

目录

学校	概况		1
报告	说明		3
第一	章	就业基本情况	5
	毕」	业生规模和结构	5
\equiv	毕」	业生就业率及去向	8
	(-)	毕业生的就业率	8
	(<u> </u>	毕业去向分布	12
三	疫性	青影响	16
	(-)	疫情对毕业落实的影响	
	$(\underline{-})$	疫情影响求职就业的主要方面	
四	就公	业流向	17
五	毕	业生的升学情况	26
六	毕	业生的创业情况	27
七	职」	业资格证书获得情况	28
第二	章	就业主要特点	31
_	求耳	识过程	31
\equiv	就公	业服务情况	33
三	创新	新创业教育情况	36
第三	章	就业相关分析	38
_	收入	入分析	38
\equiv	专习	业相关度	43
三	就公	业满意度	46
四	职」	业期待吻合度	49
五	就公	业稳定性	51
六	职」	业发展和变化	54
	(-)	毕业生职业发展情况	54
	$(\underline{})$	毕业生职位变化	57
第四	章	就业发展趋势分析	60
_	就、	业率变化趋势	60
\equiv	毕」	业去向变化趋势	64
三	就公	业特点变化趋势	65
	(-)	职业变化趋势	65
	$(\underline{})$	行业变化趋势	65

	(三)	用人单位变化趋势	.66
	(四)	就业地区变化趋势	.68
四	就业	.质量变化趋势	.69
	(-)	月收入变化趋势	.69
	(<u> </u>	专业相关度变化趋势	73
	(三)	就业满意度变化趋势	75
	(四)	职业期待吻合度变化趋势	77
	(五)	离职率变化趋势	.79
第五章	章	就业对教育教学的反馈	82
_	对人	.才培养的反馈	.82
	(-)	对学校的总体满意度	82
	(<u> </u>	就业对教学的反馈	.87
	(\equiv)	通用能力培养	.89

图表目录

学校	機况		1
报告	说明		3
第一	章	就业基本情况	5
图	1-1	本校 2020 届毕业生的性别结构	5
		毕业生的生源结构	
表	1-2	各院系毕业生人数	6
表	1-3	各专业毕业生人数	6
图	1-2	毕业生的就业率	8
图	1-3	不同性别毕业生的就业率	9
图	1-4	各院系毕业生的就业率	9
图	1-5	各专业毕业生的就业率	10
图	1-6	毕业去向分布	12
图	1-7	不同性别毕业生的毕业去向分布	13
表	1-4	各院系的毕业去向分布	13
表	1-5	各专业的毕业去向分布	14
图	1-8	疫情对毕业落实的影响	16
图	1-9	疫情影响求职就业的主要方面	16
表	1-6	毕业生从事的主要职业类	17
表	1-7	各院系毕业生实际从事的主要职业	17
表	1-8	各专业毕业生实际从事的主要职业	17
表	1-9	毕业生就业的主要行业类	18
表	1-10	3 各院系毕业生实际就业的主要行业	18
表	1-11	1 各专业毕业生实际就业的主要行业	19
图	1-10	7 不同类型用人单位分布	20
图	1-11	1 不同规模用人单位分布	20
图	1-12	2 各院系毕业生的用人单位类型分布	21
图	1-13	3 各专业毕业生的用人单位类型分布	22
图	1-14	4 各院系毕业生的用人单位规模分布	23
图	1-15	5 各专业毕业生的用人单位规模分布	24
图	1-16	5 毕业生在湖南就业的比例	25
表	1-12	2 主要就业城市分布	25
图	1-17	7 毕业生的升学比例	26
图	1-18	3 毕业生的自主创业比例	27
表	1-13	3 毕业生实际创业的行业类(合并数据)	27
图	1-19	9 毕业生获得职业资格证书的比例	28

	图	1-20 各专业毕业生获得职业资格证书的比例	.29
第	=:	章 就业主要特点	31
	图	2-1 毕业生收到面试机会数及录用通知数	.31
	图	2-2 毕业生求职周期及求职成本	.32
	冬	2-3 毕业生对就业指导服务的总体满意度	.33
	图	2-4 毕业生接受就业指导服务的比例及有效性评价(多选)	33
	图	2-5 各院系毕业生对就业指导服务的总体满意度	.34
	图	2-6 毕业生获得第一份工作的渠道	.35
	图	2-7 毕业生接受母校提供的创新创业教育及认为其有效的比例(多选)	36
第	三:	章 就业相关分析	. 38
	图	3-1 毕业生的月收入	. 38
	图	3-2 各院系毕业生的月收入	. 39
	图	3-3 各专业毕业生的月收入	. 40
	图	3-4 毕业生享受"五险一金"情况	.42
	冬	3-5 毕业生的工作与专业相关度	.43
	图	3-6 各院系毕业生的工作与专业相关度	.44
	图	3-7 各专业毕业生的工作与专业相关度	.45
	图	3-8 毕业生就业满意度	. 46
	图	3-9 各院系毕业生的就业满意度	. 47
	图	3-10 各专业毕业生的就业满意度	.48
	图	3-11 毕业生的职业期待吻合度	.49
	图	3-12 各专业毕业生的职业期待吻合度	.50
	图	3-13 毕业生的离职率	. 51
	图	3-14 各院系毕业生的离职率	. 52
	图	3-15 各专业毕业生的离职率	. 53
	图	3-16 毕业生有过薪资或职位提升的比例	.54
	图	3-17 各院系毕业生有过薪资或职位提升的比例	.55
	图	3-18 各专业毕业生有过薪资或职位提升的比例	.56
	图	3-19 毕业生有过转岗的比例	. 57
		3-20 各院系毕业生有过转岗的比例	
	图	3-21 各专业毕业生有过转岗的比例	.58
第	四:	章 就业发展趋势分析	60
	图	4-1 就业率变化趋势	. 60
	图	4-2 各院系毕业生的就业率	. 61
	图	4-3 各专业毕业生的就业率	. 62
	图	4-4 毕业去向分布	64

表	4-1 主要职业类需求变化趋势	65
表	4-2 主要行业类需求变化趋势	65
图	4-5 不同类型用人单位需求变化趋势	66
图	4-6 不同规模用人单位需求变化趋势	66
图	4-7 毕业生进入世界 500 强就业的情况	67
图	4-8 毕业生在走出去企业就业的情况	67
图	4-9 毕业生主要就业省份变化趋势	68
表	4-3 毕业生主要就业城市变化趋势	68
图	4-10 月收入变化趋势	69
图	4-11 各院系毕业生的月收入	70
图	4-12 各专业毕业生的月收入	71
图	4-13 专业相关度变化趋势	73
图	4-14 各院系毕业生的工作与专业相关度	73
图	4-15 各专业毕业生的工作与专业相关度	74
图	4-16 各院系毕业生的就业满意度	75
图	4-17 各专业毕业生的就业满意度	76
图	4-18 职业期待吻合度变化趋势	77
图	4-19 各院系毕业生的职业期待吻合度	77
图	4-20 各专业毕业生的职业期待吻合度	78
图	4-21 毕业半年内的离职率变化趋势	79
图	4-22 各院系毕业生的离职率	79
图	4-23 各专业毕业生的离职率	80
第五	章 就业对教育教学的反馈	82
	5-1 毕业生对母校的推荐度	
	5-2 各院系毕业生对母校的推荐度	
	5-3 各专业毕业生对母校的推荐度	
	5-4 毕业生对母校的满意度	
	5-5 各院系毕业生对母校的满意度	
	5-6 各专业毕业生对母校的满意度	
	5-7 毕业生对母校的教学满意度	
	5-8 各院系毕业生的教学满意度	
	5-9 各专业毕业生的教学满意度	
	5-10 工作中最重要的通用能力(多选)	
图	5-11 母校学习经历对各项通用能力的影响	90

袋校概况

湖南城建职业技术学院前身是 1958 年成立的湖南省土木建筑学校,1972 年更名为湖南省建筑学校,2003 年,经湖南省人民政府批准,由湖南省建筑学校与湖南省建材工业学校合并组建湖南城建职业技术学院。2008 年,原长沙职工大学(湖南建筑高级技工学校)并入院系。2011年成为湖南省示范性高职院校。2018年立项湖南省高等职业教育卓越高职院校建设单位。在60年办学历程中,院系励精图治,艰苦奋斗,为社会培养了十二万多名高素质技术技能人才,培训了数万名企业经理、项目经理和建筑业专业技术人员,被誉为湖南建设人才的摇篮和百万建筑湘军的"黄埔军校"。现有全日制高职在校生10135人。

院系秉承"明德建业、精作筑能"的校训,坚持"塑造人格,培养技能,张扬个性,服务社会"的办学理念,确立"具有自主知识产权、城建高职教育特色鲜明、省内领先、国内一流、国际有影响的卓越高职院校"的发展目标,以"真心求学、实意做事"为校风,以"弘德精业、正己立人"为教风,以"尚学尚能、成人成才"为学风,培养德智体美劳全面发展,基础扎实,技能过硬,素质优良,适应城乡建设行业生产、建设、服务、管理第一线需要的"首选高素质技术技能人才"。

院系现设有建筑系、建筑工程系、建筑设备工程系、管理工程系、市政与路桥工程系、公共基础课教学部、思想政治理论课教学部和1所建筑高级技校、1所继续教育院系。院系开设23个高职专业,建筑工程技术专业群、建筑设计技术专业群、建筑工程管理专业群为湖南省一流特色专业群;以建筑工程技术专业为核心的建筑工程施工与管理专业群为省级示范性特色专业群;工程造价、建筑设计技术专业为省级特色专业和省级精品专业;建筑工程技术实习实训基地为中央财政支持的职教实训基地、湖南省职教重点实习实训基地;建筑设备工程技术专业为省级生产性实习实训(教师认证培训)基地项目;工程造价专业为省级校企合作生产性实习实训基地项目;院系牵头组建的湖南建筑职业教育集团为省级示范性职教集团。

院系现有教职工 628 人,其中教师 429 人,正高职称 14 人,副高职称 151 人;博士研究生 3 人,具有研究生学历或硕士学位 300 人。省级专业带头人 3 人,省级青年骨干教师 8 人,省级 优秀教学团队 2 个,国家一级注册建筑师、一级注册结构工程师、一级注册建造师等"双师素质"教师 258 名;多名教师在教育部、住建部、中国建设教育协会和省教育厅、省住建厅、省建设人力资源协会等部门(机构)担任专家。

院系受省教育厅委托主持编制了《湖南省中等职业学校专业教师培训与考核标准•建筑工程技术类标准》和湖南省高职院校建筑工程技术、工程造价、建筑装饰工程技术三个专业的学生专业技能抽查标准,牵头负责全省高职院校建筑工程技术和工程造价专业学生专业技能抽考工作;受省住建厅委托主持编制了《湖南省土建类中、初级专业技术职务任职资格考试大纲》、

《建筑业农民工培训指南》和湖南省建筑业企业专业技术管理人员(八大员十岗位)岗位资格 考试大纲、远程考试试题库、培训教材;先后完成了一、二级注册建造师继续教育培训、建设 行业职业技能鉴定考评员培训和全省职业院校建筑工程技术专业教师企业顶岗实践培训等多个 培训项目,是湖南建设行业和建设类职业院校教学指导中心、实习实训中心、师资培训中心、 职业资格鉴定培训中心。在推进建设行业技术进步、提高建筑业从业人员技能水平、引领建设 职业教育创新发展等方面发挥了巨大作用,在行业内和同类院校中享有良好声誉。

院系 2006 年 12 月通过第一轮教育部高职高专院校人才培养工作水平评估并获优秀等级,2011 年 12 月高票通过第二轮教育部高等职业院校人才培养工作评估,是湖南建筑职业教育集团理事长单位、湖南省建设人力资源协会职业院校委员会主任单位、湖南省职业教育与成人教育学会高职土木建筑类专业委员会主任单位、全国装配式建筑科技创新基地(湖南省装配式建筑技术培训中心)、中国建筑工业出版社中南地区职业教育教材出版研发基地、全国建设行业技能型紧缺人才培养培训基地、全国建材工业人才培训基地、湖南省建筑业特种工培训基地、湖南省建筑业企业专业技术管理人员培训基地、湖南省企业高技能人才培训省直定点机构、湖南省建筑业企业专业技术管理人员培训基地、湖南省企业高技能人才培训省直定点机构、湖南省一级建造师继续教育定点培训机构、湖南省建筑业农民工继续教育培训基地、湖南建工集团技能型人才培养培训基地、湖南建工产业研发中心、湖南建工教育培训中心,荣获全国五四红旗团委、湖南省文明高等学校、湖南省文明卫生单位和湖南省职业教育与成人教育先进单位、湖南省职业教育先进单位、湖南省高校毕业生就业工作先进单位、湖南省高校毕业生就业工作先进单位、湖南省高校毕业生就业"一把手工程"优秀学校等称号,连年获评湖南建工集团文明单位。院系所属湖南建筑高级技工学校为国家级重点技校、湖南省示范性重点技校。

在新时代的奋斗之路上,院系将高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜,坚持社会主义办学方向,坚持把立德树人作为根本任务,全面实施素质教育,培养德智体美全面发展的社会主义建设者和接班人,努力办好人民满意的教育,不忘根本,牢记使命,向着"具有自主知识产权、城建高职教育特色鲜明、省内领先、国内一流、国际有影响的卓越高职院校"的发展目标奋勇迈进,为建设卓越、文化、精美新建院,示范引领湖南建筑职业教育发展而努力奋斗!为建设富饶、美丽、幸福新湖南,实现中华民族伟大复兴的中国梦而努力奋斗!

告说明

本报告的主要内容包括毕业生就业基本情况、就业特点、就业相关分析、发展趋势以及对 教育教学的反馈,数据主要来源于:

第三方专业机构麦可思所实施的应届毕业生培养质量评价项目,调查面向 2020 届毕业生 3294 人,共回收问卷 1474 份,主要涵盖就业特点、就业相关分析、就业对教育教学的反馈等方面内容。

就业 基本情况



第一章 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。本章主要从毕业生的就业率及去向、职业和行业流向、毕业生升学和自主创业情况来展现本校毕业生就业的基本情况。

一 毕业生规模和结构

1. 总毕业生人数

湖南城建职业技术学院 2020 届总毕业生人数为 3294 人。

2. 毕业生的性别结构

从性别结构来看, 男生占 77.9%; 女生占 22.1%。男生占比(77.9%)高于女生(22.1%)。

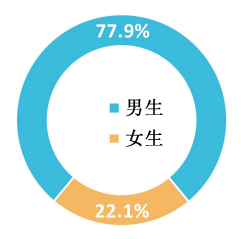


图 1-1 本校 2020 届毕业生的性别结构

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

3. 毕业生的生源结构

本校 2020 届毕业生以湖南(94.6%)生源为主。

表 1-1 毕业生的生源结构

生源地	毕业生所占比例(%)
湖南	94.6
广东	1.4
贵州	0.8
海南	0.5
广西	0.4

生源地	毕业生所占比例(%)
安徽	0.3
四川	0.2
北京	0.2
河北	0.2
甘肃	0.2
云南	0.2
河南	0.2
福建	0.1
黑龙江	0.1
山西	0.1
西藏	0.1
青海	0.1
江西	0.1
湖北	0.1
浙江	0.1

///////

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

4. 各院系及专业毕业生人数

本校 2020 届毕业生分布在 5 个院系,其中规模较大的院系是建筑工程系、管理工程系。

表 1-2 各院系毕业生人数

院系名称	毕业生人数(人)
建筑工程系	886
管理工程系	873
市政与路桥工程系	566
建筑系	525
建筑设备工程系	444

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2020 届毕业生分布在 22 个专业,其中规模较大的专业是建筑工程技术、工程造价、 道路桥梁工程技术。

表 1-3 各专业毕业生人数

专业名称	毕业生人数(人)
建筑工程技术	709
工程造价	473
道路桥梁工程技术	323
建设工程管理	235
建筑设计	164

专业名称	毕业生人数(人)
市政工程技术	159
建筑智能化工程技术	137
建筑动画与模型制作	129
建筑设备工程技术	123
建筑室内设计	108
建筑装饰工程技术	94
城市轨道交通工程技术	84
建筑材料工程技术	83
房地产检测与估价	68
风景园林设计	67
城乡规划	57
给排水工程技术	56
建筑电气工程技术	56
建筑经济管理	53
物业管理	44
工业设备安装工程技术	39
供热通风与空调工程技术	33

二 毕业生就业率及去向

就业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就业率的计算公式为:

///////

毕业生就业率=(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) 毕业生的就业率

1. 毕业生的就业率

本校 2020 届毕业生的就业率为 91.0%,多数毕业生已落实就业。

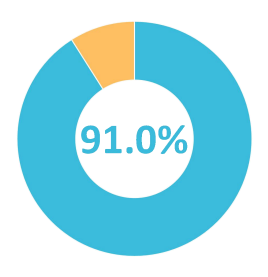


图 1-2 毕业生的就业率

2. 各类毕业生的就业率

本校 2020 届毕业生中, 男生的就业率为 92.9%, 女生的就业率为 88.4%。

.....

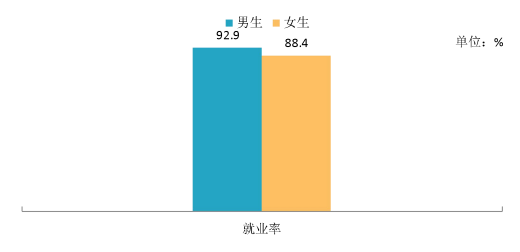


图 1-3 不同性别毕业生的就业率

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

3. 各院系及专业的就业率

本校 2020 届毕业生中,管理工程系、市政与路桥工程系、建筑工程系、建筑设备工程系、建筑系的就业率为 94%、91%、91%、90%、88%。

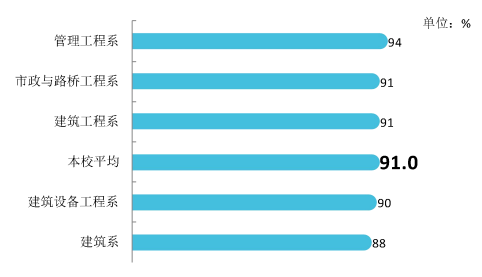


图 1-4 各院系毕业生的就业率

本校 2020 届毕业生中,就业率较高的专业是建筑电气工程技术(100%)、建筑设备工程技术(96%)、给排水工程技术(96%)、建筑装饰工程技术(96%)、城乡规划(96%),就业率较低的专业是建筑智能化工程技术(77%)、建筑动画与模型制作(84%)。



图 1-5 各专业毕业生的就业率



续图 1-5 各专业毕业生的就业率

(二) 毕业去向分布

1. 毕业去向分布

毕业生毕业后的去向可以反映高校的人才培养定位达成情况,本届毕业生毕业后以受雇工作为主(71.0%)。

///////

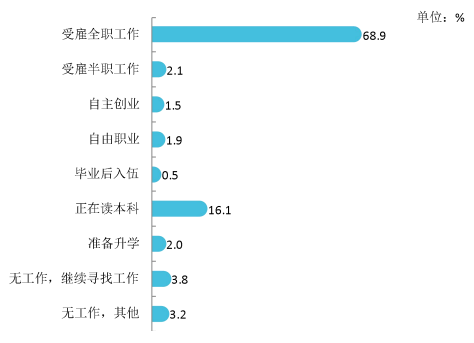


图 1-6 毕业去向分布

注:图中数据均保留一位小数,由于四舍五入,相加可能不等于 100%。数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2020 届毕业生中,男生受雇全职工作的比例为 71.8%,高于女生受雇全职工作的比例 (58.9%);正在读本科的比例女生(26.3%)明显高于男生(14.0%)。

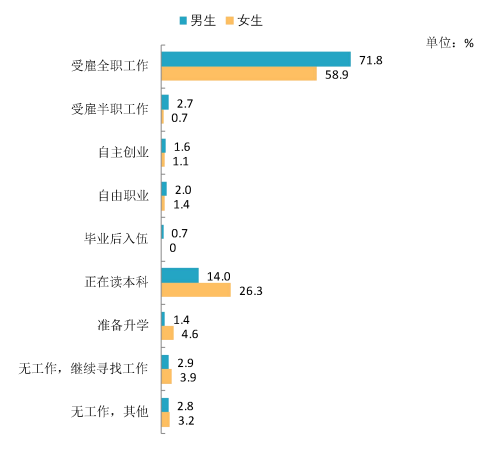


图 1-7 不同性别毕业生的毕业去向分布

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业的毕业去向

本校 2020 届毕业生中,建筑设备工程系、管理工程系、建筑工程系、市政与路桥工程系、建筑系受雇全职工作的比例分别为 71.7%、70.3%、68.9%、68.7%、64.9%。

表 1-4 各院系的毕业去向分布

单位: %

院系名称	受雇全 职工作	受雇半 职工作	自主创 业	自由职业	毕业后 入伍	正在读本科	准备升学	无工 作,继 续寻找 工作	无工 作,其 他
建筑设备工程系	71.7	2.1	2.1	1.6	0.0	12.0	2.1	4.2	4.2
管理工程系	70.3	1.7	0.6	1.5	0.9	18.7	2.0	2.0	2.3
建筑工程系	68.9	2.1	2.1	3.0	0.5	14.5	1.9	4.2	2.8

院系名称	受雇全 职工作	受雇半职工作	自主创 业	自由职业	毕业后 入伍	正在读本科	准备升学	无工 作,继 续寻找 工作	无工 作,其 他
市政与路桥 工程系	68.7	3.0	0.7	1.5	0.4	16.8	1.5	3.7	3.7
建筑系	64.9	1.6	2.0	1.2	0.4	18.0	2.9	5.3	3.7

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2020 届毕业生中,受雇全职工作比例较高的专业是建筑装饰工程技术(84.3%)、供 热通风与空调工程技术(83.3%)、物业管理(83.3%),受雇全职工作比例较低的专业是建筑 经济管理(45.0%)、城市轨道交通工程技术(55.0%)、风景园林设计(55.6%)。

表 1-5 各专业的毕业去向分布

单位: %

专业名称	受雇全职工作	受雇半职工作	自主创 业	自由职业	毕业后 入伍	正在读本科	准备升学	无工 作,继 续寻找 工作	无工 作,其 他
建筑装饰工 程技术	84.3	2.0	0.0	3.9	0.0	5.9	3.9	0.0	0.0
供热通风与 空调工程技 术	83.3	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0
物业管理	83.3	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	5.6
建筑电气工 程技术	81.5	0.0	0.0	3.7	0.0	14.8	0.0	0.0	0.0
房地产检测 与估价	80.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	5.0	0.0	5.0
建筑设备工 程技术	75.5	4.1	2.0	2.0	0.0	12.2	2.0	0.0	2.0
道路桥梁工 程技术	72.5	2.5	1.3	1.3	0.0	13.1	2.5	3.8	3.1
建筑动画与 模型制作	71.4	6.1	0.0	2.0	0.0	4.1	6.1	4.1	6.1
建筑设计	71.3	1.1	3.4	0.0	1.1	11.5	1.1	6.9	3.4
建设工程管理	70.7	2.0	2.0	2.0	0.0	16.2	1.0	3.0	3.0
工程造价	70.4	1.6	0.0	1.1	1.1	21.0	2.2	1.6	1.1
给排水工程 技术	69.6	4.3	0.0	0.0	0.0	21.7	0.0	0.0	4.3
建筑材料工 程技术	69.4	0.0	4.1	0.0	0.0	16.3	0.0	8.2	2.0

专业名称	受雇全职工作	受雇半职工作	自主创 业	自由职业	毕业后 入伍	正在读本科	准备升 学	无工 作,继 续寻找 工作	无工 作,其 他
市政工程技 术	67.6	4.4	0.0	2.9	1.5	16.2	0.0	1.5	5.9
建筑工程技 术	66.4	2.4	2.1	3.4	0.6	15.6	1.8	4.3	3.4
工业设备安 装工程技术	63.6	0.0	4.5	4.5	0.0	13.6	0.0	9.1	4.5
建筑智能化 工程技术	63.5	0.0	3.8	0.0	0.0	9.6	5.8	7.7	9.6
城乡规划	58.3	0.0	0.0	0.0	0.0	37.5	0.0	0.0	4.2
建筑室内设 计	57.1	0.0	0.0	4.1	0.0	24.5	4.1	6.1	4.1
风景园林设 计	55.6	0.0	5.6	0.0	0.0	30.6	2.8	5.6	0.0
城市轨道交 通工程技术	55.0	2.5	0.0	0.0	0.0	32.5	0.0	7.5	2.5
建筑经济管理	45.0	0.0	0.0	5.0	5.0	35.0	5.0	0.0	5.0

三 疫情影响

(一) 疫情对毕业落实的影响

本校 2020 届有 65%的毕业生认为疫情对毕业落实有些影响,其中 50%的毕业生认为疫情对求职就业影响较大,9%的毕业生认为疫情对国内升学影响较大。

///////

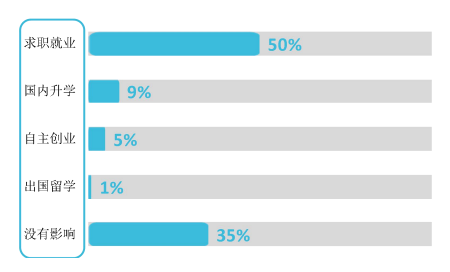


图 1-8 疫情对毕业落实的影响

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院2020届毕业生培养质量评价数据。

(二) 疫情影响求职就业的主要方面

本校 2020 届认为疫情对求职就业影响较大的毕业生中,有 75%的人认为疫情影响求职、实习、面试等进程,其次有 57%的人认为招聘岗位减少,就业难度加大。

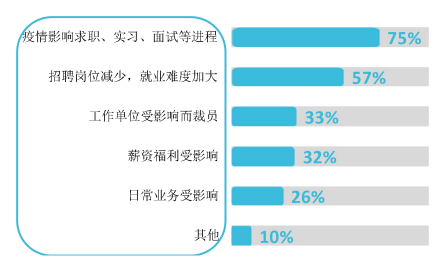


图 1-9 疫情影响求职就业的主要方面

四 就业流向

1. 毕业生的职业流向

本校 2020 届毕业生从事的主要职业类如下表所示。本校 2020 届毕业生就业量较大的职业 类为建筑工程(72.6%)、财务/审计/税务/统计(7.4%)。

表 1-6 毕业生从事的主要职业类

职业类名称	占本校就业毕业生的人数百分比(%)
建筑工程	72.6
财务/审计/税务/统计	7.4
行政/后勤	2.0
美术/设计/创意	1.9
生产/运营	1.9

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院2020届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业的职业流向

从院系及专业层面来看,本校 2020 届毕业生主要从事与工程建筑相关的职业,例如工程造价专业主要从事的职业是工程造价人员,建筑工程技术专业主要从事的职业是建筑技术人员。

表 1-7 各院系毕业生实际从事的主要职业

院系名称	本校该院系毕业生从事的主要职业
管理工程系	施工工程技术人员;建筑技术人员;工程造价人员;土木建筑工程技术人员
建筑工程系	施工工程技术人员;建筑技术人员;土木建筑工 程技术人员
建筑设备工程系	施工工程技术人员;建筑技术人员;测量技术人员
建筑系	建筑绘图人员;建筑设计员(非园林和水上景观); 建筑技术人员
市政与路桥工程系	施工工程技术人员;测量技术人员;土木建筑工 程技术人员

表 1-8 各专业毕业生实际从事的主要职业

院系名称	专业名称	本校该专业毕业生从事的主要 职业
管理工程系	工程造价	工程造价人员
管理工程系	建设工程管理	施工工程技术人员

院系名称	专业名称	本校该专业毕业生从事的主要 职业
管理工程系	物业管理	物业管理专员
建筑工程系	建筑材料工程技术	施工工程技术人员
建筑工程系	建筑工程技术	建筑技术人员
建筑工程系	建筑装饰工程技术	施工工程技术人员
建筑设备工程系	建筑设备工程技术	施工工程技术人员
建筑系	城乡规划	建筑绘图人员
建筑系	建筑动画与模型制作	建筑技术人员
建筑系	建筑设计	建筑设计员(非园林和水上景 观)
建筑系	建筑室内设计	室内设计师
市政与路桥工程系	城市轨道交通工程技术	测量技术人员
市政与路桥工程系	道路桥梁工程技术	施工工程技术人员
市政与路桥工程系	市政工程技术	施工工程技术人员

///////

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。注:个别专业因样本较少没有包括在内。

3. 毕业生的行业流向

本校 2020 届毕业生就业的主要行业类如下表所示。本校 2020 届毕业生就业量较大的行业 类为建筑业(82.4%)。

表 1-9 毕业生就业的主要行业类

行业类名称	占本校就业毕业生的人数百分比(%)
建筑业	82.4
各类专业设计与咨询服务业	3.1
房地产开发及租赁业	2.1
行政、商业和环境保护辅助业	2.0
电力、热力、燃气及水生产和供应业	1.3
政府及公共管理	1.3

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

4. 各院系及专业的行业流向

从院系及专业层面来看,本校 2020 届毕业生主要从事建筑业相关的行业,例如建筑工程系主要从事的行业是住宅建筑施工业、建筑基础/结构/楼房外观承建业、建筑装修业。

表 1-10 各院系毕业生实际就业的主要行业

院系名称	本校该院系毕业生就业的主要行业
管理工程系	住宅建筑施工业;建筑基础、结构、楼房外观承建业;高速公路、街道及桥梁建筑业

院系名称	本校该院系毕业生就业的主要行业		
建筑工程系	住宅建筑施工业;建筑基础、结构、楼房外观承建业;建筑装修业		
建筑设备工程系	建筑设备承包业;住宅建筑施工业;配套设施体系建造业(安装水电煤气等)		
建筑系	住宅建筑施工业;建筑基础、结构、楼房外观承建业;建筑装修业		
市政与路桥工程系	高速公路、街道及桥梁建筑业;建筑基础、结构、 楼房外观承建业;住宅建筑施工业		

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

表 1-11 各专业毕业生实际就业的主要行业

院系名称	专业名称	本校该专业毕业生就业的主要 行业
管理工程系	工程造价	住宅建筑施工业
管理工程系	建设工程管理	住宅建筑施工业
管理工程系	物业管理	办公及居住区的物业服务业
建筑工程系	建筑材料工程技术	建筑基础、结构、楼房外观承建 业
建筑工程系	建筑工程技术	住宅建筑施工业
建筑工程系	建筑装饰工程技术	建筑装修业
建筑设备工程系	建筑设备工程技术	建筑设备承包业
建筑系	建筑设计	住宅建筑施工业
建筑系	建筑室内设计	建筑装修业
市政与路桥工程系	城市轨道交通工程技术	高速公路、街道及桥梁建筑业
市政与路桥工程系	道路桥梁工程技术	高速公路、街道及桥梁建筑业
市政与路桥工程系	市政工程技术	非住宅建筑施工业

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

注: 个别专业因样本较少没有包括在内。

5. 毕业生的用人单位流向

本校 2020 届毕业生主要就业的用人单位类型是民营企业/个体(59%),就业于国有企业的比例为(37%);毕业生主要就业于1000人以上(38%)规模的大型用人单位。

///////

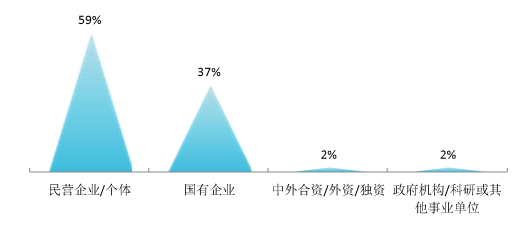


图 1-10 不同类型用人单位分布

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院2020届毕业生培养质量评价数据。

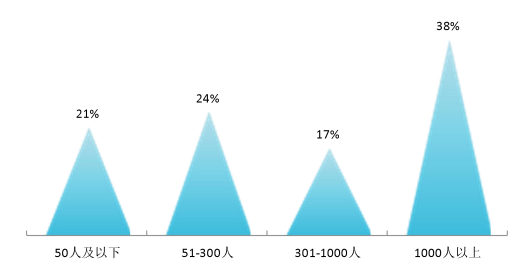
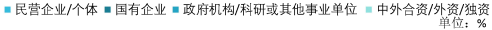


图 1-11 不同规模用人单位分布

6. 各院系及专业的用人单位流向

本校 2020 届各院系及专业的毕业生主要就业的用人单位是民营企业/个体和国有企业。其中,就院系层面来看,在民营企业/个体就业比例最高的院系是建筑系(78%),在国有企业就业比例最高的院系是市政与路桥工程系(60%);就专业层面来看,在民营企业/个体就业比例最高的专业是建筑室内设计(90%),在国有企业就业比例最高的专业是道路桥梁工程技术(69%)。



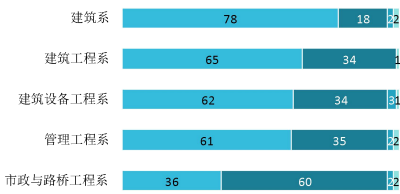


图 1-12 各院系毕业生的用人单位类型分布

■民营企业/个体 ■国有企业 ■政府机构/科研或其他事业单位 ■中外合资/外资/独资



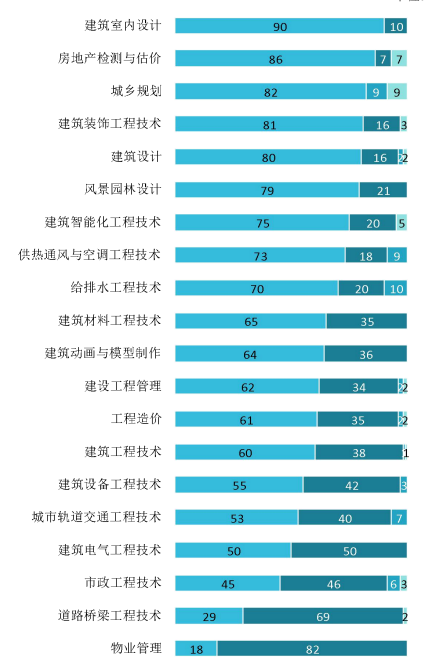


图 1-13 各专业毕业生的用人单位类型分布

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。注:个别专业因样本较少没有包括在内。

本校 2020 届各院系及专业的毕业生主要就业的用人单位规模是 300 人及以下的中小型企业。

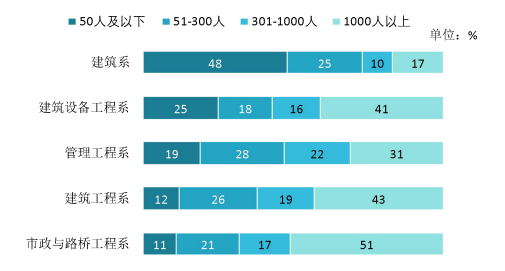


图 1-14 各院系毕业生的用人单位规模分布

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院2020届毕业生培养质量评价数据。

■50人及以下 ■51-300人 ■301-1000人 ■1000人以上



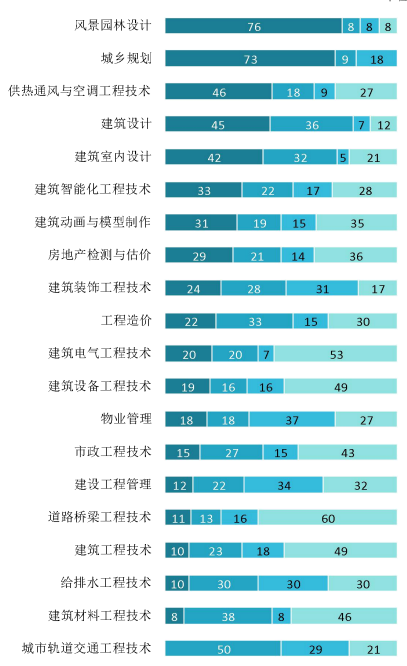


图 1-15 各专业毕业生的用人单位规模分布

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。注:个别专业因样本较少没有包括在内。

7. 就业毕业生的地区流向

本校 2020 届已就业的毕业生中,有 52.7%的人在湖南就业,毕业生就业量较大的城市为长沙(29.8%)、深圳(13.5%)。

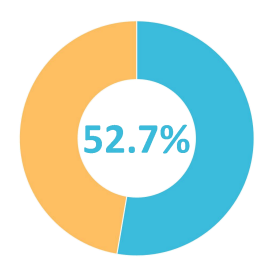


图 1-16 毕业生在湖南就业的比例

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院2020届毕业生培养质量评价数据。

表 1-12 主要就业城市分布

就业城市	占本校就业毕业生的人数百分比(%)
长沙	29.8
深圳	13.5
湘潭	4.6
广州	3.8
株洲	3.5

五 毕业生的升学情况

1. 毕业生的升学比例

本校 2020 届毕业生的升学比例为 16.1%。

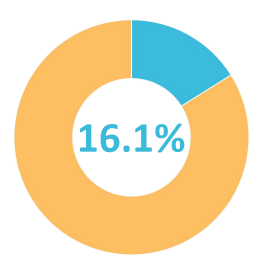


图 1-17 毕业生的升学比例

六 毕业生的创业情况

1. 毕业生的自主创业比例

本校 2020 届毕业生的自主创业比例为 1.5%。



图 1-18 毕业生的自主创业比例

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 毕业生自主创业集中的行业类

本校自主创业毕业生集中的主要行业类如下表所示。从表中可见,自主创业的毕业生主要集中的领域是建筑业(**61.7%**)。

行业类名称就业于该行业类的比例 (%)建筑业61.7信息传输、软件和信息技术服务业5.0教育业5.0采矿业3.3机械设备制造业3.3

表 1-13 毕业生实际创业的行业类(合并数据)

七 职业资格证书获得情况

1. 毕业生获得职业资格证书的比例

本校 2020 届毕业生获得职业资格证书的比例为 19%。



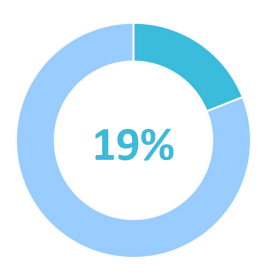


图 1-19 毕业生获得职业资格证书的比例

2. 各专业毕业生获得职业资格证书的比例

本校 2020 届各专业毕业生中,获得职业资格证书比例较高的专业是建筑设备工程技术 (36%)、建筑动画与模型制作(31%)、道路桥梁工程技术(30%)。



单位: %

图 1-20 各专业毕业生获得职业资格证书的比例

注: 个别专业因样本较少没有包括在内。



就业 主要特点



第二章 就业主要特点

就业创业工作评价反映学校就创业工作的落实效果, 高质量的就创业工作能促进毕业生毕业后的就业落实。本章主要从毕业生对就业指导服务情况、创新创业教育情况的反馈来展现本校就业创业工作落实情况和落实效果。

一 求职过程

1. 收到面试机会数及录用通知数

本校 2020 届毕业生平均收到面试机会 4.4 次,收到录用通知数平均 3.1 份。

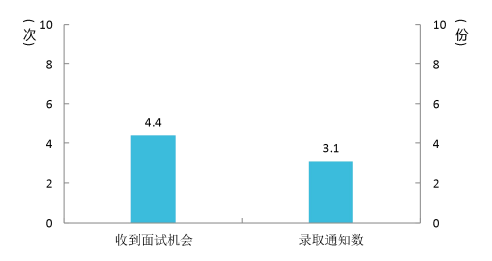


图 2-1 毕业生收到面试机会数及录用通知数

2. 求职周期及求职成本

本校 2020 届毕业生平均求职时间为 1.9 个月,求职所花费用为 582 元。

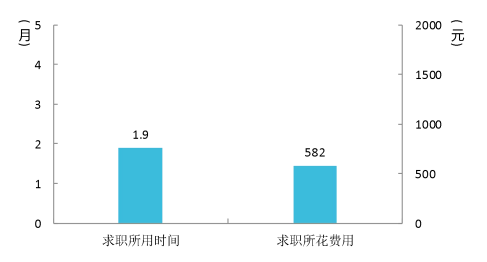


图 2-2 毕业生求职周期及求职成本

二就业服务情况

1. 就业服务总体满意度

本校 2020 届毕业生对就业指导服务的总体满意度为 91%。

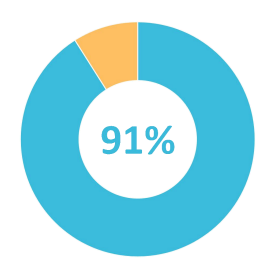


图 2-3 毕业生对就业指导服务的总体满意度

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各项就业指导服务开展情况及毕业生的评价情况

本校 2020 届毕业生中,毕业生接受"大学组织的线下招聘会"求职服务的比例(63%)最大,其有效性为 93%;接受"辅导求职技能"求职服务的比例为 23%,其有效性(94%)较高。

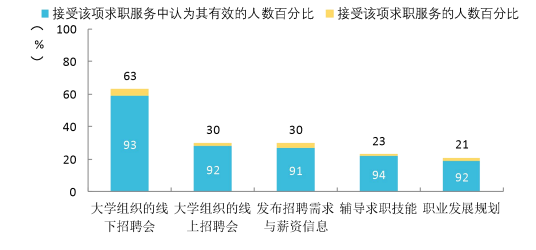


图 2-4 毕业生接受就业指导服务的比例及有效性评价(多选)

3. 各院系毕业生对就业指导服务的评价

本校 2020 届市政与路桥工程系、建筑工程系、建筑系、管理工程系和建筑设备工程的毕业 生对就业指导服务的总体满意度分别为 95%、94%、90%、86%、86%。

///////

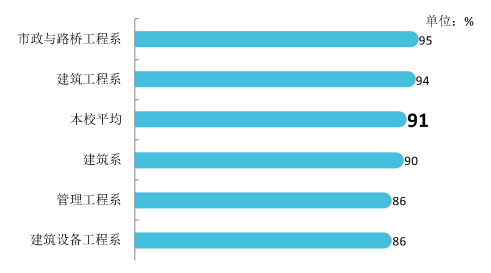


图 2-5 各院系毕业生对就业指导服务的总体满意度

4. 落实工作的信息渠道

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,其中学校渠道包括"本大学的招聘活动或发布的招聘信息"、"学校直接介绍工作"、"参加政府或其他大学组织的招聘活动"、"订单式培养"、"实习/顶岗实习"。从本校数据来看,毕业生落实就业主要是依靠学校渠道(53%)。本校 2020 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(31%)相对较高。

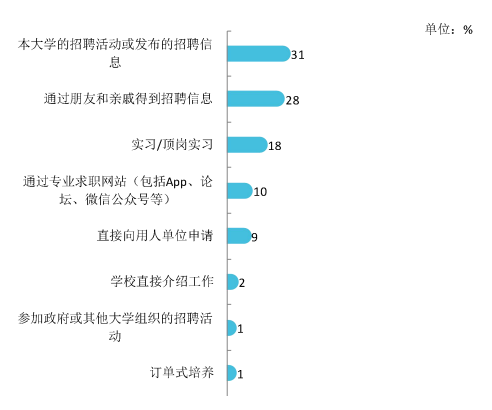


图 2-6 毕业生获得第一份工作的渠道

三 创新创业教育情况

///////

1. 创新创业教育开展效果评价

创新创业教育的开展有助于培养毕业生的创新意识,同时营造学校创新氛围。本校 2020 届 毕业生接受的创新创业教育主要是创业教学课程(57%),其次是创业辅导活动(51%)。接受创业竞赛活动的毕业生认为该项活动的有效性最高为 91%。

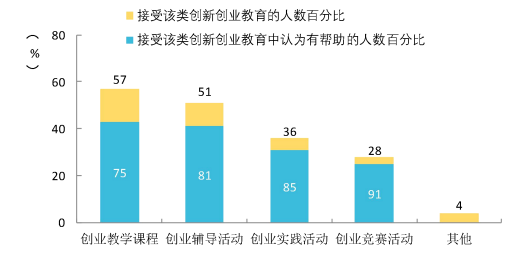


图 2-7 毕业生接受母校提供的创新创业教育及认为其有效的比例(多选)



就业相关分析







第三章 就业相关分析

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;离职率是反映毕业生就业稳定情况指标;职业发展和职位变化体现了毕业生发展成长情况。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、离职率、职业发展和职位变化来展现本校毕业生的就业质量。

///////

一 收入分析

1. 毕业生的月收入

本校 2020 届毕业生的月收入为 4198 元。

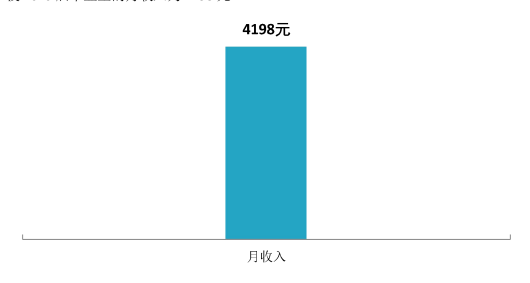


图 3-1 毕业生的月收入

2. 各院系及专业的月收入

本校 2020 届毕业生中,市政与路桥工程系、建筑设备工程系、建筑工程系、管理工程系、建筑系的月收入为 4577 元、4469 元、4151 元、4028 元、3865 元。

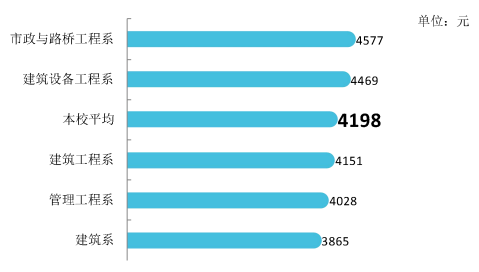


图 3-2 各院系毕业生的月收入

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2020 届毕业生月收入较高的专业是工业设备安装工程技术(5013 元)、建筑智能化工程技术(4850 元)、道路桥梁工程技术(4786 元),月收入较低的专业是建筑室内设计(3024元)、给排水工程技术(3325 元)、城乡规划(3350 元)。



图 3-3 各专业毕业生的月收入

注: 个别专业因样本较少没有包括在内。

单位:元



续图 3-3 各专业毕业生的月收入

注:个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院2020届毕业生培养质量评价数据。

3. 享受"五险一金"情况

本校 2020 届毕业生全部享受"五险一金"的比例为 40%,部分享受"五险一金"的比例为 31%,没有"五险一金"的比例为 14%。

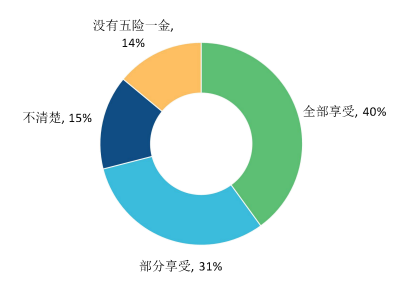


图 3-4 毕业生享受"五险一金"情况

二 专业相关度

1. 毕业生的工作与专业相关度

本校 2020 届毕业生的工作与专业相关度为 86%。

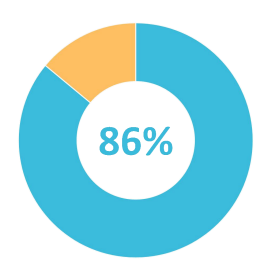


图 3-5 毕业生的工作与专业相关度

2. 各院系及专业的专业相关度

本校 2020 届毕业生中,建筑工程系、管理工程系、市政与路桥工程系、建筑设备工程系和建筑系的工作与专业相关度分别为 91%、90%、88%、78%、74%。

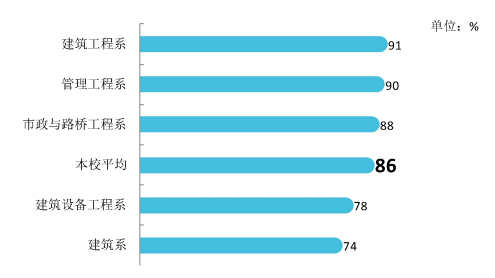


图 3-6 各院系毕业生的工作与专业相关度

本校 2020 届毕业生中,工作与专业相关度最高的专业是建筑设备工程技术(95%),其后依次是建设工程管理(94%)、建筑材料工程技术(94%)、建筑工程技术(93%)、物业管理(93%)、工程造价(92%)等。



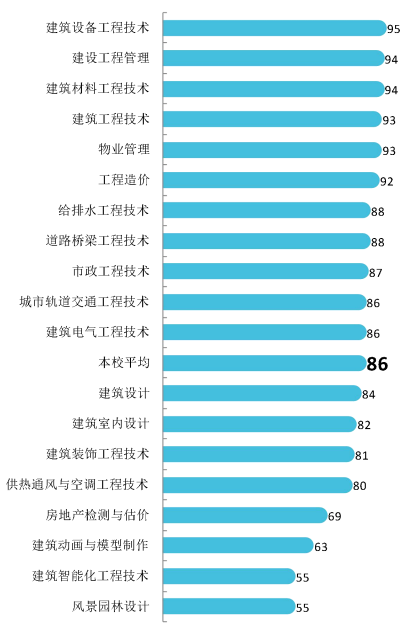


图 3-7 各专业毕业生的工作与专业相关度

注:个别专业因样本较少没有包括在内。

三 就业满意度

1. 毕业生的就业满意度

本校 2020 届毕业生的就业满意度为 75%。

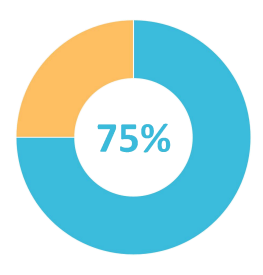


图 3-8 毕业生就业满意度

2. 各院系及专业的就业满意度

本校 2020 届毕业生中,市政与路桥工程系、管理工程系、建筑设备工程系、建筑工程系和建筑系毕业生的就业满意度分别为 78%、77%、74%、74%、73%。

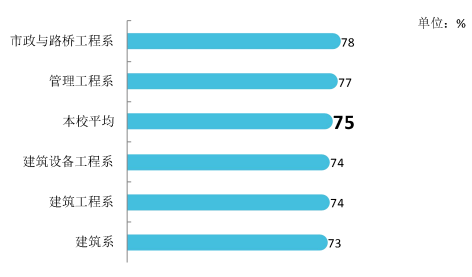


图 3-9 各院系毕业生的就业满意度

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院2020届毕业生培养质量评价数据。

本校 2020 届毕业生中,就业满意度最高的专业是建筑设备工程技术(94%),其后依次是 市政工程技术(83%)、建设工程管理(82%)、建筑装饰工程技术(81%)等。

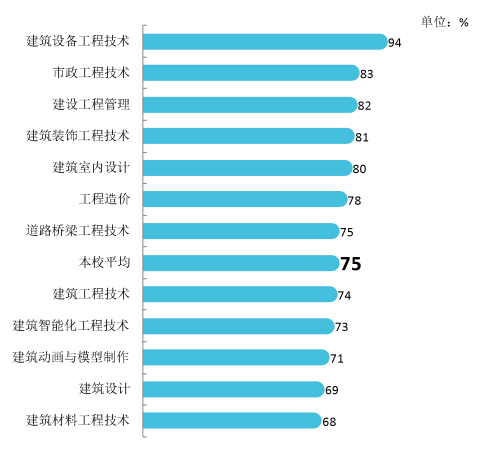


图 3-10 各专业毕业生的就业满意度

注:个别专业因样本较少没有包括在内。 数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

四 职业期待吻合度

1. 毕业生的职业期待吻合度

本校 2020 届毕业生的职业期待吻合度为 47%。

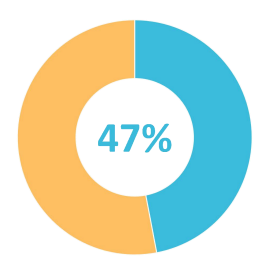


图 3-11 毕业生的职业期待吻合度

2. 各专业的职业期待吻合度

本校 2020 届毕业生职业期待吻合度较高的专业是建设工程管理(58%),职业期待吻合度较低的专业是建筑设备工程技术(36%)。

///////



图 3-12 各专业毕业生的职业期待吻合度

注: 个别专业因样本较少没有包括在内。

五 就业稳定性

1. 毕业生的离职率

本校 2020 届毕业生的离职率为 28%。

WWW.

单位: %

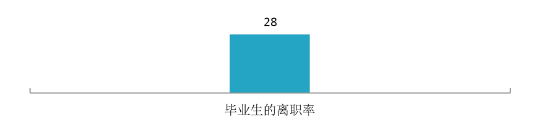


图 3-13 毕业生的离职率

2. 各院系及专业的离职率

本校 2020 届建筑系、建筑工程系、建筑设备工程系、市政与路桥工程系、管理工程系毕业 生的离职率分别为 35%、27%、26%、26%。

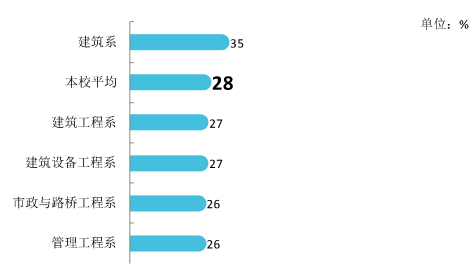


图 3-14 各院系毕业生的离职率

本校 2020 届毕业生离职率最低的专业是建筑设备工程技术(5%),离职率最高的专业是建筑智能化工程技术(63%),



图 3-15 各专业毕业生的离职率

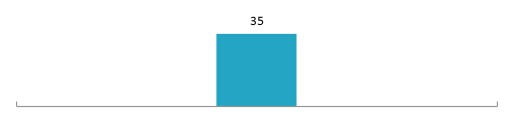
注: 个别专业因样本较少没有包括在内。

六 职业发展和变化

(一) 毕业生职业发展情况

本校 2020 届毕业生从毕业到目前有 35%在薪资或职位上有过提升。本校毕业生的职业发展情况较好。

单位: %



毕业生有过薪资或职位提升的比例

图 3-16 毕业生有过薪资或职位提升的比例

本校 2020 届从毕业到目前有过薪资或职位提升比例最高的院系是管理工程系(42%),其后依次是建筑设备工程系(38%)、建筑工程系(37%)等。

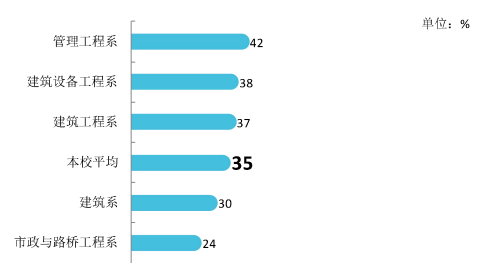


图 3-17 各院系毕业生有过薪资或职位提升的比例

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院2020届毕业生培养质量评价数据。

本校 2020 届本科从毕业到目前有过薪资或职位提升的比例较高的专业是建设工程管理 (63%),有过薪资或职位提升的比例较低的专业是道路桥梁工程技术(14%)、建筑室内设计 (20%)。

///////

单位:%

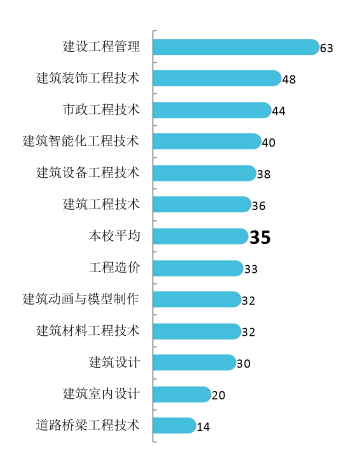


图 3-18 各专业毕业生有过薪资或职位提升的比例

注: 个别专业因样本较少没有包括在内。

(二) 毕业生职位变化

本校 2020 届毕业生从毕业到目前有过转岗的比例为 19%。

单位: %

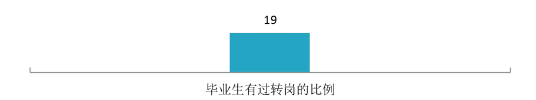


图 3-19 毕业生有过转岗的比例

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2020 届从毕业到现在,建筑工程系的转岗比例为 21%,管理工程系和建筑设备工程系的转岗比例均为 20%,市政与路桥工程系和建筑系的转岗比例均为 17%。

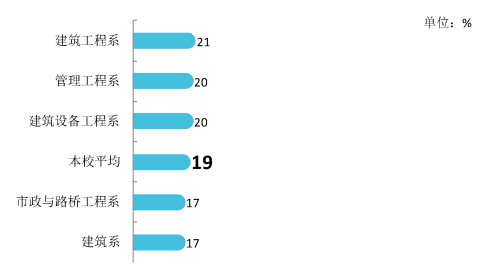


图 3-20 各院系毕业生有过转岗的比例

本校 2020 届从毕业到现在,有过转岗比例较高的专业是建筑材料工程技术(36%)、建设工程管理(32%),有过转岗比例较低的专业是工程造价(14%)、建筑设计(15%)。

///////



图 3-21 各专业毕业生有过转岗的比例

注:个别专业因样本较少没有包括在内。 数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

就业 发展趋势分析



第四章 就业发展趋势分析

一 就业率变化趋势

本校 2020 届毕业生的就业率为 91.0%, 比 2019 届 (94.1%) 低 3.1 个百分点。

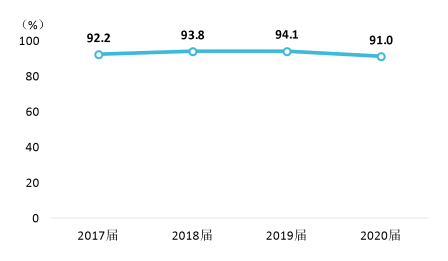


图 4-1 就业率变化趋势

本校 2020 届就业率相对较高的院系为管理工程系(94%),且该院系两届持续较高,相对稳定,就业率相对较低的院系为建筑系(88%),与上届相比有所下降。

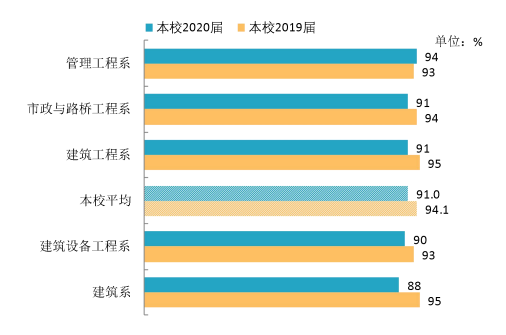
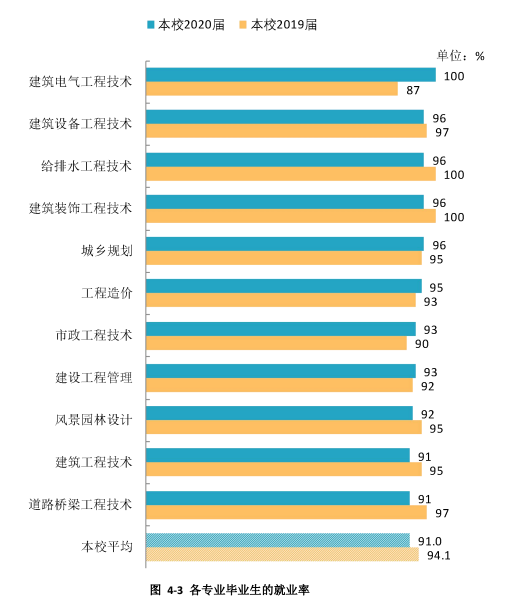


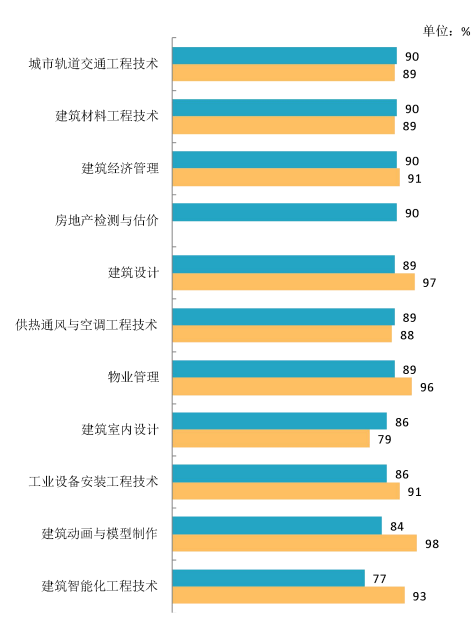
图 4-2 各院系毕业生的就业率

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

与本校 2019 届相比,本校 2020 届就业率有所上升的专业是建筑电气工程技术(100%)和 建筑室内设计(86%)。



数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。



■本校2020届 ■本校2019届

续图 4-3 各专业毕业生的就业率

二 毕业去向变化趋势

毕业生毕业后的去向可以反映高校的人才培养定位达成情况,本校 2020 届毕业生毕业后依然以直接工作(包括受雇全职工作、受雇半职工作)为主(71.0%),充分体现了本校培养高素质培养技术技能型人才的办学特点。同时,2020届"正在读本科"的比例为 16.1%,同时还有2.0%准备升学,毕业生升学意愿较强。未就业人群中,除准备升学外还有3.8%正在继续寻找工作;有3.2%有其他打算,主要是在准备公务员(事业单位)考试和创业。

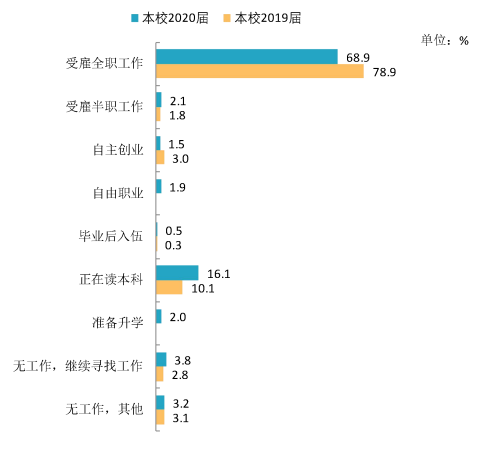


图 4-4 毕业去向分布

注 1: "自主创业"、"准备升学"为 2020 届新增选项,两届对比供参考。注 2: 图中数据均保留一位小数,由于四舍五入,相加可能不等于 100%。数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

三 就业特点变化趋势

(一) 职业变化趋势

本校 2020 届毕业生就业比例较高的职业类为建筑工程(72.6%)。本校近三届毕业生就业于"建筑工程"职业类的比例呈上升趋势。

表 4-1 主要职业类需求变化趋势

职业类名称	2018 届(%)	2019 届(%)	2020 届(%)
建筑工程	58.7	65.8	72.6
财务/审计/税务/统计	19.2	8.7	7.4
行政/后勤	4.9	3.1	2.0
美术/设计/创意	1.6	2.5	1.9
生产/运营	0.7	3.4	1.9

数据来源: 麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

.....

(二) 行业变化趋势

本校 2020 届毕业生就业比例最高的行业类为建筑业(82.4%)。本校近三届毕业生就业于"建筑业"、"行政、商业和环境保护辅助业"行业类的比例呈上升趋势。

表 4-2 主要行业类需求变化趋势

行业类名称	2018 届(%)	2019 届(%)	2020 届(%)
建筑业	80.7	80.6	82.4
各类专业设计与咨询服务业	3.9	2.9	3.1
房地产开发及租赁业	2.6	2.8	2.1
行政、商业和环境保护辅助 业	0.4	1.7	2.0
电力、热力、燃气及水生产 和供应业	0.3	1.0	1.3
政府及公共管理	1.1	1.7	1.3

(三) 用人单位变化趋势

本校 2020 届毕业生主要就业的用人单位类型是民营企业/个体、国有企业,在民营企业/个体就业的比例持续下降(2018 届 69%、2019 届 62%、2020 届 59%),在国有企业就业的比例持续上升(2018 届 24%、2019 届 34%、2020 届 37%);毕业生主要就业于 1000 人以上规模的大型用人单位,在 1000 人以上规模的大型用人单位就业的比例持续上升(2018 届 28%、2019 届 33%、2020 届 38%)。

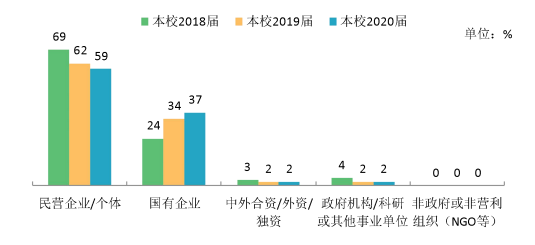


图 4-5 不同类型用人单位需求变化趋势

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

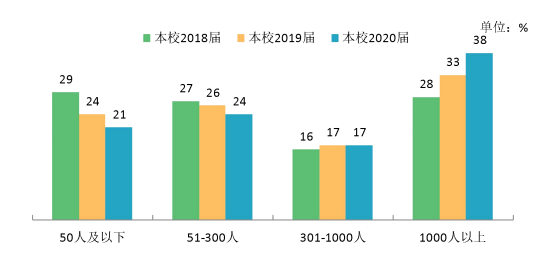


图 4-6 不同规模用人单位需求变化趋势

本校 2020 届毕业生进入世界 500 强就业的比例为 31%,与本校 2019 届持平。

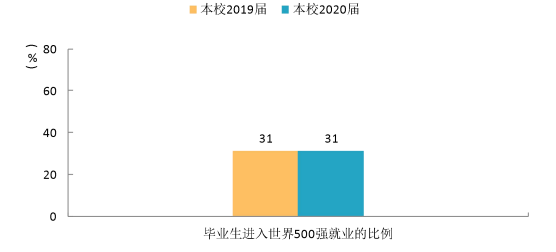


图 4-7 毕业生进入世界 500 强就业的情况

■本校2019届 ■本校2020届

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据 本校 2020 届毕业生在走出去企业就业的比例为 39%,与本校 2019 届(41%)基本持平。

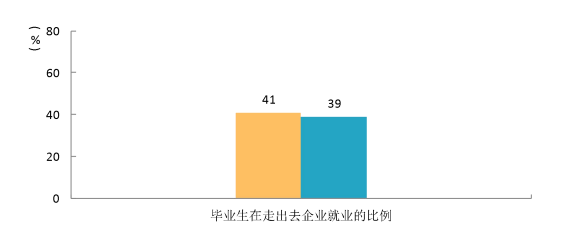


图 4-8 毕业生在走出去企业就业的情况

(四) 就业地区变化趋势

本校 2017 届~2020 届就业的毕业生在湖南就业的比例分别为 59.0%、55.8%、49.8%、52.7%,2020 届较 2019 届有所提升。2020 届毕业生就业量较大的城市为长沙(29.8%)、深圳(13.5%),在深圳就业的比例持续上升。

///////



图 4-9 毕业生主要就业省份变化趋势

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

表 4-3 毕业生主要就业城市变化趋势

就业城市	2017 届(%)	2018 届(%)	2019 届(%)	2020 届(%)
长沙	31.9	28.8	27.9	29.8
深圳	8.1	8.7	11.5	13.5

四 就业质量变化趋势

(一) 月收入变化趋势

本校 2020 届毕业生的月收入为 4198 元,与 2019 届(4288 元)基本持平,本校毕业生的月收入整体呈上升趋势。



图 4-10 月收入变化趋势

院系层面,与本校 2020 届所有院系的月收入均较 2019 届有不同程度地下降。其中,月收入较高的院系为市政与路桥工程系(4577 元)、建筑设备工程系(4469 元);月收入较低的院系为建筑系(3865 元)。

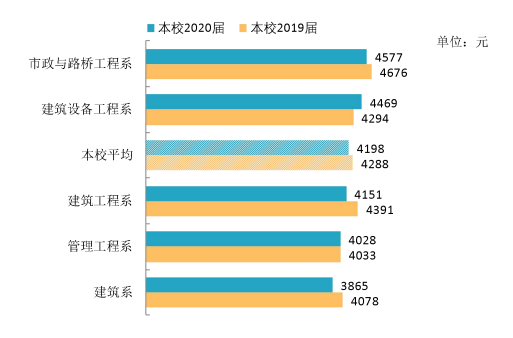


图 4-11 各院系毕业生的月收入

与本校 2019 届相比,本校 2020 届月收入增长较多的专业是工业设备安装工程技术(增长 613 元)、建筑智能化工程技术(增长 711 元)、风景园林设计(增长 878 元)、房地产检测与估价(增长 921 元)。

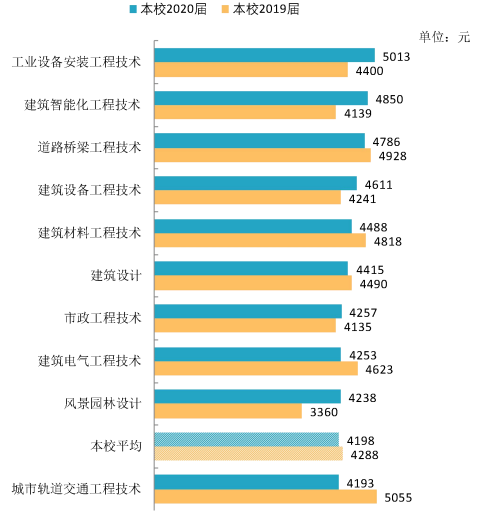
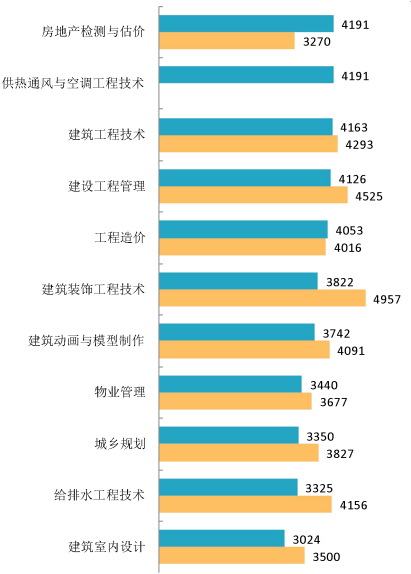


图 4-12 各专业毕业生的月收入

注:个别专业因样本较少没有包括在内。 数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

■本校2020届 ■本校2019届





续图 4-12 各专业毕业生的月收入

注: 个别专业因样本较少没有包括在内。

(二) 专业相关度变化趋势

本校 2020 届毕业生的工作与专业相关度为 86%,比 2019 届(83%)高 3 个百分点,本校毕业生的工作与专业相关度整体呈上升趋势。

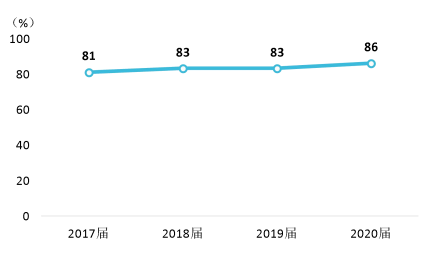


图 4-13 专业相关度变化趋势

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2020 届多数院系的工作与专业相关度有所提高。毕业生工作与专业相关度较高的院系 是建筑工程系(91%)、管理工程系(90%);工作与专业相关度较低的院系是建筑系(74%)。

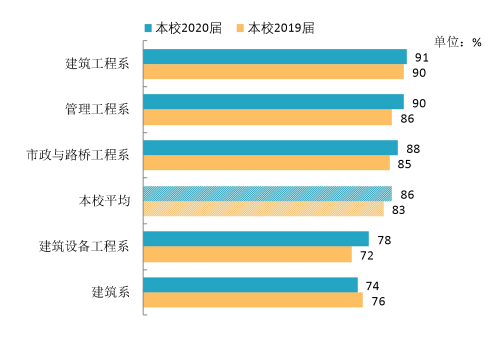


图 4-14 各院系毕业生的工作与专业相关度

本校 2020 届多数专业的工作与专业相关度有所提高,其中工作与专业相关度较高的专业是建筑设备工程技术(95%)、建设工程管理(94%)、建筑材料工程技术(94%),工作与专业相关度较低的专业是风景园林设计和建筑智能化工程技术(均为55%)。

///////



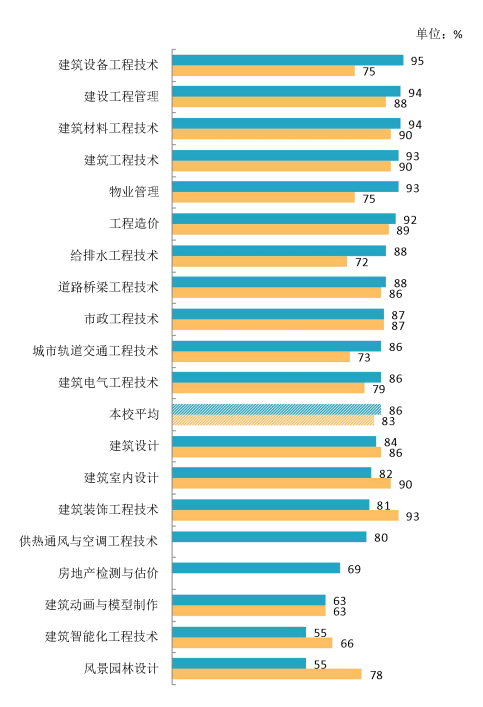


图 4-15 各专业毕业生的工作与专业相关度

注: 个别专业因样本较少没有包括在内。

(三) 就业满意度变化趋势

本校多数院系的就业满意度有所提高。其中毕业生就业满意度较高的院系是市政与路桥工程系(78%)、管理工程系(77%),就业满意度最低的院系是建筑系(73%)。

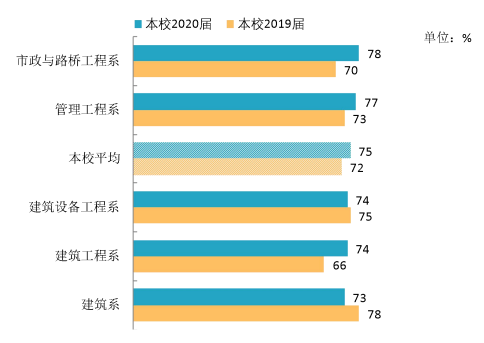


图 4-16 各院系毕业生的就业满意度

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院2020届毕业生培养质量评价数据。

与本校 2019 届毕业生相比,本校 2020 届毕业生的就业满意度上升的专业有建筑设备工程技术(94%)、市政工程技术(83%)、工程造价(78%)、道路桥梁工程技术(75%)等。

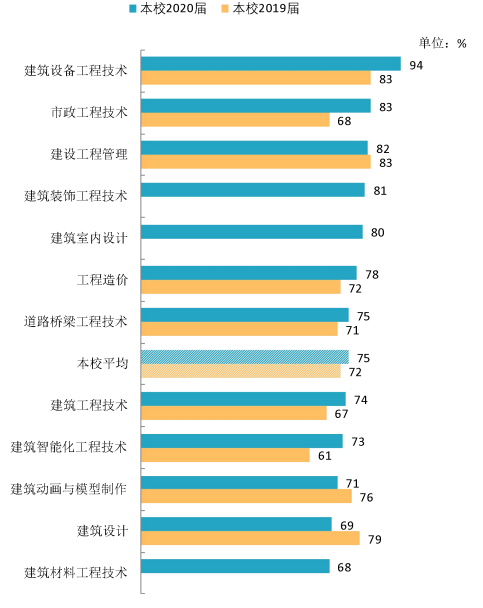


图 4-17 各专业毕业生的就业满意度

注:个别专业因样本较少没有包括在内。 数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

(四) 职业期待吻合度变化趋势

本校 2020 届毕业生的职业期待吻合度为 47%,与 2019 届(47%)持平,本校毕业生的职业期待吻合度整体基本持平。



图 4-18 职业期待吻合度变化趋势

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院2020届毕业生培养质量评价数据。

本校 2020 届毕业生的职业期待吻合度较高的院系是管理工程系(52%)、建筑系(50%),职业期待吻合度较低的院系建筑设备工程系(40%)。

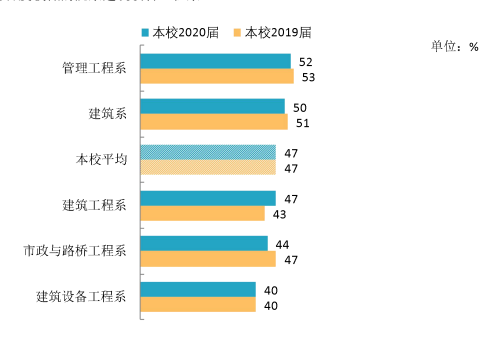


图 4-19 各院系毕业生的职业期待吻合度

本校 2020 届毕业生职业期待吻合度最高的专业是建设工程管理(58%),其后依次是工程造价(55%)、建筑设计(53%)等,职业期待吻合度较低的专业是建筑设备工程技术(36%)。

///////



单位: %

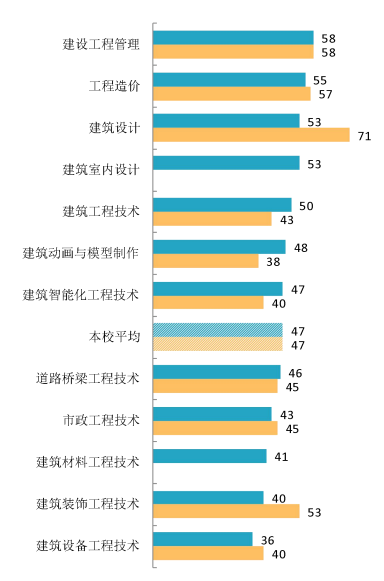


图 4-20 各专业毕业生的职业期待吻合度

注: 个别专业因样本较少没有包括在内。

(五) 离职率变化趋势

离职率是指毕业生从毕业到目前有过工作经历的毕业生中多大百分比发生过离职,数据反映了毕业生的就业稳定性。本校 2020 届毕业生的离职率为 28%,与本校 2019 届(26%)基本持平,本校毕业生的离职率整体略有下降。



图 4-21 毕业半年内的离职率变化趋势

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2020 届毕业生的离职率较低的院系市政与路桥工程系和管理工程系(均为 26%)。

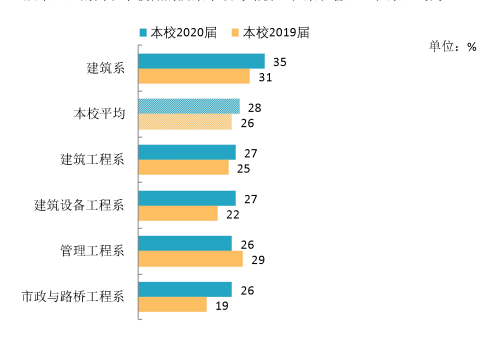


图 4-22 各院系毕业生的离职率

本校 2020 届毕业生离职率较低的专业是建筑设备工程技术(5%),离职率较高的专业是建筑智能化工程技术(63%)。

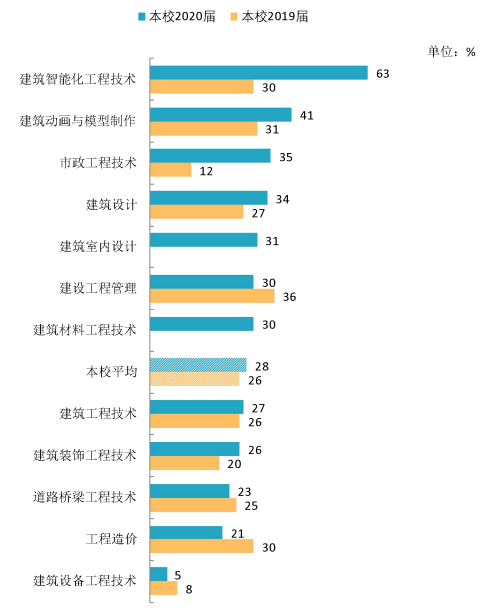


图 4-23 各专业毕业生的离职率

注:个别专业因样本较少没有包括在内。 数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

就业

对教育教学的反馈



第五章 就业对教育教学的反馈

学生对母校的评价、对教学的满意程度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推荐度、满意度、对教学满意度以及学校培养的通用能力情况来展现学生对学校培养的反馈情况。

一 对人才培养的反馈

(一) 对学校的总体满意度

1. 对学校的总体推荐度评价

本校 2020 届毕业生愿意推荐母校的比例为 70%。

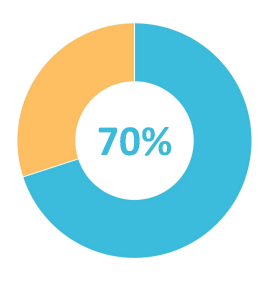


图 5-1 毕业生对母校的推荐度

单位:%

2. 各院系及专业对学校的推荐度

本校 2020 届毕业生中,市政与路桥工程系、建筑工程系、建筑系、管理工程系、建筑设备工程系愿意推荐母校的比例为 75%、72%、68%、66%、65%。

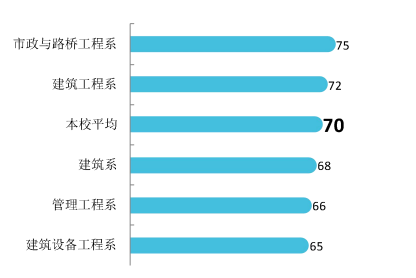


图 5-2 各院系毕业生对母校的推荐度

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2020 届毕业生愿意推荐母校比例较高的专业是道路桥梁工程技术(81%),愿意推荐母校比例较低的专业是建筑动画与模型制作(47%)。

///////

单位: %

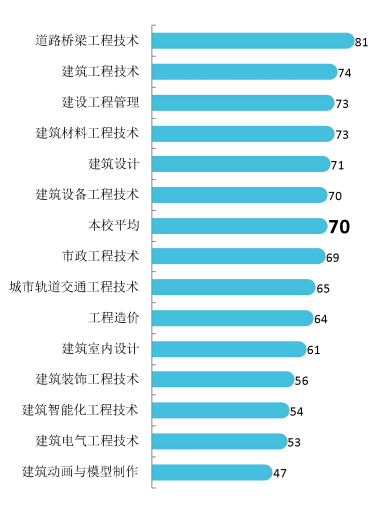


图 5-3 各专业毕业生对母校的推荐度

注:个别专业由于样本较少没有包括在内。 数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

3. 对学校的总体满意度评价

本校 2020 届毕业生对母校的总体满意度为 93%。毕业生对母校的整体满意度评价较高。

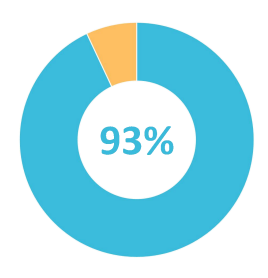


图 5-4 毕业生对母校的满意度

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

4. 各院系及专业对学校的满意度

本校 2020 届毕业生中,市政与路桥工程系、建筑工程系、建筑系、管理工程系、建筑设备工程系的毕业生对母校的满意度为 98%、95%、93%、91%、86%。

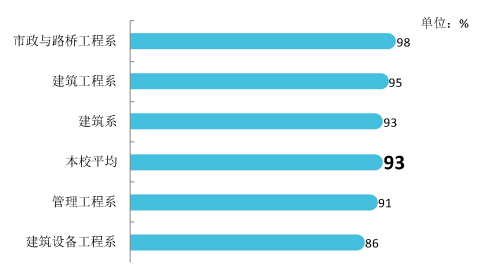


图 5-5 各院系毕业生对母校的满意度

本校 2020 届毕业生对母校满意度较高的专业是市政工程技术(100%)、道路桥梁工程技术(99%)、建筑设计(97%),对母校满意度较低的专业是建筑电气工程技术(73%)、建筑智能化工程技术(75%)、建筑动画与模型制作(79%)。

///////

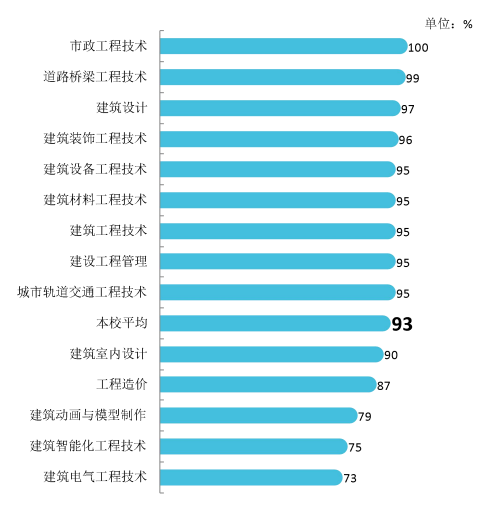


图 5-6 各专业毕业生对母校的满意度

注:个别专业由于样本较少没有包括在内。 数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院 2020 届毕业生培养质量评价数据。

(二) 就业对教学的反馈

1. 总体教学满意度评价

本校 2020 届毕业生对母校的教学满意度为 92%。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。

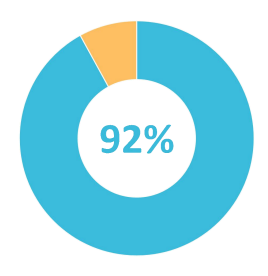


图 5-7 毕业生对母校的教学满意度

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院2020届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业的教学满意度

本校 2020 届毕业生中,市政与路桥工程系、建筑工程系、管理工程系、建筑系、建筑设备工程系的教学满意度为 96%、95%、92%、90%、85%。

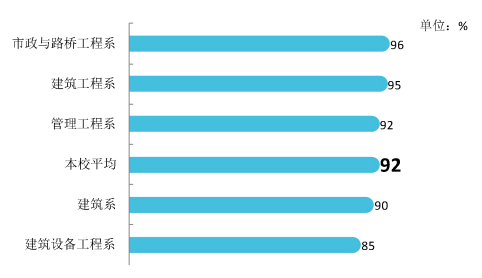


图 5-8 各院系毕业生的教学满意度

本校 2020 届毕业生教学满意度较高的专业是城乡规划(100%)、建筑工程技术(96%)、 道路桥梁工程技术(96%),教学满意度较低的专业是建筑智能化工程技术(73%)、建筑动画 与模型制作(74%)、建筑电气工程技术(75%)。

///////

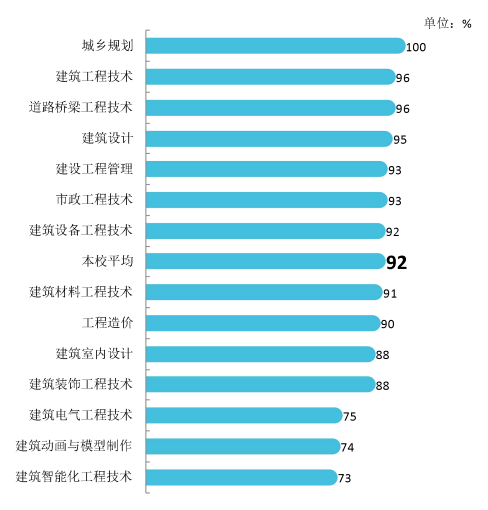


图 5-9 各专业毕业生的教学满意度

注:个别专业因样本较少没有包括在内。

(三) 通用能力培养

1. 工作中最重要的通用能力

本校 2020 届毕业生认为工作中最重要的通用能力是"团队合作能力"(88%),其次是"沟通交流能力"(85%)。

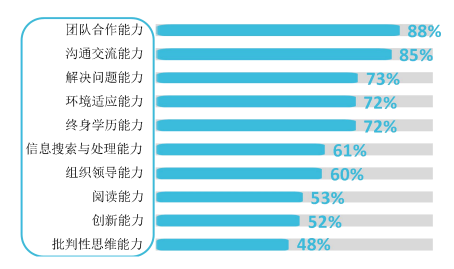


图 5-10 工作中最重要的通用能力(多选)

数据来源:麦可思-湖南城建职业技术学院2020届毕业生培养质量评价数据。

2. 各项通用能力增值

本校 2020 届毕业生受母校学习经历影响明显比例¹较高的通用能力是环境适应能力(90%), 其次是沟通交流能力(89%)。

■提升较多 ■有所提升 ■提升较少 ■没有提升

单位: %

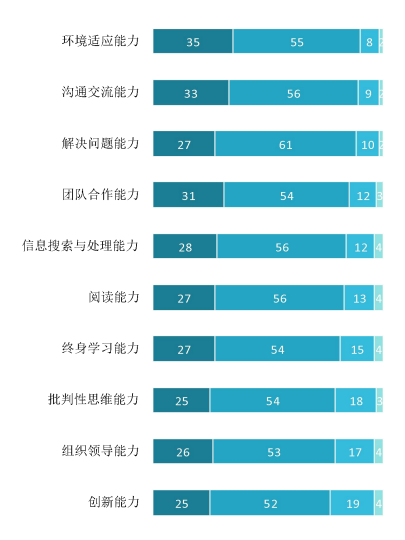


图 5-11 母校学习经历对各项通用能力的影响

¹ **影响明显比例:** 是指影响深远和影响较大比例之和。