力实现更高质量和更充分就业。为全面反映 2021 届毕业生的就业状况，学校依据《教育部办公厅关于编制发布高校毕业生就业质量年度报告的通知》（教学厅函〔2013〕25 号）文件精神，结合学校实际情况，编制和发布《黑龙江大学 2021 届毕业生就业质量年度报告》，以期进一步推动就业和招生、人才培养的联动，促进人才培养与经济社会发展紧密对接，助力培养更多高素质复合型人才。

报告中的数据来源于以下两个方面



黑龙江大学 2021 届毕业生就业数据

数据统计截止日期为 2021 年 8 月 31 日。
主要涵盖就业基本情况等方面内容。



第三方专业机构调研数据

毕业生调研数据：调查面向全校 2021 届本科毕业生，共回收有效问卷 6452 份，回收问卷数量占本科毕业生总人数的 99.95%；面向全校 2021 届研究生毕业生，共回收有效问卷 1690 份，回收问卷数量占研究生毕业生总人数的 86.31%。主要涵盖就业相关因素分析、就业发展趋势分析、就业对教育教学的反馈等方面内容。

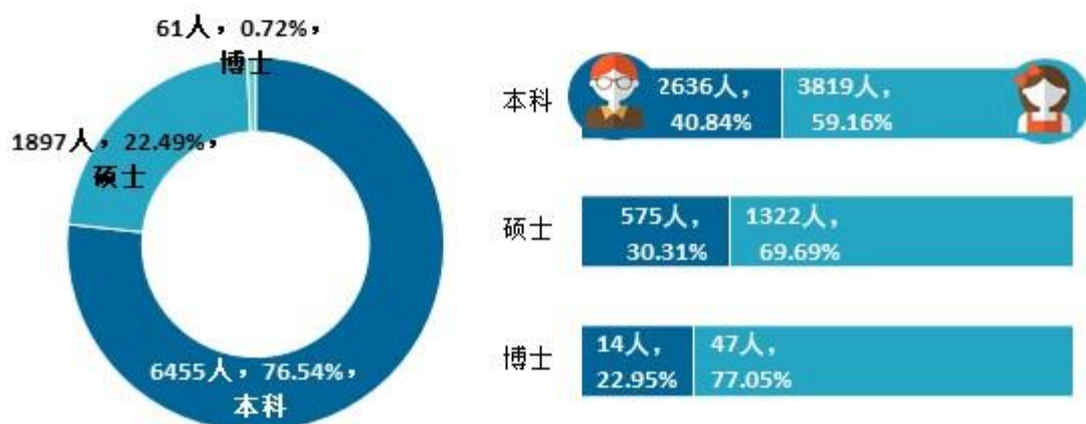
用人单位调研数据：调研面向招聘我校应届毕业生的用人单位，回收有效问卷 143 份，主要涵盖用人单位的聘用情况以及对本校毕业生的使用评价等方面的内容。

黑龙江大学

2021届毕业生就业质量年度报告

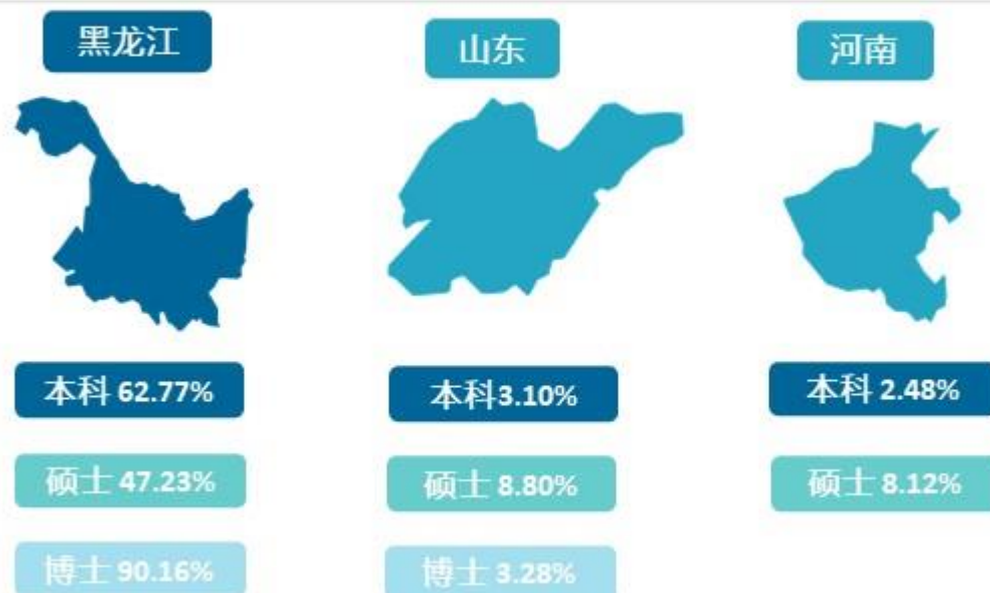
01 毕业生情况

毕业生的性别结构

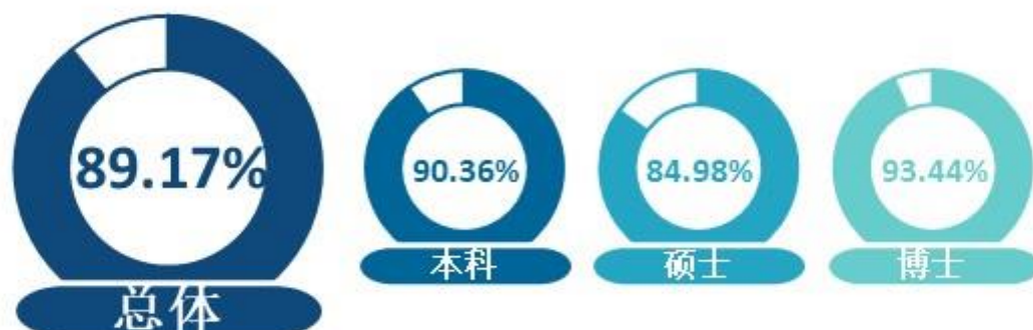


毕业生的生源结构

2021届毕业生以黑龙江生源为主，省外生源较多的省份是山东、河南等地。



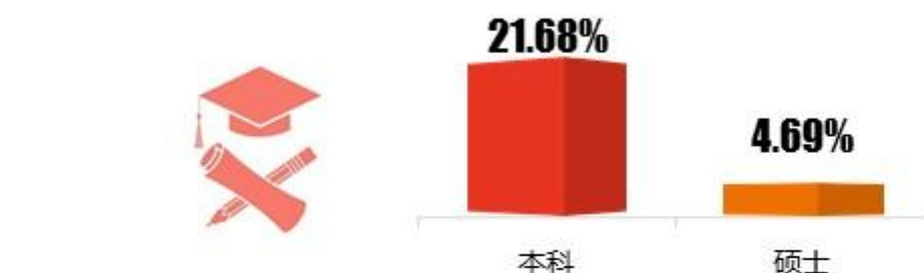
毕业去向分布



毕业主要去向	本科	硕士	博士
签就业协议形式就业	35.42%	45.91%	83.61%
签劳动合同形式就业	5.52%	9.96%	1.64%
升学、第二学士学位	18.84%	4.43%	1.64%
出国、出境	2.84%	0.26%	0.00%

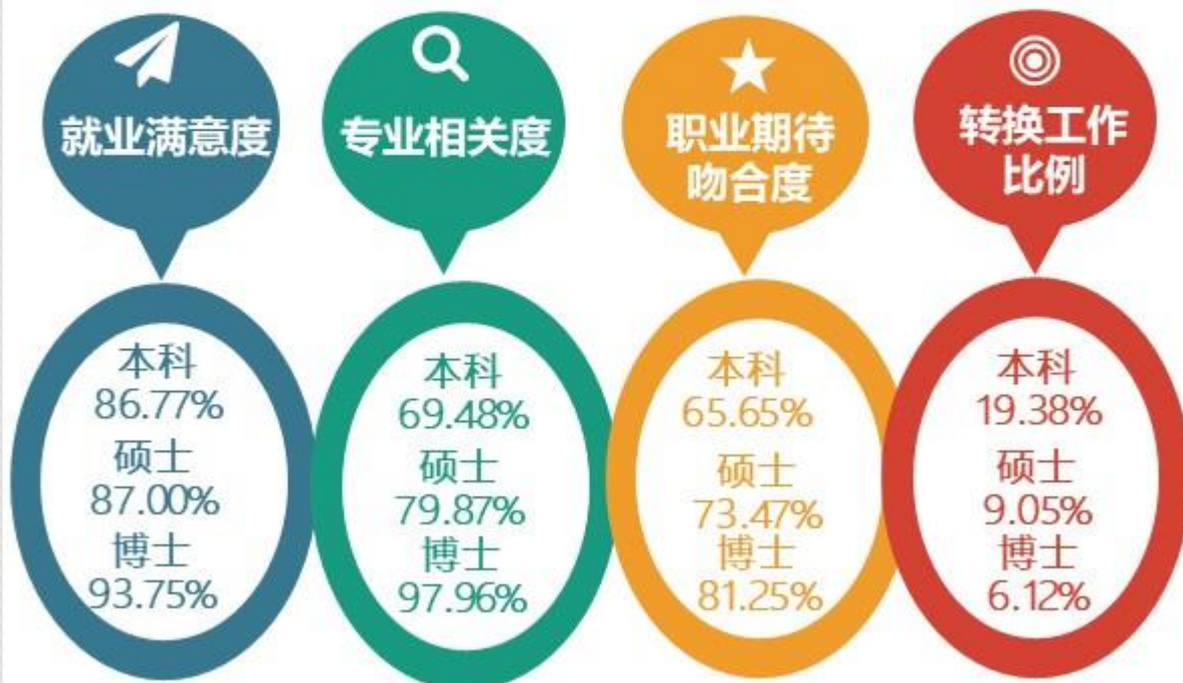
升学情况

本校2021届本科毕业生1399人顺利升学，升学比例为21.68%；
硕士毕业生89人顺利升学，升学比例达到4.69%。



本科毕业生读研质量较好
有43.40%升入“双一流”
高校读研。

主要就业质量指标



毕业生反馈及用人单位评价

毕业生评价



用人单位评价



本科生 就业



基本情况



第一章 本科生就业基本情况

毕业生的就业基本情况反映了毕业生毕业后的基本去向。本章主要从本科毕业生的毕业去向落实率及就业形式、职业和行业流向、毕业生升学和自主创业情况等来展现本校本科毕业生就业的基本情况。

一 毕业生规模和结构

黑龙江大学 2021 届本科毕业生共 6455 人，以汉族学生（90.92%）为主，主要来自黑龙江（62.77%），男生占比（40.84%）低于女生（59.16%）。从学科结构来看，本科毕业生专业涵盖的 11 个学科门类，其中工学学科毕业生占比（36.87%）最高，其次是文学学科（17.06%）。从学院专业来看，本科毕业生分布在 26 个学院、95 个专业，其中规模较大的学院是经济与工商管理学院、电子工程学院，规模较大的专业是法学（法学院）、软件工程、网络工程、金融学（经济与工商管理学院）、商务英语。

1. 总体规模

黑龙江大学 2021 届本科毕业生总人数为 6455 人。

2. 学院/专业结构

本校 2021 届本科毕业生分布在 26 个学院，其中规模较大的学院是经济与工商管理学院（720 人）、电子工程学院（708 人）。

表 1-1 各学院毕业生人数（本科）

学院名称	人数（人）	比例（%）
经济与工商管理学院	720	11.15
电子工程学院	708	10.97
化学化工与材料学院	383	5.93
西语学院	365	5.65
计算机科学技术、软件学院	349	5.41
艺术学院	316	4.90
新闻传播学院	300	4.65
生命科学学院	289	4.48
法学院	286	4.43
文学院	247	3.83
政府管理学院	234	3.63
机电工程学院	225	3.49
水利电力学院	199	3.08
历史文化旅游学院	198	3.07
信息管理学院	195	3.02

学院名称	人数 (人)	比例 (%)
建筑工程学院	191	2.96
数据科学与技术学院	173	2.68
现代农业与生态环境学院	162	2.51
东语学院	143	2.22
中俄学院	140	2.17
数学科学学院	139	2.15
教育科学研究院	136	2.11
国际文化教育学院	121	1.87
俄语学院	101	1.56
哲学学院	75	1.16
物理科学与技术学院	60	0.93

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届本科毕业生分布在 95 个专业，其中规模较大的专业是法学（法学院）（286 人）、软件工程（184 人）、网络工程（173 人）。

表 1-2 各专业毕业生人数（本科）

专业名称	人数 (人)	比例 (%)
法学（法学院）	286	4.43
软件工程	184	2.85
网络工程	173	2.68
金融学（经济与工商管理学院）	158	2.45
商务英语	150	2.32
会计学	137	2.12
自动化	135	2.09
土木工程	134	2.08
电子信息工程	132	2.04
集成电路设计与集成系统	122	1.89
汉语言文学	118	1.83
国际经济与贸易（经济与工商管理学院）	116	1.80
汉语国际教育	116	1.80
电气工程及其自动化	113	1.75
机械设计制造及其自动化	112	1.74
旅游管理	111	1.72
水利水电工程	108	1.67
计算机科学与技术（计算机软件学院）	105	1.63
环境设计	90	1.39

专业名称	人数(人)	比例(%)
人力资源管理	90	1.39
生物技术(生命科学学院)	90	1.39
俄语	86	1.33
广播电视编导	84	1.30
广告学	83	1.29
生物工程	83	1.29
高分子材料与工程	82	1.27
工商管理	82	1.27
电子信息科学与技术	81	1.25
市场营销	79	1.22
新闻学	76	1.18
哲学	75	1.16
日语	73	1.13
通信工程	73	1.13
应用心理学	70	1.08
音乐表演	69	1.07
教育学	66	1.02
英语	62	0.96
农业资源与环境	61	0.95
生物制药	61	0.95
信息与计算科学	61	0.95
物联网工程(计算机软件学院)	60	0.93
信息管理与信息系统	59	0.91
电子科学与技术(光电子)	59	0.91
视觉传达设计	59	0.91
经济学	58	0.90
制药工程	58	0.90
给排水科学与工程	57	0.88
传播学	57	0.88
历史学	56	0.87
物联网工程(电子工程学院)	56	0.87
行政管理	56	0.87
应用化学	56	0.87
材料化学	56	0.87
环境科学	55	0.85
食品科学与工程	55	0.85
农业水利工程	54	0.84
种子科学与工程	54	0.84
社会工作	53	0.82

专业名称	人数 (人)	比例 (%)
电子科学与技术 (微电子)	50	0.77
服装与服饰设计	50	0.77
绘画	48	0.74
植物保护	47	0.73
化学	46	0.71
政治学与行政学	46	0.71
社会学	44	0.68
朝鲜语	44	0.68
统计学	41	0.64
电子商务	40	0.62
德语	40	0.62
档案学	39	0.60
翻译 (西语学院)	38	0.59
西班牙语	38	0.59
数学与应用数学 (数学科学学院)	37	0.57
水文与水资源工程	37	0.57
法语	37	0.57
土地资源管理	35	0.54
物理学	34	0.53
计算机科学与技术 (国际文化教育学院)	32	0.50
法学 (国际文化教育学院)	31	0.48
考古学	31	0.48
化学工程与工艺 (化学化工与材料学院)	30	0.46
国际经济与贸易 (国际文化教育学院)	30	0.46
编辑出版学	29	0.45
法学 (中俄学院)	28	0.43
金融学 (中俄学院)	28	0.43
生物技术 (国际文化教育学院)	28	0.43
图书馆学	28	0.43
数学与应用数学 (中俄学院)	26	0.40
应用物理学 (物理科学与技术学院)	26	0.40
阿拉伯语	26	0.40
化学工程与工艺 (中俄学院)	23	0.36
生物技术 (中俄学院)	18	0.28
应用物理学 (中俄学院)	17	0.26

专业名称	人数(人)	比例(%)
翻译(俄语学院)	15	0.23
汉语言文学(满语)	13	0.20

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 学科结构

本校 2021 届本科毕业生专业涵盖的 11 个学科门类中，工学学科毕业生占比（36.87%）最高，其次是文学学科（17.06%）。

表 1-3 本校毕业生的学科结构（本科）

学科门类	毕业生人数(人)	毕业生比例(%)
工学	2380	36.87
文学	1101	17.06
管理学	756	11.71
理学	550	8.52
法学	488	7.56
艺术学	400	6.2
经济学	390	6.04
农学	162	2.51
历史学	87	1.35
哲学	75	1.16
教育学	66	1.02

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

4. 性别结构

从性别结构来看，男生占 40.84%；女生占 59.16%，男生占比低于女生。

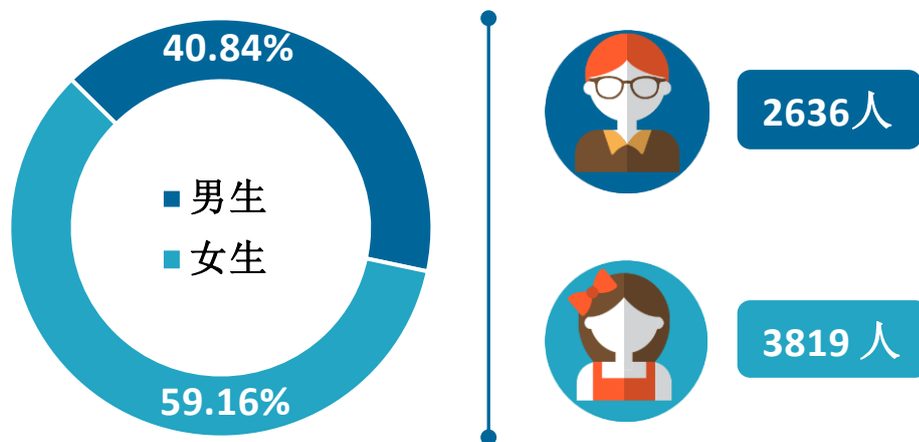


图 1-1 不同性别毕业生的人数

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

5. 民族结构

本校 2021 届本科毕业生以汉族（90.92%）为主。

表 1-4 本校毕业生的民族结构（本科）

民族	毕业生人数（人）	毕业生所占比例（%）
汉族	5869	90.92
满族	215	3.33
蒙古族	86	1.33
回族	43	0.67
朝鲜族	38	0.59
壮族	32	0.50
土家族	27	0.42
维吾尔族	24	0.37
哈萨克族	23	0.36
达斡尔族	15	0.23
苗族	12	0.19
藏族	11	0.17
白族	7	0.11
布依族	7	0.11
彝族	7	0.11
锡伯族	5	0.08

民族	毕业生人数（人）	毕业生所占比例（%）
瑶族	5	0.08
侗族	4	0.06
鄂伦春族	4	0.06
仡佬族	4	0.06
黎族	4	0.06
赫哲族	3	0.05
柯尔克孜族	2	0.03
纳西族	2	0.03
其他	2	0.03
东乡族	1	0.02
鄂温克族	1	0.02
仡佬族	1	0.02
乌孜别克族	1	0.02

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

6. 生源地结构

本校 2021 届本科毕业生以黑龙江（62.77%）生源为主。外省生源主要来自广东、山东、河南等地区。

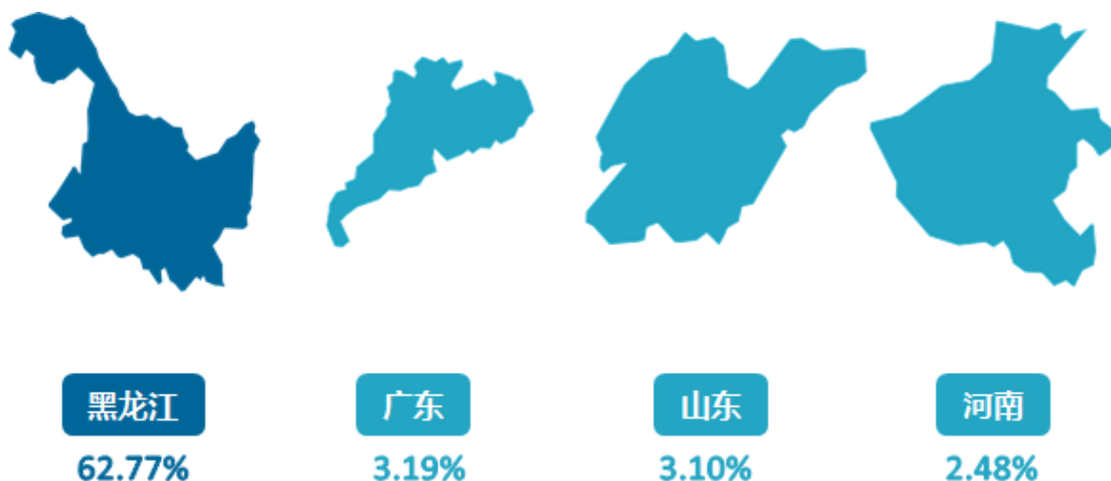


图 1-2 不同生源毕业生的人数

注：图表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

表 1-5 不同生源毕业生的人数（本科）

生源地	毕业生人数（人）	毕业生所占比例（%）
黑龙江	4052	62.77
广东	206	3.19
山东	200	3.10
河南	160	2.48
甘肃	130	2.01
贵州	123	1.91
河北	120	1.86
广西	112	1.74
辽宁	104	1.61
陕西	94	1.46
云南	89	1.38
四川	87	1.35
吉林	82	1.27
湖南	80	1.24
新疆	78	1.21
江苏	71	1.10
江西	71	1.10
内蒙古	70	1.08
安徽	69	1.07
浙江	60	0.93
湖北	59	0.91
山西	58	0.90
重庆	56	0.87
福建	56	0.87
天津	51	0.79
海南	32	0.50
宁夏	31	0.48
上海	30	0.46
北京	8	0.12
西藏	8	0.12
青海	7	0.11
香港	1	0.02

注：图表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届本科毕业生中，各学院毕业生的生源地结构如下表所示。

表 1-6 各学院毕业生的生源地结构（本科）

学院名称	本省生源人数（人）	本省生源占比（%）	外省生源人数（人）	外省生源占比（%）
经济与工商管理学院	560	77.78	160	22.22
电子工程学院	448	63.28	260	36.72
计算机科学技术、软件学院	263	75.36	86	24.64
化学化工与材料学院	230	60.05	153	39.95
西语学院	225	61.64	140	38.36
生命科学学院	183	63.32	106	36.68
新闻传播学院	180	60.00	120	40.00
法学院	166	58.04	120	41.96
政府管理学院	157	67.09	77	32.91
艺术学院	156	49.37	160	50.63
文学院	139	56.28	108	43.72
建筑工程学院	136	71.20	55	28.80
机电工程学院	131	58.22	94	41.78
水利电力学院	128	64.32	71	35.68
国际文化教育学院	121	100.00	0	0.00
历史文化旅游学院	116	58.59	82	41.41
数据科学与技术学院	113	65.32	60	34.68
信息管理学院	106	54.36	89	45.64
数学科学学院	91	65.47	48	34.53
教育科学研究院	72	52.94	64	47.06
俄语学院	71	70.30	30	29.70
现代农业与生态环境学院	69	42.59	93	57.41
中俄学院	56	40.00	84	60.00
物理科学与技术学院	48	80.00	12	20.00
东语学院	47	32.87	96	67.13
哲学学院	40	53.33	35	46.67

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

二 毕业去向落实率和就业形式

毕业去向落实率反映了毕业生毕业的落实情况，按照教育部公布的高校毕业生毕业去向落实率的计算公式为：

毕业生毕业去向落实率=（已就业毕业生人数÷毕业生总人数）×100%

毕业生总人数=已就业毕业生人数+待就业毕业生人数+暂时不就业毕业生人数

已就业毕业生包括：就业、升学。

（一） 毕业生的毕业去向落实率

1. 毕业生的毕业去向落实率

本校 2021 届本科毕业生的毕业去向落实率为 90.36%，多数毕业生已落实就业。

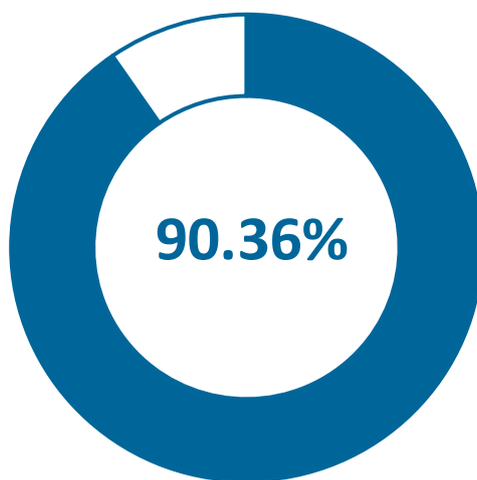


图 1-3 毕业生的毕业去向落实率（本科）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 各学院及专业的毕业去向落实率

本校 2021 届本科毕业生中，毕业去向落实率较高的学院是数据科学与技术学院（97.69%）、建筑工程学院（96.34%），毕业去向落实率较低的学院是国际文化教育学院（75.21%）、教育科学研究院（79.41%）。

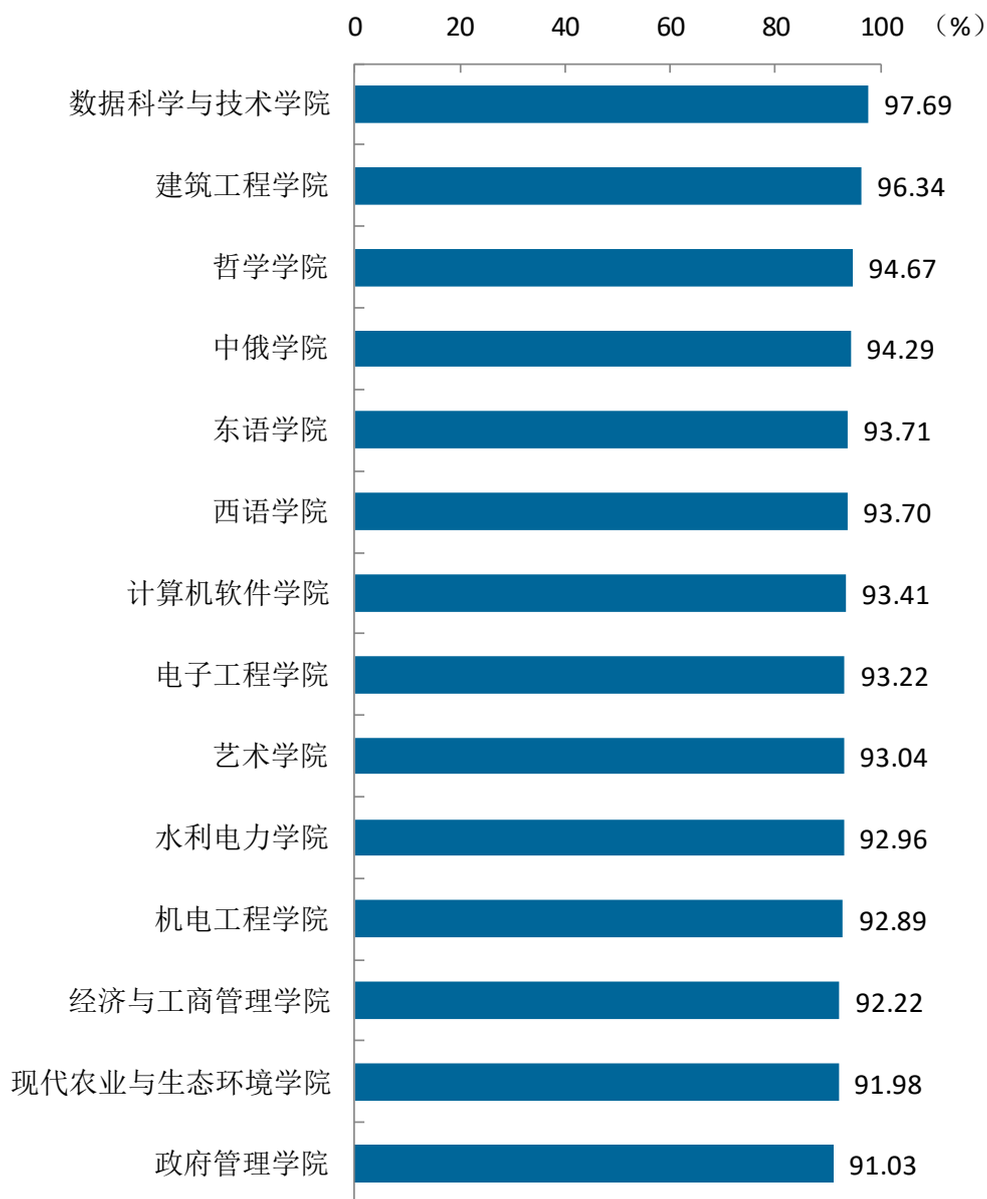
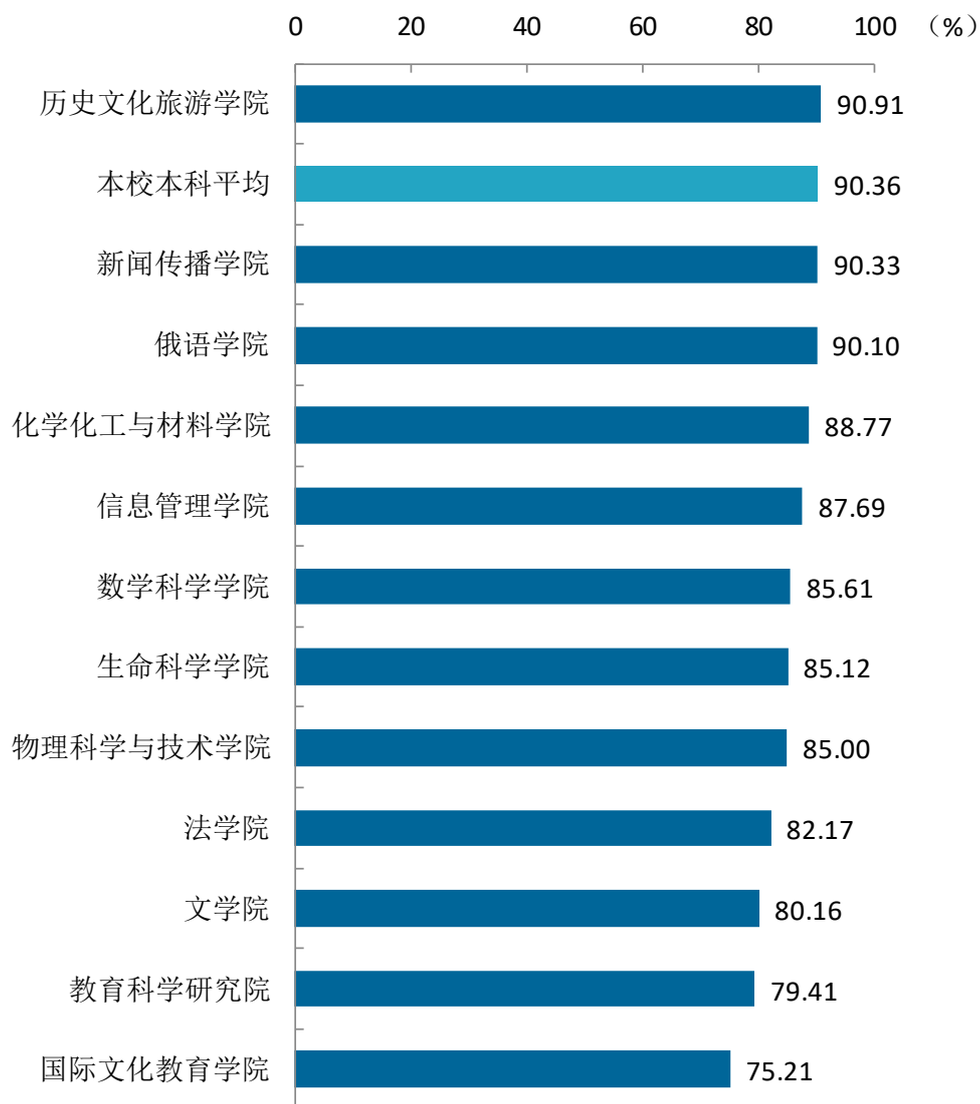


图 1-4 各学院毕业生的毕业去向落实率（本科）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。



续图 1-4 各学院毕业生的毕业去向落实率（本科）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 本科毕业生中，毕业去向落实率较高的专业是法学（中俄学院）、翻译（俄语学院）、生物技术（中俄学院）等（均为 100.00%），毕业去向落实率较低的专业是计算机科学与技术（国际文化教育学院）（65.63%）、应用心理学（72.86%）。

表 1-7 各专业的毕业去向落实率（本科）

专业名称	毕业去向落实率 (%)
本校本科平均	90.36
法学（中俄学院）	100.00
翻译（俄语学院）	100.00

专业名称	毕业去向落实率 (%)
生物技术（中俄学院）	100.00
西班牙语	100.00
植物保护	100.00
日语	98.63
给排水科学与工程	98.25
电子科学与技术（微电子）	98.00
网络工程	97.69
市场营销	97.47
电子信息工程	96.97
英语	96.77
化学工程与工艺（化学化工与材料学院）	96.67
物联网工程（计算机软件学院）	96.67
电子科学与技术（光电子）	96.61
工商管理	96.34
电子信息科学与技术	96.30
水利水电工程	96.30
社会工作	96.23
绘画	95.83
音乐表演	95.65
土木工程	95.52
翻译（西语学院）	94.74
哲学	94.67
行政管理	94.64
法语	94.59
农业水利工程	94.44
土地资源管理	94.29
应用物理学（中俄学院）	94.12
软件工程	94.02
生物工程	93.98
机械设计制造及其自动化	93.75
化学	93.48
视觉传达设计	93.22
朝鲜语	93.18
国际经济与贸易（经济与工商管理学院）	93.10
金融学（经济与工商管理学院）	93.04
传播学	92.98
金融学（中俄学院）	92.86
集成电路设计与集成系统	92.62
种子科学与工程	92.59
人力资源管理	92.22

专业名称	毕业去向落实率 (%)
电气工程及其自动化	92.04
商务英语	92.00
服装与服饰设计	92.00
旅游管理	91.89
广播电视编导	91.67
信息管理与信息系统	91.53
经济学	91.38
制药工程	91.38
化学工程与工艺 (中俄学院)	91.30
计算机科学与技术 (计算机软件学院)	90.48
自动化	90.37
考古学	90.32
环境设计	90.00
档案学	89.74
历史学	89.29
材料化学	89.29
广告学	89.16
通信工程	89.04
数学与应用数学 (中俄学院)	88.46
俄语	88.37
新闻学	88.16
电子商务	87.50
应用化学	87.50
德语	87.50
环境科学	87.27
政治学与行政学	86.96
数学与应用数学 (数学科学学院)	86.49
教育学	86.36
图书馆学	85.71
物联网工程 (电子工程学院)	85.71
会计学	85.40
统计学	85.37
物理学	85.29
农业资源与环境	85.25
生物制药	85.25
信息与计算科学	85.25
应用物理学 (物理科学与技术学院)	84.62
汉语言文学	83.90
高分子材料与工程	82.93
法学 (法学院)	82.17

专业名称	毕业去向落实率 (%)
生物技术 (国际文化教育学院)	82.14
社会学	81.82
生物技术 (生命科学学院)	81.11
水文与水资源工程	81.08
阿拉伯语	80.77
编辑出版学	79.31
食品科学与工程	78.18
法学 (国际文化教育学院)	77.42
汉语言文学 (满语)	76.92
汉语国际教育	76.72
国际经济与贸易 (国际文化教育学院)	76.67
应用心理学	72.86
计算机科学与技术 (国际文化教育学院)	65.63

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 学科毕业去向落实率

本校 2021 届本科毕业生专业涵盖的 11 个学科门类中，哲学学科毕业生的毕业去向落实率最高，为 94.67%；理学、法学学科毕业生的毕业去向落实率（分别为 84.73%、84.84%）相对较低。

表 1-8 不同学科的毕业去向落实率（本科）

学科	毕业生总人数 (人)	毕业去向落实率 (%)
哲学	75	94.67
艺术学	400	92.75
工学	2380	92.27
农学	162	91.98
经济学	390	91.54
管理学	756	91.53
本校本科平均	6455	90.36
历史学	87	89.66
文学	1101	89.19
教育学	66	86.36
法学	488	84.84
理学	550	84.73

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

4. 不同性别的毕业去向落实率

本校 2021 届本科毕业生中，男生的毕业去向落实率为 91.39%，女生的毕业去向落实率为 89.66%。

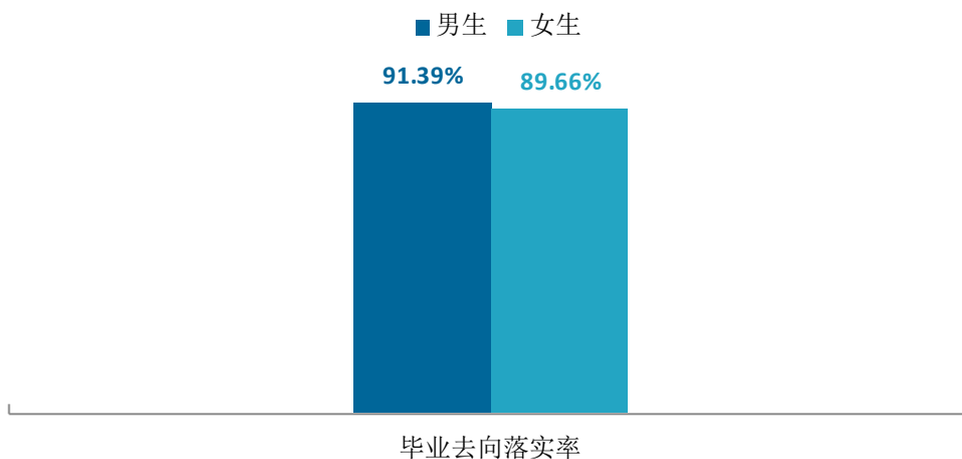


图 1-5 不同性别毕业生的毕业去向落实率（本科）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届本科毕业生中，各学院男女生的毕业去向落实率如下表所示。

表 1-9 各学院不同性别的毕业去向落实率（本科）

学院名称	男生 (%)	女生 (%)
东语学院	100.00	92.17
俄语学院	100.00	88.76
哲学学院	100.00	91.84
政府管理学院	97.44	87.82
数据科学与技术学院	97.41	98.25
建筑工程学院	97.35	94.87
中俄学院	95.24	93.51
电子工程学院	94.15	91.27
化学化工与材料学院	94.12	84.51
经济与工商管理学院	93.43	91.76
机电工程学院	93.33	90.00
水利电力学院	93.28	92.50
西语学院	92.31	93.93
艺术学院	91.87	93.78
计算机科学技术、软件学院	90.95	97.66

学院名称	男生 (%)	女生 (%)
新闻传播学院	90.48	90.30
历史文化旅游学院	90.16	91.24
现代农业与生态环境学院	87.80	96.25
生命科学学院	85.29	85.03
国际文化教育学院	82.05	71.95
物理科学与技术学院	80.77	88.24
文学院	80.49	80.10
法学院	79.35	83.51
信息管理学院	76.79	92.09
教育科学研究院	74.19	80.95
数学科学学院	74.00	92.13

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

5. 不同民族的毕业去向落实率

本校 2021 届本科毕业生中，汉族毕业生的毕业去向落实率为 90.70%。

表 1-10 不同民族的毕业去向落实率（本科）

民族	毕业生总人数（人）	毕业去向落实率（%）
汉族	5869	90.70
满族	215	90.70
蒙古族	86	88.37
回族	43	90.70
朝鲜族	38	89.47
壮族	32	84.38
土家族	27	85.19
维吾尔族	24	70.83
哈萨克族	23	65.22
达斡尔族	15	93.33
苗族	12	91.67
藏族	11	81.82
白族	7	85.71
彝族	7	85.71
布依族	7	71.43
锡伯族	5	100.00
瑶族	5	100.00
仫佬族	4	100.00

民族	毕业生总人数（人）	毕业去向落实率（%）
侗族	4	75.00
鄂伦春族	4	75.00
黎族	4	75.00
赫哲族	3	100.00
其他	2	100.00
纳西族	2	50.00
柯尔克孜族	2	0.00
东乡族	1	100.00
鄂温克族	1	100.00
仫佬族	1	100.00
乌孜别克族	1	100.00

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

6. 不同生源地的毕业去向落实率

本校 2021 届本科毕业生中，省内生源毕业生的毕业去向落实率为 90.94%，省外生源毕业生的毕业去向落实率为 89.39%。

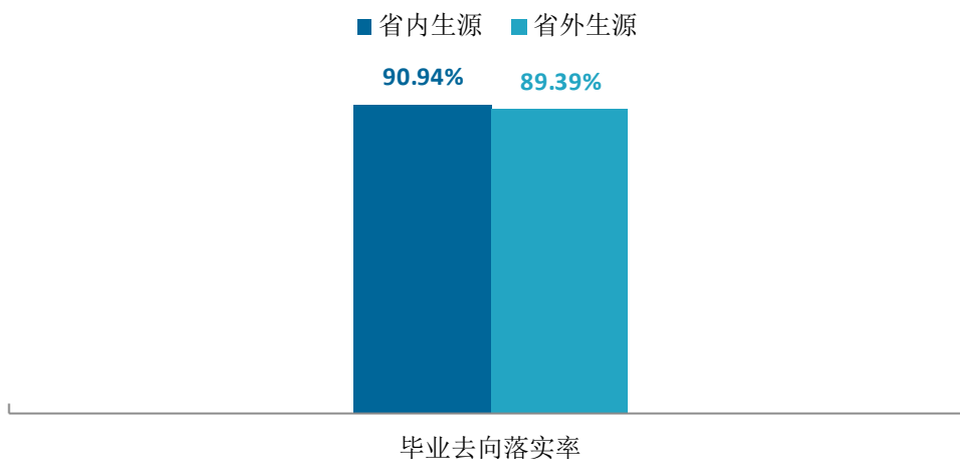


图 1-6 不同生源毕业生的毕业去向落实率

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届本科毕业生中，各学院省内外生源毕业生的毕业去向落实率如下表所示。其中，数据科学与技术学院、哲学学院、建筑工程学院省内外生源毕业生的毕业去向落实率均较高。

表 1-11 各学院省内及省外生源毕业生的毕业去向落实率（本科）

学院名称	本省生源 (%)	外省生源 (%)
数据科学与技术学院	98.23	96.67
哲学学院	97.50	91.43
建筑工程学院	94.85	100.00
历史文化旅游学院	94.83	85.37
中俄学院	94.64	94.05
水利电力学院	94.53	90.14
现代农业与生态环境学院	94.20	90.32
计算机科学技术、软件学院	93.92	91.86
东语学院	93.62	93.75
电子工程学院	93.30	93.08
机电工程学院	93.13	92.55
西语学院	92.89	95.00
经济与工商管理学院	92.68	90.63
信息管理学院	92.45	82.02
政府管理学院	92.36	88.31
艺术学院	92.31	93.75
新闻传播学院	92.22	87.50
数学科学学院	89.01	79.17
生命科学学院	88.52	79.25
物理科学与技术学院	87.50	75.00
俄语学院	87.32	96.67
化学化工与材料学院	86.96	91.50
法学院	83.73	80.00
教育科学研究院	80.56	78.13
文学院	79.14	81.48
国际文化教育学院	75.21	0.00

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（二） 毕业去向分布

1. 毕业去向分布

本校 2021 届本科毕业生以就业为主，最主要的去向是“签就业协议形式就业”（35.41%）。另外，升学、第二学士学位的比例为 18.84%。

表 1-12 毕业生的毕业去向（本科）

分类	毕业去向	人数	比例（%）
就业	签就业协议形式就业	2286	35.41
	签劳动合同形式就业	356	5.52
	国家基层项目	80	1.24
	地方基层项目	64	0.99
	应征义务兵	22	0.34
	科研助理	61	0.95
灵活就业	其他录用形式就业	82	1.27
	自由职业	1473	22.82
	自主创业	10	0.15
升学	升学、第二学士学位	1216	18.84
	出国、出境	183	2.84
未就业	不就业拟升学	87	1.35
	其他暂不就业	26	0.40
	待就业	509	7.89

注：图表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 各学院及专业的毕业去向

本校 2021 届本科毕业生中，签就业协议形式就业比例较高的学院是机电工程学院（61.33%），升学、第二学士学位比例较高的学院是哲学学院（46.67%）。

表 1-13 各学院毕业去向（本科）

单位：%

学院名称	就业						升学		灵活就业			未就业		
	签就业协议形式就业	签劳动合同形式就业	国家基层项目	地方基层项目	科研助理	应征义务兵	升学、第二学士学位	出国出境	自由职业	其他录用形式就业	自主创业	待就业	不就业拟升学	其他暂不就业
本校本科平均	35.41	5.52	1.24	0.99	0.95	0.34	18.84	2.84	22.82	1.27	0.15	7.89	1.35	0.4
机电工程学院	61.33	0.89	0	0	0.89	0	16	0.89	12.89	0	0	6.67	0	0.44
建筑工程学院	54.97	2.09	0	3.14	0	0	19.37	0	15.71	1.05	0	0	0	3.66
电子工程学院	53.81	1.69	0.71	0.71	0.85	0.56	19.07	1.69	13.14	0.99	0	1.13	5.51	0.14
水利电力学院	50.25	1.51	0	1.51	1.01	0	20.6	0.5	16.08	1.51	0	7.04	0	0
经济与工商管理学院	45.56	5.28	2.36	0.83	1.39	0.14	10.69	1.67	23.75	0.56	0	7.78	0	0
计算机软件学院	44.41	15.19	0.86	0.57	0	0.86	13.75	1.43	16.33	0	0	4.58	2.01	0
现代农业与生态环境学院	38.27	8.64	3.09	0.62	0.62	0.62	28.4	2.47	6.17	1.85	1.23	2.47	4.32	1.23

数据科学与技术学院	36.42	9.83	0.58	0.58	1.16	0	13.87	3.47	28.9	1.73	1.16	1.73	0.58	0
学院名称	就业						升学		灵活就业			未就业		
	签就业协议形式就业	签劳动合同形式就业	国家基层项目	地方基层项目	科研助理	应征义务兵	升学、第二学士学位	出国出境	自由职业	其他录用形式就业	自主创业	待就业	不就业拟升学	其他暂不就业
新闻传播学院	35.33	11.67	1.33	0.67	1	0	10	7.33	23	0	0	6.67	0	3
东语学院	33.57	6.29	2.1	0.7	1.4	0	17.48	16.78	12.59	2.8	0	6.29	0	0
历史文化旅游学院	31.82	2.53	2.53	1.52	1.52	0.51	15.15	3.54	27.78	4.04	0	8.59	0	0.51
艺术学院	31.01	4.75	0.95	0	0	1.9	18.67	1.9	31.96	1.58	0.32	5.06	1.9	0
西语学院	29.86	9.32	0	1.1	0.82	0.27	16.44	3.84	30.68	1.1	0.27	5.48	0	0.82
化学化工与材料学院	29.5	5.74	0.78	0.78	0.52	0.26	27.42	0.78	21.67	1.04	0.26	11.23	0	0
政府管理学院	28.21	6.41	5.98	2.14	0.85	0	18.8	0	28.21	0.43	0	8.55	0	0.43
俄语学院	24.75	3.96	0.99	0	0.99	0	30.69	4.95	21.78	1.98	0	9.9	0	0
物理科学与技术学院	23.33	0	0	3.33	1.67	0	35	1.67	16.67	3.33	0	15	0	0
文学院	22.27	3.64	0.4	0.81	2.02	0	19.43	3.24	23.48	4.86	0	19.84	0	0

数学科学学院	21.58	3.6	0.72	0.72	0.72	0	26.62	0.72	30.94	0	0	14.39	0	0
信息管理学院	21.54	11.28	0.51	1.54	1.03	0	11.79	1.03	38.46	0	0.51	12.31	0	0
教育科学研究院	21.32	10.29	2.94	1.47	1.47	0.74	11.76	2.94	25	1.47	0	20.59	0	0
生命科学学院	19.03	3.46	0	2.77	1.04	0	32.87	0.35	23.88	1.38	0.35	6.23	8.3	0.35
法学院	17.48	2.8	2.8	0.7	1.75	0.35	16.78	1.05	34.97	3.15	0.35	17.83	0	0
中俄学院	17.14	4.29	0	0.71	0	0.71	29.29	26.43	14.29	1.43	0	5.71	0	0
国际文化教育学院	14.05	0	0	0.83	2.48	0	19.83	1.65	36.36	0	0	24.79	0	0
哲学学院	13.33	0	1.33	0	0	1.33	46.67	1.33	29.33	1.33	0	1.33	4	0

注：图表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届本科毕业生中，签就业协议形式就业比例较高的专业是机械设计制造及其自动化（62.50%）、电气工程及其自动化（60.18%）、农业水利工程（59.26%）等，升学、第二学士学位比例较高的专业是哲学（46.67%）、应用物理学（中俄学院）（41.18%）。

表 1-14 各专业毕业去向（本科）

单位：%

专业名称	就业						升学		灵活就业			未就业		
	签就业协议形式就业	签劳动合同形式就业	国家基层项目	地方基层项目	科研助理	应征义务兵	升学、第二学士学位	出国出境	自由职业	其他录用形式就业	自主创业	待就业	不就业拟升学	其他暂不就业
本校本科平均	35.41	5.52	1.24	0.99	0.95	0.34	18.84	2.84	22.82	1.27	0.15	7.89	1.35	0.4
机械设计制造及其自动化	62.5	1.79	0	0	0.89	0	16.96	0.89	10.71	0	0	5.36	0	0.89
电气工程及其自动化	60.18	0	0	0	0.88	0	15.04	0.88	15.04	0	0	7.96	0	0
农业水利工程	59.26	1.85	0	0	0	0	12.96	1.85	14.81	3.7	0	5.56	0	0
电子科学与技术（微电子）	58	2	0	0	2	2	22	0	12	0	0	0	2	0
集成电路设计与集成系统	57.38	0.82	0.82	0.82	1.64	0	17.21	2.46	11.48	0	0	0	6.56	0.82
自动化	57.04	0.74	0	1.48	0	0.74	17.04	2.96	9.63	0.74	0	0	9.63	0

土木工程	56.72	2.24	0	0.75	0	0	17.91	0	17.16	0.75	0	0	0	4.48
电子信息科学与技术	55.56	2.47	0	1.23	0	0	16.05	2.47	18.52	0	0	0	3.7	0
通信工程	54.79	0	1.37	0	1.37	1.37	19.18	0	9.59	1.37	0	6.85	4.11	0
西班牙语	52.63	15.79	0	2.63	0	0	5.26	2.63	21.05	0	0	0	0	0
经济学	51.72	8.62	1.72	0	0	0	10.34	0	18.97	0	0	8.62	0	0
制药工程	51.72	5.17	0	0	0	0	24.14	0	10.34	0	0	8.62	0	0
给排水科学与工程	50.88	1.75	0	8.77	0	0	22.81	0	12.28	1.75	0	0	0	1.75
物联网工程 (计算机软件学院)	50	13.33	0	0	0	0	10	1.67	21.67	0	0	3.33	0	0
电子信息工程	50	3.03	1.52	0	0.76	0.76	21.21	0	17.42	2.27	0	0.76	2.27	0
水利水电工程	49.07	1.85	0	1.85	1.85	0	23.15	0	17.59	0.93	0	3.7	0	0
工商管理	48.78	3.66	0	2.44	1.22	0	10.98	0	29.27	0	0	3.66	0	0
电子科学与技术 (光电子)	47.46	1.69	0	0	1.69	0	30.51	5.08	8.47	1.69	0	0	3.39	0
市场营销	46.84	8.86	6.33	0	5.06	1.27	5.06	0	18.99	5.06	0	2.53	0	0

物联网工程 (电子工程学院)	46.43	3.57	1.79	1.79	0	0	12.5	0	17.86	1.79	0	3.57	10.71	0
绘画	45.83	6.25	2.08	0	0	0	20.83	2.08	16.67	0	2.08	4.17	0	0
金融学(经济与工商管理学院)	45.57	4.43	1.27	1.27	0.63	0	8.86	5.06	25.95	0	0	6.96	0	0
人力资源管理	45.56	3.33	2.22	1.11	0	0	14.44	1.11	24.44	0	0	7.78	0	0
国际经济与贸易(经济与工商管理学院)	44.83	6.03	0.86	0	2.59	0	12.93	0.86	25	0	0	6.9	0	0
软件工程	44.02	16.85	1.09	1.09	0	1.09	15.22	1.09	13.59	0	0	4.35	1.63	0
服装与服饰设计	44	4	0	0	0	2	8	0	34	0	0	8	0	0
传播学	43.86	19.3	0	0	5.26	0	7.02	7.02	10.53	0	0	5.26	0	1.75
旅游管理	43.24	4.5	1.8	1.8	1.8	0	9.01	3.6	21.62	4.5	0	7.21	0	0.9
种子科学与工程	42.59	3.7	5.56	1.85	0	1.85	22.22	3.7	7.41	0	3.7	0	7.41	0
计算机科学与技术(计算机软件学院)	41.9	13.33	0.95	0	0	0.95	13.33	1.9	18.1	0	0	5.71	3.81	0
会计学	40.88	4.38	4.38	0.73	0.73	0	11.68	1.46	21.17	0	0	14.6	0	0

法语	40.54	2.7	0	0	0	0	16.22	8.11	24.32	2.7	0	5.41	0	0
水文与水资源工程	40.54	0	0	2.7	0	0	24.32	0	13.51	0	0	18.92	0	0
应用化学	39.29	3.57	0	0	0	0	35.71	1.79	7.14	0	0	12.5	0	0
化学工程与工艺（中俄学院）	39.13	4.35	0	0	0	0	21.74	21.74	4.35	0	0	8.7	0	0
新闻学	38.16	6.58	0	1.32	0	0	10.53	7.89	23.68	0	0	6.58	0	5.26
广播电视编导	38.1	8.33	2.38	1.19	0	0	10.71	7.14	23.81	0	0	5.95	0	2.38
翻译（西语学院）	36.84	15.79	0	0	0	0	13.16	7.89	21.05	0	0	5.26	0	0
网络工程	36.42	9.83	0.58	0.58	1.16	0	13.87	3.47	28.9	1.73	1.16	1.73	0.58	0
植物保护	36.17	10.64	2.13	0	0	0	44.68	2.13	4.26	0	0	0	0	0
农业资源与环境	36.07	11.48	1.64	0	1.64	0	21.31	1.64	6.56	4.92	0	6.56	4.92	3.28
阿拉伯语	34.62	15.38	3.85	0	0	0	3.85	7.69	11.54	3.85	0	19.23	0	0
社会学	34.09	4.55	6.82	2.27	0	0	9.09	0	25	0	0	18.18	0	0
朝鲜语	34.09	9.09	2.27	0	2.27	0	20.45	9.09	13.64	2.27	0	6.82	0	0

日语	32.88	1.37	1.37	1.37	1.37	0	20.55	24.66	12.33	2.74	0	1.37	0	0
电子商务	32.5	7.5	0	0	5	0	15	0	27.5	0	0	12.5	0	0
高分子材料与工程	31.71	4.88	0	0	2.44	1.22	15.85	1.22	25.61	0	0	17.07	0	0
环境设计	31.11	1.11	1.11	0	0	1.11	23.33	2.22	30	0	0	5.56	4.44	0
社会工作	30.19	11.32	1.89	0	0	0	24.53	0	28.3	0	0	3.77	0	0
商务英语	29.33	9.33	0	0.67	1.33	0	18	2.67	28.67	1.33	0.67	6.67	0	1.33
计算机科学与技术（国际文化教育学院）	28.13	0	0	3.13	0	0	12.5	0	21.88	0	0	34.38	0	0
行政管理	26.79	10.71	3.57	3.57	0	0	14.29	0	35.71	0	0	3.57	0	1.79
化学工程与工艺（化学化工与材料学院）	26.67	6.67	3.33	0	0	0	16.67	0	40	3.33	0	3.33	0	0
翻译（俄语学院）	26.67	0	0	0	0	0	33.33	6.67	33.33	0	0	0	0	0
政治学与行政学	26.09	0	6.52	0	4.35	0	28.26	0	19.57	2.17	0	13.04	0	0
生物工程	25.3	2.41	0	6.02	2.41	0	27.71	0	27.71	1.2	1.2	2.41	3.61	0
金融学（中俄学院）	25	0	0	0	0	0	25	25	14.29	3.57	0	7.14	0	0

音乐表演	24.64	1.45	1.45	0	0	4.35	20.29	2.9	33.33	7.25	0	1.45	2.9	0
信息与计算科学	24.59	6.56	0	0	0	0	21.31	0	32.79	0	0	14.75	0	0
汉语言文学	24.58	5.08	0	0	1.69	0	17.8	3.39	27.97	3.39	0	16.1	0	0
俄语	24.42	4.65	1.16	0	1.16	0	30.23	4.65	19.77	2.33	0	11.63	0	0
广告学	24.1	14.46	2.41	0	0	0	10.84	7.23	30.12	0	0	8.43	0	2.41
物理学	23.53	0	0	0	0	0	38.24	2.94	20.59	0	0	14.71	0	0
汉语言文学 (满语)	23.08	15.38	0	7.69	0	0	7.69	0	15.38	7.69	0	23.08	0	0
应用物理学 (物理科学与技术学院)	23.08	0	0	7.69	3.85	0	30.77	0	11.54	7.69	0	15.38	0	0
土地资源管理	22.86	2.86	14.29	5.71	0	0	17.14	0	31.43	0	0	5.71	0	0
教育学	22.73	12.12	3.03	1.52	3.03	1.52	13.64	1.52	24.24	3.03	0	13.64	0	0
信息管理与信息系统	22.03	11.86	1.69	1.69	0	0	10.17	3.39	38.98	0	1.69	8.47	0	0
历史学	21.43	0	1.79	1.79	1.79	1.79	19.64	0	37.5	3.57	0	10.71	0	0
档案学	20.51	15.38	0	2.56	0	0	7.69	0	43.59	0	0	10.26	0	0

德语	20	7.5	0	5	0	2.5	12.5	2.5	37.5	0	0	10	0	2.5
环境科学	20	7.27	3.64	3.64	0	0	21.82	0	27.27	1.82	1.82	12.73	0	0
应用心理学	20	8.57	2.86	1.43	0	0	10	4.29	25.71	0	0	27.14	0	0
汉语国际教育	19.83	0.86	0.86	0.86	2.59	0	22.41	3.45	19.83	6.03	0	23.28	0	0
生物制药	19.67	3.28	0	3.28	0	0	34.43	0	24.59	0	0	11.48	3.28	0
统计学	19.51	0	2.44	2.44	2.44	0	34.15	0	24.39	0	0	14.63	0	0
数学与应用数学（数学科学学院）	18.92	2.7	0	0	0	0	27.03	2.7	35.14	0	0	13.51	0	0
图书馆学	17.86	3.57	0	3.57	0	0	10.71	0	50	0	0	14.29	0	0
法学（法学院）	17.48	2.8	2.8	0.7	1.75	0.35	16.78	1.05	34.97	3.15	0.35	17.83	0	0
生物技术（生命科学学院）	16.67	4.44	0	1.11	1.11	0	33.33	0	21.11	3.33	0	6.67	11.11	1.11
材料化学	16.07	3.57	0	1.79	0	0	30.36	1.79	35.71	0	0	10.71	0	0
视觉传达设计	15.25	13.56	0	0	0	1.69	16.95	1.69	44.07	0	0	6.78	0	0
化学	15.22	10.87	0	0	0	0	52.17	0	10.87	4.35	0	6.52	0	0

法学（中俄学院）	14.29	10.71	0	0	0	3.57	35.71	14.29	17.86	3.57	0	0	0	0
国际经济与贸易（国际文化教育学院）	13.33	0	0	0	0	0	13.33	3.33	46.67	0	0	23.33	0	0
哲学	13.33	0	1.33	0	0	1.33	46.67	1.33	29.33	1.33	0	1.33	4	0
英语	12.9	6.45	0	0	1.61	0	24.19	3.23	46.77	1.61	0	3.23	0	0
食品科学与工程	12.73	3.64	0	0	0	0	38.18	1.82	21.82	0	0	5.45	16.36	0
生物技术（中俄学院）	11.11	0	0	0	0	0	33.33	50	5.56	0	0	0	0	0
生物技术（国际文化教育学院）	10.71	0	0	0	0	0	39.29	3.57	28.57	0	0	17.86	0	0
编辑出版学	10.34	17.24	0	0	0	0	17.24	0	34.48	0	0	20.69	0	0
考古学	9.68	0	6.45	0	0	0	29.03	9.68	32.26	3.23	0	9.68	0	0
数学与应用数学（中俄学院）	7.69	7.69	0	3.85	0	0	23.08	30.77	15.38	0	0	11.54	0	0
法学（国际文化教育学院）	3.23	0	0	0	9.68	0	16.13	0	48.39	0	0	22.58	0	0
应用物理学（中俄学院）	0	0	0	0	0	0	41.18	23.53	29.41	0	0	5.88	0	0

注：图表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 各学科的毕业去向

本校 2021 届本科各学科门类毕业生的去向分布如下表所示：签就业协议就业比例较高的学科是工学（45.55%）、经济学（42.31%），升学、第二学士学位比例较高的学科是哲学（46.67%）、理学（30.73%）。

表 1-15 各学科毕业去向分布（本科）

单位：%

学科	就业						升学		灵活就业			未就业		
	签就业协议形式就业	签劳动合同形式就业	国家基层项目	地方基层项目	科研助理	应征义务兵	升学、第二学士学位	出国、出境	自由职业	其他录用形式就业	自主创业	待就业	不就业拟升学	其他暂不就业
本校本科平均	35.41	5.52	1.24	0.99	0.95	0.34	18.84	2.84	22.82	1.27	0.15	7.89	1.35	0.4
工学	45.55	4.75	0.5	1.18	0.67	0.34	19.16	1.43	17.77	0.76	0.17	4.79	2.56	0.38
经济学	42.31	4.87	1.03	0.51	1.03	0	11.79	4.36	25.38	0.26	0	8.46	0	0
农学	38.27	8.64	3.09	0.62	0.62	0.62	28.4	2.47	6.17	1.85	1.23	2.47	4.32	1.23
管理学	37.57	6.35	3.04	1.72	1.32	0.13	11.11	1.19	27.78	1.19	0.13	8.2	0	0.26
艺术学	32.5	5.5	1.25	0.25	0	1.5	17	3	30.25	1.25	0.25	5.25	1.5	0.5
文学	28.52	8.08	0.64	0.73	1.27	0.09	17.26	6.09	24.43	2	0.09	9.9	0	0.91

教育学	22.73	12.12	3.03	1.52	3.03	1.52	13.64	1.52	24.24	3.03	0	13.64	0	0
法学	20.08	3.89	3.07	0.61	2.05	0.41	19.06	1.43	31.76	2.25	0.2	15.16	0	0
理学	19.82	4.36	0.55	1.09	0.55	0	30.73	5.09	21.27	1.27	0	13.27	1.82	0.18
历史学	17.24	0	3.45	1.15	1.15	1.15	22.99	3.45	35.63	3.45	0	10.34	0	0
哲学	13.33	0	1.33	0	0	1.33	46.67	1.33	29.33	1.33	0	1.33	4	0

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

4. 不同性别的毕业去向

本校 2021 届本科毕业生中，男生签就业协议形式就业的比例为 42.75%，女生签就业协议形式就业的比例为 30.35%；男生升学、第二学士学位的比例为 16.73%，女生升学、第二学士学位的比例为 20.29%。

表 1-16 不同性别毕业生的毕业去向（本科）

单位：%

分类	毕业去向	男生	女生
就业	签就业协议形式就业	42.75	30.35
	签劳动合同形式就业	4.74	6.05
	国家基层项目	1.02	1.39
	地方基层项目	0.72	1.18
	应征义务兵	0.76	0.05
	科研助理	0.83	1.02
灵活就业	其他录用形式就业	1.25	1.28
	自由职业	19.69	24.98
	自主创业	0.27	0.08
升学	升学、第二学士学位	16.73	20.29
	出国、出境	2.62	2.99
未就业	不就业拟升学	1.78	1.05
	其他暂不就业	0.42	0.39
	待就业	6.41	8.90

注：图表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

5. 不同生源地的毕业去向

本校 2021 届本科毕业生省内及省外生源毕业生的去向分布如下图所示。省内生源签就业协议形式就业、国家基层项目、地方基层项目、科研助理的比例高于省外生源，其余去向均是省外生源比例较高。

表 1-17 不同生源毕业生的毕业去向（本科）

单位：%

分类	毕业去向	省内生源	省外生源
就业	签就业协议形式就业	38.40	30.38
	签劳动合同形式就业	4.99	6.41
	国家基层项目	1.65	0.54
	地方基层项目	1.43	0.25
	应征义务兵	0.17	0.62
	科研助理	1.26	0.42
灵活问题	其他录用形式就业	1.09	1.58
	自由职业	22.53	23.30
	自主创业	0.15	0.17
升学	升学、第二学士学位	17.30	21.43
	出国、出境	1.97	4.29
未就业	不就业拟升学	1.28	1.46
	其他暂不就业	0.39	0.42
	待就业	7.38	8.74

注：图表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（三） 未就业情况分析

1. 总体未就业毕业生情况

截至 2021 年 8 月 31 日，本校 2021 届本科毕业生中，有 622 人处于未就业状态，占本科毕业生总数的 9.64%；具体来看本科未就业人群的分布情况，有 76.85%处于求职中，有 13.99%拟升学，还有 4.50%拟参加公招考试。

表 1-18 总体未就业毕业去向分布（本科）

未就业人群去向	毕业生人数（人）	占未就业人群的百分比（%）
求职中	478	76.85
拟升学	87	13.99
拟参加公招考试	28	4.50
暂不就业	23	3.70
拟出国出境	3	0.48
签约中	2	0.32
拟应征入伍	1	0.16

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 学院未就业类型分布

本校 2021 届本科各学院毕业生的未就业类型分布如下表所示，多数学院的未就业毕业生均处于求职中。此外，哲学学院、生命科学学院、现代农业与生态环境学院、电子工程学院未就业毕业生中均有过半数拟升学；计算机科学技术、软件学院、生命科学学院未就业毕业生除积极求职外，也有较多拟参加公招考试。

表 1-19 各学院毕业生的未就业类型分布（本科）

单位：%

学院名称	求职中	拟升学	拟参加公招考试	拟出国出境	签约中	拟应征入伍	暂不就业
经济与工商管理学院	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
法学院	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
文学院	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
化学化工与材料学院	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
国际文化教育学院	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
教育科学研究院	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
信息管理学院	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
数学科学学院	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
水利电力学院	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
俄语学院	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
东语学院	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
物理科学与技术学院	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
中俄学院	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
历史文化旅游学院	94.44%	0.00%	0.00%	5.56%	0.00%	0.00%	0.00%
机电工程学院	93.75%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	6.25%
西语学院	86.96%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	13.04%
政府管理学院	85.71%	0.00%	0.00%	0.00%	9.52%	0.00%	4.76%
艺术学院	72.73%	27.27%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
新闻传播学院	68.97%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	31.03%
计算机科学技术、软件学院	47.83%	30.43%	21.74%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
哲学学院	25.00%	75.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
生命科学学院	16.28%	55.81%	25.58%	2.33%	0.00%	0.00%	0.00%
现代农业与生态环境学院	15.38%	53.85%	15.38%	7.69%	0.00%	0.00%	7.69%
电子工程学院	0.00%	81.25%	16.67%	0.00%	0.00%	0.00%	2.08%
建筑工程学院	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
数据科学与技术学院	0.00%	25.00%	50.00%	0.00%	0.00%	25.00%	0.00%

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

三 毕业生的升学情况

（一）毕业生升学比例

1. 毕业生的升学比例

本校 2021 届本科毕业生的升学人数为 1399 人，升学比例为 21.68%。

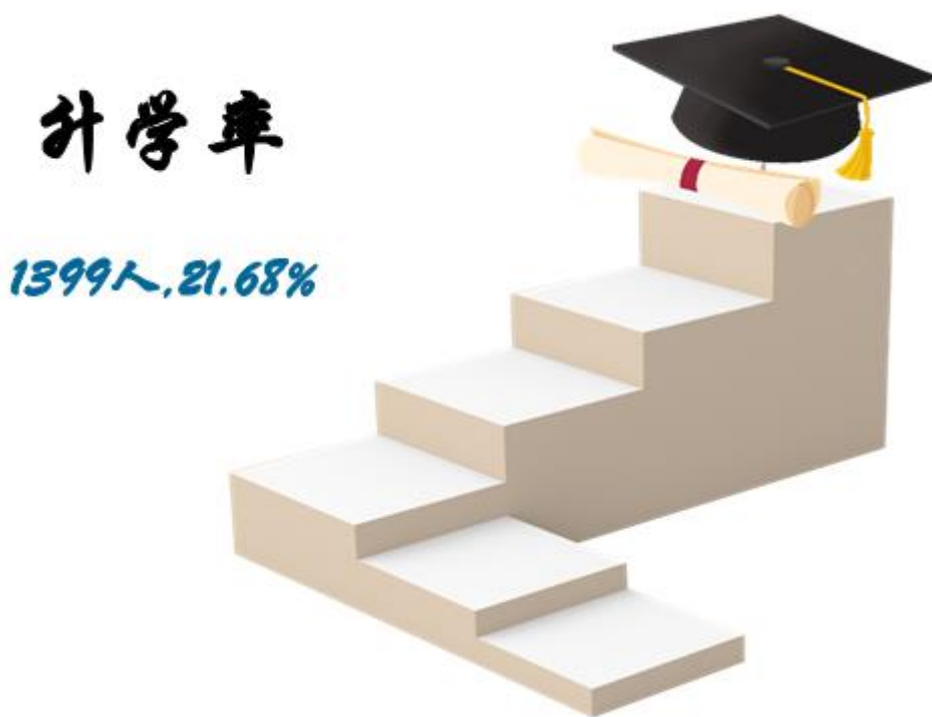


图 1-7 毕业生的总体升学比例（本科）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 各学院升学比例

本校 2021 届本科毕业生升学比例较高的学院是中俄学院（55.72%）、哲学学院（48.00%），升学比例较低的学院是经济与工商管理学院（12.36%）、信息管理学院（12.82%）、教育科学研究院（14.70%）。

表 1-20 各学院升学比例（本科）

学院名称	人数	比例（%）
本校本科平均	1399	21.68
中俄学院	78	55.72

学院名称	人数	比例 (%)
哲学学院	36	48.00
物理科学与技术学院	22	36.67
俄语学院	36	35.64
东语学院	49	34.26
生命科学学院	96	33.22
现代农业与生态环境学院	50	30.87
化学化工与材料学院	108	28.20
数学科学学院	38	27.34
文学院	56	22.67
国际文化教育学院	26	21.48
水利电力学院	42	21.10
电子工程学院	147	20.76
艺术学院	65	20.57
西语学院	74	20.28
建筑工程学院	37	19.37
政府管理学院	44	18.80
历史文化旅游学院	37	18.69
法学院	51	17.83
数据科学与技术学院	30	17.34
新闻传播学院	52	17.33
机电工程学院	38	16.89
计算机软件学院	53	15.18
教育科学研究院	20	14.70
信息管理学院	25	12.82
经济与工商管理学院	89	12.36

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 各学科升学比例

本校 2021 届本科毕业生专业涵盖的 11 个学科门类中，哲学学科毕业生的升学比例(48.00%)最高，其次是理学(35.82%)。

表 1-21 各学科升学比例(本科)

学科	人数	比例 (%)
本校本科平均	1399	21.68
哲学	36	48.00
理学	197	35.82
农学	50	30.87
历史学	23	26.44

学科	人数	比例 (%)
文学	257	23.35
工学	490	20.59
法学	100	20.49
艺术学	80	20.00
经济学	63	16.15
教育学	10	15.16
管理学	93	12.30

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（二）升入院校层次分布

1. 总体升入院校层次分布

本校 2021 届升学的本科毕业生中，毕业生升入一流大学建设高校和一流学科建设高校的比例分别为 19.75%、23.65%。

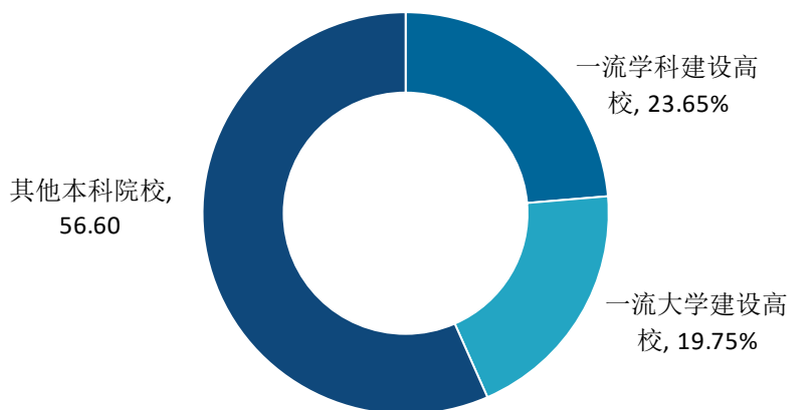


图 1-8 毕业生升入院校的层次分布（本科）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 各学院升入院校层次分布

本校 2021 届本科各学院毕业生升入各层次院校的人数如下表所示：升入一流大学建设高校人数较多的学院是电子工程学院、化学化工与材料学院；升入一流学科建设高校人数较多的学院是经济与工商管理学院、电子工程学院、生命科学学院。

表 1-22 各学院升入各层次院校的毕业生人数（本科）

单位：人

学院名称	一流大学 建设高校	一流学科 建设高校	其他本科 院校
电子工程学院	37	27	65
化学化工与材料学院	23	4	78
生命科学学院	18	23	54
政府管理学院	15	9	20
计算机科学技术、软件学院	14	6	28
机电工程学院	13	10	13
西语学院	12	14	34
法学院	9	10	28
经济与工商管理学院	9	29	38
历史文化旅游学院	9	9	12
数据科学与技术学院	9	3	12
哲学学院	9	7	19
数学科学学院	7	13	16
中俄学院	7	8	26
水利电力学院	6	11	24
新闻传播学院	6	14	10
建筑工程学院	5	13	19
物理科学与技术学院	5	6	9
国际文化教育学院	4	8	12
文学院	4	15	28
信息管理学院	4	6	13
东语学院	3	6	16
俄语学院	3	7	21
教育科学研究院	3	6	7
现代农业与生态环境学院	3	14	29
艺术学院	1	7	51

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 各学科升入院校层次分布

本校 2021 届本科各学科毕业生升入各层次院校的人数如下表所示：升入双一流院校人数最多的学科是工学。

表 1-23 各学科升入各层次院校的毕业生人数（本科）

单位：人

学科名称	一流大学 建设高校	一流学科 建设高校	其他本科院校
工学	117	88	245
理学	30	40	97
文学	29	52	108
法学	20	21	51
管理学	18	25	40
哲学	9	7	19
历史学	5	7	8
经济学	4	17	25
农学	3	14	29
教育学	2	2	5
艺术学	1	12	55

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（三） 升入本校和外校情况

1. 升入本校和外校情况

本校 2021 届本科毕业生有 36.10% 的人继续在本校深造，其余国内升学的本科毕业生主要去往东北大学、哈尔滨工业大学、哈尔滨工程大学、东北林业大学、深圳大学、吉林大学等院校深造。

表 1-24 国内升学院校分布（本科）

学校名称	人数	比例（%）
黑龙江大学	435	36.10
东北大学	58	4.81
哈尔滨工业大学	29	2.41
哈尔滨工程大学	17	1.41
东北林业大学	15	1.24
深圳大学	15	1.24
吉林大学	15	1.24

学校名称	人数	比例 (%)
南京师范大学	14	1.16
东北师范大学	12	1.00
辽宁大学	12	1.00
东北财经大学	11	0.91
山东大学	10	0.83
苏州大学	10	0.83

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 各学院升入本校和外校情况

本校 2021 届本科升学的毕业生中，继续在本校深造比例较高的学院是艺术学院（69.49%）、俄语学院（64.52%），升入外校深造比例较高的学院是机电工程学院（88.89%）、数据科学与技术学院（87.50%）、教育科学研究院（87.50%）。

表 1-25 各学院毕业生升入本校和外校情况（本科）

学院名称	升入本校比例 (%)	升入外校比例 (%)
艺术学院	69.49	30.51
俄语学院	64.52	35.48
化学化工与材料学院	58.10	41.90
计算机科学技术、软件学院	47.92	52.08
文学院	44.68	55.32
现代农业与生态环境学院	43.48	56.52
东语学院	40.00	60.00
信息管理学院	39.13	60.87
中俄学院	36.59	63.41
物理科学与技术学院	35.00	65.00
生命科学学院	34.74	65.26
法学院	34.04	65.96
西语学院	33.33	66.67
建筑工程学院	32.43	67.57
电子工程学院	30.23	69.77
历史文化旅游学院	30.00	70.00
政府管理学院	29.55	70.45
哲学学院	28.57	71.43
水利电力学院	26.83	73.17
经济与工商管理学院	25.00	75.00

学院名称	升入本校比例 (%)	升入外校比例 (%)
数学科学学院	22.22	77.78
新闻传播学院	16.67	83.33
国际文化教育学院	16.67	83.33
数据科学与技术学院	12.50	87.50
教育科学研究院	12.50	87.50
机电工程学院	11.11	88.89

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（四） 升学相关因素

1. 国内读研理由

本校 2021 届本科毕业生选择国内读研的主要原因是就业前景好、想去更好的大学以及职业发展需要。

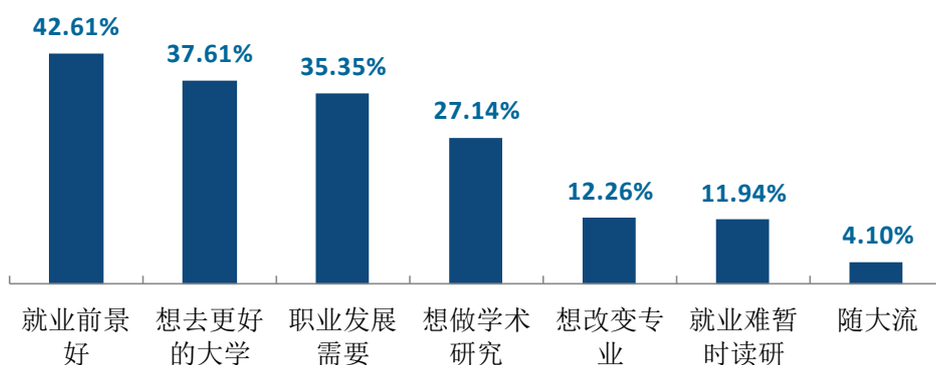


图 1-9 毕业生国内读研理由（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本校读研理由

本校 2021 届本科毕业生选择本校读研主要是考虑到对生活环境以及导师熟悉、保送/考本校更容易。

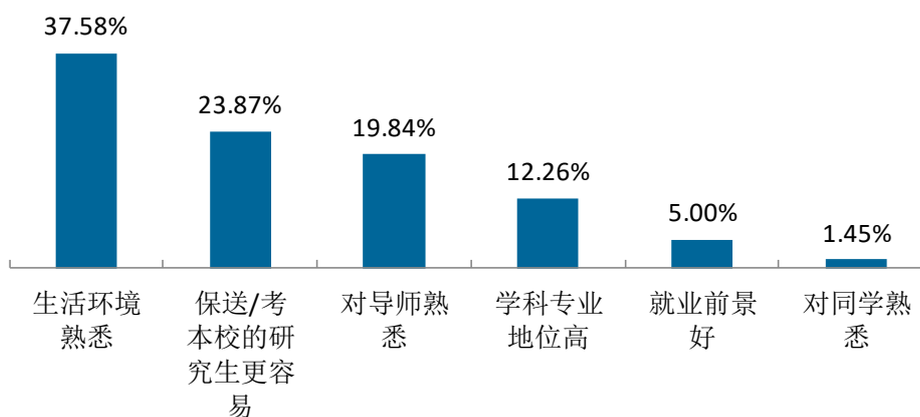


图 1-10 毕业生本校读研理由（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 外校读研理由

本校 2021 届本科毕业生选择去外校读研的主要原因是想选择更好的大学深造。

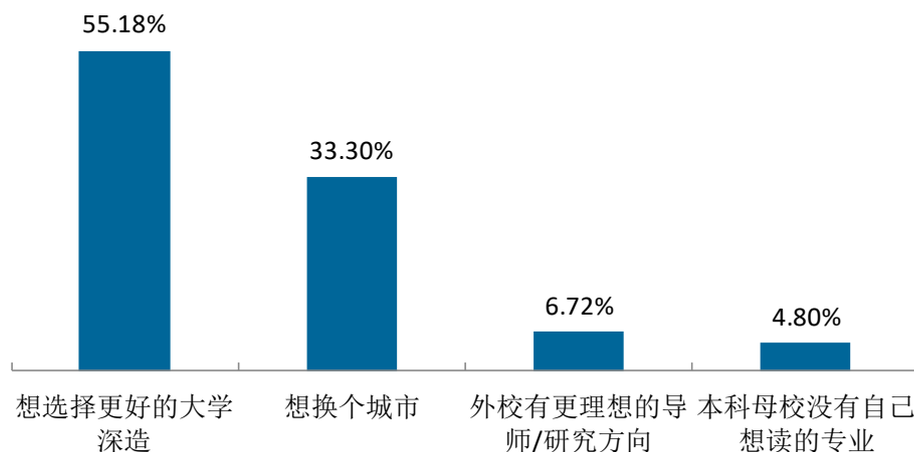


图 1-11 毕业生外校读研理由（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

4. 国外留学理由

本校 2021 届本科毕业生选择去国外留学主要是为了增强职业综合竞争力、学习先进的知识和技能、接受先进的教育方式等。

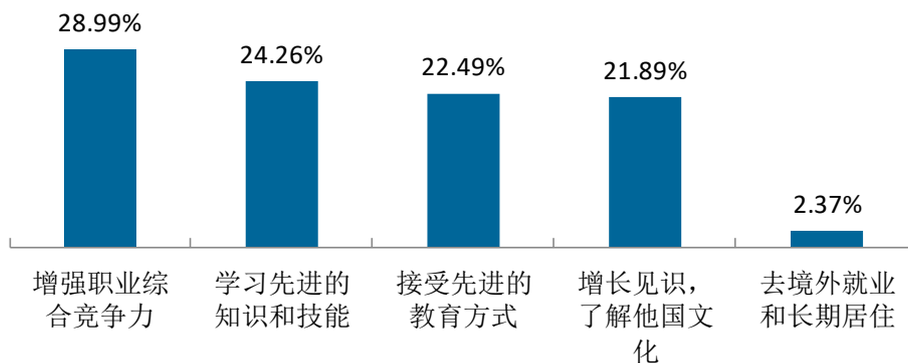


图 1-12 毕业生国外留学理由（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

5. 读研专业与本科专业相关度

本校 2021 届本科毕业生中，读研毕业生读研的专业与本科专业相关的比例为 78.05%，可见多数毕业生仍选择本科相关的专业读研。

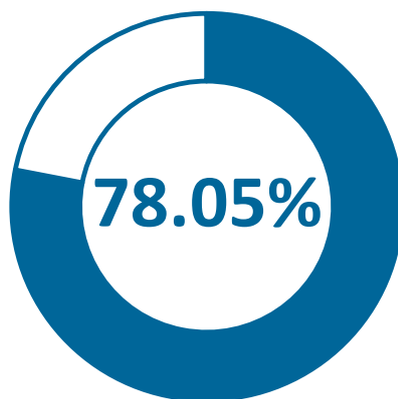


图 1-13 毕业生读研专业与本科专业的相关度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

6. 读研毕业生转换专业的主要理由分布

本校 2021 届本科毕业生中，读研毕业生主要是出于兴趣爱好而转换专业。

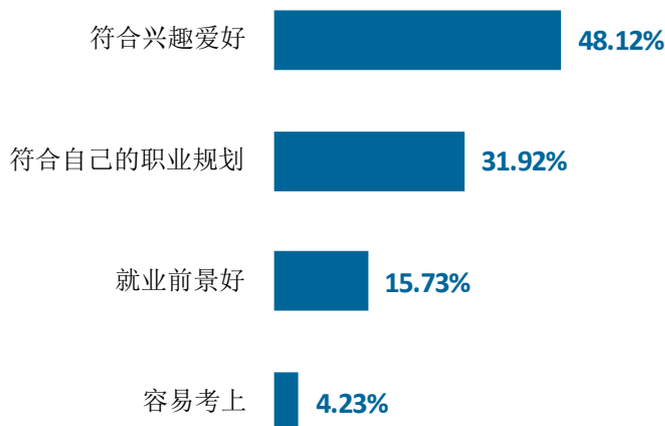


图 1-14 读研毕业生转换专业的主要理由（多选）（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

7. 录取结果满意度

本校 2021 届本科升学毕业生中，有 93.50% 对自己的录取结果（即录取学校、专业等）满意。

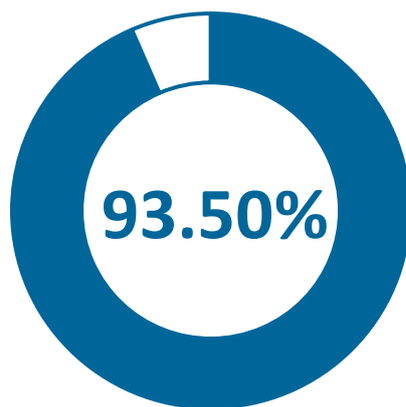


图 1-15 升学毕业生对录取结果的满意度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

8. 各学院录取结果满意度

本校 2021 届本科升学的毕业生中，对录取结果满意度最高的学院是东语学院（100%）、俄语学院（100%）、现代农业与生态环境学院（97.67%）、政府管理学院（97.62%）、经济与工商管理学院（97.4%）。

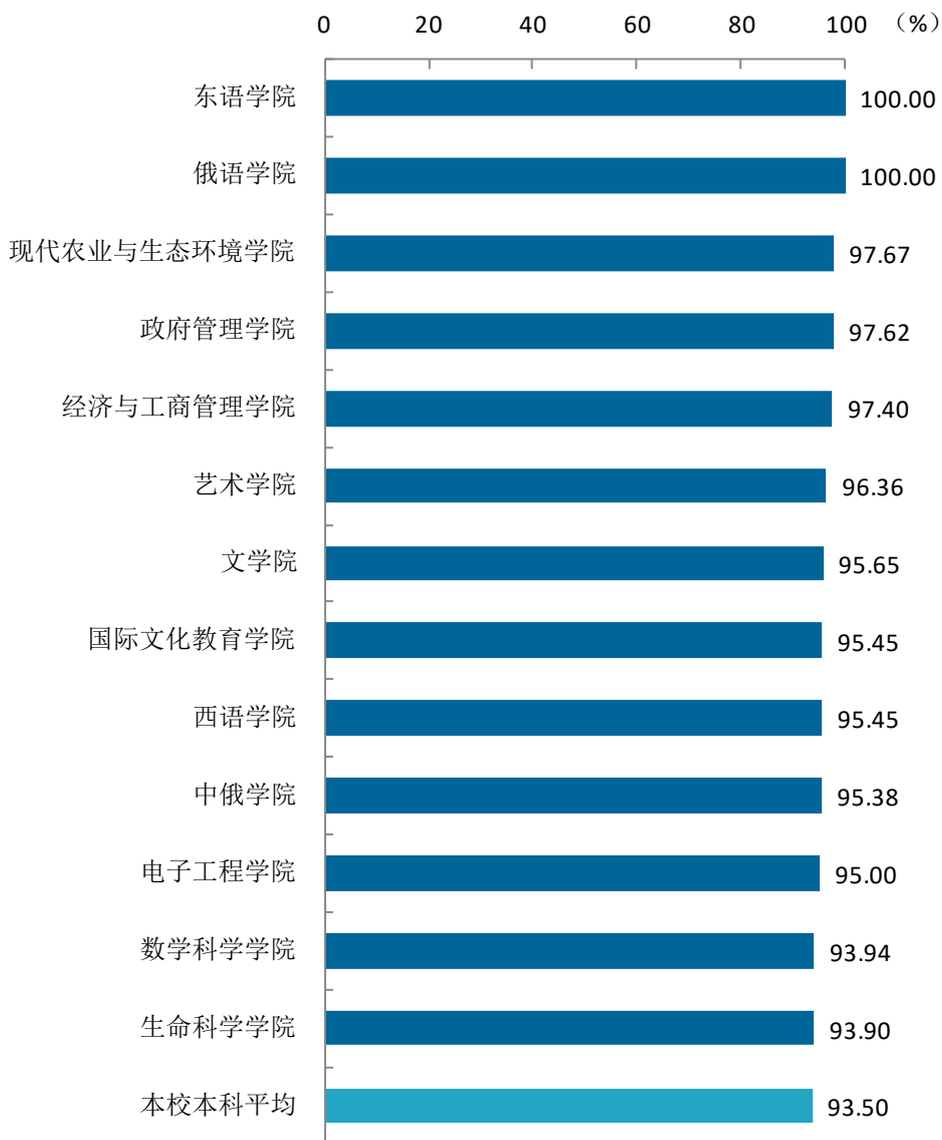
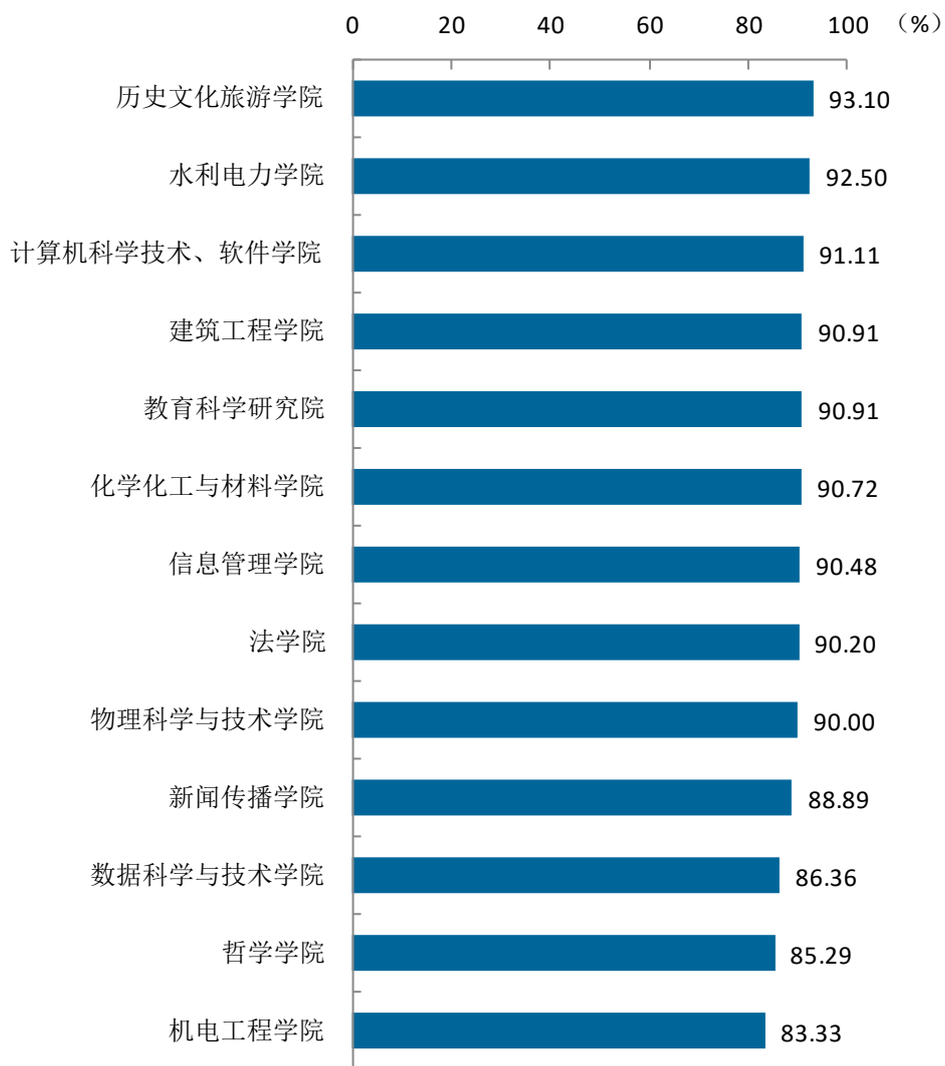


图 1-16 各学院升学毕业生对录取结果的满意度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。



续图 1-16 各学院升学毕业生对录取结果的满意度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

四 就业流向

(一) 就业区域分布

1. 总体就业区域分布

本校 2021 届已就业的本科毕业生中，有 32.94% 的人在黑龙江就业，其次是广东（11.65%）、北京（10.50%）。

表 1-26 毕业生就业区域分布（本科）

就业地区	人数	比例 (%)
黑龙江	1453	32.94
广东	514	11.65
北京	463	10.50
浙江	288	6.53
江苏	252	5.71
上海	223	5.06
山东	163	3.70
辽宁	125	2.83
天津	98	2.22
河北	77	1.75
陕西	70	1.59
河南	62	1.41
四川	54	1.22
云南	54	1.22
吉林	51	1.16
湖北	45	1.02
贵州	45	1.02
新疆	42	0.95
福建	42	0.95
湖南	42	0.95
甘肃	39	0.88
广西	39	0.88
安徽	31	0.70
重庆	30	0.68
内蒙古	27	0.61
海南	24	0.54
山西	18	0.41
江西	16	0.36
宁夏	14	0.32
西藏	6	0.14
青海	3	0.07

就业地区	人数	比例 (%)
国外	1	0.02

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 学院的就业区域分布

本校 2021 届本科各学院毕业生就业的主要地区如下表所示。

表 1-27 各学院毕业生的主要就业区域分布（本科）

学院名称	主要就业地区	就业比例 (%)
电子工程学院	黑龙江	19.84
	江苏	17.88
	广东	14.15
	浙江	10.61
东语学院	黑龙江	23.53
	广东	17.65
	上海	10.59
	山东	8.24
	北京	8.24
	江苏	8.24
俄语学院	黑龙江	34.55
	江苏	14.55
	北京	12.73
法学院	黑龙江	54.64
	浙江	8.20
	广东	3.83
	安徽	3.28
国际文化教育学院	黑龙江	64.62
	北京	10.77
	山东	6.15
	上海	4.62
化学化工与材料学院	黑龙江	30.30
	浙江	11.26
	天津	9.96
	广东	9.52
	云南	6.49
	上海	5.19
	山东	5.19

学院名称	主要就业地区	就业比例 (%)
机电工程学院	黑龙江	23.39
	广东	18.13
	江苏	13.45
	山东	8.19
	浙江	7.60
计算机科学技术、软件学院	北京	38.52
	黑龙江	27.41
	广东	9.26
	上海	6.30
	浙江	5.93
建筑工程学院	黑龙江	23.81
	广东	12.93
	北京	10.88
	山东	8.16
教育科学研究院	黑龙江	29.89
	广东	16.09
	北京	10.34
	江苏	6.90
	广西	5.75
经济与工商管理学院	黑龙江	33.62
	广东	12.72
	北京	11.50
	上海	6.27
	浙江	5.92
历史文化旅游学院	黑龙江	33.80
	广东	12.68
	上海	5.63
	河南	5.63
生命科学学院	黑龙江	42.00
	江苏	9.33
	北京	8.00
	广东	6.67
	上海	5.33

学院名称	主要就业地区	就业比例 (%)
数据科学与技术学院	黑龙江	40.29
	广东	18.71
	北京	12.95
	上海	6.47
数学科学学院	黑龙江	55.56
	广东	12.35
	浙江	8.64
	山东	6.17
水利电力学院	黑龙江	34.51
	广东	11.27
	北京	8.45
	上海	7.75
	辽宁	7.04
	四川	6.34
文学院	黑龙江	45.07
	广东	9.86
	北京	4.23
物理科学与技术学院	黑龙江	44.83
	广东	10.34
	辽宁	10.34
	江苏	10.34
	福建	6.90
西语学院	黑龙江	28.09
	广东	15.36
	浙江	11.24
	北京	6.74
	江苏	5.62
	山东	5.24
现代农业与生态环境学院	黑龙江	26.53
	贵州	15.31
	广东	11.22
	北京	5.10
	云南	5.10

学院名称	主要就业地区	就业比例 (%)
新闻传播学院	黑龙江	28.77
	北京	24.66
	广东	9.59
	浙江	6.39
信息管理学院	黑龙江	33.56
	北京	12.33
	广东	7.53
	上海	6.16
	新疆	5.48
艺术学院	黑龙江	32.29
	广东	13.45
	北京	10.31
	浙江	9.42
	河北	8.07
	山东	7.17
哲学学院	黑龙江	32.35
	广东	17.65
	辽宁	8.82
政府管理学院	黑龙江	48.52
	上海	7.69
	广东	7.69
	北京	7.10
中俄学院	黑龙江	32.08
	天津	13.21
	浙江	9.43
	北京	7.55
	山东	5.66
	广东	5.66

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 男女生就业区域分布

本校 2021 届本科男女生就业的主要地区如下表所示。从表中可见，男生、女生就业的主要地区均是黑龙江、广东、北京。

表 1-28 男女生的主要就业区域分布（本科）

就业地区	女生就业比例（%）	男生就业比例（%）
黑龙江	37.23	27.16
广东	10.34	13.42
北京	9.79	11.45
浙江	6.91	6.02
上海	4.97	5.17
江苏	4.58	7.24
山东	3.47	3.99

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（二）生源地与就业地的交叉分析

1. 生源地与就业地的交叉分析

本校 2021 届本科毕业生中，本省生源、外省生源毕业生在本省就业的比例分别为 47.67%、4.76%。

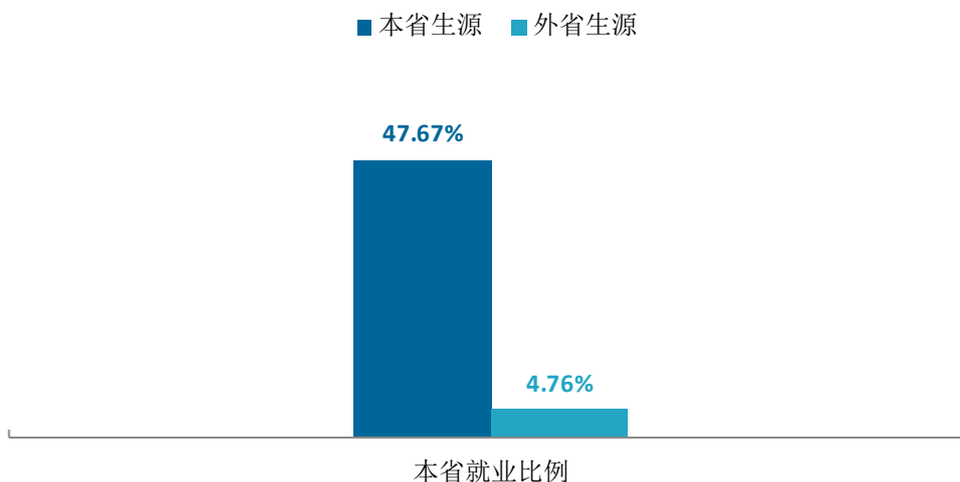


图 1-17 生源地与就业地的交叉分析（本科）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（三） 就业单位性质分布

1. 就业单位性质分布

本校 2021 届本科毕业生主要就业的用人单位性质是私营企业（44.46%），此外就业于国有企业的比例（22.10%）也较高。

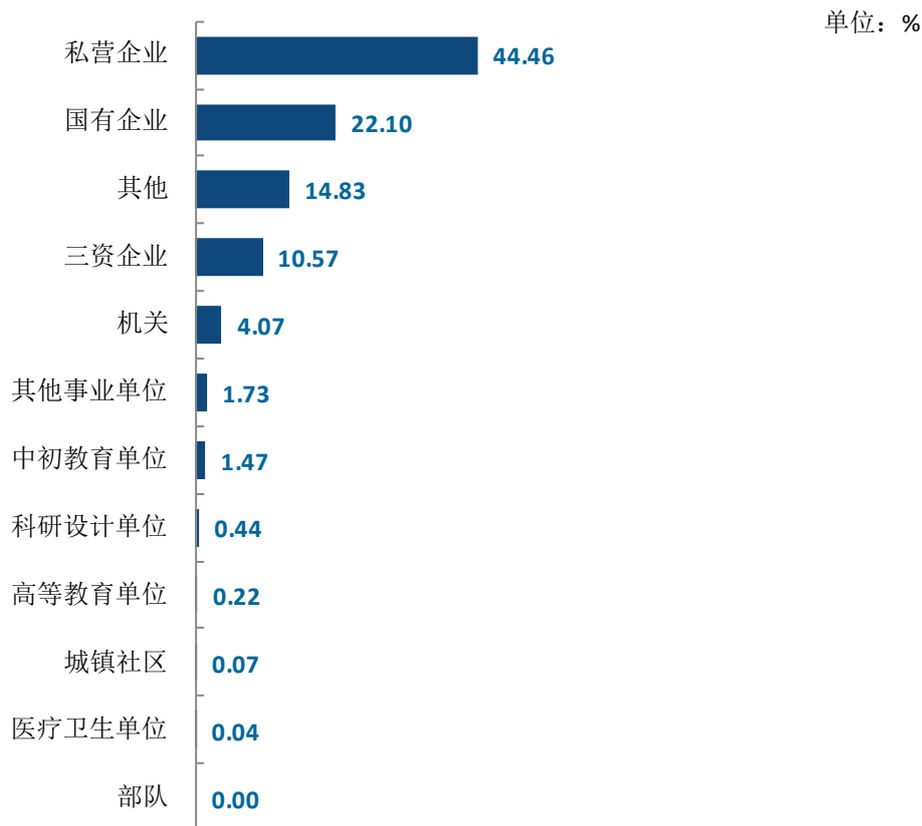


图 1-18 就业单位性质分布（本科）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 各学院/专业的就业单位性质分布

本校 2021 届本科各学院毕业生的就业单位性质如下表所示：私营企业就业比例较高的学院是艺术学院（76.27%）、信息管理学院（70.31%），三资企业就业比例较高的学院是西语学院（27.21%），国有企业就业比例较高的学院是建筑工程学院（79.28%）、水利电力学院（73.58%）。

表 1-29 各学院就业单位性质分布（本科）

单位：%

学院名称	私营企业	三资企业	机关	其他事业单位	高等教育单位	医疗卫生单位	中初教育单位	科研设计单位	城镇社区	部队	其他	国有企业
艺术学院	76.27	3.39	0.00	2.54	0.85	0.00	2.54	0.00	0.00	0.00	3.39	11.02
信息管理学院	70.31	4.69	6.25	1.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.13	14.06
数学科学学院	68.57	5.71	5.71	0.00	0.00	0.00	2.86	0.00	0.00	0.00	8.57	8.57
现代农业与生态环境学院	65.82	3.80	2.53	2.53	0.00	0.00	0.00	2.53	0.00	0.00	18.99	3.80
化学化工与材料学院	63.31	12.23	4.32	0.72	0.00	0.00	5.04	0.72	0.00	0.00	5.76	7.91
新闻传播学院	59.57	6.38	8.51	2.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.18	9.22
教育科学研究院	55.56	4.44	4.44	0.00	0.00	0.00	6.67	0.00	2.22	0.00	22.22	4.44
历史文化旅游学院	52.63	9.21	5.26	2.63	0.00	0.00	2.63	0.00	0.00	0.00	14.47	13.16
数据科学与技术学院	50.60	6.02	3.61	2.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.10	13.25
电子工程学院	46.25	14.25	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	2.25	0.00	0.00	14.25	20.00
哲学学院	45.45	9.09	18.18	9.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.18
经济与工商管理学院	44.32	11.08	2.97	1.35	0.27	0.00	1.08	0.00	0.00	0.00	12.16	26.76
政府管理学院	43.90	2.44	8.54	2.44	1.22	0.00	1.22	0.00	0.00	0.00	10.98	29.27
西语学院	42.18	27.21	1.36	2.04	0.00	0.00	4.08	0.00	0.68	0.00	10.88	11.56

学院名称	私营企业	三资企业	机关	其他事业单位	高等教育单位	医疗卫生单位	中初教育单位	科研设计单位	城镇社区	部队	其他	国有企业
国际文化教育学院	41.18	5.88	0.00	0.00	0.00	0.00	5.88	0.00	0.00	0.00	47.06	0.00
中俄学院	40.63	6.25	3.13	0.00	0.00	0.00	3.13	0.00	0.00	0.00	12.50	34.38
生命科学学院	40.58	18.84	4.35	4.35	1.45	0.00	4.35	0.00	0.00	0.00	21.74	4.35
计算机软件学院	39.90	12.50	3.37	0.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	36.54	7.21
俄语学院	38.71	6.45	6.45	3.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.13	29.03
文学院	35.53	5.26	6.58	10.53	1.32	0.00	3.95	0.00	0.00	0.00	13.16	23.68
物理科学与技术学院	31.25	6.25	0.00	0.00	0.00	0.00	12.50	0.00	0.00	0.00	31.25	18.75
东语学院	29.51	19.67	3.28	1.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.98	4.92
法学院	20.90	17.91	28.36	2.99	1.49	1.49	0.00	0.00	0.00	0.00	10.45	16.42
机电工程学院	20.00	15.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.71	0.00	0.00	0.00	17.14	47.14
水利电力学院	16.04	0.00	6.60	1.89	0.00	0.00	1.89	0.00	0.00	0.00	0.00	73.58
建筑工程学院	15.32	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.50	79.28

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 男女生的就业单位性质分布

本校 2021 届本科就业的毕业生中,男生就业于国有企业的比例(32.53%)高于女生(12.79%),而女生就业于私营企业、三资企业的比例(分别为 50.10%、11.19%)高于男生(分别为 38.13%、9.88%)。

表 1-30 男女生的就业单位性质分布(本科)

就业单位性质	男生 (%)	女生 (%)
私营企业	38.13	50.10
国有企业	32.53	12.79
三资企业	9.88	11.19
机关	2.80	5.21
其他事业单位	1.56	1.88
科研设计单位	0.70	0.21
中初教育单位	0.70	2.15
高等教育单位	0.08	0.35
城镇社区	0.00	0.14
医疗卫生单位	0.00	0.07
其他	13.62	15.91

注:图中数据均保留两位小数,由于四舍五入,相加可能不等于 100%。

数据来源:由黑龙江大学提供,取自“云就业”管理平台。

（四） 就业行业分布

1. 毕业生的行业流向

本校 2021 届本科毕业生就业量较大的行业类为制造业（22.57%）、信息传输、软件和信息技术服务业（20.85%）。

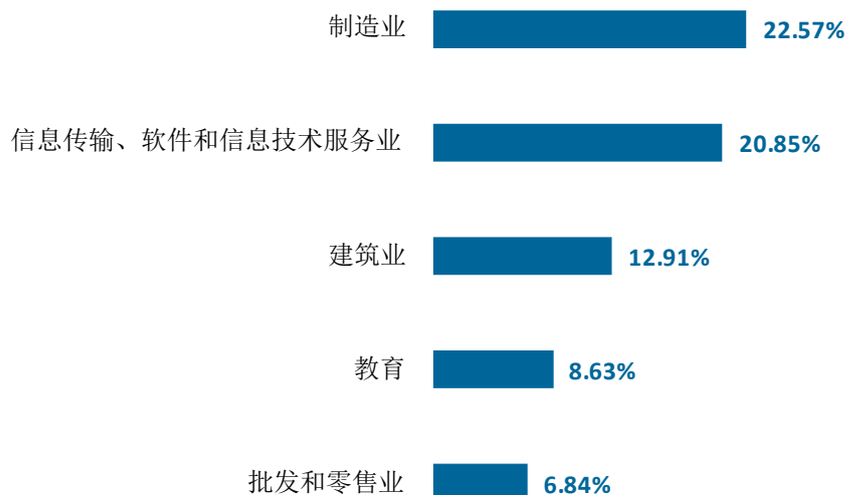


图 1-19 毕业生就业的行业类（本科）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

表 1-31 总体行业流向

单位：%

行业类名称	占本校本科就业毕业生的人数百分比 (%)
制造业	22.57
信息传输、软件和信息技术服务业	20.85
建筑业	12.91
教育	8.63
批发和零售业	6.84
科学研究和技术服务业	4.54
公共管理、社会保障和社会组织	4.02
文化、体育和娱乐业	3.18
金融业	3.00
租赁和商务服务业	2.16
交通运输、仓储和邮政业	1.90

行业类名称	占本校本科就业毕业生的人数百分比 (%)
房地产业	1.87
农、林、牧、渔业	1.83
电力、热力、燃气及水生产和供应业	1.76
水利、环境和公共设施管理业	1.50
居民服务、修理和其他服务业	0.84
住宿和餐饮业	0.62
卫生和社会工作	0.55
采矿业	0.40
国际组织	0.04

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 各学院的行业流向

本校 2021 届本科各学院毕业生就业的前三类行业如下表所示。

表 1-32 各学院毕业生实际就业的前三类行业（本科）

学院名称	行业类	就业比例 (%)
电子工程学院	制造业	44.75
	信息传输、软件和信息技术服务业	35.00
	科学研究和技术服务业	6.25
东语学院	信息传输、软件和信息技术服务业	37.70
	制造业	29.51
	教育	11.48
俄语学院	制造业	29.03
	信息传输、软件和信息技术服务业	22.58
	教育	16.13
法学院	公共管理、社会保障和社会组织	30.88
	制造业	22.06
	租赁和商务服务业	10.29
国际文化教育学院	信息传输、软件和信息技术服务业	35.29
	制造业	29.41
	教育	17.65
化学化工与材料学院	制造业	45.71
	科学研究和技术服务业	25.71
	教育	10.00

学院名称	行业类	就业比例 (%)
机电工程学院	制造业	55.00
	电力、热力、燃气及水生产和供应业	17.14
	建筑业	16.43
计算机科学技术、软件学院	信息传输、软件和信息技术服务业	77.88
	教育	4.33
	金融业	3.85
建筑工程学院	建筑业	81.98
	制造业	4.50
	信息传输、软件和信息技术服务业	2.70
教育科学研究院	教育	48.89
	信息传输、软件和信息技术服务业	17.78
	公共管理、社会保障和社会组织	6.67
经济与工商管理学院	制造业	25.14
	建筑业	16.22
	信息传输、软件和信息技术服务业	13.24
历史文化旅游学院	制造业	23.68
	信息传输、软件和信息技术服务业	11.84
	批发和零售业	10.53
生命科学学院	制造业	31.43
	科学研究和技术服务业	20.00
	教育	11.43
数据科学与技术学院	信息传输、软件和信息技术服务业	50.59
	教育	9.41
	科学研究和技术服务业	7.06
数学科学学院	金融业	28.57
	教育	28.57
	信息传输、软件和信息技术服务业	22.86
水利电力学院	建筑业	59.43
	水利、环境和公共设施管理业	26.42
	公共管理、社会保障和社会组织	3.77
文学院	教育	34.21
	建筑业	21.05
	公共管理、社会保障和社会组织	9.21
物理科学与技术学院	教育	50.00
	制造业	37.50
	交通运输、仓储和邮政业	6.25

学院名称	行业类	就业比例 (%)
西语学院	制造业	23.65
	批发和零售业	20.27
	教育	19.59
现代农业与生态环境学院	农、林、牧、渔业	19.75
	批发和零售业	14.81
	制造业	9.88
新闻传播学院	文化、体育和娱乐业	21.99
	信息传输、软件和信息技术服务业	19.86
	教育	11.35
信息管理学院	信息传输、软件和信息技术服务业	21.54
	批发和零售业	20.00
	制造业	10.77
艺术学院	批发和零售业	23.53
	文化、体育和娱乐业	14.29
	教育	13.45
哲学学院	批发和零售业	27.27
	教育	18.18
	建筑业	9.09
政府管理学院	建筑业	19.51
	批发和零售业	13.41
	信息传输、软件和信息技术服务业	12.20
中俄学院	制造业	31.25
	教育	12.50
	建筑业	12.50

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 男女生的行业流向

本校 2021 届本科就业毕业生中，男生主要就业于制造业（26.01%）、信息传输、软件和信息技术服务业（22.99%）、建筑业（19.50%），女生主要就业于制造业（19.49%）、信息传输、软件和信息技术服务业（18.93%）、教育（12.41%）批发和零售业（10.54%）。

表 1-33 男女生实际就业的行业分布（本科）

行业类名称	男生 (%)	女生 (%)
制造业	26.01	19.49
信息传输、软件和信息技术服务业	22.99	18.93
建筑业	19.50	7.00
科学研究和技术服务业	4.49	4.58
教育	4.41	12.41
公共管理、社会保障和社会组织	2.86	5.06
批发和零售业	2.71	10.54
金融业	2.55	3.40
水利、环境和公共设施管理业	2.48	0.62
电力、热力、燃气及水生产和供应业	2.09	1.46
文化、体育和娱乐业	2.09	4.16
交通运输、仓储和邮政业	1.86	1.94
租赁和商务服务业	1.39	2.84
农、林、牧、渔业	1.39	2.22
房地产业	1.16	2.50
居民服务、修理和其他服务业	0.70	0.97
住宿和餐饮业	0.62	0.62
采矿业	0.39	0.42
卫生和社会工作	0.23	0.83
国际组织	0.08	0.00

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（五） 就业岗位分布

1. 总体就业岗位分布

本校 2021 届本科毕业生就业量较大的职业为工程技术人员(25.84%)、其他人员(17.29%)。

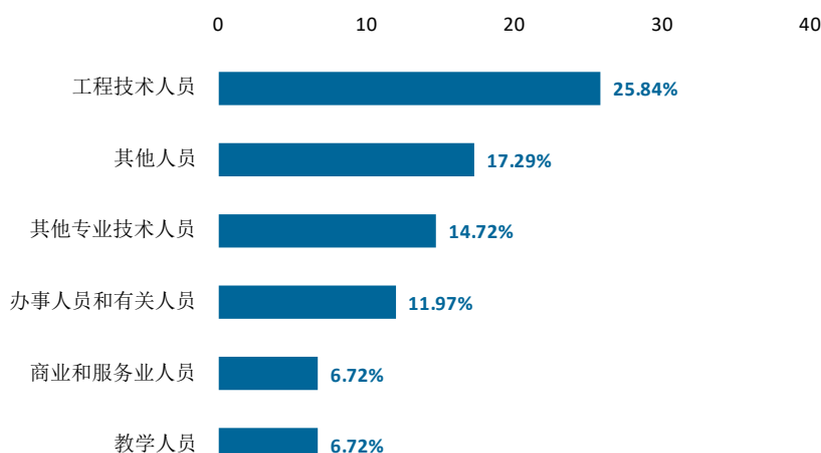


图 1-20 总体就业岗位分布（本科）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

表 1-34 毕业生的就业岗位分布（本科）

岗位名称	占本校本科就业毕业生的人数百分比（%）
工程技术人员	25.84
其他人员	17.29
其他专业技术人员	14.72
办事人员和有关人员	11.97
商业和服务业人员	6.72
教学人员	6.72
公务员	3.08
经济业务人员	2.75
金融业务人员	2.72
科学研究人员	2.72
法律专业人员	1.58
文学艺术工作人员	1.54
新闻出版和文化工作人员	0.99
农林牧渔业技术人员	0.70
生产和运输设备操作人员	0.55
体育工作人员	0.07
卫生专业技术人员	0.04

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 各学院的就业岗位分布

本校 2021 届本科各学院毕业生从事的前三类工作岗位如下表所示。

表 1-35 各学院就业毕业生的前三项岗位分布（本科）

学院名称	岗位名称	就业比例 (%)
电子工程学院	工程技术人员	50.25
	其他专业技术人员	26.50
	其他人员	13.50
东语学院	其他专业技术人员	31.15
	其他人员	19.67
	办事人员和有关人员	13.11
俄语学院	其他人员	35.48
	工程技术人员	19.35
	教学人员	9.68
法学院	法律专业人员	56.72
	公务员	23.88
	办事人员和有关人员	4.48
国际文化教育学院	工程技术人员	29.41
	其他人员	17.65
	教学人员	17.65
化学化工与材料学院	科学研究人员	27.34
	其他人员	22.30
	工程技术人员	14.39
机电工程学院	工程技术人员	62.14
	其他专业技术人员	15.71
	其他人员	11.43
计算机科学技术、软件学院	其他专业技术人员	39.42
	工程技术人员	29.33
	办事人员和有关人员	12.98
建筑工程学院	工程技术人员	86.49
	办事人员和有关人员	5.41
	其他专业技术人员	4.50
教育科学研究院	教学人员	42.22
	办事人员和有关人员	35.56
	其他人员	17.78
经济与工商管理学院	其他人员	25.95
	办事人员和有关人员	15.68
	经济业务人员	11.35

学院名称	岗位名称	就业比例 (%)
历史文化旅游学院	其他人员	30.26
	办事人员和有关人员	26.32
	商业和服务业人员	14.47
生命科学学院	其他专业技术人员	20.29
	科学研究人员	20.29
	工程技术人员	13.04
数据科学与技术学院	工程技术人员	33.73
	其他专业技术人员	27.71
	其他人员	20.48
数学科学学院	其他人员	31.43
	金融业务人员	25.71
	教学人员	25.71
水利电力学院	工程技术人员	77.36
	其他专业技术人员	7.55
	其他人员	5.66
文学院	办事人员和有关人员	36.84
	教学人员	26.32
	其他人员	10.53
物理科学与技术学院	教学人员	50.00
	其他人员	25.00
	工程技术人员	25.00
西语学院	办事人员和有关人员	27.21
	其他人员	21.77
	商业和服务业人员	16.33
现代农业与生态环境学院	其他人员	34.18
	商业和服务业人员	17.72
	农林牧渔业技术人员	15.19
新闻传播学院	办事人员和有关人员	28.37
	其他人员	21.99
	其他专业技术人员	9.22
信息管理学院	其他专业技术人员	29.69
	办事人员和有关人员	23.44
	商业和服务业人员	10.94
艺术学院	文学艺术工作人员	28.81
	商业和服务业人员	27.12
	教学人员	12.71

学院名称	岗位名称	就业比例 (%)
哲学学院	办事人员和有关人员	45.45
	商业和服务业人员	18.18
	教学人员	18.18
政府管理学院	办事人员和有关人员	30.49
	其他人员	28.05
	其他专业技术人员	10.98
中俄学院	工程技术人员	15.63
	教学人员	15.63
	生产和运输设备操作人员	12.50

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 男女生的就业岗位分布

本校 2021 届本科就业毕业生中，男生主要从事工程技术人员（40.31%）、其他专业技术人员（17.12%）、其他人员（13.93%）相关工作，女生主要从事其他人员（20.29%）、办事人员和有关人员（16.61%）、工程技术人员（12.93%）、其他专业技术人员（12.58%）相关工作。

表 1-36 男女生的就业岗位分布（本科）

岗位名称	男生 (%)	女生 (%)
工程技术人员	40.31	12.93
其他专业技术人员	17.12	12.58
其他人员	13.93	20.29
办事人员和有关人员	6.77	16.61
商业和服务业人员	4.36	8.83
教学人员	3.66	9.45
科学研究人员	2.96	2.50
经济业务人员	2.33	3.13
金融业务人员	2.26	3.13
公务员	1.87	4.17
法律专业人员	1.40	1.74
文学艺术工作人员	0.86	2.15
生产和运输设备操作人员	0.78	0.35
农林牧渔业技术人员	0.78	0.63
新闻出版和文化工作人员	0.54	1.39
体育工作人员	0.08	0.07
卫生专业技术人员	0.00	0.07

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

研究生 就业



基本情况



第二章 研究生就业基本情况

毕业生的就业基本情况反映了毕业生毕业后的基本去向。本章主要从研究生毕业生的毕业去向落实率及就业形式、职业和行业流向、毕业生升学和自主创业情况等来展现本校研究生毕业生就业的基本情况。

一 毕业生规模和结构

黑龙江大学 2021 届研究生毕业生总人数 1958 人，其中硕士毕业生 1897 人，占研究生毕业生总数的 96.88%；博士毕业生 61 人，涵盖 5 个一级学科，占研究生毕业生总数的 3.12%。本校 2021 届硕士研究生中学术学位硕士研究生 901 人，共涉及 10 个学科门类；专业学位硕士研究生 996 人，共涉及 15 个专业领域。从专业规模来看，硕士毕业生分布在 123 个专业，其中人数较多的专业是图书情报、法律（法学）、法律（非法学）；博士毕业生分布在 22 个专业，其中人数较多的专业是无机化学、俄语语言文学、哲学。

1. 总体规模

黑龙江大学 2021 届研究生毕业生（不含留学生与港澳台学生）总人数为 1958 人。

2. 学历结构

具体分学历层次看，硕士毕业生 1897 人，占研究生毕业生总人数的 96.88%；博士毕业生 61 人，占研究生毕业生总人数的 3.12%。

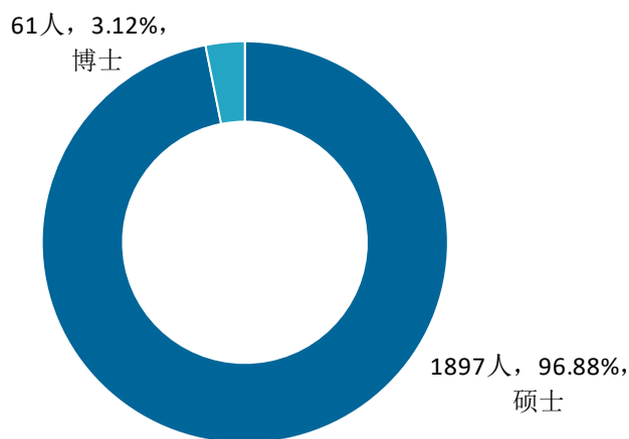


图 2-1 各学历层次毕业生人数（研究生）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 学科/专业结构

本校 2021 届硕士研究生分为学术学位硕士研究生和专业学位硕士研究生，其中学术学位硕士研究生共 901 人，专业学位硕士研究生共 996 人。学术学位硕士研究生共涉及 10 个学科门类：理学、文学、工学、法学、管理学、哲学、农学、历史学、教育学、经济学；专业学位硕士研究生涉及 15 个专业领域：翻译硕士、法律硕士、工程硕士、图书情报硕士、汉语国际教育硕士、新闻与传播硕士、农业推广硕士、会计硕士、工商管理硕士、教育硕士、应用统计硕士、公共管理硕士、社会工作硕士、艺术硕士、国际商务硕士。

表 2-1 各学科门类的毕业生人数分布（硕士）

硕士学位类型	学科门类/专业领域	毕业生人数（人）	毕业生比例（%）
学术学位	理学	222	24.64
	文学	152	16.87
	工学	147	16.32
	法学	145	16.09
	管理学	91	10.10
	哲学	74	8.21
	农学	24	2.66
	历史学	24	2.66
	教育学	18	2.00
	经济学	4	0.44
专业学位	翻译硕士	181	18.17
	法律硕士	172	17.27
	工程硕士	142	14.26
	图书情报硕士	92	9.24
	汉语国际教育硕士	82	8.23
	新闻与传播硕士	71	7.13
	农业推广硕士	62	6.22
	会计硕士	50	5.02
	工商管理硕士	41	4.12
	教育硕士	22	2.21
	应用统计硕士	19	1.91
	公共管理硕士	19	1.91
	社会工作硕士	16	1.61
	艺术硕士	14	1.41
	国际商务硕士	13	1.31

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届博士毕业生专业涵盖的 5 个一级学科中，文学学科毕业生占比（31.15%）最高，其次是哲学和理学学科（分别为 29.51%、18.03%）。

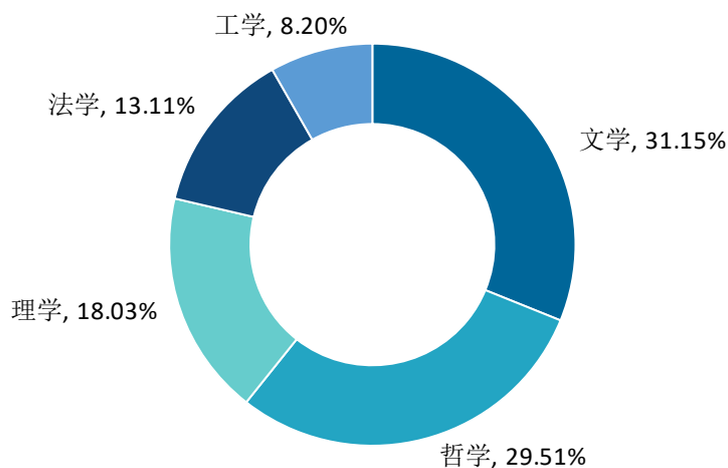


图 2-2 各学科毕业生人数（博士）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届硕士毕业生分布在 123 个专业，其中人数较多的专业是法律（法学）（5.43%）、图书情报（4.85%）、汉语国际教育（4.32%）；博士毕业生分布在 22 个专业，其中人数较多的专业是俄语语言文学（9.84%）、有机化学（8.20%）、无机化学（8.20%）、微电子学与固体电子学（8.20%）、马克思主义哲学（8.20%）。

表 2-2 主要专业毕业生人数（研究生）

学历层次	专业名称	毕业生人数（人）	毕业生比例（%）
硕士	法律（法学）	103	5.43
	图书情报	92	4.85
	汉语国际教育	82	4.32
	新闻与传播	71	3.74
	法律（非法学）	69	3.64
	英语笔译	62	3.27
	会计	50	2.64
	工商管理	44	2.32
	生物学	40	2.11
	俄语笔译	39	2.06
博士	俄语语言文学	6	9.84
	有机化学	5	8.20
	无机化学	5	8.20

学历层次	专业名称	毕业生人数 (人)	毕业生比例 (%)
	微电子学与固体电子学	5	8.20
	马克思主义哲学	5	8.20
	中国哲学	4	6.56
	管理哲学	4	6.56
	法律史	3	4.92
	刑法学	3	4.92
	比较文学与世界文学	3	4.92
	英语语言文学	2	3.28
	日语语言文学	2	3.28
	中国古代文学	2	3.28
	汉语言文字学	2	3.28
	宗教学	2	3.28
	美学	2	3.28
	中国古典文献学	1	1.64
	法与经济法	1	1.64
	文献信息学	1	1.64
	民商法学	1	1.64
	物理化学	1	1.64
外国哲学	1	1.64	

注：硕士毕业生中专业人数占比不足 2.00%的未包括在内。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

4. 性别结构

从性别结构来看，硕士毕业生中，男生占 30.31%；女生占 69.69%；博士毕业生中，男生占 22.95%；女生占 77.05%。

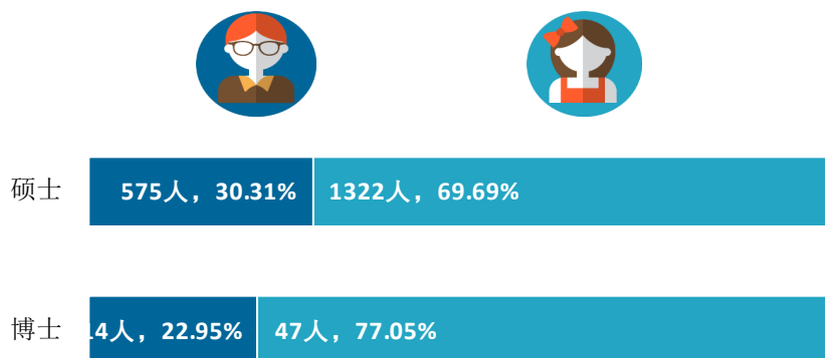


图 2-3 不同性别毕业生的人数（研究生）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

5. 民族结构

本校 2021 届研究生毕业生均以汉族为主，其中硕士的毕业生中汉族占比为 93.72%，博士毕业生均为汉族。

表 2-3 本校 2021 届毕业生的民族结构（研究生）

学历层次	民族	毕业生人数（人）	毕业生所占比例（%）
硕士	汉族	1777	93.72
	满族	69	3.64
	蒙古族	20	1.05
	朝鲜族	8	0.42
	回族	6	0.32
	土家族	4	0.21
	壮族	3	0.16
	达斡尔族	3	0.16
	锡伯族	1	0.05
	藏族	1	0.05
	彝族	1	0.05
	白族	1	0.05
	维吾尔族	1	0.05
	苗族	1	0.05
博士	汉族	61	100.00

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

6. 生源地结构

本校 2021 届研究生毕业生以黑龙江（硕士为 47.23%，博士为 90.16%）生源为主。硕士毕业生中还有一定比例来自山东、河南等地。

表 2-4 不同生源毕业生的人数（研究生）

生源地	硕士		博士	
	人数（人）	比例（%）	人数（人）	比例（%）
黑龙江	896	47.23	55	90.16
山东	167	8.8	2	3.28
河南	154	8.12	-	-
山西	78	4.11	1	1.64
河北	76	4.01	-	-
内蒙古	76	4.01	-	-

生源地	硕士		博士	
	人数(人)	比例(%)	人数(人)	比例(%)
辽宁	69	3.64	1	1.64
吉林	67	3.53	2	3.28
安徽	59	3.11	-	-
江苏	51	2.69	-	-
四川	32	1.69	-	-
湖北	32	1.69	-	-
陕西	23	1.21	-	-
甘肃	16	0.84	-	-
重庆	14	0.74	-	-
湖南	13	0.69	-	-
江西	12	0.63	-	-
浙江	11	0.58	-	-
贵州	10	0.53	-	-
广东	9	0.47	-	-
新疆	8	0.42	-	-
云南	6	0.32	-	-
天津	6	0.32	-	-
北京	4	0.21	-	-
广西	2	0.11	-	-
宁夏	2	0.11	-	-
海南	1	0.05	-	-
上海	1	0.05	-	-
西藏	1	0.05	-	-
青海	1	0.05	-	-

注：图表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

二 毕业去向落实率及就业形式

毕业去向落实率反映了毕业生毕业的落实情况，按照教育部公布的高校毕业生毕业去向落实率的计算公式为：

毕业生毕业去向落实率=（已就业毕业生人数÷毕业生总人数）×100%

毕业生总人数=已就业毕业生人数+待就业毕业生人数+暂时不就业毕业生人数

已就业毕业生包括：就业、升学。

（一） 毕业生的毕业去向落实率

1. 毕业生的毕业去向落实率

本校 2021 届研究生毕业生中，硕士、博士毕业生的毕业去向落实率分别为 84.98%、93.44%，多数毕业生已落实就业。

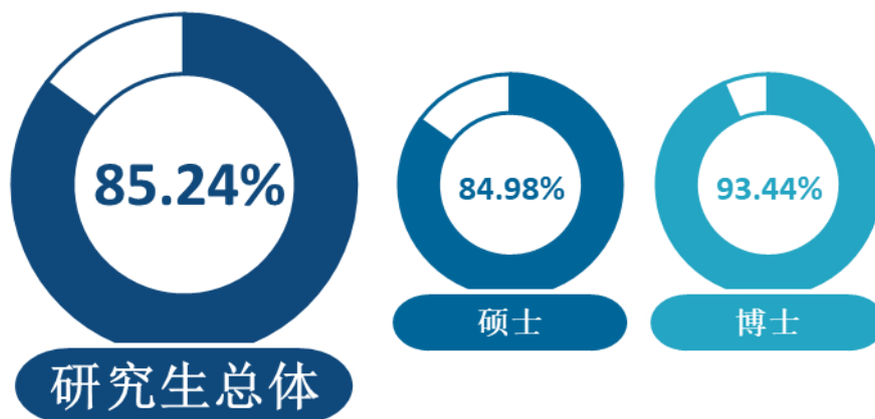


图 2-4 毕业生的总体毕业去向落实率（研究生）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 各学科及专业的毕业去向落实率

本校 2021 届硕士学术学位毕业生中，工学、育学、学的毕业去向落实率较高。硕士专业学位毕业生中，社会工作硕士、际商务硕士、用统计硕士、共管理硕士、商管理硕士的毕业去向落实率均较高。

表 2-5 各学科毕业生的毕业去向落实率（硕士）

硕士学位类型	学科门类	毕业生总人数 (人)	毕业去向落实率 (%)
学术学位	经济学	4	100.00
	工学	147	92.52
	教育学	18	88.89
	农学	24	87.50
	理学	222	86.94
	哲学	74	86.49
	管理学	91	84.62
	文学	152	83.55
	法学	145	82.76
	历史学	24	66.67
专业学位	社会工作硕士	16	100.00
	国际商务硕士	13	100.00
	应用统计硕士	19	100.00
	公共管理硕士	19	100.00
	工商管理硕士	41	97.56
	艺术硕士	14	92.86
	工程硕士	142	90.85
	会计硕士	50	90.00
	农业推广硕士	62	87.10
	法律硕士	172	84.30
	汉语国际教育硕士	82	82.93
	翻译硕士	181	77.35
	教育硕士	22	77.27
	图书情报硕士	92	75.00
新闻与传播硕士	71	71.83	

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届博士毕业生中，法学、工学类专业毕业生的就业落实充分，毕业去向落实率均达 100.00%。

表 2-6 各学科毕业生的毕业去向落实率（博士）

一级学科名称	毕业生总人数 (人)	毕业去向落实率 (%)
法学	8	100.00
工学	5	100.00
文学	19	94.74
本校博士平均	61	93.44

一级学科名称	毕业生总人数（人）	毕业去向落实率（%）
理学	11	90.91
哲学	18	88.89

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届硕士毕业生中，毕业去向落实率较高的专业是光学、公共管理、应用统计等（均为 100.00%）。博士毕业生中，毕业去向落实率较高的专业是比较文学与世界文学、俄语语言文学、微电子学与固体电子学等（均为 100.00%）。

表 2-7 各专业毕业去向落实率（研究生）

学历	专业名称	比例（%）
硕士	本校硕士平均	84.98
硕士	光学	100.00
硕士	公共管理	100.00
硕士	应用统计	100.00
硕士	社会工作	100.00
硕士	诉讼法学	100.00
硕士	国际法学	100.00
硕士	政治学理论	100.00
硕士	管理哲学	100.00
硕士	马克思主义中国化研究	100.00
硕士	社会保障	100.00
硕士	哲学	100.00
硕士	伦理学	100.00
硕士	食品加工与安全	100.00
硕士	应用经济学	100.00
硕士	作物遗传育种	100.00
硕士	俄罗斯学	100.00
硕士	教育经济与管理	100.00
硕士	统计学	100.00
硕士	集成电路工程	100.00
硕士	日语笔译	100.00
硕士	法语语言文学	100.00
硕士	语言学及应用语言学	100.00
硕士	汉语言文字学	100.00
硕士	法学理论	100.00
硕士	核技术及应用	100.00
硕士	国际商务	100.00

学历	专业名称	比例 (%)
硕士	国际政治	100.00
硕士	中国古典文献学	100.00
硕士	电路与系统	100.00
硕士	旅游管理	100.00
硕士	理论经济学	100.00
硕士	微电子学与固体电子学	100.00
硕士	物理化学	100.00
硕士	工商管理	97.73
硕士	信息与通信工程	97.22
硕士	马克思主义哲学	95.24
硕士	外国语言学及应用语言学	95.00
硕士	电子与通信工程	94.12
硕士	环境工程	93.75
硕士	计算机科学与技术	93.33
硕士	软件工程	93.10
硕士	行政管理	93.10
硕士	艺术	92.86
硕士	档案学	92.86
硕士	化学工程与技术	92.31
硕士	水利水电工程	91.67
硕士	会计学	91.67
硕士	材料物理与化学	90.91
硕士	控制工程	90.91
硕士	英语语言文学	90.91
硕士	数学	90.00
硕士	生物学	90.00
硕士	会计	90.00
硕士	法律（非法学）	89.86
硕士	马克思主义理论	89.19
硕士	控制科学与工程	88.46
硕士	有机化学	88.24
硕士	计算机技术	87.50
硕士	无机化学	87.50
硕士	中国古代文学	87.50
硕士	高分子化学与物理	86.67
硕士	俄语语言文学	86.36
硕士	植物保护	86.36

学历	专业名称	比例 (%)
硕士	文化哲学	85.71
硕士	民商法学	83.33
硕士	刑法学	83.33
硕士	水利工程	83.33
硕士	汉语国际教育	82.93
硕士	农艺与种业	82.35
硕士	英语笔译	82.26
硕士	中国哲学	81.82
硕士	高等教育学	81.82
硕士	分析化学	81.25
硕士	法律（法学）	80.58
硕士	经济法学	80.00
硕士	中外政治制度	80.00
硕士	美学	80.00
硕士	法律史	80.00
硕士	传播学	80.00
硕士	亚非语言文学	80.00
硕士	资源利用与植物保护	79.17
硕士	环境科学	78.57
硕士	中国古代史	77.78
硕士	教育管理	77.27
硕士	新闻学	75.00
硕士	文艺学	75.00
硕士	中国现当代文学	75.00
硕士	图书情报	75.00
硕士	宗教学	75.00
硕士	科学技术哲学	75.00
硕士	土木工程灾害监测与控制	75.00
硕士	机电一体化理论及应用	75.00
硕士	信息统计技术	75.00
硕士	比较文学与世界文学	75.00
硕士	俄语口译	73.33
硕士	新闻与传播	71.83
硕士	英语口语	70.59
硕士	生态学	70.00
硕士	俄语笔译	69.23
硕士	物理电子学	68.75

学历	专业名称	比例 (%)
硕士	外国哲学	66.67
硕士	宪法学与行政法学	66.67
硕士	图书馆学	66.67
硕士	考古学	66.67
硕士	中国少数民族语言文学	66.67
硕士	专门史	66.67
硕士	社会学	60.00
硕士	日语语言文学	57.14
硕士	情报学	53.85
硕士	德语语言文学	50.00
硕士	世界史	50.00
硕士	法学	33.33
硕士	艺术传播	33.33
博士	本校博士平均	93.44
博士	比较文学与世界文学	100.00
博士	俄语语言文学	100.00
博士	微电子学与固体电子学	100.00
博士	宗教学	100.00
博士	刑法学	100.00
博士	管理哲学	100.00
博士	外国哲学	100.00
博士	中国古代文学	100.00
博士	中国古典文献学	100.00
博士	有机化学	100.00
博士	文献信息学	100.00
博士	英语语言文学	100.00
博士	日语语言文学	100.00
博士	美学	100.00
博士	法律史	100.00
博士	法与经济法	100.00
博士	民商法学	100.00
博士	物理化学	100.00
博士	无机化学	80.00
博士	马克思主义哲学	80.00
博士	中国哲学	75.00
博士	汉语言文字学	50.00

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 不同性别的毕业去向落实率

本校 2021 届硕士毕业生中，男生的毕业去向落实率为 89.22%，女生的毕业去向落实率为 83.13%。博士毕业生中，男生的毕业去向落实率为 78.57%，女生的毕业去向落实率为 97.87%。

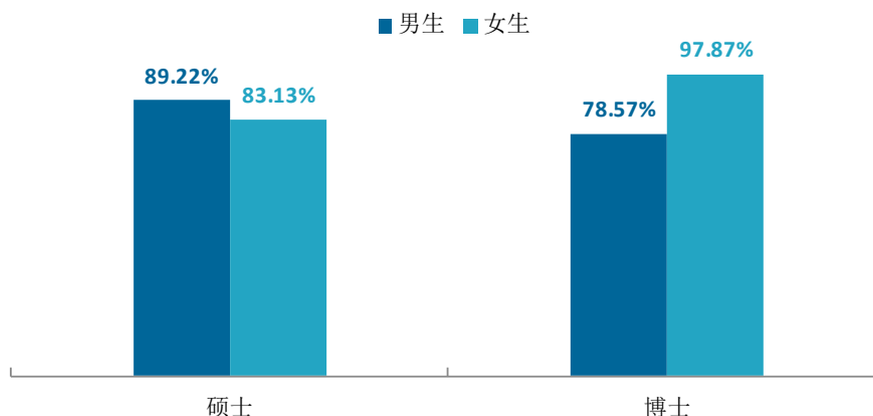


图 2-5 不同性别毕业生的毕业去向落实率（研究生）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

4. 不同民族毕业去向落实率

本校 2021 届硕士、博士毕业生中均以汉族为主，其毕业去向落实率分别为 85.09%、93.44%。

表 2-8 不同民族毕业生的毕业去向落实率（研究生）

学历层次	民族	毕业生总人数（人）	毕业去向落实率（%）
硕士	壮族	3	100.00
	土家族	4	100.00
	白族	1	100.00
	藏族	1	100.00
	维吾尔族	1	100.00
	达斡尔族	3	100.00
	回族	6	100.00
	汉族	1777	85.09
	蒙古族	20	85.00
	满族	69	82.61
	朝鲜族	8	75.00
	彝族	1	0.00
	苗族	1	0.00
	锡伯族	1	0.00
博士	汉族	61	93.44

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

5. 不同生源地毕业去向落实率

本校 2021 届硕士毕业生中，省内生源毕业生的毕业去向落实率为 88.06%，省外生源毕业生的毕业去向落实率为 82.22%。博士毕业生中，省内生源毕业生的毕业去向落实率为 94.55%，省外生源毕业生的毕业去向落实率为 83.33%。

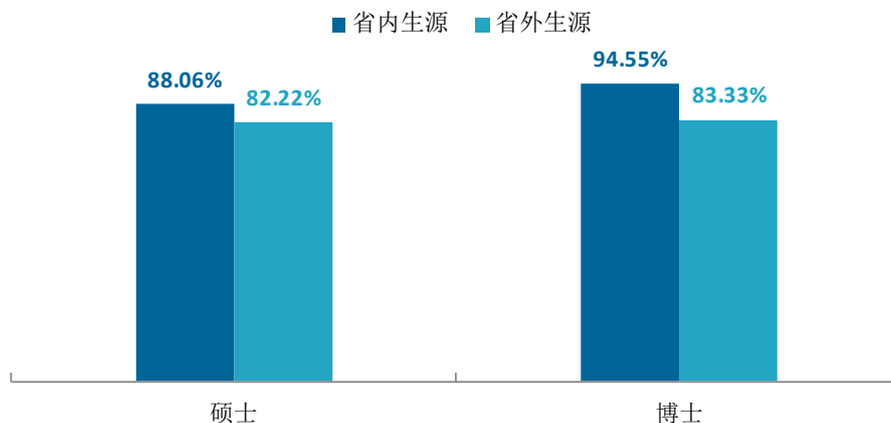


图 2-6 不同生源毕业生的毕业去向落实率（研究生）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（二） 毕业去向分布

1. 毕业去向分布

本校 2021 届硕士、博士毕业生均以就业为主，最主要的去向是“签就业协议形式就业”（分别为 45.91%、83.61%）。

表 2-9 毕业生的总体毕业去向（研究生）

分类	毕业去向	硕士		博士	
		人数	比例 (%)	人数	比例 (%)
就业	签就业协议形式就业	871	45.91	51	83.61
	签劳动合同形式就业	189	9.96	1	1.64
	国家基层项目	0	0.00	0	0.00
	地方基层项目	20	1.05	0	0.00
	应征义务兵	0	0.00	0	0.00
	科研助理	13	0.69	0	0.00
灵活就业	其他录用形式就业	92	4.85	4	6.56
	自由职业	336	17.71	0	0.00
	自主创业	2	0.11	0	0.00

分类	毕业去向	硕士		博士	
		人数	比例 (%)	人数	比例 (%)
升学	升学、第二学士学位	84	4.43	1	1.64
	出国、出境	5	0.26	0	0.00
未就业	不就业拟升学	0	0.00	0	0.00
	其他暂不就业	0	0.00	0	0.00
	待就业	285	15.02	4	6.56

注：图表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 各学科/专业毕业去向分布

本校 2021 届硕士学术学位毕业生中，工学、理学、教育学、经济学专业毕业生签就业协议形式就业的比例较高。硕士专业学位毕业生中，国际商务硕士、工程硕士、会计硕士、应用统计硕士、公共管理硕士毕业生签就业协议形式就业的比例较高。

表 2-10 各学科毕业生的毕业去向分布（硕士）

单位：%

学位类型	学科门类	就业						升学		灵活就业			未就业		
		签就业协议形式就业	签劳动合同形式就业	地方基层项目	科研助理	国家基层项目	应征义务兵	升学、第二学士学位	出国出境	自由职业	其他录用形式就业	自主创业	待就业	不就业拟升学	其他暂不就业
学术学位	工学	68.03	3.4	0.68	0	0	0	9.52	1.36	6.12	3.4	0	7.48	0	0
	理学	51.8	4.05	0.9	0.45	0	0	13.06	0	12.61	4.05	0	13.06	0	0
	教育学	50	0	5.56	0	0	0	5.56	0	11.11	16.67	0	11.11	0	0
	经济学	50	25	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0
	管理学	45.05	9.89	2.2	2.2	0	0	7.69	0	13.19	3.3	1.1	15.38	0	0
	法学	42.07	8.28	0.69	0	0	0	2.07	0	25.52	4.14	0	17.24	0	0
	哲学	40.54	10.81	2.7	0	0	0	6.76	0	24.32	1.35	0	13.51	0	0
	文学	40.13	7.89	0.66	0.66	0	0	7.24	1.32	21.71	3.95	0	16.45	0	0
	农学	29.17	8.33	0	0	0	0	8.33	0	37.5	4.17	0	12.5	0	0
历史学	12.5	16.67	0	0	0	0	4.17	0	25	8.33	0	33.33	0	0	
专业学位	国际商务硕士	84.62	7.69	0	0	0	0	0	0	7.69	0	0	0	0	0
	工程硕士	71.83	6.34	0	0	0	0	2.11	0.7	7.04	2.82	0	9.15	0	0
	会计硕士	66	14	2	0	0	0	0	0	8	0	0	10	0	0
	应用统计硕士	57.89	21.05	0	5.26	0	0	0	0	10.53	5.26	0	0	0	0

学位类型	学科门类	就业						升学		灵活就业			未就业		
		签就业 协议形式 就业	签劳动 合同形式 就业	地方基 层项目	科研 助理	国家基 层项目	应征 义务兵	升学、 第二学 士学位	出国 出境	自由 职业	其他录 用形式 就业	自主 创业	待就业	不就业 拟升学	其他暂 不就业
专业学位	公共管理 硕士	52.63	15.79	0	0	0	0	0	0	0	31.58	0	0	0	0
	法律硕士	46.51	5.23	0.58	0	0	0	0.58	0	23.84	7.56	0	15.7	0	0
	工商管理 硕士	39.02	31.71	0	0	0	0	0	0	17.07	9.76	0	2.44	0	0
	汉语国际 教育硕士	37.8	13.41	2.44	1.22	0	0	0	0	25.61	2.44	0	17.07	0	0
	社会工作 硕士	37.5	18.75	0	0	0	0	0	0	43.75	0	0	0	0	0
	农业推广 硕士	37.1	11.29	1.61	3.23	0	0	1.61	0	20.97	11.29	0	12.9	0	0
	艺术硕士	35.71	7.14	0	7.14	0	0	0	0	35.71	7.14	0	7.14	0	0
	图书情报 硕士	34.78	14.13	3.26	0	0	0	1.09	0	15.22	6.52	0	25	0	0
	新闻与传 播硕士	32.39	23.94	0	1.41	0	0	0	0	11.27	2.82	0	28.17	0	0
	翻译硕士	29.28	13.81	1.1	1.66	0	0	2.21	0	24.86	3.87	0.55	22.65	0	0
	教育硕士	27.27	18.18	0	0	0	0	4.55	0	13.64	13.64	0	22.73	0	0

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届博士毕业生中，各学科专业毕业生均以签就业协议形式就业为主。

表 2-11 各学科毕业生的毕业去向分布（博士）

一级学科名称	签就业协议形式就业（人）	签劳动合同形式就业（人）	其他录用形式就业（人）	升学（人）	待就业（人）
文学	17	0	0	1	1
哲学	13	1	2	0	2
理学	9	0	1	0	1
法学	7	0	1	0	0
工学	5	0	0	0	0

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届硕士毕业生中，签就业协议形式就业比例较高的专业是电路与系统、理论经济学（均为 100.00%）等，升学、第二学士学位比例较高的专业是材料物理与化学（36.36%）。本校 2021 届博士毕业生中，签就业协议形式就业比例较高的专业是比较文学与世界文学、微电子学与固体电子学（均为 100.00%）等。

表 2-12 各专业毕业去向（研究生）

单位：%

学历	专业名称	就业						升学		灵活就业			未就业		
		签就业协议形式就业	签劳动合同形式就业	地方基层项目	科研助理	国家基层项目	应征义务兵	升学、第二学士学位	出国出境	自由职业	其他录用形式就业	自主创业	待就业	不就业拟升学	其他暂不就业
硕士	本校硕士平均	45.91	9.96	1.05	0.69	0	0	4.43	0.26	17.71	4.85	0.11	15.02	0	0
硕士	马克思主义中国化研究	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
硕士	电路与系统	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
硕士	理论经济学	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
硕士	集成电路工程	92.86	7.14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
硕士	控制工程	90.91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9.09	0	0
硕士	微电子学与固体电子学	90.91	0	0	0	0	0	9.09	0	0	0	0	0	0	0
硕士	电子与通信工程	88.24	5.88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.88	0	0
硕士	软件工程	86.21	0	0	0	0	0	0	0	3.45	3.45	0	6.9	0	0
硕士	信息与通信工程	86.11	0	2.78	0	0	0	5.56	0	2.78	0	0	2.78	0	0

硕士	国际商务	84.62	7.69	0	0	0	0	0	0	7.69	0	0	0	0	0
硕士	化学工程与技术	84.62	7.69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.69	0	0
硕士	政治学理论	83.33	0	0	0	0	0	0	0	16.67	0	0	0	0	0
硕士	汉语言文字学	83.33	0	0	0	0	0	16.67	0	0	0	0	0	0	0
硕士	中国古典文献学	80	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0
硕士	伦理学	75	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0
硕士	物理化学	75	12.5	0	0	0	0	0	0	12.5	0	0	0	0	0
硕士	会计学	75	0	0	0	0	0	0	0	8.33	8.33	0	8.33	0	0
硕士	土木工程灾害监测与控制	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0
硕士	机电一体化理论及应用	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0
硕士	国际政治	75	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
硕士	教育经济与管理	71.43	0	0	0	0	0	0	0	14.29	14.29	0	0	0	0
硕士	控制科学与工程	69.23	0	0	0	0	0	15.38	0	3.85	0	0	11.54	0	0
硕士	管理哲学	66.67	0	0	0	0	0	0	0	33.33	0	0	0	0	0
硕士	计算机技术	66.67	8.33	0	0	0	0	0	0	4.17	8.33	0	12.5	0	0
硕士	光学	66.67	16.67	0	0	0	0	16.67	0	0	0	0	0	0	0

硕士	会计	66	14	2	0	0	0	0	0	8	0	0	10	0	0
硕士	生物学	65	2.5	0	0	0	0	12.5	0	7.5	2.5	0	10	0	0
硕士	环境工程	62.5	6.25	0	0	0	0	0	0	25	0	0	6.25	0	0
硕士	文艺学	62.5	0	0	0	0	0	12.5	0	0	0	0	25	0	0
硕士	传播学	60	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	20	0	0
硕士	亚非语言文学	60	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	20	0	0
硕士	法律史	60	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	20	0	0
硕士	有机化学	58.82	0	0	0	0	0	17.65	0	11.76	0	0	11.76	0	0
硕士	图书馆学	58.33	0	0	0	0	0	0	0	0	8.33	0	33.33	0	0
硕士	应用统计	57.89	21.05	0	5.26	0	0	0	0	10.53	5.26	0	0	0	0
硕士	食品加工与安全	57.14	0	4.76	0	0	0	0	0	28.57	9.52	0	0	0	0
硕士	马克思主义哲学	57.14	9.52	4.76	0	0	0	9.52	0	14.29	0	0	4.76	0	0
硕士	文化哲学	57.14	0	0	0	0	0	14.29	0	14.29	0	0	14.29	0	0
硕士	档案学	57.14	14.29	0	0	0	0	21.43	0	0	0	0	7.14	0	0
硕士	计算机科学与技术	56.67	6.67	0	0	0	0	10	0	13.33	6.67	0	6.67	0	0
硕士	中国古代文学	56.25	6.25	0	0	0	0	18.75	0	6.25	0	0	12.5	0	0

硕士	物理电子学	56.25	0	0	0	0	0	6.25	0	0	6.25	0	31.25	0	0
硕士	农艺与种业	52.94	0	0	0	0	0	5.88	0	17.65	5.88	0	17.65	0	0
硕士	公共管理	52.63	15.79	0	0	0	0	0	0	0	31.58	0	0	0	0
硕士	诉讼法学	50	10	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0
硕士	国际法学	50	0	0	0	0	0	0	0	33.33	16.67	0	0	0	0
硕士	科学技术哲学	50	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	25	0	0
硕士	信息统计技术	50	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	25	0	0
硕士	民商法学	50	5.56	0	0	0	0	0	0	22.22	5.56	0	16.67	0	0
硕士	分析化学	50	0	0	0	0	0	25	0	6.25	0	0	18.75	0	0
硕士	新闻学	50	12.5	0	0	0	0	0	0	0	12.5	0	25	0	0
硕士	法律（非法学）	49.28	8.7	1.45	0	0	0	0	0	21.74	8.7	0	10.14	0	0
硕士	高分子化学与物理	46.67	6.67	0	0	0	0	20	0	13.33	0	0	13.33	0	0
硕士	法律（法学）	44.66	2.91	0	0	0	0	0.97	0	25.24	6.8	0	19.42	0	0
硕士	马克思主义理论	43.24	2.7	0	0	0	0	0	0	35.14	8.11	0	10.81	0	0
硕士	工商管理	43.18	29.55	0	0	0	0	0	0	15.91	9.09	0	2.27	0	0
硕士	统计学	42.86	28.57	0	0	0	0	0	0	0	28.57	0	0	0	0

硕士	数学	40	0	3.33	0	0	0	13.33	0	26.67	6.67	0	10	0	0
硕士	经济法学	40	0	0	0	0	0	20	0	20	0	0	20	0	0
硕士	汉语国际教育	37.8	13.41	2.44	1.22	0	0	0	0	25.61	2.44	0	17.07	0	0
硕士	社会工作	37.5	18.75	0	0	0	0	0	0	43.75	0	0	0	0	0
硕士	无机化学	37.5	4.17	0	4.17	0	0	12.5	0	16.67	12.5	0	12.5	0	0
硕士	中国现当代文学	37.5	0	0	0	0	0	0	0	12.5	25	0	25	0	0
硕士	俄语口译	36.67	3.33	0	0	0	0	6.67	0	26.67	0	0	26.67	0	0
硕士	英语语言文学	36.36	0	0	0	0	0	0	0	54.55	0	0	9.09	0	0
硕士	中国哲学	36.36	9.09	9.09	0	0	0	0	0	27.27	0	0	18.18	0	0
硕士	材料物理与化学	36.36	0	0	0	0	0	36.36	0	9.09	9.09	0	9.09	0	0
硕士	高等教育学	36.36	0	9.09	0	0	0	9.09	0	9.09	18.18	0	18.18	0	0
硕士	艺术	35.71	7.14	0	7.14	0	0	0	0	35.71	7.14	0	7.14	0	0
硕士	图书情报	34.78	14.13	3.26	0	0	0	1.09	0	15.22	6.52	0	25	0	0
硕士	行政管理	34.48	24.14	0	6.9	0	0	6.9	0	20.69	0	0	6.9	0	0
硕士	哲学	33.33	16.67	0	0	0	0	0	0	33.33	16.67	0	0	0	0
硕士	应用经济学	33.33	33.33	0	0	0	0	0	0	33.33	0	0	0	0	0

硕士	德语语言文学	33.33	0	0	0	0	0	0	0	16.67	0	0	50	0	0
硕士	水利工程	33.33	12.5	0	0	0	0	12.5	4.17	16.67	4.17	0	16.67	0	0
硕士	宪法学与行政法学	33.33	25	0	0	0	0	0	0	8.33	0	0	33.33	0	0
硕士	考古学	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0	33.33	0	33.33	0	0
硕士	旅游管理	33.33	0	33.33	0	0	0	33.33	0	0	0	0	0	0	0
硕士	新闻与传播	32.39	23.94	0	1.41	0	0	0	0	11.27	2.82	0	28.17	0	0
硕士	英语笔译	32.26	12.9	3.23	3.23	0	0	0	0	29.03	1.61	0	17.74	0	0
硕士	俄语语言文学	31.82	4.55	0	0	0	0	9.09	0	36.36	4.55	0	13.64	0	0
硕士	植物保护	31.82	4.55	0	0	0	0	9.09	0	36.36	4.55	0	13.64	0	0
硕士	外国语言学及应用语言学	30	20	0	0	0	0	10	0	30	5	0	5	0	0
硕士	英语口语译	29.41	20.59	0	0	0	0	0	0	17.65	0	2.94	29.41	0	0
硕士	环境科学	28.57	7.14	7.14	0	0	0	7.14	0	28.57	0	0	21.43	0	0
硕士	日语语言文学	28.57	14.29	0	0	0	0	0	0	14.29	0	0	42.86	0	0
硕士	俄语笔译	28.21	10.26	0	2.56	0	0	5.13	0	10.26	12.82	0	30.77	0	0
硕士	教育管理	27.27	18.18	0	0	0	0	4.55	0	13.64	13.64	0	22.73	0	0
硕士	社会学	26.67	6.67	0	0	0	0	0	0	20	6.67	0	40	0	0

硕士	刑法学	25	25	8.33	0	0	0	0	0	25	0	0	16.67	0	0
硕士	法语语言文学	25	25	25	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0
硕士	水利水电工程	25	16.67	0	0	0	0	8.33	16.67	16.67	8.33	0	8.33	0	0
硕士	比较文学与世界文学	25	25	0	0	0	0	0	0	0	25	0	25	0	0
硕士	社会保障	20	0	20	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	0
硕士	中外政治制度	20	20	0	0	0	0	0	0	40	0	0	20	0	0
硕士	美学	20	20	0	0	0	0	0	0	40	0	0	20	0	0
硕士	语言学及应用语言学	20	20	0	0	0	0	20	0	40	0	0	0	0	0
硕士	俄罗斯学	16.67	0	0	16.67	0	0	0	33.33	33.33	0	0	0	0	0
硕士	专门史	16.67	33.33	0	0	0	0	0	0	16.67	0	0	33.33	0	0
硕士	情报学	15.38	0	0	0	0	0	7.69	0	15.38	7.69	7.69	46.15	0	0
硕士	中国古代史	11.11	11.11	0	0	0	0	0	0	44.44	11.11	0	22.22	0	0
硕士	生态学	10	10	0	0	0	0	30	0	20	0	0	30	0	0
硕士	资源利用与植物保护	8.33	29.17	0	8.33	0	0	0	0	16.67	16.67	0	20.83	0	0
硕士	日语笔译	6.25	31.25	0	0	0	0	0	0	56.25	6.25	0	0	0	0
硕士	法学理论	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0

硕士	中国少数民族语言文学	0	0	0	0	0	0	0	0	66.67	0	0	33.33	0	0
硕士	作物遗传育种	0	50	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0
硕士	法学	0	0	0	0	0	0	0	0	33.33	0	0	66.67	0	0
硕士	外国哲学	0	22.22	0	0	0	0	11.11	0	33.33	0	0	33.33	0	0
硕士	宗教学	0	25	0	0	0	0	25	0	25	0	0	25	0	0
硕士	世界史	0	16.67	0	0	0	0	16.67	0	16.67	0	0	50	0	0
硕士	核技术及应用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0
硕士	艺术传播	0	33.33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66.67	0	0
博士	本校博士平均	83.61	1.64	0	0	0	0	1.64	0	0	6.56	0	6.56	0	0
博士	比较文学与世界文学	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
博士	微电子学与固体电子学	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
博士	刑法学	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
博士	外国哲学	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
博士	中国古代文学	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
博士	中国古典文献学	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
博士	文献信息学	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

博士	英语语言文学	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
博士	日语语言文学	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
博士	美学	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
博士	法律史	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
博士	法与经济法	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0
博士	民商法学	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
博士	物理化学	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
博士	俄语语言文学	83.33	0	0	0	0	0	16.67	0	0	0	0	0	0	0
博士	无机化学	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0
博士	有机化学	80	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0
博士	马克思主义哲学	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0
博士	中国哲学	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0
博士	宗教学	50	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0
博士	管理哲学	50	25	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0
博士	汉语言文字学	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0

注：图表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 不同性别毕业去向分布

本校 2021 届不同性别研究生就业落实有所差异。具体来看，硕士研究生中男生签就业协议形式就业以及升学的比例均高于女生；博士研究生中男/女生均以签就业协议形式就业为主，比例分别为 64.29%、89.36%。

表 2-13 不同性别毕业生的毕业去向（研究生）

单位：%

分类	毕业去向	硕士		博士	
		男	女	男	女
就业	签就业协议形式就业	53.39	42.66	64.29	89.36
	签劳动合同形式就业	8.17	10.74	7.14	0.00
	国家基层项目	0.00	0.00	0.00	0.00
	地方基层项目	0.52	1.29	0.00	0.00
	应征义务兵	0.00	0.00	0.00	0.00
	科研助理	0.17	0.91	0.00	0.00
灵活就业	其他录用形式就业	5.57	4.54	0.00	8.51
	自由职业	12.87	19.82	0.00	0.00
	自主创业	0.17	0.08	0.00	0.00
升学	升学、第二学士学位	7.83	2.95	7.14	0.00
	出国、出境	0.52	0.15	0.00	0.00
未就业	不就业拟升学	0.00	0.00	0.00	0.00
	其他暂不就业	0.00	0.00	0.00	0.00
	待就业	10.78	16.87	21.43	2.13

注：图表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

4. 不同生源地毕业去向分布

本校 2021 届各学历省内及省外生源研究生毕业生的去向分布如下表所示, 省内生源的硕士、博士毕业生签就业协议形式就业的比例均高于省外生源。

表 2-14 不同生源毕业生的毕业去向 (研究生)

单位: %

分类	毕业去向	硕士		博士	
		省内生源	省外生源	省内生源	省外生源
就业	签就业协议形式就业	48.77	43.36	85.45	66.67
	签劳动合同形式就业	10.04	9.89	1.82	0.00
	国家基层项目	0.00	0.00	0.00	0.00
	地方基层项目	1.67	0.50	0.00	0.00
	应征义务兵	0.00	0.00	0.00	0.00
	科研助理	0.67	0.70	0.00	0.00
灵活就业	其他录用形式就业	5.25	4.50	7.27	0.00
	自由职业	16.85	18.48	0.00	0.00
	自主创业	0.00	0.20	0.00	0.00
升学	升学、第二学士学位	4.58	4.30	0.00	16.67
	出国、出境	0.22	0.30	0.00	0.00
未就业	不就业拟升学	0.00	0.00	0.00	0.00
	其他暂不就业	0.00	0.00	0.00	0.00
	待就业	11.94	17.78	5.45	16.67

注: 图表中数据均保留两位小数, 由于四舍五入, 相加可能不等于 100%。

数据来源: 由黑龙江大学提供, 取自“云就业”管理平台。

（三） 未就业情况分析

1. 未就业类型分布

本校 2021 届未就业的研究生毕业生绝大多数正在求职中。

表 2-15 未就业类型分布

毕业去向类型	硕士		博士	
	人数	比例 (%)	人数	比例 (%)
求职中	284	99.65	4	100.00
拟参加公招考试	1	0.35	0	0.00

注：图表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

三 毕业生的升学情况

（一） 毕业生的升学率

1. 毕业生的升学率

本校 2021 届硕士升学比例 4.69%。

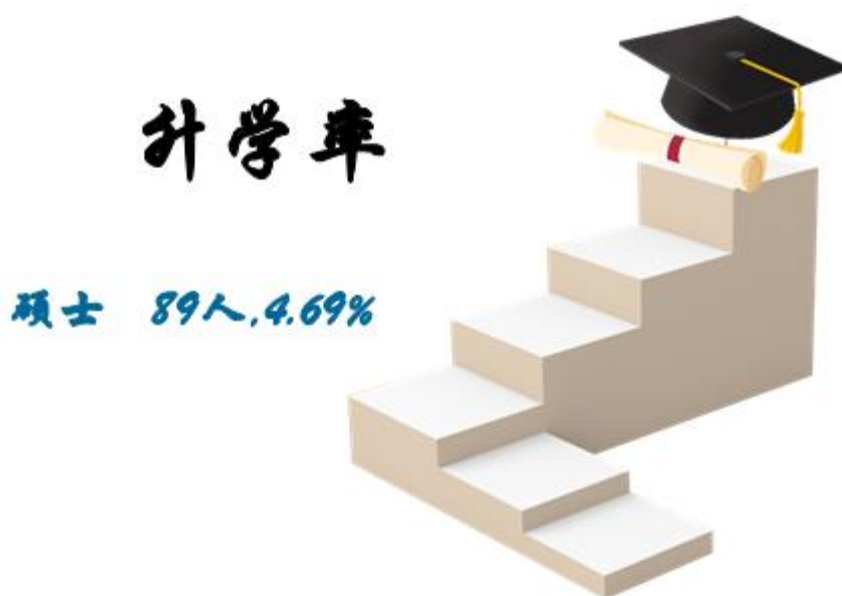


图 2-7 毕业生的总体升学比例（研究生）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 各学科及专业毕业生的升学率

本校 2021 届硕士学术学位毕业生中，理学、工学、文学、农学的升学率较高。硕士专业学位毕业生中，教育硕士、工程硕士、翻译硕士、农业推广硕士、图书情报硕士的升学率较高。

表 2-16 各学科毕业生的升学率（硕士）

学位类型	学科门类	升学人数（人）	升学比例（%）
学术学位	理学	29	13.06
	工学	16	10.88
	文学	13	8.55
	农学	2	8.33
	管理学	7	7.69
	哲学	5	6.76
	教育学	1	5.56
	历史学	1	4.17
	法学	3	2.07
	经济学	0	0.00
专业学位	教育硕士	1	4.55
	工程硕士	4	2.82
	翻译硕士	4	2.21
	农业推广硕士	1	1.61
	图书情报硕士	1	1.09
	法律硕士	1	0.58
	工商管理硕士	0	0.00
	公共管理硕士	0	0.00
	国际商务硕士	0	0.00
	汉语国际教育硕士	0	0.00
	会计硕士	0	0.00
	社会工作硕士	0	0.00
	新闻与传播硕士	0	0.00
	艺术硕士	0	0.00
应用统计硕士	0	0.00	

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 男女生升学率

本校 2021 届硕士毕业生中有 89 人升学，其中男生的升学率为 8.35%，高于女生（3.10%）。

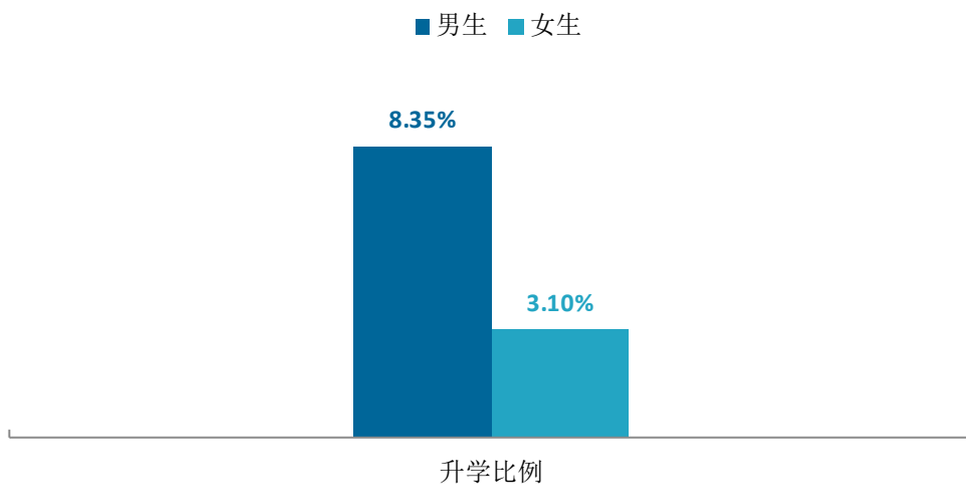


图 2-8 男女生升学率（硕士）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（二）升入院校层次分布

1. 升入院校层次分布

本校 2021 届硕士选择升学的毕业生中，主要升入了双一流院校（48.19%）。

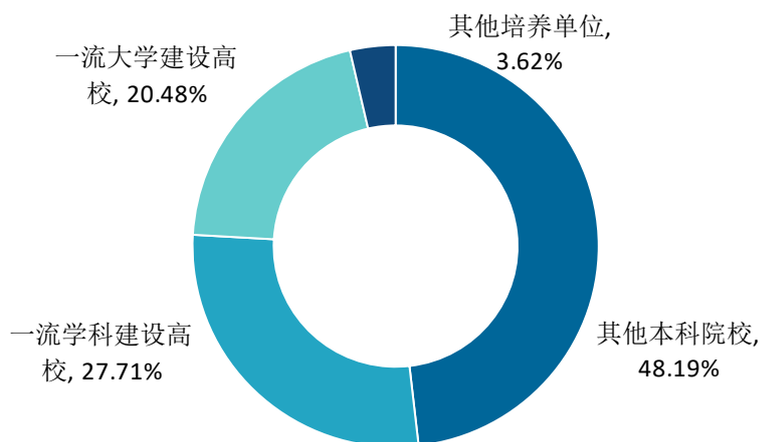


图 2-9 国内升学院校类型（硕士）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（三） 升入本校和外校情况

1. 升入本校和外校情况

本校 2021 届硕士选择升学的毕业生中，有 34.52% 的人继续在本校深造，另外 65.48% 的人升入了其他院校。

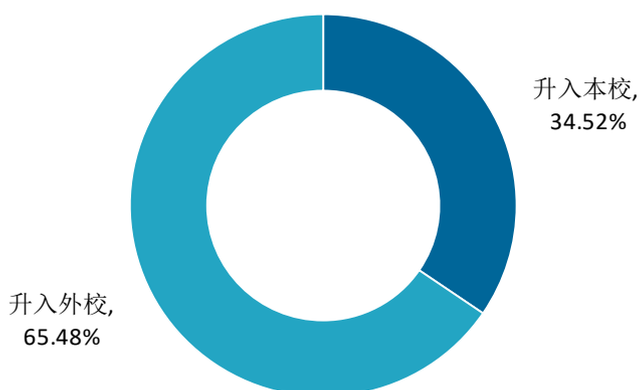


图 2-10 毕业生升入本校和外校情况（硕士）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（四） 升学相关因素

1. 升学理由

本校 2021 届硕士毕业生选择国内读研的主要原因是想做学术研究（72.86%）。

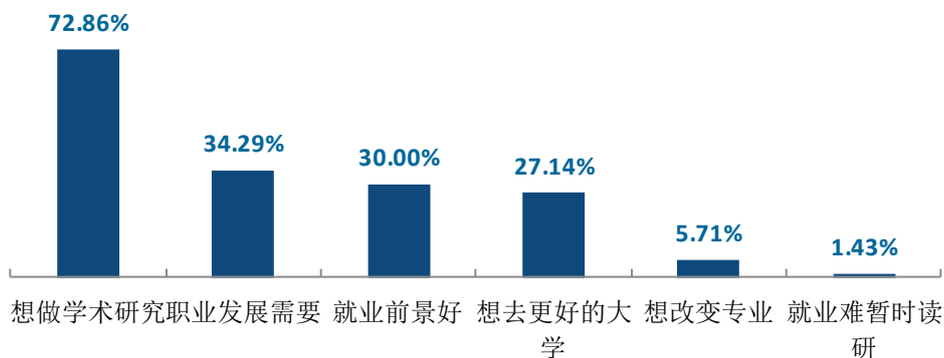


图 2-11 毕业生升学理由（多选）（硕士）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 升学专业与读研专业相关度

本校 2021 届硕士生中，升学毕业生所升学的专业均与读研专业相关，升学专业与读研专业的相关度达 100.00%。

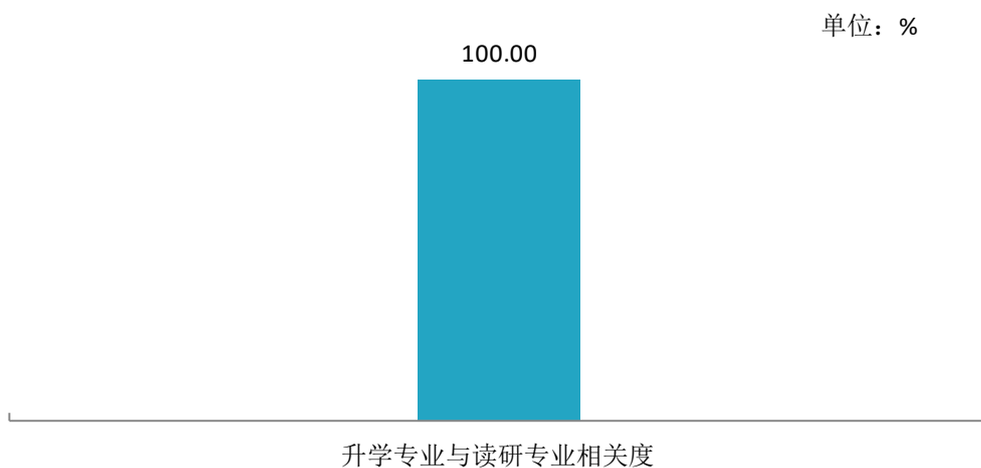


图 2-12 毕业生升学专业与读研专业的相关度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 录取结果满意度

本校 2021 届硕士升学毕业生中，有 96.15%对自己的录取结果（即录取学校、专业等）满意。

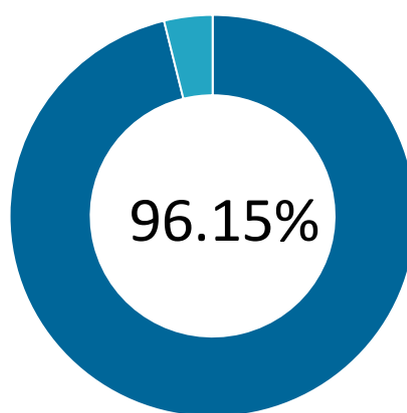


图 2-13 读研毕业生对录取结果的满意度（硕士）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（五） 硕士研究生的本科来源院校

1. 硕士研究生的本科主要来源院校分布

本校 2021 届硕士毕业生中，有 23.53% 的人本科为黑龙江大学，外校生源中，主要来自黑龙江东方学院、齐齐哈尔大学、哈尔滨师范大学、牡丹江师范学院等。

表 2-17 硕士研究生毕业生的本科主要来源院校（硕士）

学校名称	本科主要来源院校（人）	所占比例（%）
黑龙江大学	381	23.53
黑龙江东方学院	66	4.08
齐齐哈尔大学	41	2.53
哈尔滨师范大学	36	2.22
牡丹江师范学院	35	2.16
哈尔滨学院	27	1.67
哈尔滨理工大学	26	1.61
佳木斯大学	25	1.54
东北农业大学	22	1.36
绥化学院	21	1.30
哈尔滨商业大学	21	1.30
黑龙江八一农垦大学	17	1.05
哈尔滨金融学院	17	1.05
黑河学院	17	1.05
黑龙江科技大学	16	0.99
大庆师范学院	14	0.86
黑龙江外国语学院	14	0.86
山东政法学院	11	0.68
河南师范大学	10	0.62

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

四 就业流向

(一) 就业区域分布

1. 总体就业区域分布

本校 2021 届已就业硕士毕业生中，有 34.47% 的人在黑龙江就业，其次是江苏（8.40%）、北京（7.94%）、山东（7.35%）等地。已就业的博士毕业生中，有 91.07% 的人在黑龙江就业。

表 2-18 毕业生就业区域分布（研究生）

省份分布	硕士		博士	
	人数	比例 (%)	人数	比例 (%)
黑龙江	525	34.47	51	91.07
江苏	128	8.40	1	1.79
北京	121	7.94	0	0.00
山东	112	7.35	0	0.00
广东	103	6.76	1	1.79
浙江	71	4.66	0	0.00
上海	68	4.46	0	0.00
河南	64	4.20	0	0.00
河北	38	2.50	0	0.00
吉林	37	2.43	0	0.00
辽宁	31	2.04	0	0.00
四川	24	1.58	0	0.00
安徽	23	1.51	0	0.00
陕西	23	1.51	0	0.00
山西	23	1.51	1	1.79
天津	23	1.51	0	0.00
内蒙古	22	1.44	0	0.00
湖北	18	1.18	0	0.00
重庆	14	0.92	0	0.00
湖南	13	0.85	0	0.00
新疆	7	0.46	0	0.00
广西	6	0.39	2	3.57
海南	5	0.33	0	0.00
贵州	4	0.26	0	0.00
云南	4	0.26	0	0.00
江西	4	0.26	0	0.00
甘肃	3	0.20	0	0.00
宁夏	3	0.20	0	0.00
福建	3	0.20	0	0.00
西藏	1	0.07	0	0.00

省份分布	硕士		博士	
	人数	比例 (%)	人数	比例 (%)
台湾	1	0.07	0	0.00
青海	1	0.07	0	0.00
国外	0	0.00	0	0.00

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 学科的就业区域分布

本校 2021 届硕士不同学位类型毕业生的主要就业地区有所不同，具体如下表所示。

表 2-19 各学科毕业生的主要就业区域分布（硕士）

学位类型	学科门类	就业地区	就业比例 (%)
学术学位	法学	黑龙江	59.83
	法学	山东	6.84
	工学	北京	17.50
	工学	黑龙江	16.67
	工学	浙江	13.33
	工学	广东	12.50
	工学	上海	9.17
	管理学	黑龙江	42.86
	管理学	内蒙古	7.14
	管理学	山东	5.71
	管理学	北京	5.71
	管理学	江苏	5.71
	教育学	黑龙江	33.33
	教育学	江苏	13.33
	理学	黑龙江	26.83
	理学	江苏	11.59
	理学	山东	7.93
	理学	广东	7.93
	理学	浙江	7.32
	理学	北京	7.32
	历史学	黑龙江	33.33
	历史学	河南	13.33
	历史学	陕西	13.33
	农学	黑龙江	47.37
	农学	河北	10.53

学位类型	学科门类	就业地区	就业比例 (%)
	文学	黑龙江	32.46
	文学	江苏	15.79
	文学	北京	6.14
	文学	河南	6.14
	文学	山东	6.14
	哲学	黑龙江	59.32
	哲学	江苏	8.47
专业学位	法律硕士	黑龙江	40.97
	法律硕士	山东	11.81
	法律硕士	北京	8.33
	法律硕士	河南	6.25
	翻译硕士	黑龙江	38.24
	翻译硕士	江苏	7.35
	翻译硕士	山东	7.35
	翻译硕士	上海	7.35
	工程硕士	广东	17.60
	工程硕士	北京	16.80
	工程硕士	浙江	12.00
	工程硕士	黑龙江	11.20
	工程硕士	江苏	10.40
	工商管理硕士	黑龙江	82.50
	公共管理硕士	黑龙江	89.47
	国际商务硕士	上海	23.08
	国际商务硕士	广东	23.08
	国际商务硕士	北京	15.38
	国际商务硕士	江西	15.38
	汉语国际教育硕士	黑龙江	36.76
	汉语国际教育硕士	河南	13.24
	汉语国际教育硕士	山东	10.29
	汉语国际教育硕士	江苏	7.35
	会计硕士	黑龙江	40.00
	会计硕士	广东	11.11
	会计硕士	辽宁	8.89
	会计硕士	北京	8.89
	教育硕士	黑龙江	31.25

学位类型	学科门类	就业地区	就业比例 (%)
	教育硕士	吉林	18.75
	农业推广硕士	黑龙江	20.75
	农业推广硕士	江苏	16.98
	农业推广硕士	上海	9.43
	农业推广硕士	北京	9.43
	社会工作硕士	黑龙江	31.25
	社会工作硕士	江苏	18.75
	图书情报硕士	黑龙江	17.65
	图书情报硕士	山东	16.18
	图书情报硕士	江苏	13.24
	图书情报硕士	河南	10.29
	新闻与传播硕士	黑龙江	15.69
	新闻与传播硕士	北京	13.73
	新闻与传播硕士	江苏	11.76
	新闻与传播硕士	河南	9.80
	艺术硕士	黑龙江	46.15
	艺术硕士	山东	15.38
	艺术硕士	江苏	15.38
	应用统计硕士	北京	42.11
	应用统计硕士	黑龙江	21.05

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届博士毕业生的就业地区分布如下表所示。

表 2-20 各学科毕业生的就业区域分布（博士）

一级学科名称	就业地区	毕业生人数（人）	就业比例（%）
法学	黑龙江	7	87.50
	广东	1	12.50
工学	黑龙江	5	100.00
理学	黑龙江	10	100.00
文学	黑龙江	15	83.33
	江苏	1	5.56
	北京	1	5.56
	广西	1	5.56
哲学	黑龙江	14	87.50

一级学科名称	就业地区	毕业生人数（人）	就业比例（%）
	山西	1	6.25
	广西	1	6.25

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 男女生就业区域分布

本校 2021 届不同性别硕士毕业生的就业区域分布如下表所示。其中，男女生均主要就业于本省（分别为 28.82%、36.96%）。

表 2-21 男女生的就业区域分布（硕士）

性别	就业地区	就业人数（人）	就业比例（%）
男生	黑龙江	134	28.82
	北京	58	12.47
	广东	45	9.68
	江苏	40	8.60
	山东	37	7.96
	浙江	36	7.74
	上海	19	4.09
	安徽	12	2.58
	河南	11	2.37
	天津	10	2.15
	吉林	10	2.15
	陕西	7	1.51
	山西	6	1.29
	四川	5	1.08
	河北	5	1.08
	重庆	5	1.08
	湖南	5	1.08
	湖北	4	0.86
	甘肃	3	0.65
	新疆	2	0.43
福建	2	0.43	
辽宁	2	0.43	
内蒙古	2	0.43	

性别	就业地区	就业人数 (人)	就业比例 (%)
	海南	2	0.43
	广西	1	0.22
	宁夏	1	0.22
	贵州	1	0.22
女生	黑龙江	391	36.96
	江苏	88	8.32
	山东	75	7.09
	北京	63	5.95
	广东	58	5.48
	河南	53	5.01
	上海	49	4.63
	浙江	35	3.31
	河北	33	3.12
	辽宁	29	2.74
	吉林	27	2.55
	内蒙古	20	1.89
	四川	19	1.80
	山西	17	1.61
	陕西	16	1.51
	湖北	14	1.32
	天津	13	1.23
	安徽	11	1.04
	重庆	9	0.85
	湖南	8	0.76
	新疆	5	0.47
	广西	5	0.47
	江西	4	0.38
	云南	4	0.38
	海南	3	0.28
	贵州	3	0.28
	宁夏	2	0.19
	台湾	1	0.09
	青海	1	0.09

性别	就业地区	就业人数 (人)	就业比例 (%)
	福建	1	0.09
	西藏	1	0.09

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届博士不同性别毕业生的就业区域分布如下表所示。其中，男女生均主要服务本省（分别为 90.91%、89.13%）。

表 2-22 男女生的就业区域分布（博士）

性别	就业地区	就业人数（人）	就业比例（%）
男生	黑龙江	10	90.91
	北京	1	9.09
女生	黑龙江	41	89.13
	广西	2	4.35
	江苏	1	2.17
	山西	1	2.17
	广东	1	2.17

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（二） 生源地与就业地的交叉分析

1. 生源地与就业地的交叉分析

本校 2021 届不同生源毕业生对本省的贡献度有所不同。具体来看，硕士毕业生中，本省生源在本省就业的比例为 62.33%，外省生源中有 7.72% 就业于本省；博士毕业生中，本省生源在本省就业的比例（94.23%）超过九成，外省生源中也有四成（40.00%）就业于本省。

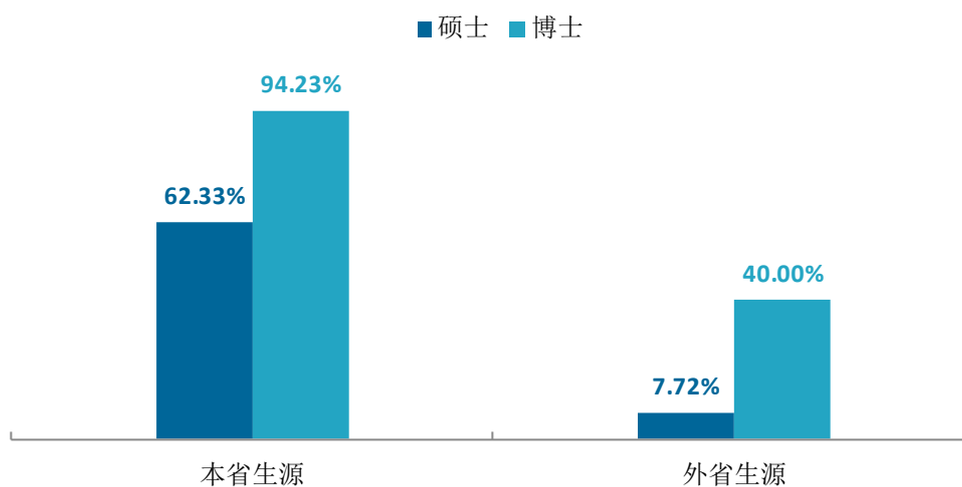


图 2-14 生源地与就业地的交叉分析（研究生）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（三） 就业单位性质分布

1. 就业单位性质分布

本校 2021 届硕士毕业生主要就业的用人单位性质是国有企业(19.70%)、其他企业(19.70%)等。博士毕业生主要就业的用人单位性质是高等教育单位（85.71%）。

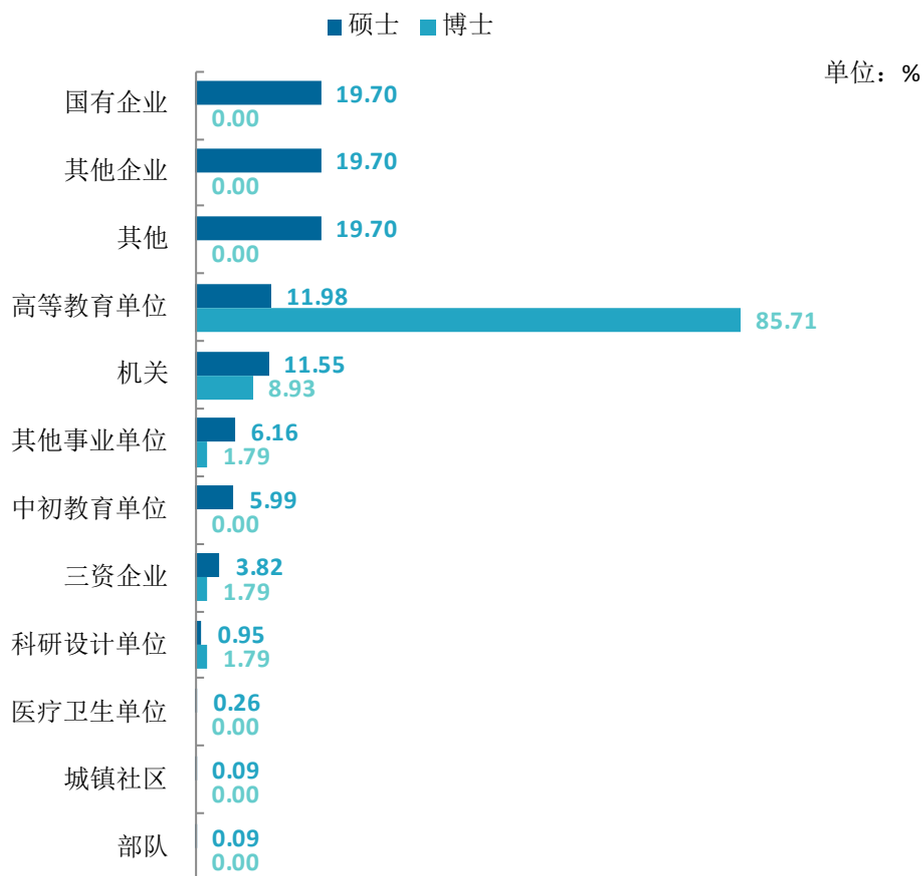


图 2-15 就业单位性质分布（研究生）

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 各学科的就业单位性质分布

本校 2021 届硕士不同学位类型毕业生的就业单位有所不同，具体如下表所示。

表 2-23 各学科毕业生的就业单位性质分布（硕士）

单位：%

学位类型	学科门类	国有企业	三资企业	高等教育单位	机关	中初教育单位	其他事业单位	科研设计单位	医疗卫生单位	其他企业	城镇社区	部队	其他
学术学位	工学	32.73	7.27	4.55	1.82	0.91	1.82	0.91	0.91	30.00	0.00	0.00	19.09
学术学位	教育学	25.00	0.00	41.67	0.00	16.67	0.00	0.00	0.00	8.33	8.33	0.00	0.00
学术学位	管理学	22.64	1.89	18.87	9.43	0.00	13.21	1.89	0.00	11.32	0.00	0.00	20.75
学术学位	理学	17.29	7.52	2.26	0.75	6.77	3.76	2.26	0.00	37.59	0.00	0.00	21.80
学术学位	法学	13.92	1.27	18.99	17.72	3.80	7.59	1.27	0.00	8.86	0.00	0.00	26.58
学术学位	哲学	12.82	0.00	43.59	12.82	10.26	7.69	2.56	0.00	2.56	0.00	0.00	7.69
学术学位	文学	11.39	0.00	20.25	10.13	21.52	8.86	0.00	0.00	10.13	0.00	0.00	17.72
学术学位	农学	0.00	10.00	20.00	0.00	0.00	30.00	0.00	0.00	10.00	0.00	0.00	30.00
学术学位	历史学	0.00	0.00	22.22	0.00	22.22	22.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.33
专业学位	工商管理硕士	42.42	0.00	15.15	30.30	0.00	6.06	0.00	0.00	3.03	0.00	0.00	3.03
专业学位	国际商务硕士	41.67	8.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.33	0.00	0.00	16.67
专业学位	会计硕士	35.00	0.00	20.00	10.00	0.00	2.50	0.00	0.00	10.00	0.00	0.00	22.50
专业学位	图书情报硕士	33.33	5.88	7.84	11.76	3.92	3.92	1.96	0.00	15.69	0.00	0.00	15.69
专业学位	应用统计硕士	25.00	0.00	12.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.75	0.00	0.00	43.75
专业学位	工程硕士	21.74	8.70	6.09	0.00	0.00	1.74	2.61	0.00	40.00	0.00	0.00	19.13
专业学位	法律硕士	21.57	0.98	1.96	44.12	0.00	3.92	0.00	0.00	8.82	0.00	0.00	18.63
专业学位	新闻与传播硕士	16.67	2.38	9.52	9.52	0.00	21.43	0.00	0.00	9.52	0.00	0.00	30.95

学位类型	学科门类	国有企业	三资企业	高等教育单位	机关	中初教育单位	其他事业单位	科研设计单位	医疗卫生单位	其他企业	城镇社区	部队	其他
专业学位	农业推广硕士	13.51	13.51	5.41	5.41	0.00	5.41	0.00	0.00	43.24	0.00	0.00	13.51
专业学位	翻译硕士	12.94	2.35	15.29	2.35	12.94	1.18	0.00	0.00	20.00	0.00	0.00	32.94
专业学位	社会工作硕士	11.11	0.00	44.44	11.11	0.00	11.11	0.00	0.00	22.22	0.00	0.00	0.00
专业学位	公共管理硕士	5.26	0.00	5.26	73.68	0.00	10.53	0.00	0.00	0.00	0.00	5.26	0.00
专业学位	汉语国际教育硕士	4.55	0.00	6.82	15.91	34.09	13.64	0.00	2.27	9.09	0.00	0.00	13.64
专业学位	教育硕士	0.00	0.00	30.77	23.08	23.08	7.69	0.00	7.69	0.00	0.00	0.00	7.69
专业学位	艺术硕士	0.00	0.00	28.57	0.00	0.00	42.86	0.00	0.00	14.29	0.00	0.00	14.29

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届博士各一级学科毕业生就业的用人单位类型分布如下表所示。

表 2-24 各学科毕业生的就业单位性质分布（博士）

一级学科名称	高等教育单位（人）	机关（人）	科研设计单位（人）	其他事业单位（人）	三资企业（人）
文学	16	0	0	1	0
哲学	14	2	0	0	0
理学	9	0	1	0	0
法学	5	3	0	0	0
工学	4	0	0	0	1

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 男女生的就业单位性质分布

本校 2021 届不同性别研究生的就业单位倾向有一定差异。具体来看，硕士研究生中男生在国有企业就业的比例明显高于女生，而女生在高等教育单位、中初教育单位就业的比例明显高于男生；博士研究生中男/女生均主要就业于高等教育单位。

表 2-25 男女生的就业单位性质分布（研究生）

学历层次	用人单位性质	男生（%）	女生（%）
硕士	国有企业	24.09	17.49
	其他	17.62	20.76
	机关	12.95	10.84
	高等教育单位	6.99	14.49
	三资企业	5.70	2.87
	其他事业单位	3.63	7.44
	中初教育单位	1.55	8.22
	科研设计单位	1.55	0.65
	部队	0.26	0.00
	医疗卫生单位	0.26	0.26
	城镇社区	0.00	0.13
	其他企业	25.39	16.84
博士	高等教育单位	90.00	84.78
	三资企业	10.00	0.00
	其他事业单位	0.00	2.17
	机关	0.00	10.87
	科研设计单位	0.00	2.17

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（四） 就业行业分布

1. 毕业生的行业流向

本校 2021 届硕士就业毕业生中，主要就业的领域是教育（24.70%）、信息传输/软件和信息技术服务业（13.34%），另外，就业于制造业（13.34%）、公共管理、社会保障和社会组织（12.48%）相关领域的比例也较高；博士就业毕业生中，绝大多数服务教育（91.07%）领域。

表 2-26 毕业生就业的主要行业（研究生）

学历层次	行业类	就业比例（%）
硕士	教育	24.70
	信息传输、软件和信息技术服务业	13.34
	制造业	13.34

学历层次	行业类	就业比例 (%)
	公共管理、社会保障和社会组织	12.48
	科学研究和技术服务业	6.85
	金融业	6.76
	建筑业	4.07
	文化、体育和娱乐业	3.29
	居民服务、修理和其他服务业	2.86
	农、林、牧、渔业	1.99
	租赁和商务服务业	1.65
	交通运输、仓储和邮政业	1.65
	水利、环境和公共设施管理业	1.56
	电力、热力、燃气及水生产和供应业	1.56
	卫生和社会工作	1.47
	批发和零售业	1.39
	采矿业	0.52
	房地产业	0.43
	住宿和餐饮业	0.09
博士	教育	91.07
	公共管理、社会保障和社会组织	7.14
	科学研究和技术服务业	1.79

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 各学科毕业生的行业流向

本校 2021 届硕士不同学位类型毕业生的主要就业行业有所不同，具体如下表所示。

表 2-27 各学科毕业生就业的主要行业分布（硕士）

学位类型	学科门类	主要行业类	就业人数 (人)	就业比例 (%)
学术学位	法学	公共管理、社会保障和社会组织	25	31.65
	法学	教育	22	27.85
	法学	居民服务、修理和其他服务业	7	8.86
	法学	建筑业	5	6.33
	工学	信息传输、软件和信息技术服务业	53	48.18
	工学	制造业	23	20.91
	工学	科学研究和技术服务业	8	7.27
	管理学	教育	11	20.37
	管理学	公共管理、社会保障和社会组织	6	11.11
	管理学	交通运输、仓储和邮政业	6	11.11

学位类型	学科门类	主要行业类	就业人数 (人)	就业比例 (%)
	管理学	制造业	5	9.26
	管理学	文化、体育和娱乐业	5	9.26
	教育学	教育	8	66.67
	理学	制造业	51	38.35
	理学	科学研究和技术服务业	31	23.31
	理学	教育	17	12.78
	理学	信息传输、软件和信息技术服务业	15	11.28
	历史学	教育	5	55.56
	农学	农、林、牧、渔业	5	50.00
	文学	教育	44	55.70
	文学	文化、体育和娱乐业	8	10.13
	文学	公共管理、社会保障和社会组织	8	10.13
	哲学	教育	24	61.54
	哲学	公共管理、社会保障和社会组织	8	20.51
专业学位	法律硕士	公共管理、社会保障和社会组织	39	38.24
	法律硕士	居民服务、修理和其他服务业	14	13.73
	法律硕士	建筑业	11	10.78
	法律硕士	租赁和商务服务业	8	7.84
	翻译硕士	教育	38	44.19
	翻译硕士	信息传输、软件和信息技术服务业	9	10.47
	翻译硕士	制造业	8	9.30
	翻译硕士	建筑业	6	6.98
	工程硕士	信息传输、软件和信息技术服务业	48	41.74
	工程硕士	制造业	28	24.35
	工程硕士	水利、环境和公共设施管理业	9	7.83
	工程硕士	教育	8	6.96
	工商管理硕士	公共管理、社会保障和社会组织	8	24.24
	工商管理硕士	金融业	7	21.21
	工商管理硕士	教育	5	15.15
	工商管理硕士	电力、热力、燃气及水生产和供应业	4	12.12
	公共管理硕士	公共管理、社会保障和社会组织	14	73.68
	国际商务硕士	制造业	4	33.33
	国际商务硕士	信息传输、软件和信息技术服务业	3	25.00
	汉语国际教育硕士	教育	36	81.82
汉语国际教育硕士	公共管理、社会保障和社会组织	4	9.09	
会计硕士	教育	8	20.00	

学位类型	学科门类	主要行业类	就业人数 (人)	就业比例 (%)
	会计硕士	制造业	6	15.00
	会计硕士	公共管理、社会保障和社会组织	6	15.00
	会计硕士	建筑业	5	12.50
	会计硕士	金融业	5	12.50
	教育硕士	教育	10	76.92
	农业推广硕士	制造业	10	27.03
	农业推广硕士	科学研究和技术服务业	10	27.03
	农业推广硕士	教育	3	8.11
	农业推广硕士	农、林、牧、渔业	3	8.11
	社会工作硕士	教育	6	66.67
	图书情报硕士	金融业	13	25.49
	图书情报硕士	教育	7	13.73
	图书情报硕士	公共管理、社会保障和社会组织	6	11.76
	图书情报硕士	制造业	6	11.76
	图书情报硕士	信息传输、软件和信息技术服务业	5	9.80
	新闻与传播硕士	文化、体育和娱乐业	8	19.05
	新闻与传播硕士	教育	8	19.05
	新闻与传播硕士	公共管理、社会保障和社会组织	7	16.67
	新闻与传播硕士	建筑业	5	11.90
	新闻与传播硕士	信息传输、软件和信息技术服务业	5	11.90
	艺术硕士	教育	5	71.43
	应用统计硕士	教育	5	31.25
	应用统计硕士	信息传输、软件和信息技术服务业	5	31.25
	应用统计硕士	金融业	5	31.25

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届博士各一级学科毕业生就业的行业分布如下表所示。

表 2-28 各学科毕业生就业的行业分布（博士）

一级学科名称	行业类	就业人数（人）	就业比例（%）
法学	教育	5	62.50
	公共管理、社会保障和社会组织	3	37.50
工学	教育	5	100.00
理学	教育	9	90.00
	科学研究和技术服务业	1	10.00
文学	教育	17	100.00
哲学	教育	15	93.75
	公共管理、社会保障和社会组织	1	6.25

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

（五） 就业岗位分布

1. 总体就业岗位分布

本校 2021 届硕士就业毕业生中，主要从事的岗位是教学人员（20.66%）、其他人员（16.58%）、工程技术人员（14.50%）；博士就业毕业生中，绝大多数人从事教学人员（76.79%）工作。

表 2-29 毕业生的就业岗位分布（研究生）

学历层次	岗位名称	就业比例（%）
硕士	教学人员	20.66
	其他人员	16.58
	工程技术人员	14.50
	其他专业技术人员	10.76
	公务员	10.33
	办事人员和有关人员	6.68
	金融业务人员	5.30
	科学研究人员	5.12
	法律专业人员	4.60
	经济业务人员	1.65
	新闻出版和文化工作人员	1.56
	商业和服务业人员	1.04
	农林牧渔业技术人员	0.87
	文学艺术工作人员	0.26
	生产和运输设备操作人员	0.09
博士	教学人员	76.79
	公务员	8.93
	科学研究人员	7.14
	工程技术人员	3.57
	其他专业技术人员	1.79
	办事人员和有关人员	1.79

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 各学科就业岗位分布

本校 2021 届硕士不同学位类型毕业生的主要从事岗位有所不同，具体如下表所示。

表 2-30 各学科毕业生从事的岗位分布（硕士）

学位类型	学科门类	主要从事岗位	就业人数（人）	就业比例（%）
学术学位	法学	法律专业人员	18	22.78

学位类型	学科门类	主要从事岗位	就业人数 (人)	就业比例 (%)	
	法学	教学人员	16	20.25	
	法学	公务员	13	16.46	
	法学	其他人员	13	16.46	
	法学	办事人员和有关人员	9	11.39	
	工学	工程技术人员	42	38.18	
	工学	其他专业技术人员	27	24.55	
	工学	其他人员	19	17.27	
	管理学	其他人员	22	41.51	
	管理学	办事人员和有关人员	10	18.87	
	管理学	其他专业技术人员	8	15.09	
	管理学	公务员	4	7.55	
	教育学	教学人员	7	58.33	
	理学	科学研究人员	34	25.56	
	理学	工程技术人员	30	22.56	
	理学	其他人员	25	18.80	
	理学	其他专业技术人员	20	15.04	
	理学	教学人员	17	12.78	
	历史学	教学人员	4	44.44	
	历史学	其他人员	4	44.44	
	农学	农林牧渔业技术人员	4	40.00	
	文学	教学人员	41	51.90	
	文学	其他人员	14	17.72	
	文学	办事人员和有关人员	6	7.59	
	哲学	教学人员	21	53.85	
	哲学	公务员	6	15.38	
	哲学	其他人员	4	10.26	
	专业学位	法律硕士	公务员	45	44.12
		法律硕士	法律专业人员	35	34.31
		法律硕士	金融业务人员	6	5.88
		翻译硕士	教学人员	35	41.18
翻译硕士		其他人员	15	17.65	
翻译硕士		办事人员和有关人员	12	14.12	
翻译硕士		其他专业技术人员	6	7.06	

学位类型	学科门类	主要从事岗位	就业人数(人)	就业比例(%)
	工程硕士	工程技术人员	68	59.13
	工程硕士	其他专业技术人员	18	15.65
	工程硕士	其他人员	9	7.83
	工商管理硕士	公务员	11	33.33
	工商管理硕士	金融业务人员	6	18.18
	工商管理硕士	经济业务人员	4	12.12
	公共管理硕士	公务员	16	84.21
	国际商务硕士	其他专业技术人员	3	25.00
	国际商务硕士	办事人员和有关人员	3	25.00
	汉语国际教育硕士	教学人员	34	77.27
	汉语国际教育硕士	办事人员和有关人员	3	6.82
	会计硕士	教学人员	8	20.00
	会计硕士	其他人员	7	17.50
	会计硕士	经济业务人员	6	15.00
	会计硕士	金融业务人员	6	15.00
	教育硕士	教学人员	7	53.85
	农业推广硕士	其他专业技术人员	10	27.03
	农业推广硕士	其他人员	9	24.32
	农业推广硕士	科学研究人员	8	21.62
	社会工作硕士	其他人员	3	33.33
	社会工作硕士	教学人员	3	33.33
	图书情报硕士	金融业务人员	11	21.57
	图书情报硕士	其他人员	10	19.61
	图书情报硕士	其他专业技术人员	7	13.73
	图书情报硕士	公务员	7	13.73
	新闻与传播硕士	其他人员	12	28.57
	新闻与传播硕士	新闻出版和文化工作人员	8	19.05
	新闻与传播硕士	办事人员和有关人员	6	14.29
	新闻与传播硕士	教学人员	5	11.90
	艺术硕士	教学人员	5	71.43
	应用统计硕士	其他人员	5	31.25
	应用统计硕士	金融业务人员	4	25.00
	应用统计硕士	工程技术人员	3	18.75

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

本校 2021 届博士各一级学科毕业生从事的岗位分布如下表所示。

表 2-31 各学科毕业生从事的岗位分布（博士）

一级学科名称	从事岗位	就业人数（人）	就业比例（%）
法学	教学人员	4	50.00
	公务员	3	37.50
	其他专业技术人员	1	12.50
工学	教学人员	5	100.00
理学	教学人员	6	60.00
	工程技术人员	2	20.00
	科学研究人员	1	10.00
	办事人员和有关人员	1	10.00
文学	教学人员	14	82.35
	科学研究人员	3	17.65
哲学	教学人员	14	87.50
	公务员	2	12.50

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

就业市场 供需情况



第三章 毕业生就业市场供需情况

一 学校组织招聘活动情况

1. 就业岗位供需比情况

本校 2021 年入校招聘用人单位共计 4241 家，主要为民营、国有以及三资性质的用人单位，提供就业岗位 142463 个，就业岗位与 2021 届毕业生人数（包括本科、研究生）比为 16.9:1。

表 3-1 2021 年入校招聘就业岗位供需比情况

年度	用人单位数量 (个)	就业岗位数量 (个)	毕业生人数 (人)	就业岗位供需比
2021 年	4241	142463	8413	16.9:1

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

表 3-2 2021 年招聘会情况

年份	招聘会总场次	大中型招聘会数	专场招聘会数	入校招聘单位数	提供岗位数
2021	692	51	641	4241	142463

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

二 学校发布招聘信息情况

1. 就业岗位供需比情况

本校 2021 年发布各类校园网络招聘信息总计 4474 条，提供就业岗位 128044 个，就业岗位与当年毕业生人数（包括本科、研究生）比为 15.2:1。

表 3-3 2021 年招聘信息就业岗位供需比情况

年度	招聘信息数量 (个)	就业岗位数量 (个)	毕业生人数 (人)	就业岗位供需比
2021 年	4474	128044	8413	15.2:1

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 用人单位性质结构

本校 2021 年发布各类校园网络招聘信息总计 4474 条，从单位性质看，民营企业 1852 家，占总量的 41.39%；国有企业 969 家，占总量的 21.66%；三资企业 414 家，占总量的 9.25%。

表 3-4 2021 年发布招聘信息用人单位性质结构

用人单位性质	数量（家）	比例（%）
民营企业	1852	41.39
国有企业	969	21.66
三资企业	414	9.25
其他事业单位	87	1.94
高等教育单位	78	1.74
中初教育单位	74	1.65
科研设计单位	52	1.16
机关	42	0.94
医疗卫生单位	6	0.13
部队	1	0.02
私营企业	617	13.79
其他	282	6.30

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 用人单位行业分布

本校 2021 年发布各类校园网络招聘信息总计 4474 条，从单位所属行业来看，1155 家属于制造业，占总量的 25.82%；699 家属于信息传输、软件和信息技术服务业，占总量的 15.62%；495 家属于建筑业，占总量的 11.06%；398 家属于教育，占总量的 8.90%。

表 3-5 2021 年发布招聘信息用人单位的行业分布

行业类名称	数量（家）	比例（%）
制造业	1155	25.82
信息传输、软件和信息技术服务业	699	15.62
建筑业	495	11.06
教育	398	8.90
科学研究和技术服务业	276	6.17
批发和零售业	270	6.03
金融业	239	5.34
房地产业	186	4.16
农、林、牧、渔业	146	3.26

行业类名称	数量（家）	比例（%）
电力、热力、燃气及水生产和供应业	105	2.35
交通运输、仓储和邮政业	95	2.12
租赁和商务服务业	85	1.90
文化、体育和娱乐业	73	1.63
公共管理、社会保障和社会组织	69	1.54
水利、环境和公共设施管理业	67	1.50
采矿业	36	0.80
居民服务、修理和其他服务业	29	0.65
卫生和社会工作	27	0.60
住宿和餐饮业	19	0.42
国际组织	2	0.04
计算机/互联网/通信/电子	2	0.04
公共管理、社会保障和社会组织	1	0.02

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

就业



相关因素
分析



第四章 就业相关因素分析

高校毕业生的就业质量实质上是对其就业情况进行的综合评价。其中，月收入是毕业生市场竞争力的客观反映；工作与专业相关度是反映毕业生的工作是否与所学专业相关，也是反映学校培养目标达成情况的重要指标；就业满意度、职业期待吻合度是学生对就业情况的自我评价指标。本章主要从月收入情况、工作与专业相关度、就业满意度、职业期待吻合度来展现本校毕业生的就业质量。



一 毕业生求职过程

调研数据显示，本校 2021 届毕业生通过学校渠道获得第一份工作的比例为 50.95%。具体来看，本科毕业生主要通过本大学的招聘活动或发布的招聘信息（46.04%）获得第一份工作，硕士生主要通过专业求职网站（包括 App、论坛、微信公众号等）（27.65%）以及本大学的招聘活动或发布的招聘信息（25.94%）获得第一份工作。

从求职周期来看，本校 2021 届毕业生平均求职时间为 2.63 个月，本科和硕士毕业生的平均求职时间分别为 2.41 个月、3.21 个月。从简历投放数量来看，毕业生平均投放简历 17.49 份，本科、硕士平均投放的简历份数分别为 16.63 份、20.13 份。从参加的笔试和面试数量来看，毕业生平均参加笔试 5.95 次，本科、硕士分别为 5.65 次、6.74 次；毕业生平均参加面试 6.95 次，本科、硕士分别为 7.16 次、6.59 次。从获得的录用通知数量来看，毕业生平均获得录用通知 3.27 份，本科、硕士分别获得 3.30 份、3.22 份。从参加笔试到成功获得录用通知，本校毕业生的求职成功率超五成，毕业生求职能力较强。

从毕业生对所学专业的就业形势评价来看，本校 2021 届毕业生中，有 35.86% 的人表示对所学专业的就业形势非常有信心，有 52.41% 的人表示有信心。本科、硕士毕业生对所学专业就业形势的信心度（分别为 87.93%、89.41%）均接近九成，反映出毕业生对所学专业的认同度和信任度较高。

(一) 求职途径

1. 毕业生的求职途径

毕业生获得第一份工作的主要渠道分为学校渠道和社会渠道。从本校数据来看，毕业生落实就业主要是依靠学校渠道。本校 2021 届毕业生通过“本大学的招聘活动或发布的招聘信息”获得第一份工作的比例（40.44%）较高。其次是“通过专业求职网站”（21.24%）。

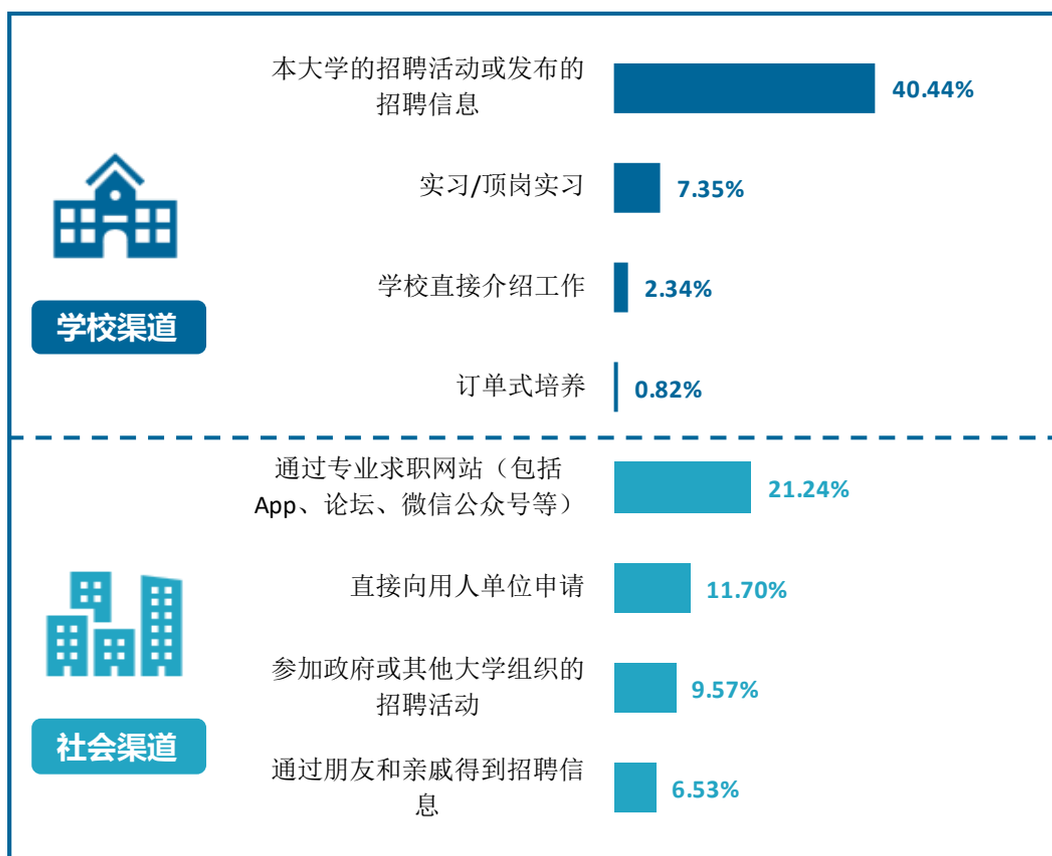


图 4-1 毕业生获得第一份工作的途径

注：“学校渠道”包括本大学的招聘活动或发布的招聘信息、实习/顶岗实习、学校直接介绍工作、订单式培养。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科毕业生的求职途径

毕业生获得第一份工作的主要渠道分为学校渠道和社会渠道。从本校数据来看，本科毕业生落实就业主要是依靠学校渠道。本校 2021 届本科毕业生通过“本大学的招聘活动或发布的招聘信息”获得第一份工作的比例（46.04%）相对较高。

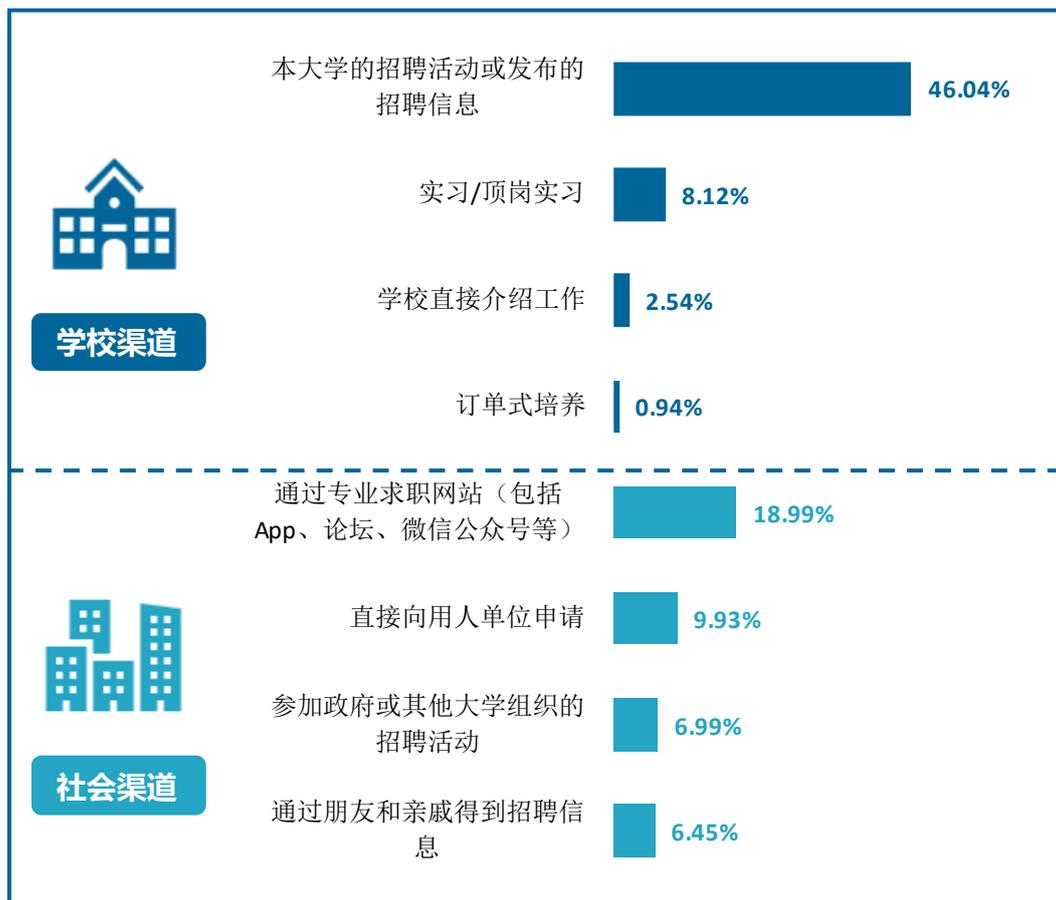


图 4-2 毕业生获得第一份工作的渠道（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 本科各学院毕业生的求职途径

本校 2021 届本科各学院毕业生获得第一份工作的途径如下表所示：通过“本大学的招聘活动或发布的招聘信息”获得第一份工作比例较高的学院是建筑工程学院、水利电力学院、电子工程学院。

表 4-1 各学院毕业生获得第一份工作的途径（本科）

单位：%

学院名称	本大学的招聘活动或发布的招聘信息	实习/顶岗实习	学校直接介绍工作	订单式培养	通过专业求职网站	直接向用人单位申请	参加政府或其他大学组织的招聘活动	通过朋友和亲戚得到招聘信息
建筑工程学院	81.56	3.55	2.13	0.71	2.13	3.55	0.71	5.67
水利电力学院	70.59	4.90	0.98	0.98	1.96	5.88	10.78	3.92
电子工程学院	70.26	5.38	1.79	0.26	9.23	6.67	3.08	3.33
机电工程学院	62.12	3.03	4.55	0.00	9.85	11.36	5.30	3.79
物理科学与技术学院	60.00	5.00	5.00	0.00	10.00	0.00	5.00	15.00
经济与工商管理学院	53.94	5.01	2.39	0.95	14.80	10.50	6.44	5.97
化学化工与材料学院	50.34	6.04	4.03	1.34	13.42	12.75	6.04	6.04
西语学院	50.32	7.01	0.00	1.91	20.38	10.19	3.82	6.37
东语学院	50.00	4.41	2.94	0.00	19.12	5.88	5.88	11.76
历史文化旅游学院	43.68	6.90	2.30	1.15	20.69	12.64	6.90	5.75
教育科学研究院	43.64	7.27	0.00	1.82	21.82	10.91	5.45	9.09
政府管理学院	41.59	7.08	3.54	0.00	17.70	7.08	15.93	7.08
数学科学学院	41.30	0.00	2.17	4.35	21.74	8.70	10.87	10.87
中俄学院	38.89	5.56	5.56	0.00	16.67	25.00	5.56	2.78
俄语学院	38.24	11.76	5.88	2.94	11.76	14.71	8.82	5.88
国际文化教育学院	37.93	10.34	3.45	0.00	24.14	13.79	3.45	6.90
生命科学学院	37.93	4.60	1.15	0.00	21.84	9.20	12.64	12.64
艺术学院	33.85	17.69	3.08	3.08	19.23	9.23	5.38	8.46
文学院	33.73	3.61	8.43	0.00	19.28	12.05	13.25	9.64
法学院	31.11	8.89	4.44	1.11	7.78	14.44	24.44	7.78
现代农业与生态环境学院	26.09	10.14	4.35	2.90	15.94	15.94	7.25	17.39
信息管理学院	23.08	16.67	2.56	1.28	29.49	12.82	6.41	7.69
新闻传播学院	15.61	17.34	2.31	1.16	42.77	9.25	7.51	4.05
计算机科学技术、软件学院	14.43	15.92	0.50	0.00	47.26	10.95	4.98	5.97
数据科学与技术学院	13.64	18.18	2.27	1.14	38.64	12.50	6.82	6.82

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

4. 硕士毕业生的求职途径

本校 2021 届硕士生主要“通过专业求职网站（包括 App、论坛、微信公众号等）”（27.65%）、“本大学的招聘活动或发布的招聘信息”（25.94%）获得第一份工作。

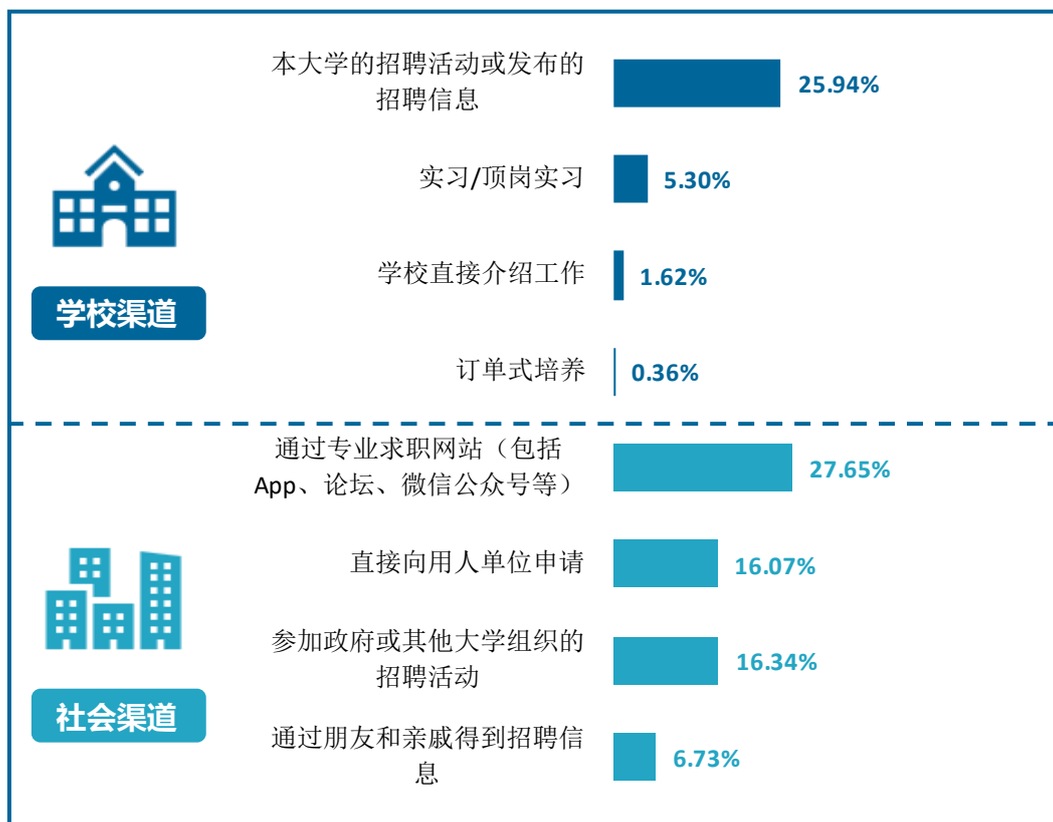


图 4-3 毕业生获得第一份工作的途径（硕士）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（二） 求职周期

1. 不同学历毕业生的求职周期

本校 2021 届毕业生平均求职时间为 2.63 个月。具体分学历层次来看，本科毕业生平均求职时间为 2.41 个月，硕士毕业生平均求职时间为 3.21 个月，博士毕业生平均求职时间为 2.54 个月。

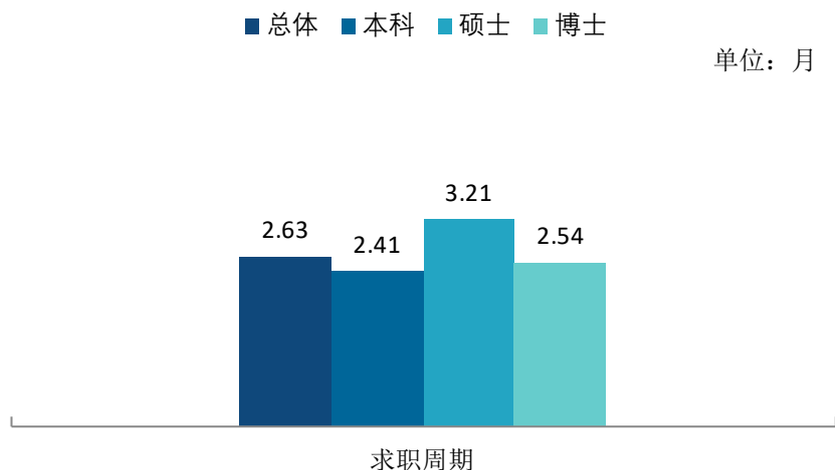


图 4-4 不同学历毕业生求职周期

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院毕业生的求职周期

本校 2021 届本科毕业生中，平均求职时间较短的学院是建筑工程学院、化学化工与材料学院、西语学院，平均求职时间较长的学院是计算机科学技术/软件学院、中俄学院、数据科学与技术学院、水利电力学院。

表 4-2 本科各学院毕业生的求职周期（本科）

学院名称	求职周期（月）
计算机科学技术、软件学院	3.36
中俄学院	3.03
数据科学与技术学院	2.87
水利电力学院	2.75
法学院	2.68
现代农业与生态环境学院	2.66
信息管理学院	2.64
电子工程学院	2.6
新闻传播学院	2.59
东语学院	2.44

学院名称	求职周期（月）
本校本科平均	2.41
机电工程学院	2.39
艺术学院	2.35
生命科学学院	2.33
历史文化旅游学院	2.32
经济与工商管理学院	2.3
政府管理学院	2.29
教育科学研究院	2.25
文学院	2.19
俄语学院	2.14
数学科学学院	2.04
国际文化教育学院	2.03
西语学院	1.87
化学化工与材料学院	1.84
建筑工程学院	1.59

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（三） 求职简历投放数量

1. 不同学历毕业生的求职简历投放数量

本校 2021 届毕业生平均投放的简历份数为 17.49 份。具体分学历层次来看，本校 2021 届本科、硕士、博士毕业生平均投放的简历份数分别为 16.63 份、20.13 份、6.09 份。

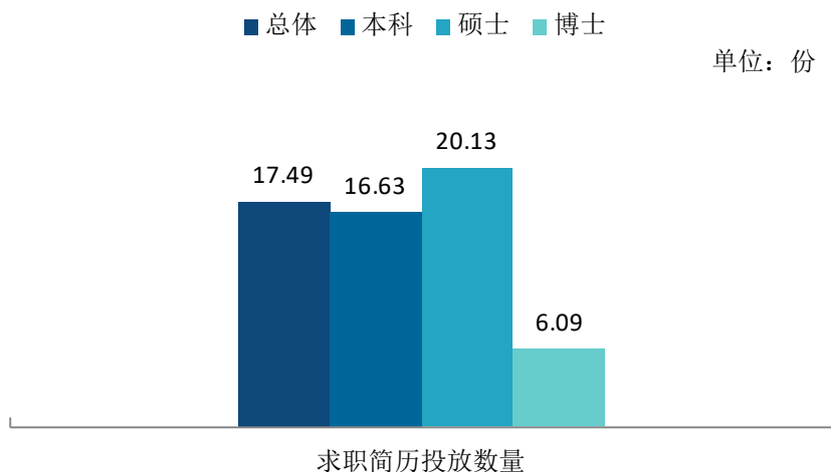


图 4-5 毕业生的求职简历投放数量

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院毕业生的求职简历投放数量

本校 2021 届本科毕业生中，求职简历投放份数较多的学院是计算机科学技术/软件学院、数据科学与技术学院，求职简历投放份数较少的学院是化学化工与材料学院、数学科学学院、水利电力学院、法学院、建筑工程学院。

表 4-3 本科各学院毕业生的求职简历投放数量（本科）

学院名称	投放的简历份数（份）
计算机科学技术、软件学院	48.90
数据科学与技术学院	31.73
新闻传播学院	28.77
教育科学研究院	22.98
俄语学院	19.56
信息管理学院	18.82
生命科学学院	18.50
电子工程学院	17.44
现代农业与生态环境学院	17.21
国际文化教育学院	16.83
经济与工商管理学院	16.80
中俄学院	16.76
本校本科平均	16.63
东语学院	13.77
历史文化旅游学院	13.29
政府管理学院	12.48
文学院	9.85
艺术学院	9.83
西语学院	9.58
机电工程学院	9.51
化学化工与材料学院	7.54
数学科学学院	6.41
水利电力学院	5.08
法学院	4.81
建筑工程学院	3.72

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（四） 参加面试数量

1. 不同学历毕业生参加面试数量

本校 2021 届毕业生平均参加过的面试次数为 6.95 次。具体分学历层次看，本科、硕士、博士毕业生参加过的面试次数分别为 7.16 次、6.59 次、2.24 次。

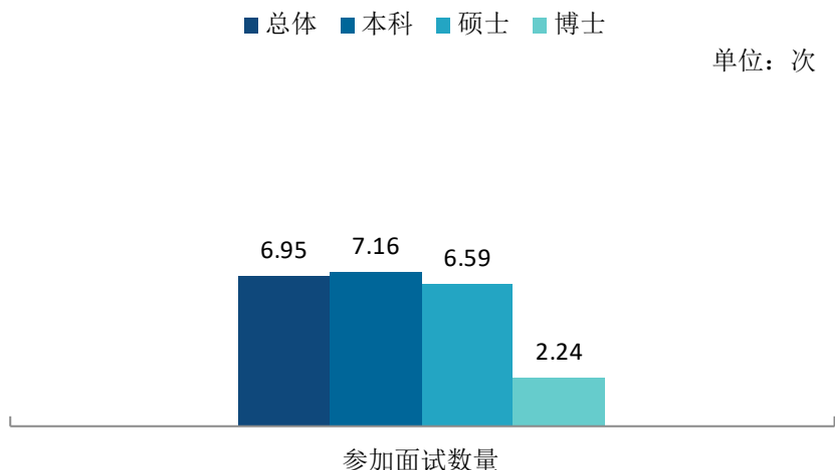


图 4-6 毕业生收到面试机会数及录用通知数

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院毕业生参加面试数量

本校 2021 届本科毕业生中，参加面试次数较多的学院是计算机科学技术/软件学院、俄语学院、国际文化教育学院、新闻传播学院、数据科学与技术学院，参加面试次数较少的学院是法学院、建筑工程学院。

表 4-4 各学院毕业生参加面试数量（本科）

学院名称	参加面试次数（次）
计算机科学技术、软件学院	15.15
俄语学院	9.50
国际文化教育学院	9.21
新闻传播学院	9.07
数据科学与技术学院	9.07
电子工程学院	8.99
经济与工商管理学院	8.37
教育科学研究院	7.84
生命科学学院	7.57
本校本科平均	7.16
历史文化旅游学院	6.85

学院名称	参加面试次数（次）
信息管理学院	6.80
现代农业与生态环境学院	5.99
西语学院	5.79
东语学院	5.73
政府管理学院	5.53
中俄学院	5.49
机电工程学院	5.44
艺术学院	4.98
化学化工与材料学院	4.8
文学院	4.35
数学科学学院	4.33
水利电力学院	3.58
法学院	2.88
建筑工程学院	2.45

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（五） 参加笔试数量

1. 不同学历毕业生参加笔试数量

本校 2021 届毕业生平均参加过的笔试次数为 5.95 次。具体分学历层次看，本校 2021 届本科、硕士、博士毕业生参加过的笔试次数分别为 5.65 次、6.74 次、1.39 次。

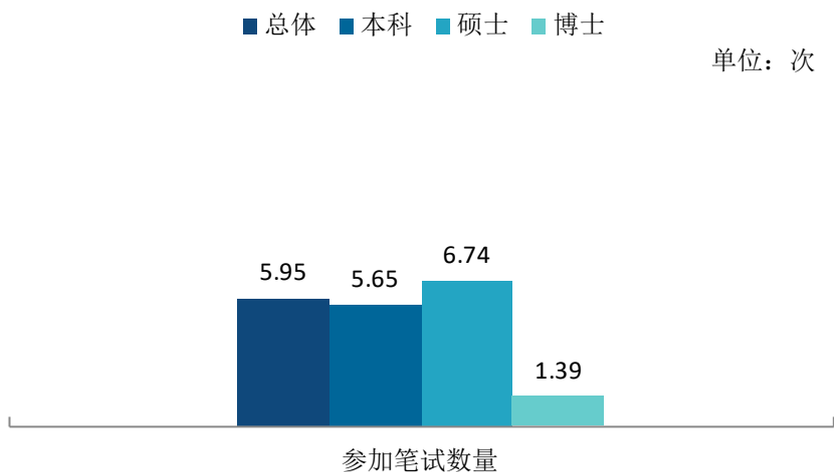


图 4-7 不同学历毕业生参加笔试数量

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院毕业生的参加笔试数量

本校 2021 届本科毕业生中，参加笔试次数较多的学院是计算机科学技术/软件学院、国际文化教育学院，参加笔试次数较少的学院是法学院、水利电力学院。

表 4-5 各学院毕业生参加笔试数量（本科）

学院名称	参加笔试次数（次）
计算机科学技术、软件学院	16.65
国际文化教育学院	11.14
电子工程学院	8.90
数据科学与技术学院	7.98
新闻传播学院	7.06
本校本科平均	5.65
经济与工商管理学院	5.57
信息管理学院	4.62
历史文化旅游学院	4.45
教育科学研究院	4.28
生命科学学院	4.27
艺术学院	4.09
西语学院	3.98
俄语学院	3.94
政府管理学院	3.74
中俄学院	3.57
东语学院	3.21
化学化工与材料学院	3.21
现代农业与生态环境学院	3.09
机电工程学院	3.02
建筑工程学院	2.70
数学科学学院	2.61
文学院	2.59
法学院	1.80
水利电力学院	1.25

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生就业质量评价数据。

（六） 获得录用通知数量

1. 不同学历毕业生的获得录用通知数量

本校 2021 届毕业生收到录取通知数为 3.27 份，具体分学历层次看，本科、硕士、博士毕业生收到录取通知数分别为 3.30 份、3.22 份、2.21 份。

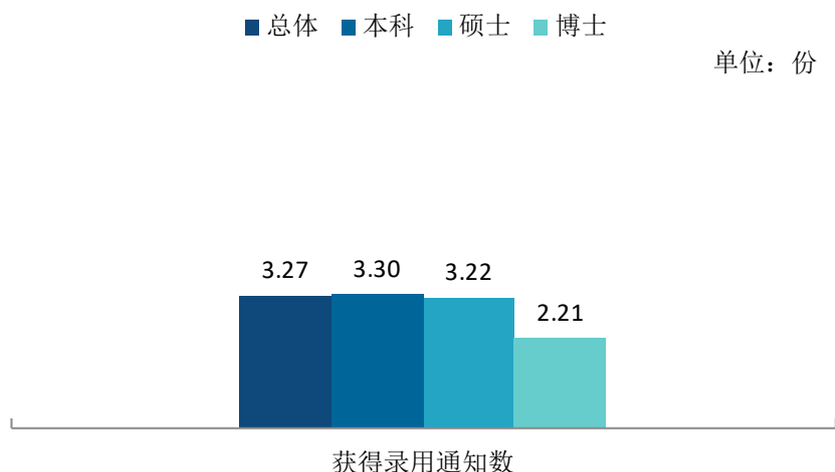


图 4-8 毕业生收到面试机会数及录用通知数

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院毕业生的获得录用通知数量

本校 2021 届本科毕业生中，获得录用通知数较多的学院是俄语学院、生命科学学院、国际文化教育学院，获得录用通知数较少的学院是建筑工程学院、法学院、水利电力学院。

表 4-6 各学院毕业生获得录用通知数量（本科）

学院名称	获得录用通知数（份）
俄语学院	6.50
生命科学学院	4.35
国际文化教育学院	4.08
计算机科学技术、软件学院	3.99
电子工程学院	3.85
化学化工与材料学院	3.65
经济与工商管理学院	3.63
新闻传播学院	3.54
中俄学院	3.43
西语学院	3.42
数据科学与技术学院	3.34
历史文化旅游学院	3.30

学院名称	获得录用通知数（份）
本校本科平均	3.30
现代农业与生态环境学院	3.19
信息管理学院	3.06
艺术学院	2.94
政府管理学院	2.87
东语学院	2.87
教育科学研究院	2.78
物理科学与技术学院	2.60
机电工程学院	2.53
文学院	2.52
数学科学学院	2.23
建筑工程学院	2.11
法学院	2.11
水利电力学院	1.76

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（七）对所学专业就业形势评价

1. 毕业生对所学专业就业形势评价

本校 2021 届毕业生中，有 35.86% 的人表示对所学专业的就业形势非常有信心，有 52.41% 的人表示有信心。

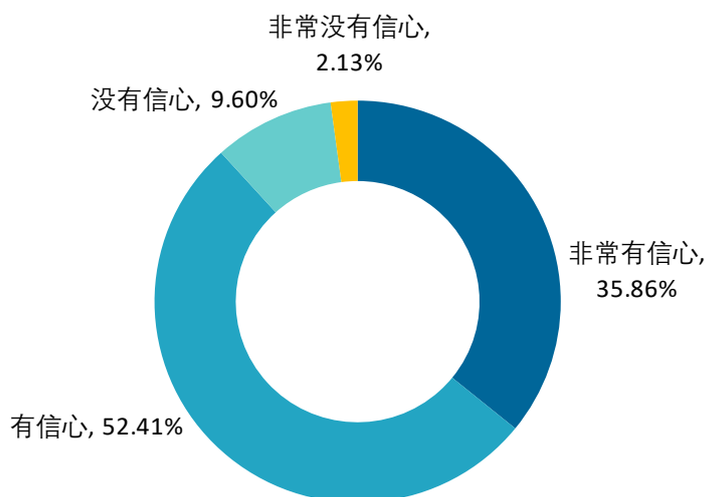


图 4-9 毕业生对所学专业就业形势评价

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同学历毕业生对所学专业就业形势评价

本校 2021 届本科、硕士、博士毕业生对所学专业就业形势的信心度（指“非常有信心”和“有信心”的比例之和）分别为 87.93%、89.41%、97.83%。

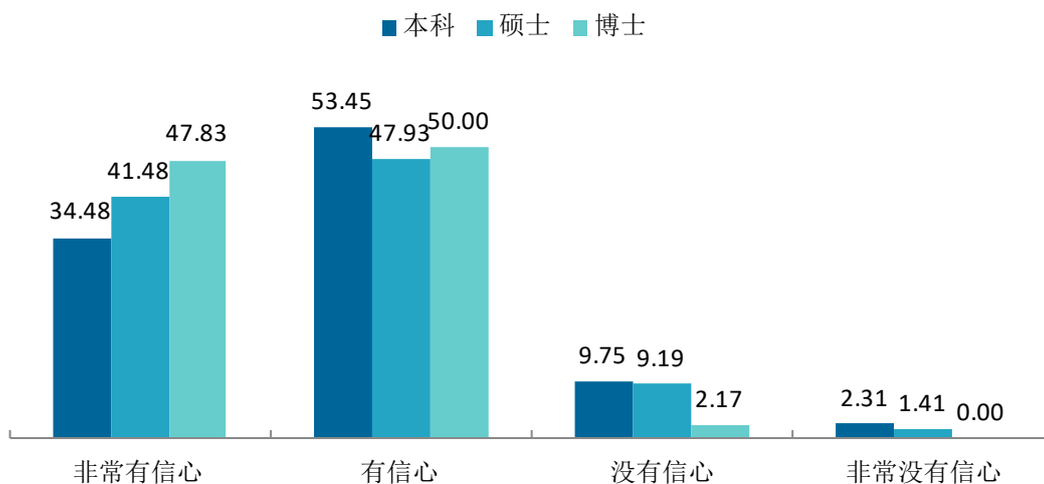


图 4-10 不同学历毕业生对所学专业就业形势评价

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 本科各专业毕业生对所学专业就业形势评价

本校 2021 届本科毕业生中,对所学专业就业形势的信心度较高的专业是给排水科学与工程、物联网工程(计算机科学技术、软件学院)、通信工程、传播学、物联网工程(电子工程学院)、集成电路设计与集成系统,信心度相对不足的专业是社会工作、生物制药、图书馆学、生物工程、环境科学、俄语。

表 4-7 各专业毕业生对所学专业就业形势评价(本科)

专业名称	非常有信心	有信心	没有信心	非常没有信心
给排水科学与工程	87.72	12.28	0.00	0.00
土木工程	82.71	13.53	0.75	3.01
音乐表演	65.63	31.25	3.13	0.00
集成电路设计与集成系统	64.41	33.05	1.69	0.85
计算机科学与技术(国际文化教育学院)	58.06	38.71	3.23	0.00
环境设计	56.98	34.88	6.98	1.16
服装与服饰设计	54.17	41.67	4.17	0.00
市场营销	52.86	41.43	5.71	0.00
应用物理学(物理科学与技术学院)	52.00	36.00	12.00	0.00
物联网工程(计算机科学技术、软件学院)	49.12	50.88	0.00	0.00
计算机科学与技术(计算机科学技术、软件学院)	48.96	47.92	2.08	1.04
绘画	48.89	46.67	4.44	0.00
软件工程	48.54	45.61	4.09	1.75
电气工程及其自动化	46.15	48.08	3.85	1.92
电子科学与技术(微电子)	44.68	51.06	4.26	0.00
广播电视编导	44.00	46.67	8.00	1.33
传播学	43.86	54.39	1.75	0.00
视觉传达设计	43.86	52.63	3.51	0.00
电子信息科学与技术	43.24	45.95	10.81	0.00
水利水电工程	43.00	48.00	7.00	2.00
法学(中俄学院)	42.86	39.29	14.29	3.57
物理学	42.42	54.55	3.03	0.00
通信工程	41.67	58.33	0.00	0.00
统计学	41.03	48.72	5.13	5.13
考古学	40.74	44.44	11.11	3.70
种子科学与工程	40.38	51.92	5.77	1.92

专业名称	非常有信心	有信心	没有信心	非常没有信心
人力资源管理	40.23	52.87	6.90	0.00
网络工程	39.88	52.76	6.75	0.61
会计学	39.84	53.13	6.25	0.78
自动化	38.28	56.25	4.69	0.78
农业资源与环境	38.18	52.73	7.27	1.82
物联网工程（电子工程学院）	38.00	60.00	2.00	0.00
国际经济与贸易（国际文化教育学院）	37.93	44.83	10.34	6.90
经济学	36.00	46.00	12.00	6.00
历史学	35.85	45.28	13.21	5.66
农业水利工程	35.19	61.11	1.85	1.85
化学工程与工艺	35.00	55.00	10.00	0.00
植物保护	34.88	58.14	6.98	0.00
阿拉伯语	34.78	47.83	17.39	0.00
金融学（中俄学院）	34.62	61.54	3.85	0.00
国际经济与贸易（经济与工商管理学院）	33.64	52.34	12.15	1.87
电子信息工程	32.77	59.66	6.72	0.84
电子科学与技术（光电子）	32.73	49.09	12.73	5.45
工商管理	32.43	54.05	10.81	2.70
数学与应用数学（数学科学学院）	32.35	55.88	11.76	0.00
数学与应用数学（中俄学院）	32.00	56.00	12.00	0.00
新闻学	30.99	57.75	9.86	1.41
教育学	29.82	49.12	19.30	1.75
广告学	29.11	62.03	8.86	0.00
生物技术（国际文化教育学院）	28.00	56.00	16.00	0.00
制药工程	27.78	61.11	11.11	0.00
金融学（经济与工商管理学院）	27.70	54.73	13.51	4.05
行政管理	26.92	55.77	11.54	5.77
法学（国际文化教育学院）	26.67	60.00	13.33	0.00
土地资源管理	26.47	55.88	17.65	0.00
信息与计算科学	25.93	66.67	7.41	0.00
法学（法学院）	25.87	62.16	10.04	1.93
机械设计制造及其自动化	25.24	59.22	11.65	3.88
商务英语	24.82	56.20	12.41	6.57
高分子材料与工程	24.66	50.68	20.55	4.11
应用心理学	24.62	63.08	10.77	1.54

专业名称	非常有信心	有信心	没有信心	非常没有信心
政治学与行政学	24.32	64.86	10.81	0.00
俄语	24.32	48.65	24.32	2.70
哲学	24.24	50.00	19.70	6.06
化学工程与工艺（化学化工与材料学院）	24.00	52.00	24.00	0.00
档案学	23.68	68.42	7.89	0.00
社会工作	22.73	40.91	22.73	13.64
水文与水资源工程	22.58	67.74	9.68	0.00
生物技术（生命科学学院）	21.52	59.49	17.72	1.27
化学（化学化工与材料学院）	21.43	66.67	7.14	4.76
英语	20.34	66.10	13.56	0.00
编辑出版学	20.00	64.00	16.00	0.00
材料化学	20.00	60.00	20.00	0.00
翻译（西语学院）	20.00	57.14	17.14	5.71
图书馆学	20.00	52.00	12.00	16.00
电子商务	19.35	67.74	12.90	0.00
信息管理与信息系统	19.23	65.38	13.46	1.92
应用化学	18.37	67.35	12.24	2.04
日语	18.31	73.24	5.63	2.82
社会学	17.95	61.54	10.26	10.26
法语	17.65	70.59	11.76	0.00
旅游管理	17.48	61.17	19.42	1.94
德语	17.14	68.57	8.57	5.71
生物工程	17.11	55.26	21.05	6.58
生物制药	15.38	55.77	21.15	7.69
环境科学	14.58	58.33	16.67	10.42
朝鲜语	12.50	65.00	17.50	5.00
汉语国际教育	12.24	73.47	11.22	3.06
西班牙语	12.12	66.67	18.18	3.03
汉语言文学	12.00	71.00	15.00	2.00
食品科学与工程	11.36	65.91	15.91	6.82

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 硕士各专业毕业生对所学专业就业形势评价

本校 2021 届硕士毕业生中，对所学专业就业形势的信心度较高的专业是哲学、旅游管理、统计学、传播学、计算机科学与技术、控制科学与工程、会计学、信息与通信工程、马克思主义

理论、计算机技术、考古学、水利水电工程、应用统计，信心度相对不足的专业是俄语笔译、社会工作。

表 4-8 各专业毕业生对所学专业就业形势评价（硕士）

专业名称	非常有信心	有信心	没有信心	非常没有信心
哲学	100.00	0.00	0.00	0.00
旅游管理	100.00	0.00	0.00	0.00
统计学	83.33	16.67	0.00	0.00
传播学	66.67	33.33	0.00	0.00
计算机科学与技术	61.11	38.89	0.00	0.00
马克思主义哲学	61.11	27.78	0.00	0.00
电子与通信工程	60.00	28.00	8.00	4.00
控制科学与工程	58.82	41.18	0.00	0.00
会计学	54.55	45.45	0.00	0.00
软件工程	54.17	37.50	4.17	0.00
信息与通信工程	53.57	46.43	0.00	0.00
马克思主义理论	53.33	46.67	0.00	0.00
计算机技术	52.38	42.86	4.76	0.00
数学	50.00	40.91	4.55	0.00
考古学	50.00	50.00	0.00	0.00
行政管理	50.00	44.44	5.56	0.00
生物学	48.15	44.44	7.41	0.00
法律（非法学）	44.00	44.00	6.00	0.00
图书情报	40.85	42.25	11.27	2.82
法律（法学）	38.95	51.58	1.05	0.00
水利水电工程	37.50	62.50	0.00	0.00
工商管理	36.36	45.45	13.64	0.00
档案学	36.36	45.45	18.18	0.00
植物保护	35.29	52.94	5.88	0.00
汉语国际教育	34.85	48.48	10.61	1.52
新闻与传播	34.78	54.35	8.70	0.00
英语口语译	34.62	50.00	11.54	3.85
应用统计	33.33	66.67	0.00	0.00
英语笔译	31.58	49.12	8.77	1.75
会计	30.56	52.78	13.89	2.78
无机化学	28.57	42.86	14.29	0.00
水利工程	27.78	44.44	16.67	11.11
俄语口译	27.27	50.00	13.64	0.00
社会学	27.27	45.45	18.18	9.09
资源利用与植物保护	27.27	45.45	13.64	0.00

专业名称	非常有信心	有信心	没有信心	非常没有信心
环境工程	25.00	56.25	6.25	6.25
俄语笔译	25.00	32.14	21.43	0.00
俄语语言文学	22.22	50.00	16.67	0.00
社会工作	18.18	45.45	18.18	0.00
食品加工与安全	15.79	73.68	5.26	0.00
新闻学	14.29	57.14	14.29	0.00
教育管理	14.29	61.90	9.52	9.52
环境科学	10.00	70.00	20.00	0.00
图书馆学	9.09	72.73	0.00	9.09

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

二 毕业生工作现状

本校调研数据显示，本科和硕士就业的毕业生中分别有 70.29%、83.02% 表示享受了全部的“五险一金”，多数毕业生就业的福利较好。此外，本科、硕士均有大多数（离职率分别为 19.38%、9.05%）毕业生的就业情况较为稳定。

（一） 转换工作比例（离职率）

1. 不同学历毕业生转换工作的比例

就业稳定性以转换工作的比例（即离职率）为衡量，就业稳定性是反映毕业生踏入职场初期的稳定程度。本校 2021 届毕业生平均转换工作的比例为 16.24%，八成以上毕业生的就业相对稳定，没有过离职，有利于学生的中长期职业发展。

具体分学历层次看，本科、硕士、博士毕业生转换工作的比例分别为 19.38%、9.05%、6.12%，均有大多数毕业生就业稳定，没有过离职经历。



图 4-11 不同学历毕业生转换工作的比例

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院毕业生转换工作的比例

本校 2021 届本科离职率较低的学院是建筑工程学院（0.68%）、哲学学院（5.88%），离职率较高的学院是教育科学研究院（41.18%）、俄语学院（33.33%）。

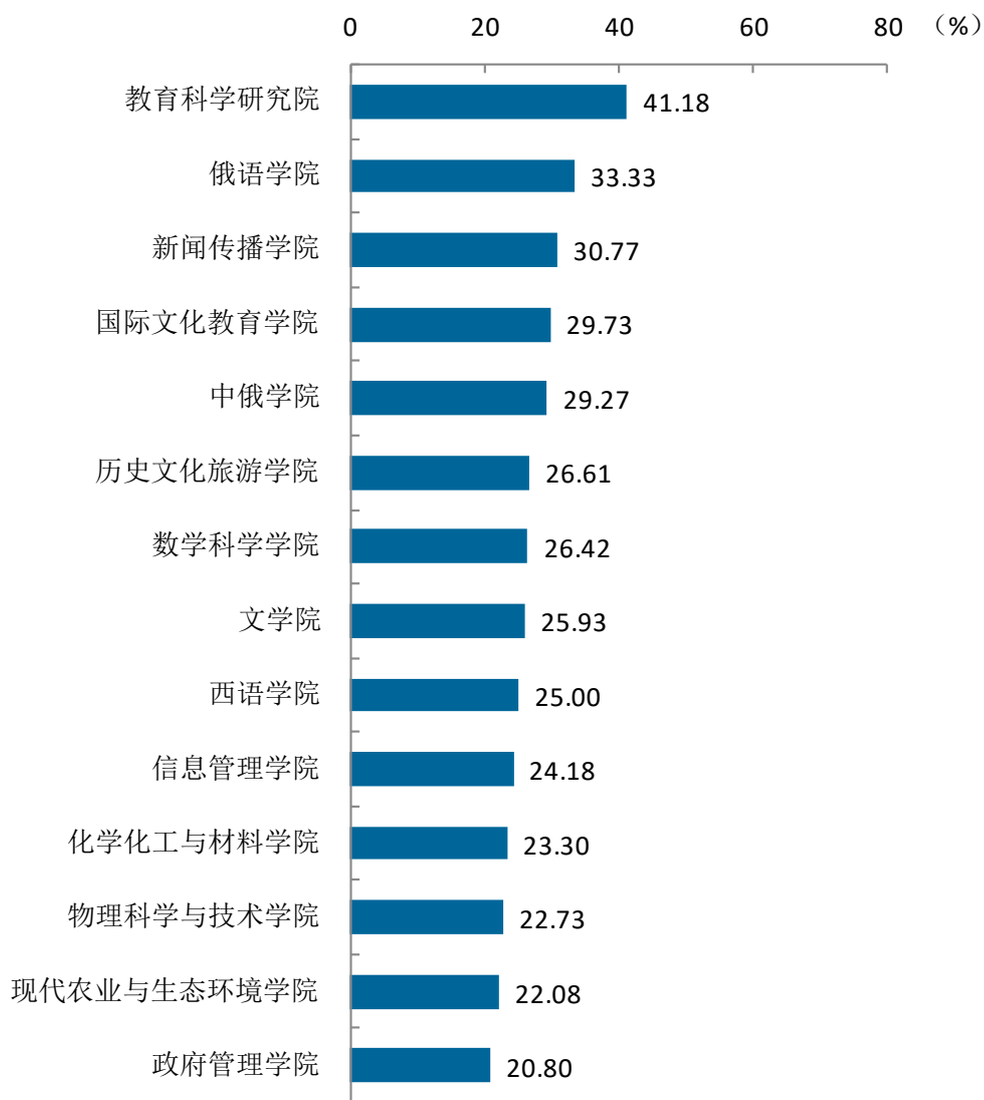
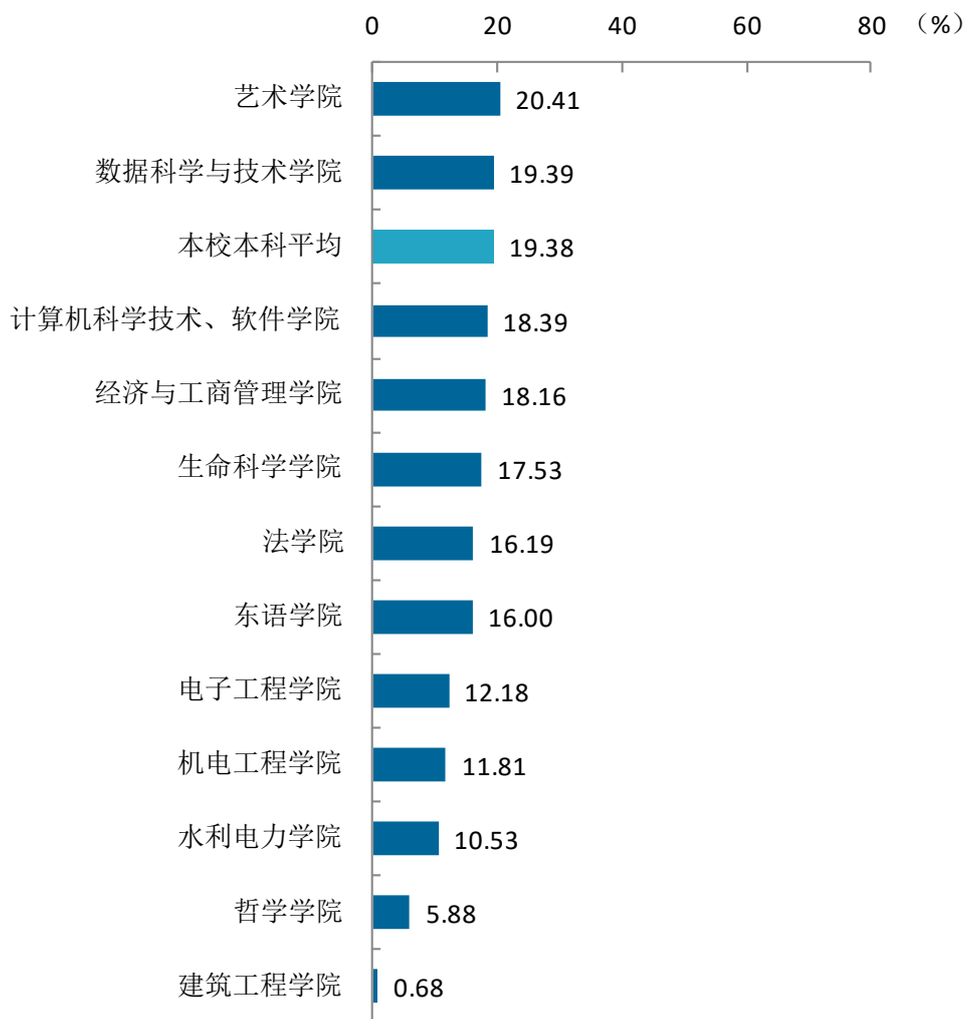


图 4-12 各学院毕业生转换工作的比例（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。



续图 4-12 各学院毕业生转换工作的比例（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 硕士各专业毕业生转换工作的比例

本校 2021 届硕士毕业生中，行政管理、会计、水利工程专业毕业生几乎没有离职，离职率较高的专业是工商管理（34.78%）、法律（非法学）（26.53%）、生物学（22.22%）。

表 4-9 各专业毕业生的转换工作比例（硕士）

专业名称	比例 (%)
本校硕士平均	9.05
工商管理	34.78
法律（非法学）	26.53
生物学	22.22
环境工程	20.00

专业名称	比例 (%)
新闻与传播	19.57
控制科学与工程	17.65
英语口语	16.00
俄语口译	13.64
图书情报	12.50
植物保护	12.50
软件工程	12.00
食品加工与安全	11.11
俄语笔译	10.00
教育管理	10.00
数学	9.52
资源利用与植物保护	9.09
法律（法学）	6.52
马克思主义理论	6.45
汉语国际教育	6.15
计算机科学与技术	5.88
马克思主义哲学	5.56
英语笔译	5.56
俄语语言文学	5.56
应用统计	5.56
计算机技术	4.76
电子与通信工程	3.85
信息与通信工程	3.57
行政管理	0.00
会计	0.00
水利工程	0.00

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（二）“五险一金”情况

1. 不同学历毕业生享受“五险一金”情况

本校 2021 届毕业生中，有 73.75% 的人表示享受了全部的“五险一金”，还有 11.30% 表示享受了部分的“五险一金”。具体分学历层次看，本科、硕士、博士毕业生分别有 70.29%、83.02%、87.76% 的人表示享受了全部的“五险一金”。

表 4-10 毕业生享受“五险一金”情况

单位：%

	全部享受	部分享受	没有五险一金	不清楚
总体	73.75	11.30	9.58	5.37
本科	70.29	12.07	11.32	6.32
硕士	83.02	9.22	5.03	2.74
博士	87.76	8.16	0.00	4.08

数据来源：麦可思·黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院毕业生享受“五险一金”情况

本校 2021 届各学院本科毕业生享受“五险一金”的情况如下表所示：全部享受“五险一金”比例较高的学院是机电工程学院（87.68%）、电子工程学院（83.33%）、计算机科学技术、软件学院（82.05%）、水利电力学院（81.30%）。

表 4-11 各学院毕业生享受“五险一金”情况（本科）

单位：%

学院名称	全部享受	部分享受	没有五险一金	不清楚
机电工程学院	87.68	5.80	3.62	2.90
电子工程学院	83.33	7.76	5.02	3.88
计算机科学技术、软件学院	82.05	8.55	4.27	5.13
水利电力学院	81.30	8.94	6.50	3.25
教育科学研究院	78.13	6.25	12.50	3.13
数据科学与技术学院	76.77	7.07	8.08	8.08
中俄学院	76.19	7.14	7.14	9.52
建筑工程学院	75.51	1.36	22.45	0.68
新闻传播学院	74.52	12.98	7.69	4.81
生命科学学院	73.74	14.14	8.08	4.04
俄语学院	73.17	7.32	17.07	2.44
历史文化旅游学院	72.73	12.40	8.26	6.61
经济与工商管理学院	72.05	12.40	9.84	5.71
化学化工与材料学院	67.43	16.00	9.71	6.86
东语学院	67.07	12.20	12.20	8.54

学院名称	全部享受	部分享受	没有五险一金	不清楚
物理科学与技术学院	66.67	4.17	20.83	8.33
信息管理学院	62.62	14.95	18.69	3.74
西语学院	61.29	16.59	13.82	8.29
文学院	59.22	18.45	12.62	9.71
政府管理学院	57.82	19.73	14.97	7.48
数学科学学院	55.93	15.25	16.95	11.86
法学院	54.55	15.91	22.73	6.82
哲学学院	54.17	8.33	25.00	12.50
艺术学院	54.02	17.86	14.73	13.39
现代农业与生态环境学院	52.48	21.78	15.84	9.90
国际文化教育学院	45.16	8.06	33.87	12.90

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

三 毕业生职业发展

从专业培养结果来看，本校 2021 届本科、硕士、博士毕业生的工作与专业相关度分别为 69.48%、79.87%、97.96%，均有多数毕业生从事专业相关工作。同时本科、硕士、博士毕业生的职业期待吻合度分别为 65.65%、73.47%、81.25%，多数毕业生从事与自身期待相符的工作。从工作适应度和满意度来看，本科、硕士、博士毕业生的就业岗位适应性（分别为 94.22%、94.79%、100.00%）均在九成以上，对工作的适应度极高；同时，本科、硕士、博士毕业生对目前工作的就业满意度（分别为 86.77%、87.00%、93.75%）也较高，自身就业感受好。综上所述，本校毕业生的整体就业质量较好。

能力培养方面，本校 2021 届本科、硕士、博士毕业生的通用能力达成度分别为 93.43%、93.73%、89.56%，且本科毕业生的职业能力达成度为 87.61%，大多数本科毕业生在毕业时所掌握的职业能力能够基本满足工作需要。总体来看，本校的能力培养效果较好，对毕业生的职业发展奠定了良好基础。

（一）专业相关度

1. 不同学历毕业生的工作与专业相关度

从事工作与所学专业相关的比例，是反映就业质量与专业培养目标达成效果的重要指标。本校 2021 届毕业生的工作与专业相关度为 72.78%，具体分学历层次看，本科、硕士、博士毕业生的工作与专业相关度分别为 69.48%、79.87%、97.96%。

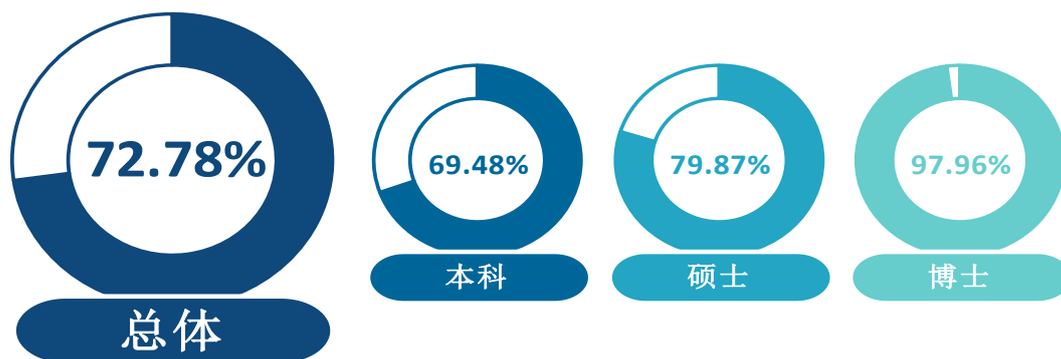


图 4-13 毕业生的工作与专业相关度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院的专业相关度

本校毕业生工作与专业相关度较高的学院是法学院（90.00%）、建筑工程学院（84.14%）、中俄学院（83.33%）、计算机科学技术、软件学院（82.81%）；工作与专业相关度较低的学院是历史文化旅游学院（30.43%）、哲学学院（37.50%）。

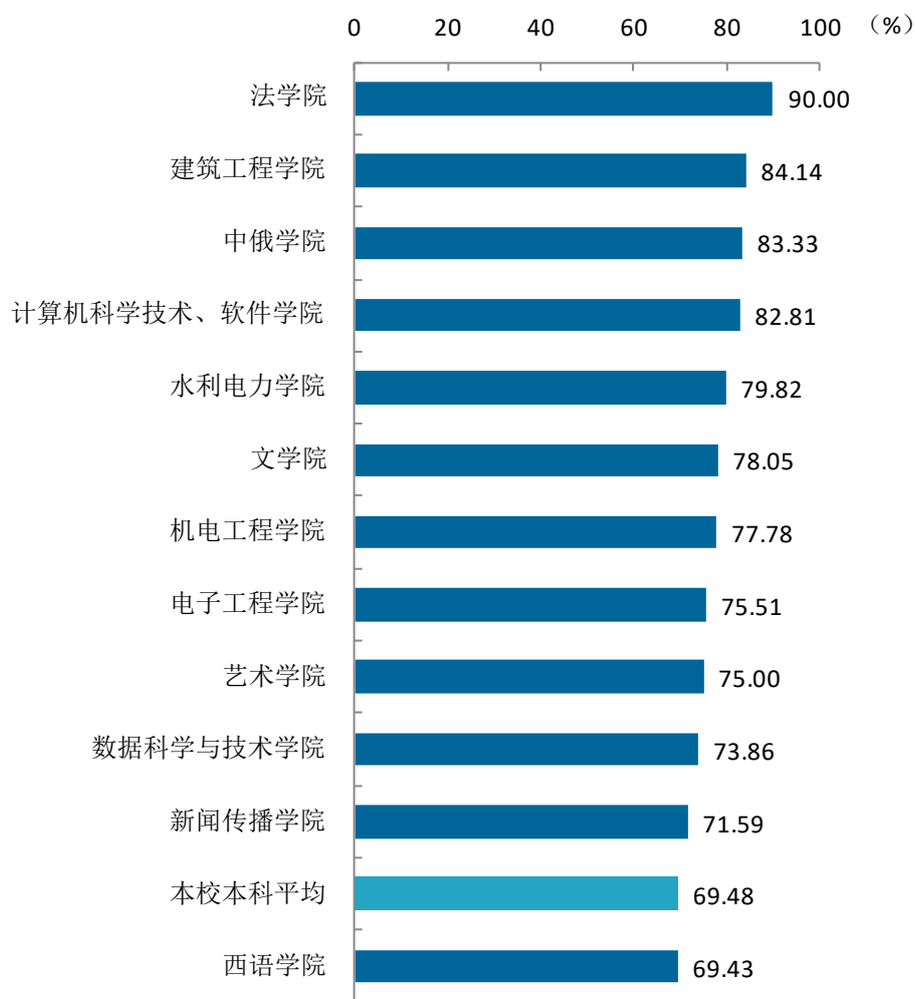


图 4-14 各学院毕业生的工作与专业相关度（本科）

注：个别学院因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。



续图 4-18 各学院毕业生的工作与专业相关度（本科）

注：个别学院因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 硕士各专业的专业相关度

本校 2021 届硕士毕业生工作与专业相关度较高的专业是计算机科学与技术、软件工程（均为 100.00%）；工作与专业相关度较低的专业是工商管理（50.00%）、图书情报（50.79%）。

表 4-12 各专业毕业生的工作与专业相关度（硕士）

专业名称	比例 (%)
本校硕士平均	79.87
计算机科学与技术	100.00
软件工程	100.00
电子与通信工程	96.15
会计	94.44

专业名称	比例 (%)
俄语口译	93.75
法律（法学）	93.51
生物学	92.31
信息与通信工程	92.31
马克思主义理论	92.00
计算机技术	90.91
马克思主义哲学	87.50
法律（非法学）	86.96
数学	84.21
控制科学与工程	82.35
俄语语言文学	80.00
植物保护	80.00
汉语国际教育	79.63
新闻与传播	79.07
英语口译	78.95
应用统计	75.00
教育管理	73.68
食品加工与安全	72.22
英语笔译	70.45
俄语笔译	68.18
行政管理	56.25
资源利用与植物保护	55.00
图书情报	50.79
工商管理	50.00

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

4. 不同学历毕业生选择专业无关工作的原因

本校 2021 届本科毕业生选择与专业无关的工作主要是因为专业工作不符合职业期待（36.15%）。硕士毕业生选择与专业无关的工作主要是因为专业工作岗位招聘少（42.39%）。

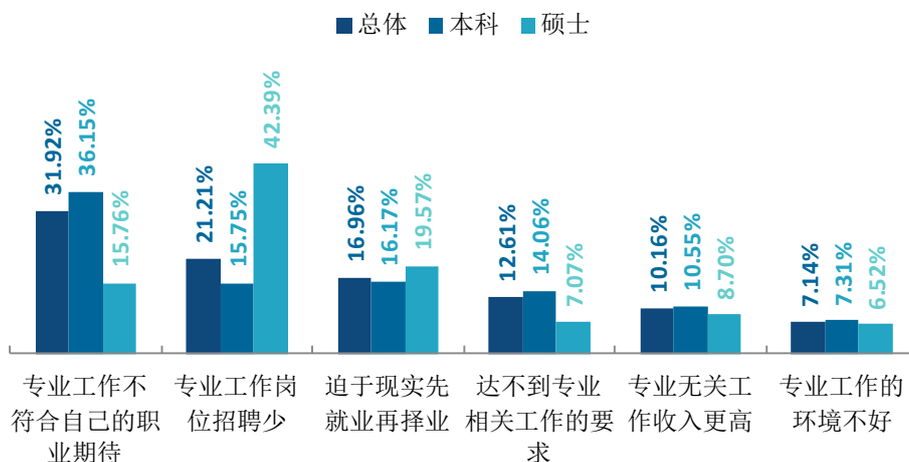


图 4-15 毕业生选择专业无关工作的原因

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（二）职业期待吻合度

1. 不同学历毕业生的职业期待吻合度

职业期待吻合度反映了大学生在校期间对职业的认知与在职场实际中的感受之间的匹配程度，本校 2021 届毕业生的职业期待吻合度为 68.01%。具体分学历层次看，本科、硕士、博士毕业生的职业期待吻合度分别为 65.65%、73.47%、81.25%。

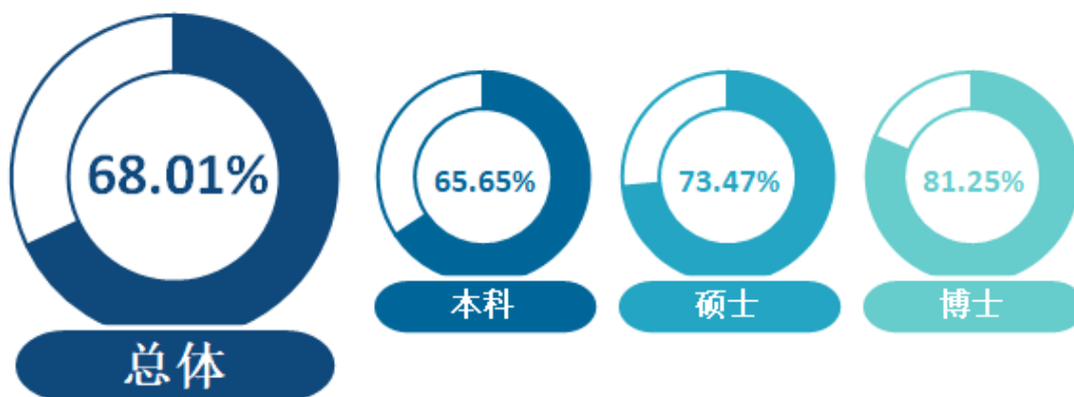


图 4-16 毕业生的职业期待吻合度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院的职业期待吻合度

本校 2021 届本科毕业生中，职业期待吻合度较高的学院是建筑工程学院（95.1%）、物理科学与技术学院（85.71%）、俄语学院（80%）；职业期待吻合度相对较低的学院是机电工程学院（53.68%）。

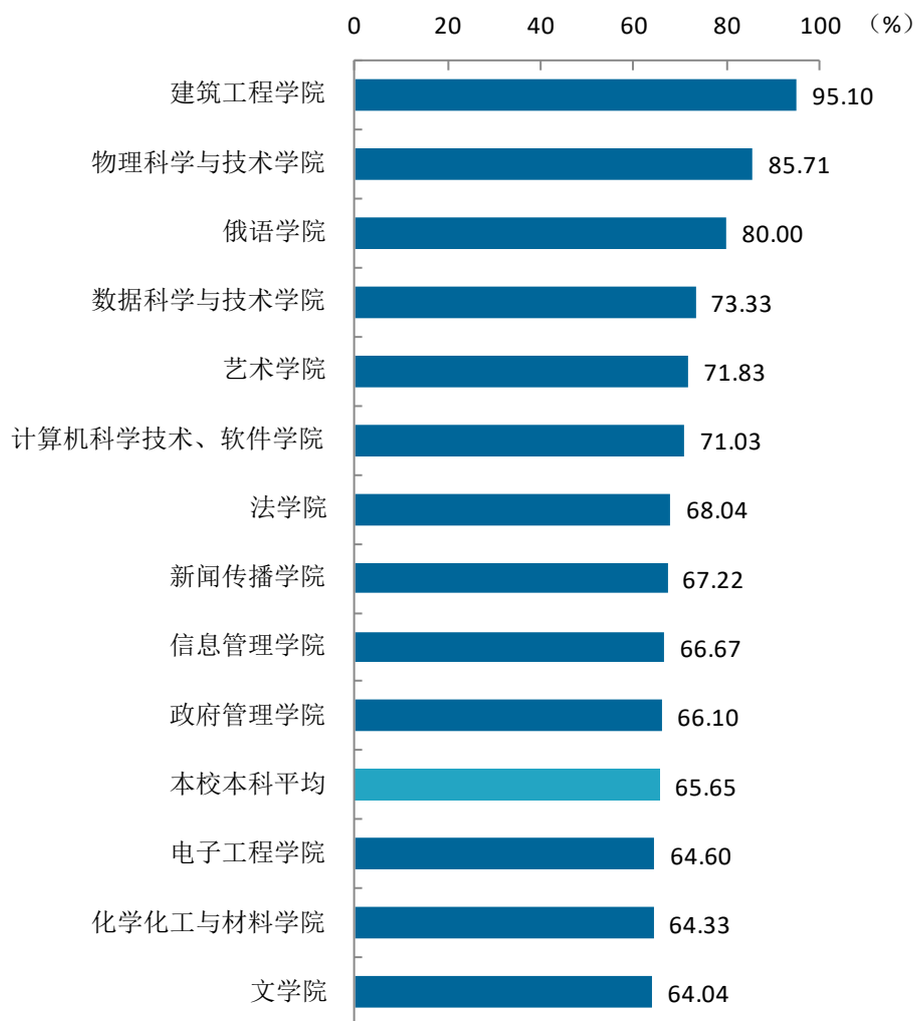


图 4-17 各学院毕业生的职业期待吻合度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。



续图 4-21 各学院毕业生的职业期待吻合度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 硕士各专业的职业期待吻合度

本校 2021 届职业期待吻合度较高的硕士专业是食品加工与安全（88.89%）、马克思主义理论（88.00%）、俄语口译（87.50%）、马克思主义哲学（87.50%）、计算机科学与技术（86.67%），职业期待吻合度较低的硕士专业是行政管理（46.67%）、工商管理（54.55%）、英语口语译（57.89%）。

表 4-13 各专业毕业生的职业期待吻合度（硕士）

专业名称	比例 (%)
本校硕士平均	73.47
食品加工与安全	88.89
马克思主义理论	88.00
俄语口译	87.50
马克思主义哲学	87.50

专业名称	比例 (%)
计算机科学与技术	86.67
控制科学与工程	82.35
俄语笔译	81.82
软件工程	81.82
信息与通信工程	80.77
法律（非法学）	79.55
生物学	79.17
数学	78.95
法律（法学）	77.92
计算机技术	77.27
教育管理	73.68
电子与通信工程	70.83
英语笔译	69.57
会计	69.44
新闻与传播	65.00
应用统计	64.71
资源利用与植物保护	61.90
汉语国际教育	60.71
图书情报	60.66
俄语语言文学	60.00
英语口语	57.89
工商管理	54.55
行政管理	46.67

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

4. 不同学历毕业生工作不符合职业期待的原因

本校 2021 届本科毕业生工作不符合职业期待的最主要原因是不符合职业发展规划(32.88%)、不符合兴趣爱好(32.31%)等。硕士毕业生工作不符合职业期待的最主要原因是不符合职业发展规划(39.16%)、不符合兴趣爱好(27.38%)等。

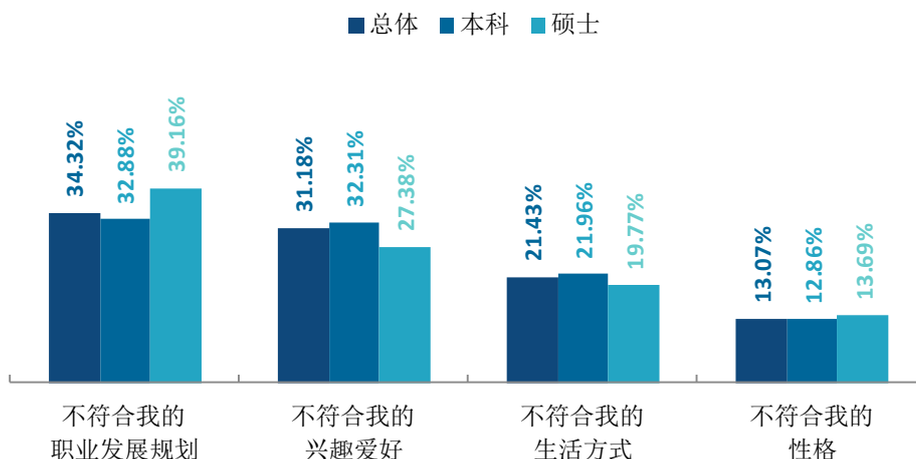


图 4-18 毕业生工作不符合职业期待的原因

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

(三) 工作适应度

1. 不同学历毕业生的就业岗位适应性

就业岗位适应性是指毕业生是否能适应目前的工作岗位，反映毕业生在工作能力、职场素养等方面的准备情况。本校 2021 届毕业生中有九成以上(94.45%)适应目前的工作岗位。具体分学历层次看，本校 2021 届本科、硕士、博士毕业生的就业岗位适应性(分别为 94.22%、94.79%、100.00%)均在九成以上。

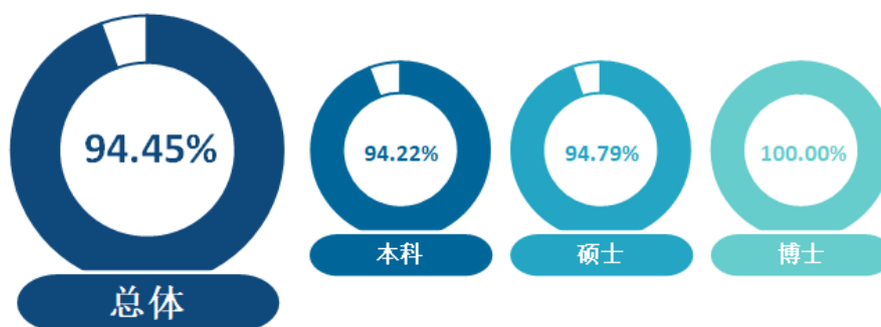


图 4-19 不同学历毕业生的就业岗位适应性

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院的就业岗位适应性

本校 2021 届本科毕业生中，各学院毕业生的就业岗位适应性均较高（89%~100%），对岗位的适应能力较强。其中，物理科学与技术学院毕业生均表示适应目前的工作岗位。

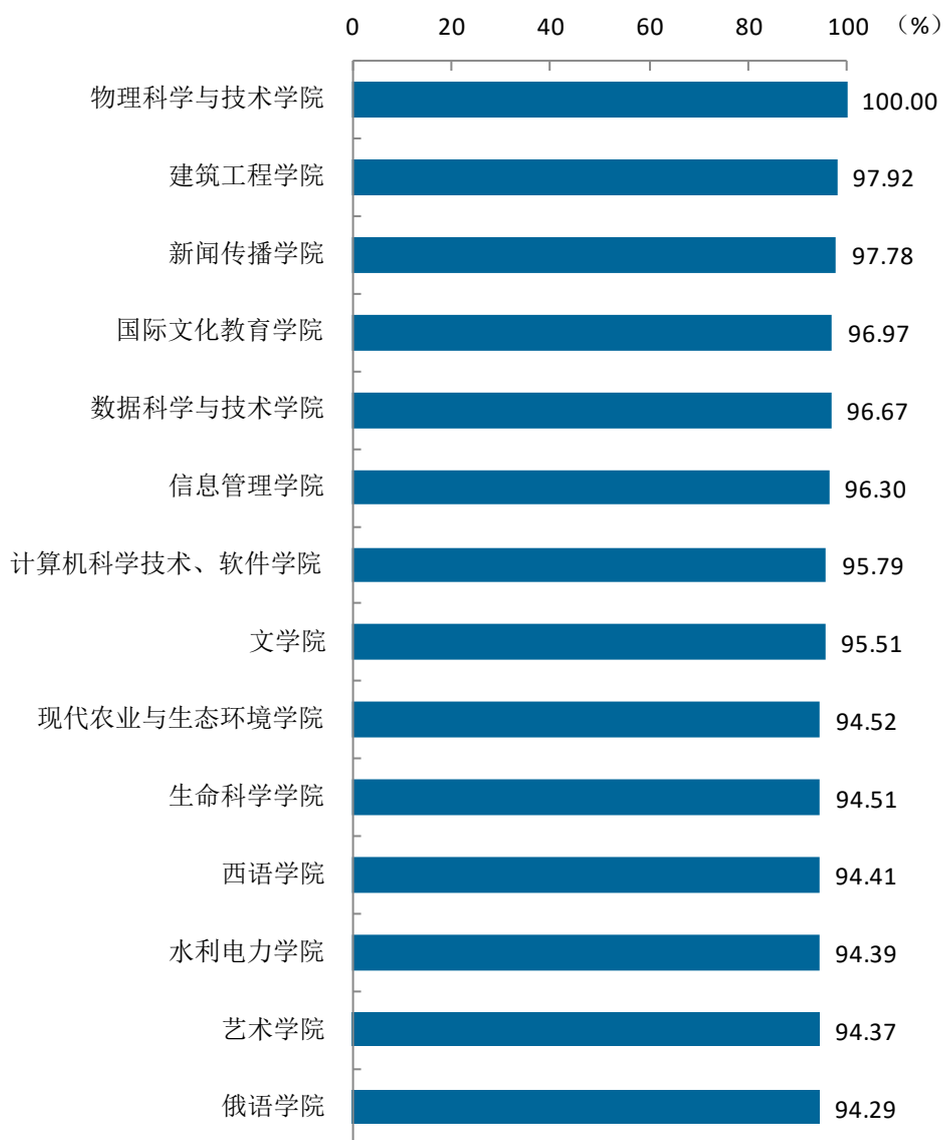
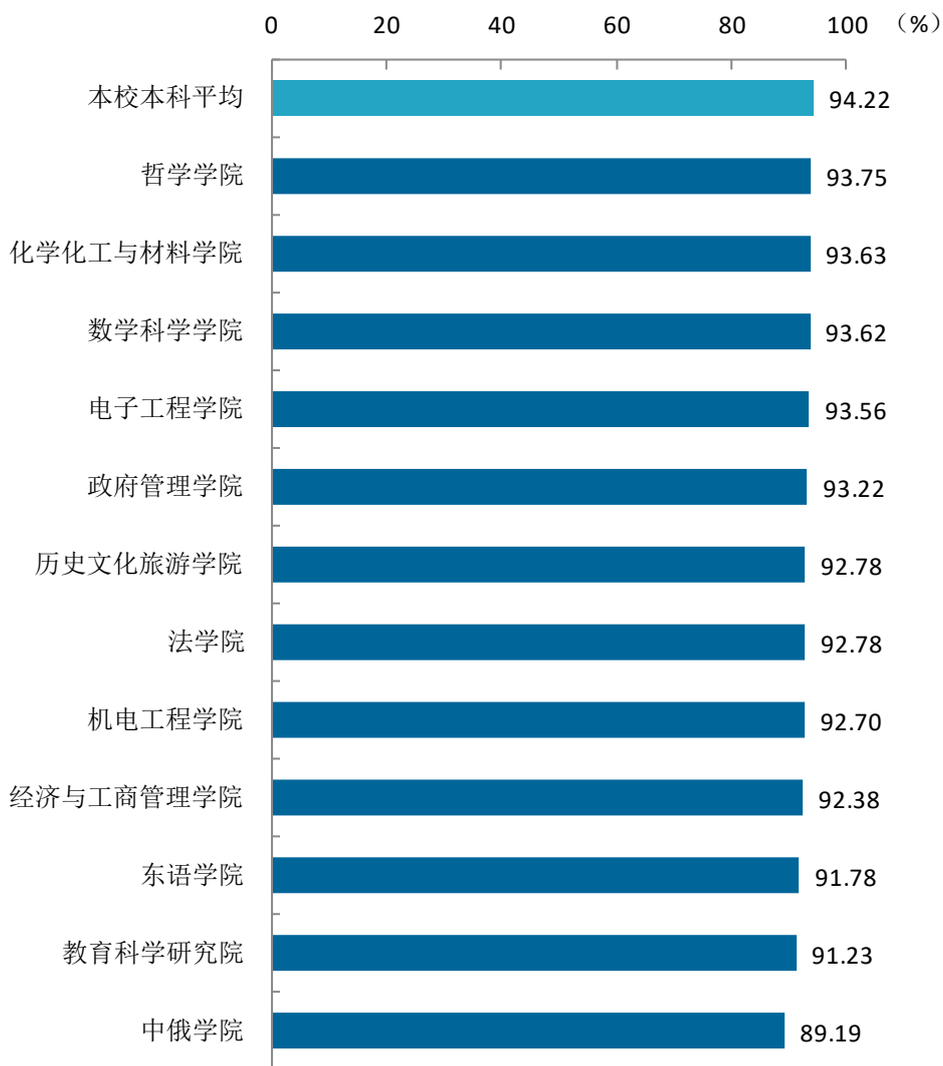


图 4-20 各学院毕业生的就业岗位适应性（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。



续图 4-24 各学院毕业生的就业岗位适应性（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 硕士各专业的就业岗位适应性

本校 2021 届硕士毕业生中，俄语笔译、俄语口译、计算机技术、计算机科学与技术、控制科学与工程、马克思主义哲学、软件工程、生物学、食品加工与安全、英语口语译、资源利用与植物保护专业毕业生几乎均表示对目前的就业岗位适应，就业岗位适应性均达 100.00%；就业岗位适应性较低的专业是教育管理（78.95%）。

表 4-14 各专业毕业生的就业岗位适应性（硕士）

专业名称	比例 (%)
本校硕士平均	94.79

专业名称	比例 (%)
俄语笔译	100.00
俄语口译	100.00
计算机技术	100.00
计算机科学与技术	100.00
控制科学与工程	100.00
马克思主义哲学	100.00
软件工程	100.00
生物学	100.00
食品加工与安全	100.00
英语口语译	100.00
资源利用与植物保护	100.00
信息与通信工程	96.15
法律（法学）	96.10
马克思主义理论	96.00
工商管理	95.65
图书情报	95.08
会计	94.44
英语笔译	93.48
法律（非法学）	93.18
新闻与传播	92.50
汉语国际教育	89.29
应用统计	88.24
电子与通信工程	87.50
俄语语言文学	86.67
行政管理	86.67
数学	84.21
教育管理	78.95

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（四） 就业满意度

1. 不同学历毕业生的就业满意度

本校 2021 届本科、硕士、博士毕业生就业满意度分别为 86.77%、87.00%、93.75%。

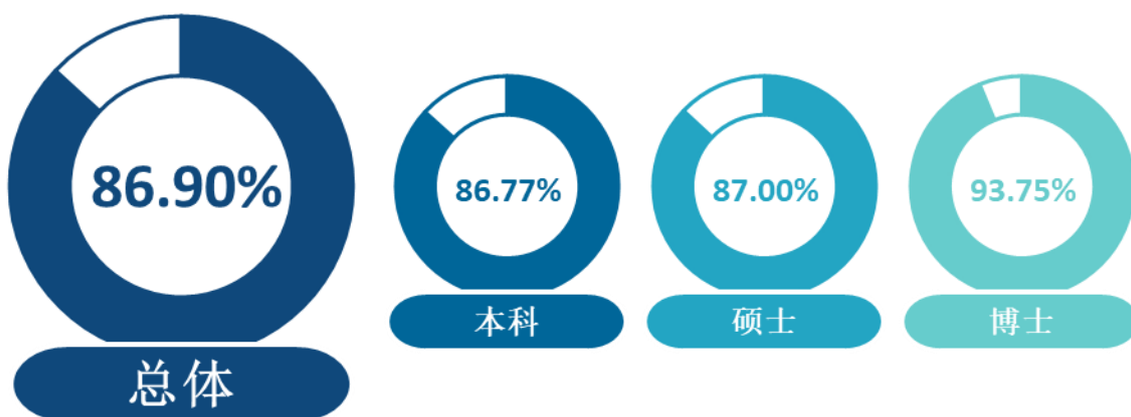


图 4-21 毕业生的就业满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院的就业满意度

本校 2021 届本科毕业生就业满意度较高的学院是建筑工程学院（97.28%）、艺术学院（92.89%），就业满意度较低的学院是中俄学院（74.36%）、哲学学院（78.95%）。

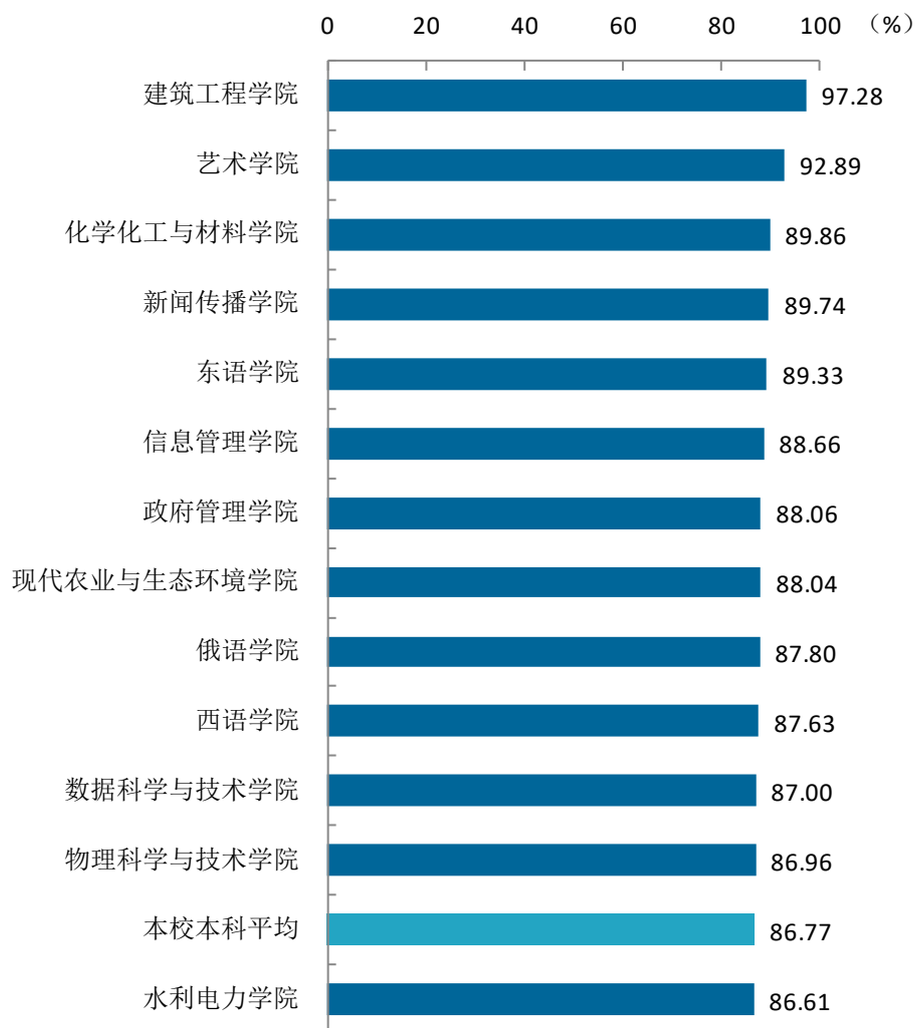
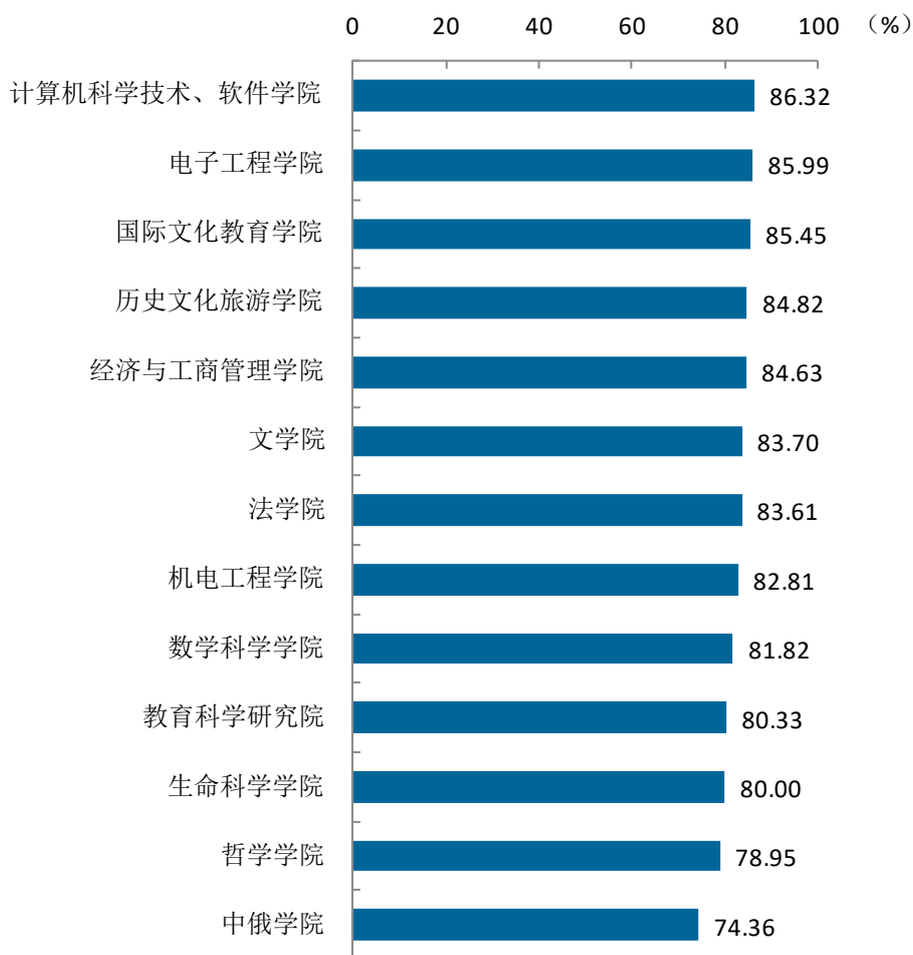


图 4-22 各学院毕业生的就业满意度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。



续图 4-26 各学院毕业生的就业满意度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 硕士各专业的就业满意度

本校 2021 届硕士毕业生就业满意度较高的专业是食品加工与安全、控制科学与工程（均为 100.00%），就业满意度较低的专业是教育管理（63.16%）、汉语国际教育（76.27%）。

表 4-15 各专业毕业生的就业满意度（硕士）

专业名称	比例 (%)
本校硕士平均	87.00
食品加工与安全	100.00
控制科学与工程	100.00
马克思主义理论	96.15
生物学	95.83

专业名称	比例 (%)
俄语笔译	95.45
计算机技术	95.45
计算机科学与技术	93.33
新闻与传播	92.31
法律（法学）	89.04
信息与通信工程	88.46
资源利用与植物保护	88.24
马克思主义哲学	87.50
应用统计	87.50
法律（非法学）	86.96
外国语言学及应用语言学	86.67
图书情报	85.00
俄语口译	84.21
英语笔译	82.61
电子与通信工程	82.61
工商管理	82.61
软件工程	81.82
会计	81.58
英语口语	80.77
数学	80.00
汉语国际教育	76.27
教育管理	63.16

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（五） 能力培养

1. 不同学历毕业生的通用能力达成度

通用能力区别于专业技术能力，是在不同的工作岗位上可以迁移使用的能力。本校 2021 届本科、硕士、博士毕业生的通用能力达成度分别为 93.43%、93.73%、89.56%。

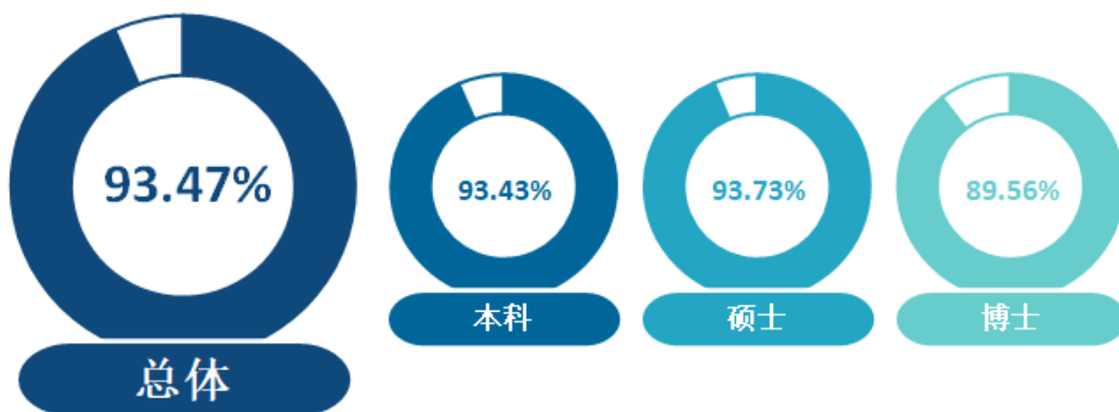


图 4-23 不同学历毕业生的通用能力达成度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院的通用能力达成度

本校 2021 届本科各学院毕业生的通用能力达成度均在 85.00% 以上，其中通用能力达成度较高的学院是艺术学院（99.02%）、建筑工程学院（98.52%）、国际文化教育学院（98.08%）。

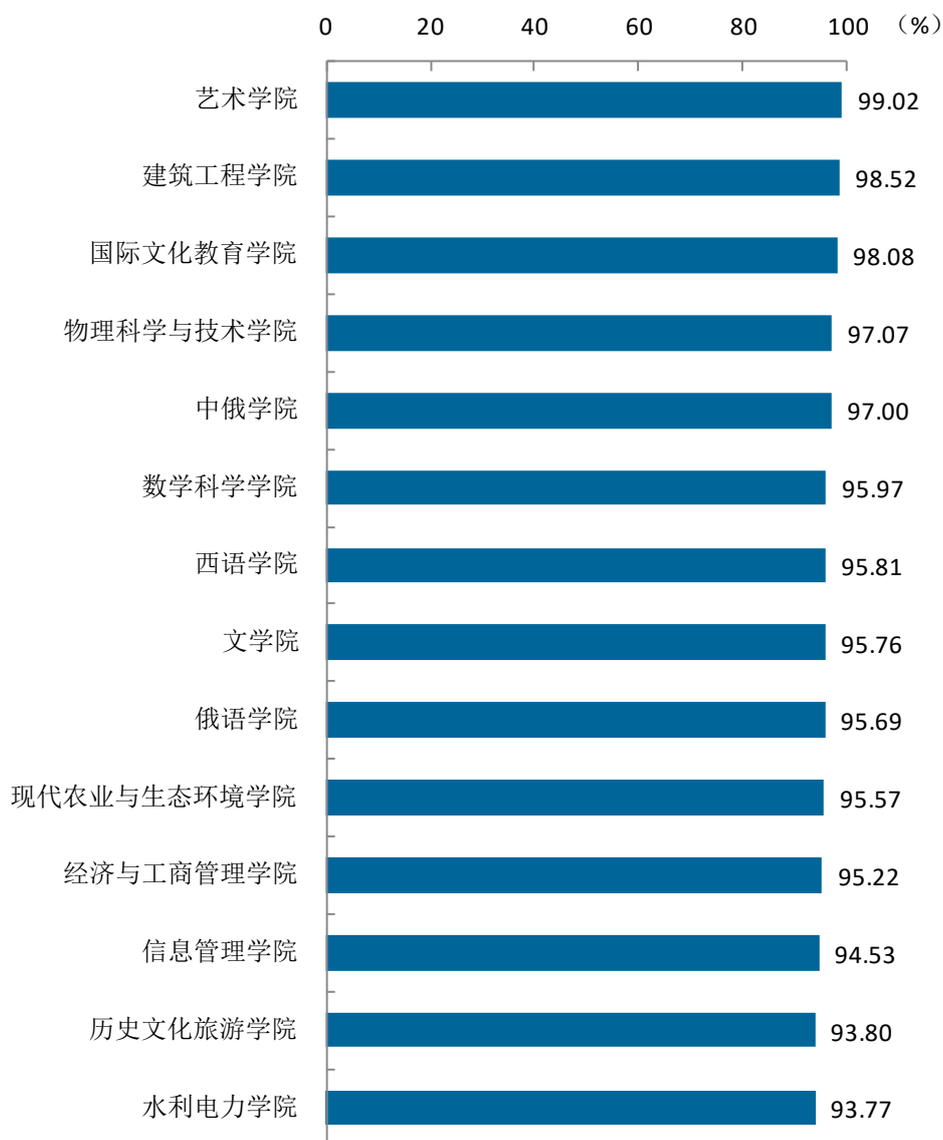
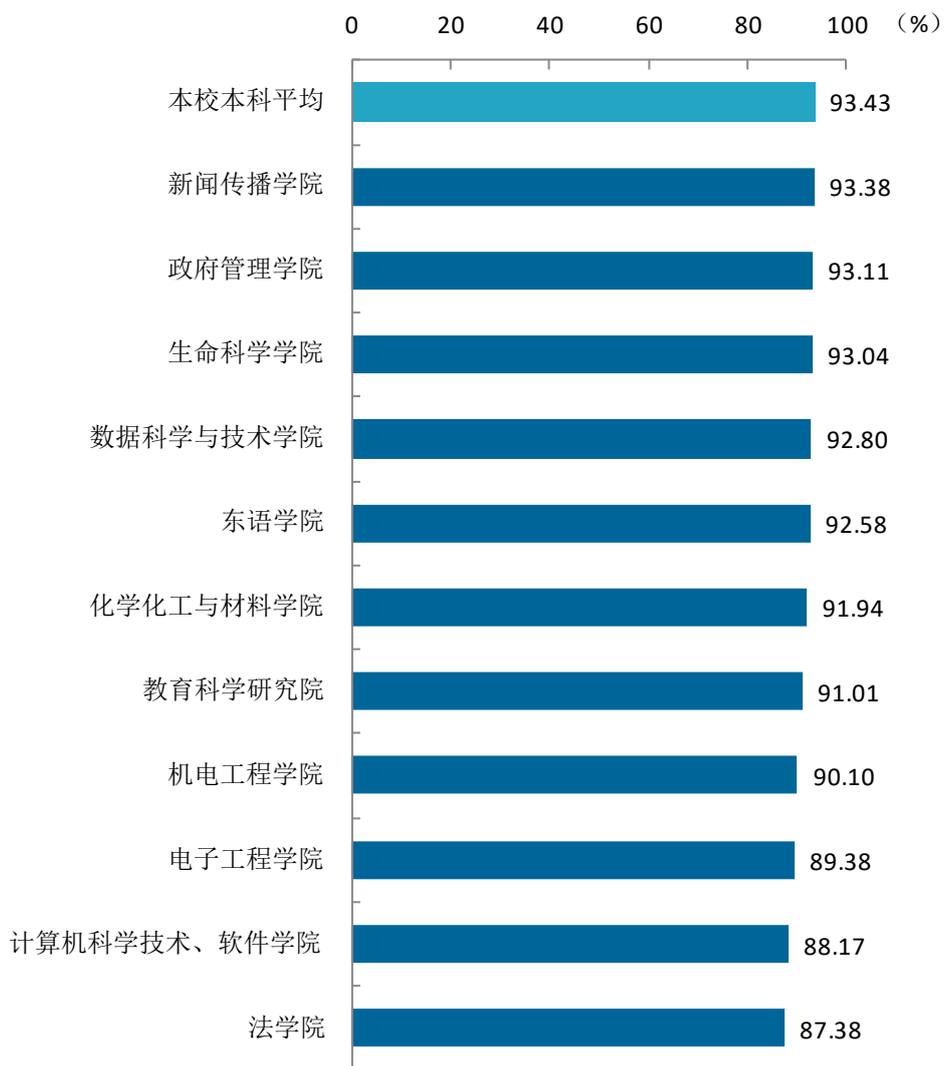


图 4-24 各学院毕业生的通用能力达成度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。



续图 4-28 各学院毕业生的通用能力达成度（本科）

注：个别学院样本少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 硕士各专业的通用能力达成度

本校 2021 届硕士毕业生中，通用能力达成度较高的专业是俄语口译（100.00%）、社会工作（100.00%）、英语口语译（98.85%）、生物学（98.07%），通用能力达成度相对较低的专业是电子与通信工程（83.05%）。

表 4-16 各专业毕业生的通用能力达成度（硕士）

专业名称	比例（%）
本校硕士平均	93.73
俄语口译	100.00
社会工作	100.00
英语口语译	98.85
生物学	98.07
马克思主义理论	97.83
外国语言学及应用语言学	96.94
新闻与传播	96.21
马克思主义哲学	95.65
俄语语言文学	95.26
法律（非法学）	94.95
英语笔译	94.87
信息与通信工程	94.51
食品加工与安全	94.48
会计	94.31
教育管理	94.30
图书情报	93.97
工商管理	93.73
数学	93.65
汉语国际教育	92.67
软件工程	91.26
俄语笔译	91.18
计算机技术	90.94
法律（法学）	90.40
控制科学与工程	90.05
资源利用与植物保护	87.72
应用统计	87.20
电子与通信工程	83.05

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生就业质量评价数据。

4. 本科毕业生的职业能力达成度

职业能力是指所在岗位从事具体工作所需要的能力，是根据毕业生实际从事的职业出现的，其达成度是指学生目前能够胜任该岗位工作需要的程度。本校 2021 届本科毕业生的职业能力达成度为 87.61%，说明毕业生在毕业时所掌握的职业能力能够基本满足工作需要。

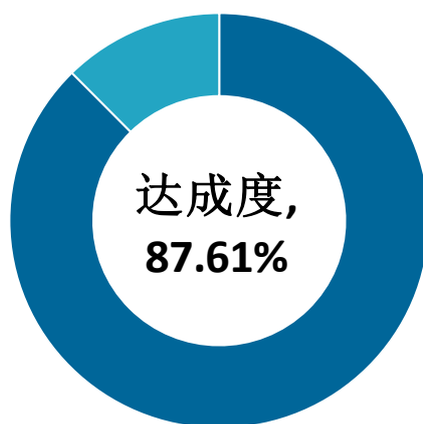


图 4-25 毕业生的职业能力达成度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

5. 本科各学院的职业能力达成度

本校 2021 届本科毕业生中，职业能力达成度较高的学院是建筑工程学院（98.79%）、艺术学院（93.6%），职业能力达成度较低的学院是机电工程学院（80.03%）、数据科学与技术学院（81.43%）。

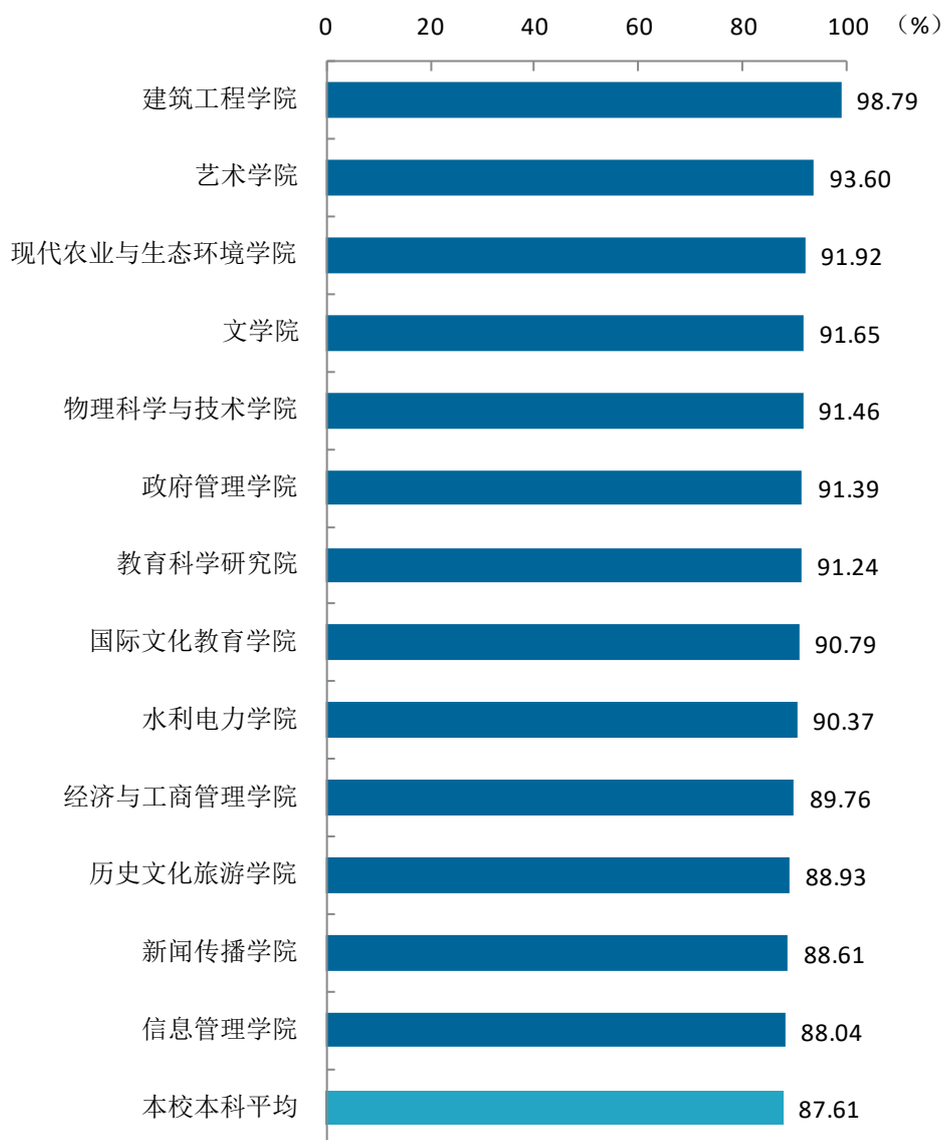
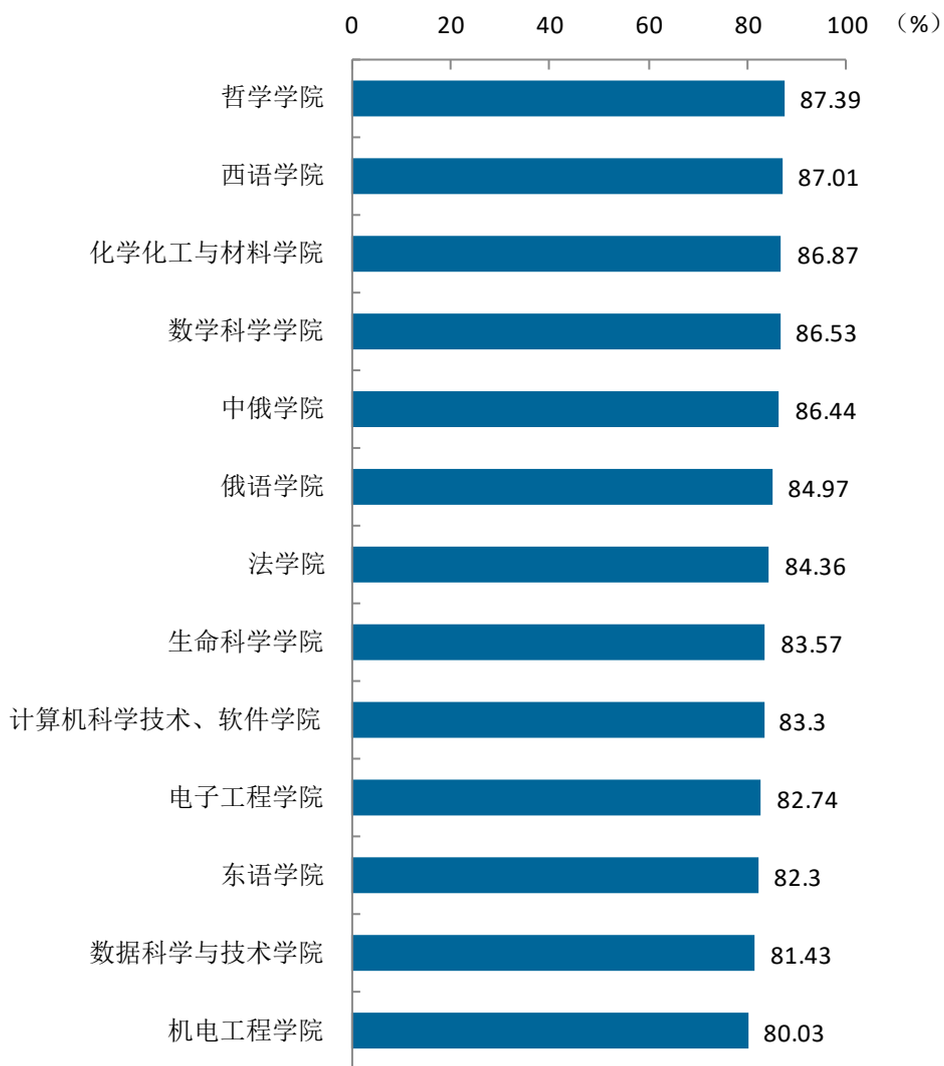


图 4-26 各学院毕业生的职业能力达成度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。



续图 4-30 各学院毕业生的职业能力达成度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

四 用人单位对毕业生的评价

用人单位评价信息可反映学校培养与实际市场需求的适应情况，可帮助高校优化调整培养内容和方式，提高毕业生的就业能力。本章从用人单位的聘用情况以及对本校毕业生的使用评价来展现用人单位评价信息。

（一） 用人单位对毕业生的满意度

1. 用人单位对本校毕业生的总体满意度

用人单位对本校毕业生的总体满意度为 100.00%。



图 4-27 用人单位对本校应届毕业生的总体满意度

数据来源：

麦可思-黑龙江大学 2021 年用人单位评价数据。

2. 用人单位继续招聘本校毕业生的意愿

聘用过本校应届毕业生的用人单位均表示未来愿意继续招聘本校毕业生。

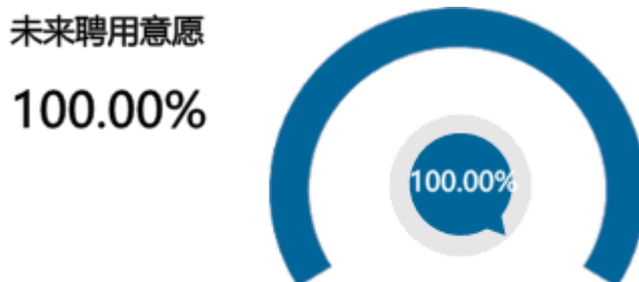


图 4-28 用人单位愿意继续招聘本校应届毕业生的比例

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 年用人单位评价数据。

（二） 用人单位对毕业生能力素质的评价

1. 用人单位对毕业生工作能力的需求程度及满意度

过去三年招聘过本校应届毕业生的用人单位对毕业生自主学习能力（4.66分）、职业规范与职业道德（4.65分）、沟通与交流能力（4.65分）、压力承受能力（4.65分）的需求程度相对较高，其满意程度（分别为98.20%、100.00%、99.11%、96.43%）也较高。

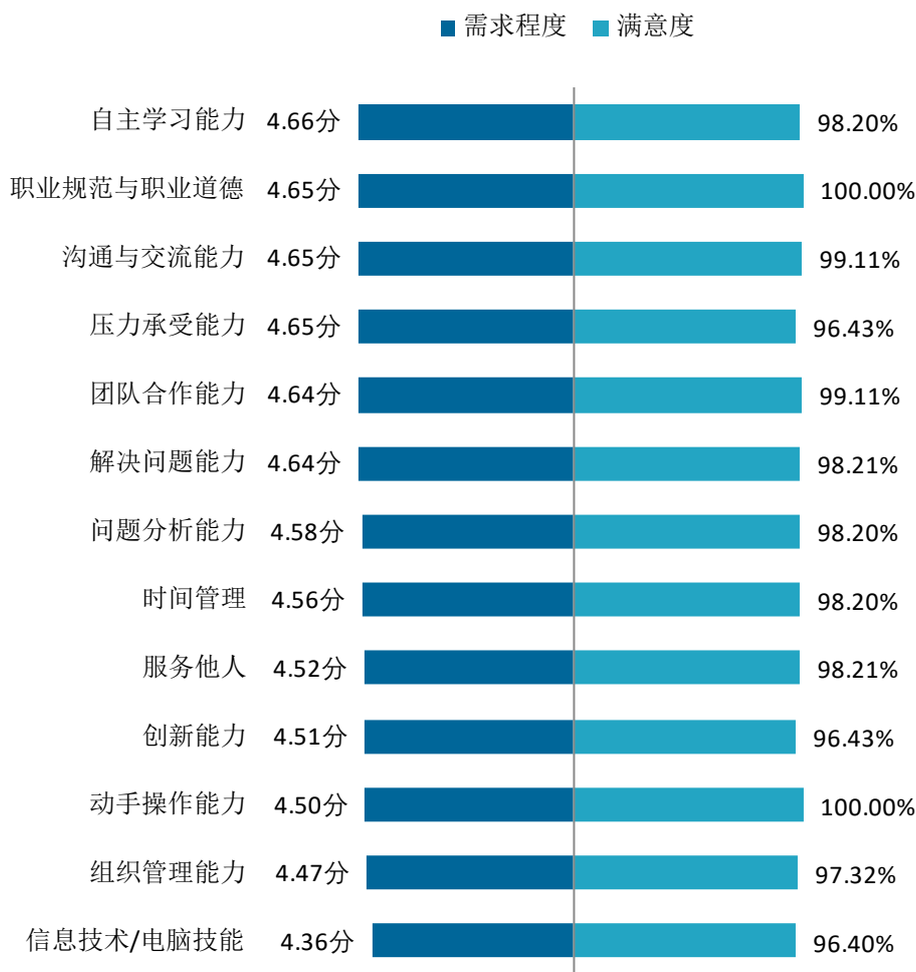


图 4-29 用人单位对毕业生工作能力的的需求程度及满意程度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 年用人单位评价数据。

2. 用人单位对毕业生个人素质的需求程度及满意度

过去三年招聘过本校应届毕业生的用人单位对毕业生个人素质中“学习的意愿”、“积极的工作态度”、“对环境的适应性”的需求程度（分别为 4.70 分、4.69 分、4.65 分）相对较高，且对这些素质的满意程度也较高，均在 95% 以上。

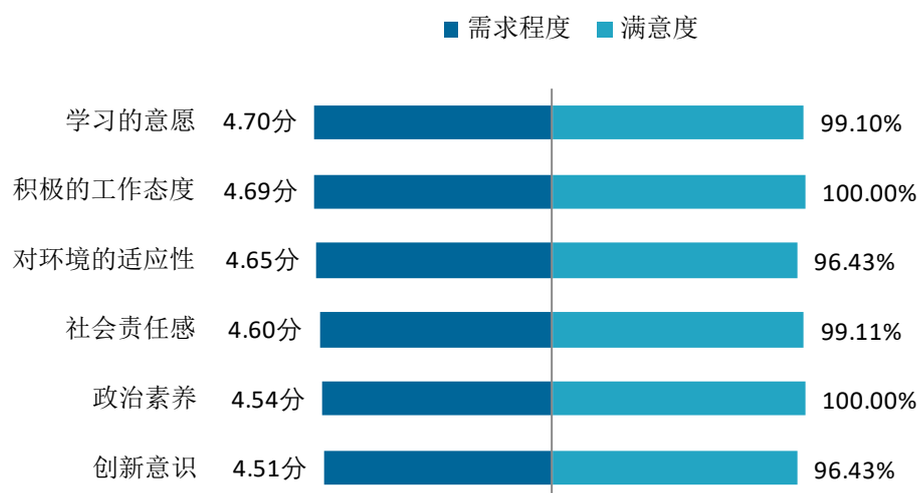


图 4-30 用人单位对毕业生个人素质的需求程度及满意程度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 年用人单位评价数据。

3. 用人单位对毕业生知识水平的需求程度及满意度

过去三年招聘过本校应届毕业生的用人单位对毕业生“专业知识”、“与行业相关的知识”、“人文社会科学知识”的需求程度分别为 4.53 分、4.44 分、4.36 分，满意度分别为 99.09%、95.54%、98.21%。

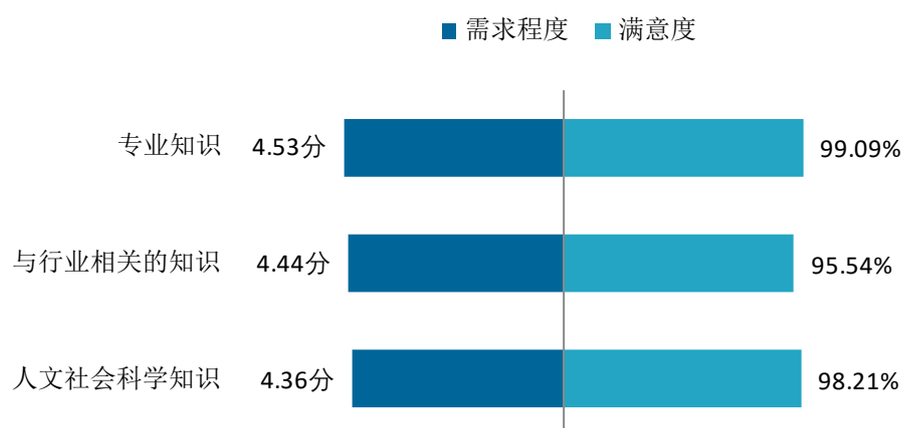


图 4-31 用人单位对毕业生知识水平的需求程度及满意程度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 年用人单位评价数据。

（三） 用人单位聘用关注点

1. 用人单位聘用本校毕业生的理由

用人单位聘用本校毕业生的主要理由是能力和知识结构合格（82.30%）。

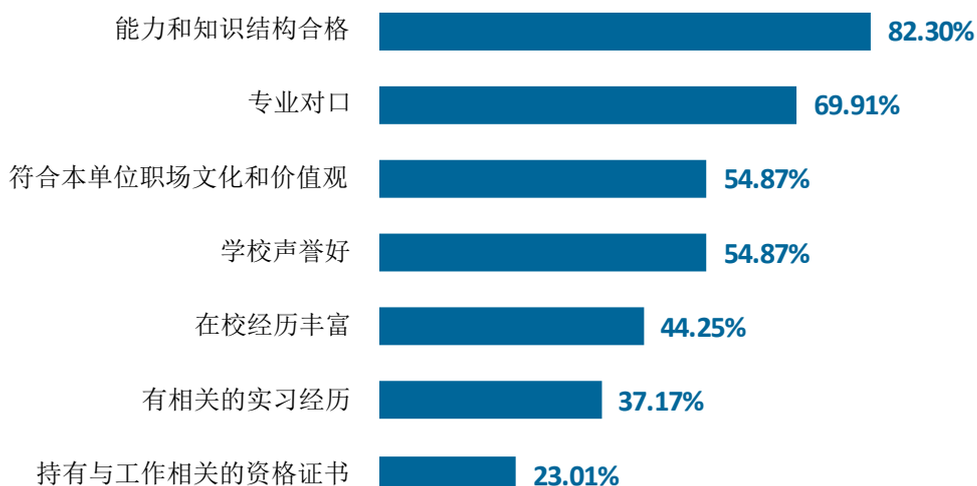


图 4-32 用人单位聘用本校毕业生的理由（多选）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 年用人单位评价数据。

2. 用人单位聘用本校毕业生的渠道

用人单位聘用本校毕业生的主要渠道是通过校园招聘会或通过学校发布招聘信息（90.27%）。

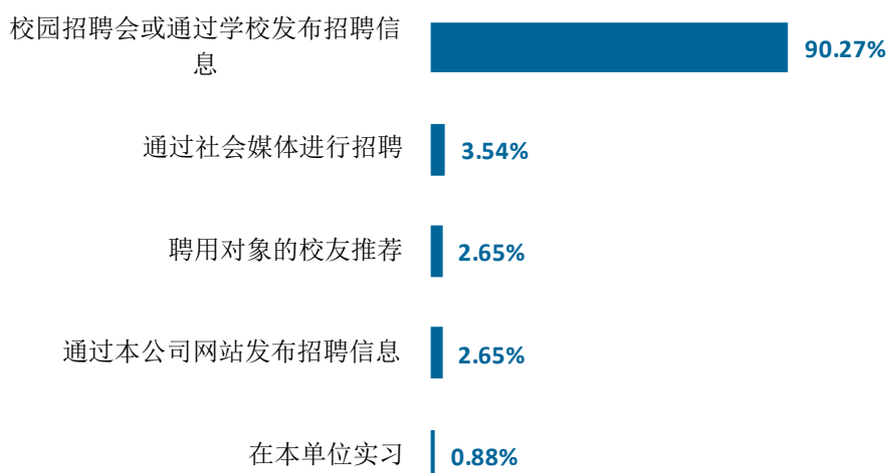


图 4-33 用人单位聘用本校毕业生的渠道

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 年用人单位评价数据。

就业



发展趋势
分析



第五章 就业发展趋势分析

一 本校就业趋势性研判

今年全国普通高校毕业生总规模 909 万人，比去年增加 35 万人，就业总量压力较大；此外疫情对就业的深层次影响仍在继续，2021 届高校毕业生就业形势依然复杂严峻。但与此同时，国民经济呈持续稳定恢复态势，为稳就业奠定了坚实基础。在这一基础上，国家和地方一系列关于“促进毕业生更加充分更高质量就业”的决策部署畅通了毕业生的就业路径，为毕业生的就业与发展奠定了基础。

（一） 毕业去向落实率呈上升趋势

学校历来重视毕业生的就业工作，将实现毕业生的充分就业和高质量就业作为工作重心。本校依据“一把手主抓、职能部门统筹、学院落实、全员参与”的就业工作机制，有序开展毕业生就业指导服务工作，就业落实工作取得良好成效。本校 2021 届毕业生的毕业去向落实率为 89.17%，与 2020 届（83.13%）相比有提升，具体分学历层次来看，本校 2021 届本科、硕士毕业生的毕业去向落实率（分别为 90.36%、84.98%）均高于 2020 届（分别为 83.95%、79.61%）。博士毕业生的毕业去向落实率持续较高（2021 届、2020 届分别为 93.44%、96.88%）。

复杂多变的外部形势以及局部地区的疫情反弹给毕业生去向落实仍带来一定程度影响。但与此同时，硕士研究生的扩招增加了毕业生升学机会，扩大了去向分流渠道。本校 2021 届本科毕业生的升学率（21.68%）较 2020 届（20.79%）有上升，升学人数的增加缓解了就业总量的压力，同时也为毕业生今后更高质量的就业与发展打下了良好基础。

（二） 毕业生就业质量有提高，有利于中长期职业发展

就业满意度反映了毕业生对自身就业状况的感受，是就业质量的重要体现。本校毕业生整体就业感受提升明显，本校 2021 届本科、硕士、博士毕业生就业满意度分别为 86.77%、87.00%、93.75%，均高于 2020 届（本科、硕士分别为 82.85%、83.43%）。另外，转换工作比例（离职率）反映了毕业生在毕业初始阶段的就业稳定性，也是其就业质量的体现。本校毕业生就业稳定性较强，本科、硕士毕业生转换工作的比例持续较低：2021 届本科、硕士分别为 19.38%、9.05%，2020 届本科、硕士分别为 18.94%、12.35%。这一方面反映了毕业生初次就业质量较好，另一方面就业稳定性较强有利于毕业生的中长期发展。

（三） 制造业优化升级为毕业生就业提供更多选择

本校 2021 届本科毕业生就业的最主要行业为制造业，2020 届、2021 届在制造业就业的比

例分别为 11.55%、22.57%，呈现上升趋势。在接下来的“十四五”时期，伴随着现代产业体系的构建和发展，制造业优化升级将持续深入推进。另外，伴随着产业链供应链现代化水平的不断提升，一批具有产业生态主导力和核心竞争力的龙头企业、专精特新“小巨人”企业以及制造业单项冠军企业将得到培育，毕业生在相关领域也将拥有更多的就业选择。

（四） 依托民营企业、国有企业就业，合理分配人才资源

民营企业为我校历届本科毕业生就业主战场，2021 届本科毕业生有 44.46% 的人就业于民营企业，该比例较 2020 届（52.30%）有所下降；此外，在国有企业就业的比例（22.10%）有明显上升，高于 2020 届（15.66%）较多。一方面，这与我国近年来扶持民营企业发展的政策环境及中小微企业的快速发展密切相关；另一方面也与学校不断深化校企合作，主动与重点国有企业、企事业单位联络，构建合作新模式，积极为毕业生拓宽相关就业渠道有关。

二 毕业生就业基本情况变化趋势

1. 毕业去向落实率变化趋势

本校 2021 届毕业生的毕业去向落实率为 89.17%，与 2020 届（83.13%）相比有提升。

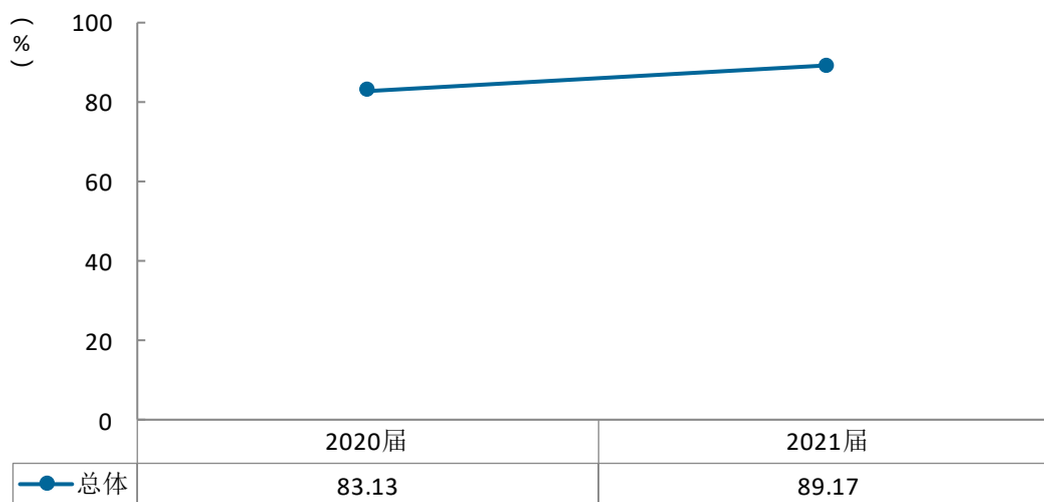


图 5-1 毕业去向落实率变化趋势

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

2. 不同学历层次毕业去向落实率变化趋势

本校 2021 届本科、硕士毕业生的毕业去向落实率均高于 2020 届。博士毕业生的毕业去向落实率持续较高（2021 届、2020 届分别为 93.44%、96.88%）。



图 5-2 不同学历层次毕业去向落实率变化趋势

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

3. 升学率变化趋势

本校 2021 届毕业生的升学率（包含留学）为 17.69%，与 2020 届（17.50%）基本持平。

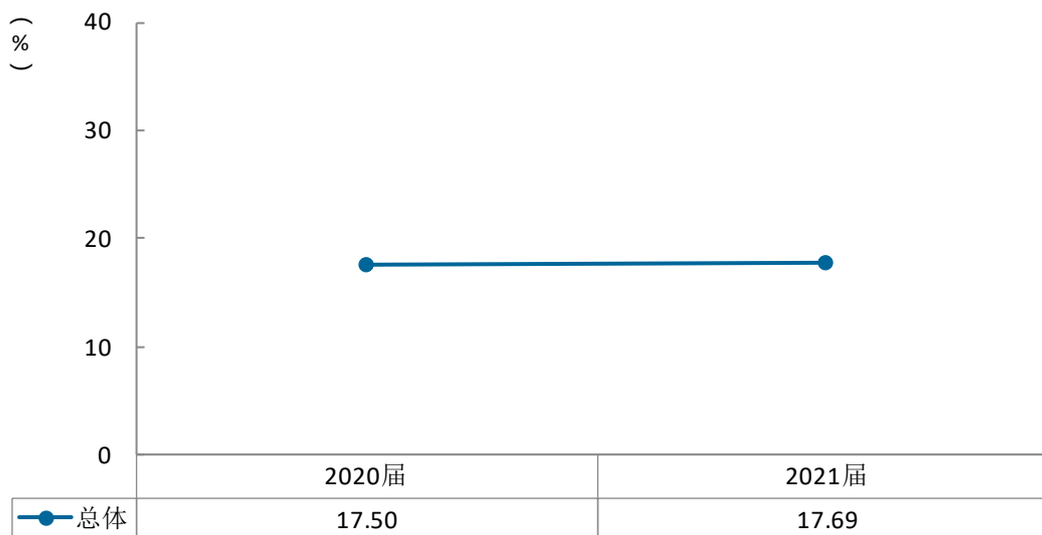


图 5-3 升学率变化趋势

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

4. 不同学历层次升学率变化趋势

本校 2021 届本科毕业生的升学率有上升，硕士、博士毕业生的升学率略有下降。



图 5-4 不同学历层次升学率变化趋势

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

5. 就业流向变化趋势

本校 2021 届已就业的毕业生中，本科、硕士毕业生在黑龙江的比例有所下降。博士毕业生在黑龙江就业的比例有所上升。

表 5-1 毕业生就业区域分布

就业地区	2021 届本科比例 (%)	2020 届本科比例 (%)	2021 届硕士比例 (%)	2020 届硕士比例 (%)	2021 届博士比例 (%)	2020 届博士比例 (%)
黑龙江	32.94	38.57	34.47	43.41	91.07	80.65
广东	11.65	9.79	6.76	5.57	1.79	1.61
北京	10.50	9.01	7.94	9.24	0.00	0.00
浙江	6.53	4.74	4.66	3.94	0.00	0.00
江苏	5.71	4.15	8.40	5.03	1.79	1.61
上海	5.06	4.41	4.46	3.53	0.00	0.00
山东	3.70	4.50	7.35	6.79	0.00	3.23
辽宁	2.83	4.39	2.04	2.24	0.00	1.61
天津	2.22	1.82	1.51	1.29	0.00	0.00
河北	1.75	1.38	2.50	1.56	0.00	1.61
陕西	1.59	1.64	1.51	1.09	0.00	0.00
河南	1.41	1.16	4.20	3.19	0.00	3.23
四川	1.22	1.45	1.58	1.15	0.00	1.61

就业地区	2021 届本科比例 (%)	2020 届本科比例 (%)	2021 届硕士比例 (%)	2020 届硕士比例 (%)	2021 届博士比例 (%)	2020 届博士比例 (%)
云南	1.22	1.09	0.26	0.07	0.00	0.00
吉林	1.16	1.54	2.43	2.38	0.00	0.00
湖北	1.02	0.83	1.18	1.09	0.00	3.23
贵州	1.02	0.92	0.26	0.27	0.00	0.00
新疆	0.95	0.62	0.46	0.34	0.00	0.00
福建	0.95	1.18	0.20	0.48	0.00	0.00
湖南	0.95	1.28	0.85	0.68	0.00	0.00
甘肃	0.88	0.73	0.20	0.82	0.00	0.00
广西	0.88	0.59	0.39	0.68	3.57	0.00
安徽	0.70	0.73	1.51	1.09	0.00	1.61
重庆	0.68	0.88	0.92	0.54	0.00	0.00
内蒙古	0.61	0.43	1.44	1.29	0.00	0.00
海南	0.54	0.29	0.33	0.27	0.00	0.00
山西	0.41	1.00	1.51	1.49	1.79	0.00
江西	0.36	0.42	0.26	0.41	0.00	0.00
宁夏	0.32	0.22	0.20	0.07	0.00	0.00
西藏	0.14	0.21	0.07	—	0.00	0.00
青海	0.07	0.02	0.07	—	0.00	0.00

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

三 就业市场变化趋势

6. 校园招聘岗位供需比变化

本校 2021 年入校招聘用人单位提供就业岗位 142463 个，高于 2020 年（115616）。2021 年发布各类校园网络招聘信息中提供就业岗位 128044 个，高于 2020 年（99704 个）。

表 5-2 入校招聘就业岗位供需比情况

年度	用人单位数量 (个)	就业岗位数量 (个)	毕业生人数 (人)	就业岗位供需比
2020 年	6280	115616	8799	13.14:1
2021 年	4241	142463	8413	16.9:1

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

表 5-3 招聘信息就业岗位供需比情况

年度	招聘信息数量 (个)	就业岗位数量 (个)	毕业生人数 (人)	就业岗位供需比
2020 年	3654	99704	8799	11.33:1
2021 年	4474	128044	8413	15.2:1

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

7. 校园招聘用人单位性质分布变化

本校 2021 年发布各类校园网络招聘信息总计 4474 条，高于 2020 年（3654 条），从单位性质看，民营企业、国有企业占比有提升。

表 5-4 发布招聘信息用人单位性质结构

用人单位性质	2021 年数量 (家)	2021 年比例 (%)	2020 年数量 (家)	2020 年比例 (%)
民营企业	1852	41.39	1497	40.97
国有企业	969	21.66	755	20.66
三资企业	414	9.25	331	9.06
其他事业单位	87	1.94	73	2.00
高等教育单位	78	1.74	72	1.97
中初教育单位	74	1.65	64	1.75
科研设计单位	52	1.16	31	0.85
机关	42	0.94	41	1.12
医疗卫生单位	6	0.13	6	0.16
部队	1	0.02	2	0.05
私营企业	617	13.79	546	14.94
其他	282	6.3	236	6.46

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

8. 校园招聘用人单位行业分布变化

本校 2021 年发布各类校园网络招聘信息总计 4474 条，高于 2020 年（3654 条）。从单位所属行业来看，制造业、信息传输/软件和信息技术服务业等占比变化不大，建筑业、批发和零售业等占比有所提升。

表 5-5 发布招聘信息用人单位的行业分布

行业类名称	2021 年数量 (家)	2021 年比例 (%)	2020 年数量 (家)	2020 年比例 (%)
制造业	1155	25.82	950	26.00
信息传输、软件和信息技术服务业	699	15.62	570	15.60
建筑业	495	11.06	378	10.34
教育	398	8.90	349	9.55
科学研究和技术服务业	276	6.17	220	6.02
批发和零售业	270	6.03	202	5.53
金融业	239	5.34	195	5.34
房地产业	186	4.16	143	3.91
农、林、牧、渔业	146	3.26	112	3.07
电力、热力、燃气及水生产和供应业	105	2.35	89	2.44
交通运输、仓储和邮政业	95	2.12	81	2.22
租赁和商务服务业	85	1.90	67	1.83
文化、体育和娱乐业	73	1.63	67	1.83
公共管理、社会保障和社会组织	69	1.54	66	1.81
水利、环境和公共设施管理业	67	1.50	55	1.51
采矿业	36	0.80	32	0.88
居民服务、修理和其他服务业	29	0.65	29	0.79
卫生和社会工作	27	0.60	27	0.74

行业类名称	2021 年数量 (家)	2021 年比例 (%)	2020 年数量 (家)	2020 年比例 (%)
住宿和餐饮业	19	0.42	19	0.52
国际组织	2	0.04	1	0.03
计算机/互联网/通信/ 电子	2	0.04	2	0.05
公共管理、社会保障 和社会组织	1	0.02		

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：由黑龙江大学提供，取自“云就业”管理平台。

四 就业相关因素变化趋势

9. 毕业生求职过程变化趋势

本校 2021 届毕业生平均求职周期、求职简历投放数量、参加面试数量、参加笔试数量、获得录用通知数均与 2020 届基本持平。

表 5-6 毕业生求职过程主要指标变化

主要指标	2021 届本科	2020 届本科	2021 届硕士	2020 届硕士
求职周期（月）	2.41	2.62	3.21	3.31
求职简历投放数量（份）	16.63	16.99	20.13	20.16
参加面试数量（次）	7.16	6.99	6.59	6.70
参加笔试数量（次）	5.65	5.57	6.74	6.24
获得录用通知数（份）	3.30	3.59	3.22	3.38

10. 用人单位对毕业生评价变化趋势

用人单位对本校毕业生的总体满意度持续较高。

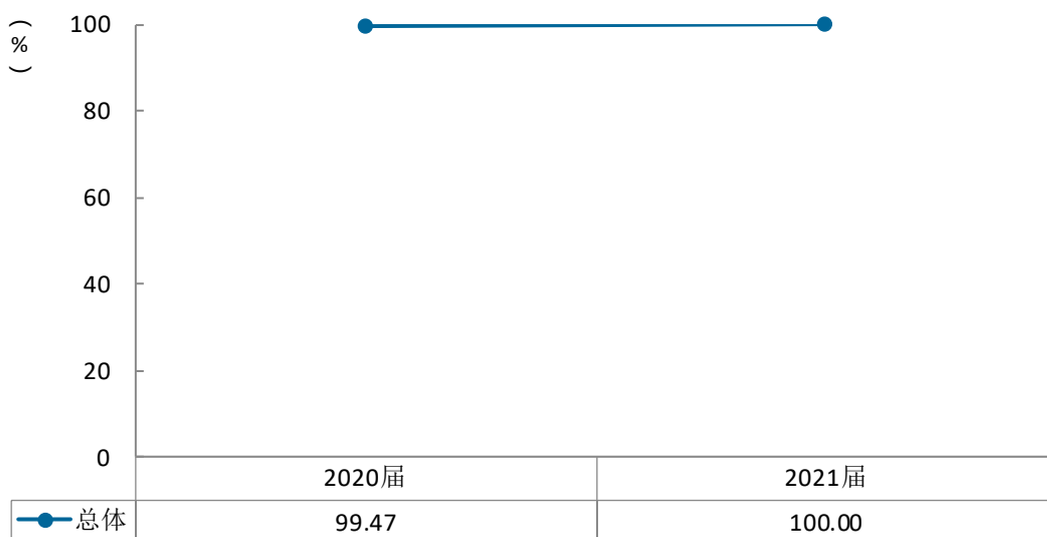


图 5-5 用人单位对本校应届毕业生的总体满意度变化趋势

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 年用人单位评价数据。

就业创业 工作主要举措



第六章 就业创业工作主要举措

2021年黑龙江大学认真贯彻落实教育部及教育厅指示精神，直面新冠疫情给就业带来的压力和挑战，积极应对社会环境和学生需要变化的新形势，全校上下超常规布局、超水平发力、超标准落实，顺利通过新冠肺炎疫情影响下的就业大考，连续两年作为教育部就业状况布点监测院校，圆满完成教育部百所高校就业状况布点监测任务。2020-2021年度学校荣获得“省级文明窗口标兵”、首批“黑龙江省大学生就业工作示范性高校”等荣誉称号。2021年《就业创业指导》课程被评为全国高校就业创业金课，6名教师在第四届黑龙江省大学生就业创业指导课程教学大赛中斩获5金1银佳绩，获奖人数和奖项等级位列全省高校首位。同时，培养出了一批优秀毕业生典型人物，如刘奕含同学获评第三届“闪亮的日子——青春该有的模样”全国大学生就业创业年度新闻人物。



坚持育人为本，提高人才培养质量

（一） 就业育人理念融入人才培养模式改革

学校将就业融入到人才培养全过程，以提升人才培养质量为核心促进毕业生毕业去向落实率和就业质量提升。学校加强第二学士学位、辅修专业、微专业建设，着力培养跨学科复合型人才；设置拔尖班、卓越班、本硕“贯通式”人才培养实验班，提升本科人才专业能力，培养高素质专门人才。以优化人才培养为根本，强化促就业工作保障。

（二） 完善“招生-培养-就业”联动机制

一方面学校以优化人才培养为根本，确立了以就业为导向的征询制度和决策机制，将就业优先理念贯穿于教育、管理、服务的育人全过程当中。另一方面，以社会需求为导向，积极推进学科专业一体化建设，把就业率和就业质量作为招生计划增减和专业关、停、并、转的重要指标和依据，不断优化调整本科专业，本年度5个本科专业招生计划调整停招，1个本科专业合并。同时，学校委托第三方对应届毕业生和毕业五年学生进行就业状况、学校教育教学质量、职业发展情况调查，建立就业监测预警机制，为学校招生、培养、教育和管理工作的科学决策提供了重要支撑。

（三） 健全“就业思政”工作体系

学校以大学工工作平台为依托，将毕业生就业工作视为立德树人的重要环节和“三全育人”

的重要内容，一方面全过程实施“三大计划”即新生起航计划、在校生立德修身计划、毕业生远航计划，将职业生涯规划教育、就业教育与基础文明教育、专业思想教育、学风养成教育等有机结合，培养学生立德成才。另一方面全方位实施“三大工程”即学风建设工程、党员骨干先锋工程、综合素质提升工程，通过抓过级率、考研率、毕业率等十个方面促进学风建设；通过选树就业、考研、入伍毕业生典型开展全员覆盖的考研交流会、就业汇报会等做好朋辈示范引领；在全省率先推行“德育学分”评价，将学生四年累积德育成绩单装入毕业生档案，以此激励学生全面提升综合素质和核心竞争力。

二 坚持保障为要，建立健全“大就业”工作机制

（一）完善就业体制机制建设

一方面强化就业“一把手工程”，夯实五级包保责任制。学校制定并出台《黑龙江大学关于进一步加强毕业生就业工作的实施意见》，先后召开 2021 届毕业生就业工作促进视频会议和 2021 年全校就业工作会议，进一步深化落实就业工作全员包保责任制，形成了领导主抓、部门统筹、学院为主、全员参与、层层包保的责任体系。学校分管校领导与职能部门深入 26 个基层学院踏查走访、“一院一策”制定工作方案，精准纾解学院就业工作难点、堵点；另一方面设立就业工作先进集体、先进个人、就业工作专项和就业工作突破奖，做到考核奖励示范引领。

（二）加大经费资源投入力度

学校用于就业创业工作的经费稳步提升，2020-2021 年度，学校又新投入 500 万元，升级改造 2200 平米就业招聘场地，建成集企业宣讲、现场面试、就业咨询、信息查询、自助打印、数据统计分析于一体的数字化、信息化和智能化“就业一站式服务大厅”。高峰期，每天可承接 15 场企业宣讲，尤其在疫情期间，实现企业云招聘，学生云面试，切实满足了学生和用人单位一站式就业服务的需求。

（三）强化实践育人平台建设

学校积极整合校内外资源强化实践育人环节，着力推进“政校企”协同育人，建有省级以上实习实训基地 3 个，校内外实习实训基地、就业实习基地、校企创新创业合作基地近 900 个，基地学生就业率近 100%，目前参与校园招聘的 500 强企业和行业龙头企业数量达到 320 家。2021 年学校创业园孵化学生企业 101 家，年产值约 2725 万元，接受学生实习实践 600 余人次，带动学生就业百余人。

三 坚持服务为重，不断提高就业指导服务精准化水平

（一） 建立就业教育、就业咨询、就业指导一体化服务体系

一方面以就业指导课程为核心，设置 6 个就业指导教研组，修订校本教材，以提高学生就业能力为目标，构建全程化、全方位的课程教学内容体系。采取线上线下混合式教学，建设网络课程，完善职业测评系统，丰富线上课程资源；另一方面学校以摸排调研为基础，形成三大报告，即《毕业生就业意向分析报告》、《意向考研学生分析报告》和《用人单位需求分析报告》，为全体学生建立分类指导和个体指导档案。重点针对就业困难学生“一人一档一策”，开展“三精准一精品”行动，重点帮扶就业困难群体 189 人，其中 168 人已落实毕业去向，落实率达 88.89%；第三方面，以就业咨询和品牌为载体，20 名专业咨询教师 24 小时线上线下咨询服务，“一对一”有效地帮助 100 余名就业困难学生，科学职业定位，合理求职择业。组织开展职业规划大赛和职场训练营等活动 91 场，参与学生 36000 余人次，提升了学生求职择业技能。

（二） 千方百计开辟市场空间，拓宽就业渠道

一方面学校主动与省内外人社部门对接，与省内重点地市联系，与兄弟高校、校友会、商会和社会招聘网站合作，广泛挖掘各类就业资源。目前已经建立校地人才工作站 80 个，建设校企就业见习基地 327 个，与辽宁大学、长春工业大学联合组建东北高校就业协作体，加入了有色金属行业、国家电网两个行业就业联盟，实现了“城市带动区域、专业对接行业、分层次开拓”的就业市场战略布局。2021 年，学校共举办各类招聘会共计 692 场，就业岗位与生源比达到 16.9:1，参与线下、线上各类招聘活动的学生超 4 万人次。为学生的高效、高质就业提供了充分的市场保障。另一方面用足用实就业政策，积极引导毕业生留省就业，投身军营，到基层建功立业。2021 年设立就业缓冲区，落实岗位 85 人；鼓励报考省委选调生，76 人成功录取，入围规模位列全省高校首位；推荐 73 名西部计划志愿者赴西部和我省基层地区就业。

（三） 推进互联网+就业平台建设

学校搭建“云就业”服务平台，构建“一站两号三库”的智慧就业模式，实现就业工作的供需精准对接、数据精准统计、信息精准推送、质量精准跟踪。就业信息化建设已经成功实现企业招聘预约“一键式”申请，审核入驻“秒批”，企业信息大数据共享，招聘信息微信端与网站时时同步，学生对求职信息的精准查询和简历的精准投递等多项功能。

就业



反馈教育教
学与社会
评价



第七章 就业反馈教育教学与社会评价

学生对母校的评价、对教育教学的评价反映学校教育教学工作现状以及学生对学校的认可程度。本章从毕业生对母校的总体满意度、推荐度、对教学满意度、核心课程评价、实践教学评价、教师评价以及就业工作评价情况来看展现学生对学校培养的反馈情况。

一 就业反馈教育教学

(一)、本科生教育教学

学校紧紧围绕立德树人根本任务,坚持“以本为本”,推进“四个回归”,深入实施全面振兴本科教育攻坚举措。落实疫情防控常态化时期线上教学,积极推进教育教学理念更新,以学生学习与发展为中心、以问题为导向,聚焦教学有效性,深化人才培养模式改革,全力推进一流专业、一流课程、专业认证、协同育人、信息技术深度融合、内部质量保障体系建设等教学建设重点工作,逐步完善高水平本科人才培养体系,着力提高本科人才培养能力。

1、 深化课程思政建设,推进体育、美育和劳动教育改革

完善实施《黑龙江大学课程思政建设实施方案》,修订黑龙江大学本科教学综合评价办法,将课程思政实施情况纳入评价体系,实现课程思政所有课程全覆盖,实现思想政治教育与知识体系教育的有机统一,提升学生的专业认同度、职业精神和社会责任感,激发学生的内在学习动力,不断提高教学质量与人才培养水平。深化体育、美育和劳动教育教学改革,将大学生心理健康教育纳入必修课程,明确公共艺术课程修读学分,将艺术实践纳入第二课堂学分管理。将劳动教育课程纳入本科人才培养方案。强化课程育人,促进学生德智体美劳全面发展。

2、 落实“学生中心、产出导向、持续改进”教育理念

把一切为了学生学习与发展作为首要追求,关注学生个性化、多样化的学习和发展需求,为学生提供丰富多样的学习机会、开放优质的学习资源、灵活便捷的学习方式、绿色友好的学习环境;以学生培养成效为导向,提高人才培养的目标达成度,把社会需求和社会评价作为衡量人才培养质量的重要指标;强调质量文化建设,建立持续改进的内部教学质量保障与反馈机制,将质量文化内化为全校师生的共同价值追求和自觉行为。

3、 融入新理念,推进特色化对俄人才培养

积极服务于国家一带一路战略,以俄语学院为主要培养单位,构建“俄语+方向”的人才

培养模式，培养高端俄语专业人才。以中俄学院为主要培养单位，构建“专业+俄语”的人才培养模式，培养对俄战略性人才。依托学科专业门类齐全的综合优势，构建“需求+俄语”的人才培养模式，开设“国贸+俄语、法律+俄语”、“考古+俄语”、“机电+俄语”、“历史+俄语”实验班，培养对俄急需人才。面向全校新生开设零起点和高起点俄语教学班。

4、 推进拔尖计划、卓越计划及大类招生计划的实施

完善黑龙江大学拔尖人才培养计划总体工作方案，召开拔尖人才培养推进工作会议，研讨拔尖人才遴选分流机制，提升了基础学科领域拔尖创新人才培养质量。深化卓越法治、卓越新闻、卓越农林、大类培养等培养模式改革。在法学、行政管理专业试点实施贯通式人才培养，通过设置本硕贯通式人才培养实验班，实施“3+1+2”培养模式，建立本硕一体化的人才培养机制。全面推进大类招生人才培养，优化大类招生培养方案，推进大类培养课程体系建设。

5、 探索跨学科教育，培养创新型复合型人才

充分发挥学校综合性大学的优势，整合校内优质资源，大力实施辅修专业、微专业人才培养模式改革，在原有开设的辅修专业基础上创新拓展，根据支撑国家重大战略及区域发展需求新增软件工程等辅修专业，目前我校辅修专业数量已达到 20 个。面向全校学生，在应用外语学院、俄语学院、政府管理学院、数据科学与技术学院、信息管理学院、法学院、经济与工商管理学院、历史文化旅游学院、新闻传播学院、东语学院、教育科学研究院、创业教育学院开设 22 个微专业，全面提升学生的考研能力、创新创业能力和就业能力。

6、 加强虚拟仿真项目建设，探索多样化协同育人模式

鼓励各专业利用学校及行业企业资源，结合社会需求,探索多样化的产教融合协同育人合作模式。完成俄速通对俄跨境新商业产创融合虚拟仿真基地二期建设；与校友邦共同开发劳动教育实践平台。持续推进与中兴协力建设校内实习实训基地，与日本龙信开办日语专修定制班，与科大讯飞、省旅投集团共建科大讯飞人工智能学院、文化旅游产业学院。截至目前，全校共建设校外实习基地 252 个。开设虚拟仿真实验教学课程 20 门,受益学生 14500 余人次。2021 年获批教育部产学合作、协同育人项目 9 项。

(二)、研究生教育教学

1. 不断强化学位点建设，为龙江发展提供智力支撑

2021 年，我校新增考古学博士学位一级学科授权点，及金融、应用心理、文物与博物馆、

机械 4 个专业硕士学位授权点；发挥国内独树一帜的“中国少数民族语言文学（满语）”二级学科优势，在中国史一级学科下设立目录外二级学科满文文献与东北民族史，利用清代满文文献，对东北民族史、边疆史进行深入系统地研究；依托外国语言文学、新闻传播学和政治学，设立交叉学科跨文化沟通与国际传播，着力构建跨文化沟通与国际传播人才培养新模式；综合考虑农业硕士专业学位研究生季节性实验任务多、培养周期长等特点，将农业硕士中的农艺与种业、资源利用与植物保护、食品加工与安全三个领域学制由 2 年变更为 3 年。这些学位点建设工作既是发挥我校优势学科特色的重要体现，更是我校积极服务龙江经济建设发展的有力举措，相关学科毕业生具有较为广泛的就业前景。

2. 创新研究生公共课程体系建设，深化研究生通识教育教学改革

优化研究生思想政治理论课设置，开设《中国马克思主义与当代》、《习近平新时代中国特色社会主义思想专题研究》、《新时代中国特色社会主义思想理论与实践》等 6 门课程，共 88 个教学班；推进公共外语课程改革，取消英语一外的必修学分要求，开设学术写作、跨文化交际、第二外语、第三外语等 28 门外语课程，共 78 个教学班，受益研究生达到 2400 余人；将体育课纳入研究生公共课程体系，2021 年，开设 13 门体育选修课程，共 20 个教学班，为培养“健康体魄、健全人格”的高层次研究生人才提供有效途径；完善研究生通识课程体系，将学术道德与规范、论文写作指导、职业伦理、心理健康、美育、劳动教育、人文精神、科学素养、信息技术、国际视野、创新创业等方面的课程纳入研究生通识教育，保证黑龙江大学研究生教育的基本规格。

3. 推进研究生课程思政建设，加强示范引领作用

制定《黑龙江大学研究生课程思政高质量建设实施方案》，明确研究生课程思政建设指导思想，通过联合发起成立黑龙江省研究生课程思政教育联盟，组织研究生课程思政教学竞赛，开展研究生课程思政高质量建设项目评选立项等方式，将思政教育融入研究生教育教学、课程培养和论文指导全过程，全方位构建我校研究生课程思政建设体系。2021 年，在黑龙江省首届高等学校课程思政教学竞赛评比中，我校选拔推荐的化学化工与材料学院许辉教授获得竞赛二等奖和优秀教学设计案例奖，我校获得研究生赛道优秀组织奖。在首届黑龙江省研究生课程思政高质量建设项目评审中，我校获批研究生课程思政教学研究中心建设项目 1 项、研究生课程思政课程建设项目 6 项、研究生导学思政团队(导师)建设项目 5 项、研究生课程思政案例 14 项；参加 2021 年度中国学位与研究生教育学会举办的“研究生课程大家谈”、“党的光辉照耀着研究生教育”等主题在线公益讲座，分享黑大高层次人才培养实践故事，发出黑大研究生教育改革创新声音。

4. 强化科教产教融合，增强创新能力，提升服务社会水平

2021 年，共有 218 项研究生创新科研项目参加结项评审，结项率达到 92.66%，其中 27 项被评定为“优秀”，共有 229 项研究生创新科研项目获得立项，预计资助金额达 77.7 万元；学术交流方面，为进一步落实全国全省研究生教育会议精神，培养新时代高层次外语人才，提升外国语言文学研究生的科研意识、学术水平和创新能力，资助举办“2021 年全国外国语言文学研究生论坛”，共吸引全国多所高校的百余名专家学者和研究生参加；学校积极组织研究生参加全国研究生电子设计竞赛、全国应用统计专业学位研究生案例大赛，全国会计专业学位研究生案例大赛等高水平研究生赛事，共获得国家级三等奖 3 项，东北赛区一、二、三等奖 69 项奖；为健全法治人才培养机制，加强我校与黑龙江省司法系统合作交流，我校与黑龙江省人民检察院合作共建“黑龙江大学法学实践教学基地”、“黑龙江大学检察理论与实务研究中心”，同时聘任来自法院、检察院、律师事务所等单位共 163 位法律硕士专业学位校外导师，对提高我校法律专业学位研究生培养质量产生重要推动作用。

5. 强化研究生学位论文过程管理，提高研究生学位论文质量

学校通过论文选题、开题答辩、中期审查、隐名评审、毕业答辩、重复率检测、末位重审等多种有效措施，进一步强化学位论文过程管理，2021 年共授予博士学位 70 人，硕士学位 1945 人。根据《深化新时代教育评价改革总体方案》要求，坚决破除“五唯”顽瘴痼疾，树立正确评价导向，建立科学评价体系，分类研究制定我校研究生申请学位成果要求，切实提高学位授予质量。严把研究生优秀学位论文的评选工作的质量关，根据《黑龙江大学研究生优秀学位论文评选办法》，综合科研成果质量、隐名送审结论、重复率检测结果、答辩成绩等多个因素，2021 年共评选出优秀博士学位论文 20 篇、优秀硕士学位论文 123 篇，优秀学位论文质量得到明显提高。

6. 深入实施研究生导师岗位制管理，加强研究生导师队伍建设

全面落实研究生导师立德树人职责，启动博士、硕士研究生导师资格聘任条例修订工作，以破“五唯”为导向，建立更加科学全面的研究生导师资格聘任和评价体系；同时，进一步强化与完善导师岗位责任制，建立导师岗位注册与招生联动机制，2021 年共 149 名博士生导师注册合格，552 名学术学位硕士生导师、519 名专业学位硕士生导师注册合格，达到了以高水平的导师队伍培养高质量研究生人才的导师队伍建设目的。此外，学校积极组织我校研究生导师参加黑龙江省研究生导师培训，承办黑龙江省社科类（文史哲法）研究生导师培训会，从思想政治引领、科研学术指导、道德行

二 毕业生对母校总体评价

从本校调研数据来看，本校 2021 届毕业生对母校的总体满意度达 97.01%，绝大多数毕业生对母校表示满意，其中本科、硕士、博士毕业生对学校的满意度分别为 96.93%、97.46%、93.75%。同时，本科、硕士、博士分别有 82.28%、87.01%、91.84%的毕业生表示愿意推荐母校给亲戚朋友去就读，毕业生对本校的认可度较高，有利于学校的社会声誉建设，进而提升学校本身在招生方面的优势，也会促进毕业生在社会上的职业发展。

（一） 母校满意度

1. 不同学历毕业生对学校的满意度评价

校友满意度反映了毕业生对母校总体评价情况，是毕业生在校学习生活体验评价的重要指标。本校 2021 届毕业生对母校的总体满意度为 97.01%。具体分学历层次看，本科、硕士、博士毕业生对母校的总体满意度分别为 96.93%、97.46%、93.75%，毕业生对母校的整体满意度评价较高。

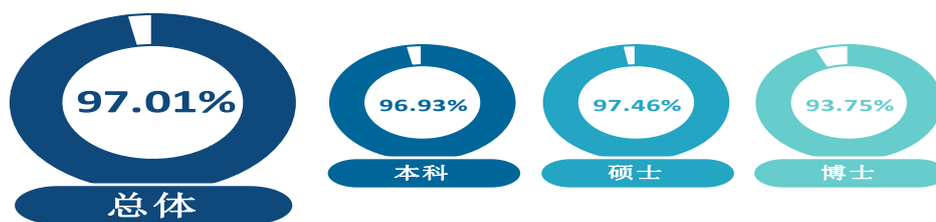


图 7-1 毕业生对母校的满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院对学校的满意度

本校 2021 届本科各学院毕业生对母校的满意度均在九成以上，其中，对母校满意度较高的学院是化学化工与材料学院（99.17%）、建筑工程学院（98.93%）、现代农业与生态环境学院（98.71%）、西语学院（98.59%）、历史文化旅游学院（98.45%）。

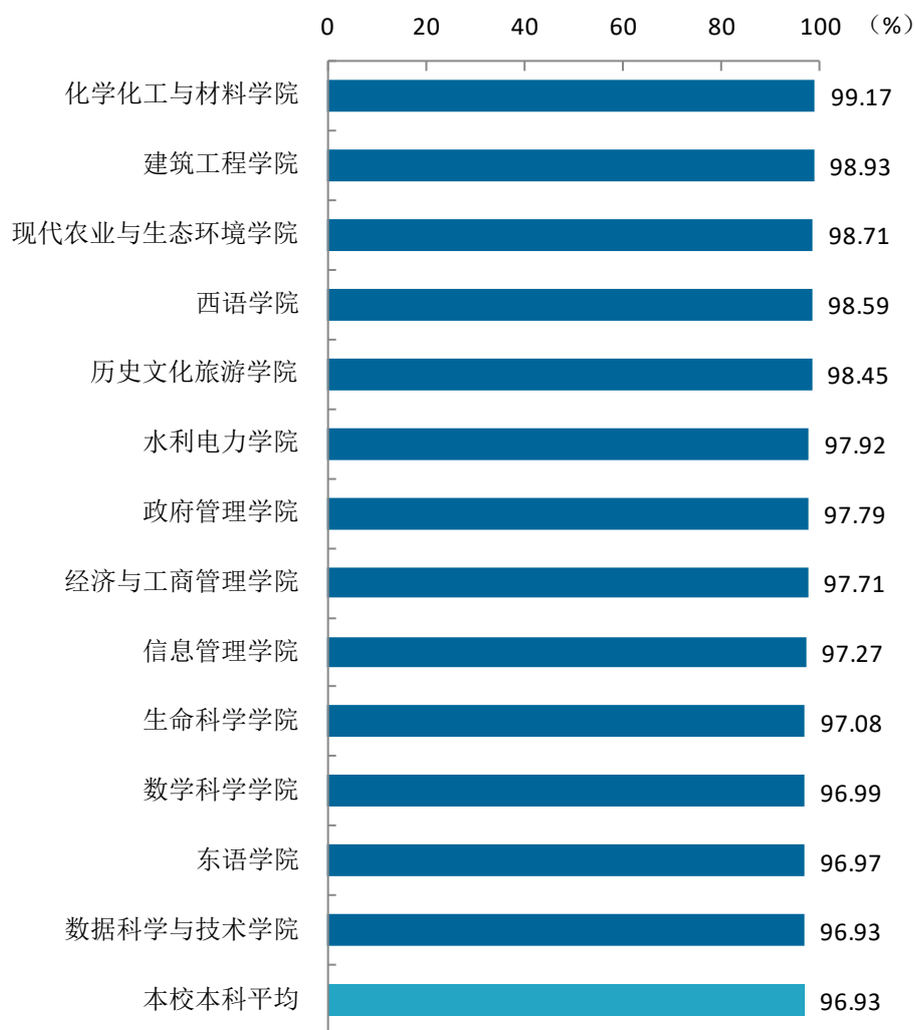
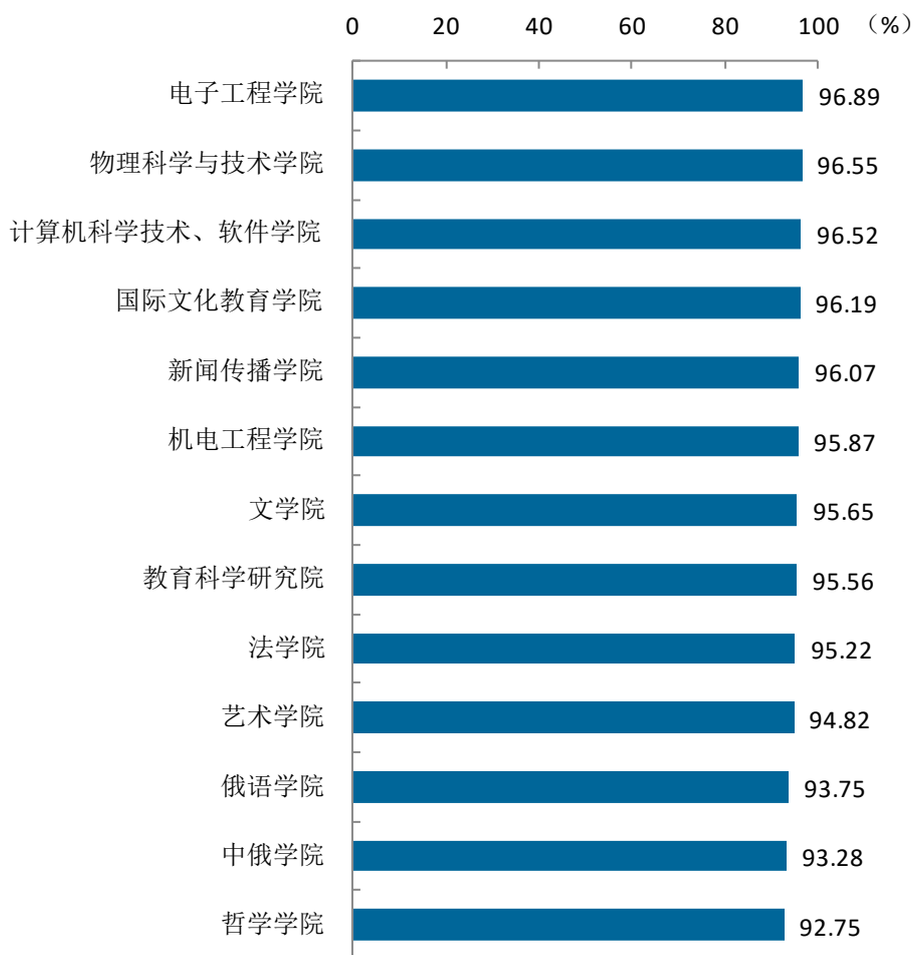


图 7-2 各学院毕业生对母校的满意度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。



续图 7-2 各学院毕业生对母校的满意度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 硕士各专业对学校的满意度

本校 2021 届硕士毕业生对母校满意度较高的专业是汉语国际教育、外国语言学及应用语言学、英语口译等（均为 100.00%）。

表 7-1 各专业毕业生对母校的满意度（硕士）

专业名称	比例 (%)
本校硕士平均	97.46
汉语国际教育	100.00
外国语言学及应用语言学	100.00
英语口译	100.00
电子与通信工程	100.00
俄语口译	100.00
马克思主义哲学	100.00

专业名称	比例 (%)
食品加工与安全	100.00
数学	100.00
俄语语言文学	100.00
会计	100.00
水利工程	100.00
环境工程	100.00
控制科学与工程	100.00
计算机技术	100.00
软件工程	100.00
信息与通信工程	100.00
教育管理	100.00
图书情报	98.65
英语笔译	98.31
新闻与传播	97.96
法律（法学）	97.87
马克思主义理论	96.88
工商管理	95.45
计算机科学与技术	95.24
行政管理	94.74
应用统计	94.74
植物保护	94.44
俄语笔译	93.55
社会工作	93.33
法律（非法学）	92.59
生物学	90.32
资源利用与植物保护	90.00

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（二） 母校推荐度

1. 不同学历毕业生对学校的总体推荐度评价

校友推荐度是指学生是否愿意推荐母校给亲朋好友就读，更加直观地反映出学生对学校的认可程度。本校 2021 届毕业生愿意推荐母校的比例为 83.27%。具体分学历层次看，本科、硕士、博士毕业生愿意推荐母校的比例分别为 82.28%、87.01%、91.84%。

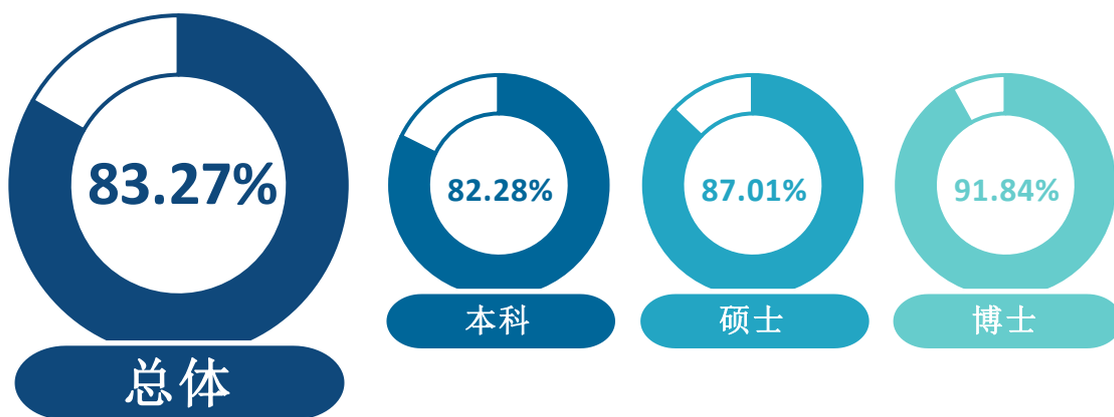


图 7-3 毕业生对母校的推荐度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

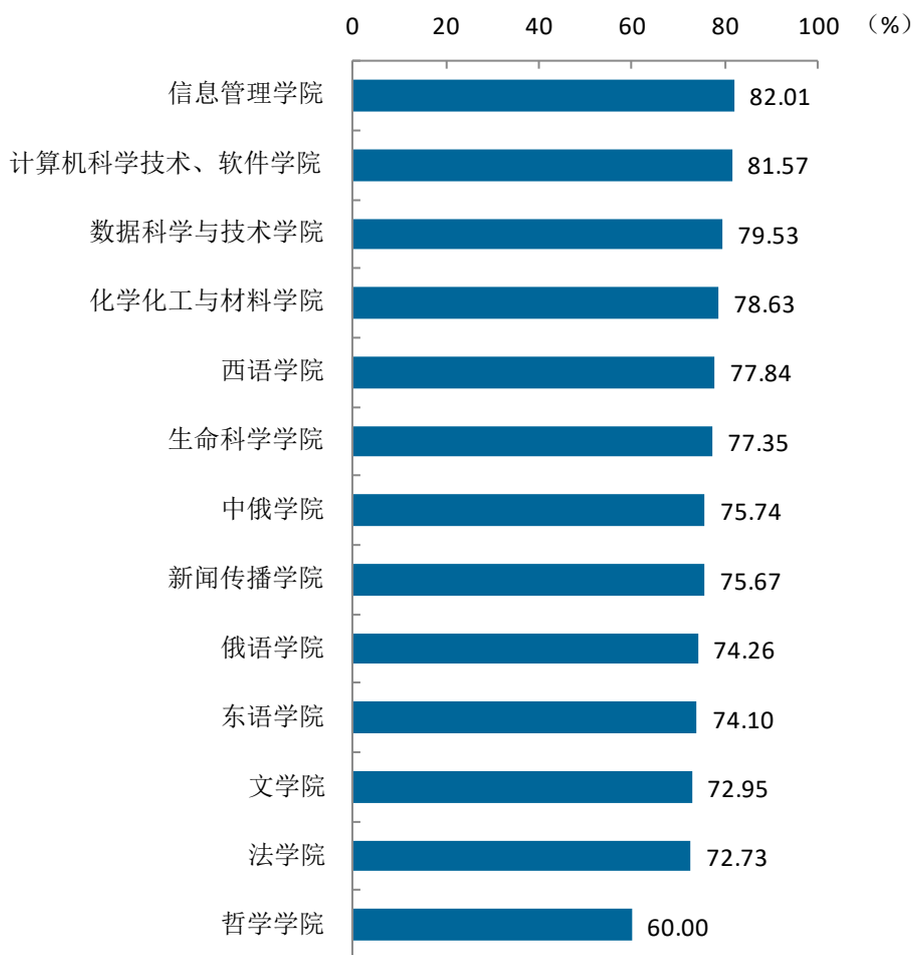
2. 本科各学院对学校的推荐度

本校 2021 届本科毕业生中，推荐度较高的学院是建筑工程学院（99.47%）、物理科学与技术学院（91.67%），推荐度相对较低的学院是哲学学院（60.00%）。



图 7-4 各学院毕业生对母校的推荐度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。



续图 7-4 各学院毕业生对母校的推荐度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 硕士各专业对学校的推荐度

本校 2021 届硕士毕业生中，推荐度较高的专业是数学、控制科学与工程（均为 100.00%），推荐度较低的专业是中国古代文学（66.67%）、生物学（70.97%）。

表 7-2 各专业毕业生对母校的推荐度（硕士）

专业名称	比例 (%)
本校硕士平均	87.01
数学	100.00
控制科学与工程	100.00
马克思主义理论	96.88
计算机科学与技术	95.24
植物保护	94.74
汉语国际教育	94.52

专业名称	比例 (%)
图书情报	92.00
新闻与传播	91.84
会计	90.00
信息与通信工程	89.66
应用统计	89.47
英语笔译	88.33
无机化学	87.50
环境工程	87.50
软件工程	87.50
法律（法学）	86.73
教育管理	86.36
水利工程	85.71
计算机技术	85.71
俄语口译	85.19
行政管理	85.00
马克思主义哲学	85.00
食品加工与安全	85.00
外国语言学及应用语言学	84.21
工商管理	82.61
法律（非法学）	82.14
英语口语译	81.82
俄语语言文学	81.82
资源利用与植物保护	81.82
社会工作	80.00
电子与通信工程	76.00
俄语笔译	75.00
生物学	70.97
中国古代文学	66.67

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

三 毕业生对教育教学的评价

本校调研数据显示，本校 2021 届毕业生对母校的教学满意度达 96.10%，其中本科、硕士、博士毕业生对母校的教学满意度均在 95.00% 以上；结合教师指导效果来看，本科、硕士、博士毕业生均认为教师学习指导对学生需求的满足度最高，分别为 95.96%、96.44%、95.92%，且教师职业规划和就业指导对本/硕学生需求的满足度也均超过 90%。综上，本校教学工作开展情况极好，教师指导得到了毕业生的高度认可。

实践教学方面，本科、硕士、博士毕业生认为实践教学对自己的满足度分别为 74.06%、86.43%、93.88%，相对而言，本科的实践教学对毕业生的满足度相对不足，具体到学院层面，本科毕业生中认为实践教学满足度较低的学院是文学院（59.26%），学校将重点从上述学院入手，持续完善本校的实践教学工作。

课程方面，本校 2021 届从事专业相关工作的本科、硕士毕业生对专业核心课程的重要度评价（分别为 85.55%、85.40%）均在八成以上，其满足度评价（分别为 91.71%、91.92%）均超过九成，整体来看，本校核心课程设置与实际应用领域的匹配度较高，且课程培养效果好。

（一） 教学满意度

1. 不同学历毕业生的教学满意度评价

教学满意度是对在校期间教师的教学内容、教学效果、教学方法、教师能力素质水平等方面的综合评价，是衡量教学培养的重要指标。本校 2021 届毕业生对母校的教学满意度为 96.10%。具体分学历层次看，本科、硕士、博士毕业生对母校的教学满意度分别为 95.95%、96.64%、95.56%。毕业生对母校教学工作的评价较高体现出本校教学工作开展情况较好，得到了毕业生的认可。

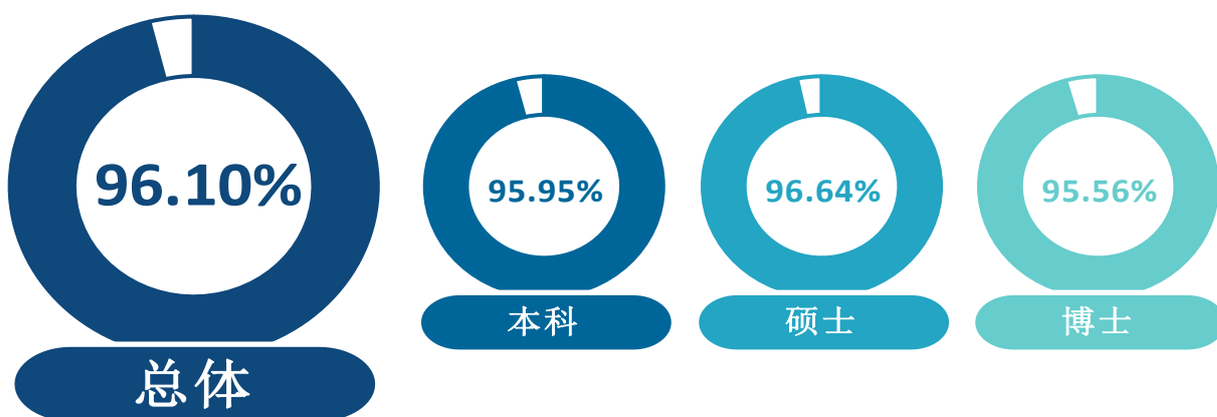


图 7-5 毕业生对母校的教学满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院的教学满意度

本校 2021 届本科毕业生中，教学满意度较高的学院是建筑工程学院（99.41%）、西语学院（97.99%）、历史文化旅游学院（97.73%）、俄语学院（97.44%）、化学化工与材料学院（97.43%）、生命科学学院（97.41%）、东语学院（97.37%），教学满意度相对较低的学院是哲学学院（89.39%）。

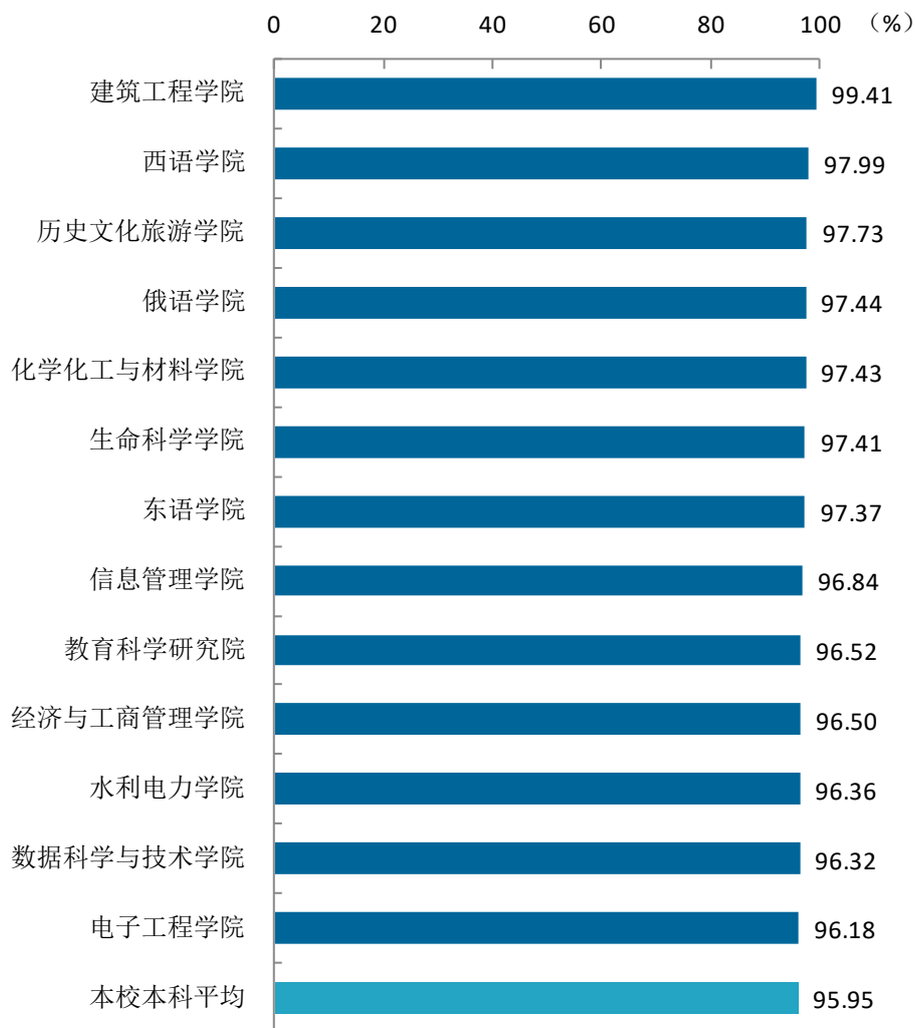
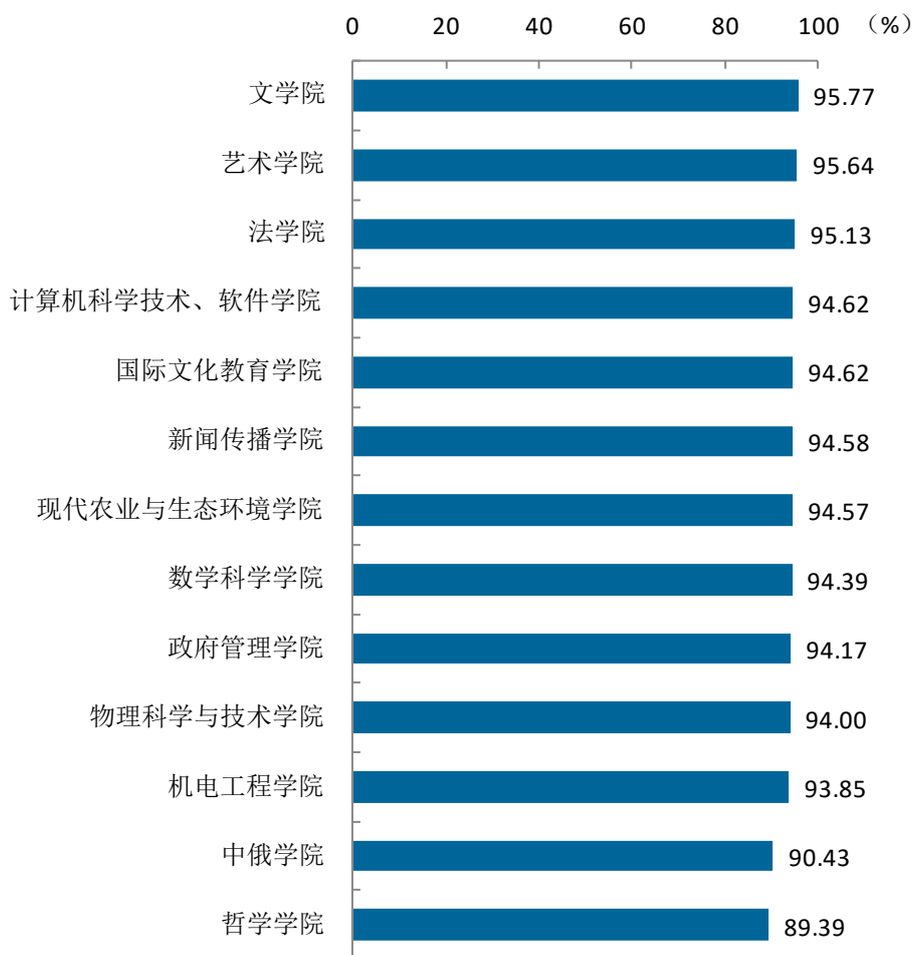


图 7-6 各学院毕业生的教学满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生就业质量评价数据。



续图 7-6 各学院毕业生的教学满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 硕士各专业的教学满意度

本校 2021 届硕士毕业生教学满意度较高的专业是计算机科学与技术、汉语国际教育、英语口语译(均为 100.00%)等,教学满意度相对较低的专业是软件工程(85.00%)、工商管理(85.00%)、俄语笔译(88.00%)、生物学(89.66%)。

表 7-3 各专业毕业生的教学满意度(硕士)

专业名称	比例 (%)
本校硕士平均	96.64
计算机科学与技术	100.00
汉语国际教育	100.00
英语口语译	100.00
俄语口译	100.00

专业名称	比例 (%)
马克思主义哲学	100.00
食品加工与安全	100.00
俄语语言文学	100.00
会计	100.00
水利工程	100.00
数学	100.00
控制科学与工程	100.00
计算机技术	100.00
法律（法学）	98.91
图书情报	98.63
新闻与传播	97.92
马克思主义理论	96.67
信息与通信工程	96.43
电子与通信工程	95.24
教育管理	95.24
英语笔译	94.83
行政管理	94.74
应用统计	94.74
植物保护	94.44
外国语言学及应用语言学	94.12
资源利用与植物保护	94.12
法律（非法学）	93.88
环境工程	93.75
无机化学	93.33
生物学	89.66
俄语笔译	88.00
工商管理	85.00
软件工程	85.00

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（二） 核心课程重要度及满足度

1. 核心课程的重要度及其满足度评价

课程重要度反映了课程内容的设置是否与实际工作需求相匹配，课程满足度反映了课程教学效果是否满足实际工作的需求。本校 2021 届从事专业相关工作毕业生对专业核心课程的重要度评价为 85.53%，其满足度评价（91.75%）超过九成。

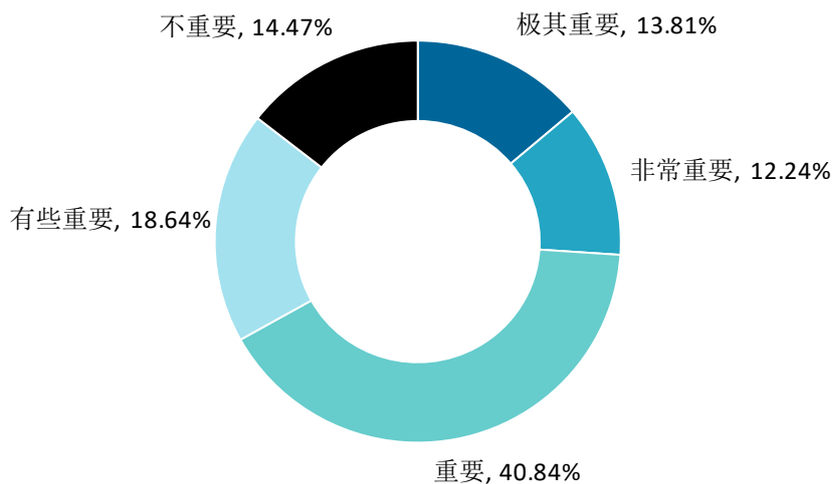


图 7-7 核心课程的重要度评价

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

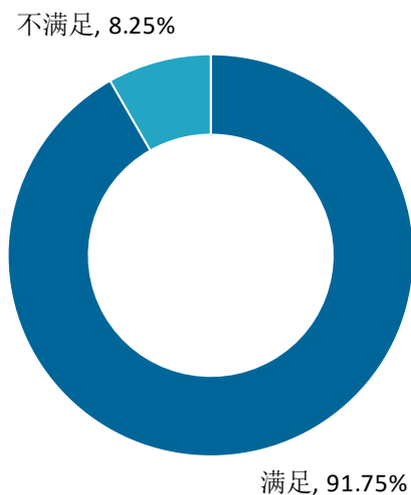


图 7-8 核心课程的满足度评价

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同学历毕业生对核心课程的重要度及满足度评价

本校 2021 届从事专业相关工作的本科、硕士毕业生对专业核心课程的重要度评价（分别为 85.55%、85.40%）均在八成以上，其满足度评价（分别为 91.71%、91.92%）均较高。

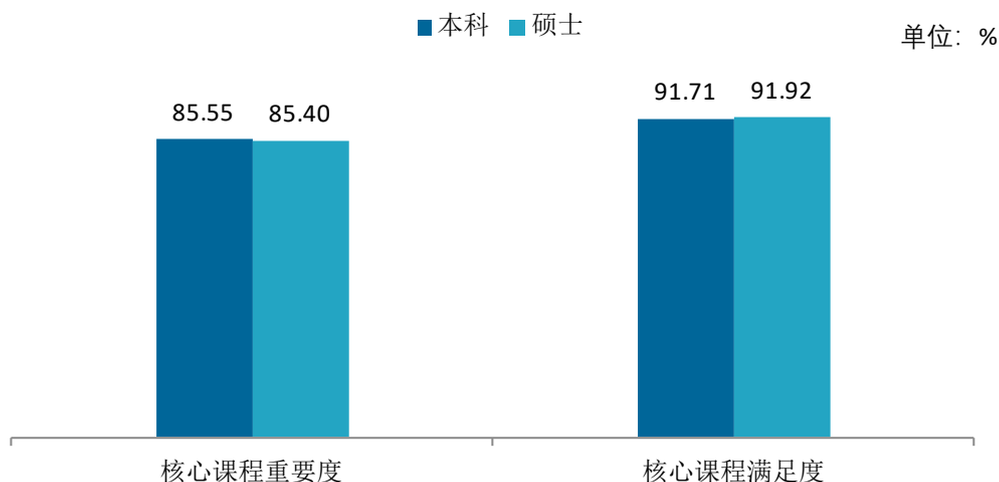


图 7-9 不同学历毕业生对核心课程的重要度及满足度评价

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 本科各学院的核心课程综合评价

本校 2021 届本科各学院核心课程的培养效果如下表所示：本校 2021 届建筑工程学院、物理科学与技术学院、现代农业与生态环境学院、艺术学院、经济与工商管理学院、历史文化旅游学院、西语学院核心课程的重要度和满足度评价均较高，这些学院的课程设置以及培养效果均较好地贴合了实际就业领域的需要。

表 7-4 各学院毕业生对核心课程的重要度及满足度评价（本科）

学院名称	核心课程重要度 (%)	核心课程满足度 (%)
本校平均	85.55	91.71
建筑工程学院	97.83	99.46
东语学院	96.55	85.77
物理科学与技术学院	96.50	96.90
现代农业与生态环境学院	95.86	97.48
艺术学院	95.74	95.14
俄语学院	94.78	88.19
经济与工商管理学院	91.22	94.04
历史文化旅游学院	91.04	93.85
西语学院	90.90	93.33
政府管理学院	88.87	95.42
水利电力学院	88.83	95.65

学院名称	核心课程重要度 (%)	核心课程满足度 (%)
化学化工与材料学院	88.17	92.95
新闻传播学院	88.05	90.60
数据科学与技术学院	86.39	84.87
法学院	85.46	85.95
计算机科学技术、软件学院	84.62	89.57
文学院	84.40	92.39
教育科学研究院	84.35	88.26
信息管理学院	80.53	92.92
中俄学院	77.82	90.50
电子工程学院	74.86	88.03
机电工程学院	73.12	88.83
生命科学学院	69.21	81.06
数学科学学院	62.66	88.60

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

4. 硕士各专业的核心课程综合评价

本校 2021 届硕士各专业核心课程的培养效果如下表所示：本校 2021 届日语笔译、宪法学与行政法学、刑法学、中国现当代文学专业毕业生对核心课程的重要度及其满足度评价均为 100.00%，这些专业的课程设置以及培养效果符合毕业生实际工作需要，得到了毕业生的高度认可。同时，个别专业的核心课程仍需改善，例如民商法专业的核心课程重要度均较高，但满足度相对较低，培养力度需进一步加强；生物学、集成电路工程、电子与通信工程专业毕业生对核心课程的重要度及其满足度评价均较低，关注其课程设置的同时也需加强课程培养。

表 7-5 各专业毕业生对核心课程的重要度及满足度评价（硕士）

专业名称	核心课程重要度 (%)	核心课程满足度 (%)
会计学	100.00	97.96
马克思主义理论	100.00	99.07
日语笔译	100.00	100.00
物理化学	100.00	—
宪法学与行政法学	100.00	100.00
新闻学	100.00	96.00
刑法学	100.00	100.00
中国古典文献学	100.00	93.33
中国现当代文学	100.00	100.00
俄语口译	98.33	88.14
马克思主义哲学	98.21	100.00
档案学	97.50	89.74

专业名称	核心课程重要度 (%)	核心课程满足度 (%)
水利水电工程	96.00	100.00
中国古代文学	96.00	91.67
诉讼法学	95.83	86.96
英语口语	95.83	88.24
图书馆学	95.56	88.37
控制工程	95.00	100.00
民商法学	95.00	78.95
应用统计	95.00	96.49
法律（法学）	94.62	97.35
计算机科学与技术	94.44	85.29
法律（非法学）	94.18	88.76
化学工程与技术	93.75	100.00
传播学	93.33	—
物理电子学	93.33	—
中国古代史	93.33	96.43
有机化学	93.10	88.89
公共管理	92.00	97.83
俄语语言文学	91.67	81.82
新闻与传播	90.91	97.50
工商管理	90.00	97.78
社会工作	90.00	100.00
教育管理	89.71	90.16
统计学	89.29	100.00
会计	89.09	89.04
行政管理	88.89	—
控制科学与工程	87.50	94.29
哲学	87.50	—
图书情报	87.25	93.08
比较文学与世界文学	86.67	—
情报学	86.67	80.77
中国哲学	86.67	—
汉语言文字学	84.00	100.00
环境工程	82.00	92.68
植物保护	81.82	88.24
高等教育学	80.00	100.00
水利工程	80.00	95.00
软件工程	77.78	96.20

专业名称	核心课程重要度 (%)	核心课程满足度 (%)
生物学	76.36	73.81
英语笔译	76.32	89.66
计算机技术	75.76	95.89
食品加工与安全	75.38	85.11
俄语笔译	75.00	94.74
微电子学与固体电子学	75.00	94.44
集成电路工程	73.33	78.95
专门史	73.33	—
日语语言文学	73.08	100.00
艺术	72.73	100.00
教育经济与管理	72.41	95.24
数学	71.88	82.61
电子与通信工程	71.56	76.92
外国语言学及应用语言学	70.97	97.73
资源利用与植物保护	67.27	97.14
汉语国际教育	66.40	91.25
信息与通信工程	63.77	81.40
环境科学	55.00	—
文艺学	51.72	93.33
农艺与种业	50.00	—
国际商务	42.86	—
光学	40.00	—

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（三）实践教学满足度

1. 不同学历毕业生对实践教学的总体满足度

实习实践教学是学生了解社会、接触生产实际，获取、掌握生产现场相关知识的重要途径，在培养学生实践能力、创新精神，树立事业心、责任感等方面有着重要作用。本校 2021 届本科、硕士、博士毕业生认为实践教学对自己的满足度分别为 74.06%、86.43%、93.88%。

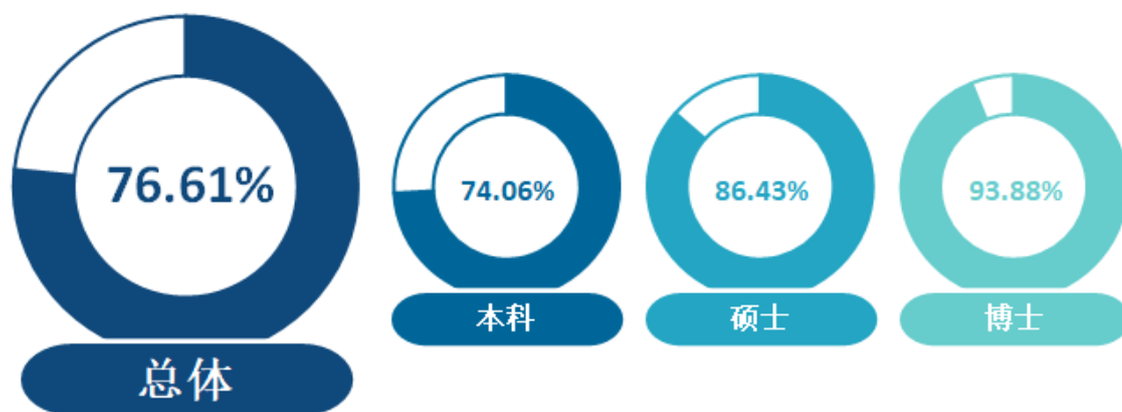


图 7-10 不同学历毕业生对实践教学的总体满足度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院毕业生对实践教学的满足度评价

本校 2021 届本科毕业生中，认为实践教学满足度较高的学院是建筑工程学院（96.81%）、艺术学院（87.66%）、水利电力学院（85.49%）、现代农业与生态环境学院（85.00%），认为实践教学满足度较低的学院是文学院（59.26%）。

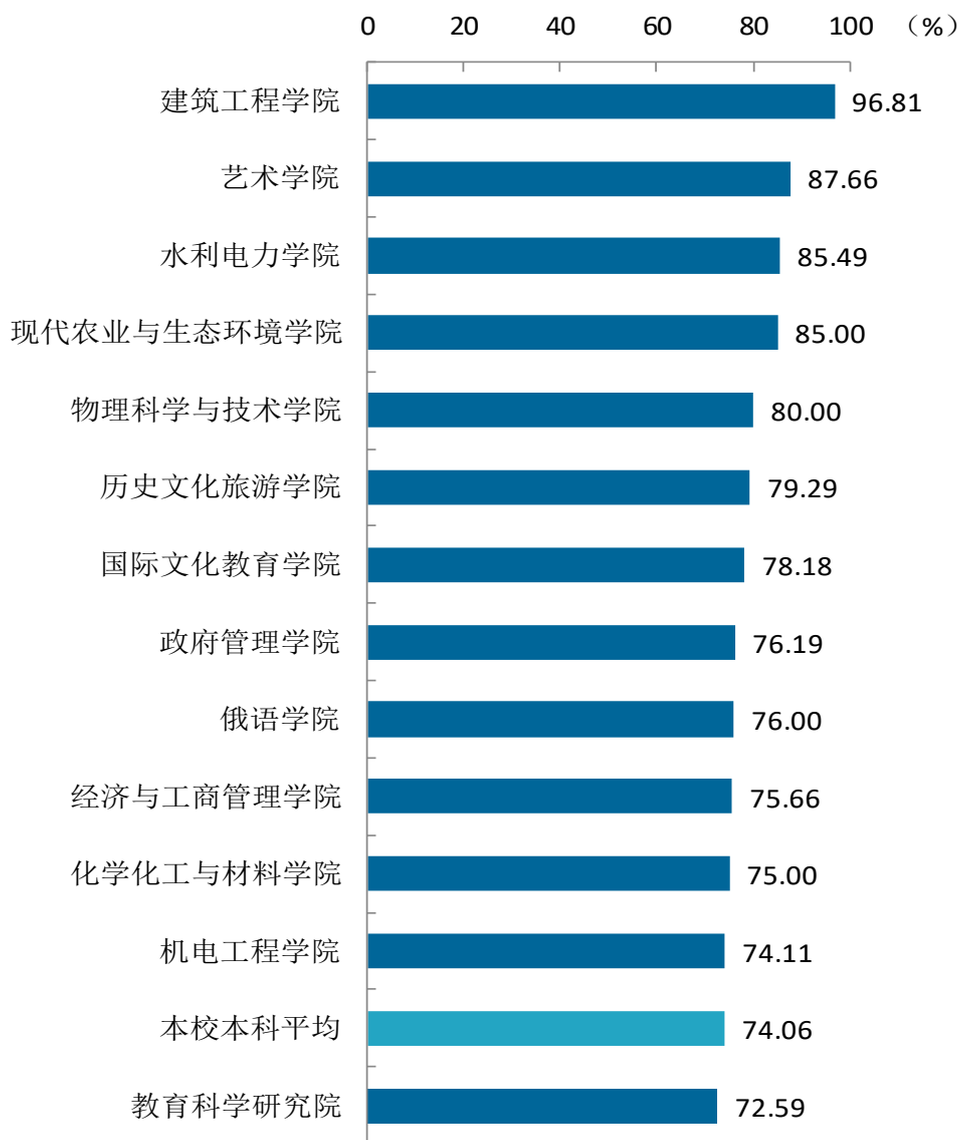
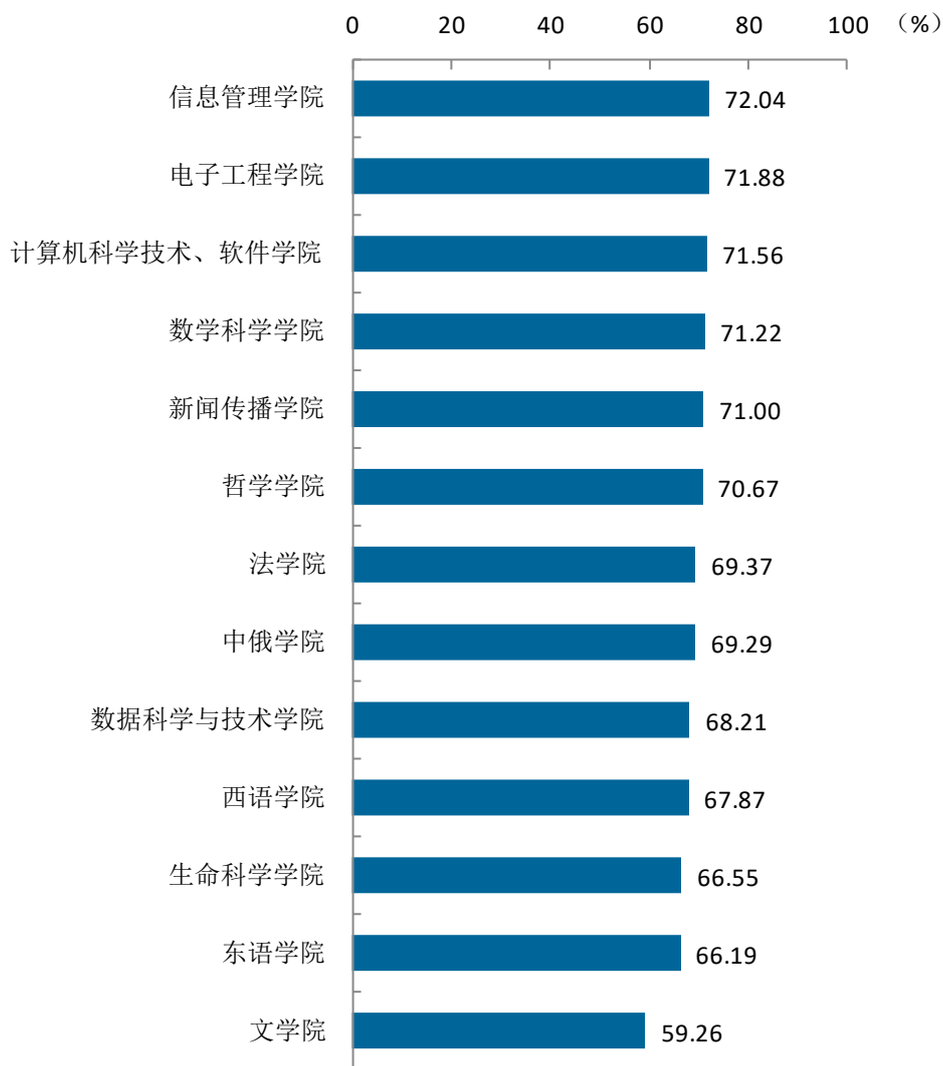


图 7-11 各学院毕业生对实践教学的满足度评价（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。



续图 7-11 各学院毕业生对实践教学的满足度评价（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 硕士各专业毕业生对实践教学的满足度评价

本校 2021 届硕士毕业生中，认为实践教学满足度较高的专业是俄语口译（100.00%）、控制科学与工程（100.00%）、马克思主义理论（96.88%）、计算机科学与技术（95.24%），认为实践教学满足度较低的专业是俄语笔译（71.88%）、无机化学（68.75%）。

表 7-6 各专业毕业生对实践教学的满足度评价（硕士）

专业名称	比例 (%)
本校硕士平均	86.43
俄语口译	100.00
控制科学与工程	100.00

专业名称	比例 (%)
马克思主义理论	96.88
计算机科学与技术	95.24
法律（法学）	94.90
教育管理	90.91
汉语国际教育	90.41
食品加工与安全	90.00
英语笔译	90.00
应用统计	89.47
植物保护	89.47
图书情报	88.00
环境工程	87.50
水利工程	85.71
数学	85.19
马克思主义哲学	85.00
行政管理	85.00
英语口语译	84.85
法律（非法学）	83.93
软件工程	83.33
会计	82.50
资源利用与植物保护	81.82
新闻与传播	81.63
电子与通信工程	80.00
社会工作	80.00
中国古代文学	80.00
信息与通信工程	79.31
工商管理	78.26
生物学	77.42
俄语语言文学	77.27
计算机技术	76.19
外国语言学及应用语言学	73.68
俄语笔译	71.88
无机化学	68.75

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（四） 教师指导满足度

1. 教师指导总体满足度

各专业教师应开展学生学习指导、职业规划、就业指导等工作，帮助学生达成毕业要求，实现学生发展。本校 2021 届毕业生认为教师提供的学习指导、就业指导、职业规划对学生需求的满足度分别为 96.05%、94.51%、91.31%。

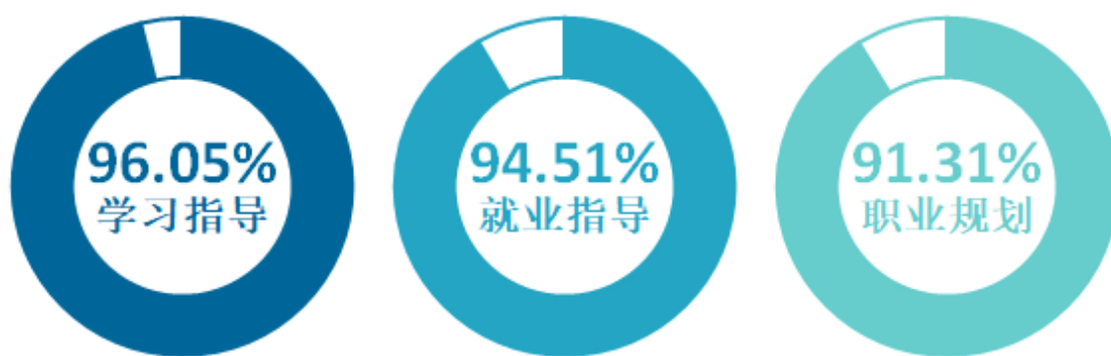


图 7-12 教师指导总体满足度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同学历的教师指导满足度

本校 2021 届本科、硕士、博士毕业生均认为教师学习指导对学生需求的满足度均最高，分别为 95.96%、96.44%、95.92%。

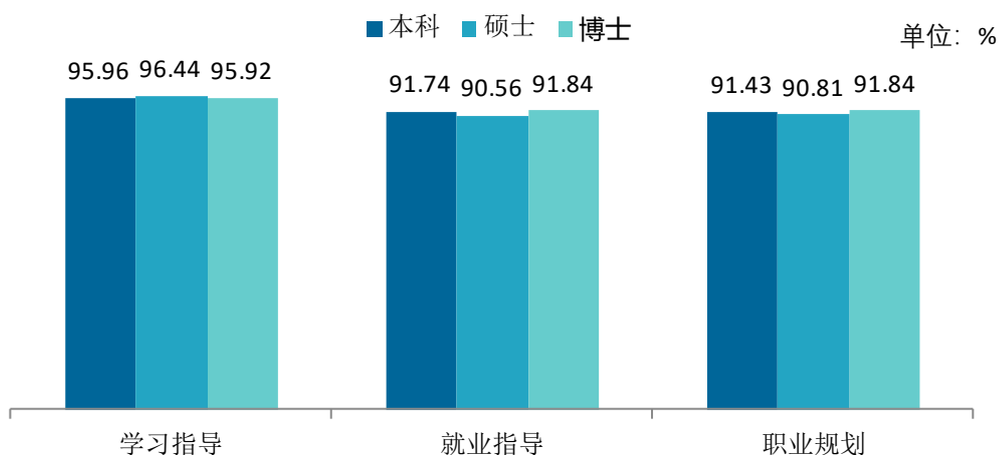


图 7-13 不同学历的教师指导满足度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 本科各学院的教师指导满足度

本校 2021 届本科各学院毕业生对教师指导的满足度评价如下表所示。

表 7-7 各学院的教师指导满足度（本科）

学院名称	学习指导满足度 (%)	就业指导满足度 (%)	职业规划满足度 (%)
本校本科平均	95.96	91.74	91.43
物理科学与技术学院	100.00	94.92	95.00
建筑工程学院	99.47	98.94	98.94
水利电力学院	98.97	96.91	96.91
西语学院	98.34	90.06	90.03
国际文化教育学院	98.18	96.36	96.36
现代农业与生态环境学院	98.11	98.10	98.11
俄语学院	98.02	94.95	94.06
艺术学院	97.78	95.22	95.22
历史文化旅游学院	97.47	94.44	93.94
机电工程学院	96.44	94.22	93.33
东语学院	96.40	87.68	89.21
经济与工商管理学院	96.37	94.80	94.67
信息管理学院	96.28	94.68	93.65
教育科学研究院	96.27	91.11	94.07
计算机科学技术、软件学院	96.08	93.98	92.47
政府管理学院	95.67	93.51	92.67
电子工程学院	95.46	91.85	91.35
文学院	95.04	81.67	82.16
法学院	94.76	87.41	85.66
哲学学院	94.67	84.00	85.33
化学化工与材料学院	94.49	87.89	88.74
新闻传播学院	93.67	89.19	86.96
数据科学与技术学院	93.64	92.44	93.06
数学科学学院	93.48	89.13	89.78
生命科学学院	93.38	88.11	86.76
中俄学院	89.86	80.43	80.29

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

4. 硕士各专业的教师指导满足度评价

本校 2021 届硕士各专业毕业生对教师指导的满足度评价如下表所示。

表 7-8 各专业的教师指导满足度评价（硕士）

专业名称	学习指导满足度 (%)	就业指导满足度 (%)	职业规划满足度 (%)
本校硕士平均	96.44	90.56	90.81
汉语国际教育	100.00	97.26	97.26
会计	100.00	90.00	92.50
马克思主义理论	100.00	96.88	96.77
俄语口译	100.00	88.89	88.89
数学	100.00	100.00	100.00
俄语语言文学	100.00	90.91	95.45
计算机科学与技术	100.00	95.00	95.24
控制科学与工程	100.00	95.24	85.71
外国语言学及应用语言学	100.00	84.21	84.21
植物保护	100.00	100.00	100.00
环境工程	100.00	87.50	87.50
中国古代文学	100.00	93.33	93.33
图书情报	98.67	90.54	89.33
法律（法学）	97.96	91.84	91.84
新闻与传播	97.96	91.84	93.88
俄语笔译	96.88	87.50	87.50
信息与通信工程	96.55	89.66	89.66
软件工程	95.83	91.67	91.67
教育管理	95.45	81.82	77.27
资源利用与植物保护	95.45	90.91	90.91
计算机技术	95.24	90.48	90.48
水利工程	95.24	85.71	85.71
英语笔译	95.00	86.67	86.67
马克思主义哲学	95.00	80.00	80.00
行政管理	95.00	95.00	95.00
应用统计	94.74	84.21	78.95
无机化学	93.75	93.75	93.75
生物学	93.55	87.10	90.00
工商管理	91.30	91.30	86.96
法律（非法学）	91.07	83.93	85.71
英语口语译	90.91	87.88	93.94
食品加工与安全	90.00	90.00	90.00
电子与通信工程	88.00	84.00	80.00
社会工作	86.67	80.00	80.00

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

四 毕业生对就业工作的评价

就业创业工作的有效开展对毕业生的就业落实具有重要作用，数据显示，本校 2021 届毕业生对就业指导服务的总体满意度为 96.18%，本科、硕士、博士毕业生对学校的就业服务工作满意度分别为 96.03%、96.74%、97.87%，均处于较高水平，反映出本校就业指导服务工作整体开展质量好。

具体从各项就业指导服务开展情况来看，本校 2021 届本科毕业生中，有 90.79% 的人表示接受过母校提供的求职服务，且毕业生对各项求职服务的有效性评价均在九成以上；其中，毕业生接受“大学组织的线下招聘会”求职服务的比例（61.63%）最高，其有效性为 94.91%；接受“就业管理和派遣服务”求职服务的比例为 9.72%，其有效性（96.96%）最高。硕士毕业生中，91.19% 的人表示接受过母校提供的求职服务；其中，毕业生接受“大学组织的线下招聘会”求职服务的比例（69.98%）最高，其次是“大学组织的线上招聘会”（51.44%）；有效性方面，硕士毕业生对各项求职服务的有效性评价均在 94% 以上，体现出本校相关的就业指导服务工作成效极佳。

（一） 就业服务工作总体满意度

1. 不同学历毕业生对就业服务工作的总体满意度

本校 2021 届毕业生对就业服务工作的总体满意度为 96.18%。具体分学历层次看，本科、硕士、博士毕业生对就业服务工作的总体满意度分别为 96.03%、96.74%、97.87%。

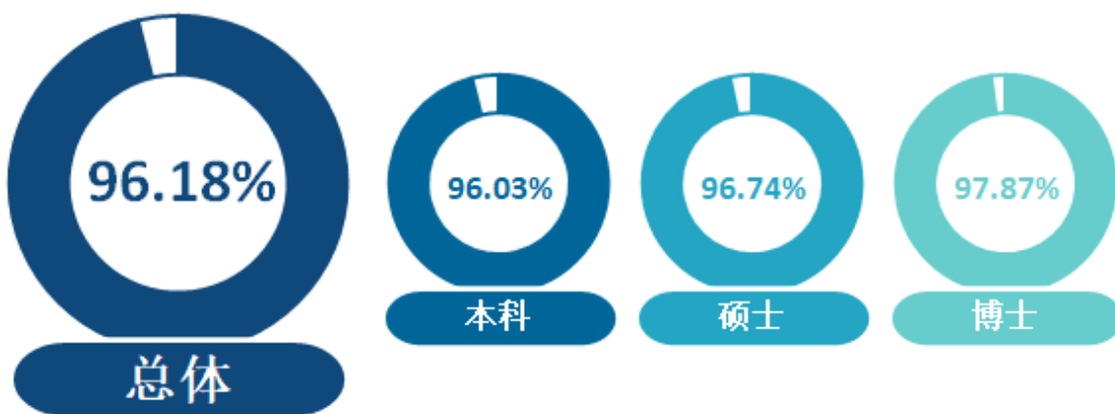


图 7-14 毕业生对就业服务工作的总体满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科各学院毕业生对就业服务工作的评价

本校 2021 届本科各学院毕业生对就业服务工作的满意度均较高，其中对就业服务工作的总体满意度较高的学院是建筑工程学院（99.46%）、现代农业与生态环境学院（99.35%）、历史文化旅游学院（98.43%）、物理科学与技术学院（98.25%）、国际文化教育学院（98.11%）。

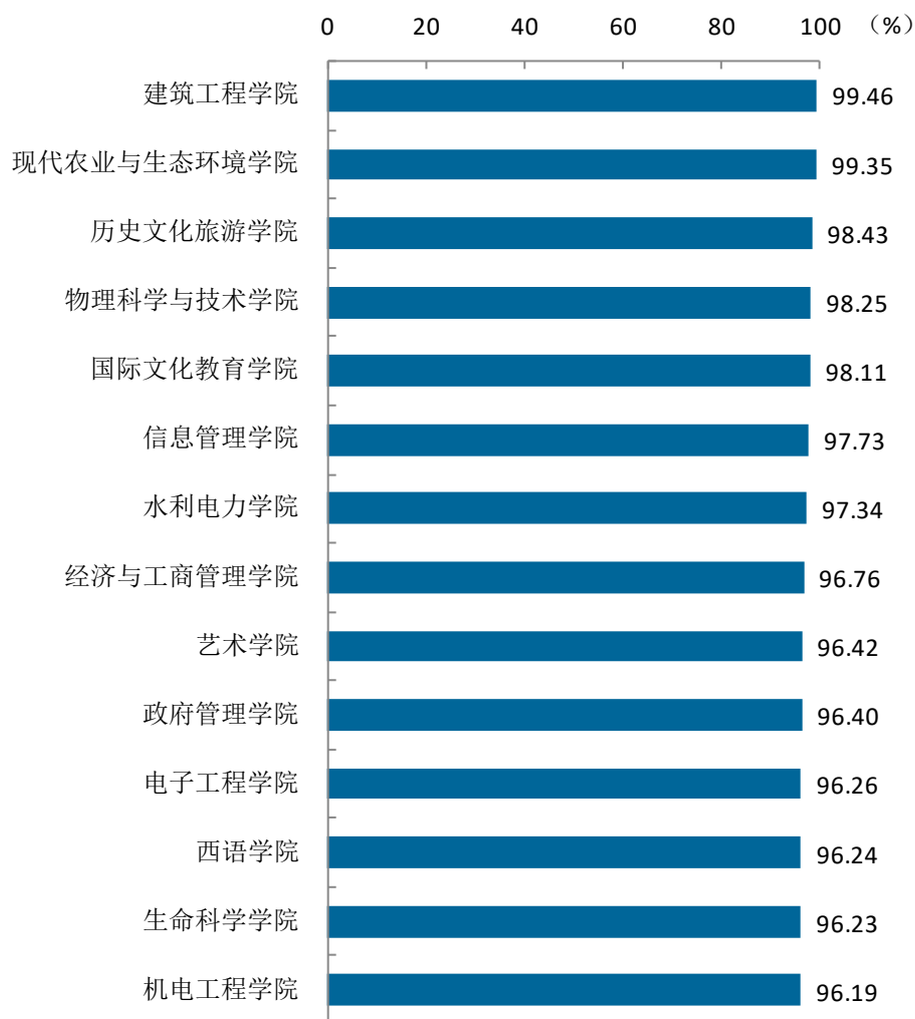
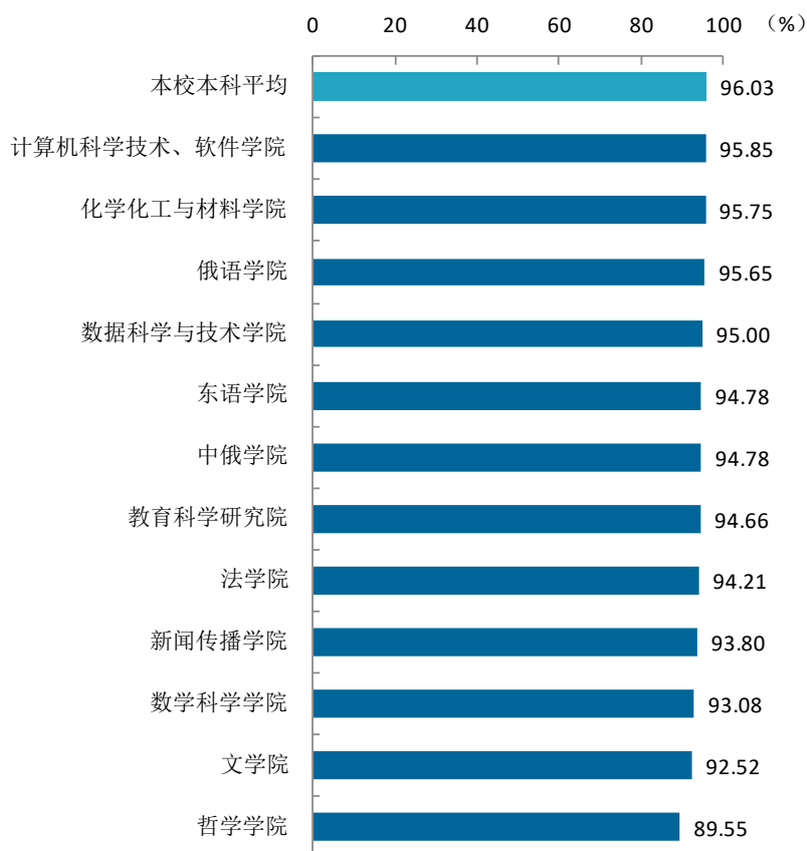


图 7-15 各学院毕业生对就业服务工作的总体满意度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。



续图 7-15 各学院毕业生对就业服务工作的总体满意度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 硕士各专业毕业生对就业服务工作的满意度

本校 2021 届硕士各专业毕业生对就业服务工作的满意度均较高（90%以上），其中电子与通信工程、俄语口译、工商管理、汉语国际教育、会计、计算机技术、教育管理、控制科学与工程、数学、水利工程、英语口译等专业的毕业生均对学校的就业服务工作表示满意，达 100.00%。

表 7-9 各专业毕业生对就业服务工作的总体满意度（硕士）

专业名称	比例 (%)
本校硕士平均	96.74
电子与通信工程	100.00
俄语口译	100.00
工商管理	100.00
汉语国际教育	100.00
会计	100.00
计算机技术	100.00
教育管理	100.00

专业名称	比例 (%)
控制科学与工程	100.00
数学	100.00
水利工程	100.00
英语口语	100.00
英语笔译	98.31
图书情报	97.30
马克思主义理论	96.88
法律(法学)	96.77
信息与通信工程	96.55
新闻与传播	95.92
软件工程	95.45
俄语语言文学	95.24
计算机科学与技术	95.24
法律(非法学)	92.59
俄语笔译	90.32
生物学	90.32
资源利用与植物保护	90.00

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

(二) 各项就业指导服务参与度

1. 各项就业指导服务开展情况及毕业生的评价情况

本校 2021 届毕业生中，有 90.85% 的人表示接受过母校提供的求职服务，且毕业生对各项求职服务的有效性评价均在九成以上，反映出学校的求职服务工作覆盖面较广，且开展效果较好。其中，毕业生接受“大学组织的线下招聘会”求职服务的比例(63.52%)最高，其有效性为 95.01%；接受“就业管理和派遣服务”求职服务的比例为 10.88%，其有效性(97.96%)最高。

■ 接受该项求职服务的人数百分比 ■ 接受该项求职服务中认为其有效的人数百分比

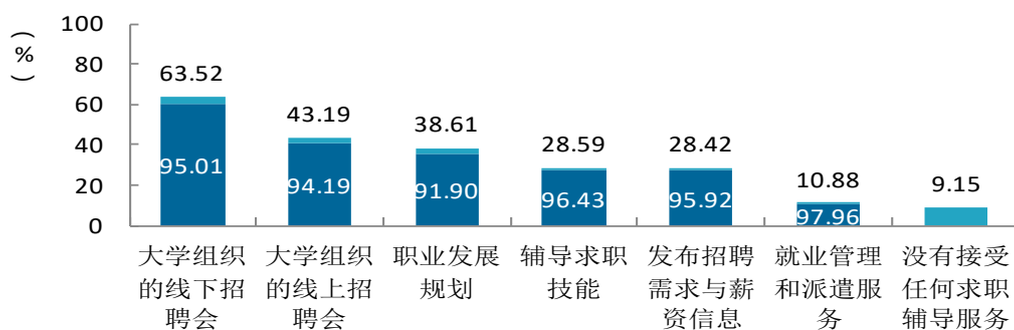


图 7-16 毕业生接受就业指导服务的比例及有效性评价（多选）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科毕业生的各项就业指导服务开展情况及其评价

本校 2021 届本科毕业生中，有 90.79% 的人表示接受过母校提供的求职服务。其中，毕业生接受“大学组织的线下招聘会”求职服务的比例（61.63%）最高，其有效性为 94.91%；接受“就业管理和派遣服务”求职服务的比例为 9.72%，其有效性（96.96%）最高。

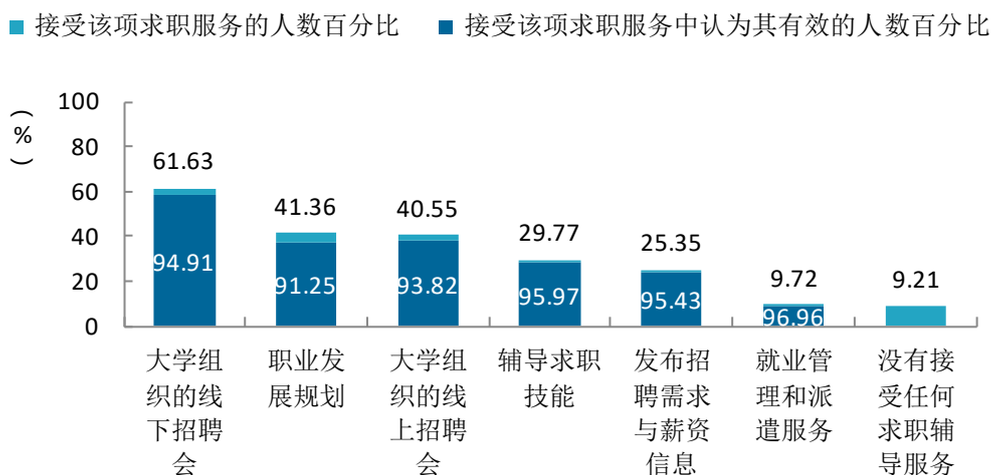


图 7-17 毕业生接受就业指导服务的比例及有效性评价（多选）（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 本科各学院毕业生的各项就业指导服务参与度

本校 2021 届本科毕业生中，各学院毕业生的各项就业指导服务参与情况如下表所示。

表 7-10 各学院毕业生的各项就业指导服务参与度（本科）

单位：%

学院名称	大学组织的线下招聘会	大学组织的线上招聘会	发布招聘需求与薪资信息	辅导求职技能（求职策略、面试技巧、简历写作等）	职业发展规划	就业管理和派遣服务	没有接受任何求职辅导服务
水利电力学院	82.48	27.74	25.55	24.09	33.58	8.76	3.65
建筑工程学院	80.67	52.00	23.33	24.67	26.67	15.33	0.67
现代农业与生态环境学院	77.91	67.44	32.56	36.05	48.84	15.12	3.49

学院名称	大学组织的线下招聘会	大学组织的线上招聘会	发布招聘需求与薪资信息	辅导求职技能（求职策略、面试技巧、简历写作等）	职业发展规划	就业管理和派遣服务	没有接受任何求职辅导服务
物理科学与技术学院	77.78	52.78	41.67	41.67	50.00	22.22	0.00
经济与工商管理学院	74.23	47.91	30.49	33.39	41.74	12.89	5.26
电子工程学院	74.20	52.92	29.00	29.19	36.72	11.11	5.27
数学科学学院	71.91	47.19	22.47	28.09	38.20	7.87	8.99
机电工程学院	67.60	36.87	26.26	28.49	44.13	11.17	4.47
西语学院	66.23	43.72	27.71	26.84	45.02	9.52	8.66
东语学院	66.00	42.00	24.00	30.00	43.00	7.00	7.00
历史文化旅游学院	65.03	41.96	30.77	47.55	53.15	20.98	4.90
政府管理学院	64.78	30.82	22.64	33.96	52.83	11.95	6.92
化学化工与材料学院	64.03	38.34	20.95	25.30	47.43	7.51	8.70
俄语学院	63.16	35.09	28.07	22.81	52.63	8.77	8.77
生命科学学院	56.59	42.86	19.23	25.82	38.46	6.59	13.19
文学院	56.50	29.94	22.03	31.07	41.81	5.65	11.86
教育科学研究院	54.72	45.28	30.19	33.02	40.57	5.66	14.15
艺术学院	54.60	39.08	24.14	18.97	34.48	9.20	13.79
信息管理学院	51.45	31.16	20.29	24.64	31.88	6.52	15.94
中俄学院	47.69	35.38	13.85	21.54	26.15	4.62	21.54
国际文化教育学院	43.86	35.09	24.56	26.32	31.58	10.53	19.30
数据科学与技术学院	41.48	20.74	25.19	40.00	44.44	6.67	11.11
计算机科学技术、软件学院	41.44	33.84	25.86	33.46	43.35	9.13	13.69
哲学学院	40.63	40.63	12.50	18.75	28.13	6.25	18.75
法学院	37.89	31.05	19.47	26.32	48.42	7.89	15.26

学院名称	大学组织的线下招聘会	大学组织的线上招聘会	发布招聘需求与薪资信息	辅导求职技能（求职策略、面试技巧、简历写作等）	职业发展规划	就业管理和派遣服务	没有接受任何求职辅导服务
新闻传播学院	35.19	29.61	20.60	31.33	42.92	2.58	16.74

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

4. 本科各学院毕业生对各项就业指导服务的有效性评价

本校 2021 届本科毕业生中，各学院毕业生对各项就业指导服务的有效性评价如下表所示。

表 7-11 各学院毕业生的各项就业指导服务有效性（本科）

单位：%

学院名称	大学组织的线下招聘会	大学组织的线上招聘会	发布招聘需求与薪资信息	辅导求职技能（求职策略、面试技巧、简历写作等）	职业发展规划	就业管理和派遣服务
建筑工程学院	100.00	98.72	97.14	97.30	97.50	100.00
中俄学院	100.00	100.00	88.89	85.71	94.12	—
水利电力学院	99.07	97.22	93.94	100.00	100.00	100.00
经济与工商管理学院	98.23	97.67	95.83	97.80	96.07	97.14
艺术学院	97.83	98.46	100.00	96.97	91.53	100.00
数学科学学院	96.88	90.48	89.47	96.00	97.06	100.00
电子工程学院	96.87	97.46	94.74	97.40	92.59	98.21
数据科学与技术学院	96.30	96.30	96.97	96.15	90.00	100.00
物理科学与技术学院	96.30	94.44	100.00	100.00	88.89	100.00
机电工程学院	95.73	92.06	91.49	100.00	90.91	100.00
现代农业与生态环境学院	95.45	98.25	92.86	96.67	95.24	100.00
政府管理学院	95.10	97.87	100.00	98.15	87.65	100.00

学院名称	大学组织的线下招聘会	大学组织的线上招聘会	发布招聘需求与薪资信息	辅导求职技能（求职策略、面试技巧、简历写作等）	职业发展规划	就业管理和派遣服务
历史文化旅游学院	94.62	91.67	95.45	94.12	94.74	93.33
俄语学院	94.44	94.74	93.75	92.31	90.00	—
法学院	94.37	93.10	91.67	94.00	83.33	93.33
西语学院	94.00	88.12	96.77	96.77	92.31	100.00
计算机科学技术、软件学院	92.59	94.25	98.53	96.59	91.23	91.67
化学化工与材料学院	92.45	94.79	94.23	92.19	92.44	94.74
东语学院	92.06	85.37	87.50	90.00	83.33	85.71
国际文化教育学院	91.67	88.24	100.00	93.33	94.44	—
教育科学研究院	91.23	91.67	100.00	94.29	95.24	—
文学院	88.66	86.79	87.18	90.91	80.56	90.00
信息管理学院	88.06	90.00	100.00	96.88	93.02	100.00
生命科学学院	87.88	90.91	91.18	95.65	87.14	100.00
新闻传播学院	87.34	77.27	100.00	94.44	84.69	—
哲学学院	76.92	76.92	—	—	88.89	—

注：个别学院的个别求职服务有效性因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

5. 硕士毕业生的各项就业指导服务开展情况及其评价

本校 2021 届硕士生中，九成以上（91.19%）表示接受过母校提供的求职服务。其中，毕业生接受“大学组织的线下招聘会”求职服务的比例（69.98%）最高，其次是“大学组织的线上招聘会”（51.44%）。有效性方面，本校 2021 届硕士生对各项求职服务的有效性评价均在 94%以上，毕业生对就业指导服务工作的有效性评价高。

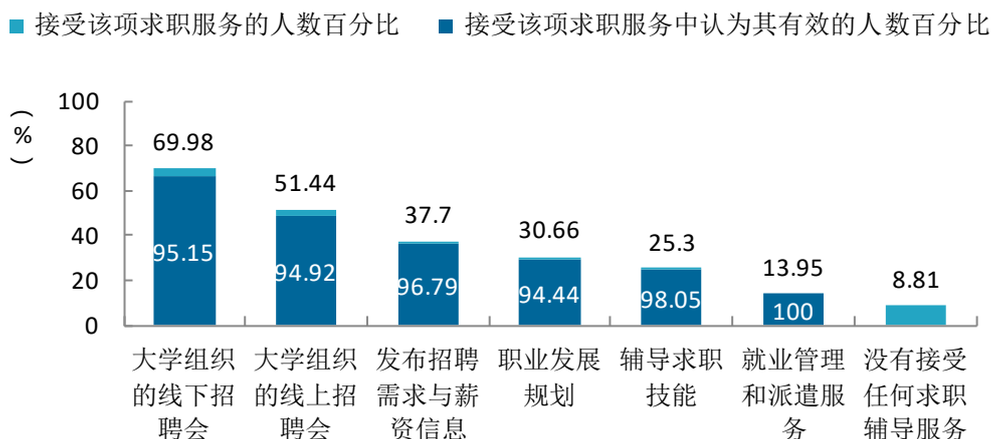


图 7-18 毕业生接受就业指导服务的比例（多选）（硕士）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

6. 硕士各专业毕业生的各项就业指导服务参与度

本校 2021 届硕士生中，各专业毕业生的各项就业指导服务参与情况如下表所示。

表 7-12 各专业毕业生的各项就业指导服务参与度（硕士）

单位：%

专业名称	大学组织的线下招聘会	大学组织的线上招聘会	发布招聘需求与薪资信息	辅导求职技能（求职策略、面试技巧、简历写作等）	职业发展规划	就业管理和派遣服务	没有接受任何求职辅导服务
环境工程	87.50	50.00	50.00	6.25	18.75	0.00	12.50
俄语口译	86.36	50.00	22.73	9.09	13.64	4.55	9.09
数学	86.36	31.82	9.09	13.64	31.82	9.09	0.00
信息与通信工程	85.71	71.43	46.43	32.14	42.86	32.14	0.00
控制科学与工程	82.35	29.41	29.41	29.41	35.29	11.76	5.88
会计	80.56	55.56	50.00	22.22	27.78	22.22	8.33

专业名称	大学组织的线下招聘会	大学组织的线上招聘会	发布招聘需求与薪资信息	辅导求职技能（求职策略、面试技巧、简历写作等）	职业发展规划	就业管理和派遣服务	没有接受任何求职辅导服务
电子与通信工程	80.00	68.00	32.00	32.00	24.00	16.00	4.00
软件工程	79.17	41.67	29.17	16.67	25.00	12.50	8.33
食品加工与安全	78.95	73.68	42.11	21.05	42.11	15.79	5.26
新闻与传播	78.26	52.17	45.65	30.43	26.09	8.70	4.35
俄语语言文学	77.78	61.11	55.56	33.33	38.89	11.11	5.56
行政管理	77.78	61.11	27.78	11.11	27.78	16.67	5.56
汉语国际教育	74.24	59.09	37.88	25.76	36.36	19.70	6.06
英语口语译	73.08	50.00	34.62	23.08	30.77	7.69	0.00
资源利用与植物保护	72.73	59.09	50.00	27.27	22.73	13.64	13.64
英语笔译	71.93	56.14	35.09	19.30	21.05	10.53	8.77
俄语笔译	71.43	42.86	39.29	21.43	21.43	14.29	10.71
教育管理	71.43	57.14	47.62	19.05	28.57	38.10	9.52
马克思主义理论	70.00	63.33	40.00	30.00	30.00	20.00	10.00
法律（法学）	63.83	46.81	34.04	27.66	24.47	10.64	11.70
生物学	62.96	40.74	22.22	25.93	22.22	14.81	18.52
水利工程	61.11	50.00	38.89	22.22	27.78	16.67	0.00
图书情报	56.34	56.34	33.80	18.31	30.99	12.68	8.45
马克思主义哲学	55.56	44.44	33.33	22.22	22.22	16.67	11.11
应用统计	55.56	44.44	27.78	5.56	22.22	5.56	16.67
法律（非法学）	54.00	42.00	32.00	18.00	30.00	16.00	18.00
植物保护	52.94	47.06	35.29	35.29	23.53	11.76	17.65
计算机技术	52.38	42.86	38.10	33.33	38.10	19.05	9.52
计算机科学与技术	50.00	33.33	33.33	22.22	22.22	11.11	16.67
工商管理	28.57	38.10	38.10	9.52	23.81	14.29	23.81

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

7. 硕士各专业毕业生对各项就业指导服务的有效性评价

本校 2021 届硕士毕业生中，各专业毕业生对各项就业指导服务的有效性评价如下表所示。

表 7-13 各专业毕业生对各项就业指导服务的有效性评价（硕士）

单位：%

专业名称	大学组织的线下招聘会	大学组织的线上招聘会	发布招聘需求与薪资信息	辅导求职技能（求职策略、面试技巧、简历写作等）	职业发展规划	就业管理和派遣服务
信息与通信工程	100.00	100.00	92.31	100.00	91.67	100.00
马克思主义理论	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	—
电子与通信工程	100.00	100.00	100.00	87.50	—	—
英语口语译	100.00	84.62	100.00	—	87.50	—
俄语口译	100.00	100.00	—	—	—	—
软件工程	100.00	100.00	—	—	—	—
生物学	100.00	100.00	—	100.00	—	—
数学	100.00	85.71	—	—	100.00	—
资源利用与植物保护	100.00	92.31	100.00	—	—	—
控制科学与工程	100.00	—	—	—	—	—
计算机技术	100.00	100.00	100.00	100.00	87.50	—
应用统计	100.00	100.00	—	—	—	—
植物保护	100.00	100.00	—	—	—	—
计算机科学与技术	100.00	—	—	—	—	—
汉语国际教育	97.96	97.44	92.00	100.00	91.67	100.00
图书情报	97.50	95.00	95.65	100.00	100.00	100.00
新闻与传播	97.22	95.83	95.24	100.00	100.00	—
法律（法学）	96.67	93.18	100.00	96.15	95.65	100.00
会计	96.55	85.00	94.12	100.00	77.78	100.00
俄语笔译	95.00	100.00	100.00	—	—	—
食品加工与安全	93.33	92.86	100.00	—	100.00	—
俄语语言文学	92.86	81.82	100.00	—	100.00	—
行政管理	92.86	90.91	—	—	—	—

专业名称	大学组织的线下招聘会	大学组织的线上招聘会	发布招聘需求与薪资信息	辅导求职技能（求职策略、面试技巧、简历写作等）	职业发展规划	就业管理和派遣服务
法律（非法学）	92.59	90.48	100.00	100.00	93.33	100.00
英语笔译	90.24	96.88	95.00	100.00	100.00	—
教育管理	86.67	75.00	80.00	—	—	100.00
环境工程	85.71	75.00	87.50	—	—	—
水利工程	81.82	100.00	—	—	—	—
马克思主义哲学	80.00	87.50	—	—	—	—
工商管理	—	100.00	100.00	—	—	—

注 1：个别专业因样本较少没有包括在内。

注 2：个别专业的个别求职服务有效性因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 届毕业生培养质量评价数据。

五 用人单位对人才培养评价

（一）对学校人才培养工作的满意度

用人单位对本校人才培养工作的总体满意度为 95.49%。

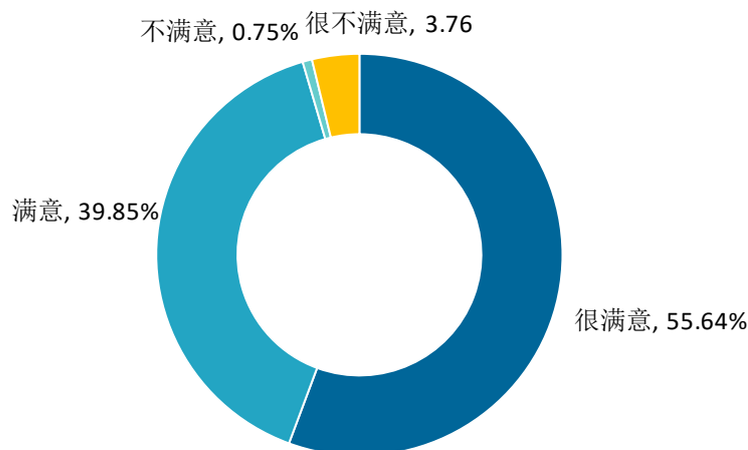


图 7-19 用人单位对本校人才培养工作的满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 年用人单位评价数据。

(二) 对学校的就服务工作的满意度

用人单位对本校就业工作的满意度为 99.27%。

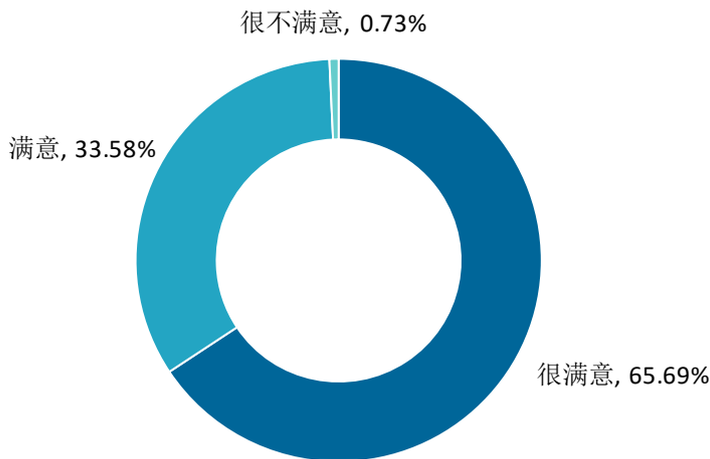


图 7-20 用人单位对本校就业工作的满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2021 年用人单位评价数据。

六 改进措施

毕业生就业质量及用人单位对学生的评价是学校教育教学与人才培养工作成效的重要体现，也是后续专业结构调整优化、人才培养环节改进完善的重要依据。学校将不断完善基于人才培养链条“结果”环节的信息反馈机制，通过就业结果牵动招生、人才培养等各环节的工作，促进就业结果与专业设置、招生、培养等方面的联动，努力实现“招生—培养—就业”全链条的良性循环。

(一) 持续完善疫情防控常态化背景下的就业指导与服务工作

作为人才培养链条“最后一公里”的重要保障，就业指导与服务工作对于促进毕业生更加充分更高质量就业有着至关重要的作用。在疫情防控常态化的背景下，学校需要进一步推进各项就业指导与服务工作的开展。一方面，根据本地疫情防控形势和要求，制订就业工作预案，做到科学有效防控、安全有序招聘，并采用线上与线下招聘会相结合的方式，努力创造条件支持毕业生求职；数据显示，2021 届本科毕业生接受过线上招聘会的比例为 40.55%，有提升空间。另一方面，需要不断加强职业发展规划教育，努力将职业发展教育延伸至新生入学伊始，覆盖学生在校全过程，引导学生尽早确立自身的职业目标，并树立健康、积极、理性的就业心态；数据显示，

2021 届本科、硕士毕业生对职业发展规划的有效性评价均排最后。

（二）紧贴产业升级与行业发展需要，动态调整优化专业布局

服务区域经济与产业发展是高等教育服务发展水平的重要体现。分析和了解毕业生的就业质量以及对相关领域的服务贡献情况，可以为后续调整优化学科专业结构、完善招生计划等方面的工作提供重要参考。本校本科毕业生主要服务于制造业、信息技术服务、建筑业、教育业等领域。学校将基于需求导向的原则，深入梳理各学科专业与区域产业布局之间的对应关系，动态调整和完善各专业的招生计划，并结合制造业产业升级与发展、信息技术服务业发展、新型城镇化等战略需求与自身办学特色，酌情开设面向相关领域紧缺人才的新专业，并以专业人才培养定位为基础，通过多种方式和途径比较研究和借鉴国内外同类专业人才培养经验，准确把握专业发展趋势，科学制定人才培养目标，明确人才培养规格，提高培养方案与经济社会发展的契合度，从而使自身专业结构、人才培养更好地适应区域经济与产业发展的需要。

（三）扎实推进疫情防控常态化背景下的实践教学工作

局部地区的疫情反弹不仅给毕业生去向落实增加了难度，也给学校正常教育教学工作的开展带来了挑战。学校将积极应对疫情防控常态化背景下外部环境的变化，扎实推进各项教育教学工作的开展。实践教学是培养学生创新精神和实践能力的重要教学环节，对提高人才培养质量方面有积极的影响。本校 2021 届本科毕业生认为实践教学对自己的满足度（74.06%）较 2020 届（67.71%）有所提升，但仍有提升空间，同时 2021 届本科毕业生对实践教学环节的改进需求程度仍较高，有超过五成的人（55.70%）认为实习和实践环节不够，实践教学对专业培养的支撑力度仍有进一步提升的空间。本校将依据本科毕业生的反馈，进一步将实践教学体系和理论教学体系设计深度融合，实现理论与实践、课内与课外实践、校内与校外实践的一体化设置。同时充分利用校内外实践教学平台，强化实践教学，加强学生实践能力的培养。并通过组织开展各类活动或竞赛，引导学生在实践中发现和解决问题。



黑龙江大学

博学慎思 参天尽物