

深圳大学

2020 届本科毕业生就业质量报告

深圳大学学生就业指导中心

二〇二〇年十二月

前言

根据《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【2014】25号)和《关于做好2015年高校毕业生就业质量年度报告编制发布工作的通知》(教学司函【2015】44号)文件的要求,编制并向社会公开《深圳大学2020届本科毕业生就业质量报告》。

本报告旨在全面系统地反映我校毕业生就业情况,为学校人才培养全过程提供参考,为招生计划安排、学科专业调整、教育教学改革等方面提供科学依据;同时,也及时回应社会关注、主动接受社会监督,展示我校人才培养的质量状况和教育教学的改革成果。本报告以深圳大学2020届本科毕业生为主要对象,其就业状况统计截止时间为2020年8月31日。在主体内容上,本报告以深圳大学2019届、2020届本科毕业生就业数据为主要数据源,反映了2018-2020年度学校就业基本情况、就业流向,分析了就业主要特点及发展趋势。希望本报告有助于进一步促进学校教育教学改革,促进学校人才培养与社会需求相适应。最后,欢迎各部门、各单位对报告提出批评与建议。

目录

一、	学校概况.....	1
二、	2020 届本科毕业生就业基本情况.....	3
	2.1 2020 届本科毕业生基本情况.....	3
	2.2 2020 届本科毕业生生源结构.....	3
	2.3 2018-2020 学年度校园招聘情况.....	4
	2.3.1 2018-2020 学年度校园招聘会统计数据.....	4
	2.3.2 2018-2020 学年度企业宣讲会统计数据.....	5
	2.3.3 2018-2020 学年度学校就业网站发布招聘信息统计数据.....	6
	2.4 2020 届本科毕业生初次就业率统计.....	7
	2.4.1 2020 届本科毕业生初次就业率分学院统计.....	7
	2.4.2 2020 届本科毕业生初次就业率分专业统计.....	8
	2.4.3 2020 届本科毕业生家庭困难群体就业情况.....	11
	2.5 2020 届本科毕业生就业流向分析.....	12
	2.5.1 2020 届本科毕业生总体情况.....	12
	2.5.2 2019、2020 届本科毕业生就业地域流向.....	13
	2.5.3 2020 届本科毕业生就业行业流向.....	14
三、	2020 届本科毕业生就业质量.....	18
	3.1 2020 届本科毕业生继续深造院校分析.....	18
	3.1.1 2019、2020 届本科毕业生继续深造院校总体分析.....	18
	3.1.2 2020 届本科毕业生继续深造院校按性别分析.....	23
	3.1.3 2020 届本科毕业生继续深造院校按生源地分析.....	25
	3.2 2020 届本科毕业生月收入分析.....	27
	3.2.1 2020 届本科毕业生月收入总体分析.....	27
	3.2.2 2020 届本科毕业生月收入按学院分析.....	28
	3.2.3 2019、2020 届本科毕业生月收入按生源地分析.....	29
	3.2.4 2019、2020 届本科毕业生月收入性别分析.....	30
	3.2.5 2020 届本科毕业生月收入区间分布按性别分析.....	31
	3.3 2020 届本科毕业生专业相关度分析.....	32
	3.3.1 2018-2020 届本科毕业生总体专业相关度.....	32
	3.3.2 2020 届本科毕业生专业相关度按学院分析.....	33
四、	2020 届本科毕业班学生求职情况.....	34
五、	2020 届本科毕业班学生对校院两级就业工作满意度.....	36
	5.1 2020 届本科毕业班学生对所在学院就业工作满意度调查.....	36
	5.2 2020 届本科毕业班学生对学校就业工作满意度调查.....	39
	5.3 2019-2020 届本科毕业班学生对校院两级就业工作帮助度评价.....	43
六、	2020 届本科毕业生就业特点及发展趋势.....	44
	6.1 2016-2020 届本科毕业生国内升学比例趋势分析.....	44
	6.2 2016-2020 届本科毕业生出国（境）留学比例趋势分析.....	45
	6.3 2016-2020 届本科毕业生考取国家公务员比例趋势分析.....	46
	6.4 2016-2020 届本科毕业生自主创业比例趋势分析.....	47
	6.5 2016-2020 届本科毕业生就业地域趋势分析.....	48

一、学校概况

深圳大学 1983 年经国家教育部批准设立。中央、教育部和地方高度重视特区大学建设。北大援建中文、外语类学科，清华援建电子、建筑类学科，人大援建经济、法律类学科，一大批知名学者云集深圳大学。建校伊始，学校在高校管理体制上锐意改革，在奖学金、学分制、勤工俭学等方面进行了积极探索，率先在国内实行毕业生不包分配和双向选择制度，推行教职员员工全员聘任制度和后勤部门社会化管理改革，在全国引起强烈反响。

建校 37 年，深圳大学紧随特区，锐意改革、快速发展。学校秉承“自立、自律、自强”的校训，形成了“特区大学、窗口大学、实验大学”的办学特色，形成了从学士、硕士到博士的完整人才培养体系以及多层次的科学研究和社会服务体系，已经成为一所学科齐全、设施完善、师资优良、管理规范的综合型大学。深圳大学是国家大学生文化素质教育基地、全国文明校园。为实现高等教育内涵式发展，学校制定了《深圳大学文化创新发展纲要》，成立了饶宗颐文化研究院、刘宇一艺术院，以高度的文化自觉和文化自信，建设一流的中国特色社会主义特区大学文化。

深圳大学现有粤海、沧海、丽湖、罗湖四个校区，校园总面积 2.72 平方公里。学校教学资源丰富，科研设施齐备。校园总建筑面积 147.44 万平方米，教学、科研仪器设备总值 31 亿元。图书馆馆舍 51202 m²（含丽湖校区图书馆一期），全校纸本资源 430 万余册；数据库 368 种，含全文电子图书 263.34 万余册，全文电子期刊 13.02 万种。现有国家级本科专业综合改革试点 1 个，国家级人才培养模式创新实验区 1 个，国家级实践教学基地 1 个。国家级实验教学示范中心 2 个，国家级虚拟仿真实验教学中心 1 个，省级实验教学示范中心 17 个，省级虚拟仿真实验教学中心 3 个。建有国家工程实验室 3 个，国家工程技术研究中心 1 个，教育部重点实验室 2 个，科技部国际合作基地 1 个，省级重点实验室 12 个。

深圳大学现有全日制在校生 39254 人，其中全日制本科生 28392 人、硕士研究生 9990 人、博士研究生 420 人、留学生 452 人，成人教育学生 24484 人。学校学科门类齐全、综合性强，涵盖哲学、文学、经济学、法学、教育学、理学、工学、管理学、医学、历史学、艺术学等 11 个学科门类。学校设有 24 个教学学院，100 个本科专业，两所直属附属医院。现有国家级特色专业 5 个，省级特色专业 15 个；有省级重点学科 15 个。有博士学位授权一级学科点 10 个；博士后科研流动站 9 个，博士后工作站 1 个。有硕士学位授权一级学科 38 个；有专业硕士学位授权类别 22 个。工程学、临床医学、材料科学、生物学与生物化学、计算机科学、化学、物理学进入 ESI 学科世界排名前 1%，在中国高校扩展版 ESI 高被引论文排行榜中位列第 60 位。学校发起组建“全国地方高校 UOOC 联盟”，加盟高校达 131 所，上线课程 555 门，选课学校累计 627 所，认学分学校累计 61 所，累计选课人次突破 141 万。2019-2020 学年本科生获各级各类竞赛奖 652 项，其中国际级 113 项、国家级 208 项、省部级 331 项。

学校师资队伍结构不断优化，高层次人才引进和培养成果丰硕。现有 3920 人，其中专任教师 2505 人（教授 592 人、副教授 697 人）、技术人员 589 人、管理人员 826 人。我校博士后 1583 人，专职研究人员 760 人，访问教授 121 人。有中国科学院、工程院院士 23 人（含短 9 人），美国医学与生物工程院院士 2 人，英国皇家工程院院士 1 人，加拿大工程院院士 2 人，日本工程院院士 3 人，俄罗斯工程院院士 1 人，俄罗斯自然科学院院士 1 人，欧亚科学院院士 3 人，美国科学院、工程院、医学科学院院士 2 人（短聘），欧洲科学院院士 2 人（短聘），加拿大工程院院士 2 人（短聘），新加坡科学院院士 1 人（短聘），加拿大皇家科学院院

士 1 人（短聘），荷兰皇家科学院院士 1 人（短聘），澳大利亚科学院院士 1 人（短聘），诺贝尔奖（生理和医学）获得者 1 人（短聘）。全职高层次人才队伍包含国家“973 计划”首席科学家 5 人，长江学者 10 人，国家杰出青年科学基金获得者 19 人，国家优秀青年科学基金获得者 16 人，教育部“新世纪优秀人才”9 人，万人计划 4 人。

学校不断深化科研体制改革，科研项目与经费增长显著。2019 年，科研总经费超过 14 亿元；2020 年国家自然科学基金项目获 348 项，稳居全国第 16 位、广东高校第 2 位；2019 年获国家社科基金项目 30 项，位居全国第 36 位、广东高校第 3 位。SCI 收录论文 3791 篇，SSCI 收录论文 453 篇。获科研奖励 2846 项。获专利授权 610 项，其中发明专利授权 375 项。学报理工版获评“2018 年度中国高校百佳科技期刊”；《深圳大学学报（人文社科版）》荣获“第六届全国高校社科名刊”。

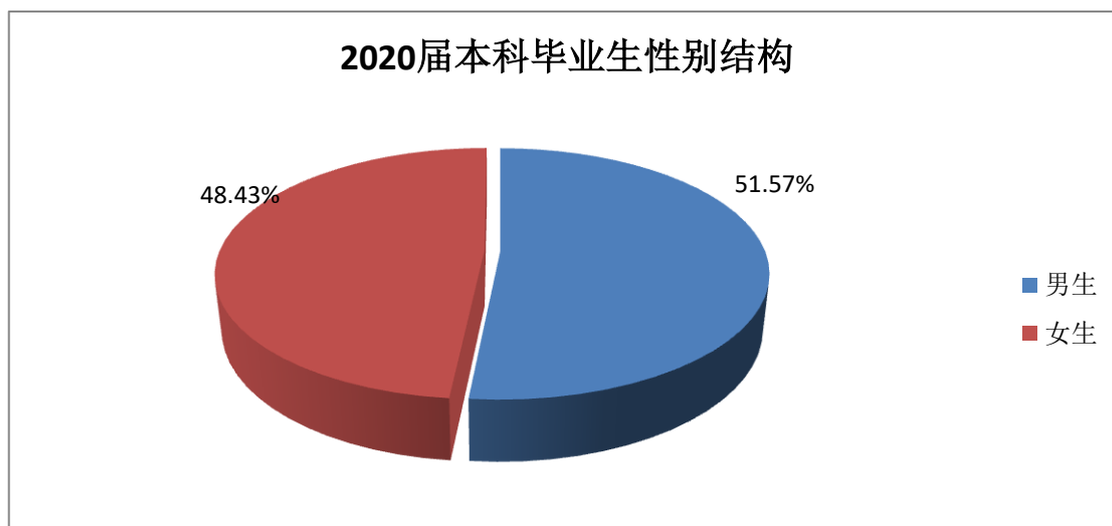
学校积极推进“国际化人才培养、国际化科研合作、国际化师资建设、国际文化交流”，现与境外 308 所高校建立联系，开展学生交换、教师研修、合作办学等多种形式的国际合作，全面提升国际交流质量和层次。

深圳大学将继续立足深圳，依托粤港澳大湾区的经济社会发展，面向国际，以改革和创新的精神，培养高素质创新创业人才，坚持文化引领，强化创新驱动，实现内涵发展，为建设新时代人民满意的高水平特区大学而努力奋斗。

二、2020 届本科毕业生就业基本情况

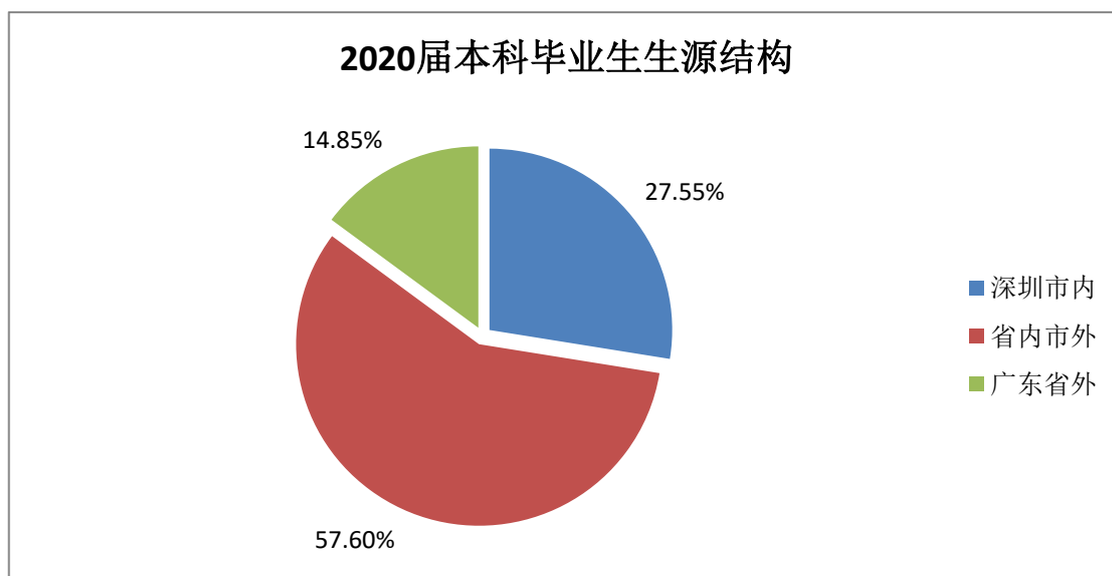
2.1 2020 届本科毕业生基本情况

深圳大学 2020 届本科毕业生 6516 人（截至 2020 年 8 月 31 日，不含外国留学生及港、澳、台毕业学生）。其中，男生 3360 人，女生 3156 人；师范生 497 人，非师范生 6019 人。



2.2 2020 届本科毕业生生源结构

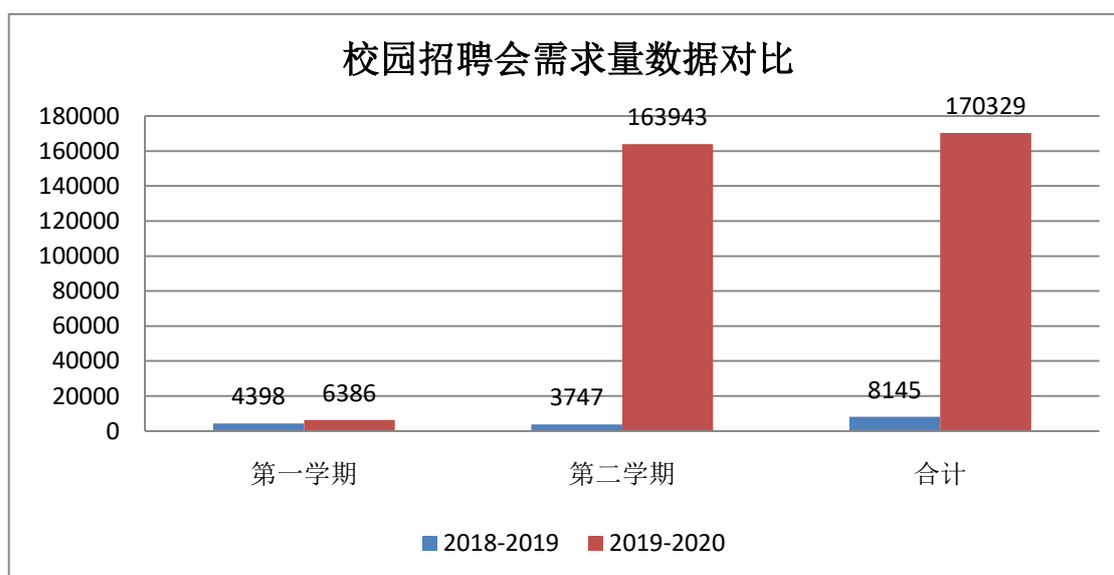
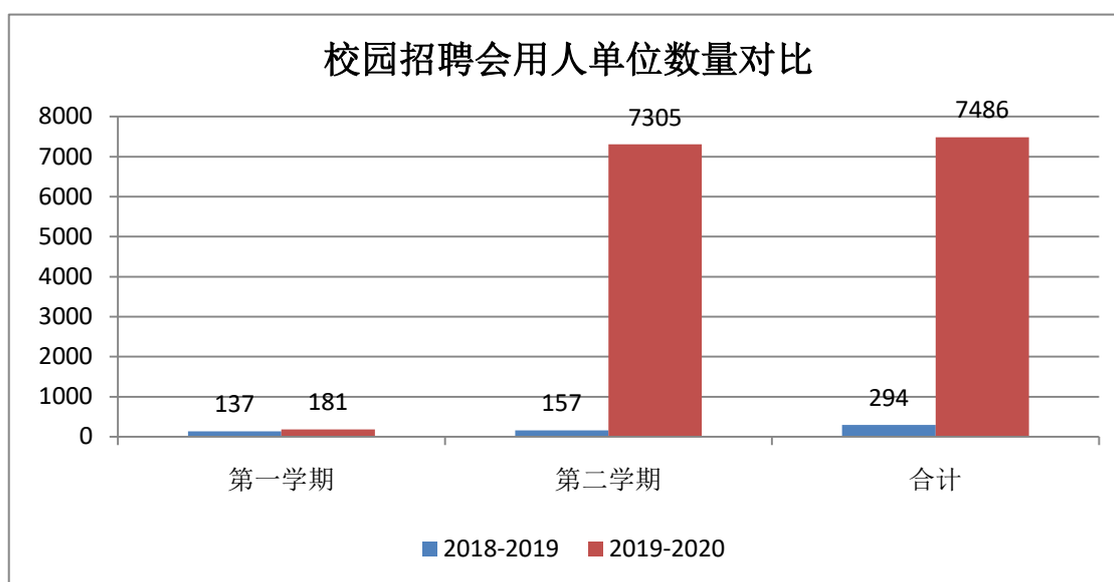
在 6516 名 2020 届本科毕业生中，深圳市内生源 1795 人，广东省内非深圳生源 3753 人，广东省外生源 968 人。



2.3 2018~2020 学年度校园招聘情况

2.3.1 2018~2020 学年度校园招聘会统计数据

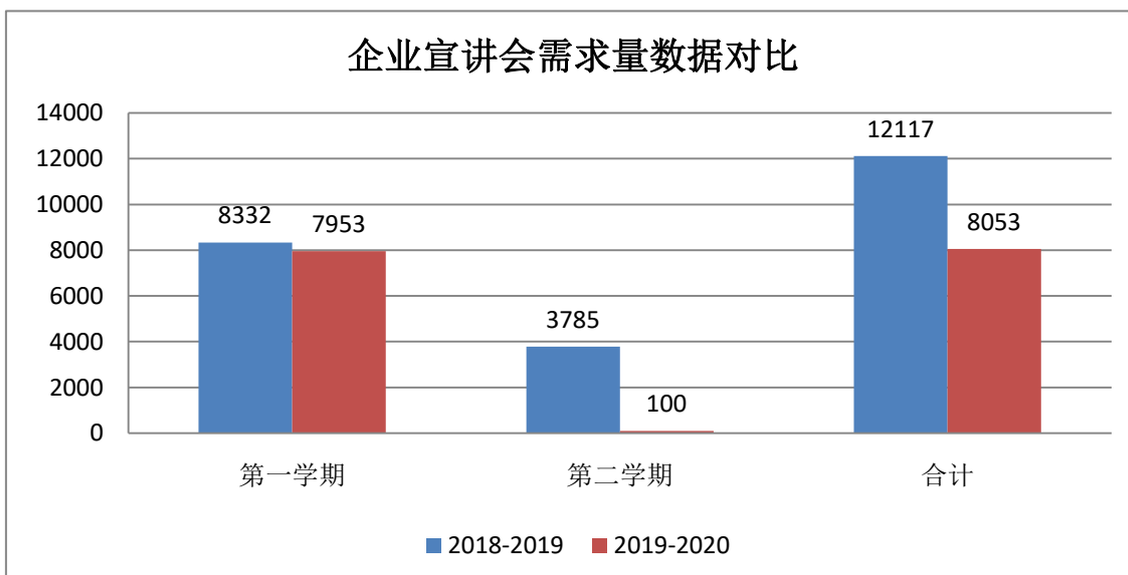
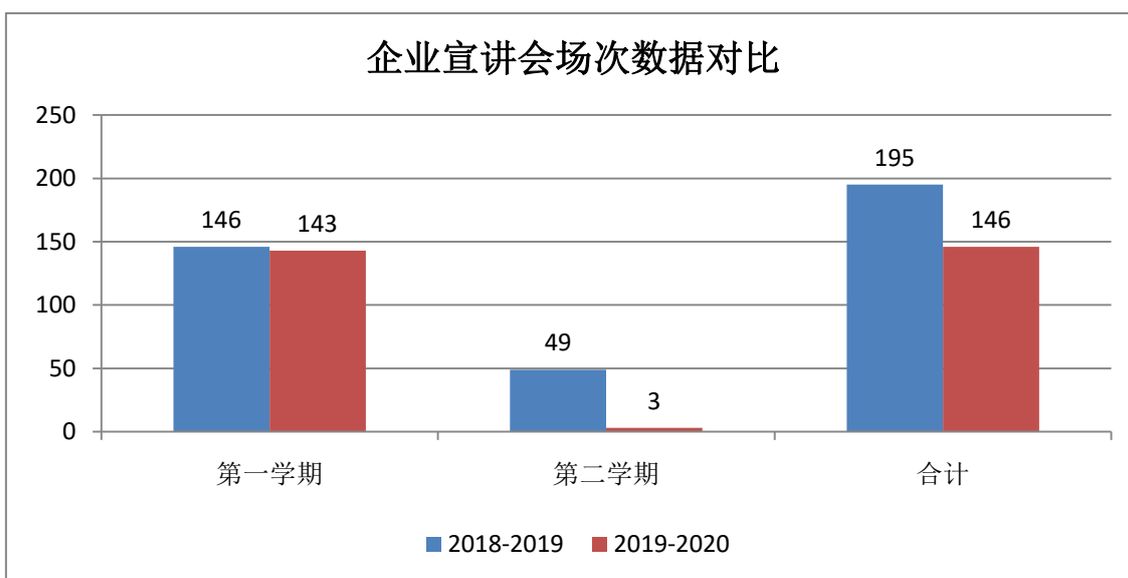
时 间	场次	用人单位数量	岗位数	需求数
2018~2019 学年度第一学期	10	137	780	4398
2018~2019 学年度第二学期	5	157	707	3747
合计	15	294	1487	8145
2019~2020 学年度第一学期	9	181	1045	6386
2019~2020 学年度第二学期	13	7305	45675	163943
合计	22	7486	46720	170329



注：因新冠肺炎疫情，2019-2020 学年度第二学期校园招聘会为与第三方平台合作的线上招聘会。

2.3.2 2018~2020 学年度企业宣讲会统计数据

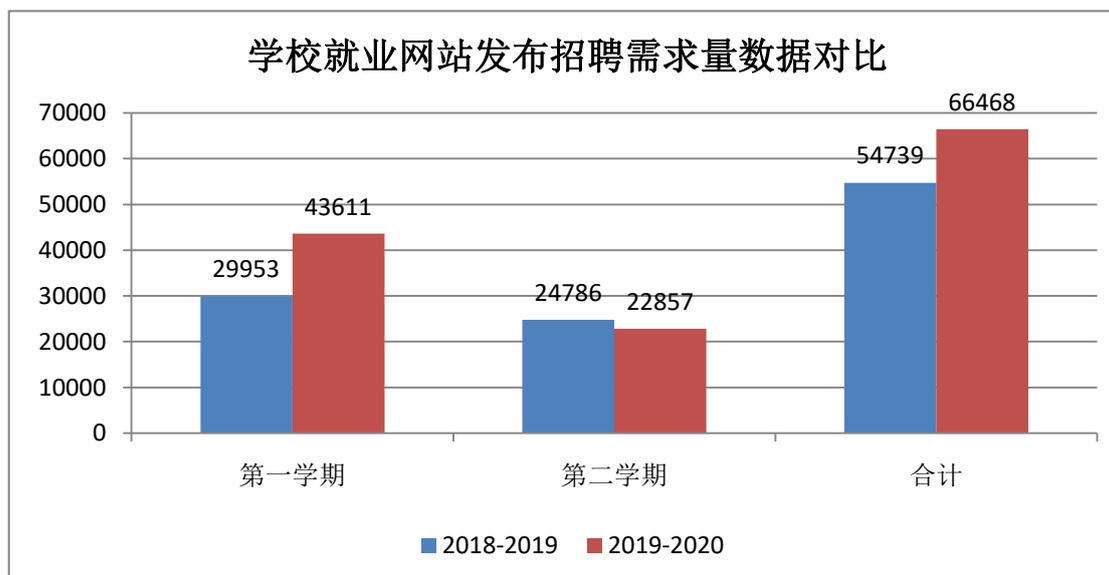
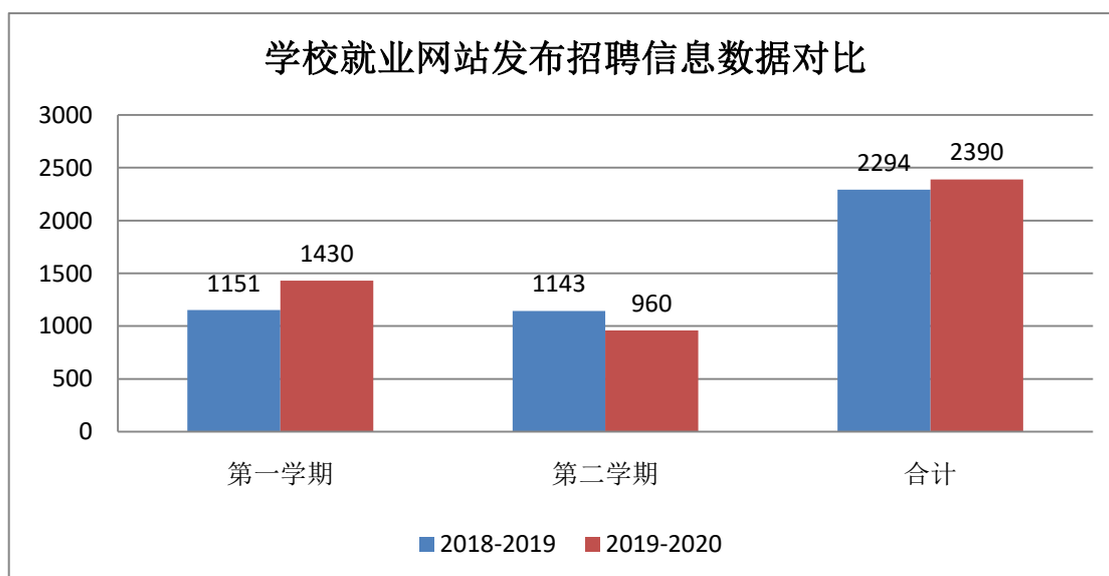
时 间	场 次	岗 位 数	需 求 数
2018~2019 学年度第一学期	146	869	8332
2018~2019 学年度第二学期	49	319	3785
合 计	195	1188	12117
2019~2020 学年度第一学期	143	896	7953
2019~2020 学年度第二学期	3	17	100
合 计	146	913	8053



注：因新冠肺炎疫情，2019-2020 学年度第二学期企业宣讲会为线上宣讲会。

2.3.3 2018~2020 学年度学校就业网站发布招聘信息统计数据

时 间	招聘信息	岗位数	需求数
2018~2019 学年度第一学期	1151	4182	29953
2018~2019 学年度第二学期	1143	3224	24786
合计	2294	7406	54739
2019~2020 学年度第一学期	1430	4913	43611
2019~2020 学年度第二学期	960	2425	22857
合计	2390	7338	66468



2.4 2020 届本科毕业生初次就业率统计

2.4.1 2020 届本科毕业生初次就业率按学院统计

统计单位	参加就业人数	已就业人数	初次就业率
全校	6516	4804	73.73%
高等研究院	52	51	98.08%
高职本	282	253	89.72%
建筑与城市规划学院	131	117	89.31%
计算机与软件学院	313	267	85.30%
艺术学部	548	452	82.48%
数学与统计学院	174	142	81.61%
电子与信息工程学院	469	380	81.02%
土木与交通工程学院	226	175	77.43%
传播学院	273	210	76.92%
师范学院（教育学部）	411	316	76.89%
材料学院	94	71	75.53%
物理与光电工程学院	381	285	74.80%
外国语学院	248	184	74.19%
人文学院	205	151	73.66%
生命与海洋科学学院	213	156	73.24%
管理学院	573	416	72.60%
医学部	284	202	71.13%
机电与控制工程学院	360	256	71.11%
化学与环境工程学院	212	147	69.34%
经济学院	698	422	60.46%
法学院	369	151	40.92%

2.4.2 2020 届本科毕业生初次就业率按专业统计

学院	专业	参加就业人数	已就业人数	初次就业率
材料学院	材料科学与工程	37	29	78.38%
材料学院	高分子材料与工程	57	42	73.68%
传播学院	传播学	59	46	77.97%
传播学院	广告学	93	69	74.19%
传播学院	网络与新媒体	83	63	75.90%
传播学院	新闻学	38	32	84.21%
电子与信息工程学院	电子科学与技术	72	58	80.56%
电子与信息工程学院	电子信息工程	148	122	82.43%
电子与信息工程学院	集成电路设计与集成系统	30	22	73.33%
电子与信息工程学院	通信工程	120	99	82.50%
电子与信息工程学院	微电子科学与工程	99	79	79.80%
法学院	法学	250	92	36.80%
法学院	社会工作	119	59	49.58%
高等研究院	化学	10	9	90.00%
高等研究院	生物科学	9	9	100.00%
高等研究院	数学与应用数学	15	15	100.00%
高等研究院	物理学	18	18	100.00%
高职本	电子信息工程（高职）	108	92	85.19%
高职本	机械设计制造及其自动化（高职）	72	67	93.06%
高职本	计算机科学与技术（高职）	63	60	95.24%
高职本	食品科学与工程（高职）	39	34	87.18%
管理学院	电子商务	70	48	68.57%
管理学院	工商管理	111	80	72.07%
管理学院	工商管理（旅游服务管理）	177	129	72.88%
管理学院	行政管理	55	36	65.45%
管理学院	人力资源管理	65	43	66.15%
管理学院	市场营销	63	52	82.54%
管理学院	信息管理与信息系统	32	28	87.50%
化学与环境工程学院	化学	29	17	58.62%
化学与环境工程学院	化学（师范）	40	22	55.00%
化学与环境工程学院	环境工程	39	34	87.18%
化学与环境工程学院	食品科学与工程	40	34	85.00%
化学与环境工程学院	新能源科学与工程	29	24	82.76%
化学与环境工程学院	应用化学	35	16	45.71%
机电与控制工程学院	机械设计制造及其自动化	51	44	86.27%
机电与控制工程学院	交通运输	163	103	63.19%
机电与控制工程学院	汽车服务工程	51	33	64.71%
机电与控制工程学院	自动化	95	76	80.00%

学院	专业	参加就业人数	已就业人数	初次就业率
计算机与软件学院	计算机科学与技术	168	150	89.29%
计算机与软件学院	软件工程	36	33	91.67%
计算机与软件学院	网络工程	4	3	75.00%
计算机与软件学院	物联网工程	105	81	77.14%
建筑与城市规划学院	城市规划	0	0	0.00%
建筑与城市规划学院	城乡规划	46	40	86.96%
建筑与城市规划学院	建筑学	85	77	90.59%
经济学院	国际经济与贸易	90	48	53.33%
经济学院	会计学	185	118	63.78%
经济学院	金融学	244	152	62.30%
经济学院	经济学	21	11	52.38%
经济学院	物流管理	158	93	58.86%
人文学院	汉语言文学	86	61	70.93%
人文学院	汉语言文学（师范）	62	52	83.87%
人文学院	历史学	35	26	74.29%
人文学院	哲学	22	12	54.55%
生命与海洋科学学院	海洋科学	30	24	80.00%
生命与海洋科学学院	生物工程	106	75	70.75%
生命与海洋科学学院	生物技术	40	30	75.00%
生命与海洋科学学院	生物科学	37	27	72.97%
师范学院（教育学部）	工商管理	1	1	100.00%
师范学院（教育学部）	工商管理（高尔夫管理）	62	44	70.97%
师范学院（教育学部）	汉语国际教育（师范）	60	46	76.67%
师范学院（教育学部）	汉语言文学（文化旅游）	53	40	75.47%
师范学院（教育学部）	教育技术学（师范）	77	68	88.31%
师范学院（教育学部）	体育教育（师范）	31	27	87.10%
师范学院（教育学部）	音乐学（师范）	48	39	81.25%
师范学院（教育学部）	应用心理学	46	34	73.91%
师范学院（教育学部）	运动训练	33	17	51.52%
数学与统计学院	数学与应用数学	46	38	82.61%
数学与统计学院	数学与应用数学（师范）	53	48	90.57%
数学与统计学院	统计学	36	25	69.44%
数学与统计学院	信息与计算科学	39	31	79.49%
土木与交通工程学院	工程管理	67	47	70.15%
土木与交通工程学院	交通工程	52	42	80.77%
土木与交通工程学院	土木工程	107	86	80.37%
外国语学院	法语	19	14	73.68%
外国语学院	日语	39	31	79.49%
外国语学院	英语	93	69	74.19%
外国语学院	英语（师范）	77	55	71.43%

学院	专业	参加就业人数	已就业人数	初次就业率
外国语学院	英语（英法双语）	20	15	75.00%
物理与光电工程学院	测控技术与仪器	47	40	85.11%
物理与光电工程学院	光电信息科学与工程	113	90	79.65%
物理与光电工程学院	光电信息科学与工程（光电成像与显示）	6	3	50.00%
物理与光电工程学院	光电信息科学与工程（光纤通信和光传感）	1	1	100.00%
物理与光电工程学院	光电子技术科学	0	0	0.00%
物理与光电工程学院	光源与照明	83	55	66.27%
物理与光电工程学院	核工程与核技术	21	15	71.43%
物理与光电工程学院	核技术	0	0	0.00%
物理与光电工程学院	物理学	18	14	77.78%
物理与光电工程学院	物理学（师范）	49	36	73.47%
物理与光电工程学院	应用物理学	43	31	72.09%
医学部	护理学	118	90	76.27%
医学部	临床医学	59	35	59.32%
医学部	生物医学工程	65	42	64.62%
医学部	药学	42	35	83.33%
艺术学部	表演（影视戏剧）	25	25	100.00%
艺术学部	播音与主持艺术	34	31	91.18%
艺术学部	产品设计	32	18	56.25%
艺术学部	动画	45	30	66.67%
艺术学部	服装设计与工程	42	37	88.10%
艺术学部	服装与服饰设计	16	14	87.50%
艺术学部	工业设计	36	28	77.78%
艺术学部	环境设计	33	20	60.61%
艺术学部	美术学	56	47	83.93%
艺术学部	视觉传达设计	30	24	80.00%
艺术学部	舞蹈编导	44	44	100.00%
艺术学部	艺术设计学	27	21	77.78%
艺术学部	艺术设计学（创意策划与设计管理）	2	0	0.00%
艺术学部	音乐表演（器乐演奏）	22	22	100.00%
艺术学部	音乐表演（声乐演唱）	23	23	100.00%
艺术学部	音乐表演（音乐创作与编配）	4	4	100.00%
艺术学部	音乐学（流行器乐演奏）	34	30	88.24%
艺术学部	音乐学（流行演唱）	43	34	79.07%

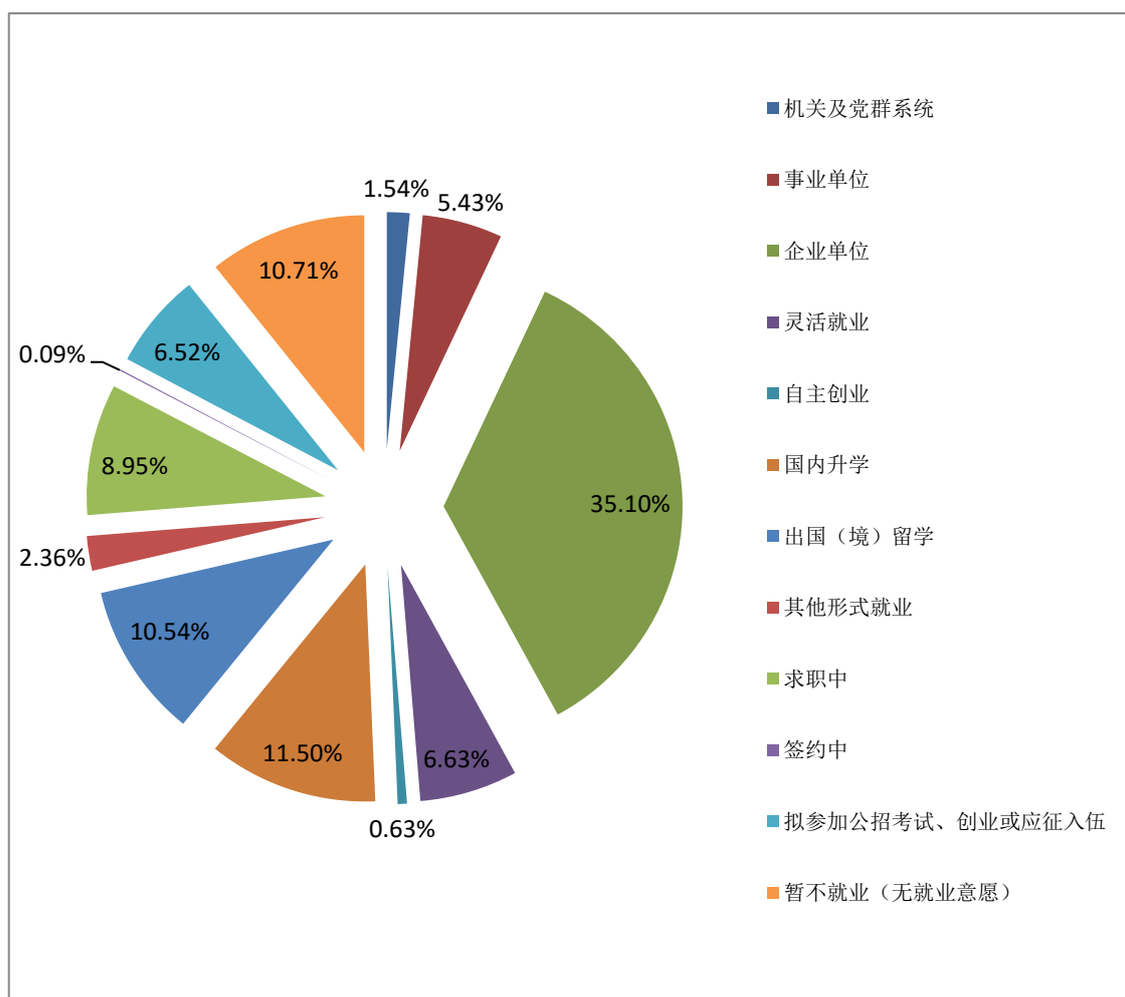
2.4.3 2020 届本科毕业生家庭困难群体就业情况

2020 届本科毕业生中, 家庭困难毕业生共计 778 人, 其中, 已就业 615 人, 占比 79.05 %, 比全校平均就业率 73.73 %高出 5.32 个百分点。

2.5 2020 届本科毕业生就业流向分析

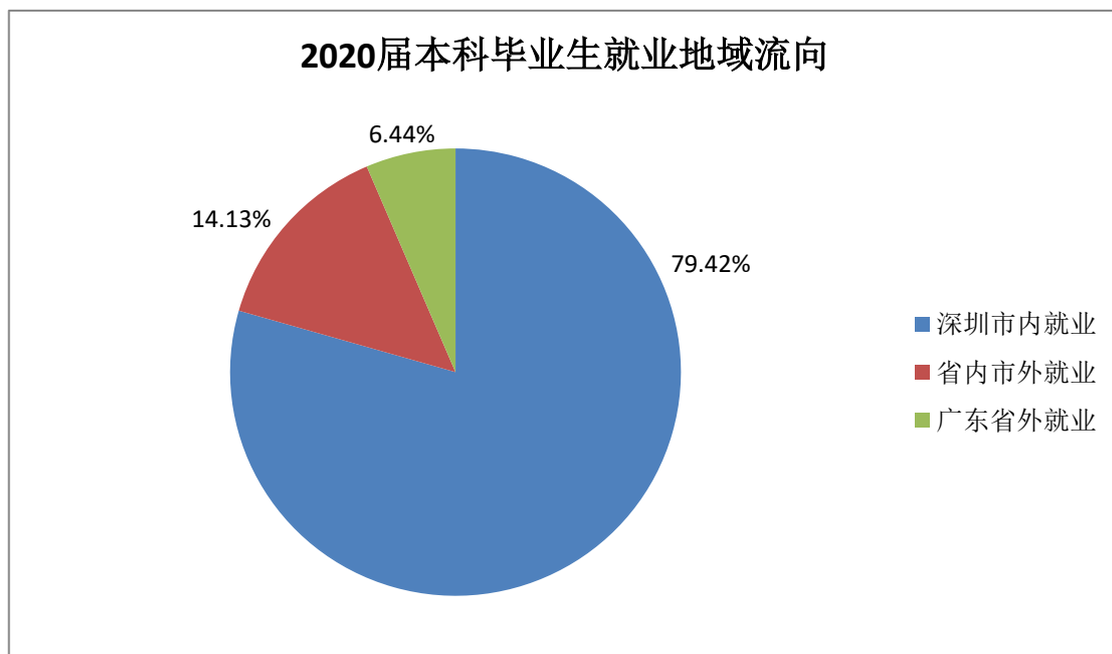
2.5.1 2020 届本科毕业生总体情况

总体情况	人数	占比
机关及党群系统	100	1.54%
事业单位	354	5.43%
企业单位	2287	35.10%
灵活就业	432	6.63%
自主创业	41	0.63%
国内升学	749	11.50%
出国（境）留学	687	10.54%
其他形式就业	154	2.36%
求职中	583	8.95%
签约中	6	0.09%
拟参加公招考试、创业或应征入伍	425	6.52%
暂不就业（无就业意愿）	698	10.71%



2.5.2 2019、2020 届本科毕业生就业地域流向

经统计，2020 届本科毕业生中除国内升学（749 人）、出国（境）留学（687 人）、待就业（1014 人）及暂不就业（698 人）外的已就业群体（3368 人）中，在深圳市内工作的 2675 名（占比 79.42%），在广东省深圳以外地市工作的 476 人（占比 14.13%），在广东省外工作的 217 人（占比 6.44%）。



2.5.3 2020 届本科毕业生就业行业流向

单位所属行业	数量	占就业人数比例(降序)
教育	605	17.96%
软件和信息技术服务业	418	12.41%
商务服务业	268	7.96%
互联网和相关服务	197	5.85%
货币金融服务	144	4.28%
零售业	134	3.98%
文化艺术业	131	3.89%
计算机、通信和其他电子设备制造业	114	3.38%
批发业	113	3.36%
房地产业	98	2.91%
房屋建筑业	97	2.88%
专业技术服务业	96	2.85%
卫生	76	2.26%
研究和试验发展	75	2.23%
科技推广和应用服务业	57	1.69%
其他金融业	44	1.31%
社会工作	41	1.22%
国家机构	36	1.07%
电信、广播电视和卫星传输服务	34	1.01%
建筑装饰、装修和其他建筑业	32	0.95%
其他制造业	32	0.95%
保险业	28	0.83%
娱乐业	28	0.83%
广播、电视、电影和录音制作业	28	0.83%
中国共产党机关	27	0.80%
电气机械和器材制造业	25	0.74%
道路运输业	24	0.71%
体育	21	0.62%
土木工程建筑业	21	0.62%
机动车、电子产品和日用产品修理业	19	0.56%
专用设备制造业	19	0.56%
医药制造业	19	0.56%
资本市场服务	18	0.53%
铁路运输业	18	0.53%
餐饮业	17	0.50%
其他服务业	17	0.50%
新闻和出版业	15	0.45%
汽车制造业	10	0.30%
多式联运和运输代理业	9	0.27%
航空运输业	9	0.27%

单位所属行业	数量	占就业人数比例(降序)
电力、热力生产和供应业	9	0.27%
纺织服装、服饰业	9	0.27%
金融业	8	0.24%
邮政业	8	0.24%
仪器仪表制造业	8	0.24%
居民服务业	7	0.21%
装卸搬运和仓储业	7	0.21%
文教、工美、体育和娱乐用品制造业	6	0.18%
通用设备制造业	6	0.18%
化学原料和化学制品制造业	6	0.18%
生态保护和环境治理业	6	0.18%
公共设施管理业	5	0.15%
群众团体、社会团体和其他成员组织	5	0.15%
水利管理业	5	0.15%
租赁业	4	0.12%
建筑安装业	3	0.09%
烟草制品业	3	0.09%
化学纤维制造业	3	0.09%
酒、饮料和精制茶制造业	3	0.09%
制造业	3	0.09%
橡胶和塑料制品业	3	0.09%
家具制造业	3	0.09%
石油和天然气开采业	3	0.09%
社会保障	3	0.09%
金属制品、机械和设备修理业	3	0.09%
铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	2	0.06%
燃气生产和供应业	2	0.06%
基层群众自治组织	2	0.06%
水的生产和供应业	2	0.06%
水上运输业	2	0.06%
管道运输业	2	0.06%
渔业	1	0.03%
农、林、牧、渔专业及辅助性活动	1	0.03%
非金属矿物制品业	1	0.03%
石油、煤炭及其他燃料加工业	1	0.03%
纺织业	1	0.03%
造纸和纸制品业	1	0.03%
建筑业	1	0.03%
金属制品业	1	0.03%
农副食品加工业	1	0.03%
林业	1	0.03%
食品制造业	1	0.03%
印刷和记录媒介复制业	1	0.03%

单位所属行业	数量	占就业人数比例(降序)
农业	1	0.03%

2020 届本科毕业生世界 500 强企业就业情况

单位名称	世界 500 强排名	就业人数
中国建筑股份有限公司(CHINASTATECONSTRUCTIONENGINEERING)	18	42
腾讯控股有限公司(TENCENT HOLDINGS)	197	39
中国华润有限公司(CHINARESOURCE)	79	23
中国工商银行(INDUSTRIALCOMMERCIALBANKOFCHINA)	24	22
华为投资控股有限公司(HUAWEI INVESTMENT & HOLDING)	49	22
中国建设银行(CHINA CONSTRUCTION BANK)	30	21
中国农业银行(AGRICULTURALBANKOFCHINA)	35	21
中国移动通信集团公司(CHINAMOBILECOMMUNICATIONS)	65	21
中国电信集团公司(CHINA TELECOMMUNICATIONS)	186	21
鸿海精密工业股份有限公司(HONHAI PRECISION INDUSTRY)	26	16
中国银行(BANK OF CHINA)	43	16
中国联合网络通信股份有限公司(CHINA UNITED NETWORK COMMUNICATIONS)	290	14
美的集团股份有限公司(MIDEA GROUP)	307	11
招商局集团(CHINA MERCHANTS GROUP)	235	9
中国平安保险(集团)股份有限公司(PING AN INSURANCE)	21	8
中国邮政集团公司(CHINA POST GROUP)	90	8
中国人民保险集团股份有限公司(PEOPLE'S INSURANCE CO. OF CHINA)	112	7
交通银行(BANK OF COMMUNICATIONS)	162	7
中国航空工业集团公司(AVIATION INDUSTRY CORP. OF CHINA)	163	7
小米集团(XIAOMI)	422	6
招商银行(CHINA MERCHANTS BANK)	189	5
中国石油化工集团公司(SINOPEC GROUP)	2	4
中国交通建设集团有限公司(CHINA COMMUNICATIONS CONSTRUCTION)	78	4
中国中信集团有限公司(CITIC GROUP)	126	3
中粮集团有限公司(COFCO)	136	3
上海浦东发展银行(SHANGHAI PUDONG DEVELOPMENT BANK)	220	3
联想集团(LENOVO GROUP)	224	3
苏宁易购集团(SUNING.COM GROUP)	324	3
中国太平保险集团有限责任公司(CHINA TAIPING INSURANCE GROUP)	392	3
中国石油天然气集团公司(CHINA NATIONAL PETROLEUM)	4	2
中国人寿保险(集团)公司(CHINA LIFE INSURANCE)	45	2
中国铁路工程集团有限公司(CHINA RAILWAY ENGINEERING GROUP)	50	2
中国南方电网有限责任公司(CHINA SOUTHERN POWER GRID)	105	2
中国恒大集团(CHINA EVERGRANDE GROUP)	152	2

单位名称	世界 500 强 排名	就业人数
中国太平洋保险（集团）股份有限公司(CHINA PACIFIC INSURANCE (GROUP))	193	2
上海建工集团股份有限公司(SHANGHAI CONSTRUCTION GROUP)	423	2
珠海格力电器股份有限公司(GREE ELECTRIC APPLIANCES)	436	2
沃尔玛(WAL-MARTSTORES)	1	1
国家电网公司(STATEGRID)	3	1
中国铁道建筑集团有限公司(CHINA RAILWAY CONSTRUCTION)	54	1
西门子(SIEMENS)	74	1
京东(JD.COM)	102	1
阿里巴巴集团(ALIBABA GROUP HOLDING)	132	1
英特尔公司(INTEL)	138	1
中国医药集团(SINOPHARM)	145	1
宝洁公司(PROCTER & GAMBLE)	156	1
万科企业股份有限公司(CHINA VANKE)	208	1
兴业银行(INDUSTRIAL BANK)	222	1
埃森哲(ACCENTURE)	279	1
中国能源建设集团(CHINA ENERGY ENGINEERING GROUP)	354	1
中国电子信息产业集团有限公司(CHINA ELECTRONICS)	386	1
星巴克公司(STARBUCKS)	478	1
合 计		403

三、2020 届本科毕业生就业质量

3.1 2020 届本科毕业生继续深造院校分析

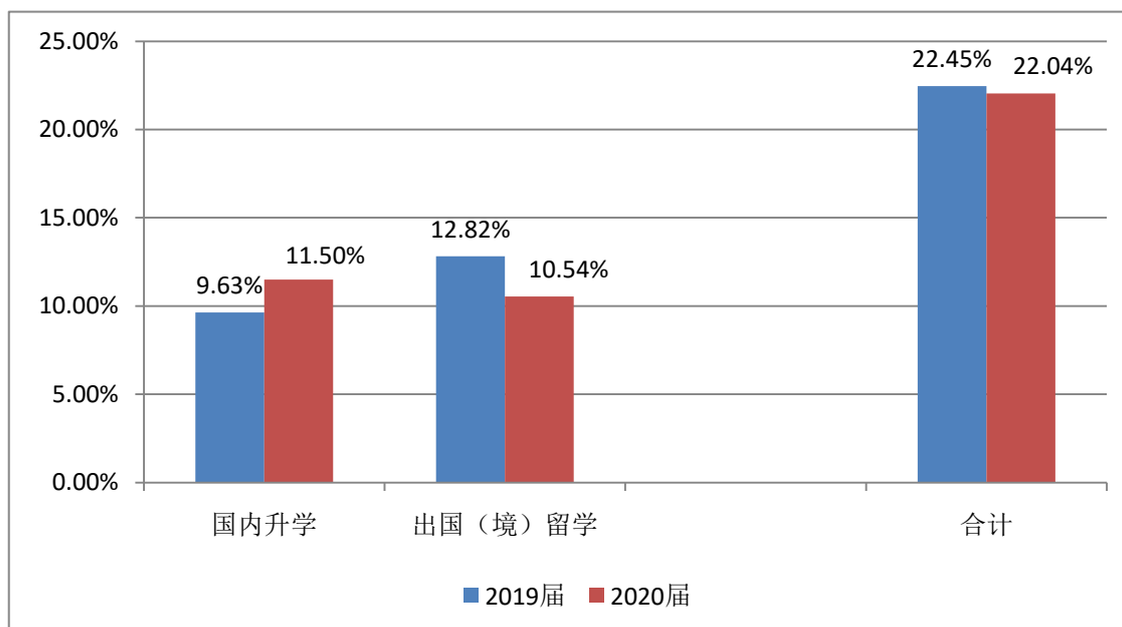
3.1.1 2019、2020 届本科毕业生继续深造总体分析

毕业生继续深造总体情况

毕业届别	毕业生人数	继续深造人数	比例
2019	6335	1422	22.45%
2020	6516	1436	22.04%

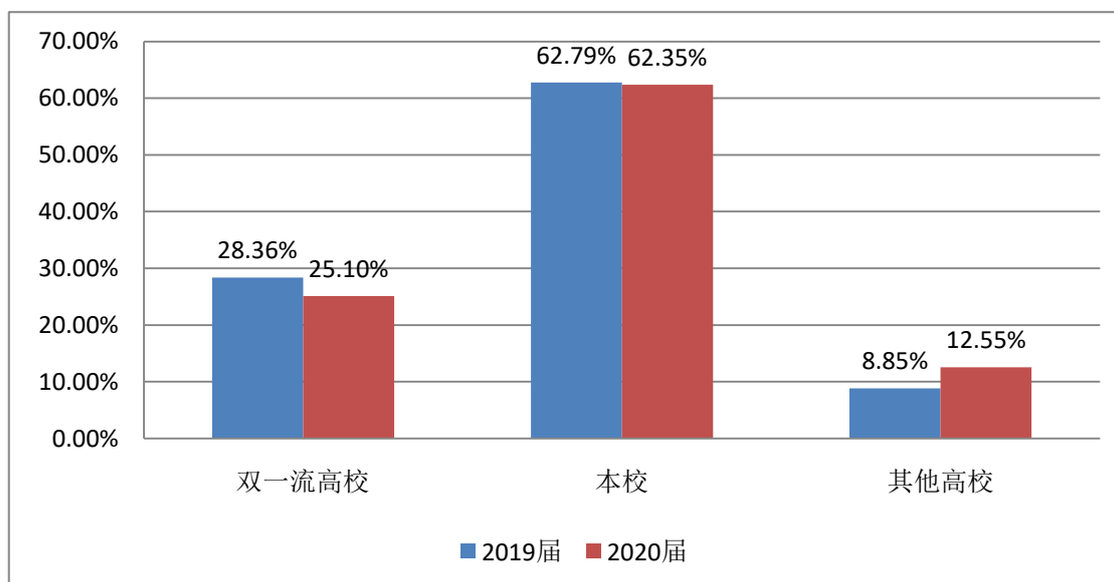
毕业生继续深造流向

毕业届别	国内升学		出国(境)留学	
	人数	比例	人数	比例
2019	610	9.63%	812	12.82%
2020	749	11.50%	687	10.54%



继续深造毕业生国内升学流向

毕业届别	双一流高校		本校		其他高校	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
2019	173	28.36%	383	62.79%	54	8.85%
2020	188	25.10%	467	62.35%	94	12.55%



2020 届本科毕业生 QS 世界大学排名 TOP500 深造情况

学校名称	QS 排名 (TOP500)	深造人数
牛津大学	5	2
剑桥大学	7	1
伦敦大学学院	10	6
新加坡国立大学	11	23
南洋理工大学	13	9
清华大学	15	2
宾夕法尼亚大学	16	3
哥伦比亚大学	19	6
爱丁堡大学	20	16
香港大学 (HKU)	22	45
北京大学	23	5
东京大学	24	1
约翰霍普金斯大学	25	3
曼彻斯特大学	27	37
香港科技大学 (HKUST)	27	26
西北大学	29	1
加州大学伯克利分校	30	1
澳大利亚国立大学 (ANU)	31	1
伦敦国王学院	31	3
麦吉尔大学	31	1

学校名称	QS 排名 (TOP500)	深造人数
复旦大学	34	2
纽约大学 (NYU)	35	5
京都大学	38	1
悉尼大学	40	10
墨尔本大学	41	2
杜克大学	42	1
香港中文大学	43	38
新南威尔士大学 (UNSW)	44	5
昆士兰大学 (UQ)	46	9
上海交通大学	47	2
香港城市大学	48	42
卡内基梅隆大学	51	2
浙江大学	53	10
莫纳什大学	55	12
布里斯托大学	58	5
阿姆斯特丹大学	61	2
华威大学	62	17
苏黎世大学	69	1
德克萨斯大学奥斯汀分校	71	1
大阪大学	72	2
华盛顿大学	72	1
香港理工大学	75	33
格拉斯哥大学	77	39
索邦大学	83	2
杜伦大学	86	13
伯明翰大学	87	3
南安普敦大学	90	10
利兹大学	91	22
谢菲尔德大学	93	24
中国科学技术大学	93	1
圣安德鲁斯大学	96	1
诺丁汉大学	99	4
赫尔辛基大学	104	1
日内瓦大学	106	1
普渡大学	109	1
波士顿大学	110	4
伦敦大学皇后玛丽学院 (QMUL)	114	3
南加州大学	121	2
南京大学	124	1
乌普萨拉大学	124	1
阿尔托大学	127	1
格罗宁根大学	128	1

学校名称	QS 排名 (TOP500)	深造人数
莱顿大学	128	1
兰卡斯特大学	135	5
米兰理工大学	137	2
查尔姆斯理工大学	139	1
纽卡斯尔大学	152	7
密歇根州立大学	157	1
卡迪夫大学	159	5
埃克塞特大学	164	14
巴斯大学	173	2
斯德哥尔摩大学	181	1
乔治奥古斯特哥廷根大学	195	1
贝尔法斯特女王大学	209	1
圣母大学	211	1
麦考瑞大学	214	2
拉夫堡大学	226	3
乔治城大学	230	1
莱斯特大学	242	1
萨塞克斯大学	246	1
武汉大学	246	1
哈尔滨工业大学	260	12
中山大学	263	26
香港浸会大学	264	15
萨里大学	267	3
北京师范大学	279	4
渥太华大学	279	1
迈阿密大学	291	1
西安交通大学	303	1
邓迪大学	319	1
南方科技大学	323	7
乔治华盛顿大学	353	1
美国东北大学	362	3
肯特大学	380	1
天津大学	387	1
华中科技大学	396	8
埃克塞斯大学	411	1
杜兰大学	414	1
伦敦大学金史密斯学院	416	1
厦门大学	432	10
北京科技大学	446	1
东国大学	456	1
华南理工大学	462	20
伦斯勒理工学院	470	1

学校名称	QS 排名 (TOP500)	深造人数
山东大学	485	1
俄勒冈州立大学	499	1
合 计		704

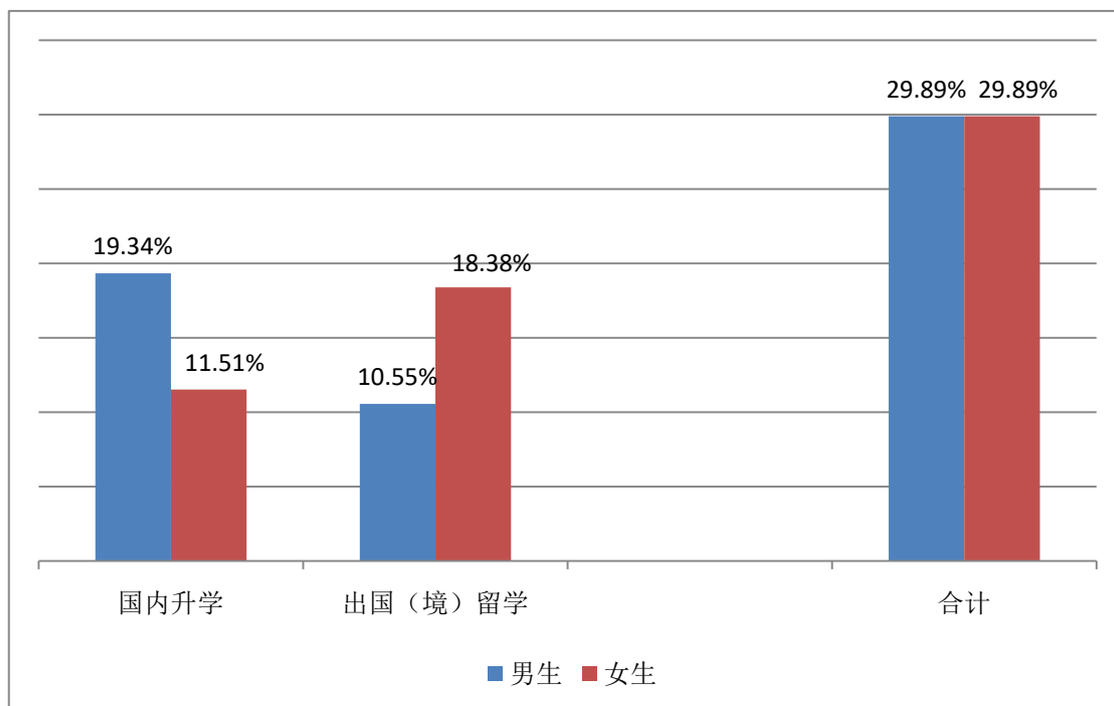
3.1.2 2020 届本科毕业生继续深造按性别分析

毕业生继续深造总体情况

性别	毕业生人数	继续深造人数	比例
男	3360	748	29.89%
女	3156	688	29.89%

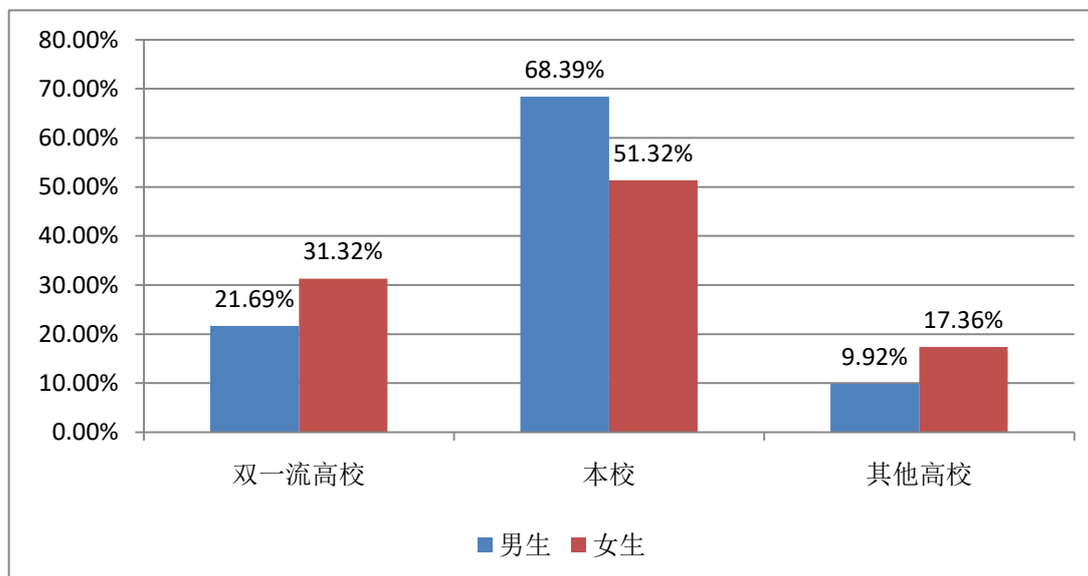
毕业生继续深造流向

性别	国内升学		出国(境)留学	
	人数	比例	人数	比例
男生	484	19.34%	264	10.55%
女生	265	11.51%	423	18.38%



继续深造毕业生国内升学流向

性别	双一流高校		本校		其他高校	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
男生	105	21.69%	331	68.39%	48	9.92%
女生	83	31.32%	136	51.32%	46	17.36%



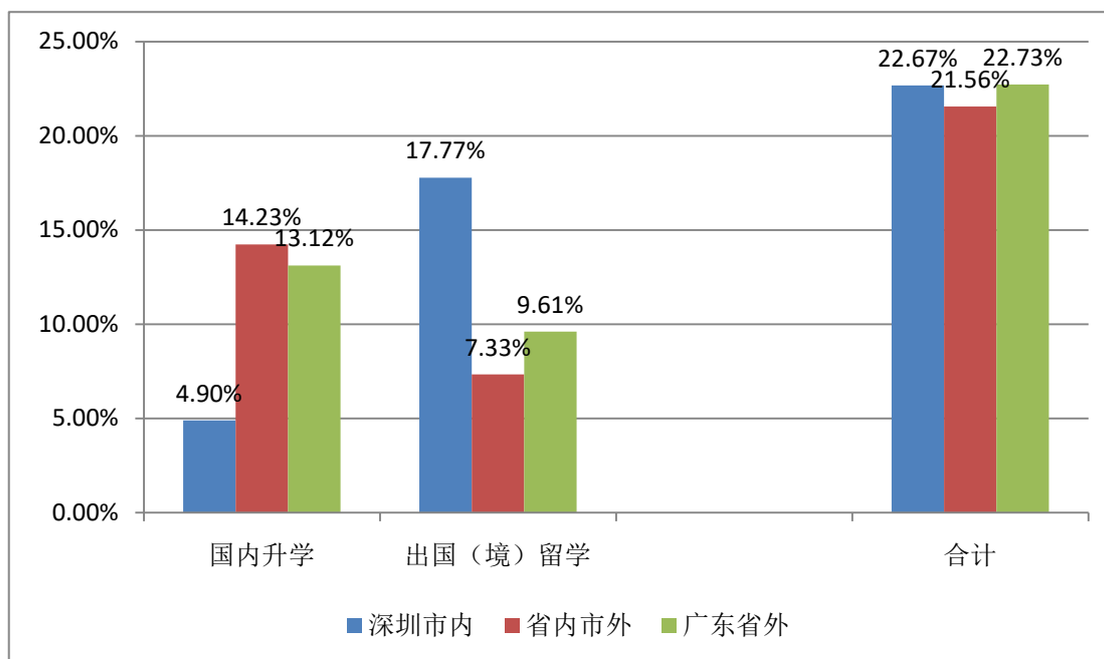
3.1.3 2020 届本科毕业生继续深造院校按生源地分析

毕业生继续深造情况

生源地	毕业生人数	继续深造人数	比例
深圳市内	1795	407	22.67%
省内市外	3753	809	21.56%
广东省外	968	220	22.73%

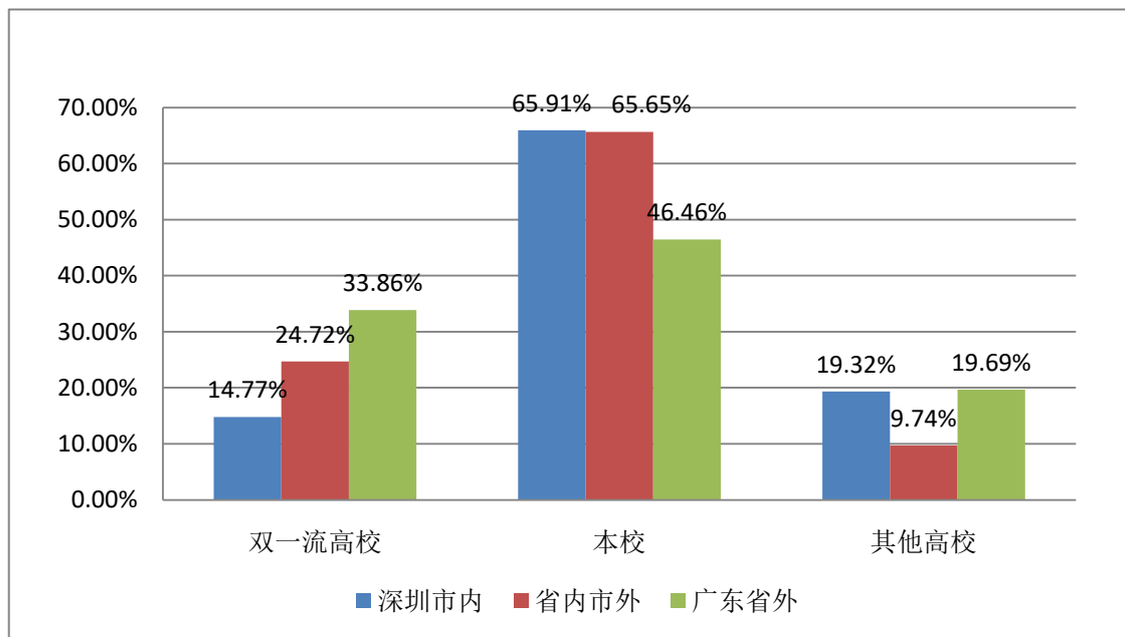
毕业生继续深造流向

生源地	国内升学		出国(境)留学	
	人数	比例	人数	比例
深圳市内	88	4.90%	319	17.77%
省内市外	534	14.23%	275	7.33%
广东省外	127	13.12%	93	9.61%



继续深造毕业生国内升学流向

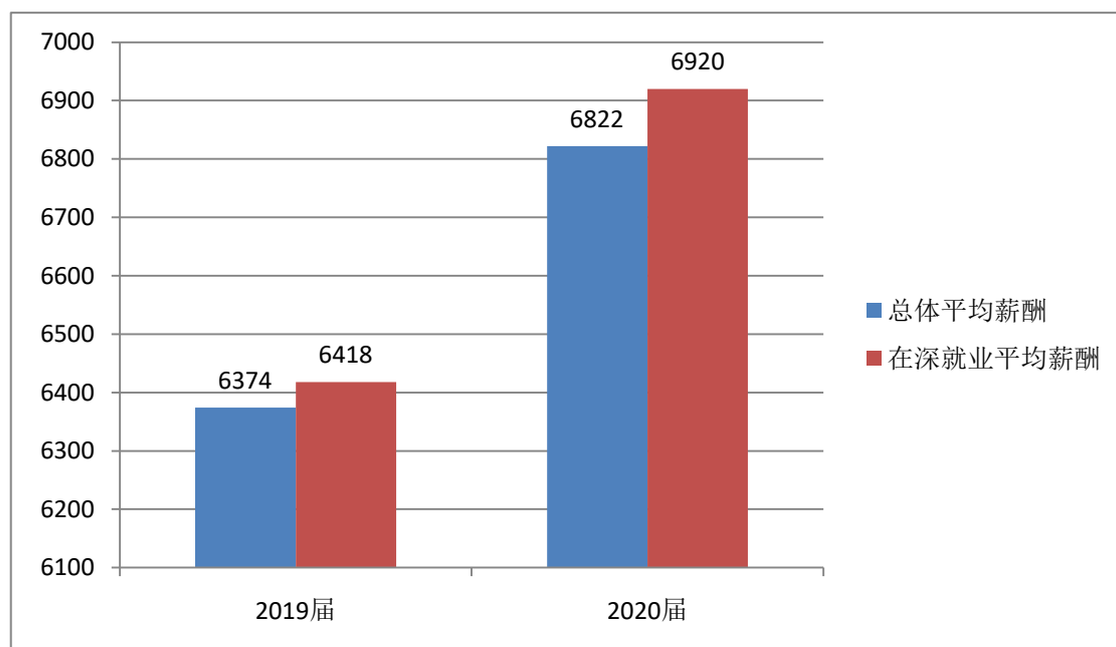
生源地	双一流高校		本校		其他高校	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
深圳市内	13	14.77%	58	65.91%	17	19.32%
省内市外	132	24.72%	350	65.65%	52	9.74%
广东省外	43	33.86%	59	46.46%	25	19.69%



3.2 2020 届本科毕业生月收入分析

3.2.1 2019、2020 届本科毕业生月收入总体分析

根据统计,已上报薪酬的 2020 届本科毕业生月收入平均值为 6822 元;已上报薪酬的 2020 届在深就业本科毕业生月收入平均值为 6920 元。

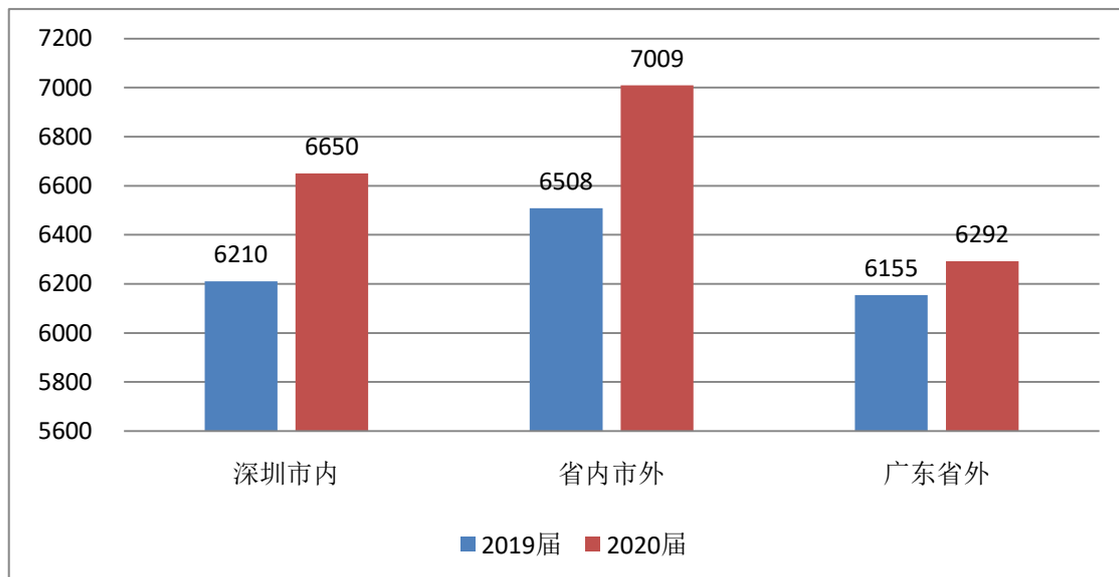


3.2.2 2020 届本科毕业生月收入按学院分析

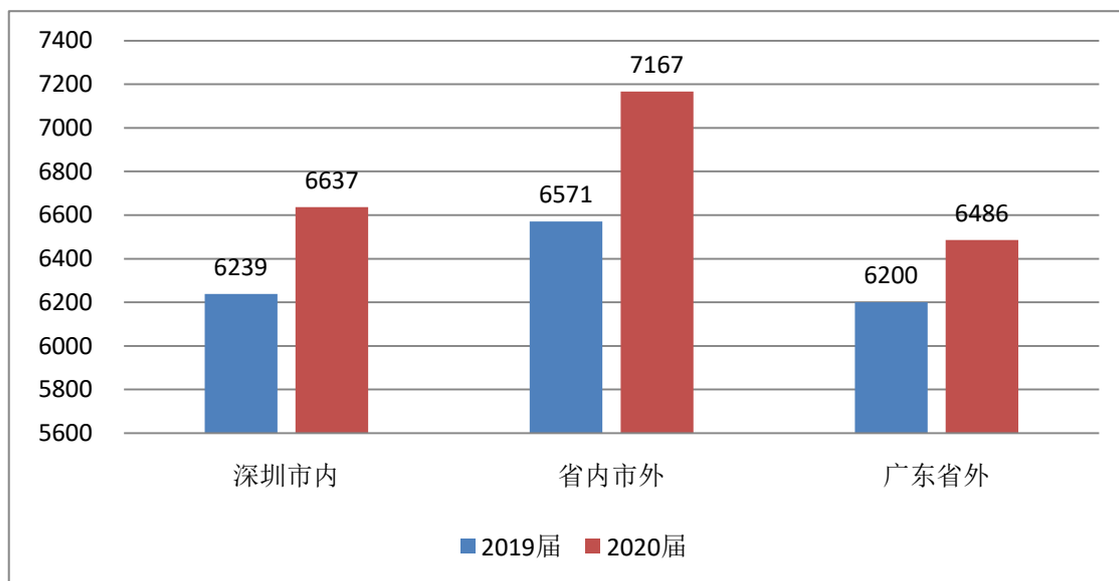
学院	月收入平均值（元）
计算机与软件学院	11256
数学与统计学院	9989
电子与信息工程学院	8315
传播学院	7442
人文学院	7089
建筑与城市规划学院	6905
机电与控制工程学院	6839
物理与光电工程学院	6827
师范学院（教育学部）	6789
经济学院	6768
管理学院	6589
土木与交通工程学院	6503
外国语学院	6241
化学与环境工程学院	6028
生命与海洋科学学院	5958
法学院	5695
高职本	5692
艺术学部	5552
材料学院	5531
医学部	5150
高等研究院	4306

3.2.3 2019、2020 届本科毕业生月收入按生源地分析

（一）根据统计，2020 届毕业生中，深圳生源毕业生月收入平均值为 6650 元，省内市外生源毕业生月收入平均值为 7009 元，省外生源毕业生月收入平均值为 6292 元。

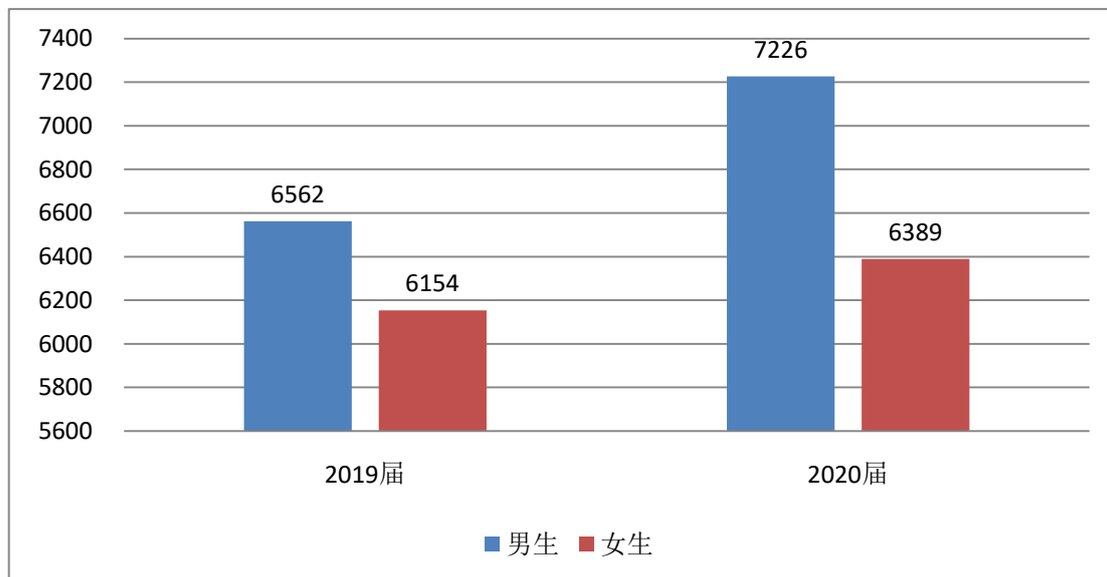


（二）2020 届在深就业毕业生中，深圳生源毕业生月收入平均值为 6637 元，省内市外生源毕业生月收入平均值为 7167 元，省外生源毕业生月收入平均值为 6486 元。

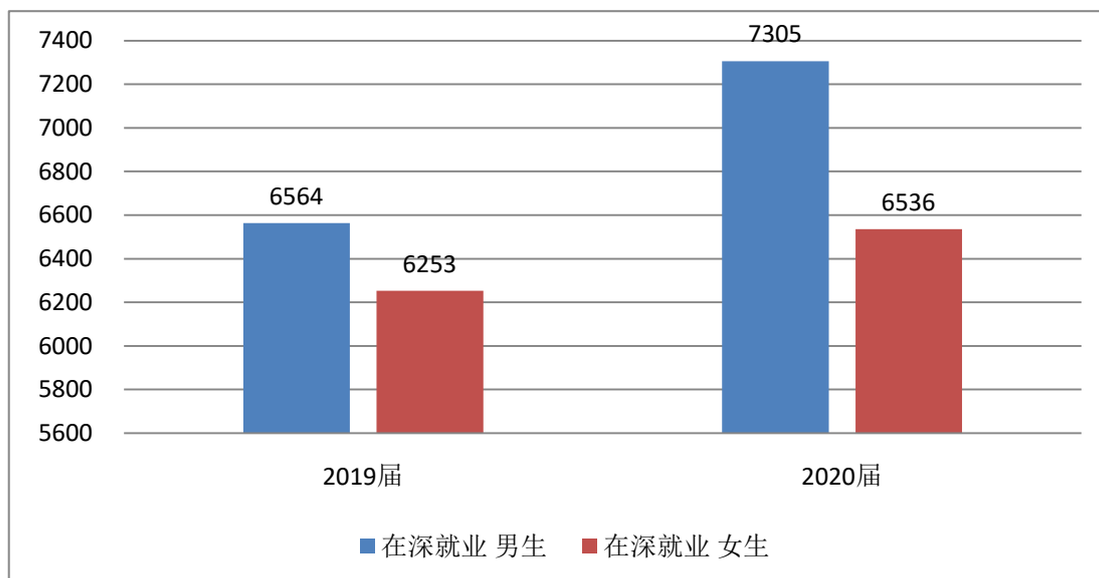


3.2.4 2019、2020 届本科毕业生月收入性别分析

(一) 根据统计, 2020 届本科毕业生中, 男性毕业生月收入平均值为 7226 元, 女性毕业生月收入平均值为 6389 元。

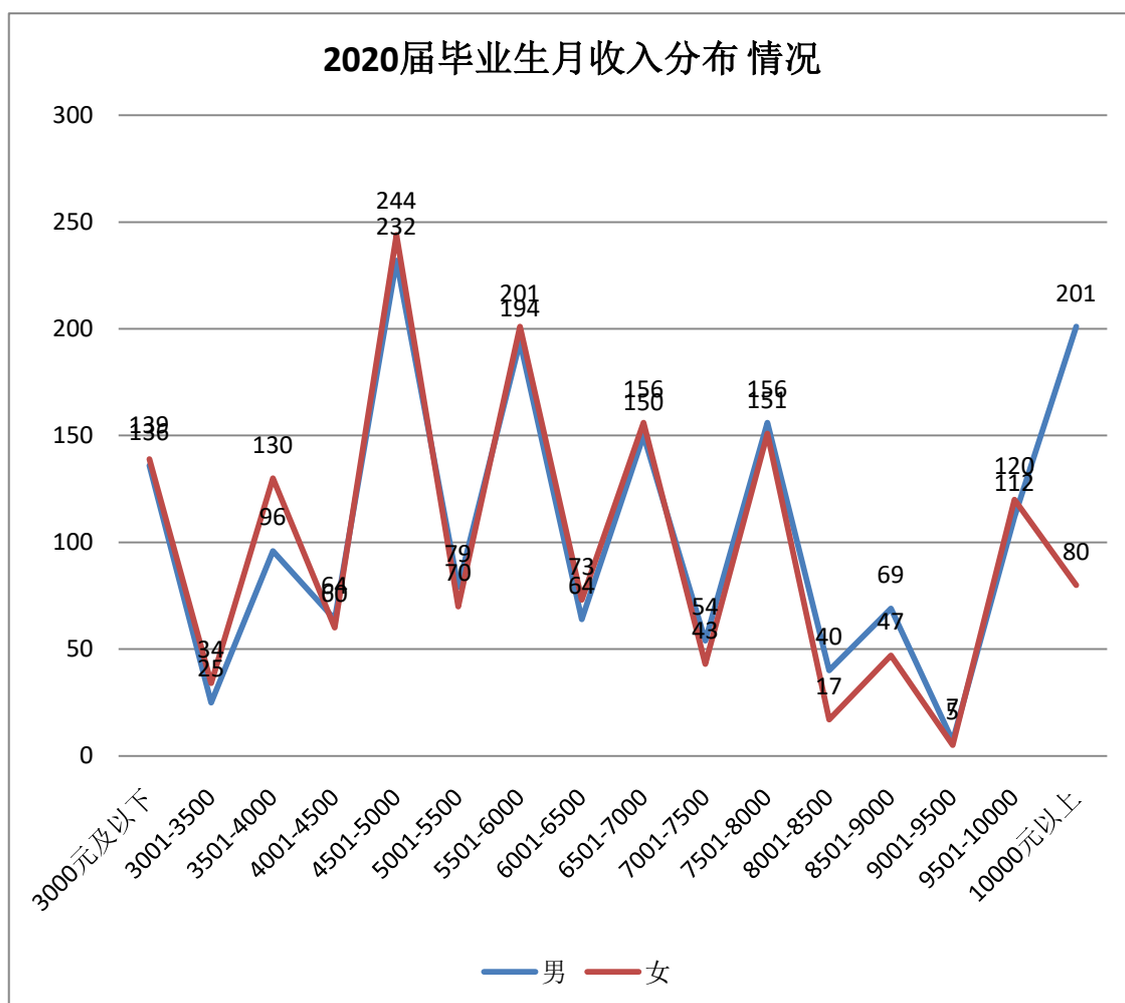


(二) 2020 届在深就业本科毕业生中, 男性毕业生月收入平均值为 7305 元, 女性毕业生月收入平均值为 6536 元。



3.2.5 2020 届本科毕业生月收入区间分布按性别分析

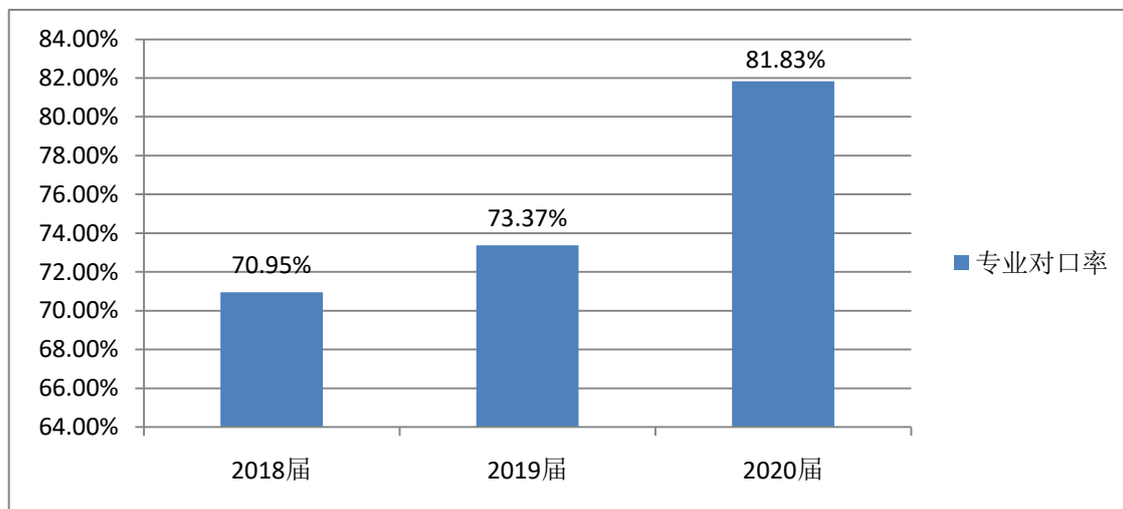
月收入区间分布（元）	总数	男	女
3000 元及以下	275	136	139
3001-3500	59	25	34
3501-4000	226	96	130
4001-4500	124	64	60
4501-5000	476	232	244
5001-5500	149	79	70
5501-6000	395	194	201
6001-6500	137	64	73
6501-7000	306	150	156
7001-7500	97	54	43
7501-8000	307	156	151
8001-8500	57	40	17
8501-9000	116	69	47
9001-9500	12	7	5
9501-10000	232	112	120
10000 元以上	281	201	80



3.3 2020 届本科毕业生专业相关度分析

3.3.1 2018-2020 届本科毕业生总体专业对口率

根据统计，2020 届本科毕业生初次就业的总体专业对口率为 81.83%。



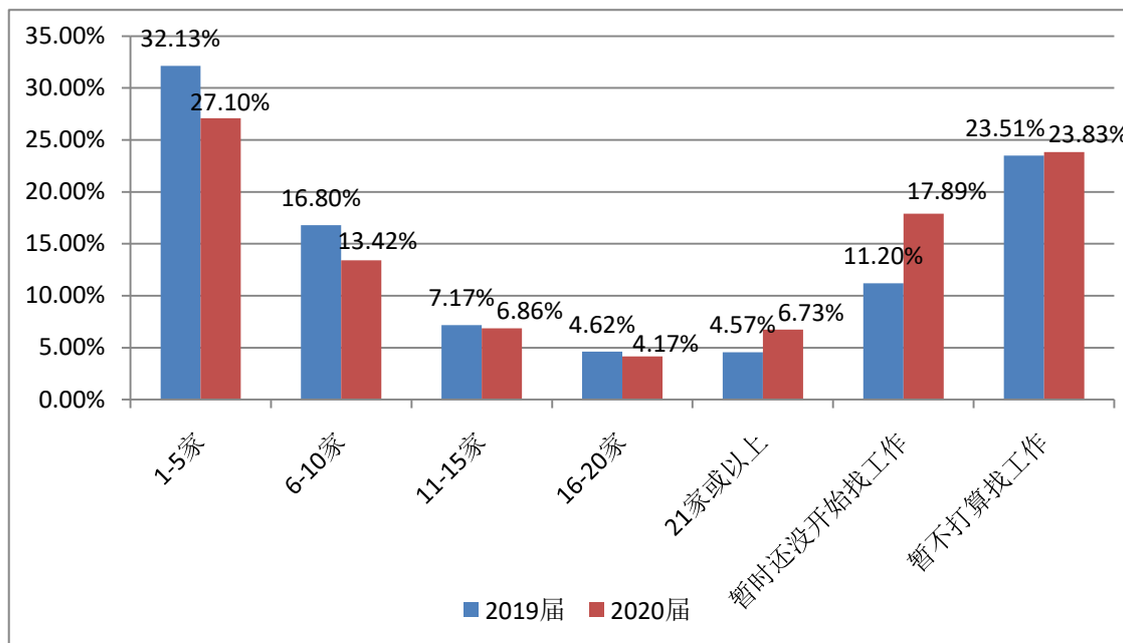
3.3.2 2020 届本科毕业生专业对口率按学院分析

学院	专业对口率
材料学院	55.26%
传播学院	85.42%
电子与信息工程学院	83.19%
法学院	80.43%
高等研究院	90.00%
高职本	80.34%
管理学院	80.94%
化学与环境工程学院	70.10%
机电与控制工程学院	70.00%
计算机与软件学院	94.30%
建筑与城市规划学院	92.78%
经济学院	87.59%
人文学院	84.11%
生命与海洋科学学院	60.64%
师范学院（教育学部）	77.29%
数学与统计学院	93.62%
土木与交通工程学院	90.27%
外国语学院	82.91%
物理与光电工程学院	68.03%
医学部	83.74%
艺术学部	86.08%

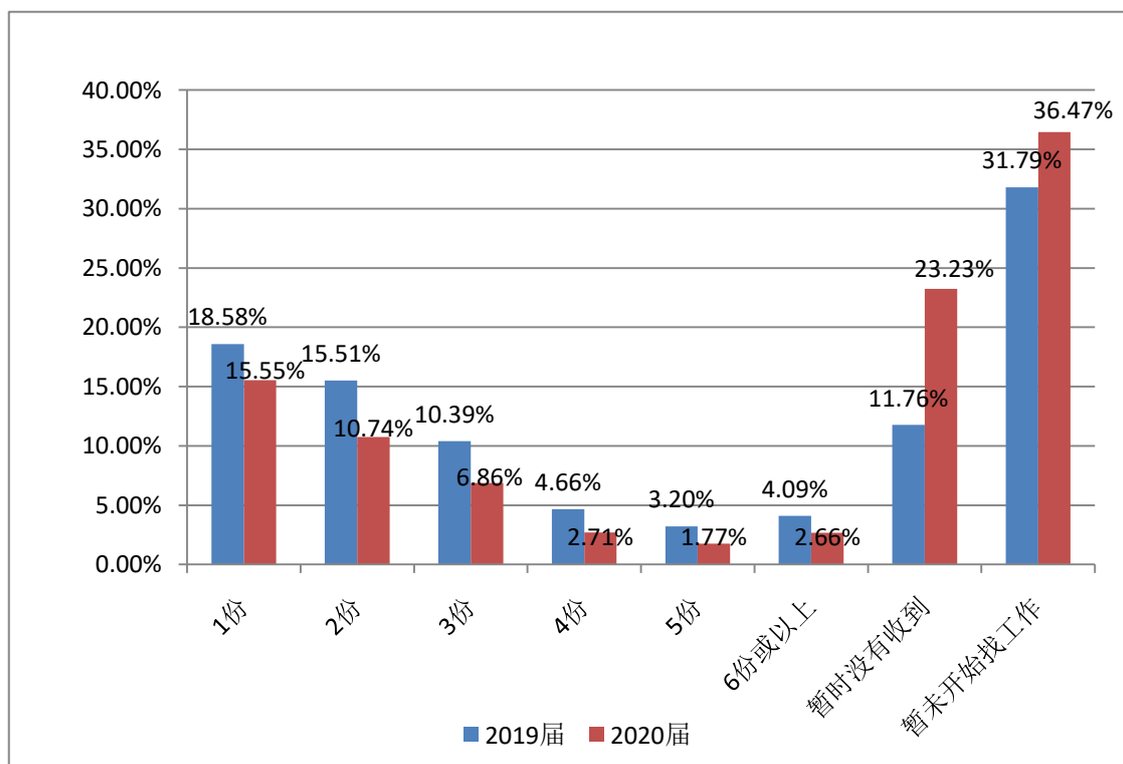
四、2020 届本科毕业班学生求职情况

2020 年 5 月 7 日—6 月 10 日，学校就业指导中心通过网站面向 2020 届本科毕业班学生开展了求职情况调查，共计 5975 名毕业班学生填写了网络调查问卷，结果如下：

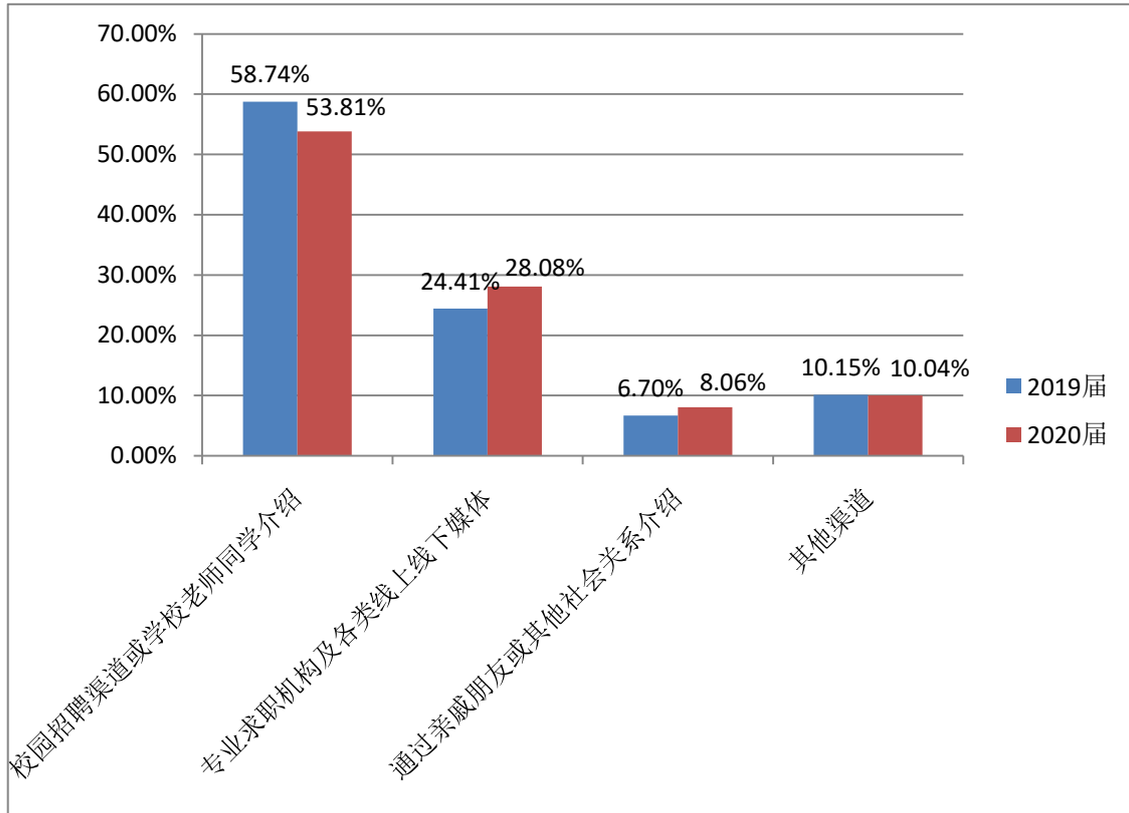
1. 在求职过程中总共联系过多少家用人单位（包括递交简历、参加用人招考、用人单位主动邀约）？



2. 在求职过程中收到过几份录用邀约（包括书面、电邮、短信或口头等方式的通知）？



3. 现在的就业单位是通过以下哪个途径获得的？



五、2020届本科毕业班学生对校院两级就业工作满意度

2020年5月7日—6月10日，学校就业指导中心通过网站面向2020届本科毕业班学生开展了校院两级就业工作满意度调查，共计5975名毕业班学生填写了网络调查问卷。

问卷中，针对每项就业服务工作的评价选项包括：A.很有帮助，B.有一定帮助，C.稍有帮助，D.帮助不大，E.只是听说过，F.没有印象。

基于每项就业服务工作A~F选项的统计人数，按照以下方式计算出三个评价维度：

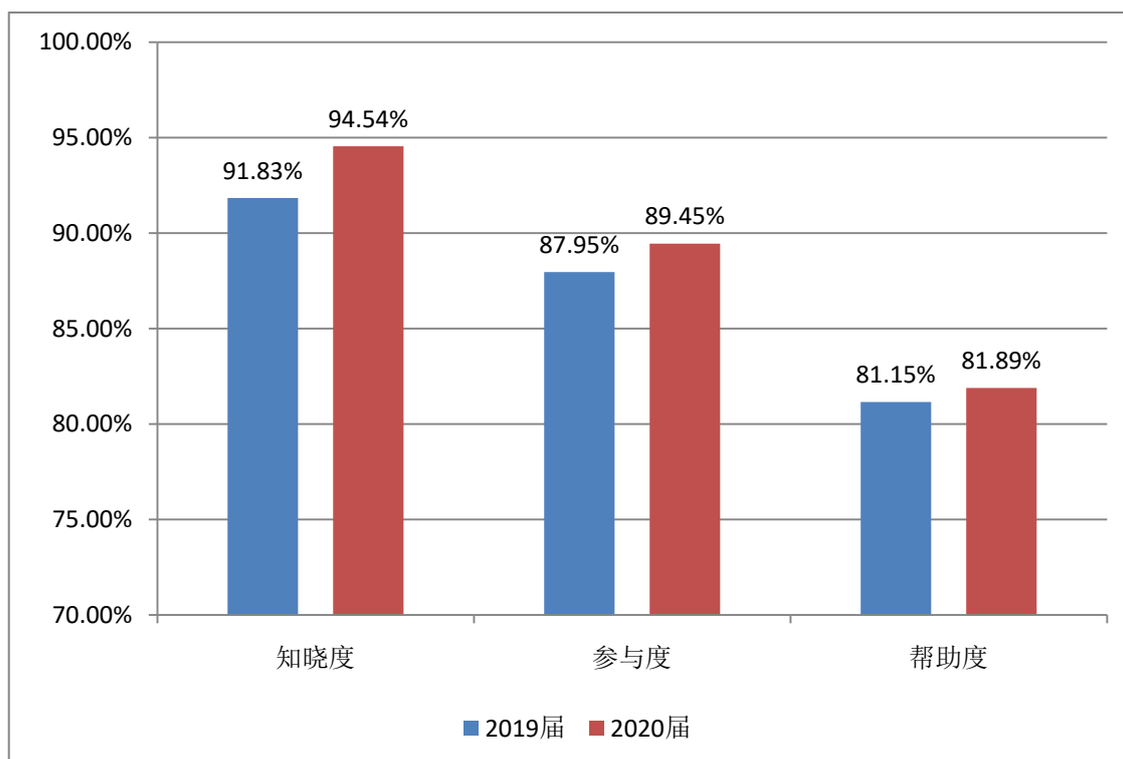
$$\text{知晓度} = (A+B+C+D+E) \div (A+B+C+D+E+F)$$

$$\text{参与度} = (A+B+C+D) \div (A+B+C+D+E)$$

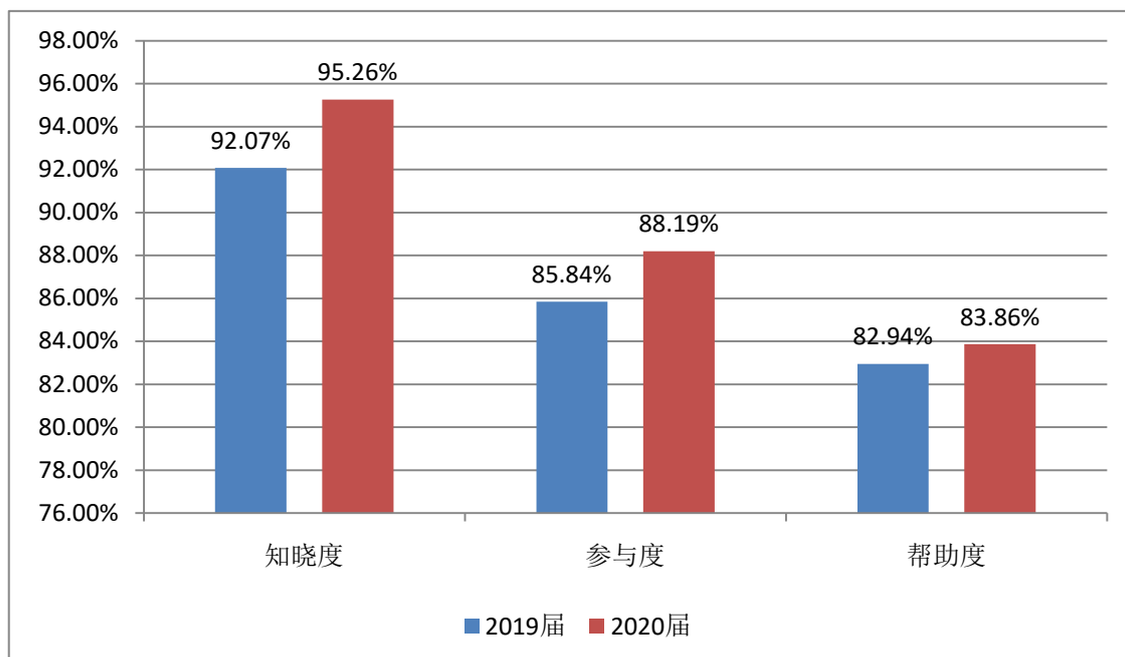
$$\text{帮助度} = (A+B+C) \div (A+B+C+D)$$

5.1 2020届本科毕业班学生对所在学院就业工作满意度调查

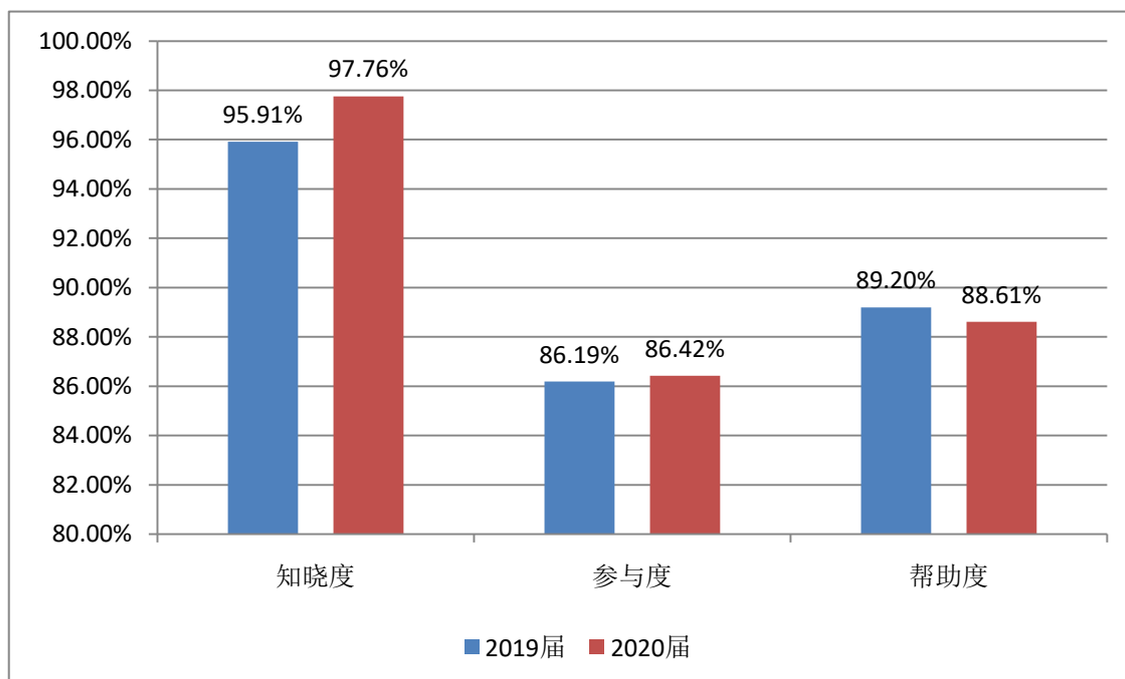
1. 所在学院在新生学期开展的专业前瞻教育（包括专业介绍、修读引导、学习适应、就业方向等）



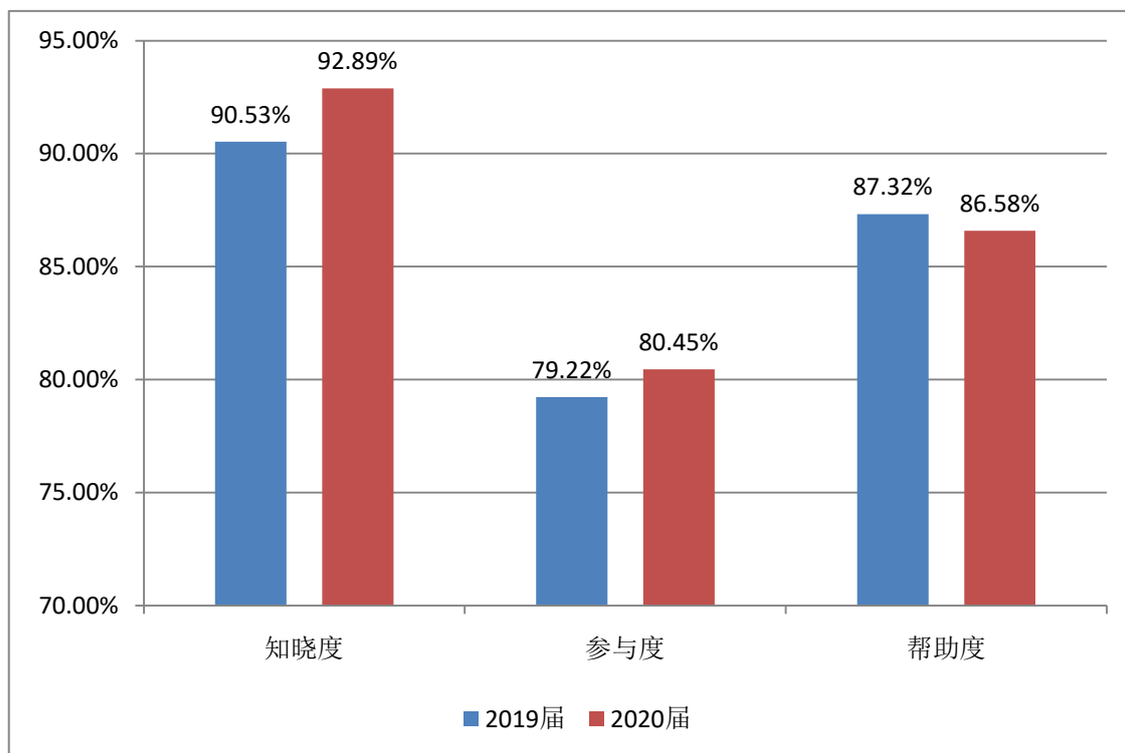
2. 所在学院在修读期间开展的生涯规划与就业指导（包括生涯规划、就业实习实践、就业形势与政策、就业辅导等）



3. 所在学院组织的校园招聘活动（包括组织招聘会、发布招聘会、推介工作机会等）

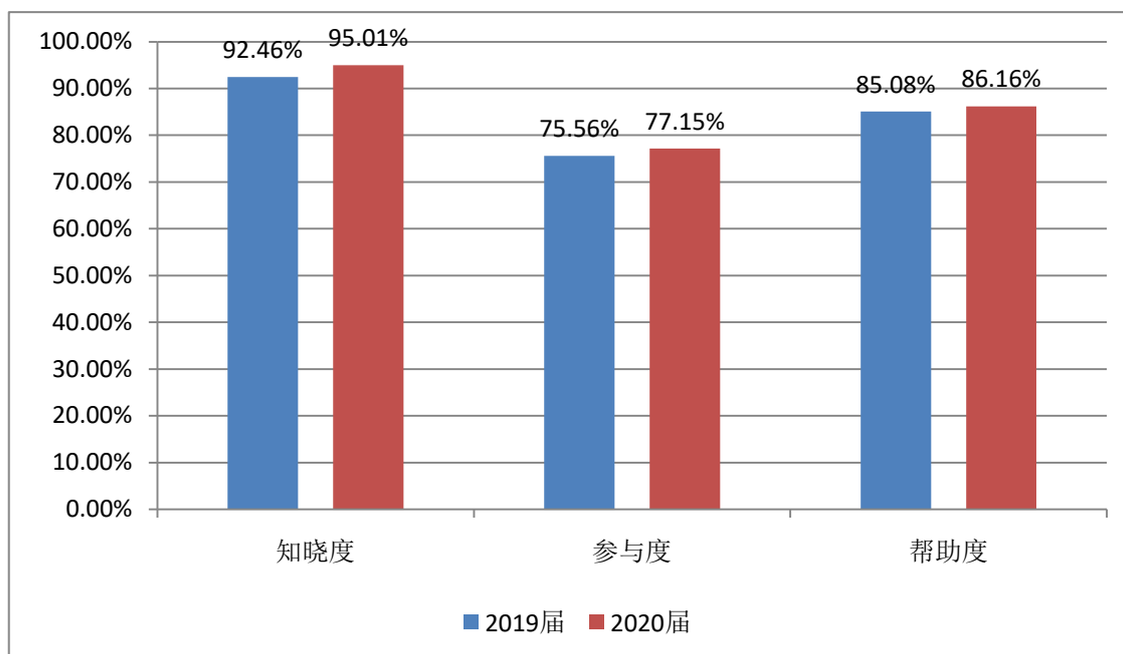


4. 所在学院的就业咨询服务（包括对电话、信箱、QQ、Email、面对面等咨询渠道与响应质量）

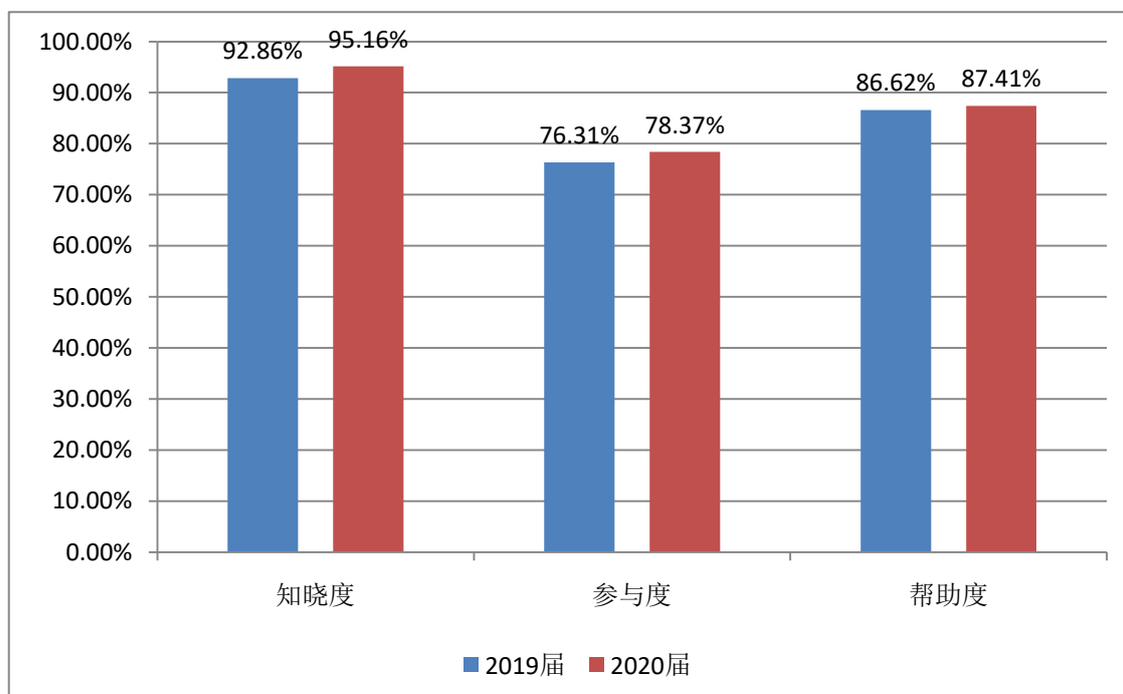


5.2 2020 届本科毕业班学生对学校就业工作满意度调查

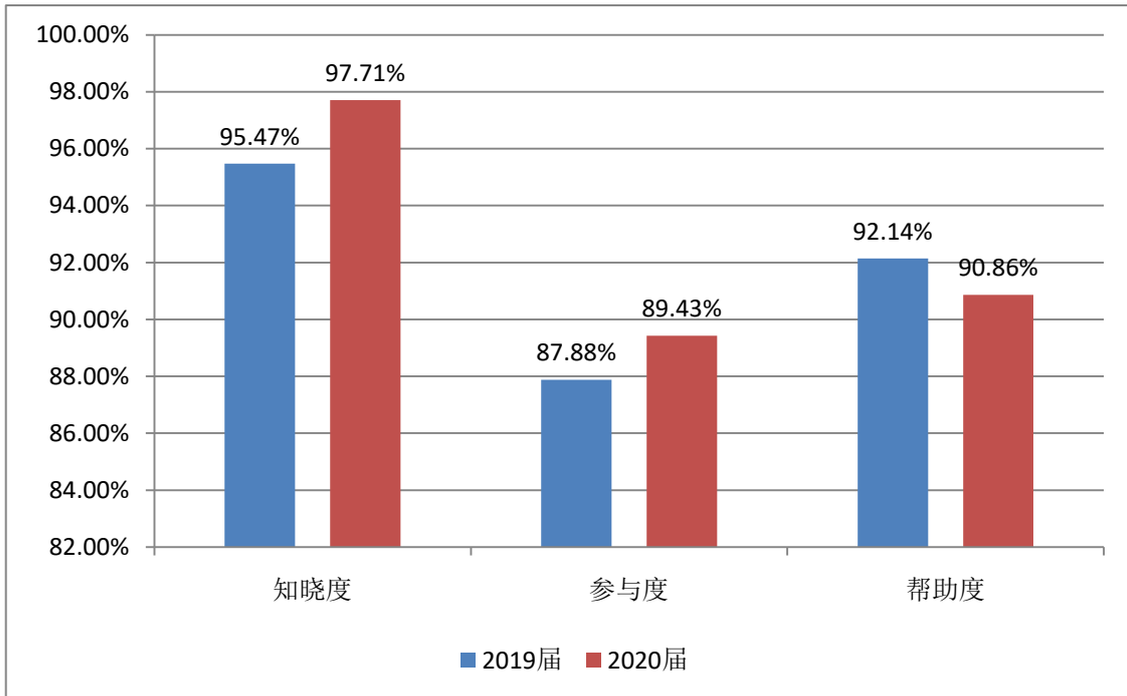
1. 学校开设的生涯规划与就业指导类选修课程



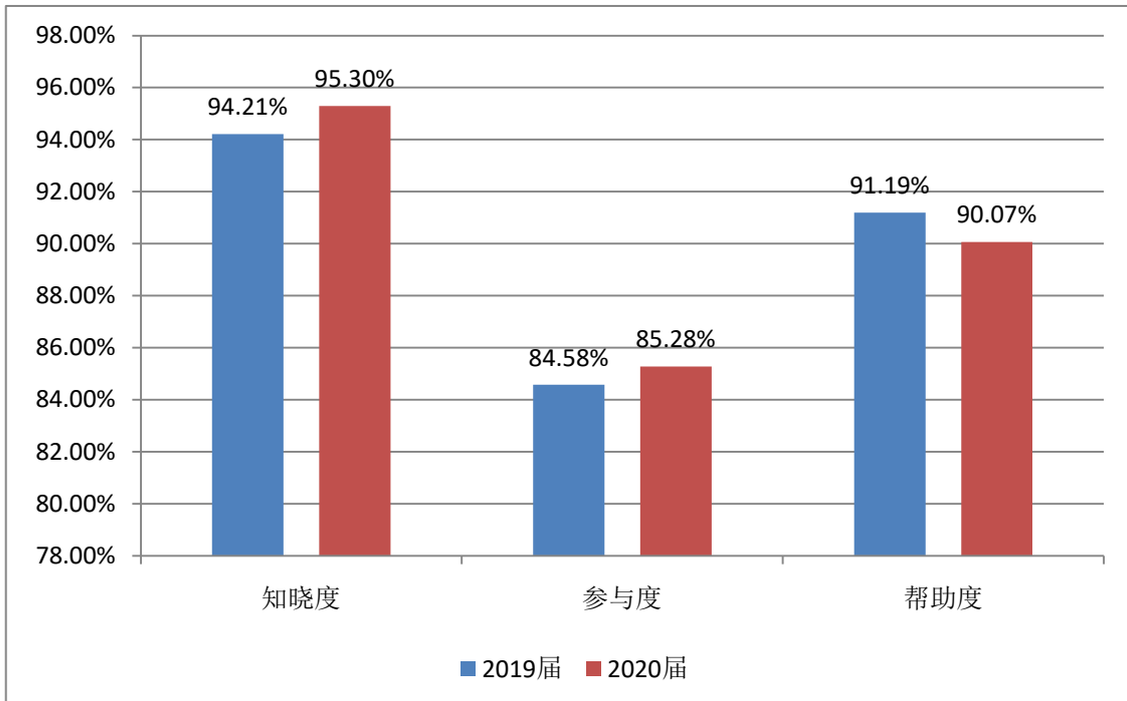
2. 学校开展的生涯规划系列活动（讲座、论坛、工作坊、竞赛、企业参访等）



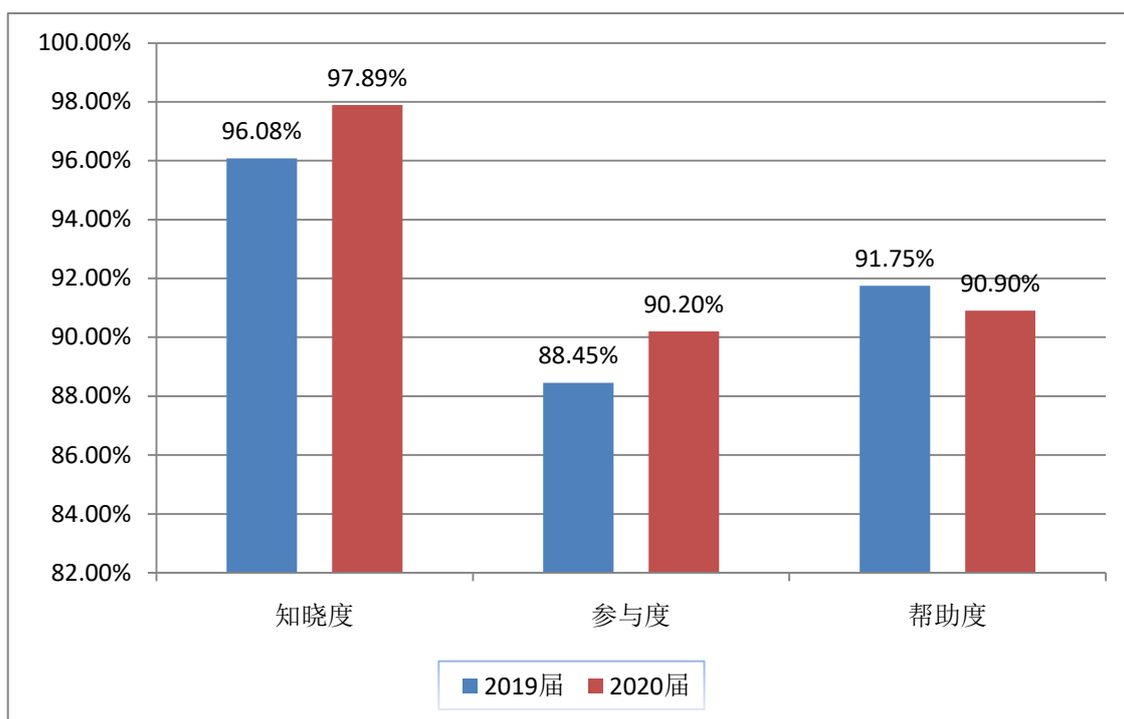
3. 学校通过线上（公文通、就业网站、微信）渠道提供的就业政策与咨询



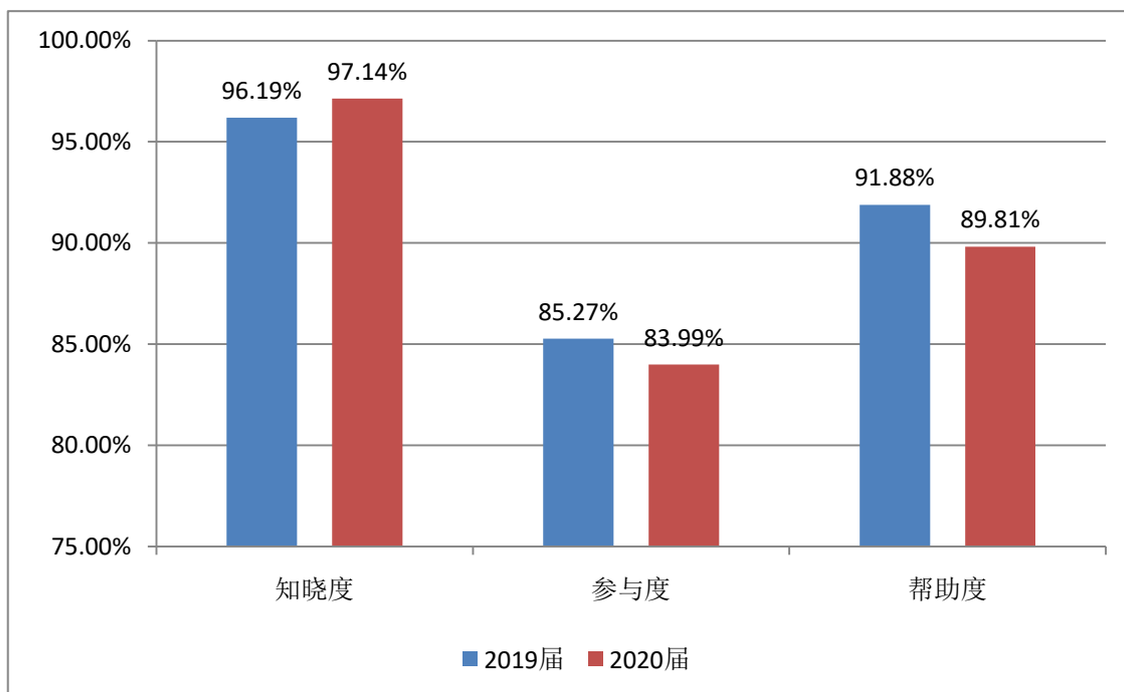
4. 学校通过线下渠道提供的就业政策与资讯（包括印发《就业派遣指南》、举办就业政策宣讲会等）



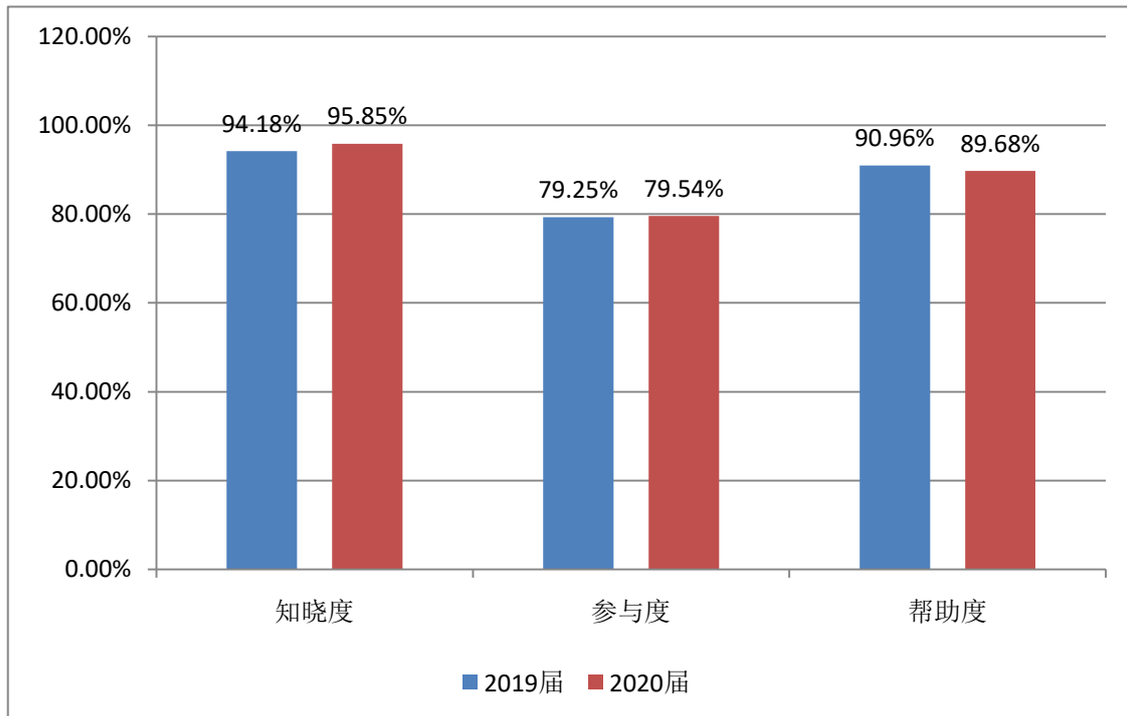
5. 学校提供的线上就业招聘信息（就业中心网站、公文通、就业中心微博）



6. 学校提供的线下就业招聘服务（包括校园招聘会、宣讲会、面试笔试等）

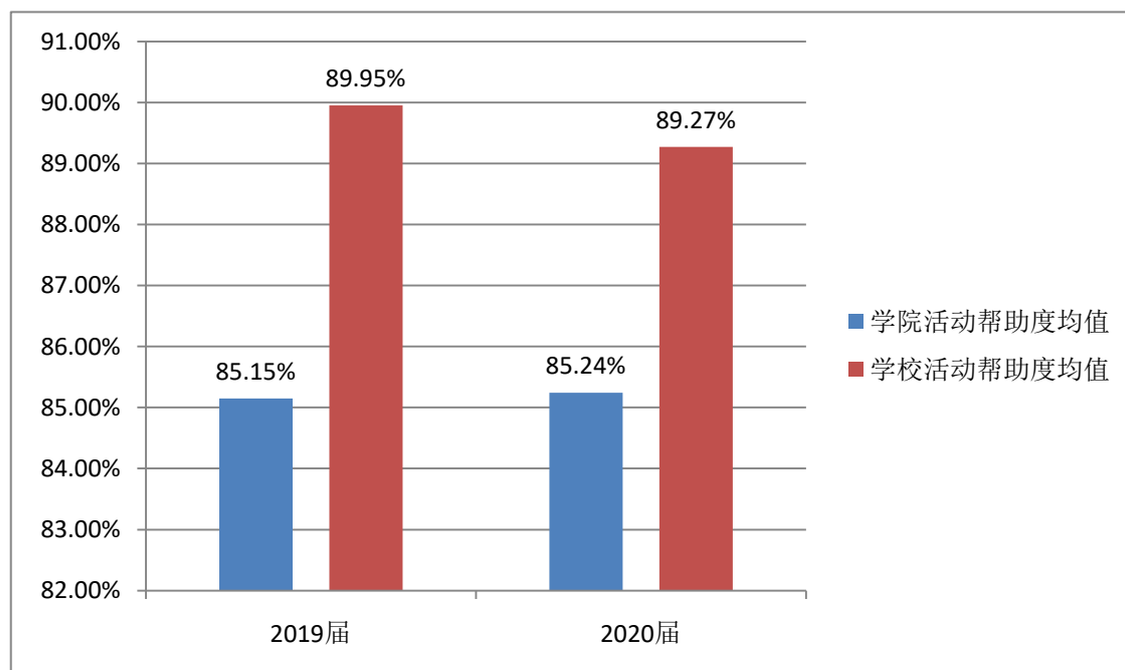


7. 学校的就业咨询服务（含电话、信箱、QQ、Email、面对面等咨询渠道与响应质量）



5.3 2019-2020 届本科毕业班学生对校院两级就业工作的帮助度评价

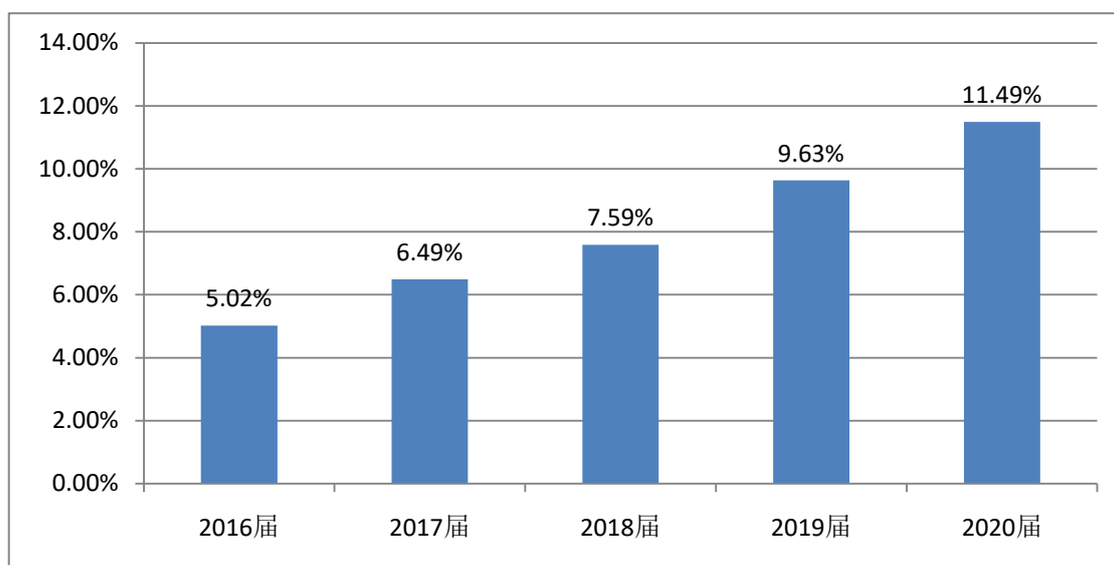
根据对 2019-2020 届毕业生的校院两级就业工作满意度调查，统计得出学院活动帮助度均值及学校活动帮助度均值



六、2020 届本科毕业生就业特点及发展趋势

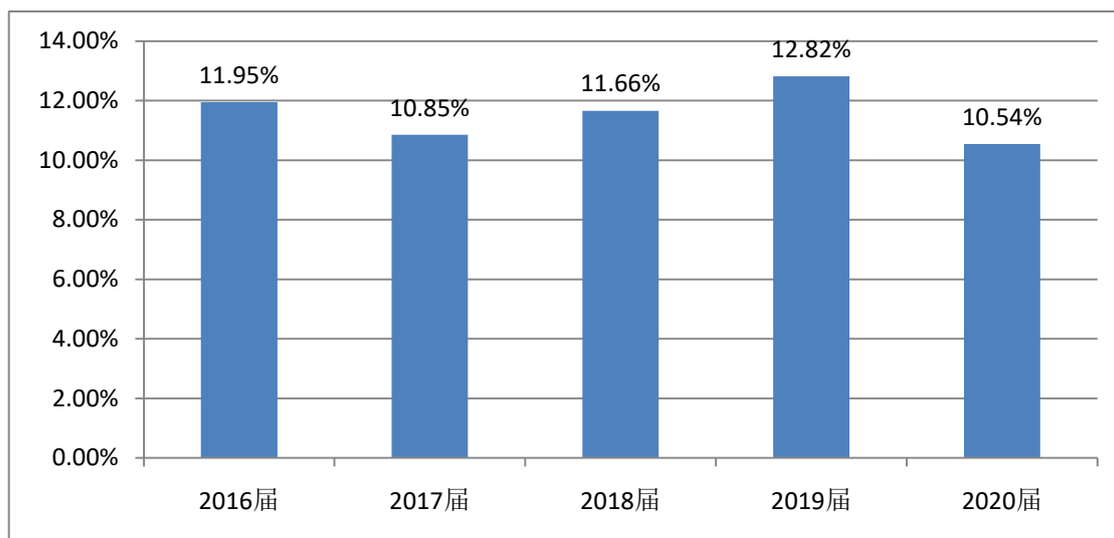
6.1 2016~2020 届本科毕业生国内升学比例趋势分析

毕业届别	毕业人数	国内升学人数	占比
2016 届	5931	298	5.02%
2017 届	6222	404	6.49%
2018 届	6362	483	7.59%
2019 届	6335	610	9.63%
2020 届	6516	749	11.49%



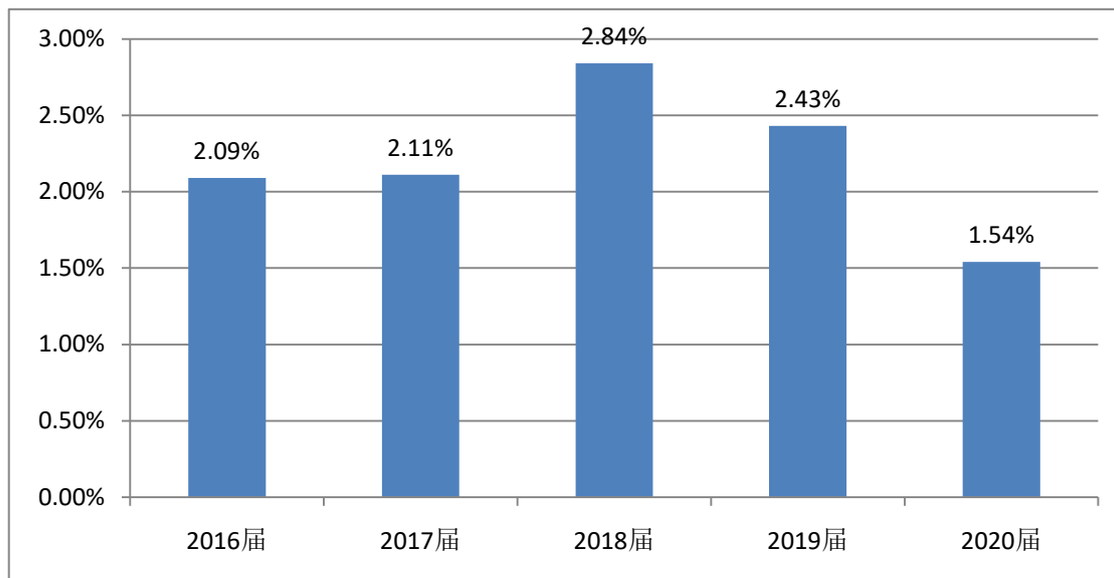
6.2 2016~2020 届本科毕业生出国（境）留学比例趋势分析

毕业届别	毕业人数	出国（境）留学人数	占比
2016 届	5931	709	11.95%
2017 届	6222	675	10.85%
2018 届	6361	742	11.66%
2019 届	6335	812	12.82%
2020 届	6516	687	10.54%



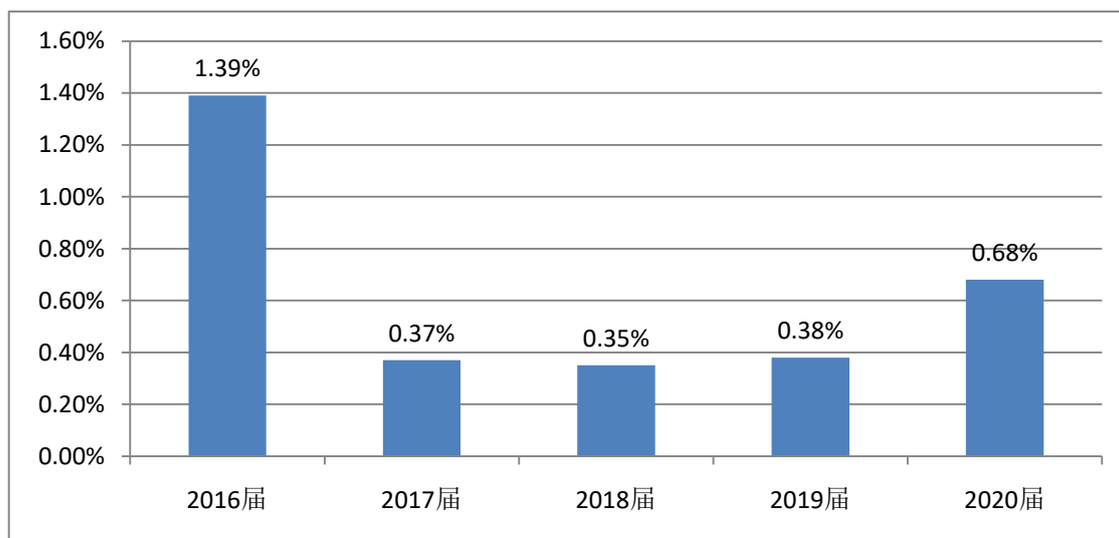
6.3 2016~2020 届本科毕业生考取国家公务员比例趋势分析

毕业届别	毕业人数	考取国家公务员人数	占比
2016 届	5931	124	2.09%
2017 届	6222	131	2.11%
2018 届	6361	181	2.84%
2019 届	6335	154	2.43%
2020 届	6516	100	1.54%



6.4 2016~2020 届本科毕业生自主创业比例趋势分析

毕业届别	毕业人数	自主创业人数	占比
2016 届	5931	83	1.39%
2017 届	6222	23	0.37%
2018 届	6361	22	0.35%
2019 届	6335	24	0.38%
2020 届	6516	41	0.68%



注：由于广东省高校毕业生初次就业率统计方法的调整，深圳大学 2017 届、2018 届、2019 届和 2020 届本科毕业生初次就业的创业比例均较 2016 届以前有一定幅度的下降。

6.5 2016~2020 届本科毕业生就业地域趋势分析

毕业届别	深圳市内就业		省内市外就业		广东省外就业	
	人数	占比	人数	占比	人数	占比
2016 届	4044	89.45%	228	5.04%	249	5.51%
2017 届	4077	87.81%	328	7.06%	238	5.13%
2018 届	4109	87.82%	320	6.84%	250	5.34%
2019 届	3639	84.12%	440	10.17%	247	5.71%
2020 届	2675	79.42%	476	14.13%	217	6.44%

