

海南大学

2021 届毕业生就业质量年度报告

海南大学 编

目 录

学校概况.....	I
报告说明.....	III
总体结论.....	1
一、毕业去向及落实率.....	1
二、就业分布.....	2
三、就业质量.....	2
四、对人才培养的评价.....	3
五、对就业教育/服务的评价.....	4
第一篇：毕业生就业基本情况.....	6
一、规模和结构.....	6
（一）总体规模.....	6
（二）院系与专业结构.....	7
（三）性别结构.....	12
（四）生源结构.....	13
二、毕业去向及落实率.....	14
（一）总体毕业去向及落实率.....	14
（二）各院系毕业去向落实率.....	16
（三）各专业毕业去向落实率.....	18
（四）求职成功途径.....	24
（五）未就业情况分析.....	25
三、社会贡献度.....	26
（一）就业地区.....	26
（二）就业行业.....	28
（三）就业职业.....	30
（四）就业单位.....	32

(五) 就业重点企业情况	32
(六) 基层就业	39
四、继续深造情况分析	39
(一) 国内升学	39
(二) 出国(境)留学	43
五、自主创业情况分析	45
第二篇：就业质量相关分析	48
一、本科生	48
(一) 就业机会充分度	48
(二) 专业对口度	52
(三) 工作满意度	56
(四) 毕业生发展成长度	57
二、研究生	59
(一) 就业机会充分度	59
(二) 专业对口度	62
(三) 工作满意度	65
(四) 毕业生发展成长度	66
第三篇：服务海南自贸港建设情况	69
一、在海南省就业情况	69
(一) 省内就业城市分布	69
(二) 生源地与就业地域交叉分析	70
(三) 省内就业行业分布	70
(四) 省内就业职业分布	71
(五) 省内就业单位分布	72
二、就业质量相关分析	72
(一) 就业机会充分度	72
(二) 专业对口度	73

(三) 工作满意度	74
第四篇：就业创业工作举措	77
一、积极拓宽就业渠道，提供充足就业岗位	77
二、优化就业管理，构建就业服务保障体系	78
三、强化就业育人实效，推进毕业生充分高质量就业	79
第五篇：就业发展趋势分析	81
一、近三年规模与毕业去向落实率变化趋势	81
二、近三年就业地区变化趋势	82
三、近三年就业行业变化趋势	83
四、近三年就业单位变化趋势	84
第六篇：毕业生调查评价	86
一、毕业生对人才培养的评价	86
(一) 对母校的总体评价	86
(二) 教育质量评价	87
(三) 基础能力素质评价	90
二、毕业生对就业教育/服务的评价	92
三、就业与招生和人才培养的反馈联动	93
(一) 以毕业生调研为基础，建立信息反馈渠道	93
(二) 以就业质量为依据，指导专业招生工作	94
(三) 以社会需求为导向，优化专业课程设置	94
(四) 以学生需求为导向，提供精准就业服务	94
第七篇：用人单位对毕业生及学校的评价	96
一、对毕业生的评价	96
二、对学校招聘服务的评价	98
结 语	100

学校概况

海南大学是于2007年8月由原华南热带农业大学与原海南大学合并组建而成的综合性重点大学，是教育部和海南省人民政府“部省合建”高校。

学校秉承“海纳百川 大道致远”的校训，弘扬“自强敬业 厚德弘毅”的校风。2008年12月，经国家批准成为“211工程”重点建设高校；2012年，进入国家“中西部高等教育振兴计划”建设行列，先后获得“中西部高校基础能力建设工程”“中西部高校综合实力提升工程”等建设支持；2017年，入选国家“双一流”建设高校；2018年，海南省委、省政府做出“聚全省之力办好海南大学”的重大决策部署；同年，海南大学成为教育部与海南省人民政府“部省合建”高校，纳入教育部直属高校排序。

海南大学现有36个学院，全日制在校学生43000多人，其中普通本科生33000多人，硕士研究生9000多人，博士研究生800多人，国际学生300多人，国际交换生（中国籍）99人。专任教师2500多人，其中高级职称教师1300余人，具有博士学位教师1300余人，现有国家级人才38人，其中中国科学院院士1人，加拿大工程院院士、加拿大工程研究院院士1人，日本工程院外籍院士1人。

学校坚持“支撑引领、特色取胜、高位嫁接、开放创新”的发展理念，突出“热带、海洋、旅游、特区”四大特色，学科涵盖哲、经、法、文、理、医、农、工、管、艺等十大门类。“作物学”入选“双一流”建设学科名单，建设有“热带农业”、“文化旅游”、“南海海洋资源开发利用”三个优势特色学科群，现有3个国家重点学科（含1个培育学科）、19个省级特色重点学科、6个博士后科研流动站、13个一级学科博士点、1个专业博士点、34个一级学科硕士点、21个硕士专业学位类别、71个本科专业。拥有国家级一流本科专业建设点25个，省级一流本科专业建设点24个。建有2个国家重点实验室（含1个培育基地），19个省部级重点实验室，3个省部级协同创新中心，14个省部级工程研究中心，14个省级院士工作站，23个院士团队创新中心，11个省级哲学社会科学重点研究基地，2个教育部国别和区域研究中心，2个全国专业技术人才先进集体，3个高等学校学科创新引智基地。

学校实施开放办学战略，构建了“全方位、多层次、宽领域”的对外交流与合作新格局，已达成合作的境外院校、国际科研机构 and 高校联盟 200 多所(个)，分别来自 37 个国家和地区。学校入选教育部第二批来华留学示范基地，已建成了国际学生教育“学士-硕士-博士”完整的培养体系。2017 年与美国亚利桑那州立大学合作设立中外合作办学机构，成立海南大学亚利桑那州立大学联合国际旅游学院。

一批批莘莘学子满怀激情与梦想从五湖四海汇集于此，用青春热血奏响创新奋进之歌。60 余年来学校累计培养了 30 万名高级专门人才，造就了遍布全国和海南各大行业的管理与技术骨干，还有一大批人才在境外创业就业。

随着海南开启新一轮全面深化改革开放、推进海南自由贸易试验区和中国特色自由贸易港建设，海南大学迎来了新的历史机遇。学校将牢记习近平总书记在海南省办经济特区 30 周年庆祝大会上的重要讲话精神中关于“要支持海南大学创建世界一流学科”的殷切嘱托，抢抓机遇，奋发有为。作为海南唯一的国家“双一流”建设高校和“部省合建”高校，海南大学将着眼于服务国家重大战略的全局，落脚于中国特色自由贸易港建设实践，审时度势、用力扛起新时代的使命担当。在中央和海南省委、省政府的坚强领导下，坚定不移地坚持社会主义办学方向，不忘立德树人初心，努力把学校建设成为支撑引领海南自由贸易港发展的一流大学，为实现中华民族伟大复兴的中国梦作出新的更大的贡献！

报告说明

为全面总结和分析毕业生就业状况，完善毕业生就业状况反馈机制，进一步深化学校教育教学改革，优化学科专业结构，改进人才培养模式，提高人才培养质量，建立健全人才培养、社会需求和就业创业良性互动的长效机制。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〔2013〕25号）、《教育部关于做好2021届全国普通高校毕业生就业创业工作的通知》（教学〔2020〕5号）和《教育部办公厅关于进一步做好普通高校毕业生就业统计与核查工作的通知》（教学厅函〔2021〕19号）相关文件要求，学校遵循全面、准确、科学、严谨的原则，统筹分析毕业生就业状况，编制并正式发布《海南大学2021届毕业生就业质量年度报告》。本报告数据来源于两个方面：

1.全国高校毕业生就业管理系统。数据统计截止日期为2021年8月31日。使用数据主要涉及毕业生的规模和结构、毕业去向落实率、毕业去向、就业流向等。

2.第三方数据调查公司（新锦成）调研数据。调研面向全校2021届毕业生，有效问卷回收率为52.49%；使用数据涉及就业相关分析及对教育教学的反馈部分。用人单位调研数据，面向本校毕业生所在用人单位；使用数据涉及用人单位对毕业生满意度及能力评价、用人单位对学校就业创业服务工作评价等部分。

总体结论



总体结论

一、毕业去向及落实率

学校 2021 届毕业生毕业去向落实率为 83.18%（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。毕业去向分布详见下图。



图 1 2021 届毕业生毕业去向及落实率

二、就业分布

学校 2021 届毕业生中有 41.91% 的毕业生选择在省内就业，服务本地经济发展；就业行业以“教育”为主；就业职业以“其他人员”为主；就业单位以“其他企业”为主。

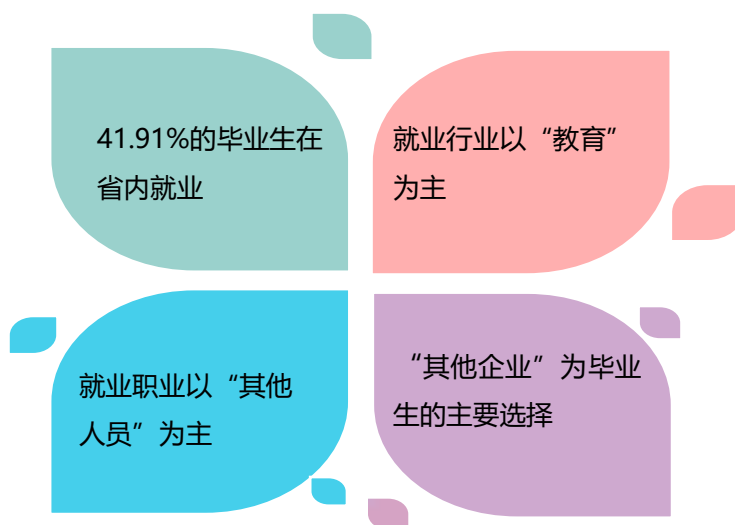


图 2 2021 届毕业生就业分布

三、就业质量

学校 2021 届本科毕业生专业对口度为 62.46%，工作满意度为 87.73%，职业期待吻合度为 77.97%。

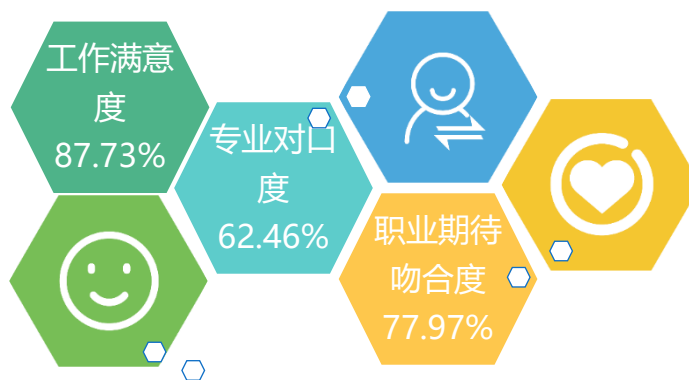


图 3 2021 届本科毕业生就业质量

学校 2021 届毕业研究生专业对口度为 77.19%，工作满意度为 92.42%，职业期待吻合度为 90.71%。

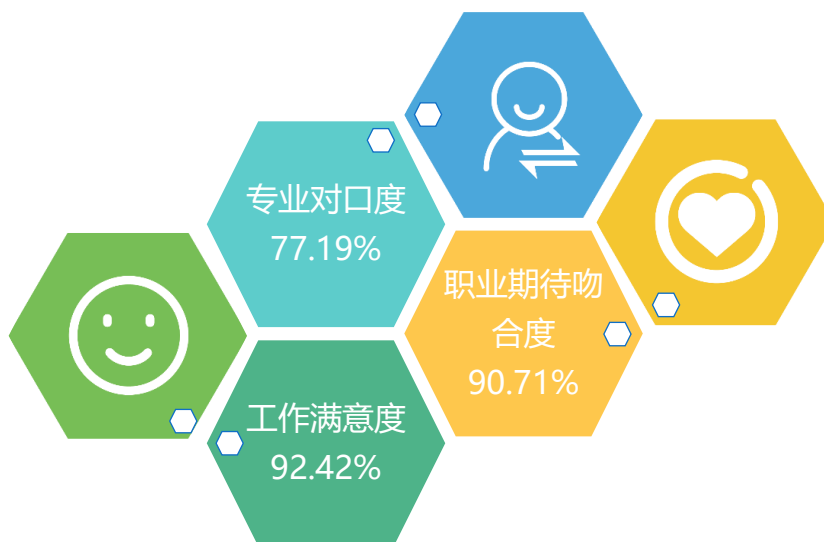


图 4 2021 届毕业研究生就业质量

四、对人才培养的评价

2021 届毕业生对母校的满意度为 98.44%，对所学课程的总体满意度为 90.17%，对任课教师的总体满意度为 95.36%，对母校学风建设的总体满意度为 91.71%，对课堂教学的总体满意度为 94.29%，对实践教学的总体满意度为 88.59%。

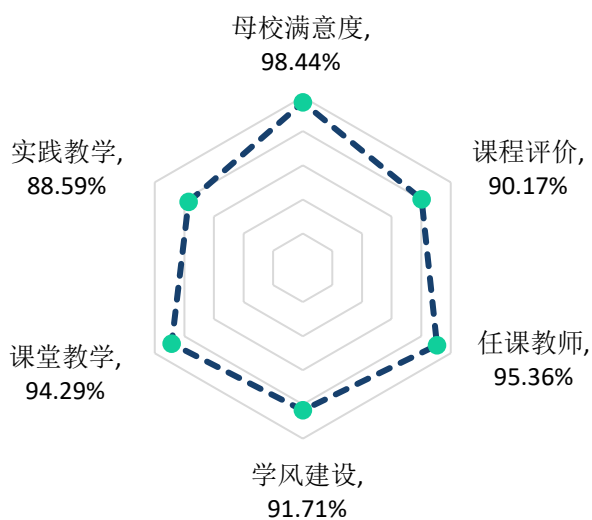


图 5 2021 届毕业生对人才培养的评价

五、对就业教育/服务的评价

2021 届毕业生对学校各项就业教育/服务的满意度均在 89.00% 以上；其中对“就业手续办理（如档案迁移等）”、“学校发布的招聘信息”和“校园招聘会/宣讲会”的满意度相对较高。

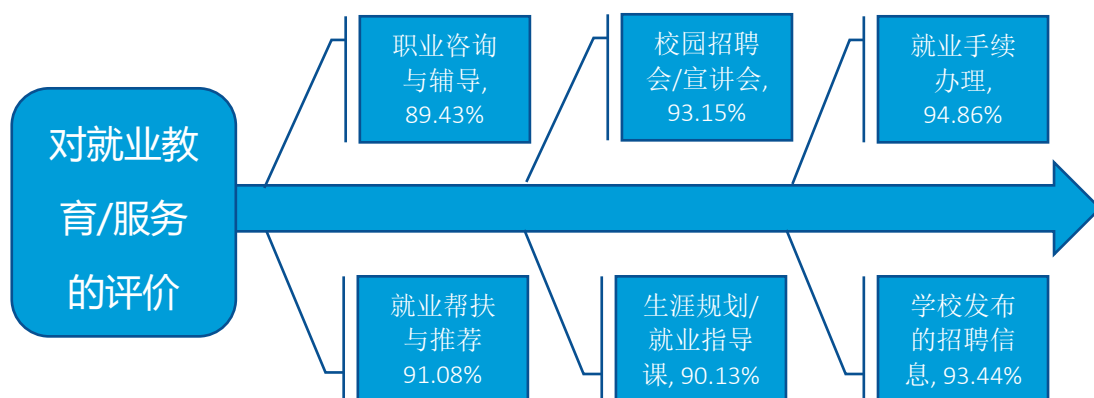


图 6 2021 届毕业生对就业教育/服务的评价

第一篇

毕业生就业基本情况



第一篇：毕业生就业基本情况

毕业生基本情况包含毕业生的规模结构、毕业去向及落实率、社会贡献度、深造及创业等相关指标，是研究和优化学校培养体系的重要参考，能够为学校人才培养制度的改革发展提供借鉴。

一、规模和结构

经济社会发展状况决定了社会就业容量的大小，只有高校人才培养规模及结构与社会经济发展水平相适应，才能确保毕业生更充分更高质量就业。分析毕业生规模及结构，对于优化高校人才培养规模及专业学科设置，实现人才培养规模与市场行业需求相对接有重要的参考意义。

（一）总体规模

学校 2021 届毕业生共 9884 人，其中本科毕业生 8228 人，占毕业生总人数的 83.25%；毕业研究生 1656 人，占毕业生总人数的 16.75%。

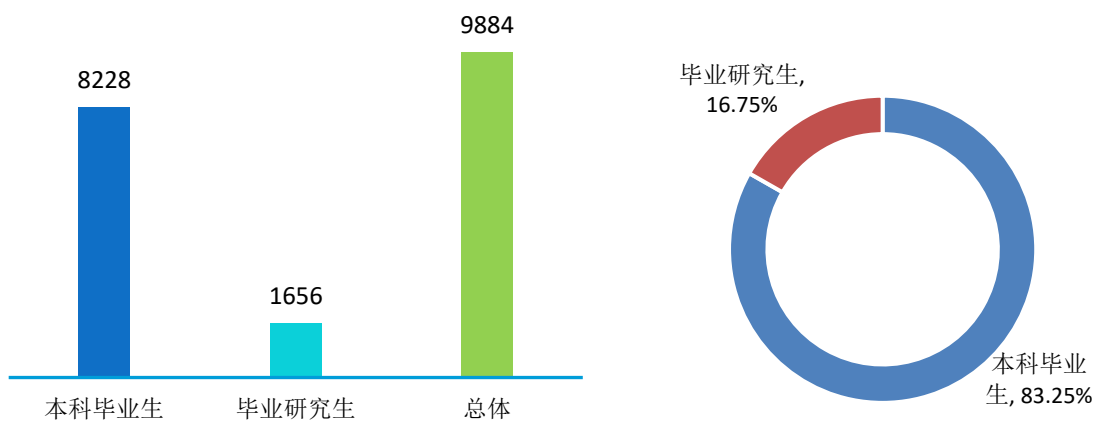


图 1-1 2021 届毕业生总体及各学历规模（单位:人）及学历分布

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

（二）院系与专业结构

本科生：学校2021届本科生共分布在30个院系95个专业。

表 1-1 2021 届本科生的院系与专业分布

院系	各院系人数	各院系比例	专业	各专业人数	各专业比例
经济学院	379	4.61%	金融学	166	2.02%
			国际经济与贸易	129	1.57%
			经济统计学	84	1.02%
法学院	272	3.31%	法学	272	3.31%
马克思主义学院	42	0.51%	思想政治教育	42	0.51%
人文传播学院	388	4.72%	汉语言文学	118	1.43%
			汉语国际教育	91	1.11%
			戏剧影视文学	70	0.85%
			传播学	56	0.68%
			广告学	53	0.64%
外国语学院	491	5.97%	商务英语	265	3.22%
			英语	138	1.68%
			日语	55	0.67%
			俄语	33	0.40%
理学院	149	1.81%	应用化学	69	0.84%
			数学与应用数学	42	0.51%
			信息与计算科学	38	0.46%
生命科学学院	172	2.09%	生物科学	74	0.90%
			生物工程	65	0.79%
			生物技术	33	0.40%
药学院	79	0.96%	药学	79	0.96%
生态与环境学院	103	1.25%	环境科学	103	1.25%
机电工程学院	541	6.58%	车辆工程	104	1.26%
			机械电子工程	97	1.18%
			电气工程及其自动化	90	1.09%
			机械设计制造及其自动化	89	1.08%
			自动化	59	0.72%
			农业机械化及其自动化	52	0.63%
			交通运输	50	0.61%
信息与通信工程学院	264	3.21%	电子信息工程	146	1.77%
			通信工程	118	1.43%
计算机科学与技术学院	318	3.86%	计算机科学与技术	125	1.52%
			软件工程	118	1.43%

院系	各院系人数	各院系比例	专业	各专业人数	各专业比例
			网络工程	75	0.91%
网络空间安全学院	111	1.35%	信息安全	111	1.35%
材料科学与工程学院	210	2.55%	材料科学与工程	113	1.37%
			高分子材料与工程	97	1.18%
土木建筑工程学院	315	3.83%	土木工程	164	1.99%
			建筑学	60	0.73%
			工程管理	55	0.67%
			海洋工程与技术	36	0.44%
化学工程与技术学院	63	0.77%	化学工程与工艺	63	0.77%
食品科学与工程学院	211	2.56%	食品科学与工程	111	1.35%
			食品质量与安全	100	1.22%
热带作物学院	221	2.69%	农学	81	0.98%
			农业资源与环境	73	0.89%
			种子科学与工程	66	0.80%
			草业科学	1	0.01%
园艺学院	194	2.36%	园艺	122	1.48%
			设施农业科学与工程	72	0.88%
植物保护学院	129	1.57%	植物保护	129	1.57%
动物科技学院	104	1.26%	动物医学	57	0.69%
			动物科学	47	0.57%
林学院	621	7.55%	风景园林	195	2.37%
			林学	100	1.22%
			植物保护	95	1.15%
			园艺	76	0.92%
			园林	66	0.80%
			野生动物与自然保护地管理	58	0.70%
			森林保护	31	0.38%
海洋学院	123	1.49%	水产养殖学	72	0.88%
			海洋科学	51	0.62%
旅游学院	489	5.94%	旅游管理	191	2.32%
			会展经济与管理	161	1.96%
			酒店管理	100	1.22%
			人文地理与城乡规划	37	0.45%
管理学院	710	8.63%	财务管理	160	1.94%
			会计学	160	1.94%
			农林经济管理	79	0.96%
			人力资源管理	72	0.88%
			市场营销	66	0.80%
			工商管理	61	0.74%

院系	各院系人数	各院系比例	专业	各专业人数	各专业比例
			物流管理	60	0.73%
			信息管理与信息系统	52	0.63%
			行政管理	101	1.23%
公共管理学院	260	3.16%	土地资源管理	98	1.19%
			公共关系学	61	0.74%
			音乐表演	72	0.88%
音乐与舞蹈学院	123	1.49%	舞蹈编导	38	0.46%
			服装与服饰设计	13	0.16%
			绘画	69	0.84%
美术与设计学院	175	2.13%	视觉传达设计	46	0.56%
			环境设计	44	0.53%
			服装与服饰设计	16	0.19%
			酒店管理	122	1.48%
国际旅游学院	244	2.97%	人文地理与城乡规划	70	0.85%
			行政管理	52	0.63%
			会计学	111	1.35%
应用科技学院	727	8.84%	财务管理	99	1.20%
			电子科学与技术	95	1.15%
			物联网工程	94	1.14%
			电子商务	89	1.08%
			审计学	89	1.08%
			行政管理	87	1.06%
			俄语	63	0.77%

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

研究生：学校2021届研究生共分布在28个院系107个专业。

表 1-2 2021 届研究生的院系与专业分布

院系	各院系人数	各院系比例	专业	各专业人数	各专业比例
经济学院	69	4.17%	金融	28	1.69%
			国际商务	13	0.79%
			金融学	10	0.60%
			国际贸易学	5	0.30%
			世界经济	4	0.24%
			财政学	3	0.18%
			统计学	2	0.12%
			政治经济学	2	0.12%

院系	各院系人数	各院系比例	专业	各专业人数	各专业比例
			产业经济学	2	0.12%
法学院	213	12.86%	法律(法学)	87	5.25%
			法律(非法学)	83	5.01%
			民商法学	12	0.72%
			诉讼法学	5	0.30%
			法学	5	0.30%
			国际法学	4	0.24%
			刑法学	4	0.24%
			宪法学与行政法学	4	0.24%
			环境与资源保护法学	3	0.18%
			法学理论	3	0.18%
			经济法学	2	0.12%
			法律史	1	0.06%
			马克思主义学院	52	3.14%
政治学理论	14	0.85%			
中国哲学	6	0.36%			
外国哲学	5	0.30%			
马克思主义基本原理	3	0.18%			
中国近现代史基本问题研究	2	0.12%			
马克思主义中国化研究	2	0.12%			
人文传播学院	66	3.99%	新闻与传播	20	1.21%
			电影	17	1.03%
			广播电视	9	0.54%
			中国古代文学	7	0.42%
			中国现当代文学	7	0.42%
			文艺学	3	0.18%
			比较文学与世界文学	3	0.18%
外国语学院	68	4.11%	英语笔译	29	1.75%
			英语口语译	15	0.91%
			日语笔译	10	0.60%
			英语语言文学	9	0.54%
			外国语言学及应用语言学	5	0.30%
理学院	5	0.30%	应用数学	5	0.30%
生命科学学院	73	4.41%	生物化学与分子生物学	25	1.51%
			微生物学	14	0.85%
			植物学	14	0.85%
			遗传学	6	0.36%

院系	各院系人数	各院系比例	专业	各专业人数	各专业比例
			动物学	4	0.24%
			水生生物学	4	0.24%
			生物学	3	0.18%
			发育生物学	3	0.18%
药学院	16	0.97%	药学	16	0.97%
生态与环境学院	19	1.15%	生态学	15	0.91%
			环境工程	4	0.24%
机电工程学院	35	2.11%	农业工程与信息技术	29	1.75%
			农业机械化工程	6	0.36%
信息与通信工程学院	49	2.96%	电子与通信工程	36	2.17%
			信息与通信工程	13	0.79%
计算机科学与技术学院	36	2.17%	软件工程	30	1.81%
			计算机科学与技术	6	0.36%
网络空间安全学院	11	0.66%	软件工程	11	0.66%
材料科学与工程学院	86	5.19%	材料工程	59	3.56%
			材料科学与工程	27	1.63%
土木建筑工程学院	20	1.21%	土木工程	20	1.21%
化学工程与技术学院	70	4.23%	化学工程	46	2.78%
			化学工程与技术	24	1.45%
食品科学与工程学院	71	4.29%	食品工程	32	1.93%
			食品加工与安全	20	1.21%
			食品科学与工程	19	1.15%
热带作物学院	131	7.91%	农艺与种业	44	2.66%
			资源利用与植物保护	32	1.93%
			作物遗传育种	24	1.45%
			作物学	12	0.72%
			作物栽培学与耕作学	11	0.66%
			土壤学	4	0.24%
			植物营养学	4	0.24%
园艺学院	82	4.95%	农艺与种业	69	4.17%
			园艺学	5	0.30%
			蔬菜学	4	0.24%
			果树学	4	0.24%
植物保护学院	59	3.56%	资源利用与植物保护	45	2.72%
			植物病理学	6	0.36%
			农业昆虫与害虫防治	4	0.24%
			农药学	4	0.24%
动物科技学院	12	0.72%	畜牧	10	0.60%

院系	各院系人数	各院系比例	专业	各专业人数	各专业比例
			动物遗传育种与繁殖	2	0.12%
林学院	25	1.51%	风景园林学	12	0.72%
			林木遗传育种	4	0.24%
			森林保护学	4	0.24%
			野生动植物保护与利用	3	0.18%
			林业	1	0.06%
			森林培育	1	0.06%
海洋学院	72	4.35%	渔业发展	48	2.90%
			水产	18	1.09%
			海洋生物学	6	0.36%
旅游学院	54	3.26%	旅游管理	52	3.14%
			技术经济及管理	2	0.12%
管理学院	110	6.64%	工商管理	62	3.74%
			农业管理	13	0.79%
			企业管理	13	0.79%
			会计学	9	0.54%
			农村发展	8	0.48%
			农业经济管理	5	0.30%
公共管理学院	79	4.77%	公共管理	79	4.77%
音乐与舞蹈学院	27	1.63%	音乐	22	1.33%
			舞蹈	5	0.30%
美术与设计学院	46	2.78%	艺术设计	38	2.29%
			美术	8	0.48%

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

（三）性别结构

学校2021届毕业生中，男生4425人，女生5459人，男女性别比为0.81:1。从各学历层来看，女生人数均多于男生。

表 1-3 2021 届毕业生性别结构

学历	男生人数	男生比例	女生人数	女生比例	男女性别比
本科毕业生	3698	44.94%	4530	55.06%	0.82
毕业研究生	727	43.90%	929	56.10%	0.78
总体	4425	44.77%	5459	55.23%	0.81

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

（四）生源结构

学校2021届毕业生来自全国33个省（直辖市/自治区）。以省内生源为主，所占比例为19.99%；省外生源主要来自河南省（8.99%）、安徽省（7.41%）、贵州省（4.98%）。

表 1-4 2021 届毕业生生源地结构

生源地	本科毕业生		毕业研究生		总体	
	人数	占比	人数	占比	人数	占比
海南省	1712	20.81%	264	15.94%	1976	19.99%
河南省	661	8.03%	228	13.77%	889	8.99%
安徽省	610	7.41%	122	7.37%	732	7.41%
贵州省	464	5.64%	28	1.69%	492	4.98%
山东省	335	4.07%	132	7.97%	467	4.72%
湖北省	359	4.36%	95	5.74%	454	4.59%
湖南省	336	4.08%	89	5.37%	425	4.30%
山西省	323	3.93%	89	5.37%	412	4.17%
四川省	346	4.21%	54	3.26%	400	4.05%
江西省	333	4.05%	56	3.38%	389	3.94%
福建省	320	3.89%	40	2.42%	360	3.64%
甘肃省	293	3.56%	46	2.78%	339	3.43%
浙江省	249	3.03%	24	1.45%	273	2.76%
陕西省	228	2.77%	39	2.36%	267	2.70%
云南省	244	2.97%	18	1.09%	262	2.65%
广西壮族自治区	236	2.87%	16	0.97%	252	2.55%
河北省	180	2.19%	54	3.26%	234	2.37%
重庆市	185	2.25%	22	1.33%	207	2.09%
江苏省	119	1.45%	40	2.42%	159	1.61%
黑龙江省	113	1.37%	44	2.66%	157	1.59%
广东省	102	1.24%	45	2.72%	147	1.49%
新疆维吾尔自治区	126	1.53%	15	0.91%	141	1.43%
内蒙古自治区	108	1.31%	15	0.91%	123	1.24%
吉林省	82	1.00%	32	1.93%	114	1.15%
辽宁省	58	0.70%	33	1.99%	91	0.92%
天津市	38	0.46%	4	0.24%	42	0.42%
青海省	27	0.33%	8	0.48%	35	0.35%
宁夏回族自治区	17	0.21%	1	0.06%	18	0.18%
上海市	9	0.11%	-	-	9	0.09%
西藏自治区	9	0.11%	-	-	9	0.09%

生源地	本科毕业生		毕业研究生		总体	
	人数	占比	人数	占比	人数	占比
北京市	4	0.05%	3	0.18%	7	0.07%
香港特别行政区	1	0.01%	-	-	1	0.01%
澳门特别行政区	1	0.01%	-	-	1	0.01%
总计	8228	100.00%	1656	100.00%	9884	100.00%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

二、毕业去向及落实率

毕业去向落实率反映了当前毕业生的供需状况，也反映了高校人才培养与社会经济建设和发展的适应状况。分析毕业生毕业去向及落实率，对于学校优化专业结构和人才培养模式，完善就业服务工作，以此适应社会经济发展需求有着重要意义。学校根据教育部发布的《教育部办公厅关于进一步做好普通高校毕业生就业统计与核查工作的通知》通知要求，对毕业生毕业去向及落实率做了规范统计和数据计算。

（一）总体毕业去向及落实率

学校2021届毕业生毕业去向落实率为83.18%，本科生毕业去向落实率为82.71%，研究生毕业去向落实率为85.57%。

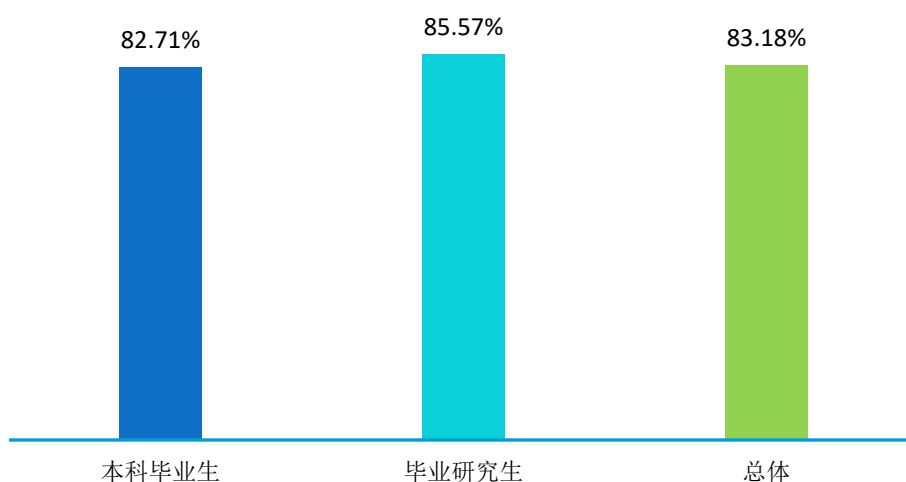


图 1-2 2021 届毕业生毕业去向落实率分布

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

从其去向构成来看,学校2021届毕业生的主要去向为“协议和合同就业”(40.49%)和“升学”(22.93%);分学历层次来看,本科毕业生的主要去向为“协议和合同就业”(36.39%)和“升学”(25.72%);毕业研究生的主要去向为“协议和合同就业”(59.37%)。

表 1-5 2021 届毕业生毕业去向分布

毕业去向	毕业去向分类	本科毕业生		毕业研究生		总体	
		人数	占比	人数	占比	人数	占比
协议和合同就业	签就业协议形式就业	2208	26.84%	739	44.63%	2947	29.82%
	签劳动合同形式就业	413	5.02%	149	9.00%	562	5.69%
	科研助理、管理助理	313	3.80%	66	3.99%	379	3.83%
	选调生	19	0.23%	18	1.09%	37	0.37%
	其它地方基层	25	0.30%	9	0.54%	34	0.34%
	三支一扶	23	0.28%	-	-	23	0.23%
	西部计划	12	0.15%	2	0.12%	14	0.14%
	应征义务兵	5	0.06%	-	-	5	0.05%
	国家特岗教师	1	0.01%	-	-	1	0.01%
升学	研究生	1562	18.98%	138	8.33%	1700	17.20%
	出国、出境	310	3.77%	12	0.72%	322	3.26%
	升学	236	2.87%	-	-	236	2.39%
	第二学士学位	8	0.10%	-	-	8	0.08%
自主创业	自主创业	41	0.50%	4	0.24%	45	0.46%
灵活就业	其他录用形式就业	1142	13.88%	219	13.22%	1361	13.77%
	自由职业	487	5.92%	61	3.68%	548	5.54%
暂不就业	不就业拟升学	152	1.85%	1	0.06%	153	1.55%
	暂不就业	28	0.34%	1	0.06%	29	0.29%
	其他暂不就业	7	0.09%	-	-	7	0.07%
待就业	求职中	1063	12.92%	175	10.57%	1238	12.53%
	待就业	142	1.73%	22	1.33%	164	1.66%
	拟参加公招考试	29	0.35%	39	2.36%	68	0.69%
	签约中	2	0.02%	1	0.06%	3	0.03%

注: 1.毕业去向落实率=(协议和合同就业人数+升学人数+灵活就业人数+自主创业人数)÷毕业生总人数×100.00%。

2.协议和合同就业包括签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、科研助理/管理助理、选调生、三支一扶、西部计划、国家特岗教师、应征义务兵、其它地方基层;灵活就业包括其他录用形式就业、自由职业;升学包括研究生、升学、第二学士学位和出国(境)留学;暂不就业包含不就业拟升学、暂不就业、其他暂不就业。

数据来源:全国高校毕业生就业管理系统(数据截止日期为2021年8月31日)。

（二）各院系毕业去向落实率

本科生：学校2021届本科毕业生分布在30个院系，其中毕业去向落实率较高的院系为化学工程与技术学院（98.41%）、马克思主义学院（97.62%）、材料科学与工程学院（90.95%）等。

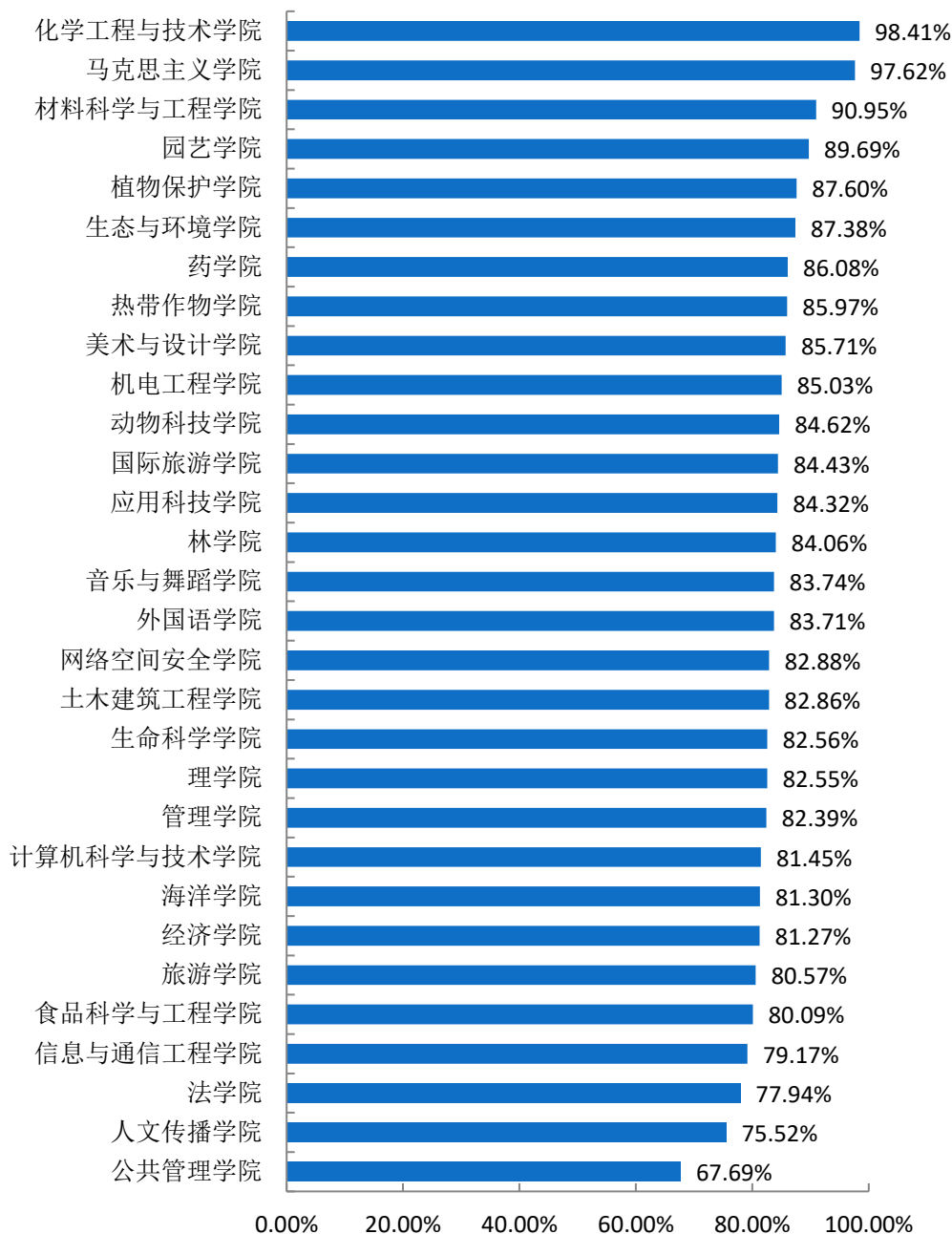


图 1-3 2021 届各院系本科毕业生毕业去向落实率分布

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

研究生：学校 2021 届毕业研究生分布在 28 个院系，其中毕业去向落实率较高的院系为药学院（100.00%）、理学院（100.00%）、旅游学院（98.15%）等。

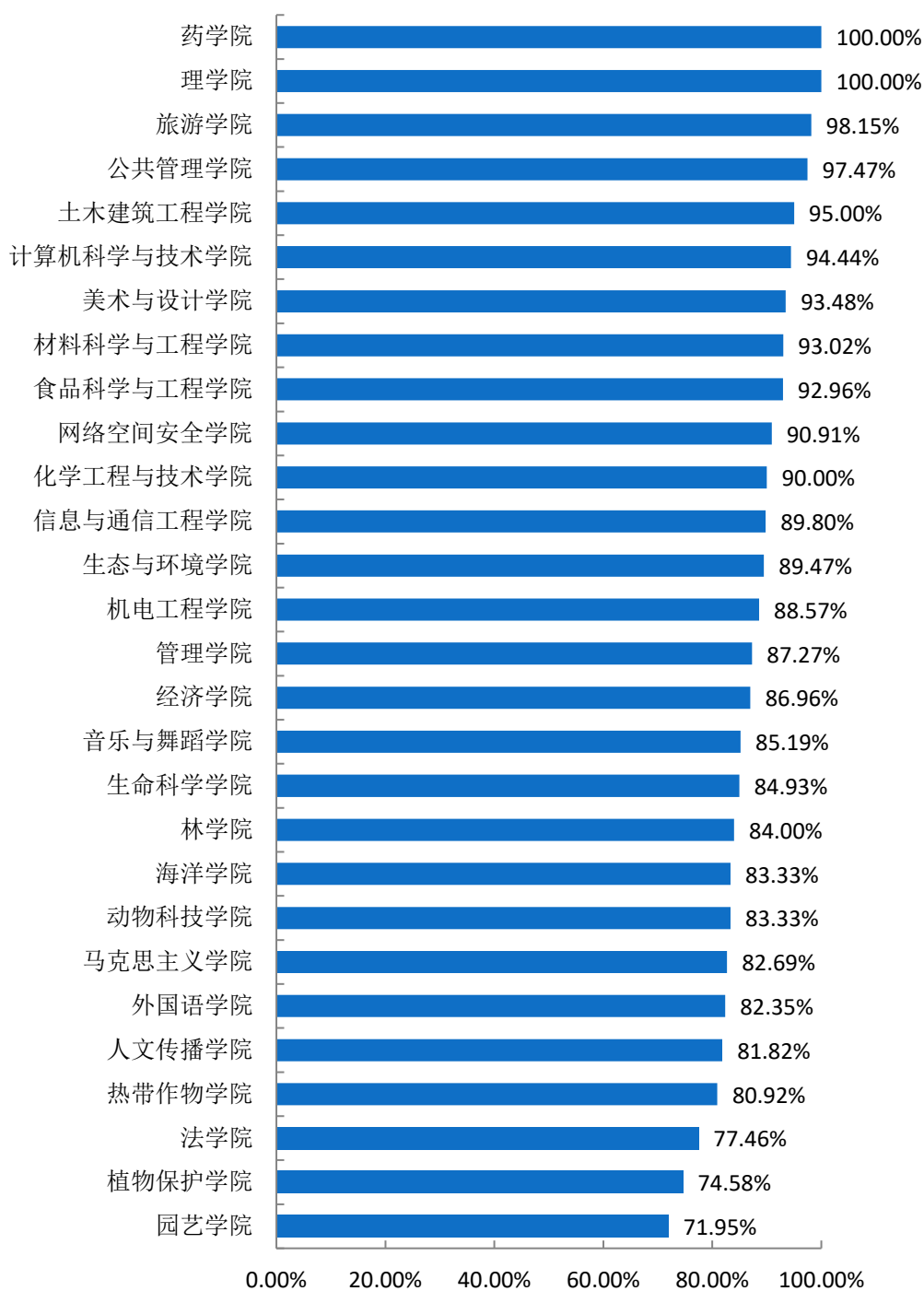


图 1-4 2021 届各院系毕业研究生毕业去向落实率分布

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

（三）各专业毕业去向落实率

本科生：学校2021届本科毕业生分布在95个专业，其中毕业去向落实率相对较高的专业为服装与服饰设计(音乐与舞蹈学院)(100.00%)、化学工程与工艺(98.41%)、思想政治教育(97.62%)等。

表 1-6 2021 届本科生各专业毕业去向落实率分布

专业	毕业生人数	已就业人数	毕业去向落实率
服装与服饰设计(音乐与舞蹈学院)	13	13	100.00%
化学工程与工艺	63	62	98.41%
思想政治教育	42	41	97.62%
物流管理	60	57	95.00%
俄语(外国语学院)	33	31	93.94%
农林经济管理	79	74	93.67%
设施农业科学与工程	72	67	93.06%
电子科学与技术	95	88	92.63%
农业机械化及其自动化	52	48	92.31%
高分子材料与工程	97	89	91.75%
视觉传达设计	46	42	91.30%
日语	55	50	90.91%
行政管理(应用科技学院)	87	79	90.80%
数学与应用数学	42	38	90.48%
材料科学与工程	113	102	90.27%
农学	81	73	90.12%
工程管理	55	49	89.09%
海洋工程与技术	36	32	88.89%
会展经济与管理	161	143	88.82%
风景园林	195	173	88.72%
林学	100	88	88.00%
电气工程及其自动化	90	79	87.78%
园艺(园艺学院)	122	107	87.70%
生物工程	65	57	87.69%
植物保护(植物保护学院)	129	113	87.60%
音乐表演	72	63	87.50%
环境科学	103	90	87.38%
森林保护	31	27	87.10%
电子商务	89	77	86.52%
市场营销	66	57	86.36%
环境设计	44	38	86.36%

专业	毕业生人数	已就业人数	毕业去向落实率
药学	79	68	86.08%
酒店管理(国际旅游学院)	122	105	86.07%
交通运输	50	43	86.00%
动物医学	57	49	85.96%
食品科学与工程	111	95	85.59%
车辆工程	104	89	85.58%
机械电子工程	97	83	85.57%
植物保护(林学院)	95	81	85.26%
园林	66	56	84.85%
财务管理(应用科技学院)	99	84	84.85%
人力资源管理	72	61	84.72%
行政管理(国际旅游学院)	52	44	84.62%
应用化学	69	58	84.06%
物联网工程	94	79	84.04%
网络工程	75	63	84.00%
金融学	166	139	83.73%
农业资源与环境	73	61	83.56%
种子科学与工程	66	55	83.33%
通信工程	118	98	83.05%
软件工程	118	98	83.05%
动物科学	47	39	82.98%
信息安全	111	92	82.88%
绘画	69	57	82.61%
俄语(应用科技学院)	63	52	82.54%
商务英语	265	218	82.26%
国际经济与贸易	129	106	82.17%
机械设计制造及其自动化	89	73	82.02%
审计学	89	73	82.02%
酒店管理(旅游学院)	100	82	82.00%
水产养殖学	72	59	81.94%
建筑学	60	49	81.67%
人文地理与城乡规划(国际旅游学院)	70	57	81.43%
服装与服饰设计(美术与设计学院)	16	13	81.25%
英语	138	112	81.16%
生物科学	74	60	81.08%
信息管理与信息系统	52	42	80.77%
海洋科学	51	41	80.39%
传播学	56	45	80.36%
土木工程	164	131	79.88%
野生动物与自然保护地管理	58	46	79.31%

专业	毕业生人数	已就业人数	毕业去向落实率
工商管理	61	48	78.69%
计算机科学与技术	125	98	78.40%
会计学(管理学院)	160	125	78.12%
法学	272	212	77.94%
戏剧影视文学	70	54	77.14%
自动化	59	45	76.27%
电子信息工程	146	111	76.03%
汉语国际教育	91	69	75.82%
生物技术	33	25	75.76%
财务管理(管理学院)	160	121	75.62%
广告学	53	40	75.47%
经济统计学	84	63	75.00%
土地资源管理	98	73	74.49%
旅游管理	191	142	74.35%
食品质量与安全	100	74	74.00%
人文地理与城乡规划(旅游学院)	37	27	72.97%
会计学(应用科技学院)	111	81	72.97%
汉语言文学	118	85	72.03%
信息与计算科学	38	27	71.05%
舞蹈编导	38	27	71.05%
园艺(林学院)	76	51	67.11%
公共关系学	61	39	63.93%
行政管理(公共管理学院)	101	64	63.37%
总计	8228	6805	82.71%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

研究生：学校2021届毕业研究生涉及107个专业，财政学、金融学、广播电视等31个专业毕业去向落实率相对较高，均达到100.00%。

表 1-7 2021 届研究生各专业毕业去向落实率分布

专业	毕业生人数	已就业人数	毕业去向落实率
金融学	10	10	100.00%
财政学	3	3	100.00%
国际贸易学	5	5	100.00%
统计学	2	2	100.00%
政治经济学	2	2	100.00%
产业经济学	2	2	100.00%
法律史	1	1	100.00%
法学理论	3	3	100.00%
外国哲学	5	5	100.00%

专业	毕业生人数	已就业人数	毕业去向落实率
马克思主义基本原理	3	3	100.00%
中国近现代史基本问题研究	2	2	100.00%
马克思主义中国化研究	2	2	100.00%
中共党史	2	2	100.00%
广播电视	9	9	100.00%
中国现当代文学	7	7	100.00%
文艺学	3	3	100.00%
外国语言学及应用语言学	5	5	100.00%
应用数学	5	5	100.00%
水生生物学	4	4	100.00%
药学	16	16	100.00%
信息与通信工程	13	13	100.00%
计算机科学与技术	6	6	100.00%
食品工程	32	32	100.00%
植物病理学	6	6	100.00%
动物遗传育种与繁殖	2	2	100.00%
林业	1	1	100.00%
森林培育	1	1	100.00%
技术经济及管理	2	2	100.00%
农村发展	8	8	100.00%
农业经济管理	5	5	100.00%
舞蹈	5	5	100.00%
旅游管理	52	51	98.08%
公共管理	79	77	97.47%
艺术设计	38	37	97.37%
材料工程	59	57	96.61%
土木工程	20	19	95.00%
电影	17	16	94.12%
生态学	15	14	93.33%
软件工程(计算机科学与技术学院)	30	28	93.33%
农业工程与信息技术	29	27	93.10%
农业管理	13	12	92.31%
生物化学与分子生物学	25	23	92.00%
化学工程与技术	24	22	91.67%
风景园林学	12	11	91.67%
软件工程(网络空间安全学院)	11	10	90.91%
资源利用与植物保护 (热带作物学院)	32	29	90.62%
工商管理	62	56	90.32%
食品科学与工程	19	17	89.47%

专业	毕业生人数	已就业人数	毕业去向落实率
化学工程	46	41	89.13%
思想政治教育	18	16	88.89%
渔业发展	48	42	87.50%
英语口语译	15	13	86.67%
电子与通信工程	36	31	86.11%
植物学	14	12	85.71%
材料科学与工程	27	23	85.19%
食品加工与安全	20	17	85.00%
作物遗传育种	24	20	83.33%
作物学	12	10	83.33%
海洋生物学	6	5	83.33%
遗传学	6	5	83.33%
英语笔译	29	24	82.76%
金融	28	23	82.14%
音乐	22	18	81.82%
作物栽培学与耕作学	11	9	81.82%
法律(非法学)	83	67	80.72%
畜牧	10	8	80.00%
诉讼法学	5	4	80.00%
法律(法学)	87	69	79.31%
微生物学	14	11	78.57%
英语语言文学	9	7	77.78%
会计学	9	7	77.78%
农艺与种业(热带作物学院)	44	34	77.27%
国际商务	13	10	76.92%
环境工程	4	3	75.00%
动物学	4	3	75.00%
美术	8	6	75.00%
民商法学	12	9	75.00%
国际法学	4	3	75.00%
农药学	4	3	75.00%
土壤学	4	3	75.00%
果树学	4	3	75.00%
世界经济	4	3	75.00%
森林保护学	4	3	75.00%
林木遗传育种	4	3	75.00%
蔬菜学	4	3	75.00%
资源利用与植物保护 (植物保护学院)	45	33	73.33%
农艺与种业(园艺学院)	69	50	72.46%

专业	毕业生人数	已就业人数	毕业去向落实率
水产	18	13	72.22%
政治学理论	14	10	71.43%
新闻与传播	20	14	70.00%
日语笔译	10	7	70.00%
农业机械化工程	6	4	66.67%
发育生物学	3	2	66.67%
野生动植物保护与利用	3	2	66.67%
生物学	3	2	66.67%
企业管理	13	8	61.54%
法学	5	3	60.00%
园艺学	5	3	60.00%
中国古代文学	7	4	57.14%
中国哲学	6	3	50.00%
宪法学与行政法学	4	2	50.00%
刑法学	4	2	50.00%
农业昆虫与害虫防治	4	2	50.00%
经济法学	2	1	50.00%
环境与资源保护法学	3	1	33.33%
比较文学与世界文学	3	1	33.33%
植物营养学	4	1	25.00%
总计	1656	1417	85.57%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

（四）求职成功途径

调研毕业生求职成功途径，可以让高校在未来的就业服务工作上更有侧重点和聚焦点。2021届本科毕业生落实第一份工作的主要渠道为“校园招聘会”，占比为29.58%，毕业研究生落实第一份工作的主要渠道为“校外各类招聘网站信息”，占比为29.71%。

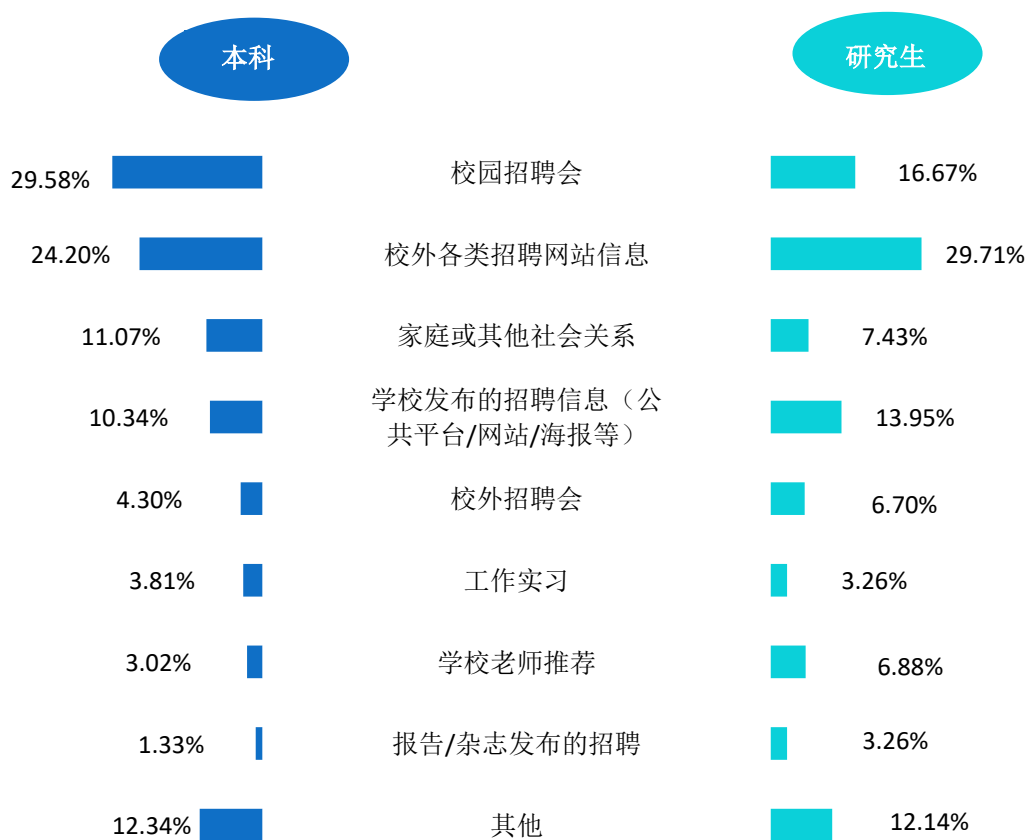


图 1-5 2021 届毕业生求职途径分布

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

（五）未就业情况分析

2021届未就业的毕业生共1662人（其中本科生1423人，研究生239）。2021届本科生未就业主要情况为“准备升学考试”（55.51%），研究生未就业主要情况为“拟参加公招考试”（51.58%）。

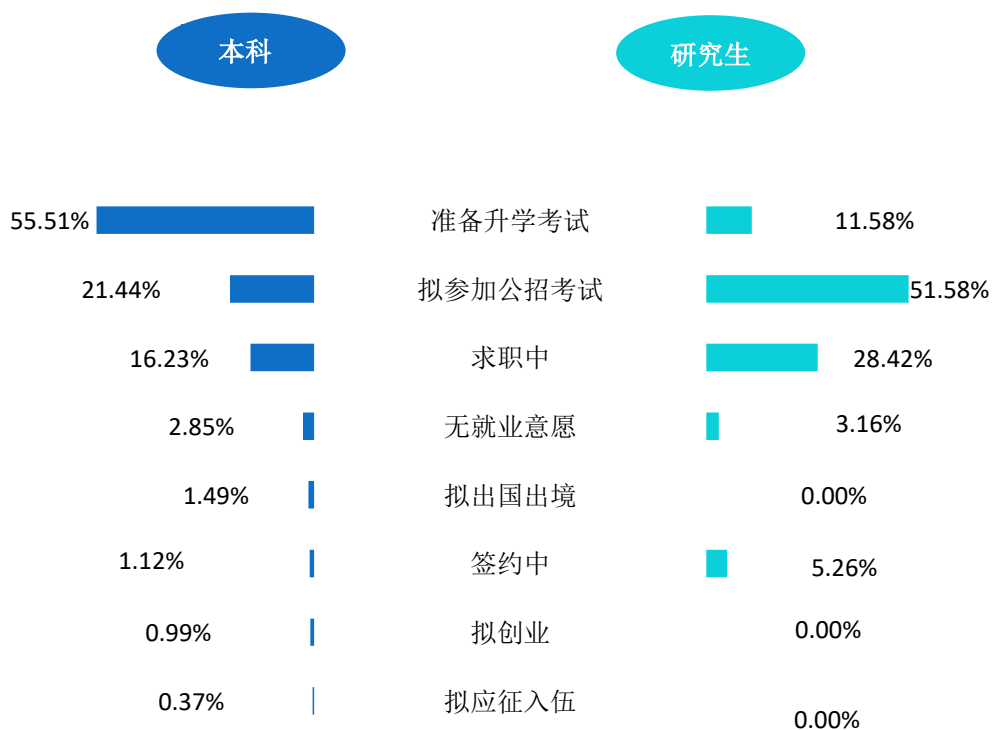


图 1-6 未就业情况分析

数据来源：第三方机构新锦成-2021届毕业生就业与培养质量调查。

三、社会贡献度¹

服务地方经济发展是高校的职责之一，也是高校联结外部的纽带，体现着高校的社会价值。社会贡献度的调研评价，能够让高校更加充分的了解自身在区域经济社会发展的优势作用，并据此优化完善学校在人才培养、学科专业调整、科学研究、成果转化、服务社会等方面的工作，加深校地融合，为社会发展创造更大的价值。

（一）就业地区

大学生是知识和技术的重要承载者，是生产力的重要创造者。大学生对于就业地区的选择，是影响整个社会人力资源配置是否合理的重要因素，因而研究高校毕业生就业地区情况，做好毕业生就业选择的正确引导工作至关重要。

就业省份：学校2021届毕业生主要选择在省内就业（41.91%），服务地方经济发展；其中，本科毕业生、毕业研究生省内就业占比分别为41.48%、43.49%。此外，省外就业毕业生主要流向了广东省、浙江省和上海市，占比分别为14.05%、3.86%和3.55%。

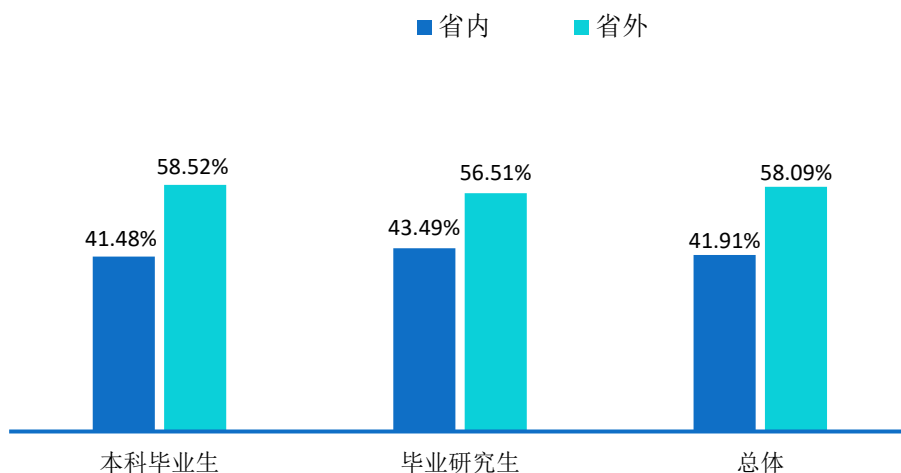


图 1-7 2021 届毕业生省内、省外就业占比

¹ 针对毕业去向为协议和合同就业、自主创业、灵活就业的毕业生进一步统计分析其就业地区、就业单位、就业行业及就业职业分布。

表 1-8 2021 届毕业生就业省份分布

就业省份	本科毕业生	毕业研究生	总体
省内就业	41.48%	43.49%	41.91%
省外就业	58.52%	56.51%	58.09%
广东省	15.01%	10.50%	14.05%
浙江省	3.71%	4.42%	3.86%
上海市	3.57%	3.47%	3.55%
湖南省	2.88%	2.45%	2.79%
江苏省	2.20%	4.81%	2.76%
福建省	2.88%	2.21%	2.74%
河南省	2.56%	3.31%	2.72%
安徽省	2.82%	1.89%	2.62%
北京市	2.09%	4.42%	2.59%
湖北省	2.09%	3.24%	2.34%
四川省	2.33%	2.13%	2.29%
山东省	2.05%	3.08%	2.27%
江西省	1.94%	0.95%	1.73%
贵州省	1.96%	0.47%	1.65%
陕西省	1.30%	1.34%	1.31%
云南省	1.52%	0.47%	1.29%
广西壮族自治区	1.13%	1.18%	1.14%
甘肃省	1.26%	0.39%	1.08%
山西省	0.96%	0.95%	0.96%
重庆市	0.92%	0.71%	0.87%
天津市	0.81%	0.55%	0.76%
河北省	0.58%	1.18%	0.71%
内蒙古自治区	0.60%	0.39%	0.55%
新疆维吾尔自治区	0.53%	0.39%	0.50%
辽宁省	0.21%	0.55%	0.29%
黑龙江省	0.23%	0.39%	0.27%
吉林省	0.13%	0.39%	0.18%
宁夏回族自治区	0.09%	0.08%	0.08%
青海省	0.06%	0.16%	0.08%
境外	0.06%	-	0.05%
澳门特别行政区	0.02%	-	0.02%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

中西部就业情况²：学校 2021 届本科毕业生选择在中部地区就业共 638 人，占该学历就业总人数的比例为 13.62%；选择在西部地区就业共 548 人，占该学历就业总人数的比例为 11.70%。毕业研究生选择在中部地区就业共 172 人，占该学历就业总人数的比例为 13.58%；选择在西部地区就业共 98 人，占该学历就业总人数的比例为 7.73%。

表 1-9 2021 届毕业生中西部地区就业情况分布

就业地区	本科毕业生		毕业研究生		总体	
	人数	占比	人数	占比	人数	占比
中部地区	638	13.62%	172	13.58%	810	13.61%
西部地区	548	11.70%	98	7.73%	646	10.86%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

（二）就业行业

通过调研分析毕业生就业行业流向，可以有效掌握毕业生就业规律，为学校未来的就业指导和服务工作提供决策参考。

学校 2021 届毕业生行业布局与学校专业设置及培养定位相契合；主要流向了“教育”（17.46%）、“制造业”（12.84%）及“建筑业”（11.76%）。从不同学历层次来看，本科毕业生主要行业流向为“教育”（17.03%），“建筑业”（13.99%）次之；毕业研究生主要行业流向为“教育”（18.90%），“科学研究和技术服务业”（15.30%）次之。

² 中部地区有 8 个省（自治区、直辖市），分别是山西省、吉林省、黑龙江省、安徽省、江西省、河南省、湖北省、湖南省。西部地区有 12 个省（自治区、直辖市），分别是四川省、重庆市、贵州省、云南省、西藏自治区、陕西省、甘肃省、青海省、宁夏回族自治区、新疆维吾尔自治区、广西壮族自治区、内蒙古自治区。

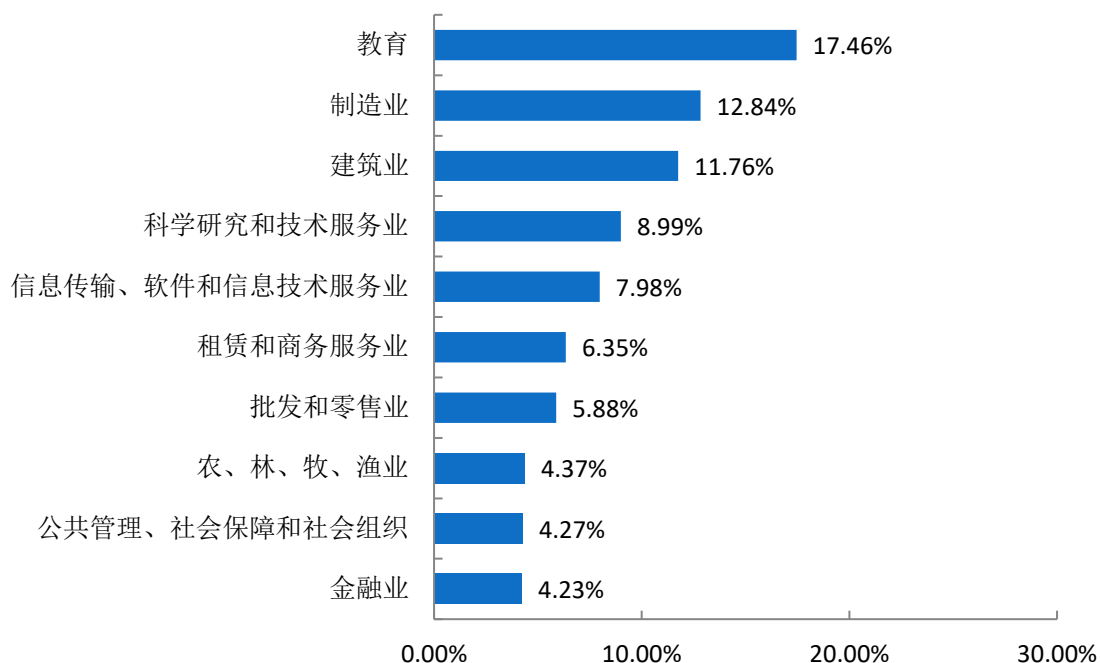


图 1-8 2021 届毕业生就业量最大的前十个行业分布

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

表 1-10 2021 届本科毕业生就业量占比排名前十的行业分布

就业行业	占比
教育	17.03%
建筑业	13.99%
制造业	13.59%
信息传输、软件和信息技术服务业	8.73%
科学研究和技术服务业	7.15%
租赁和商务服务业	6.78%
批发和零售业	6.76%
房地产业	4.21%
农、林、牧、渔业	3.97%
金融业	3.65%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

表 1-11 2021 届毕业研究生就业量占比排名前十的行业分布

就业行业	占比
教育	18.90%
科学研究和技术服务业	15.30%
公共管理、社会保障和社会组织	10.71%
制造业	10.26%
金融业	6.21%

就业行业	占比
农、林、牧、渔业	5.76%
信息传输、软件和信息技术服务业	5.40%
租赁和商务服务业	4.86%
建筑业	4.14%
批发和零售业	2.88%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

（三）就业职业

通过调研分析毕业生就业职业分布情况，可以了解学生在就业市场上的优势和局限，进而有助于学校优化完善人才培养模式，提高人才培养水平，确保毕业生更高质量就业。

2021届毕业生所从事的职业主要为“其他人员”，占比为25.89%；其次为“工程技术人员”（16.69%）及“办事人员和有关人员”（8.79%）。

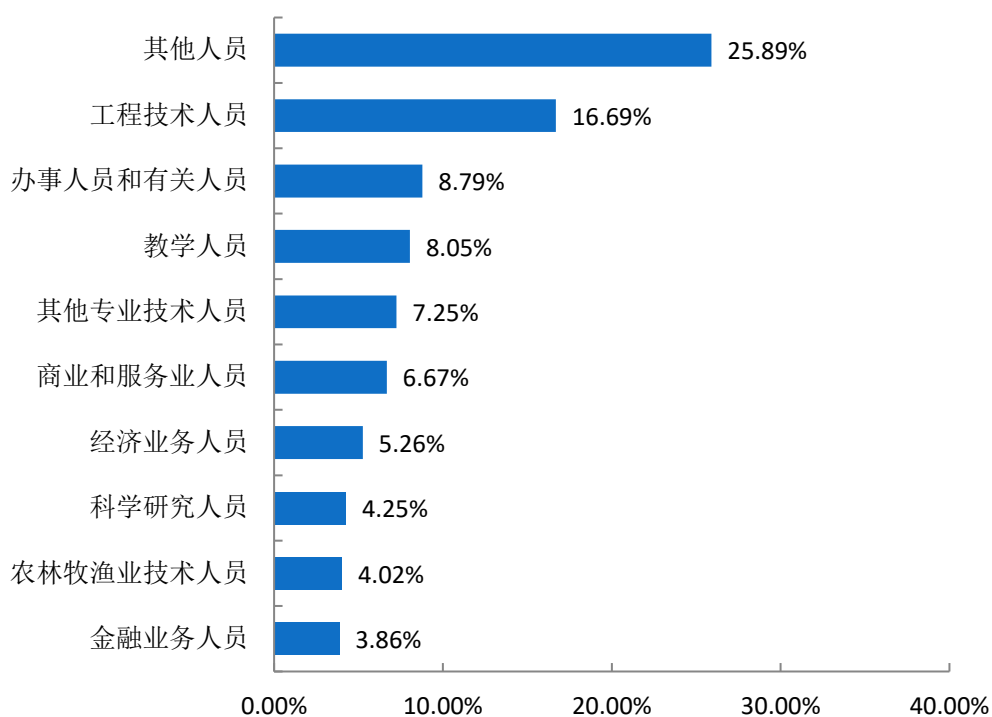


图 1-9 2021 届毕业生就业量最大的前十个职业分布

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

表 1-12 2021 届本科毕业生就业量占比排名前十的职业分布

就业职业	占比
其他人员	29.84%
工程技术人员	17.78%
办事人员和有关人员	9.97%
商业和服务业人员	7.95%
其他专业技术人员	7.10%
教学人员	6.54%
经济业务人员	6.25%
农林牧渔业技术人员	3.96%
金融业务人员	3.56%
公务员	1.67%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

表 1-13 2021 届毕业研究生就业量占比排名前十的职业分布

就业职业	占比
教学人员	13.19%
科学研究人员	13.01%
工程技术人员	13.01%
其他人员	12.47%
公务员	10.30%
法律专业人员	8.85%
其他专业技术人员	7.77%
金融业务人员	4.88%
办事人员和有关人员	4.79%
农林牧渔业技术人员	4.25%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

（四）就业单位

通过调研分析毕业生就业单位分布情况，能够清晰掌握毕业生的就业情况及职业选择，对于学校引导毕业生树立正确的择业观，提高个性化就业服务有重要作用。

学校2021届本科毕业生单位流向以“其他企业”为主，占比为51.10%；“国有企业”次之，占比为13.42%。毕业研究生单位流向以“其他企业”为主，占比为34.33%；“高等教育单位”次之，占比为12.74%。

表 1-14 2021 届毕业生就业单位性质分布

就业单位性质	本科毕业生	毕业研究生	总体
其他企业	51.10%	34.33%	47.29%
国有企业	13.42%	12.10%	13.12%
高等教育单位	11.19%	12.74%	11.54%
三资企业	9.35%	8.85%	9.24%
机关	2.21%	11.74%	4.37%
其他事业单位	2.18%	5.87%	3.02%
中初教育单位	1.59%	4.16%	2.18%
科研设计单位	0.66%	2.62%	1.11%
医疗卫生单位	0.16%	1.08%	0.37%
城镇社区	0.29%	-	0.23%
其他	7.71%	6.41%	7.41%

注：其他企业指除国有企业和三资企业之外的所有企业。

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

（五）就业重点企业情况

国企就业情况：2021届毕业生中，共639人进入国企就业，主要分布在中国建筑股份有限公司（195人）、珠海格力电器股份有限公司（25人）、中国农业银行股份有限公司（19人）。

表 1-15 2021 届毕业生进入国企人数统计列表

单位名称	人数
中国建筑股份有限公司	195
珠海格力电器股份有限公司	25
中国农业银行股份有限公司	19
中国铁建股份有限公司	17
中国交通建设股份有限公司	13

单位名称	人数
中国联合网络通信股份有限公司	13
中国移动有限公司	12
中国工商银行股份有限公司	11

注：主要就业单位是指就业毕业生人数 ≥ 10 人的单位。

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

央企就业情况：2021 届毕业生中，共 500 人进入央企就业，主要分布在中国建筑集团有限公司（318 人）、中国铁道建筑集团有限公司（21 人）、中国交通建设集团有限公司（19 人）。

表 1-16 2021 届毕业生进入央企人数统计列表

单位名称	人数
中国建筑集团有限公司	318
中国铁道建筑集团有限公司	21
中国交通建设集团有限公司	19
中国移动通信集团有限公司	17
中国联合网络通信集团有限公司	17
国家电网有限公司	15
中国核工业集团有限公司	14
中国铁路工程集团有限公司	11
中国石油化工集团有限公司	11
中国电信集团有限公司	11

注：主要就业单位是指就业毕业生人数 ≥ 10 人的单位。

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

世界 500 强企业：2021 届毕业生中，共 759 人进入沃尔玛、国家电网有限公司、中国石油天然气集团有限公司等世界 500 强企业就业。

表 1-17 2021 届毕业生进入世界 500 强企业人数统计列表

企业排名	单位名称	人数
1	沃尔玛	1
2	国家电网有限公司	15
4	中国石油天然气集团有限公司	4
5	中国石油化工集团有限公司	11
9	丰田汽车公司	1
13	中国建筑集团有限公司	316
16	中国平安保险（集团）股份有限公司	2
20	中国工商银行股份有限公司	13
22	鸿海精密工业股份有限公司	2
25	中国建设银行股份有限公司	16

企业排名	单位名称	人数
29	中国农业银行股份有限公司	21
32	中国人寿保险(集团)公司	2
35	中国铁路工程集团有限公司	11
39	中国银行股份有限公司	5
42	中国铁道建筑集团有限公司	21
44	华为投资控股有限公司	1
54	宝马集团	1
56	中国移动通信集团有限公司	16
59	京东集团股份有限公司	5
60	上海汽车集团股份有限公司	18
61	中国交通建设集团有限公司	18
63	阿里巴巴集团控股有限公司	4
65	中国五矿集团有限公司	5
66	中国第一汽车集团有限公司	2
67	恒力集团有限公司	1
74	中国邮政集团有限公司	10
88	索尼	1
91	中国南方电网有限责任公司	14
96	家乐福	1
101	国家能源投资集团有限责任公司	1
102	汇丰银行控股公司	1
107	中国电力建设集团有限公司	7
112	中粮集团有限公司	1
115	中国中信集团有限公司	12
122	中国恒大集团	23
124	北京汽车集团有限公司	1
126	中国电信集团有限公司	14
132	腾讯控股有限公司	4
137	交通银行股份有限公司	3
139	碧桂园控股有限公司	5
148	厦门建发集团有限公司	1
149	太平洋建设集团有限公司	1
159	联想集团有限公司	1
160	万科企业股份有限公司	7
162	招商银行股份有限公司	6
171	厦门国贸控股集团有限公司	1
174	中国保利集团有限公司	8
182	惠普公司	1
194	中国光大集团股份公司	2
196	兴业银行股份有限公司	4

企业排名	单位名称	人数
201	上海浦东发展银行股份有限公司	3
210	迪奥公司	1
218	诺华公司	1
231	中国远洋海运集团有限公司	1
239	浙江吉利控股集团有限公司	2
240	中国船舶集团有限公司	1
258	埃森哲	1
276	赛诺菲	1
281	辉瑞制药有限公司	1
293	国家电力投资集团有限公司	2
301	中国能源建设集团有限公司	2
320	中国航天科工集团有限公司	1
328	苏宁易购集团股份有限公司	8
336	金川集团股份有限公司	2
338	小米集团	6
343	泰康保险集团股份有限公司	1
349	中国中车集团有限公司	1
352	中国华电集团有限公司	3
354	中国电子科技集团有限公司	2
363	上海建工集团股份有限公司	9
364	融创中国控股有限公司	11
370	可口可乐公司	1
371	中国核工业集团有限公司	16
405	海尔智家股份有限公司	1
411	首钢集团有限公司	1
415	新华人寿保险股份有限公司	1
421	纬创集团	7
435	中国大唐集团有限公司	2
488	珠海格力电器股份有限公司	28

注：世界 500 强：《财富》杂志每年评选的“全球最大五百家公司”，本调查统计以《财富》2021 年发布的世界 500 强名单为依据。

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

中国 500 强企业：2021 届毕业生中，共 952 人进入中国石油化工股份有限公司、中国石油天然气股份有限公司、中国建筑股份有限公司等中国 500 强企业就业。

表 1-18 2021 届毕业生进入中国 500 强企业人数统计列表

企业排名	单位名称	人数
1	中国石油化工股份有限公司	11
2	中国石油天然气股份有限公司	3

企业排名	单位名称	人数
3	中国建筑股份有限公司	319
4	中国平安保险(集团)股份有限公司	2
5	中国中铁股份有限公司	1
6	中国铁建股份有限公司	26
7	中国工商银行股份有限公司	13
8	中国人寿保险股份有限公司	2
9	中国移动有限公司	17
10	中国建设银行股份有限公司	16
11	京东商城电子商务有限公司	5
12	上海汽车集团股份有限公司	17
13	中国农业银行股份有限公司	21
14	阿里巴巴集团控股有限公司	3
15	中国交通建设股份有限公司	19
17	中国银行股份有限公司	5
18	中国恒大集团	23
19	中国中信股份有限公司	1
20	腾讯控股有限公司	4
21	碧桂园控股有限公司	5
22	国药控股股份有限公司	1
24	厦门建发股份有限公司	1
26	万科企业股份有限公司	1
27	联想控股股份有限公司	1
29	中国电力建设股份有限公司	7
31	中国电信股份有限公司	11
33	厦门国贸集团股份有限公司	1
36	中国联合网络通信股份有限公司	17
37	招商银行股份有限公司	6
38	中国邮政储蓄银行股份有限公司	11
41	中国能源建设股份有限公司	2
43	苏宁易购集团股份有限公司	8
44	交通银行股份有限公司	3
45	小米集团	6
48	中国神华能源股份有限公司	8
49	上海建工集团股份有限公司	9
50	融创中国控股有限公司	2
51	中国中车股份有限公司	1
53	海尔智家股份有限公司	1
54	新华人寿保险股份有限公司	1
55	兴业银行股份有限公司	4
57	上海浦东发展银行股份有限公司	3

企业排名	单位名称	人数
61	龙湖集团控股有限公司	3
62	华润置地有限公司	4
69	珠海格力电器股份有限公司	28
73	比亚迪股份有限公司	47
75	顺丰控股股份有限公司	5
79	中国光大银行股份有限公司	2
86	陕西建工集团股份有限公司	1
87	中国通信服务股份有限公司	2
90	美团点评	2
94	中国化学工程股份有限公司	1
95	新希望六和股份有限公司	15
105	中兴通讯股份有限公司	2
114	内蒙古伊利实业集团股份有限公司	32
121	中国南方航空股份有限公司	3
123	吉利汽车控股有限公司	1
125	华电国际电力股份有限公司	3
127	新奥天然气股份有限公司	1
132	广州富力地产股份有限公司	2
133	重庆长安汽车股份有限公司	2
140	中国铁塔股份有限公司	2
141	雅居乐集团控股有限公司	3
144	江苏中南建设集团股份有限公司	1
145	TCL 科技集团股份有限公司	14
146	厦门信达股份有限公司	1
147	中国蒙牛乳业有限公司	1
154	中国核工业建设股份有限公司	3
164	贝壳	2
165	中国国际航空股份有限公司	1
172	五矿发展股份有限公司	5
179	杭州海康威视数字技术股份有限公司	6
180	广州汽车集团股份有限公司	1
188	广东海大集团股份有限公司	7
191	紫光股份有限公司	1
195	中国东方航空股份有限公司	1
198	北汽福田汽车股份有限公司	1
199	歌尔股份有限公司	1
204	牧原食品股份有限公司	19
211	中信证券股份有限公司	5
217	中国国旅股份有限公司	2
226	闻泰科技股份有限公司	1

企业排名	单位名称	人数
231	宁德时代新能源科技股份有限公司	2
234	江西正邦科技股份有限公司	28
256	通威股份有限公司	1
259	国美零售控股有限公司	1
265	安徽江淮汽车集团股份有限公司	1
267	宁波银行股份有限公司	6
290	蓝思科技股份有限公司	4
295	华润水泥控股有限公司	1
303	晶科能源控股有限公司	1
306	中国船舶重工股份有限公司	1
313	山西西山煤电股份有限公司	3
316	中航飞机股份有限公司	1
322	渤海银行股份有限公司	4
326	徽商银行股份有限公司	1
331	华泰证券股份有限公司	1
344	欣旺达电子股份有限公司	2
346	天合光能股份有限公司	1
348	海南航空控股股份有限公司	6
351	天马微电子股份有限公司	2
372	青岛啤酒股份有限公司	1
373	江苏恒瑞医药股份有限公司	1
374	德邦物流股份有限公司	12
382	中芯国际集成电路制造有限公司	2
384	浙江大华技术股份有限公司	1
389	同方股份有限公司	1
397	石药集团有限公司	1
409	辽宁禾丰牧业股份有限公司	1
422	佛山市海天调味食品股份有限公司	4
442	申通快递股份有限公司	2
460	冀中能源股份有限公司	2
461	粤海投资有限公司	2
463	天地科技股份有限公司	1
490	携程国际有限公司	2

注：中国 500 强：《财富》（中文版）杂志每年评选的“中国最大五百家公司”，本调查统计以《财富》（中文版）2021 年发布的中国 500 强名单为依据。

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

（六）基层就业

教育部发布的《关于做好2021届全国普通高校毕业生就业创业工作的通知》中指出“积极拓宽基层就业渠道”，要求各地各高校积极引导毕业生到基层就业。通过调研分析毕业生基层就业情况，可以有效掌握国家政策引导和学校就业指导对毕业生就业选择的影响。

学校2021届本科毕业生基层就业主要流向“其它地方基层”，占比为0.30%；其次为“三支一扶”（0.28%）。毕业研究生基层就业主要流向“选调生”，占比为1.09%。

表 1-19 2021 届毕业生基层就业情况分布

基层就业类型	本科毕业生		毕业研究生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
其它地方基层	25	0.30%	9	0.54%	34	0.34%
三支一扶	23	0.28%	-	-	23	0.23%
选调生	19	0.23%	18	1.09%	37	0.37%
西部计划	12	0.15%	2	0.12%	14	0.14%
国家特岗教师	1	0.01%	-	-	1	0.01%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

四、继续深造情况分析

（一）国内升学

学校2021届本科毕业生中，共有1806人选择国内升学深造，国内升学率为21.95%；毕业研究生中，共有138人选择国内升学深造，国内升学率为8.33%。

表 1-20 2021 届毕业生升学人数及比例

学历	人数	占比
本科毕业生	1806	21.95%
毕业研究生	138	8.33%
总体	1944	19.67%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

国内升学院校分布：本科毕业生国内升学院校主要流向了本校（418人）、湖南大学（48人）、中国农业大学（44人）等院校。毕业研究生中选择国内升学的毕业生主要流向了本校（56人）、中国农业大学（6人）、中山大学（6人）。

表 1-21 2021 届本科毕业生主要国内升学院校流向

院校名称	人数
海南大学	418
湖南大学	48
中国农业大学	44
华南理工大学	39
华中农业大学	33
四川大学	32
南京农业大学	31
厦门大学	30
山东大学	28
重庆大学	27
西北农林科技大学	26
浙江大学	26
中山大学	24
上海大学	21
天津大学	21
中国海洋大学	21
中南财经政法大学	19
广西大学	18
中国科学院大学	17
兰州大学	17
云南大学	17
中南大学	17
南京大学	16
西南财经大学	16
西南交通大学	16
西北工业大学	15
北京理工大学	15
华中科技大学	15
武汉理工大学	14
福州大学	14
暨南大学	14
苏州大学	14
西南大学	13
东南大学	13

院校名称	人数
武汉大学	13
贵州大学	13
中国科学技术大学	12
吉林大学	12
哈尔滨工业大学	12
陕西师范大学	12
西安电子科技大学	12
中国农业科学院	11
福建农林大学	11
北京师范大学	11
南京师范大学	9
上海交通大学	8
北京化工大学	8
西北大学	8
郑州大学	8
华中师范大学	8
大连理工大学	8
新疆大学	8
南京航空航天大学	7
北京交通大学	7
电子科技大学	7
河海大学	7
江南大学	7
中国地质大学（武汉）	7
中国政法大学	7
合肥工业大学	6
华南农业大学	6
华南师范大学	6
浙江农林大学	6
复旦大学	6
西安交通大学	6
华东师范大学	6
北京外国语大学	6
安徽大学	5
南方科技大学	5
宁波大学	5
中国人民大学	5
上海财经大学	5
南京理工大学	5
江苏师范大学	5

院校名称	人数
贵州师范大学	5
南开大学	5

注：1.主要流向院校指流向该校人数≥5的院校；

2.主要流向院校根据升学人数降序排列；而升学人数相同的院校，则采用音序排列。

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

表 1-22 2021 届毕业研究生国内升学院校流向

院校名称	人数
海南大学	56
中国农业大学	6
中山大学	6

注：1.主要流向院校指流向该校人数≥5的院校；

2.主要流向院校根据升学人数降序排列；而升学人数相同的院校，则采用音序排列。

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

升学院校层次分布：本科毕业生升学院校为“985/211 院校”的占比为 85.71%，
“双一流院校”的占比为 85.77%；毕业研究生升学院校为“985/211 院校”和“双
一流院校”的占比均为 86.23%。

表 1-23 2021 届本科毕业生升学院校层次

升学院校层次	人数	占比
985/211 院校	1548	85.71%
双一流院校	1549	85.77%
普通本科院校	204	11.30%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

表 1-24 2021 届毕业研究生升学院校层次

升学院校层次	人数	占比
985/211 院校	119	86.23%
双一流院校	119	86.23%
普通本科院校	6	4.35%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

升学院校类型分布:本科毕业生和毕业研究生升学院校类型均主要集中在“综合”，占比分别为 65.01%、73.60%。

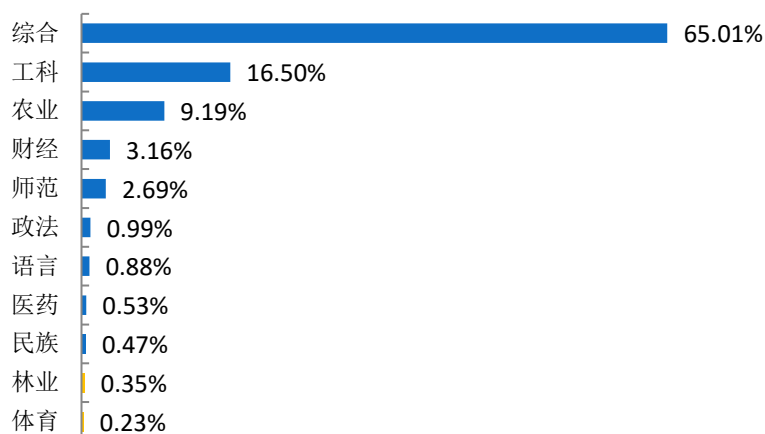


图 1-10 2021 届本科毕业生升学院校类型

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

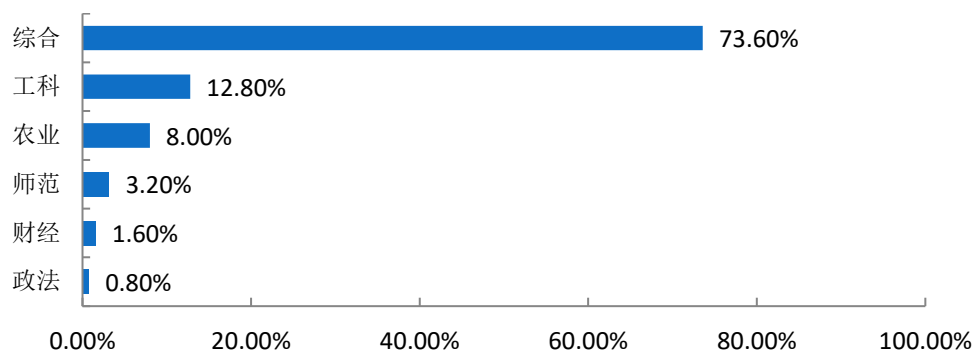


图 1-11 2021 届毕业研究生升学院校类型

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

（二）出国（境）留学

出国（境）留学人数及比例:学校 2021 届毕业生中，共有 322 人选择出国（境）留学（3.26%）；其中本科毕业生 310 人，毕业研究生 12 人。

表 1-25 2021 届毕业生出国（境）留学人数及比例

学历	人数	占比
本科毕业生	310	3.77%
毕业研究生	12	0.72%
总体	322	3.26%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

留学国家（地区）分布：2021 届毕业生主要流向了英国（59.13%）、中国香港（16.83%）、澳大利亚（9.13%），具体分布详见下图。

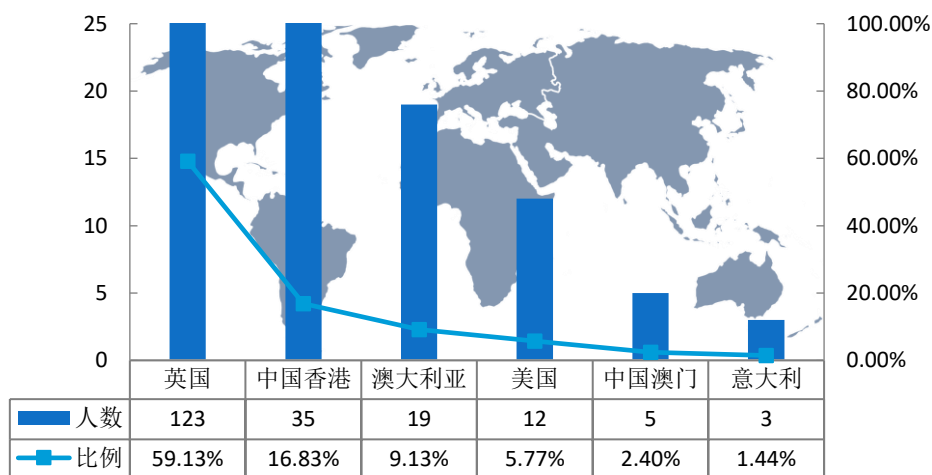


图 1-12 2021 届毕业生出国（境）留学主要国家（地区）分布

注：主要留学地区指流向人数≥3 的地区。

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

主要留学院校：2021 届毕业生出国（境）留学院校主要为曼彻斯特大学（29 人）、悉尼大学（14 人）、伦敦国王学院（12 人）等，具体留学院校分布如下表所示。

表 1-26 2021 届毕业生出国（境）留学院校流向

留学院校	人数
曼彻斯特大学	29
悉尼大学	14
爱丁堡大学	12
澳门科技大学	12
伦敦国王学院	12
利兹大学	11
香港理工大学	11
格拉斯哥大学	11
谢菲尔德大学	8
华威大学	7
布里斯托大学	7
香港中文大学	7
香港大学	6
南安普顿大学	6

留学院校	人数
伦敦大学学院	5
纽约大学	5
香港城市大学	5
澳门大学	5
伯明翰大学	4
东北大学	4
帝国理工学院	3
英国曼彻斯特大学	3
英国伯明翰大学	3
墨尔本大学	3
香港科技大学	3
科克大学	3
诺丁汉大学	3
纽卡斯尔大学	3

注：主要留学院校指流向人数≥3的院校。

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

五、自主创业情况分析

创新创业是推动国家经济和社会发展的不竭动力，国家鼓励各大高校将创新创业教育融入到人才培养的全过程，鼓励学生创新创业。毕业生自主创业情况的调研分析是评价高校在毕业生创业指导与支持等方面工作的重要依据。

创业人数及比例：学校2021届毕业生中，共有45人选择自主创业（0.46%）；其中本科毕业生41人，毕业研究生4人。

表 1-27 2021 届毕业生创业人数及比例

学历	人数	占比
本科毕业生	41	0.50%
毕业研究生	4	0.24%
总体	45	0.46%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为2021年8月31日）。

创业行业：2021届毕业生创业行业呈多元化分布，主要集中在“文化、体育和娱乐业”和“电力、热力、燃气及水生产和供应业”。

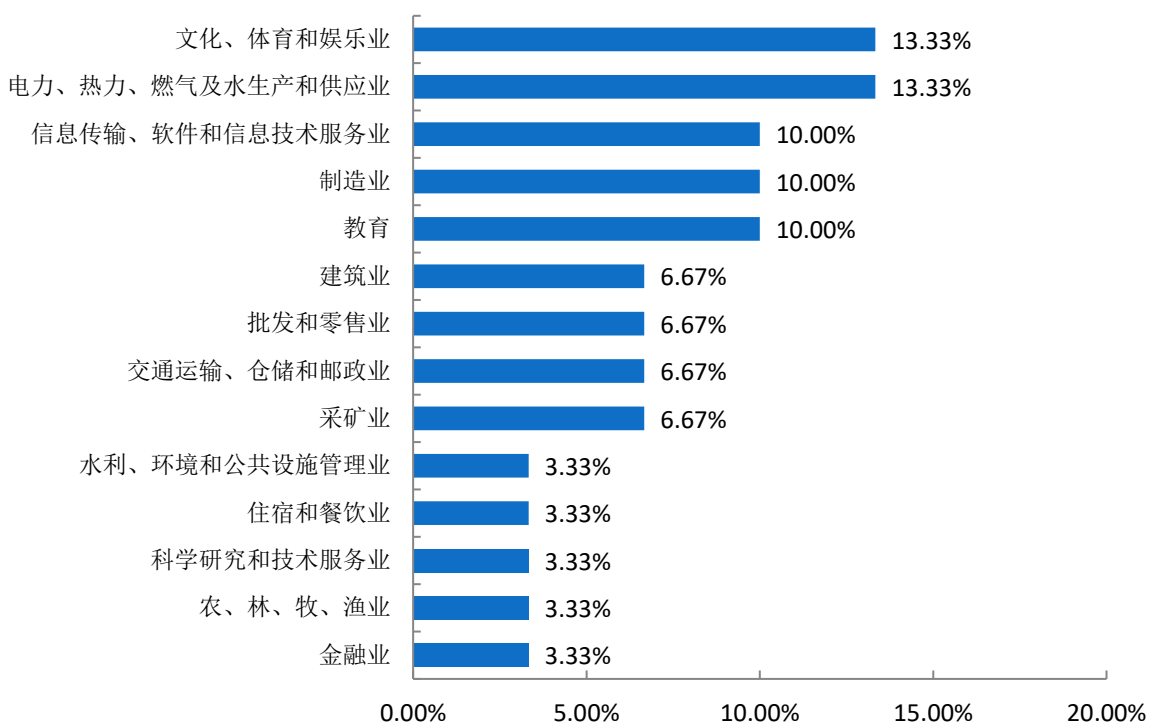


图 1-13 2021 届毕业生创业行业分布

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

专业知识对创业的帮助度：2021 届毕业生所学专业对创业的帮助度为 83.33%。其中，“有很大帮助”占 26.67%，“有帮助”占 36.67%。

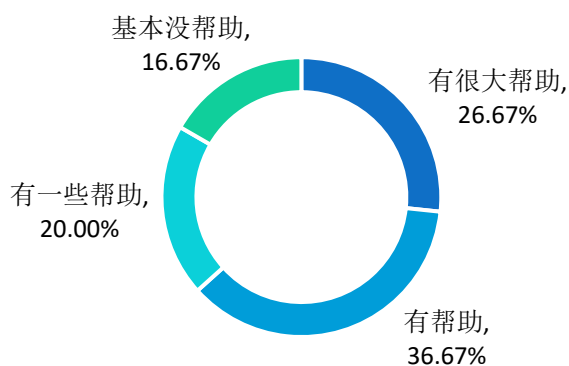


图 1-14 2021 届毕业生所学专业对创业的帮助度

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

第二篇

就业质量相关分析



第二篇：就业质量相关分析

高校毕业生就业质量是人才培养质量的核心内容，以学生为评估主体，构建多维指标体系，可以全面了解和掌握毕业生岗位适配性、就业质量及职业发展情况，为学校改进和完善教育教学和人才培养工作提供参考。其中，毕业生对自身就业质量评价指标包括就业机会充分情况、目前工作与所学专业的对口情况、对目前工作的满意度、目前工作与自身职业期待的吻合情况、工作稳定性情况。

一、本科生

（一）就业机会充分度

就业机会充分度是指毕业生所学专业在社会市场上就业机会的多少，可以作为衡量专业结构设置和培养方案与社会需求是否相契合的影响因素。

总体就业机会充分度：43.45%的本科生认为所学专业的就业机会较多，17.31%的生认为所学专业的就业机会较少。

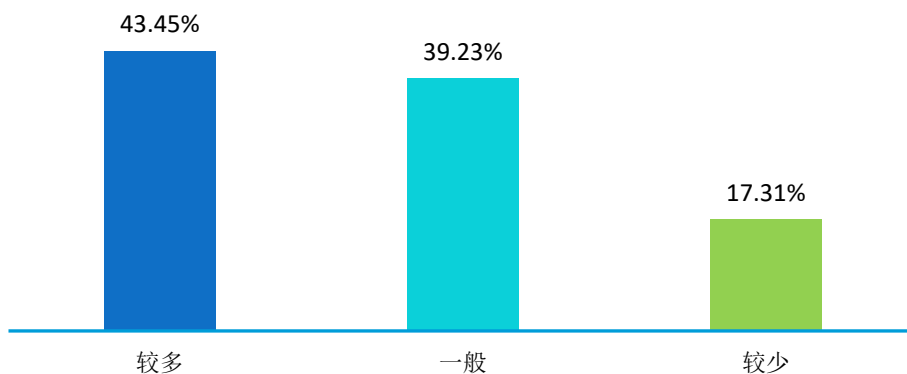


图 2-1 2021 届本科生对就业机会的评价

注：就业机会“较多”占比为选择“非常多”、“比较多”占比之和，“较少”占比为选择“比较少”、“非常少”占比之和。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

各院系本科毕业生就业机会充分度：2021届本科毕业生认为就业机会“较多”的院系为计算机科学与技术学院（78.13%）、信息与通信工程学院（77.89%）、网络空间安全学院（75.00%）等。

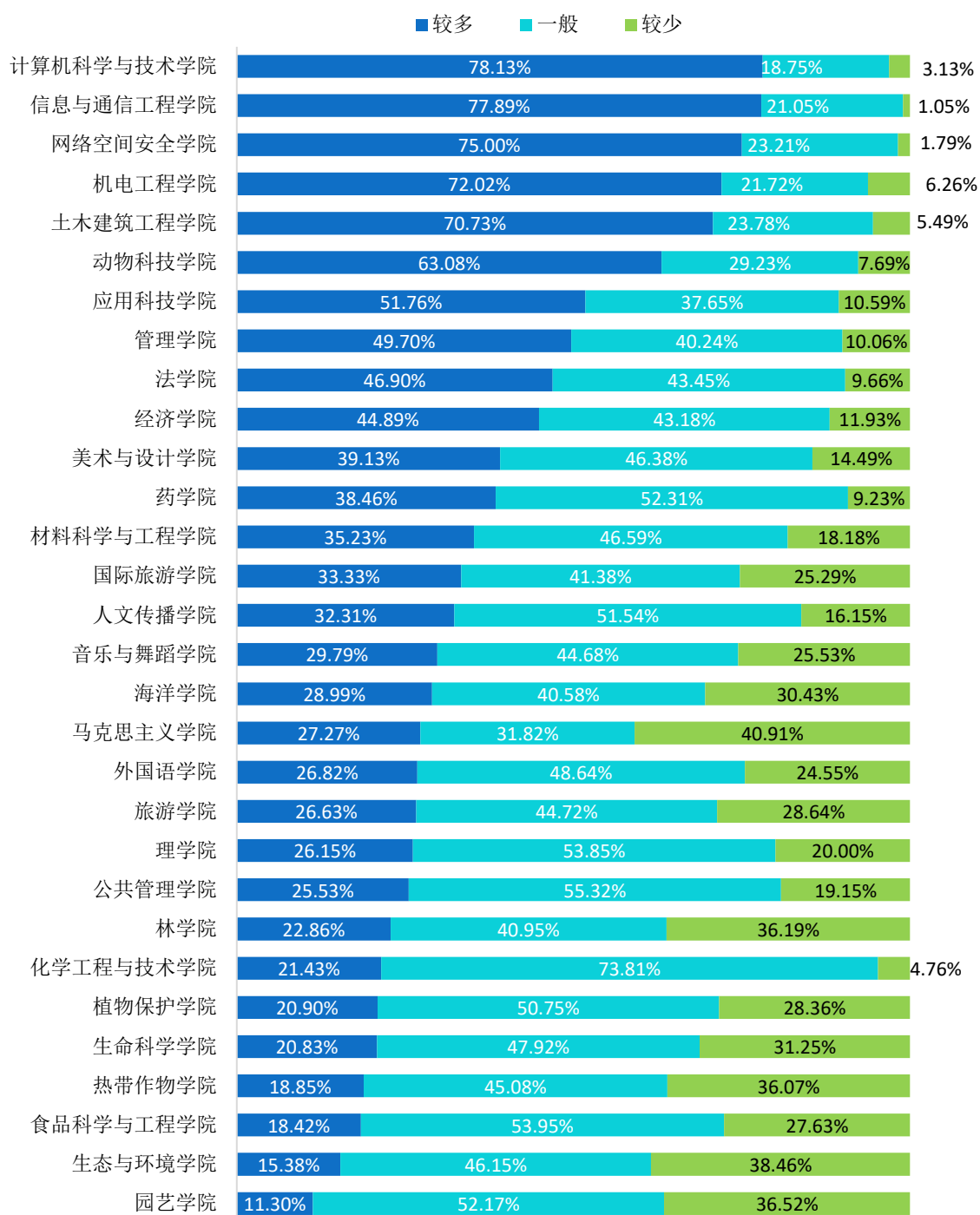


图 2-2 2021 届主要院系本科毕业生对就业机会的评价

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

各专业本科毕业生就业机会充分度：2021届本科毕业生认为就业机会“较多”的专业为软件工程（计算机科学与技术学院）（82.46%）、土木工程（82.26%）、电子信息工程（82.00%）等。

表 2-1 2021 届主要专业本科毕业生对就业机会的评价

专业	较多	一般	较少
软件工程(计算机科学与技术学院)	82.46%	15.79%	1.75%
土木工程	82.26%	14.52%	3.23%
电子信息工程	82.00%	18.00%	0.00%
工程管理	81.25%	18.75%	0.00%
电气工程及其自动化	81.18%	17.65%	1.18%
机械设计制造及其自动化	80.95%	13.10%	5.95%
物联网工程	79.49%	17.95%	2.56%
计算机科学与技术	78.46%	15.38%	6.15%
信息安全	75.00%	23.21%	1.79%
通信工程	73.33%	24.44%	2.22%
自动化	72.41%	20.69%	6.90%
视觉传达设计	72.22%	27.78%	0.00%
交通运输	71.43%	20.41%	8.16%
机械电子工程	71.11%	22.22%	6.67%
网络工程	71.05%	28.95%	0.00%
物流管理	70.83%	25.00%	4.17%
市场营销	69.44%	27.78%	2.78%
建筑学	67.35%	30.61%	2.04%
审计学	66.00%	30.00%	4.00%
动物科学	64.29%	21.43%	14.29%
车辆工程	63.92%	27.84%	8.25%
动物医学	62.16%	35.14%	2.70%
会计学(应用科技学院)	61.70%	29.79%	8.51%
广告学	61.11%	33.33%	5.56%
电子科学与技术	60.00%	28.89%	11.11%
会计学(管理学院)	58.73%	39.68%	1.59%
财务管理(管理学院)	58.62%	39.66%	1.72%
农业机械化及其自动化	58.33%	33.33%	8.33%
财务管理(应用科技学院)	55.10%	40.82%	4.08%
工商管理	51.28%	30.77%	17.95%
金融学	50.67%	45.33%	4.00%
酒店管理(旅游学院)	50.00%	39.47%	10.53%
法学	46.90%	43.45%	9.66%

专业	较多	一般	较少
高分子材料与工程	46.67%	44.44%	8.89%
电子商务	45.24%	54.76%	0.00%
环境设计	45.00%	50.00%	5.00%
园林	42.11%	34.21%	23.68%
水产养殖学	42.11%	36.84%	21.05%
经济统计学	41.46%	34.15%	24.39%
音乐表演	40.38%	36.54%	23.08%
国际经济与贸易	40.00%	46.67%	13.33%
药学	38.46%	52.31%	9.23%
人力资源管理	37.04%	57.41%	5.56%
酒店管理(国际旅游学院)	36.96%	36.96%	26.09%
风景园林	36.36%	45.45%	18.18%
生物工程	35.48%	45.16%	19.35%
汉语言文学	34.88%	60.47%	4.65%
行政管理(国际旅游学院)	33.33%	38.10%	28.57%
行政管理(公共管理学院)	33.33%	52.78%	13.89%
商务英语	32.41%	47.22%	20.37%
应用化学	31.82%	59.09%	9.09%
公共关系学	30.00%	45.00%	25.00%
海洋工程与技术	28.57%	42.86%	28.57%
思想政治教育	27.27%	31.82%	40.91%
人文地理与城乡规划(国际旅游学院)	25.00%	55.00%	20.00%
汉语国际教育	24.24%	45.45%	30.30%
俄语(外国语学院)	24.14%	37.93%	37.93%
数学与应用数学	24.00%	52.00%	24.00%
农学	23.53%	43.14%	33.33%
会展经济与管理	23.44%	53.12%	23.44%
材料科学与工程	23.26%	48.84%	27.91%
英语	22.41%	56.90%	20.69%
传播学	22.22%	66.67%	11.11%
戏剧影视文学	22.22%	44.44%	33.33%
信息与计算科学	22.22%	50.00%	27.78%
旅游管理	21.52%	41.77%	36.71%
化学工程与工艺	21.43%	73.81%	4.76%
植物保护(植物保护学院)	20.90%	50.75%	28.36%
食品质量与安全	20.00%	45.00%	35.00%
服装与服饰设计(音乐与舞蹈学院)	20.00%	50.00%	30.00%
服装与服饰设计(美术与设计学院)	20.00%	60.00%	20.00%
农林经济管理	18.92%	32.43%	48.65%
行政管理(应用科技学院)	18.18%	61.36%	20.45%

专业	较多	一般	较少
信息管理与信息系统	17.65%	76.47%	5.88%
植物保护(林学院)	17.39%	43.48%	39.13%
种子科学与工程	17.24%	51.72%	31.03%
食品科学与工程	16.67%	63.89%	19.44%
日语	16.00%	48.00%	36.00%
土地资源管理	15.79%	63.16%	21.05%
舞蹈编导	15.62%	56.25%	28.12%
环境科学	15.38%	46.15%	38.46%
生物技术	14.29%	57.14%	28.57%
农业资源与环境	14.29%	42.86%	42.86%
绘画	14.29%	52.38%	33.33%
生物科学	13.64%	45.45%	40.91%
园艺(园艺学院)	13.51%	50.00%	36.49%
海洋科学	12.90%	45.16%	41.94%
林学	12.24%	36.73%	51.02%
园艺(林学院)	12.20%	36.59%	51.22%
人文地理与城乡规划(旅游学院)	11.11%	38.89%	50.00%
俄语(应用科技学院)	8.33%	37.50%	54.17%
设施农业科学与工程	7.32%	56.10%	36.59%
森林保护	5.26%	57.89%	36.84%
野生动物与自然保护区管理	0.00%	30.43%	69.57%

注：草业科学专业样本量较小，不纳入到报告此处的分析范围。

数据来源：第三方机构新锦成-2021届毕业生就业与培养质量调查。

（二）专业对口度

专业对口度一定程度上反映着人才培养目标的实现程度，可以作为高校未来进行专业结构调整和专业设置的参考因素。

总体专业对口度：62.46%的本科毕业生认为目前就业岗位与所学专业对口，可见毕业生所学专业知识和技能与实际工作的契合度较高，能够学以致用。

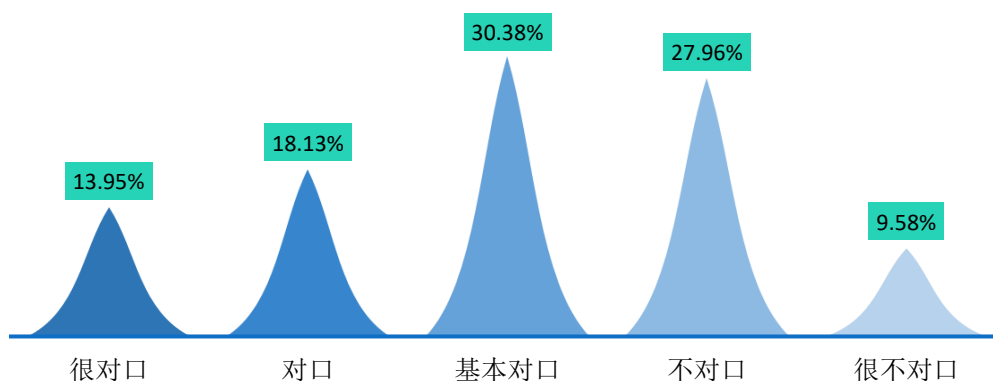


图 2-3 2021 届本科毕业生专业对口度分布

注：专业对口度评价维度包括“很对口”、“对口”、“基本对口”、“不对口”、“很不对口”和“无法评价”；其中，对口度为选择“很对口”、“对口”和“基本对口”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

部分院系的专业对口度：本科毕业生专业对口度相对较高的院系为土木建筑工程学院（90.00%）、计算机科学与技术学院（82.61%）、音乐与舞蹈学院（80.56%）等。

表 2-2 2021 届部分院系本科毕业生专业对口度情况分布

院系	很对口	对口	基本对口	不对口	很不对口	对口度
土木建筑工程学院	32.50%	30.00%	27.50%	8.75%	1.25%	90.00%
计算机科学与技术学院	15.94%	26.09%	40.58%	14.49%	2.90%	82.61%
音乐与舞蹈学院	22.22%	22.22%	36.11%	8.33%	11.11%	80.56%
网络空间安全学院	15.00%	10.00%	55.00%	20.00%	0.00%	80.00%
人文传播学院	12.24%	14.29%	51.02%	16.33%	6.12%	77.55%
机电工程学院	16.59%	28.70%	26.91%	21.52%	6.28%	72.20%
管理学院	22.70%	17.30%	31.89%	24.32%	3.78%	71.89%
材料科学与工程学院	3.85%	34.62%	30.77%	19.23%	11.54%	69.23%
法学院	20.00%	23.33%	23.33%	30.00%	3.33%	66.67%
信息与通信工程学院	6.12%	14.29%	44.90%	30.61%	4.08%	65.31%
应用科技学院	12.95%	16.58%	35.23%	26.42%	8.81%	64.77%
美术与设计学院	6.52%	19.57%	36.96%	32.61%	4.35%	63.04%
化学工程与技术学院	13.33%	26.67%	20.00%	40.00%	0.00%	60.00%
公共管理学院	6.67%	17.78%	35.56%	26.67%	13.33%	60.00%
热带作物学院	18.75%	9.38%	28.12%	31.25%	12.50%	56.25%
经济学院	7.27%	21.82%	21.82%	45.45%	3.64%	50.91%
植物保护学院	18.18%	4.55%	27.27%	40.91%	9.09%	50.00%
动物科技学院	11.76%	17.65%	17.65%	35.29%	17.65%	47.06%
园艺学院	2.78%	11.11%	30.56%	25.00%	30.56%	44.44%

院系	很对口	对口	基本对口	不对口	很不对口	对口度
外国语学院	7.78%	8.89%	27.78%	33.33%	22.22%	44.44%
食品科学与工程学院	8.70%	8.70%	26.09%	39.13%	17.39%	43.48%
生命科学学院	4.35%	8.70%	30.43%	34.78%	21.74%	43.48%
林学院	10.57%	9.76%	18.70%	44.72%	16.26%	39.02%
旅游学院	10.71%	9.52%	16.67%	45.24%	17.86%	36.90%

注：马克思主义学院等样本量较小，不纳入到报告的分析范围。

数据来源：第三方机构新锦成-2021届毕业生就业与培养质量调查。

部分专业的专业对口度：本科毕业生专业对口度相对较高的专业为财务管理（管理学院）（100.00%）、工程管理（100.00%）、舞蹈编导（92.31%）等。

表 2-3 2021 届部分专业本科毕业生专业对口度情况分布

专业	很对口	对口	基本对口	不对口	很不对口	对口度
财务管理(管理学院)	28.57%	33.33%	38.10%	0.00%	0.00%	100.00%
工程管理	31.25%	18.75%	50.00%	0.00%	0.00%	100.00%
舞蹈编导	23.08%	38.46%	30.77%	0.00%	7.69%	92.31%
土木工程	36.00%	32.00%	24.00%	8.00%	0.00%	92.00%
软件工程(计算机科学与技术学院)	24.00%	28.00%	40.00%	8.00%	0.00%	92.00%
电气工程及其自动化	22.73%	40.91%	27.27%	6.82%	2.27%	90.91%
建筑学	42.86%	39.29%	7.14%	10.71%	0.00%	89.29%
会计学(管理学院)	56.25%	15.62%	15.62%	9.38%	3.12%	87.50%
汉语言文学	13.33%	26.67%	46.67%	13.33%	0.00%	86.67%
物联网工程	16.00%	16.00%	52.00%	4.00%	12.00%	84.00%
音乐表演	22.22%	16.67%	44.44%	5.56%	11.11%	83.33%
行政管理(公共管理学院)	6.25%	31.25%	43.75%	6.25%	12.50%	81.25%
网络工程	15.00%	20.00%	45.00%	15.00%	5.00%	80.00%
信息安全	15.00%	10.00%	55.00%	20.00%	0.00%	80.00%
自动化	20.83%	25.00%	33.33%	20.83%	0.00%	79.17%
绘画	7.14%	35.71%	35.71%	21.43%	0.00%	78.57%
审计学	14.29%	28.57%	35.71%	17.86%	3.57%	78.57%
会计学(应用科技学院)	31.03%	13.79%	31.03%	24.14%	0.00%	75.86%
市场营销	12.50%	16.67%	45.83%	25.00%	0.00%	75.00%
计算机科学与技术	8.33%	29.17%	37.50%	20.83%	4.17%	75.00%
高分子材料与工程	5.00%	40.00%	30.00%	15.00%	10.00%	75.00%
人力资源管理	34.21%	21.05%	18.42%	18.42%	7.89%	73.68%
海洋工程与技术	0.00%	18.18%	54.55%	18.18%	9.09%	72.73%
行政管理(应用科技学院)	16.00%	0.00%	56.00%	20.00%	8.00%	72.00%
机械设计制造及其自动化	6.25%	40.62%	25.00%	25.00%	3.12%	71.88%
药学	0.00%	57.14%	14.29%	21.43%	7.14%	71.43%

专业	很对口	对口	基本对口	不对口	很不对口	对口度
广告学	20.00%	10.00%	40.00%	30.00%	0.00%	70.00%
农业机械化及其自动化	12.50%	6.25%	50.00%	18.75%	12.50%	68.75%
车辆工程	18.18%	27.27%	22.73%	22.73%	9.09%	68.18%
电子信息工程	4.00%	16.00%	48.00%	32.00%	0.00%	68.00%
法学	20.00%	23.33%	23.33%	30.00%	3.33%	66.67%
酒店管理(旅游学院)	27.78%	16.67%	22.22%	22.22%	11.11%	66.67%
工商管理	3.85%	7.69%	53.85%	30.77%	3.85%	65.38%
机械电子工程	15.22%	19.57%	28.26%	28.26%	8.70%	63.04%
通信工程	8.33%	12.50%	41.67%	29.17%	8.33%	62.50%
视觉传达设计	7.69%	23.08%	30.77%	38.46%	0.00%	61.54%
物流管理	6.67%	33.33%	20.00%	40.00%	0.00%	60.00%
化学工程与工艺	13.33%	26.67%	20.00%	40.00%	0.00%	60.00%
国际经济与贸易	5.88%	29.41%	23.53%	35.29%	5.88%	58.82%
财务管理(应用科技学院)	4.17%	29.17%	25.00%	37.50%	4.17%	58.33%
园林	12.50%	18.75%	25.00%	37.50%	6.25%	56.25%
电子科学与技术	8.00%	12.00%	36.00%	36.00%	8.00%	56.00%
农学	20.00%	15.00%	20.00%	30.00%	15.00%	55.00%
水产养殖学	0.00%	9.09%	45.45%	18.18%	27.27%	54.55%
园艺(园艺学院)	3.85%	15.38%	34.62%	23.08%	23.08%	53.85%
土地资源管理	11.76%	11.76%	29.41%	47.06%	0.00%	52.94%
交通运输	17.65%	29.41%	5.88%	35.29%	11.76%	52.94%
金融学	11.11%	14.81%	25.93%	44.44%	3.70%	51.85%
植物保护(植物保护学院)	18.18%	4.55%	27.27%	40.91%	9.09%	50.00%
环境设计	7.14%	7.14%	35.71%	42.86%	7.14%	50.00%
商务英语	4.08%	6.12%	36.73%	32.65%	20.41%	46.94%
电子商务	4.17%	16.67%	25.00%	41.67%	12.50%	45.83%
风景园林	15.09%	9.43%	20.75%	43.40%	11.32%	45.28%
英语	10.00%	15.00%	20.00%	40.00%	15.00%	45.00%
植物保护(林学院)	12.50%	25.00%	6.25%	43.75%	12.50%	43.75%
公共关系学	0.00%	8.33%	33.33%	25.00%	33.33%	41.67%
食品质量与安全	6.67%	13.33%	20.00%	40.00%	20.00%	40.00%
旅游管理	5.56%	8.33%	16.67%	50.00%	19.44%	30.56%
农林经济管理	0.00%	5.00%	25.00%	65.00%	5.00%	30.00%
会展经济与管理	8.00%	8.00%	12.00%	52.00%	20.00%	28.00%
俄语(外国语学院)	0.00%	8.33%	16.67%	33.33%	41.67%	25.00%
俄语(应用科技学院)	0.00%	15.38%	7.69%	38.46%	38.46%	23.08%
园艺(林学院)	0.00%	0.00%	17.65%	58.82%	23.53%	17.65%

注：草业科学等专业样本量较小，不纳入到报告的分析范围。

数据来源：第三方机构新锦成-2021届毕业生就业与培养质量调查。

（三）工作满意度³

工作满意度是对当前所从事的工作是否满意的一种价值判断，受很多因素影响。毕业生工作满意度直接影响毕业生的工作态度，影响高校毕业生的就业质量，客观了解毕业生工作满意度对提升毕业生就业质量有重要意义。

工作总体及各方面的满意度：学校2021届本科毕业生对目前工作总体满意度为87.73%；对职业发展前景、工作内容、薪酬的满意度分别为79.59%、83.31%、77.36%。可见本科毕业生对初入职场的岗位和工作内容等方面均比较认同。

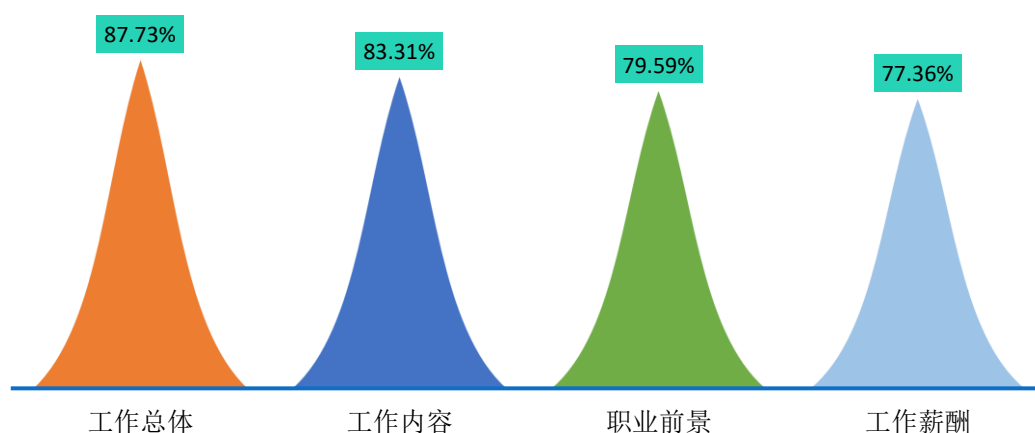


图 2-4 2021 届本科毕业生对工作满意度的评价

注：评价维度包括“很满意”、“满意”、“基本满意”、“不满意”、“很不满意”和“无法评价”；其中，满意度为选择“很满意”、“满意”和“基本满意”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

³ 工作总体满意度为独立题目，不能根据职业发展前景满意度、工作内容满意度、薪酬满意度计算得出。

部分就业行业的工作满意度：就业于“信息传输、软件和信息技术服务业”（96.45%）的本科毕业生对目前工作满意度评价相对较高；而就业于“房地产业”（79.17%）的本科毕业生对目前工作满意度评价相对较低。

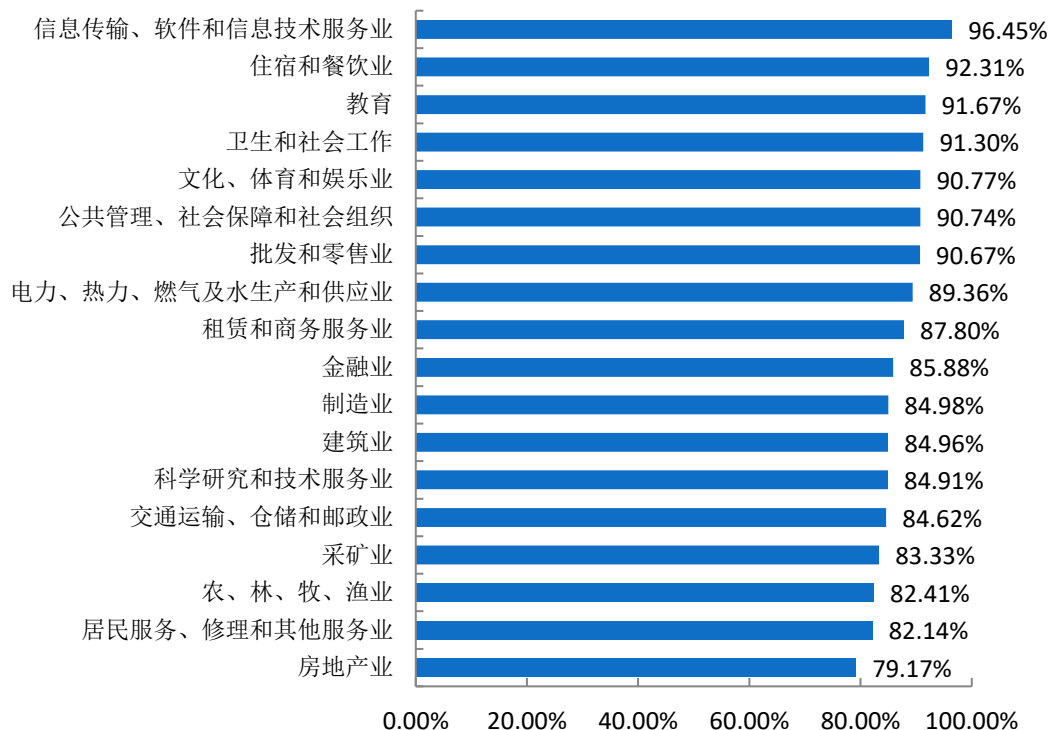


图 2-5 2021 届本科毕业生部分就业行业的工作满意度分布

注：选取就业人数≥20 人的行业。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

（四）毕业生发展成长度

毕业生发展成长度包含毕业生职业期待吻合度和工作稳定性两个指标。职业期待吻合度是反映毕业生就业质量与职业匹配度的指标之一，也是影响毕业生工作稳定性的重要因素。

1. 职业期待吻合度

总体职业期待吻合度：2021 届本科毕业生目前所从事的工作与自身职业期待的吻合度为 77.97%，其中“很符合”所占比为 12.00%，“符合”所占比例为 22.03%；可见目前已落实的工作整体比较符合自身的就业期望。

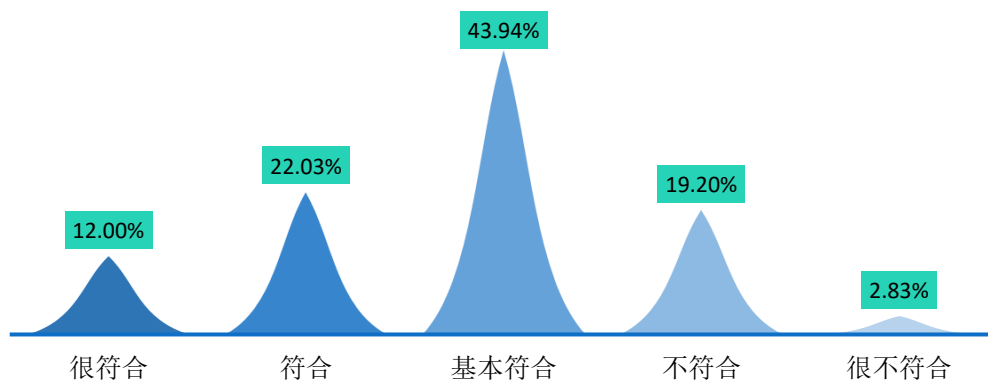


图 2-6 2021 届本科毕业生职业期待吻合情况

注：职业期待吻合度评价维度包括“很符合”、“符合”、“基本符合”、“不符合”、“很不符合”和“无法评价”；其中，吻合度为选择“很符合”、“符合”和“基本符合”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

2.工作稳定性

本校 2021 届本科毕业生的离职率为 15.11%，离职次数集中在 1 次。

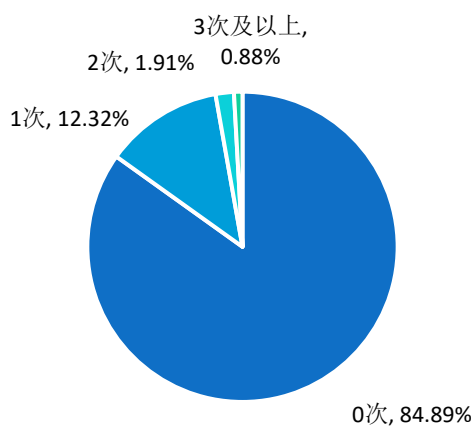


图 2-7 2021 届本科毕业生离职情况分布

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

二、研究生

（一）就业机会充分度

总体就业机会充分度：44.43%的毕业研究生认为所学专业的就业机会较多，20.08%的毕业生认为所学专业的就业机会较少。

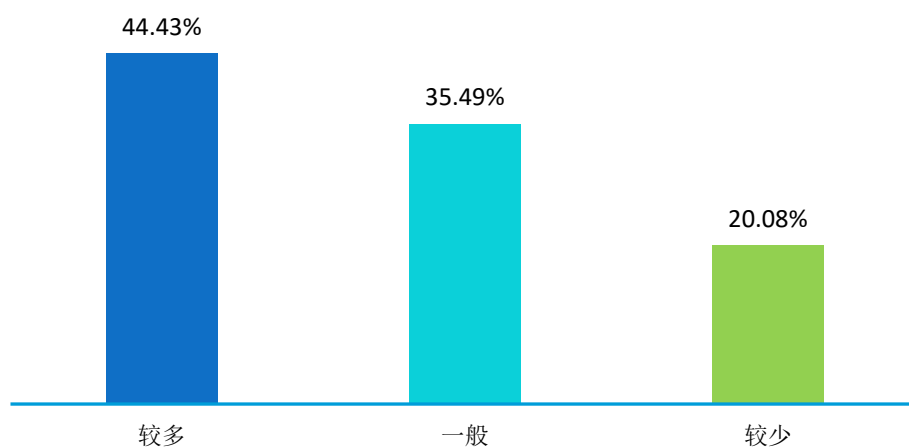


图 2-8 2021 届毕业研究生对就业机会的评价

注：就业机会“较多”占比为选择“非常多”、“比较多”占比之和，“较少”占比为选择“比较少”、“非常少”占比之和。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

部分院系毕业研究生就业机会充分度：2021届毕业研究生认为就业机会“较多”的院系为计算机科学与技术学院（95.45%）、网络空间安全学院（80.00%）、信息与通信工程学院（77.42%）等。

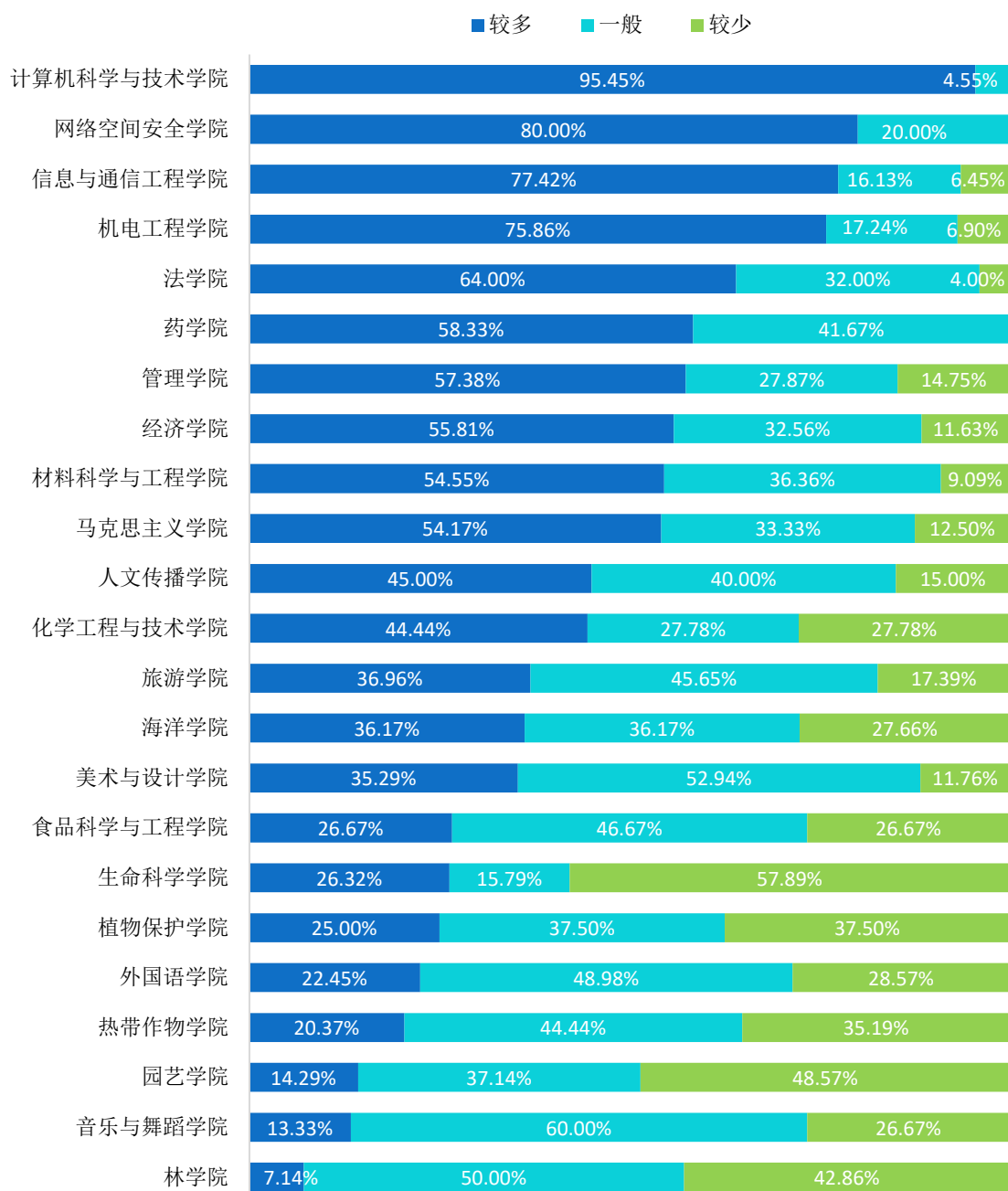


图 2-9 2021 届部分院系毕业研究生对就业机会的评价

注：理学院等样本量较小，不纳入到报告此处的分析范围。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

部分专业毕业研究生就业机会充分度：2021届毕业研究生认为就业机会“较多”的专业为软件工程(计算机科学与技术学院)(100.00%)、会计学(管理学院)(88.89%)、电子与通信工程(82.61%)等。

表 2-4 2021 届部分专业毕业研究生对就业机会的评价

专业	较多	一般	较少
软件工程(计算机科学与技术学院)	100.00%	0.00%	0.00%
会计学(管理学院)	88.89%	11.11%	0.00%
电子与通信工程	82.61%	13.04%	4.35%
金融学	80.00%	20.00%	0.00%
软件工程(网络空间安全学院)	80.00%	20.00%	0.00%
民商法学	77.78%	22.22%	0.00%
农业工程与信息技术	76.92%	19.23%	3.85%
法律(非法学)	74.29%	25.71%	0.00%
金融	70.59%	23.53%	5.88%
工商管理	65.22%	30.43%	4.35%
信息与通信工程	62.50%	25.00%	12.50%
畜牧	60.00%	40.00%	0.00%
农业管理	60.00%	10.00%	30.00%
药学	58.33%	41.67%	0.00%
化学工程与技术	57.14%	21.43%	21.43%
企业管理	57.14%	42.86%	0.00%
思想政治教育	55.56%	33.33%	11.11%
材料科学与工程	53.85%	46.15%	0.00%
世界经济	50.00%	25.00%	25.00%
渔业发展	46.67%	30.00%	23.33%
法律(法学)	45.83%	45.83%	8.33%
国际商务	42.86%	42.86%	14.29%
政治学理论	42.86%	42.86%	14.29%
食品工程	42.86%	23.81%	33.33%
英语语言文学	40.00%	40.00%	20.00%
旅游管理	38.64%	45.45%	15.91%
化学工程	36.36%	31.82%	31.82%
英语笔译	36.36%	31.82%	31.82%
艺术设计	33.33%	53.33%	13.33%
农村发展	28.57%	28.57%	42.86%
资源利用与植物保护(植物保护学院)	27.78%	27.78%	44.44%
资源利用与植物保护(热带作物学院)	26.67%	53.33%	20.00%
作物遗传育种	25.00%	16.67%	58.33%
国际贸易学	25.00%	50.00%	25.00%

专业	较多	一般	较少
水产	23.08%	46.15%	30.77%
食品加工与安全	18.18%	72.73%	9.09%
音乐	16.67%	58.33%	25.00%
风景园林学	16.67%	50.00%	33.33%
植物学	16.67%	16.67%	66.67%
农艺与种业(园艺学院)	14.81%	37.04%	48.15%
农艺与种业(热带作物学院)	12.50%	62.50%	25.00%
英语口语译	9.09%	72.73%	18.18%
食品科学与工程	7.69%	61.54%	30.77%
政治经济学	0.00%	50.00%	50.00%
植物营养学	0.00%	25.00%	75.00%
法律史	0.00%	0.00%	100.00%
森林培育	0.00%	0.00%	100.00%
统计学	0.00%	100.00%	0.00%
技术经济及管理	0.00%	50.00%	50.00%
农业经济管理	0.00%	60.00%	40.00%
日语笔译	0.00%	55.56%	44.44%

注：应用数学等专业样本量较小，不纳入到报告此处的分析范围。

数据来源：第三方机构新锦成-2021届毕业生就业与培养质量调查。

（二）专业对口度

总体专业对口度：77.19%的毕业研究生认为目前就业岗位与所学专业对口，可见毕业生所学专业知识与技能与实际工作的契合度较高，能够学以致用。

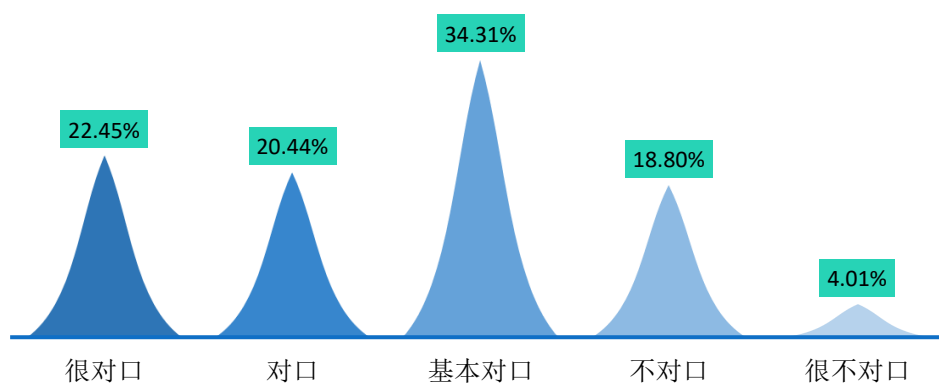


图 2-10 2021 届毕业研究生专业对口度分布

注：专业对口度评价维度包括“很对口”、“对口”、“基本对口”、“不对口”、“很不对口”和“无法评价”；其中，对口度为选择“很对口”、“对口”和“基本对口”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

数据来源：第三方机构新锦成-2021届毕业生就业与培养质量调查。

部分院系的专业对口度：毕业研究生专业对口度相对较高的院系为计算机科学与技术学院（100.00%）、药学院（100.00%）。

表 2-5 2021 届部分院系毕业研究生专业对口度情况分布

院系	很对口	对口	基本对口	不对口	很不对口	对口度
计算机科学与技术学院	23.53%	29.41%	47.06%	0.00%	0.00%	100.00%
药学院	20.00%	20.00%	60.00%	0.00%	0.00%	100.00%
人文传播学院	11.76%	17.65%	58.82%	11.76%	0.00%	88.24%
法学院	40.35%	19.30%	24.56%	14.04%	1.75%	84.21%
信息与通信工程学院	26.09%	34.78%	21.74%	8.70%	8.70%	82.61%
经济学院	41.18%	17.65%	20.59%	17.65%	2.94%	79.41%
管理学院	13.04%	30.43%	34.78%	19.57%	2.17%	78.26%
化学工程与技术学院	31.82%	13.64%	31.82%	18.18%	4.55%	77.27%
热带作物学院	17.95%	15.38%	43.59%	17.95%	5.13%	76.92%
外国语学院	14.63%	26.83%	34.15%	21.95%	2.44%	75.61%
食品科学与工程学院	15.38%	19.23%	38.46%	23.08%	3.85%	73.08%
旅游学院	7.89%	15.79%	47.37%	26.32%	2.63%	71.05%
园艺学院	12.50%	16.67%	37.50%	29.17%	4.17%	66.67%
机电工程学院	27.78%	27.78%	11.11%	27.78%	5.56%	66.67%
海洋学院	9.09%	21.21%	36.36%	24.24%	9.09%	66.67%
植物保护学院	20.00%	0.00%	33.33%	46.67%	0.00%	53.33%
林学院	9.09%	0.00%	18.18%	45.45%	27.27%	27.27%

注：理学院等样本量较小，不纳入到报告的分析范围。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

部分专业的专业对口度：药学、软件工程（网络空间安全学院）、软件工程（计算机科学与技术学院）等 7 个专业专业对口度相对较高，均达到 100.00%。

表 2-6 2021 届部分专业毕业研究生专业对口度情况分布

专业	很对口	对口	基本对口	不对口	很不对口	对口度
药学	20.00%	20.00%	60.00%	0.00%	0.00%	100.00%
软件工程(网络空间安全学院)	50.00%	16.67%	33.33%	0.00%	0.00%	100.00%
软件工程(计算机科学与技术学院)	25.00%	25.00%	50.00%	0.00%	0.00%	100.00%
金融学	60.00%	20.00%	20.00%	0.00%	0.00%	100.00%
森林培育	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
统计学	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%
民商法学	40.00%	40.00%	20.00%	0.00%	0.00%	100.00%
金融	50.00%	21.43%	21.43%	7.14%	0.00%	92.86%
英语口语	0.00%	30.00%	60.00%	10.00%	0.00%	90.00%
艺术设计	20.00%	40.00%	30.00%	0.00%	10.00%	90.00%

专业	很对口	对口	基本对口	不对口	很不对口	对口度
法律(非法学)	42.86%	14.29%	32.14%	10.71%	0.00%	89.29%
会计学(管理学院)	16.67%	16.67%	50.00%	16.67%	0.00%	83.33%
资源利用与植物保护(热带作物学院)	16.67%	8.33%	58.33%	8.33%	8.33%	83.33%
农艺与种业(热带作物学院)	18.18%	18.18%	45.45%	18.18%	0.00%	81.82%
化学工程	27.27%	18.18%	36.36%	9.09%	9.09%	81.82%
工商管理	15.00%	35.00%	30.00%	20.00%	0.00%	80.00%
电子与通信工程	21.05%	42.11%	15.79%	10.53%	10.53%	78.95%
农业经济管理	0.00%	0.00%	75.00%	25.00%	0.00%	75.00%
化学工程与技术	36.36%	9.09%	27.27%	27.27%	0.00%	72.73%
英语笔译	16.67%	22.22%	33.33%	27.78%	0.00%	72.22%
农业管理	14.29%	28.57%	28.57%	28.57%	0.00%	71.43%
旅游管理	8.11%	16.22%	45.95%	27.03%	2.70%	70.27%
食品工程	6.25%	25.00%	37.50%	25.00%	6.25%	68.75%
农业工程与信息技术	31.25%	25.00%	12.50%	25.00%	6.25%	68.75%
法律(法学)	26.32%	21.05%	21.05%	26.32%	5.26%	68.42%
农村发展	0.00%	50.00%	16.67%	16.67%	16.67%	66.67%
渔业发展	0.00%	26.09%	34.78%	34.78%	4.35%	60.87%
农艺与种业(园艺学院)	11.11%	16.67%	27.78%	38.89%	5.56%	55.56%
资源利用与植物保护(植物保护学院)	25.00%	0.00%	25.00%	50.00%	0.00%	50.00%
日语笔译	14.29%	14.29%	14.29%	42.86%	14.29%	42.86%
风景园林学	0.00%	0.00%	33.33%	33.33%	33.33%	33.33%

注：宪法学与行政法学等专业样本量较小，不纳入到报告的分析范围。

数据来源：第三方机构新锦成-2021届毕业生就业与培养质量调查。

（三）工作满意度⁴

工作总体及各方面的满意度：学校2021届毕业研究生对目前工作总体满意度为92.42%；对职业发展前景、工作内容、薪酬的满意度分别为87.29%、88.60%、78.35%。可见毕业研究生对初入职场的岗位和工作内容等方面均比较认同。

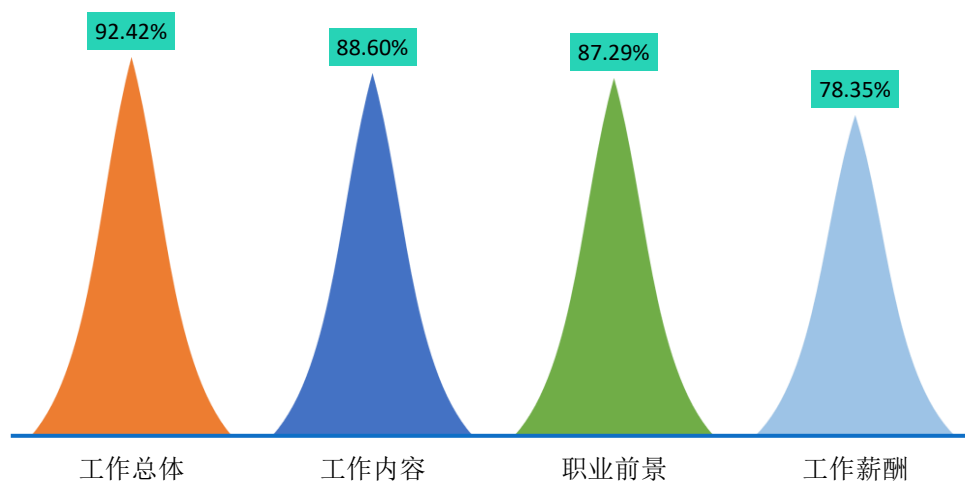


图 2-11 2021 届毕业研究生对工作满意度的评价

注：评价维度包括“很满意”、“满意”、“基本满意”、“不满意”、“很不满意”和“无法评价”；其中，满意度为选择“很满意”、“满意”和“基本满意”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

⁴ 工作总体满意度为独立题目，不能根据职业发展前景满意度、工作内容满意度、薪酬满意度计算得出。

部分就业行业的工作满意度：就业于“信息传输、软件和信息技术服务业”（100.00%）的毕业研究生对目前工作满意度评价相对较高；而就业于“制造业”（82.50%）的毕业研究生对目前工作满意度评价相对较低。

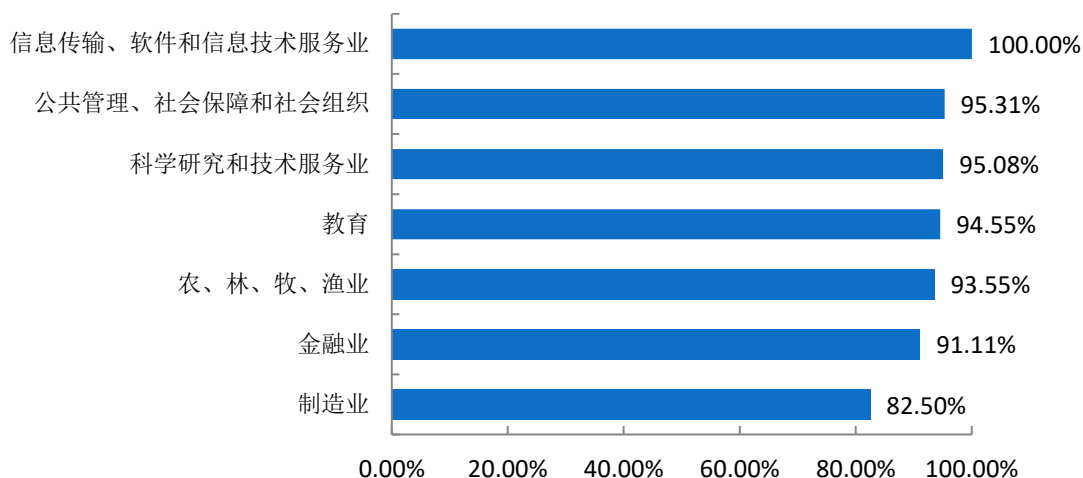


图 2-12 2021 届毕业研究生部分就业行业的工作满意度分布

注：选取就业人数 ≥ 20 人的行业。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

（四）毕业生发展成长度

1. 职业期待吻合度

总体职业期待吻合度：2021 届毕业研究生目前所从事的工作与自身职业期待的吻合度为 90.71%，其中“很符合”所占比为 17.67%，“符合”所占比例为 22.59%。

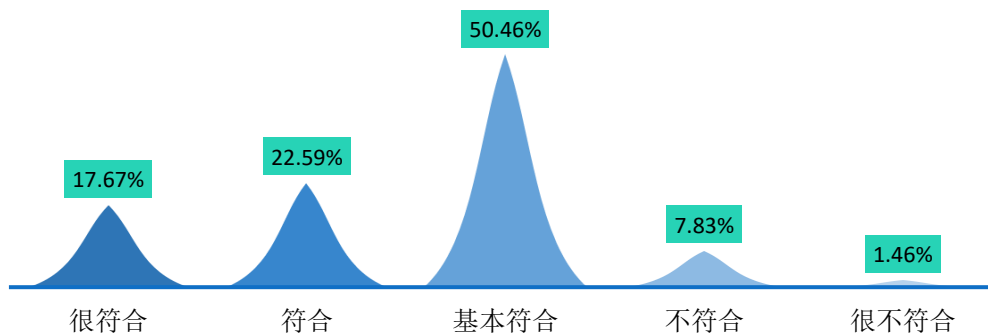


图 2-13 2021 届毕业研究生职业期待吻合情况

注：职业期待吻合度评价维度包括“很符合”、“符合”、“基本符合”、“不符合”、“很不符合”和“无法评价”；其中，吻合度为选择“很符合”、“符合”和“基本符合”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

2.工作稳定性

本校 2021 届毕业研究生的离职率为 15.08%，离职次数集中在 1 次。

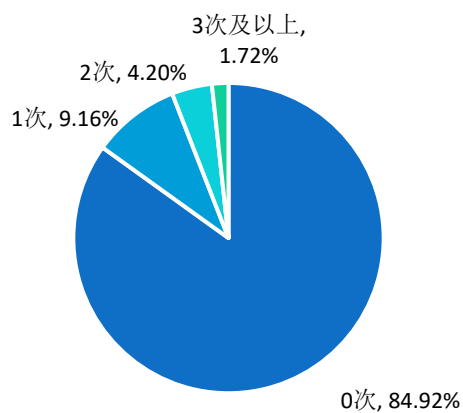


图 2-14 2021 届毕业研究生离职情况分布

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

第三篇

服务海南自贸港建设情况



第三篇：服务海南自贸港建设情况

一、在海南省就业情况

（一）省内就业城市分布

在省内就业的毕业生主要去向为海口市（79.47%）和三亚市（4.65%）；其中，本科毕业生和毕业研究生均主要去向海口市，占比分别为80.70%、75.14%。

表 3-1 2021 届毕业生省内就业城市分布

省内就业城市	本科毕业生	毕业研究生	总体
海口市	80.70%	75.14%	79.47%
三亚市	3.86%	7.44%	4.65%
儋州市	3.19%	2.72%	3.09%
琼海市	1.80%	2.54%	1.96%
澄迈县	1.80%	2.36%	1.92%
陵水黎族自治县	1.39%	1.45%	1.40%
东方市	1.18%	0.73%	1.08%
文昌市	0.72%	2.00%	1.00%
万宁市	0.87%	1.27%	0.96%
昌江黎族自治县	0.87%	0.91%	0.88%
琼中黎族苗族自治县	0.51%	1.45%	0.72%
临高县	0.87%	0.18%	0.72%
白沙黎族自治县	0.51%	0.18%	0.44%
保亭黎族苗族自治县	0.46%	0.18%	0.40%
定安县	0.46%	0.18%	0.40%
乐东黎族自治县	0.36%	0.36%	0.36%
五指山市	0.31%	0.18%	0.28%
屯昌县	-	0.73%	0.16%
三沙市	0.10%	-	0.08%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

（二）生源地与就业地域交叉分析

省内生源中，72.38%选择留在本省就业；省外生源中，31.38%选择在省内就业，31.86%的选择回生源地就业。

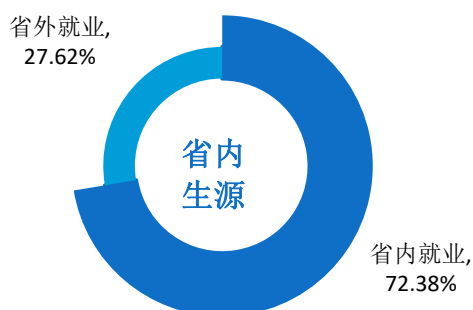


图 3-1 2021 届省内生源毕业生就业地区分布

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

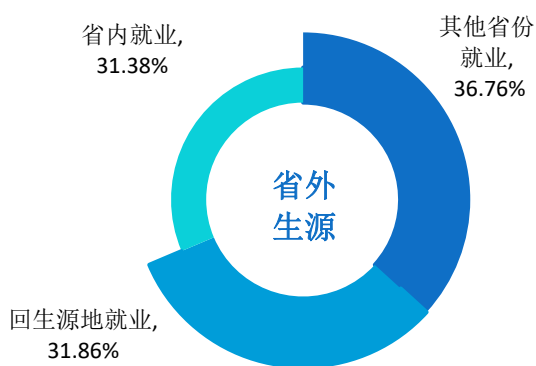


图 3-2 2021 届省外生源毕业生就业地区分布

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

（三）省内就业行业分布

在省内就业的毕业生主要去向为“教育”（31.42%）和“租赁和商务服务业”（6.78%）；本科毕业生和毕业研究生去向“教育”的占比均相对较高，分别为33.20%、25.81%。

表 3-2 2021 届毕业生省内就业行业分布

省内就业行业分布	本科毕业生	毕业研究生	总体
教育	33.20%	25.81%	31.42%
租赁和商务服务业	7.29%	5.21%	6.78%
信息传输、软件和信息技术服务业	8.04%	2.39%	6.68%
科学研究和技术服务业	5.09%	8.46%	5.90%
制造业	6.39%	3.69%	5.74%
公共管理、社会保障和社会组织	2.06%	15.84%	5.38%
房地产业	5.29%	3.25%	4.80%
建筑业	5.22%	3.04%	4.70%
批发和零售业	5.64%	1.52%	4.65%
农、林、牧、渔业	3.71%	7.59%	4.65%
文化、体育和娱乐业	4.54%	4.34%	4.49%
金融业	3.64%	5.21%	4.02%
居民服务、修理和其他服务业	2.68%	3.69%	2.92%
住宿和餐饮业	2.13%	0.65%	1.77%
交通运输、仓储和邮政业	1.37%	2.82%	1.72%
卫生和社会工作	0.82%	4.12%	1.62%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	1.58%	0.87%	1.41%
水利、环境和公共设施管理业	0.76%	1.08%	0.84%
采矿业	0.48%	0.43%	0.47%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

（四）省内就业职业分布

在省内就业的毕业生主要流向了“其他人员”（36.59%）和“办事人员和有关人员”（12.20%）；其中，本科毕业生流向“其他人员”（43.77%）的占比相对较高；毕业研究生则主要流向了“公务员”（15.28%）和“教学人员”（15.28%）。

表 3-3 2021 届毕业生省内就业职业分布

省内就业职业分布	本科毕业生	毕业研究生	总体
其他人员	43.77%	14.19%	36.59%
办事人员和有关人员	14.01%	6.55%	12.20%
教学人员	4.97%	15.28%	7.48%
工程技术人员	7.21%	5.68%	6.84%
其他专业技术人员	6.58%	7.42%	6.79%
商业和服务业人员	6.37%	3.28%	5.62%
公务员	0.98%	15.28%	4.45%
科学研究人员	2.03%	10.48%	4.08%
金融业务人员	3.78%	4.15%	3.87%

省内就业职业分布	本科毕业生	毕业研究生	总体
经济业务人员	4.20%	1.97%	3.66%
法律专业人员	0.70%	9.61%	2.86%
农林牧渔业技术人员	2.80%	2.62%	2.76%
新闻出版和文化工作人员	0.70%	1.75%	0.95%
文学艺术工作人员	0.91%	0.66%	0.85%
生产和运输设备操作人员	0.56%	0.22%	0.48%
卫生专业技术人员	0.07%	0.87%	0.27%
体育工作人员	0.28%		0.21%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

（五）省内就业单位分布

在省内就业的毕业生主要流向了“其他企业”（38.18%）和“高等教育单位”（26.35%）。

表 3-4 2021 届毕业生省内就业单位分布

省内就业单位性质分布	本科毕业生	毕业研究生	总体
其他企业	42.51%	24.67%	38.18%
高等教育单位	29.06%	17.90%	26.35%
其他	10.22%	6.99%	9.44%
国有企业	6.86%	10.92%	7.85%
机关	1.40%	16.59%	5.09%
三资企业	4.62%	3.93%	4.45%
其他事业单位	2.24%	8.52%	3.76%
中初教育单位	1.12%	4.59%	1.96%
科研设计单位	1.12%	3.71%	1.75%
医疗卫生单位	0.14%	2.18%	0.64%
城镇社区	0.56%	-	0.42%
农村建制村	0.07%	-	0.05%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

二、就业质量相关分析

（一）就业机会充分度

39.89%的在海南就业的本科毕业生认为所学专业的就业机会较多，46.19%的在海南就业的毕业研究生认为所学专业的就业机会较多。

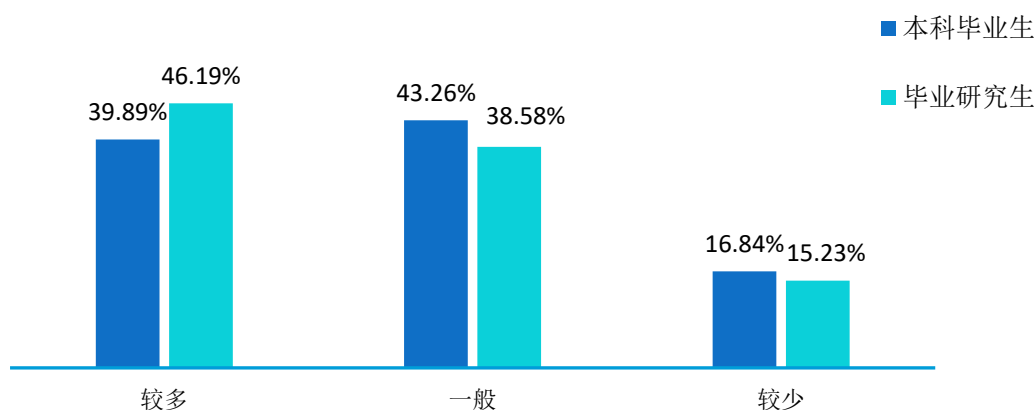


图 3-3 2021 届海南就业毕业生对就业机会的评价

注：就业机会“较多”占比为选择“非常多”、“比较多”占比之和，“较少”占比为选择“比较少”、“非常少”占比之和。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

（二）专业对口度

59.92%的在海南就业的本科毕业生认为目前就职岗位与所学专业对口，79.90%的在海南就业的毕业研究生认为目前就职岗位与所学专业对口。

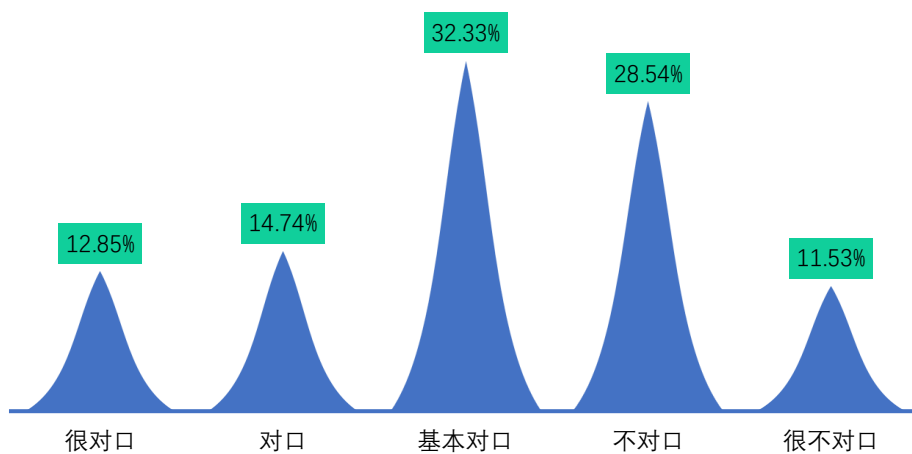


图 3-4 2021 届海南就业的本科毕业生专业对口度分布

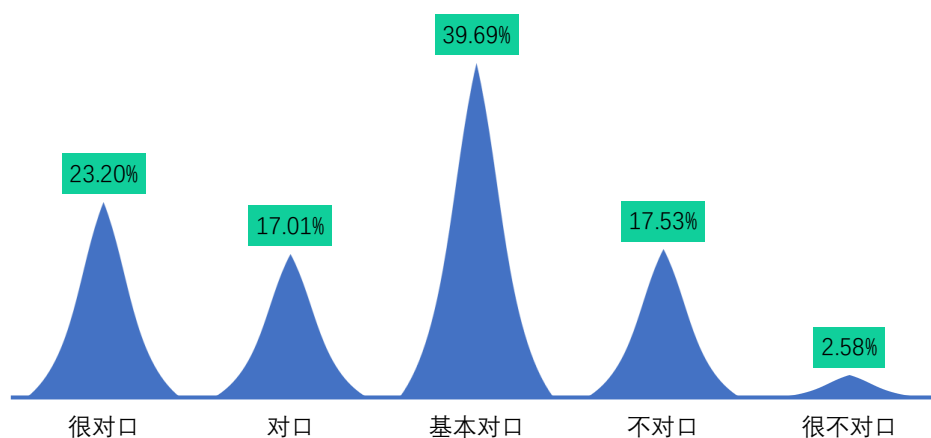


图 3-5 2021 届海南就业的毕业研究生专业对口度分布

注：专业对口度评价维度包括“很对口”、“对口”、“基本对口”、“不对口”、“很不对口”和“无法评价”；其中，对口度为选择“很对口”、“对口”和“基本对口”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

（三）工作满意度

学校 2021 届在海南就业的本科毕业生对目前工作总的满意度为 86.37%。对工作内容、职业发展前景、薪酬的满意度分别为 82.63%、78.89%、72.57%。

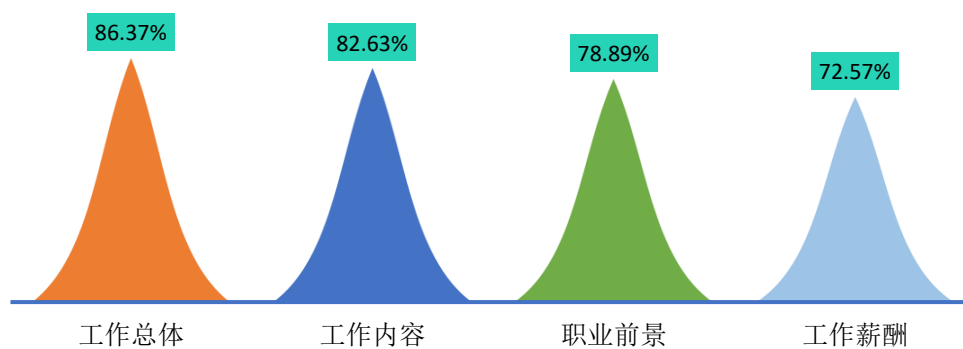


图 3-6 2021 届海南就业的本科毕业生对工作满意度的评价

注：评价维度包括“很满意”、“满意”、“基本满意”、“不满意”、“很不满意”和“无法评价”；其中，满意度为选择“很满意”、“满意”和“基本满意”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

学校 2021 届在海南就业的毕业研究生对目前工作总的满意度为 94.27%。对工作内容、职业发展前景、薪酬的满意度分别为 92.27%、89.69%、77.95%。

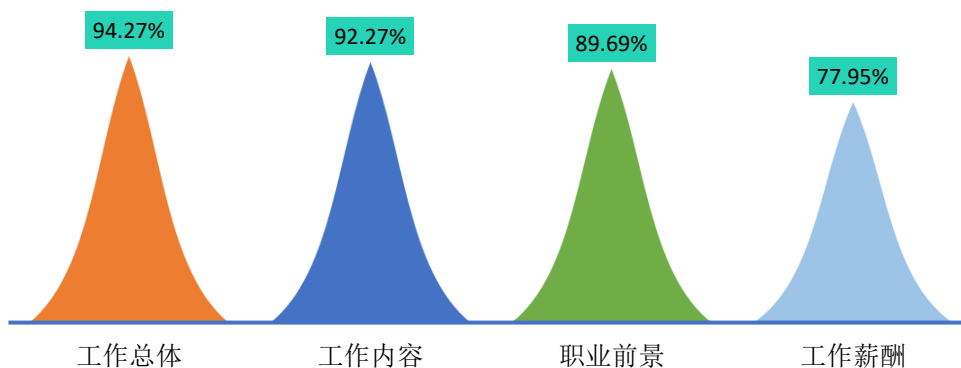


图 3-7 2021 届海南就业的毕业研究生对工作满意度的评价

注：评价维度包括“很满意”、“满意”、“基本满意”、“不满意”、“很不满意”和“无法评价”；其中，满意度为选择“很满意”、“满意”和“基本满意”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

第四篇

就业创业工作举措



第四篇：就业创业工作举措

海南大学深入学习贯彻习近平总书记关于做好高校毕业生就业工作的重要指示精神，落实国务院关于“稳就业”“保就业”的重要决策部署，以服务国家和地方战略为导向，以提升就业质量为目标，以满足学生需求为根本，落实就业“一把手工程”，强化目标管理，落实就业责任，全员、全过程、全方位开展就业工作，全力促进毕业生更加充分更高质量就业。

一、积极拓宽就业渠道，提供充足就业岗位

1.着力拓展市场化岗位。加强校园招聘市场建设，充分发挥校园招聘主渠道作用。积极举办全校综合性的大型线下招聘会，分学科、分层次、分校区的中型招聘会，用人单位小型专场招聘会，打造“大一中一小”相结合，线上线下相结合的校园招聘活动平台，推动校际联合招聘，为学生提供充足的就业岗位。2020—2021 学年，线下举办硕博专场等各类大型招聘会 18 场，参会单位 1730 家，提供 70017 个就业岗位；组织 435 家用人单位召开专场宣讲招聘会，提供就业岗位 7530 个；形成了规模上大中小及专场的各级招聘会全覆盖，形式上宣讲、双选等多样兼容的就业服务体系。

2.积极推广网络招聘平台。新形势下，我校大力开展“云就业”服务，实现线上全年云招聘。积极引导毕业生参加教育部“24365”系列招聘活动，海南自贸港招聘网“聚四方之才 共建自贸港”网络招聘等主渠道线上招聘活动，学习“互联网+就业指导”公益直播课，有针对性开展就业指导。联合招聘平台为离校未就业的毕业生举办线上专场招聘会，提供岗位数 8066 个。举办“未来可见”大型公益线上双选会、“就”在海南“职”因你来招聘会等 6 场空中双选会提供岗位 35960 个。打造“海南大学空中求职平台”，共享招聘信息与用人单位宣讲信息，加大就业信息发布密度，利用就业信息网、微信公众号等平台，发布就业信息共 8000 余条。

3.鼓励政策性岗位就业。多方位多渠道加大政策宣传和组织引导力度，配合相关部门组织实施好“三支一扶”、大学生村官、大学生志愿服务西部、乡村振兴战略等政策性基层就业项目，准确把握政策性岗位招录工作相关政策、时间安排，及时向毕

业生发布政策性岗位招录情况，指导毕业生参加政策性岗位报考、应聘。2021届毕业生中有154人参与选调生、西部计划等地方基层项目就业。

4.积极开发公共服务管理岗位。为落实科技部、教育部等部门相关文件要求，我校制定了《海南大学2021年开发科研助理岗位吸纳毕业生就业工作方案》和《海南大学开发公共服务管理岗位吸纳毕业生就业工作方案》，自筹经费，针对“二战”毕业生开发公共服务管理岗位600个，缓解二战毕业生就业矛盾；依托各类国家科技计划（专项、基金等）项目、各类科研创新平台和团队，开发了14个的科研助理岗位，促进毕业生就业。此外，我校还积极鼓励二级学院结合自身需求开发了90多个公共服务岗位。

二、优化就业管理，构建就业服务保障体系

1.建立常态化就业指导体系。联合“逐梦职业发展工作室”开展职业发展与就业指导咨询服务，坚持每周固定时段开放，为学生提供简历诊断、面试技巧、就业政策等方面的指导服务。每学期定期举办“新生生涯活动月”和“就业指导活动月”主题活动，充分利用专业教师、校友等校内外优势资源，开展行业趋势、求职技巧、考公考研等方面的主题讲座，营造浓郁求职就业氛围，扩大影响范围，为毕业生解读就业求职政策，提高求职成效。举办职业生涯规划大赛，就业力诊断等活动，整合校院两级的就业指导资源，根据学生自身就业力弱项，从源头发力，为学生提供有针对性地支持及指导，从而提升求职、就业技能，做到就业指导服务精准化。

2.构建精准化就业帮扶体系。对重点群体精准排查，摸清就业困难学生底数，建立就业困难学生数据库，针对性地开展指导，重点从就业观念矫正、求职心理辅导、岗位能力提升三个方面提供指导服务。就业帮困“一人一策”，建立动态跟踪的未就业毕业生就业台账，由辅导员或帮扶人定期帮扶并更新就业进展。从每年的三月份开始，每位未落实毕业去向的毕业生均配备一名帮扶责任领导和具体的帮扶人，建立“一生一表”和“一生一档”的帮扶台账，记录学生毕业去向的变动情况，直至当年年底12月或毕业生落实毕业去向。2021届毕业生中，建档立卡、残疾、退役大学生士兵等特殊困难群体毕业生共计2351人。落实毕业去向2116人，该群体的毕业去向落实率为90%，高出全校毕业去向落实率6.82%；升学率为25.44%，高出全校升学率2.51%。

3.建设规范化就业服务管理体系。不断创新就业工作理念，多做管理减法，服务加法，效能乘法，提升就业服务水平。优化各项就业手续的流程，持续为离校未就业毕业生提供就业手续“不打烊”服务。简化毕业生就业手续办理流程，线上线下相结合持续做好就业签约、派遣、改派、档案寄送等就业手续办理工作，提供“一站式”服务。

三、强化就业育人实效，推进毕业生充分高质量就业

把毕业生就业作为立德树人的重要环节，以帮助学生树立正确就业观念为目标，推动思政工作与就业工作深度融合，引导毕业生把个人理想追求融入社会主义现代化国家建设新征程。

1.开展就业主题教育。以价值引领为根本，开展以“成才观、职业观、就业观”为核心的就业主题教育活动。鼓励大学生到基层、到西部、到国家需要的地方奉献青春，引导毕业生将个人梦想融入国家和民族事业发展中，服务人民，奉献祖国。张立王、黄璐、方义、钟伟杰、张栋韶、邱大潭、王克波等7位毕业生被授予2021年海南省高校大学生就业创业典型人物荣誉称号。钟伟杰、张立王等两位毕业生被授予2021年第四届“闪亮的日子——青春该有的模样”全国大学生就业创业典型人物荣誉称号。

2.加大就业政策宣传。加强毕业生留琼就业创业服务海南自由贸易港建设的政策宣传，主动对接海南自由贸易港建设重点园区和用人单位，加大力度建设大学生就业实习基地，持续深化与海南各重点产业园区及用人单位的合作，积极引导毕业生将个人的梦想与海南自由贸易港建设结合起来，服务于海南重点产业。结合海南自贸港建设人才需求，聚焦重点地区、重点行业、重点领域发展需求，定向拓展就业市场，搭建精准供需平台，实现高质量就业。服务海南人才需求，2021年举办海南重点园区专场招聘会、海南自贸港生态软件园企业联合招聘会等各类留琼主题招聘会8场，提供岗位34421个，超过6016名毕业生参与求职，达成意向1813多人次。多措并举下，2021年我校留琼率比2020年提升8.38%，为服务海南自贸港建设提供人才支撑作出了积极贡献。

第五篇

就业发展趋势分析



第五篇：就业发展趋势分析

为进一步完善毕业生就业指导服务工作，促进毕业生更高质量和更加充分就业，学校对近三年毕业生的就业状况包括毕业生规模、毕业去向落实率、就业地区、行业、单位等各项指标进行了总体比对分析。

一、近三年规模与毕业去向落实率变化趋势

学校高度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。如下图所示，近三届毕业生规模持续增长，2021届毕业生毕业去向落实率有所上升，就业状况良好。

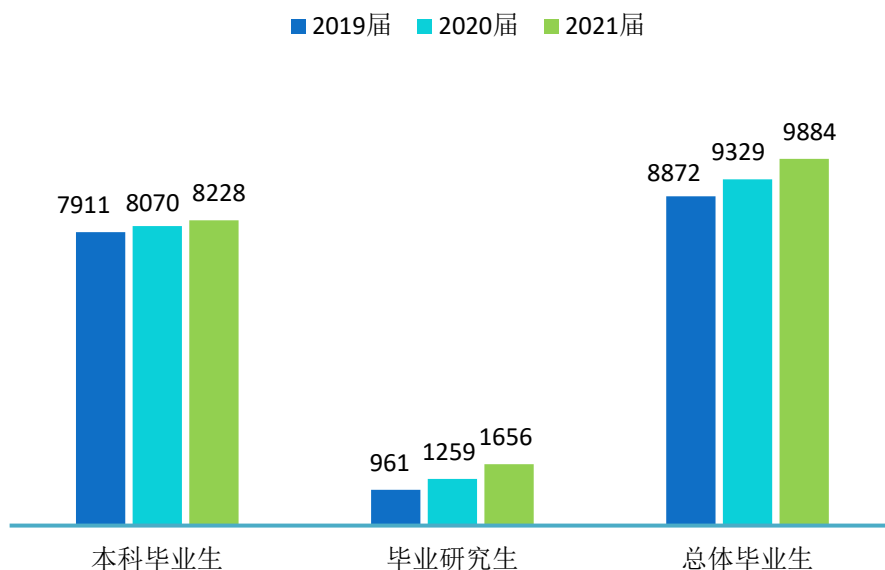


图 5-1 2019-2021 届毕业生规模分布（单位：人）

数据来源：1.2019 和 2020 届数据来自《海南大学 2020 届毕业生就业质量年度报告》；
2.2021 届数据来自全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

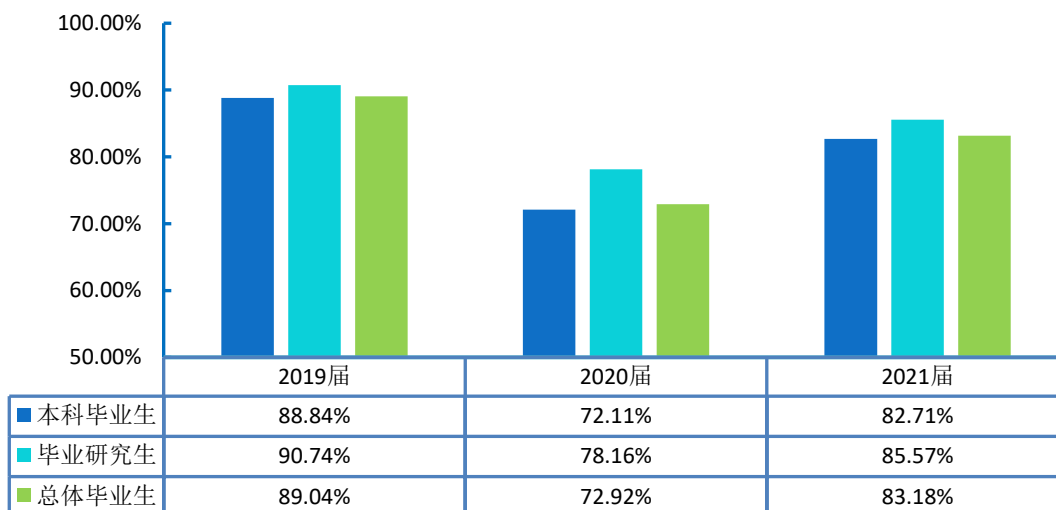


图 5-2 2019-2021 届毕业生初次毕业去向落实率分布

数据来源：1.2019 和 2020 届数据来自《海南大学 2020 届毕业生就业质量年度报告》；

2.2021 届数据来自全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

二、近三年就业地区变化趋势

如下图所示，学校近三届毕业生在省内就业的比例均在 33.00% 以上，其中 2021 年本科毕业生省内就业比率为 41.48%，毕业研究生省内就业比率为 43.49%；这一流向与学校的定位相契合，为本地区的经济和社会发展提供了持续的人才支持和智力支撑。

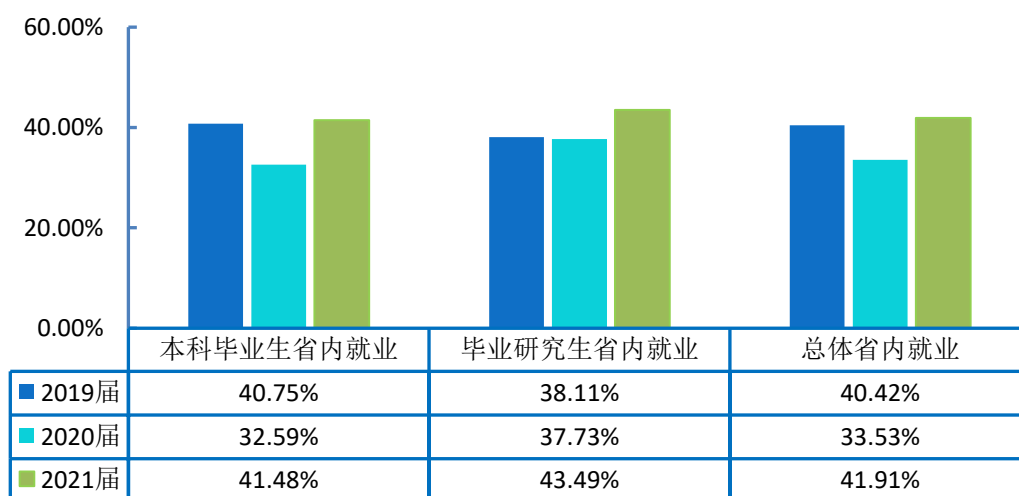


图 5-3 2019-2021 届毕业生省内就业比例

数据来源：1.2019 和 2020 届数据来自《海南大学 2020 届毕业生就业质量年度报告》；

2.2021 届数据来自全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

三、近三年就业行业变化趋势

近年来，毕业生的就业行业分布较为广泛，覆盖了“教育”、“制造业”、“建筑业”等多个行业，其中“教育”领域为近三届毕业生主要行业流向。

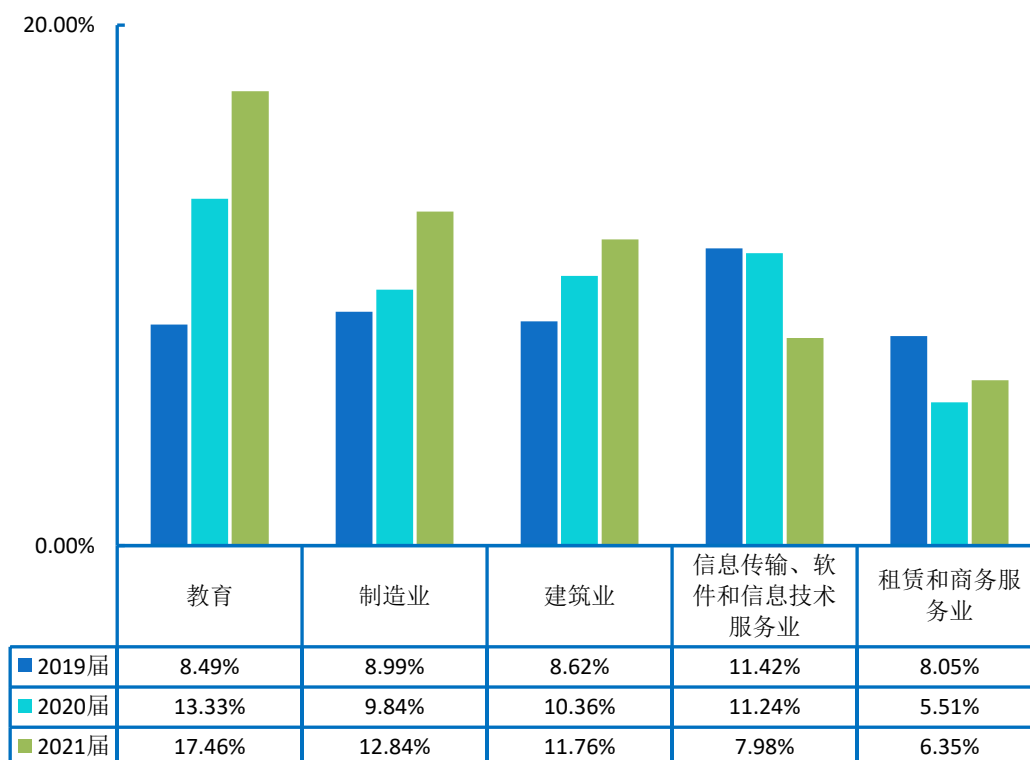


图 5-4 2019-2021 届毕业生就业行业分布

数据来源：1.2019 和 2020 届数据来自《海南大学 2020 届毕业生就业质量年度报告》；

2.2021 届数据来自全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

四、近三年就业单位变化趋势

其他企业为历届毕业生主要就业单位，占比均在 42.74%及以上，其次集中在国有企业 and 高等教育单位。

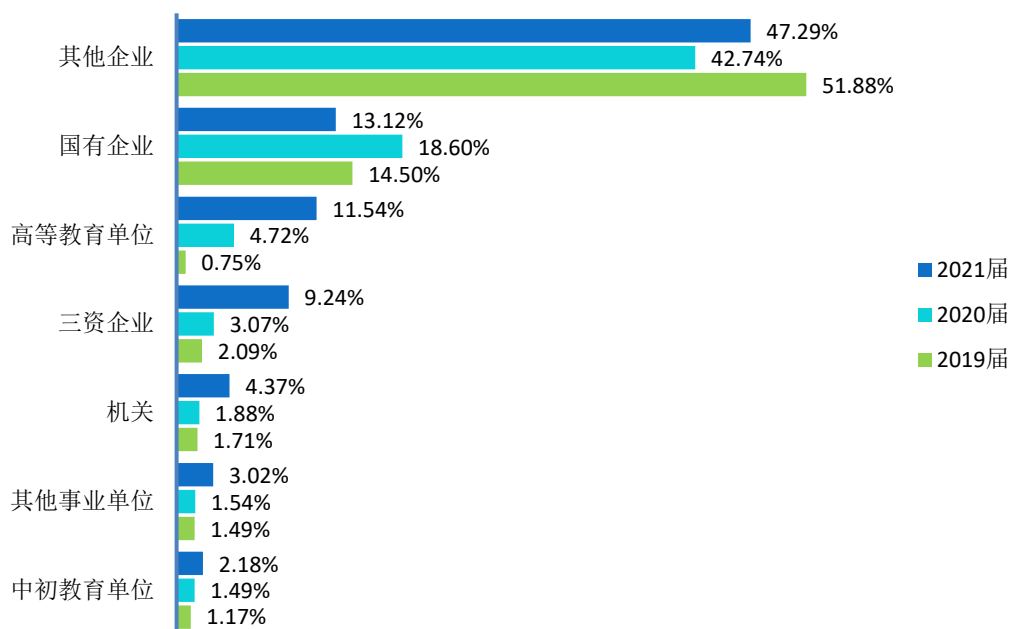


图 5-5 2019-2021 届毕业生主要就业单位分布

注：其他企业指除国有企业和三资企业之外的所有企业，主要包括民营企业、集体所有制企业等。

数据来源：1.2019 和 2020 届数据来自《海南大学 2020 届毕业生就业质量年度报告》；

2.2021 届数据来自全国高校毕业生就业管理系统（数据截止日期为 2021 年 8 月 31 日）。

第六篇

毕业生调查评价



第六篇：毕业生调查评价

学生是教育活动的主体，直接参与到学校教育教学计划安排的各项活动。作为高校人才培养的主要评价主体，在学校教学及就业工作上的反馈建议对学校人才培养的改进和完善有重要的参考价值。调研指标包括毕业生对人才培养的评价及毕业生对就业教育/服务的评价等。

一、毕业生对人才培养的评价

（一）对母校的总体评价

1. 满意度

98.44%的毕业生对母校感到满意，总体满意度较高。其中，本科毕业生对母校的满意度为98.37%，毕业研究生对母校的满意度为98.79%。可见毕业生对母校人才培养过程及校风学风等方面均比较认同。

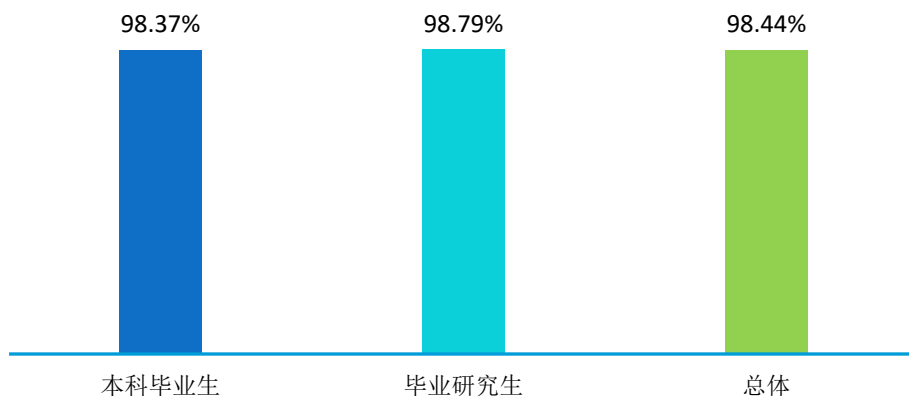


图 6-1 2021 届毕业生对母校的满意度

注：满意度评价维度包括“很满意”、“满意”、“基本满意”、“不满意”、“很不满意”和“无法评价”，满意度为选择“很满意”、“满意”和“基本满意”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

2.推荐度

2021届毕业生整体上对母校的推荐度较高，为77.93%。其中，本科毕业生对母校的推荐度为77.10%，毕业研究生对母校的推荐度为82.17%。

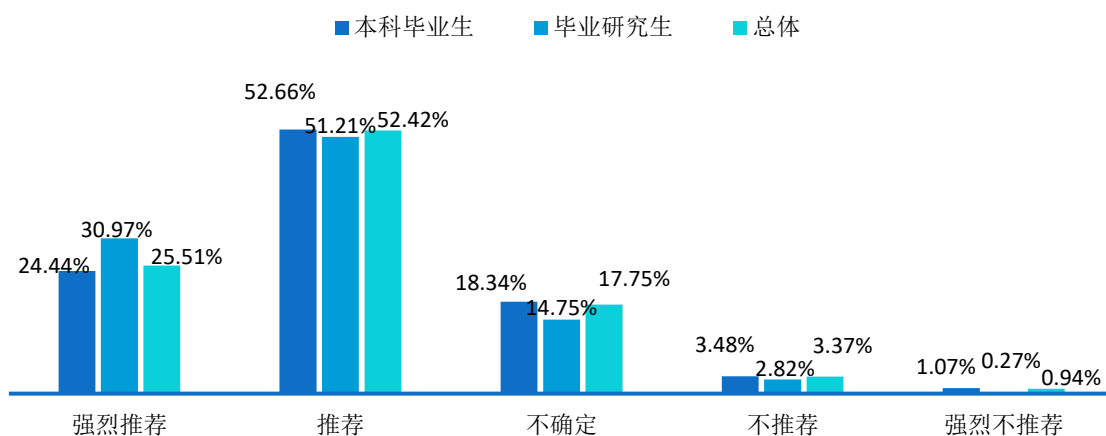


图 6-2 2021 届毕业生对母校的推荐度

注：推荐度=“强烈推荐”+“推荐”占比。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

（二）教育质量评价

1.对所学课程的评价

课程包括专业课和公共课，调查了解学生对于所学课程的掌握情况，以及课程对于他们工作的帮助情况有助于学校更有针对性的改革教育教学。具体内容如下所示。

2021 届本科毕业生对所学课程的总体满意度为 89.61%；毕业研究生对所学课程的总体满意度为 93.10%。

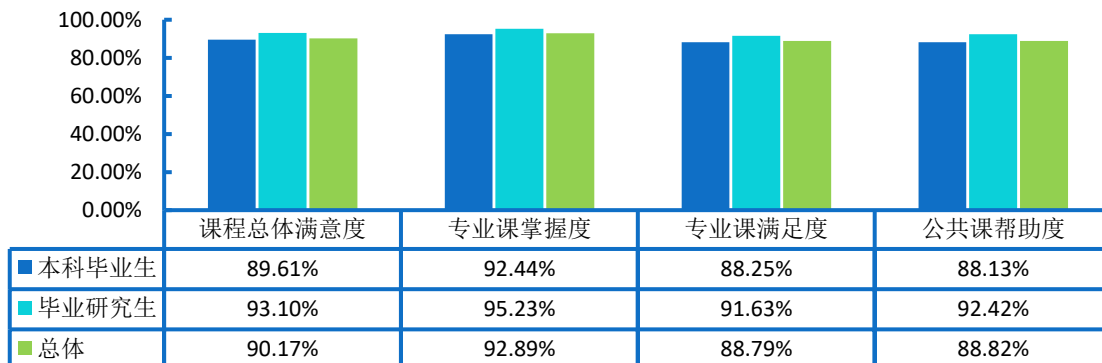


图 6-3 2021 届毕业生对所学课程的评价

注：1.评价维度包括“很符合”、“符合”、“基本符合”、“不符合”、“很不符合”和“无法评价”；其中，掌握度/满足度/帮助度均为选择“很符合”、“符合”和“基本符合”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。该百分比越高，毕业生反映越符合，表示毕业生对所学课程越满意。

2.课程总体满意度=（专业课掌握度+专业课满足度+公共课帮助度）/3。

数据来源：第三方机构新锦成-2021届毕业生就业与培养质量调查。

2.对任课教师的评价

师资队伍既是教学的主体力量，又是办学的主要条件，也是确保人才培养质量最关键的因素。调查了解毕业生对母校任课教师在师德师风、教学态度和教学水平方面的评价，具体内容如下所示。

2021届本科毕业生对学校任课教师的总体满意度为95.09%；毕业研究生对任课教师的总体满意度为96.71%。可见母校任课教师在师德师风、教学态度和教学水平方面均得到毕业生的普遍认可和高度评价。

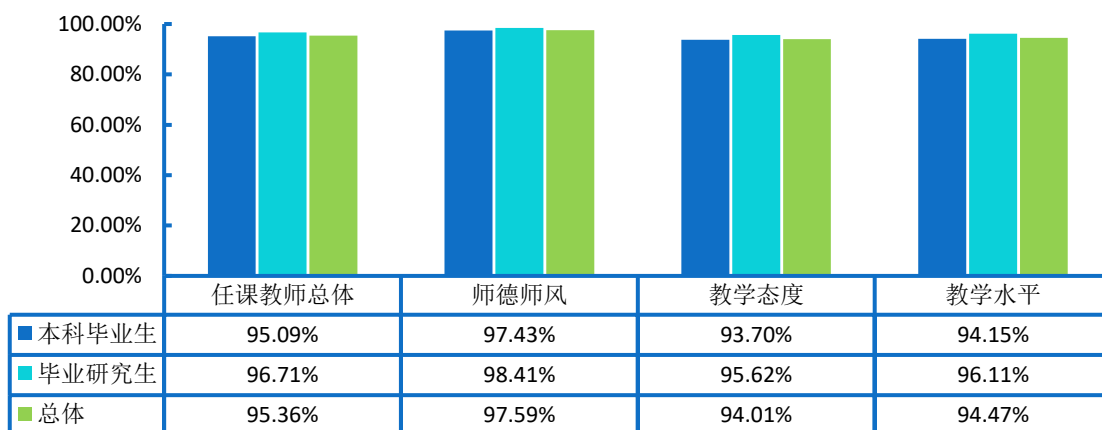


图 6-4 2021 届毕业生对任课教师的评价

注：1.评价维度包括“很符合”、“符合”、“基本符合”、“不符合”、“很不符合”和“无法评价”；其中，符合度为选择“很符合”、“符合”和“基本符合”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

2.任课教师总体满意度=（师德师风+教学态度+教学水平）/3。该百分比越高，毕业生反映越符合，表示毕业生对任课教师越满意。

数据来源：第三方机构新锦成-2021届毕业生就业与培养质量调查。

3.对母校学风建设的评价

学风能体现一所学校的学习氛围，也代表着学校的精神风貌。调查了解毕业生对母校整体在课堂听讲、课后自学习和学习交流方面的评价，具体内容如下所示。

2021届本科毕业生对母校学风建设的总体满意度为90.67%，毕业研究生对母校学风建设的总体满意度为97.10%。

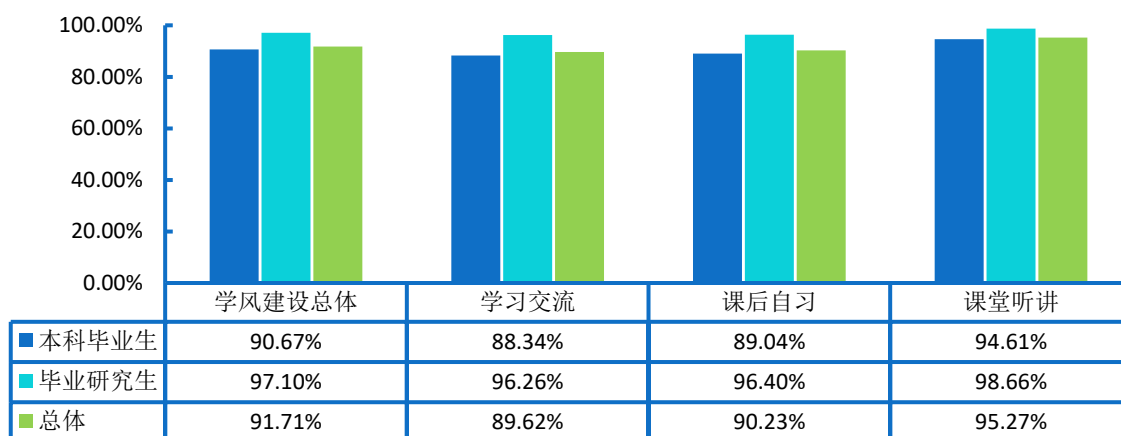


图 6-5 2021 届毕业生对学风建设的评价

注：1.评价维度包括“很符合”、“符合”、“基本符合”、“不符合”、“很不符合”和“无法评价”；其中，符合度为选择“很符合”、“符合”和“基本符合”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

2.学风建设总体满意度=(课堂听讲+课后自习+学习交流)/3。该百分比越高，毕业生反映越符合，表示毕业生对母校学风建设越满意。

数据来源：第三方机构新锦成-2021届毕业生就业与培养质量调查。

4.对课堂教学的评价

课堂教学是培养专业人才的基本环节，是高校教学中的一个重要组成部分。

2021届本科毕业生对课堂教学的总体满意度为93.97%，毕业研究生对课堂教学的总体满意度为95.91%。

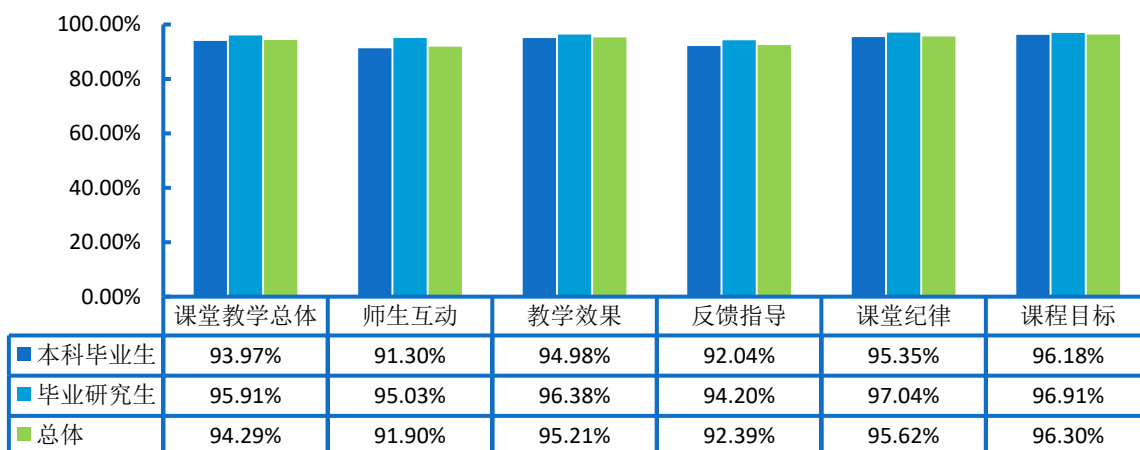


图 6-6 2021 届毕业生对课堂教学各方面评价的分布

注：1.毕业生对课程教学的评价，其评价维度包括“很符合”、“符合”、“基本符合”、“不符合”、“很不符合”和“无法评价”，其中，符合度为选择“很符合”、“符合”和“基本符合”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。该百分比越高，毕业生反映越符合，表示毕业生对课堂教学越满意。

2.课堂教学总体满意度=（课程目标+课程纪律+师生互动+反馈指导+教学效果）/5。

数据来源：第三方机构新锦成-2021届毕业生就业与培养质量调查。

5.对实践教学的评价

实践教学是培养专业人才的基本环节，是高校教学中的一个重要组成部分，同时还是确保高校教学质量和毕业生与当前社会需求契合度的关键因素。2021届本科毕业生对母校实践教学总体满意度为88.22%，毕业研究生对母校实践教学总体满意度为90.47%。可见学校实践教学各方面均得到了毕业生的广泛认可。

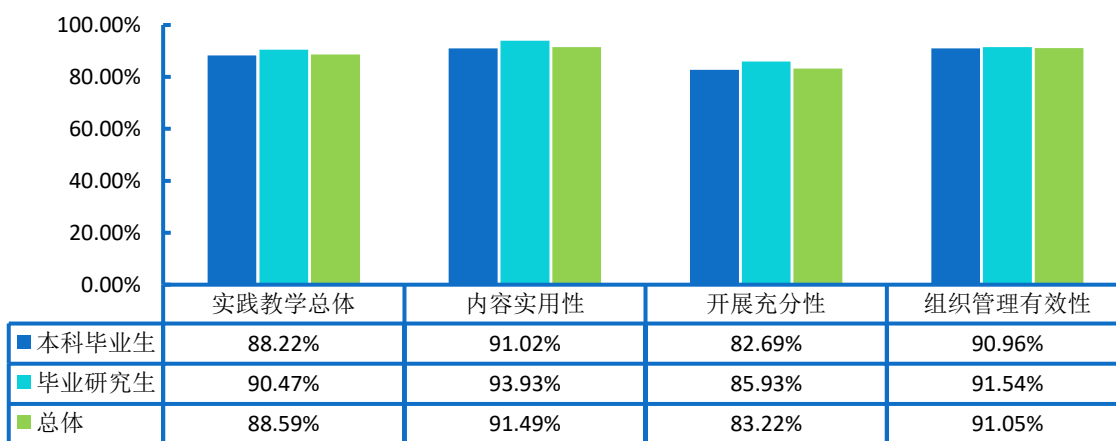


图 6-7 2021 届毕业生对实践教学的评价

注：1.毕业生认为母校实践教学各环节的帮助情况，其评价维度包括“很符合”、“符合”、“基本符合”、“不符合”、“很不符合”和“无法评价”。其中，符合度为选择“很符合”、“符合”和“基本符合”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。该百分比越高，表示毕业生对实践教学越满意。

2.实践教学总体满意度=（实践教学内容实用性+实践教学开展充分性+实践教学组织管理有效性）/3。

数据来源：第三方机构新锦成-2021届毕业生就业与培养质量调查。

（三）基础能力素质评价

毕业生应根据自己的人生目标和社会经济发展的需求，努力提高综合素质，塑造良好的道德品质，梳理全新的就业观念，努力适应新时代的发展要求。针对当代大学生的特点及高校培养人才模式，总结提出了以下多项当代大学生需具备的基础能力和专业素质能力。此次调查内容主要是毕业生对自身各项能力水平的重要度、水平及其

满足目前工作需求程度的评价，对于学校优化人才培养模式具有一定的参考意义。具体内容如下所示。

对基础能力素质的评价：对于目前工作需求而言，学校 2021 届本科毕业生认为重要性排名前十位的基础能力素质依次为：主动学习、表达能力、逻辑思维、团队意识、严谨负责、情绪调节、创新思维、坚韧自信、组织协调和保持健康；而自身这十项基础能力素质的水平均在 3.24 分及以上；其中“团队意识”和“主动学习”的水平相对较高，均值分别为 3.98 分和 3.70 分（5 分制）。

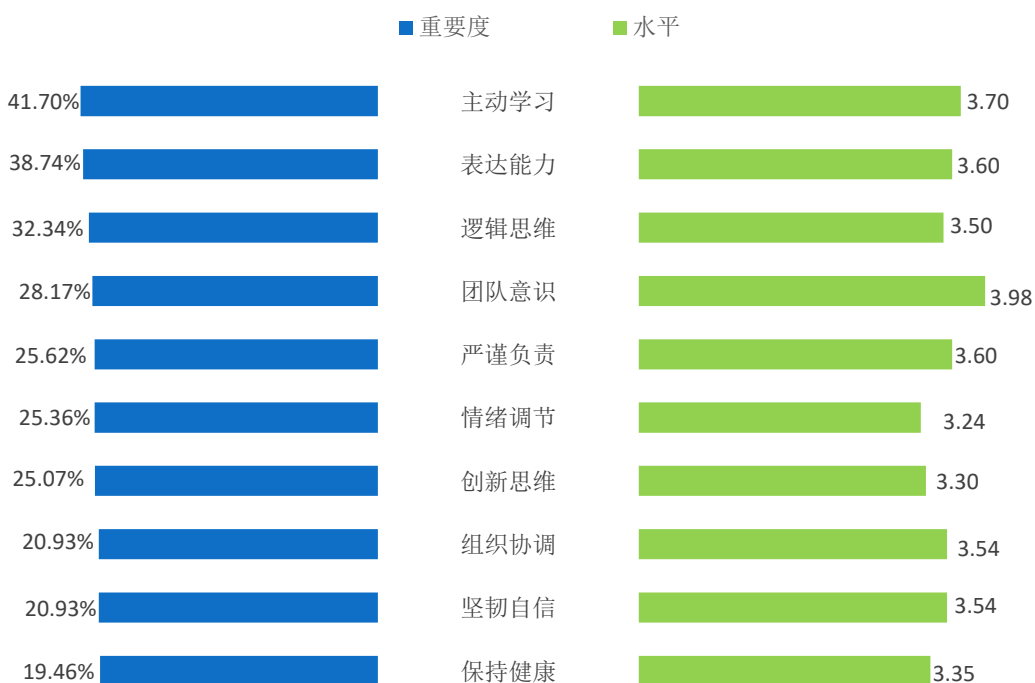


图 6-8 2021 届本科毕业生认为重要性占比排名前十位的基础能力及其水平

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

对于目前工作需求而言，学校 2021 届毕业研究生认为重要性排名前十位的基础能力素质依次为：表达能力、主动学习、逻辑思维、严谨负责、创新思维、情绪调节、团队意识、坚韧自信、保持健康和组织协调；而自身这十项基础能力素质的水平均在 3.27 分及以上；其中“团队意识”和“主动学习”的水平相对较高，均值分别为 4.15 分和 3.93 分。

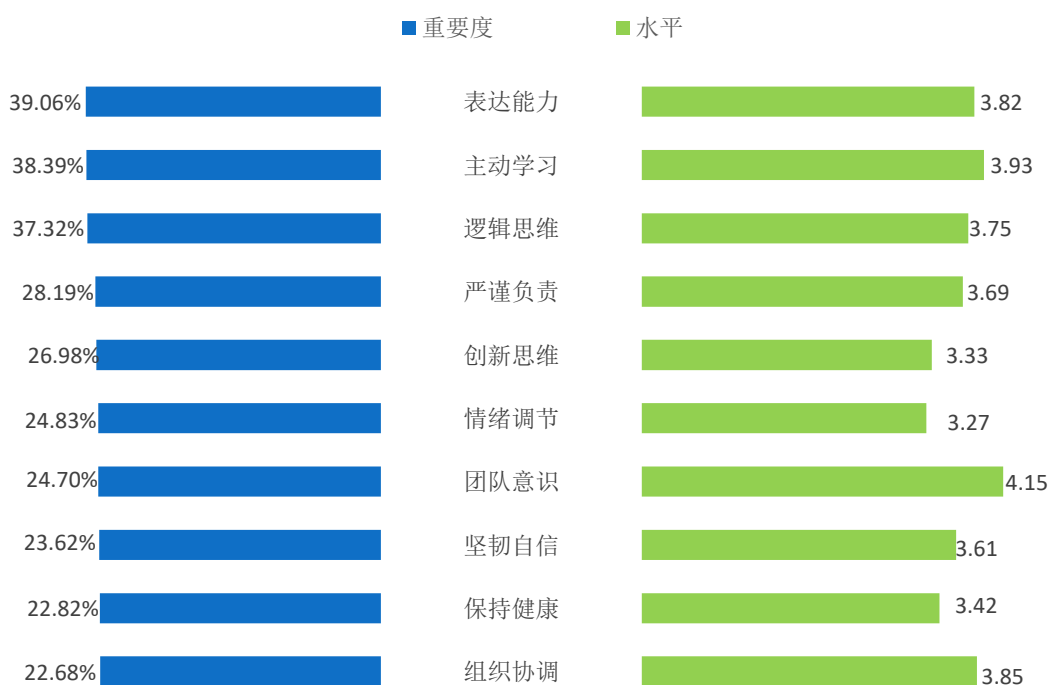


图 6-9 2021 届毕业研究生认为基础能力重要性占比排名前十位的水平分布

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

二、毕业生对就业教育/服务的评价

调查了解毕业生对学校就业教育/服务的满意度，包含就业教育（生涯规划/就业指导课、职业咨询与辅导）；就业服务（校园招聘会/宣讲会、学校发布的招聘信息、就业帮扶推荐、就业手续办理）。

学校 2021 届毕业生对学校各项就业教育/服务的满意度均在 89.00% 以上；其中满意度最高的三方面是“就业手续办理（如档案迁移等）”、“学校发布的招聘信息”和“校园招聘会/宣讲会”。一方面表明学校就业指导服务工作得到了毕业生的认可；另一方面也体现了学校就业工作在促进毕业生顺利就业、高质量就业中所发挥的重要作用。

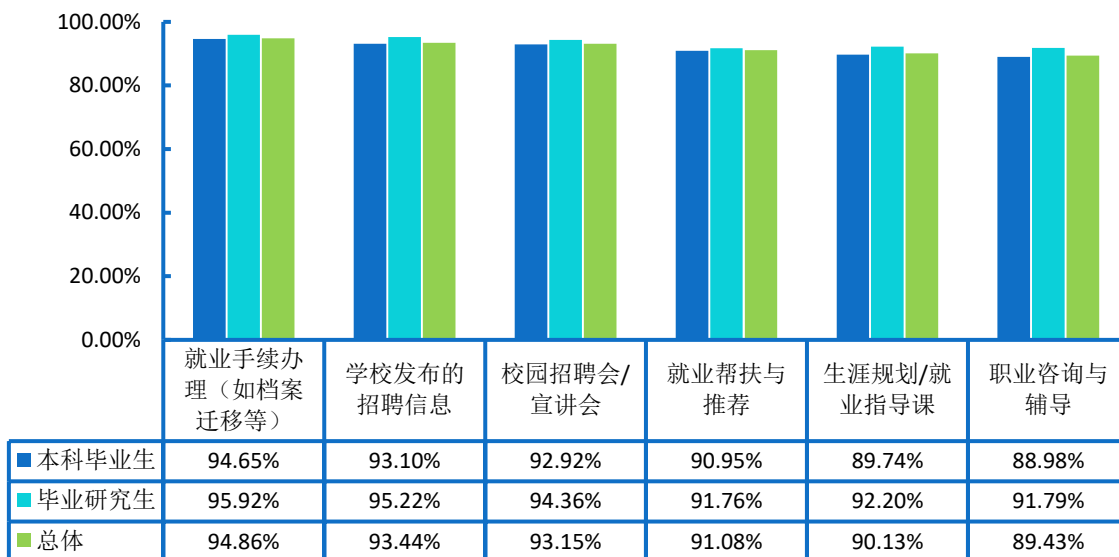


图 6-10 2021 届毕业生对学校就业教育/服务的评价

注：满意度为选择“很满意”、“满意”和“基本满意”的人数占此题总人数的比例。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

三、就业与招生和人才培养的反馈联动

面对复杂的就业形势，实现招生、培养、就业三方联动，是优化高校生源结构、推动高校课程改革、提高毕业生就业质量的重要途径。以毕业生就业情况为数据基础，可为调整招生规模、修订培养方案、改革课程设置、提供就业服务等提供重要的参考依据，进而帮助学校提升人才培养质量，为社会输送优秀人才。为建立“招生-培养-就业”良性循环，我们将从以下几个方面重点开展相关工作。

（一）以毕业生调研为基础，建立信息反馈渠道

在大数据时代，要充分发挥互联网、大数据在反馈过程中的重要作用，通过对在校生、毕业生、用人单位的跟踪调研，搭建具有学校特色的就业数据库，并推动就业数据在招生、教务、就业等职能部门之间的顺畅流动，让数据成为决策的基础，增强学校各项决策的客观性与科学性。

（二）以就业质量为依据，指导专业招生工作

进一步重视毕业生就业结果对招生工作的反馈作用，及时调整院专业结构和招生规模。建立专业预警机制，一方面，对于就业去向落实率较低、工作与专业对口度较低、就业满意度较低的专业，采取发出预警、限期整改等方式提升专业培养质量。另一方面，对于就业质量较高、社会需求量大、体现学校特色的专业，可考虑适当扩大招生规模，并鼓励资源倾斜。在调整招生工作的过程中，对历届毕业生的就业状况实施持续动态监测，准确及时研判各届毕业生的就业趋势。本届毕业生毕业去向落实率、工作满意度、专业对口度相对较低的专业是我们需要进一步关注的重点。

（三）以社会需求为导向，优化专业课程设置

主动与用人单位对接，了解用人单位需求量较大的专业以及用人单位较重视的能力素质，并应积极研究区域发展政策，了解本地区的发展定位、产业规划。在充分了解社会需求的基础上，优化课程设置，并将理论与实践相结合，进而提高知识的实用性，增强学生的实践能力，有针对性地培养社会所需的各类人才，努力做到“学以致用”、“以用促学”。针对用人单位反馈满意度相对较低方面，我们将重点关注，并在进一步调查研究的基础上优化课程设置，提升人才培养与社会需求的吻合度。

（四）以学生需求为导向，提供精准就业服务

充分发挥就业服务部门的作用，在学生就业创业需求调研基础上，为学生提供精准、全面、细致的就业创业服务。例如，针对家庭贫困生、少数民族学生、残疾生等特殊群体分别提供符合其特定需求的就业创业指导和帮扶；针对求职技能不足的学生，可帮助其修改简历，加强面试培训、招聘信息搜集培训；针对职业规划不清晰的学生，可加强职业生涯规划指导培训，引导学生树立正确的择业观，并协助其规划职业发展方向。针对本届毕业生反馈满意度相对较低就业创业服务，我们将重点提升相关工作，进一步提高就业服务水平。

第七篇

用人单位对毕业生及学校的评价



第七篇：用人单位对毕业生及学校的评价

为实现供需畅通对接，更加客观全面地认识学校人才培养的质量及存在的问题，学校建立了毕业生质量外部测评体系，结合调研内容需求，研发设计了用人单位调研问卷，邀请录用过本校毕业生且密切合作的用人单位进行调研。调研内容主要包括对毕业生的评价、对学校招聘服务的评价等方面。

一、对毕业生的评价

用人单位对毕业生的评价客观地反映着学校人才培养的质量，以及学校人才培养模式与社会市场需求的适配度，对于未来改进学校人才培养方案有积极地促进作用。毕业生的评价指标包括毕业生总体满意度、毕业生政治素养满意度、毕业生专业水平满意度、毕业生职业能力满意度。

用人单位对毕业生总体满意度：97.33%的用人单位对学校毕业生的工作表现感到满意，其中评价为“很满意”的占比相对较高，为47.20%。

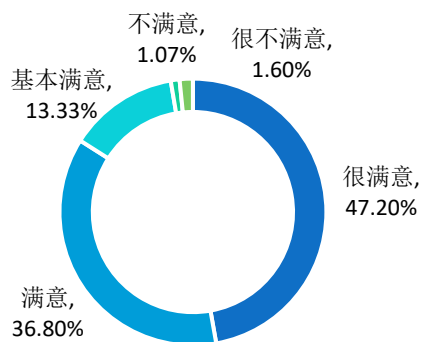


图 7-1 用人单位对 2021 届毕业生的总体满意度

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生用人单位调查。

用人单位对毕业生政治素养满意度：97.60%的用人单位对学校毕业生的政治素养感到满意，其中评价为“很满意”的占比相对较高，为48.80%。

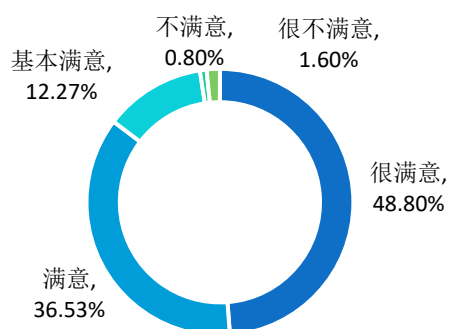


图 7-2 用人单位对 2021 届毕业生政治素养的满意度

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生用人单位调查。

用人单位对毕业生专业素养满意度：97.07%的用人单位对学校毕业生的专业素养感到满意，其中评价为“很满意”的占比相对较高，为 45.87%。

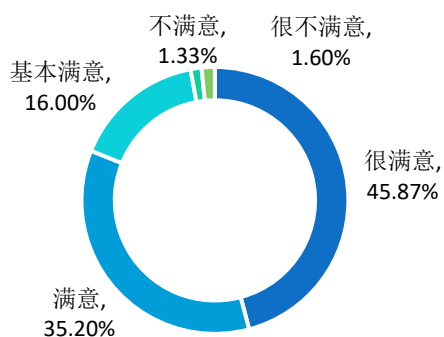


图 7-3 用人单位对 2021 届毕业生专业素养的满意度

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生用人单位调查。

用人单位对毕业生职业能力满意度：96.80%的用人单位对学校毕业生的职业能力感到满意，其中评价为“很满意”的占比相对较高，为 45.87%。

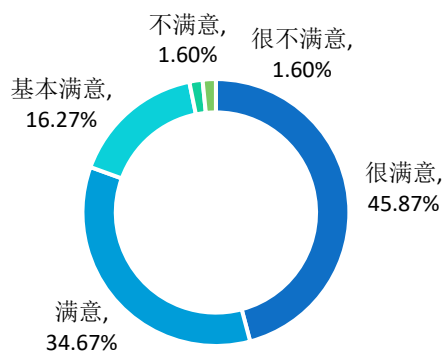


图 7-4 用人单位对 2021 届毕业生职业能力的满意度

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生用人单位调查。

二、对学校招聘服务的评价

学校招聘服务工作是联系毕业生与用人单位的重要纽带，可以满足用人单位招聘优质毕业生的需求，也是毕业生接收招聘信息，实现求职目的的主要途径。用人单位对学校招聘服务的评价能够为优化学校招聘服务工作提供参考，提高学校招聘工作的针对性和高质性。

用人单位对本校招聘服务的满意度为 96.62%；其中 37.54%的用人单位对学校招聘服务表示“很满意”，36.31%的用人单位对学院招聘服务表示“满意”。可见，用人单位对本校招聘服务的满意度较高。

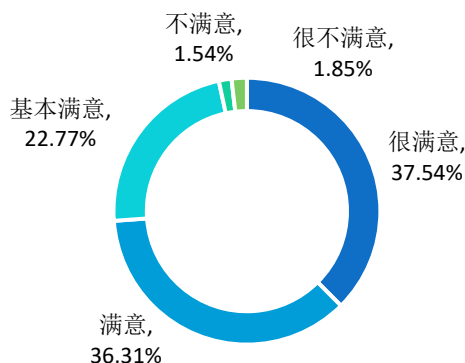


图 7-5 用人单位对学校招聘服务的满意度

注：满意度为选择“很满意”、“满意”和“基本满意”的人数占此题总人数的比例。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生用人单位调查。

用人单位普遍认为学校应在加强校企沟通（47.30%）、增加招聘场次（29.84%）、拓宽服务项目（29.84%）等方面来加强就业工作。

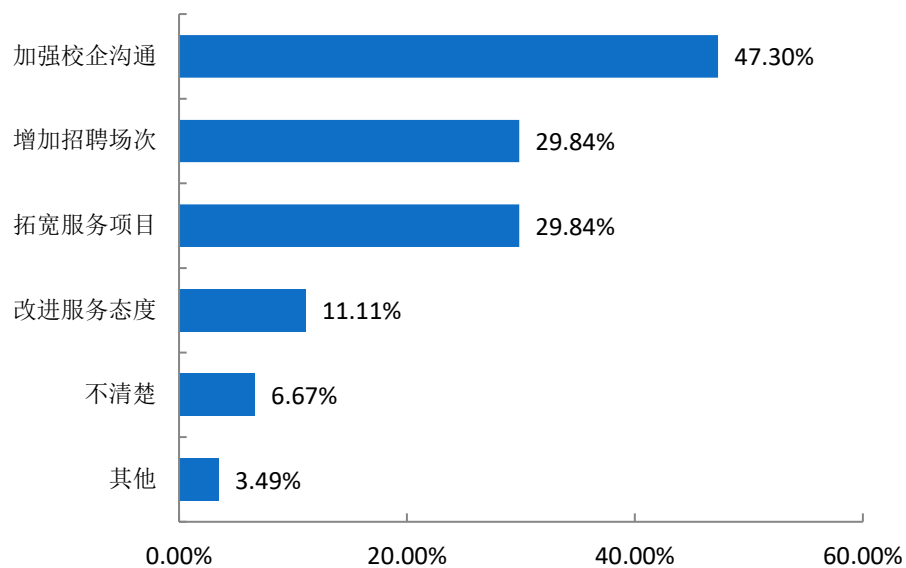


图 7-6 用人单位对学校招聘服务工作的建议

注：此题为多选题，故各选项占比之和不等于 100.00%。

数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生用人单位调查。

结语

促进高校毕业生就业创业，既是民生，也是国计，是社会稳定、和谐、健康发展的基础和保障，也是实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴中国梦的基石。党中央、国务院始终把高校毕业生就业作为稳就业、保就业工作的重中之重，以实施高校毕业生就业创业促进计划为统领，以品质就业服务为支撑，精准施策，多方发力，来确保高校毕业生就业局势总体稳定。习近平同志多次强调“就业是最大的民生工程、民心工程、根基工程，必须抓紧抓实抓好。把做好就业工作摆到突出位置，尤其是要切实做好以高校毕业生为重点的青年就业工作。要求各级党委和政府要落实已有的政策和措施，努力创造就业岗位，尽力吸纳更多高校毕业生就业创业。”同时寄语广大青年，要志存高远、脚踏实地。要转变择业观念，坚持从实际出发，勇于到基层一线和艰苦的地方去，把人生的路一步步走稳走实，善于在平凡岗位上创造不平凡的业绩。希望广大青年学生把自己的人生追求同国家发展进步、人民伟大实践紧密结合起来，刻苦学习，脚踏实地，锐意进取，在创新创业中展示才华、服务社会。

就业，牵动着千家万户，不能单单依靠国家发力，在面对毕业生就业创业工作的新挑战和新要求，学校更要有新举措、新作为。

未来的工作中，学校重点抓好高校毕业生就业问题，聚焦学生求职中的所思所盼，综合运用各项政策措施和服务手段，健全就业服务机制；加强就业资源统筹，突出困难帮扶；引导扶持毕业生创新创业，努力实现毕业生高质量充分就业。同时，强化开放意识，重视教育质量，激发内涵素养，引导学生服务国家发展战略，鼓励学生深入基层一线建功立业，逐梦青春，为国家经济社会建设和民族伟大复兴做出更大的贡献！

