



郑州大学

2020届毕业生就业质量年度报告



北京新锦成数据科技有限公司 编

目 录

学校概况.....	1
报告说明.....	3
第一部分：毕业生就业工作成效及特色.....	5
一、毕业生就业质量稳中有升.....	5
（一）毕业生初次就业率显著提升.....	5
（二）毕业生境内升学比例稳步提升.....	5
（三）毕业生出国（境）比例逐年提高.....	5
（四）毕业生签约就业质量稳中有升.....	5
（五）毕业生服务国家战略和区域经济社会发展的主旋律更加响亮.....	5
（六）毕业生就业反馈较好.....	6
（七）用人单位对毕业生满意度较高.....	6
二、就业指导服务水平显著提高.....	7
（一）就业管理“制度”进一步完善.....	7
（二）就业推进“力度”进一步加大.....	7
（三）就业服务“温度”进一步提升.....	7
（四）就业指导“精度”进一步加强.....	7
第二部分：毕业生基本情况.....	9
一、毕业生的规模和结构.....	9
（一）毕业生的总体规模.....	9
（二）学院结构.....	9
（三）性别结构.....	13
（四）生源结构.....	13
二、就业率及毕业去向.....	14
（一）总体就业率及毕业去向.....	15
（二）各学院的就业率.....	16

第三部分：毕业生就业情况分析	21
一、总体就业情况	21
（一）就业情况分析	21
1. 协议和合同就业	21
2. 自主创业	32
3. 灵活就业	32
（二）升学情况分析	33
1. 国内升学	33
2. 出国出境	35
（三）未就业情况分析	36
二、重点地区就业情况	38
（一）国家重点区域	38
1. 京津冀地区	38
2. “一带一路”相关地区	39
3. “长三角”相关地区	40
4. “长江经济带”相关地区	42
5. “粤港澳大湾区”相关地区	43
（二）河南省重点区域	44
1. 在河南省内就业的城市分布	44
2. 在河南省就业的主要行业	45
第四部分：就业质量评价反馈	47
一、毕业生调研反馈	47
（一）毕业生求职过程	47
1. 求职时长	47
2. 简历投递数	48
3. 获得面试邀请数	48
4. 获得录用通知数	49
5. 求职成功途径	49

(二) 毕业生就业质量.....	50
1. 本科毕业生的就业质量.....	50
2. 硕士毕业生的就业质量.....	55
3. 博士毕业生的就业质量.....	59
(三) 毕业生对母校学习经历的评价.....	62
1. 母校满意度.....	62
2. 对教育教学的评价.....	63
3. 对基础教辅设施及管理的评价.....	67
4. 对学生管理及后勤服务的评价.....	69
5. 毕业生对母校就业服务的评价.....	74
二、用人单位调研反馈.....	75
(一) 用人单位需求.....	75
1. 用人单位招聘关注的在校经历.....	75
2. 用人单位招聘关注的综合能力.....	75
(二) 用人单位对毕业生的评价.....	76
1. 对毕业生的总体满意度.....	76
2. 毕业生各项能力的水平.....	77
(三) 用人单位对学校的评价反馈.....	77
1. 人才培养与社会需求的符合度.....	77
2. 对学校人才培养的建议.....	78
3. 对学校招聘服务工作的评价.....	79
结 语.....	80
附录：2020 届毕业生分学历、分专业的初次就业率.....	81
附表 1 2020 届本科毕业生各专业初次就业率分布.....	81
附表 2 2020 届硕士毕业生各专业初次就业率分布.....	84
附表 3 2020 届博士毕业生各专业初次就业率分布.....	90

学校概况¹

郑州大学（简称郑大，英文简称：ZZU）地处中原，是由原河南医科大学、原郑州大学、原郑州工业大学于2000年7月合并而来。学校总占地面积5700余亩，现有四个校区，是国家“211工程”重点建设高校、一流大学建设高校和“部省合建”高校。站在新的历史起点上，学校确立了综合性研究型的办学定位，提出了一流大学建设“三步走”发展战略，力争到本世纪中叶建成世界一流综合性研究型大学。

学校设有哲学、经济学、法学、教育学、文学、历史学、理学、工学、农学、医学、管理学、艺术学12大学科门类，各学科门类均衡发展；有临床医学、材料科学与工程、化学3个一流建设学科；有凝聚态物理、材料加工工程、中国古代史、有机化学、化学工艺、病理学与病理生理学6个国家重点（培育）学科；化学、材料科学、临床医学、工程学、药理学与毒理学、生物学与生物化学、分子生物学与遗传学、神经科学与行为学8个学科（领域）ESI排名全球前1%，其中临床医学ESI排名全球前1.43%、化学ESI排名全球前1.39%；ESI学术机构全球排名第607位，位列全国高校第39位。学校有30个一级学科博士学位授权点、3个博士专业学位授权点，59个一级学科硕士学位授权点、32个硕士专业学位授权点，28个博士后科研流动站。

学校面向全国招生，现有全日制普通本科生5万余人、各类在校研究生（含非全日制）2.2万余人，以及来自85个国家的留学生2500余人。现有教职工5800余人，其中两院院士、学部委员17人，海外院士4人；“国家杰出青年科学基金”获得者7人、“长江学者奖励计划”入选者11人、国家“百千万人才工程”人选24人，教授756人，具有博士学位教师2656人，形成了一支以院士和学术大师为引领，以“杰青”“长江”等为学术带头人，青年博士为骨干的人才队伍。

郑州大学世界一流大学建设，承载着中原大地经济社会现代化发展的呼唤，承载着河南亿万人民享受优质高等教育的期盼，承载着地方大学由大变强的重托，承载着中原崛起、民族复兴的意志，全体郑大人将坚持扎根中原大地办大学，秉持求

¹ 摘自郑州大学官网，数据截止到2020年9月。

是，勇于担当，立足河南，面向全国，放眼世界，强力推动世界一流综合性研究型大学建设，切实发挥文化引领、人才支撑、科技支持作用，为全面建成小康社会、实现中原崛起与中华民族伟大复兴做出新的更大的贡献。

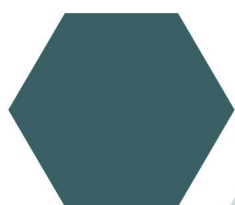
报告说明

为全面反映毕业生的就业状况，建立起就业与人才培养良性互动的长效机制，学校根据《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）和《教育部关于应对新冠肺炎疫情做好2020届全国普通高等学校毕业生就业创业工作的通知》（教学〔2020〕2号）、《教育部办公厅关于严格核查2020届高校毕业生就业数据的通知》（教学厅函〔2020〕19号）相关文件精神的要求，结合学校实际情况，编制并发布《郑州大学2020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信息管理系统。数据统计截止日期为2020年8月31日。使用数据主要涉及毕业生的规模和结构、就业率、毕业去向、就业情况等。

2.第三方数据调查公司（北京新锦成数据科技有限公司）调研数据。调研时间为2020年10月31日到11月23日。调研对象包含两种：一是全校2020届毕业生，有效问卷回收率51.50%，使用数据涉及求职过程、就业质量相关分析及对教育教学的反馈部分。二是本校2020届毕业生去向的用人单位，使用数据涉及用人单位需求、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。

本报告包含毕业生就业工作成效及特色、毕业生基本情况、毕业生就业情况分析、就业质量评价反馈四大部分，力求真实、客观、全面准确分析2020届毕业生就业质量。截止2020年8月31日，学校2020届毕业生初次就业率为79.06%；截止2020年11月23日，2020届毕业生调研就业率为88.60%。



第一部分

毕业生就业工作成效及特色

第一部分：毕业生就业工作成效及特色

一、毕业生就业质量稳中有升

（一）毕业生初次就业率显著提升

截至2020年8月31日，郑州大学2020届毕业生总人数为17810人，总体就业率为79.06%，其中本科毕业生就业率为76.31%，硕士毕业生就业率为85.86%，博士毕业生就业率为90.75%，毕业生初次就业率同比增长11.89个百分点。

（二）毕业生境内升学比例稳步提升

2020届毕业生中共有4823人选择国内升学，进行深造。其中本科毕业生国内升学4386人，升学率为34.32%，同比提高2.31个百分点。硕士毕业生国内升学437人，升学率为8.99%，同比提高0.38个百分点。

（三）毕业生出国（境）比例逐年提高

2020届毕业生中共有489人选择出国（境）到美国、英国、德国、日本等地深造，同比提高了0.56个百分点。其中本科毕业生留学461人，同比提高0.87个百分点。硕士毕业生留学27人，同比增加1人。博士毕业生有1人选择出国（境）。

（四）毕业生签约就业质量稳中有升

2020届毕业生流向世界500强企业1143人，中国500强企业就业1552人，进入央企就业1125人，同比分别增长7.73%、1.77%和19.81%。越来越多毕业生选择签约重要行业或关键领域的国企、大型金融机构等，服务于国民经济，与时代同向同行。

（五）毕业生服务国家战略和区域经济社会发展的主旋律更加响亮

学校围绕服务国家战略和区域经济社会发展，向重点地区输送大量优秀毕业生，协议和合同就业中，到京津冀三省就业358人，到一带一路18个重点省

就业 1262 人，到长江三角洲区域就业 798 人，到长江经济带 11 个省就业 1236 人，到粤港澳大湾区就业 391 人。

协议和合同就业中，2020 届毕业生选择河南省内就业人数达到 4655 人，占比为 64.18%，为推进河南由人口大省成为人才强省和人才聚集高地发挥积极作用，为促进中部崛起贡献重要力量。省内流向城市中，就业人数前五位的城市分别为：郑州市（3620 人）、洛阳市（171 人）、南阳市（93 人）、新乡市（73 人）、安阳市（72 人）。

协议和合同就业中，省外就业以经济发达地区为主、辐射全国，为各地经济发展贡献力量。其中省外就业流向地区超过 100 人的有广东（401 人）、浙江（292 人）、湖北（238 人）、江苏（227 人）、北京（225 人）、山东（214 人）、上海（192 人），共计 1789 人，占省外就业人数比例达到 68.86%。

（六）毕业生就业反馈较好

在面向 2020 届毕业生的调查中发现，毕业生就业反馈较好，就业质量较高。其中在对学校的评价方面，学校 2020 届毕业生对母校总体满意度达到 98.92%，对各项就业教育/服务的满意度也均在 95.00% 以上。在对工作单位的评价方面，学校 2020 届毕业生对目前工作总体满意度为 87.75%；80.26% 的毕业生认为目前就职岗位与所学专业相关；目前所从事的工作与自身职业期待的吻合度为 80.73%；毕业生工作稳定性较高，毕业三个月后工作稳定率达到 92.27%。

（七）用人单位对毕业生满意度较高

在面向 2020 届毕业生所在用人单位的调查中发现，用人单位对毕业生评价较好，满意度较高。如有 98.59% 的用人单位对学校毕业生的总体工作表现感到满意，其中评价为“很满意”的占比相对较高，为 63.38%。用人单位对 2020 届毕业生能力水平评价较高：学习能力、执行能力、专业性知识与技能等 11 项能力水平评价得分均在 4.18 分及以上（5 点计分计算），各项能力均处于“比较强”水平之上。同时，用人单位认为学校的人才培养工作符合单位对人才的

需求，其中 87.29%的用人单位认为“很符合”或者“符合”，只有 12.71%的用人单位认为“基本符合”。

二、就业指导服务水平显著提高

（一）就业管理“制度”进一步完善

出台并全力推进《郑州大学关于进一步加强和改进就业工作的实施意见》的学习、宣传、落实工作，进一步畅通就业工作机制，配齐、配强院系就业工作人员队伍，推动形成分工负责、协同推进、院系联动、全员参与的就业工作氛围，促进全校就业工作迈上新的台阶。

（二）就业推进“力度”进一步加大

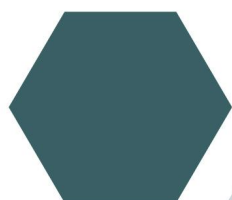
2020年上半年，学校连续三次组织召开“2020年科研、就业与人事人才工作推进会”，指导院系分学历层次制订好2020年初次就业率目标任务，督促各单位加大就业工作协同推进力度，极大地推动了就业工作“一把手工程”和“一人一策”要求的落实。

（三）就业服务“温度”进一步提升

针对师生需求，2020年学校陆续推出了“就业微讲堂”、“就业微分享”、“就业微周报”、“就业微访谈”、“就业微渠道”、“就业微帮扶”等系列推文，宣传就业知识、跟进就业服务、分享就业经验，为广大毕业班师生提供更贴心的就业服务。

（四）就业指导“精度”进一步加强

一是根据不同学历层次毕业生就业工作的不同特点，分别制定本科生、研究生就业率目标和就业工作方案，做到对象精准；二是根据院系专业特点，优选专业领域内高质量用人单位招聘信息进行推送，做到信息精准；三是根据毕业生升学、签约就业、灵活就业等不同就业意向，分专项、分时段抓好阶段就业重点工作，做到目标精准。通过全面提升就业指导精准度，促进毕业生更高质量更充分就业。



第二部分

毕业生基本情况

第二部分：毕业生基本情况

一、毕业生的规模和结构

（一）毕业生的总体规模

郑州大学 2020 届毕业生共 17810 人，其中，本科毕业生 12778 人，占总人数的 71.75%；硕士毕业生 4859 人，占 27.28%；博士毕业生 173 人，占 0.97%。

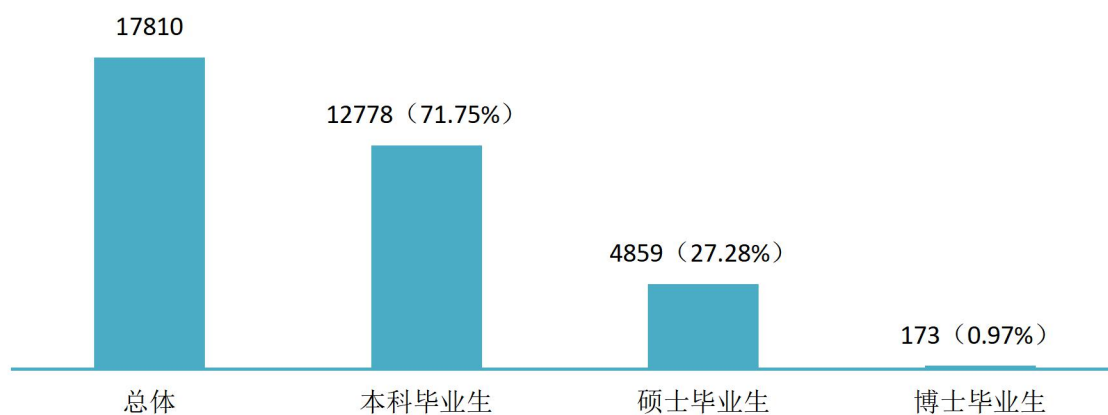


图 2-1 2020 届毕业生总体规模及各学历占比

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

（二）学院结构

本科毕业生：学校 2020 届本科毕业生分布在 39 个学院，其中国际学院、软件学院、医学院本科毕业生人数位居前三位，占比分别为 12.70%、9.02%、7.96%。

表 2-1 2020 届本科毕业生的学院分布

序号	学院	人数	比例
1	国际学院	1623	12.70%
2	软件学院	1152	9.02%
3	医学院	1017	7.96%
4	信息工程学院	646	5.06%
5	机械与动力工程学院	546	4.27%
6	护理与健康学院	534	4.18%
7	电气工程学院	479	3.75%

序号	学院	人数	比例
8	商学院	426	3.33%
9	土木工程学院	397	3.11%
10	水利科学与工程学院	383	3.00%
11	材料科学与工程学院	370	2.90%
12	管理工程学院	367	2.87%
13	化工学院	359	2.81%
14	新闻与传播学院	323	2.53%
15	法学院	285	2.23%
16	旅游管理学院	283	2.21%
17	生命科学学院	262	2.05%
18	物理学院	262	2.05%
19	外国语与国际关系学院	251	1.96%
20	文学院	251	1.96%
21	政治与公共管理学院	242	1.89%
22	力学与安全工程学院	238	1.86%
23	化学学院	234	1.83%
24	数学与统计学院	220	1.72%
25	药学院	201	1.57%
26	美术学院	160	1.25%
27	历史学院	152	1.19%
28	音乐学院	148	1.16%
29	体育学院（校本部）	144	1.13%
30	信息管理学院	129	1.01%
31	建筑学院	121	0.95%
32	教育学院	116	0.91%
33	公共卫生学院	113	0.88%
34	生态与环境学院	96	0.75%
35	口腔医学院	87	0.68%
36	地球科学与技术学院	58	0.45%
37	马克思主义学院	40	0.31%
38	书法学院	40	0.31%
39	哲学学院	23	0.18%

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信息管理系统。

硕士毕业生：学校2020届硕士毕业生分布在44个学院，其中第一临床学院、商学院、政治与公共管理学院硕士毕业生人数居前三位，占比分别为10.45%、8.34%、5.82%。

表 2-2 2020 届硕士毕业生的学院分布

序号	学院	人数	比例
1	第一临床学院	508	10.45%
2	商学院	405	8.34%
3	政治与公共管理学院	283	5.82%
4	法学院	280	5.76%
5	医学科学院	224	4.61%
6	化学学院	212	4.36%
7	信息工程学院	175	3.60%
8	材料科学与工程学院	162	3.33%
9	化工学院	157	3.23%
10	电气工程学院	137	2.82%
11	土木工程学院	137	2.82%
12	水利科学与工程学院	132	2.72%
13	药物研究院	129	2.65%
14	物理学院	125	2.57%
15	外国语与国际关系学院	107	2.20%
16	公共卫生学院	102	2.10%
17	历史学院	100	2.06%
18	管理工程学院	98	2.02%
19	生命科学学院	98	2.02%
20	机械与动力工程学院	97	2.00%
21	教育学院	96	1.98%
22	第二临床学院	94	1.93%
23	新闻与传播学院	94	1.93%
24	文学院	91	1.87%
25	数学与统计学院	86	1.77%
26	人民医院	82	1.69%
27	马克思主义学院	59	1.21%
28	体育学院（校本部）	59	1.21%
29	第三临床学院	58	1.19%
30	信息管理学院	58	1.19%
31	第五临床学院	56	1.15%

序号	学院	人数	比例
32	附属肿瘤医院	55	1.13%
33	建筑学院	42	0.86%
34	河南省资源与材料工业技术研究院	39	0.80%
35	旅游管理学院	37	0.76%
36	护理与健康学院	30	0.62%
37	力学与安全工程学院	30	0.62%
38	生态与环境学院	24	0.49%
39	美术学院	22	0.45%
40	橡塑模具国家工程研究中心	22	0.45%
41	哲学学院	22	0.45%
42	软件学院	13	0.27%
43	音乐学院	13	0.27%
44	书法学院	9	0.19%

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信息管理系统。

博士毕业生：学校2020届博士毕业生分布在22个学院，其中医学科学院、化学学院、材料科学与工程学院博士毕业生人数居前三位，占比分别为30.64%、8.67%、6.36%。

表 2-3 2020 届博士毕业生的学院分布

序号	学院	人数	比例
1	医学科学院	53	30.64%
2	化学学院	15	8.67%
3	材料科学与工程学院	11	6.36%
4	数学与统计学院	11	6.36%
5	化工学院	9	5.20%
6	生命科学学院	9	5.20%
7	物理学院	9	5.20%
8	公共卫生学院	7	4.05%
9	历史学院	7	4.05%
10	水利科学与工程学院	7	4.05%
11	文学院	6	3.47%
12	信息工程学院	6	3.47%
13	药物研究院	6	3.47%
14	法学院	4	2.31%

序号	学院	人数	比例
15	电气工程学院	3	1.73%
16	第一临床学院	2	1.16%
17	力学与安全工程学院	2	1.16%
18	政治与公共管理学院	2	1.16%
19	化学工程与能源学院	1	0.58%
20	马克思主义学院	1	0.58%
21	商学院	1	0.58%
22	土木工程学院	1	0.58%

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信息管理系统。

（三）性别结构

学校 2020 届毕业生中，男生 8735 人，女生 9075 人，男女性别比为 1:1.04；分学历来看，本科毕业生男生人数多于女生；硕士和博士毕业生均是女生人数多于男生。

表 2-4 2020 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	6673	52.22%	6105	47.78%	1.09:1
硕士毕业生	1985	40.85%	2874	59.15%	1:1.45
博士毕业生	77	44.51%	96	55.49%	1:1.25
总体	8735	49.05%	9075	50.95%	1:1.04

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

（四）生源结构

学校 2020 届毕业生来自全国 31 个省（直辖市/自治区），以河南省生源为主，所占比例为 71.88%。外省生源中，来自山东（2.58%）、河北（2.09%）、安徽（1.94%）三省的位居前三位。

表 2-5 2020 届毕业生生源地结构

生源地	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		总体	
	人数	比例	人数	人数	人数	比例	人数	比例
河南省	8509	66.59%	4139	85.18%	154	89.02%	12802	71.88%
山东省	321	2.51%	136	2.80%	3	1.73%	460	2.58%
河北省	296	2.32%	75	1.54%	1	0.58%	372	2.09%
安徽省	293	2.29%	50	1.03%	2	1.16%	345	1.94%

生源地	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		总体	
	人数	比例	人数	人数	人数	比例	人数	比例
湖南省	295	2.31%	26	0.54%	-	-	321	1.80%
山西省	174	1.36%	71	1.46%	1	0.58%	246	1.38%
辽宁省	227	1.78%	14	0.29%	2	1.16%	243	1.36%
福建省	218	1.71%	11	0.23%	-	-	229	1.29%
湖北省	179	1.40%	47	0.97%	-	-	226	1.27%
陕西省	182	1.42%	43	0.88%	1	0.58%	226	1.27%
浙江省	183	1.43%	16	0.33%	-	-	199	1.12%
黑龙江省	175	1.37%	15	0.31%	3	1.73%	193	1.08%
江西省	167	1.31%	19	0.39%	-	-	186	1.04%
吉林省	147	1.15%	20	0.41%	-	-	167	0.94%
重庆市	152	1.19%	11	0.23%	-	-	163	0.92%
广西壮族自治区	126	0.99%	9	0.19%	2	1.16%	137	0.77%
新疆维吾尔自治区	122	0.95%	15	0.31%	-	-	137	0.77%
四川省	122	0.95%	14	0.29%	-	-	136	0.76%
贵州省	124	0.97%	11	0.23%	-	-	135	0.76%
江苏省	111	0.87%	18	0.37%	1	0.58%	130	0.73%
云南省	125	0.98%	5	0.10%	-	-	130	0.73%
内蒙古自治区	100	0.78%	24	0.49%	1	0.58%	125	0.70%
甘肃省	75	0.59%	35	0.72%	-	-	110	0.62%
海南省	102	0.80%	5	0.10%	-	-	107	0.60%
天津市	67	0.52%	8	0.16%	1	0.58%	76	0.43%
广东省	55	0.43%	8	0.16%	-	-	63	0.35%
宁夏回族自治区	56	0.44%	2	0.04%	1	0.58%	59	0.33%
青海省	38	0.30%	4	0.08%	-	-	42	0.24%
北京市	18	0.14%	4	0.08%	-	-	22	0.12%
上海市	9	0.07%	4	0.08%	-	-	13	0.07%
西藏自治区	10	0.08%	-	-	-	-	10	0.06%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

二、就业率及毕业去向

就业率是反映大学生就业情况和社会对学校毕业生需求程度的重要指标和参考依据，根据教育部发布的《教育部办公厅关于严格核查2020届高校毕业生就业数据的通知》（教学厅函[2020]19号），高校毕业生的就业率的计算公式为：就业率=（协议和合同就业率+创业率+灵活就业率+升学率）。

（一）总体就业率及毕业去向

截止到2020年8月31日，学校2020届毕业生就业率为79.06%，本科毕业生就业率为76.31%，硕士毕业生就业率为85.86%，博士毕业生就业率为90.75%。此外，截止到11月23日，2020届毕业生调研就业率为88.60%。

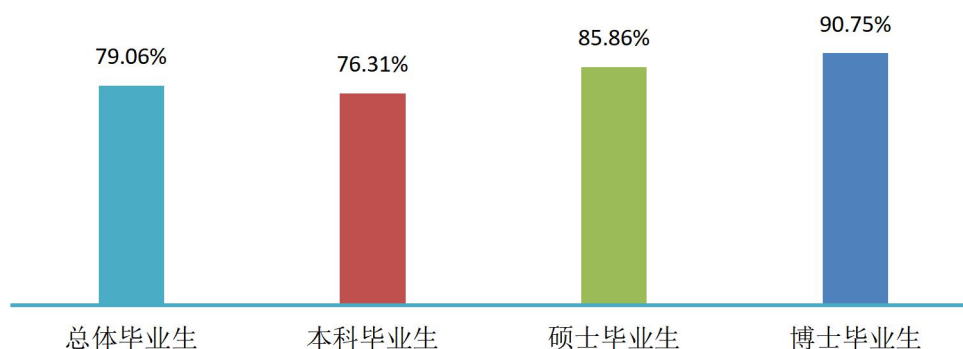


图 2-2 2020 届毕业生初次就业率分布

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

从毕业去向来看，本科毕业生“就业”类别的占38.39%，“升学”类别的占37.93%；硕士毕业生“就业”类别的占76.31%，“升学”类别的占9.55%；博士毕业生“就业”类别的占90.17%，“升学”类别的占0.58%。具体的毕业去向详见下表。

表 2-6 2020 届毕业生毕业去向分布

分类	毕业去向	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		总体	
		人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
就业	协议和合同就业	3648	28.56%	3457	71.15%	148	85.55%	7253	40.72%
	自主创业	13	0.10%	6	0.12%	-	-	19	0.11%
	灵活就业	1243	9.73%	245	5.04%	8	4.62%	1496	8.40%
	合计	4904	38.39%	3708	76.31%	156	90.17%	8768	49.23%
升学	升学	4847	37.93%	464	9.55%	1	0.58%	5312	29.83%
未就业	暂不就业	784	6.14%	15	0.31%	0	0.00%	799	4.49%
	待就业	2243	17.55%	672	13.83%	16	9.25%	2931	16.46%
	合计	3027	23.69%	687	14.14%	16	9.25%	3730	20.95%
总计		12778	100%	4859	100%	173	100%	17810	100%

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

2.比例合计、总计根据分项的百分比加和得出，然后四舍五入保留2位小数，可能存在±0.01%的差异。

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

表 2-7 2020 届毕业生具体毕业去向分布

毕业去向	毕业去向分类	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		总体	
		人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
协议和 合同 就业	签就业协议形式就业	3101	24.27%	3321	68.35%	146	84.39%	6568	36.88%
	签劳动合同形式就业	11	0.09%	10	0.21%	-	-	21	0.12%
	科研助理	480	3.76%	49	1.01%	2	1.16%	531	2.98%
	应征义务兵	30	0.23%	-	-	-	-	30	0.17%
	国家基层项目	25	0.20%	34	0.70%	-	-	59	0.33%
	地方基层项目	1	0.01%	43	0.88%	-	-	44	0.25%
	小计	3648	28.56%	3457	71.15%	148	85.55%	7253	40.73%
自主 创业	自主创业	13	0.10%	6	0.12%	-	-	19	0.11%
灵活 就业	其他录用形式就业	1097	8.59%	238	4.90%	8	4.62%	1343	7.54%
	自由职业	146	1.14%	7	0.14%	-	-	153	0.86%
	小计	1243	9.73%	245	5.04%	8	4.62%	1496	8.40%
升学	升学	4386	34.32%	437	8.99%	-	-	4823	27.08%
	出国、出境	461	3.61%	27	0.56%	1	0.58%	489	2.75%
	小计	4847	37.93%	464	9.55%	1	0.58%	5312	29.83%
暂不 就业	不就业拟升学	775	6.07%	12	0.25%	-	-	787	4.42%
	其他暂不就业	9	0.07%	3	0.06%	-	-	12	0.07%
	小计	784	6.14%	15	0.31%	0	0	799	4.49%
待就业	待就业	2243	17.55%	672	13.83%	16	9.25%	2931	16.46%
总计		12778	100%	4859	100%	173	100%	17810	100%

注：比例合计、总计根据分项的百分比加和得出，然后四舍五入保留 2 位小数，可能存在±0.01%的差异。

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

（二）各学院的就业率

本科毕业生：学校 2020 届本科毕业生分布在 39 个学院，其中信息工程学院（93.03%）、音乐学院（92.57%）、哲学学院（91.30%）本科毕业生就业率位居前三，均达到 90.00%以上。

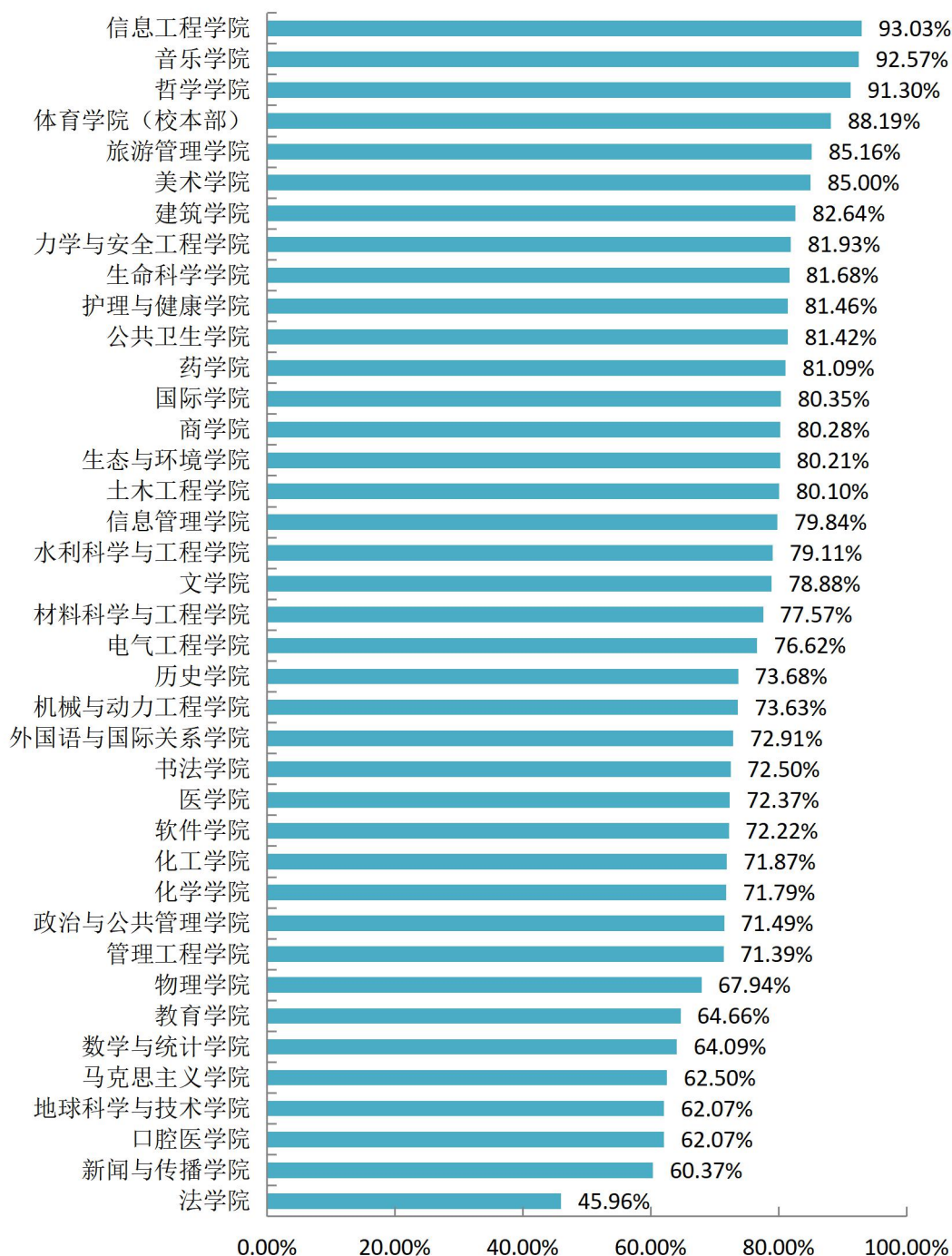


图 2-3 2020 届各学院本科毕业生初次就业率分布

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

硕士毕业生：学校 2020 届硕士毕业生分布在 44 个学院，其中第二临床学院（100%）、美术学院（100%）、音乐学院（100%）硕士毕业生就业率位居前三，均达到 100%。此外，还有 23 个学院的初次就业率达到 90% 以上。

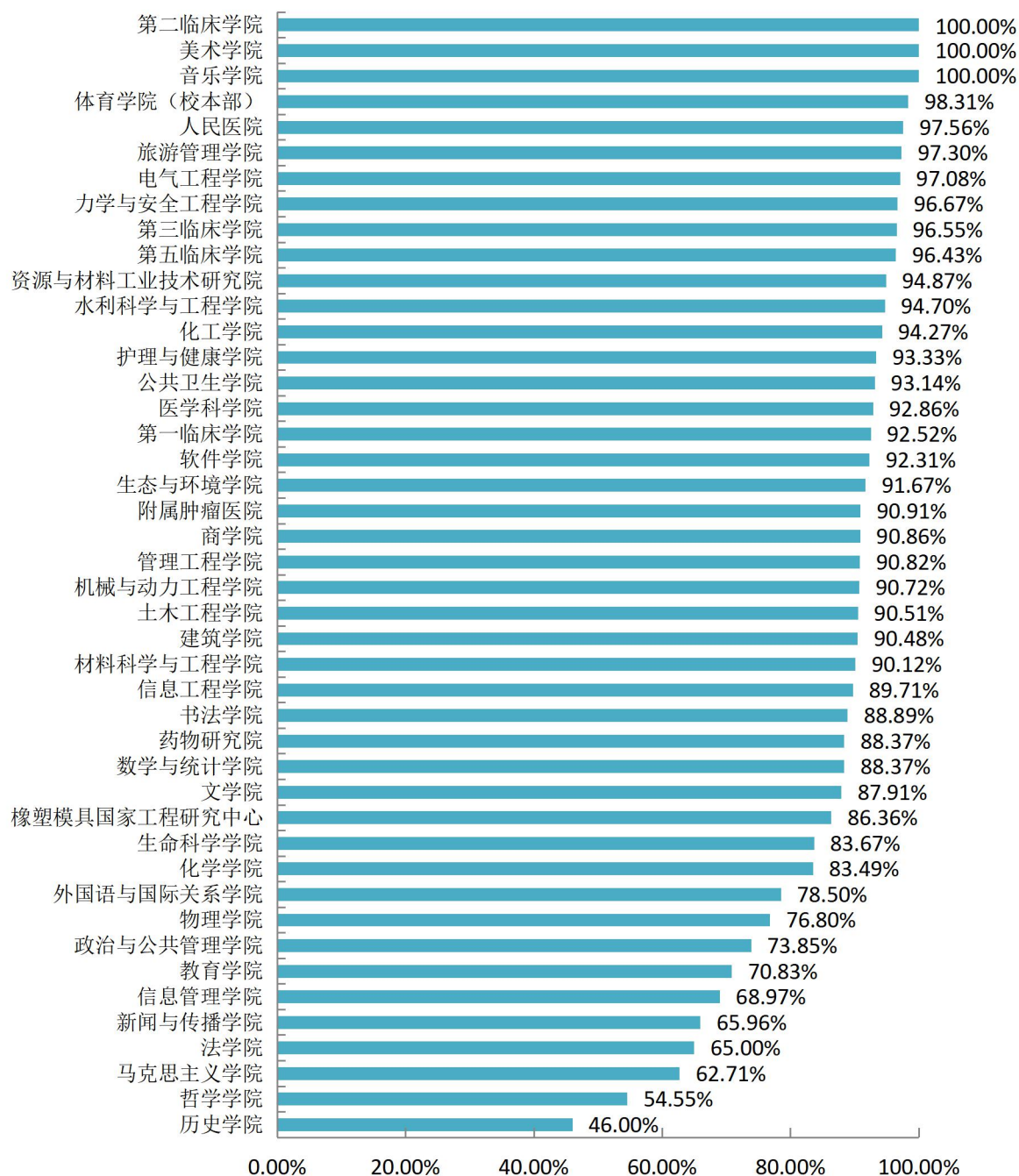


图 2-4 2020 届各学院硕士毕业生初次就业率分布

注：资源与材料工业技术研究院全称为河南省资源与材料工业技术研究院。

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

博士毕业生：学校 2020 届博士毕业生分布在 22 个学院，其中政治与公共管理学院、医学科学院、药物研究院等 14 个学院的博士毕业生初次就业率达到 100%。

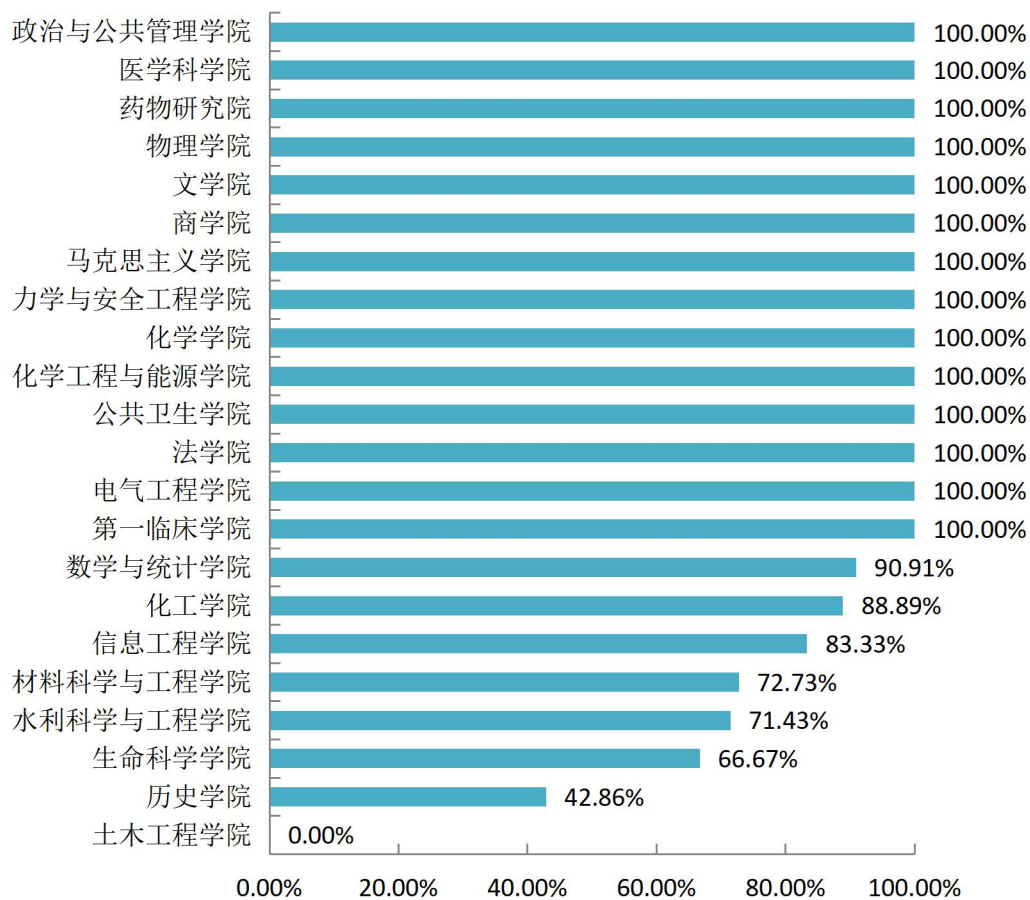
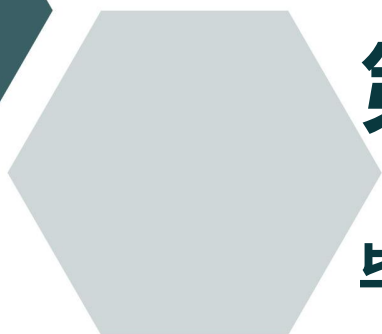
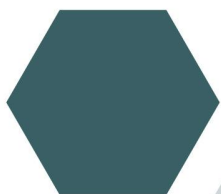


图 2-5 2020 届各学院博士毕业生初次就业率分布

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。



第三部分

毕业生就业情况分析

第三部分：毕业生就业情况分析

一、总体就业情况

根据《教育部办公厅关于严格核查2020届高校毕业生就业数据的通知》（教学厅函[2020]19号）统计要求，高校毕业生就业去向分为就业、升学和未就业三大类，其中就业包含协议和合同就业、自主创业和灵活就业三种类别。下面对不同类别进行具体分析。

（一）就业情况分析

1. 协议和合同就业

（1）就业单位性质分布

学校2020届毕业生单位流向较为多元，以“国有企业”为主，占比为28.07%；“其他企业”（除国有企业和三资企业之外的所有企业）次之，占比为26.15%。其中，本科毕业生主要流向“其他企业”（占33.88%）和“国有企业”（占33.72%）；硕士毕业生主要流向“医疗卫生单位”（占26.87%）和“国有企业”（占23.29%）；博士毕业生主要流向“高等教育单位”（占61.49%）和“医疗卫生单位”（占32.43%）。

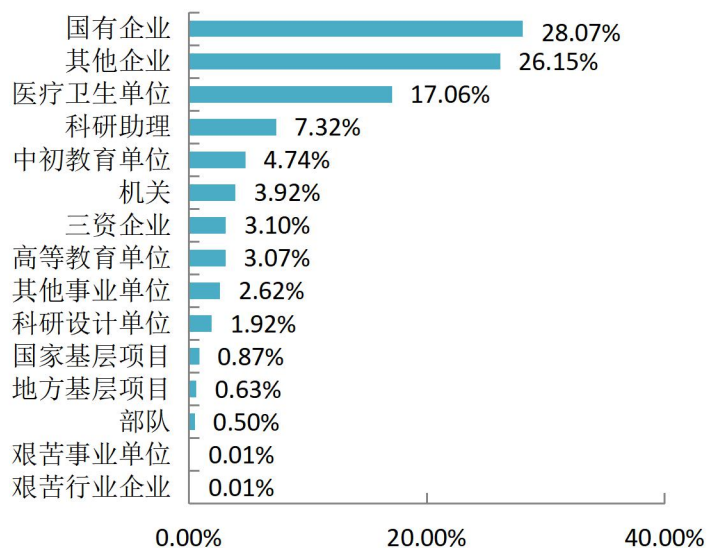


图 3-1 2020 届毕业生就业单位分布

注：其他企业指除国有企业和三资企业之外的所有企业。

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

表 3-1 2020 届毕业生就业单位性质分布

就业单位性质	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
国有企业	1230	33.72%	805	23.29%	1	0.68%	2036	28.07%
其他企业	1236	33.88%	659	19.06%	2	1.35%	1897	26.15%
医疗卫生单位	260	7.13%	929	26.87%	48	32.43%	1237	17.06%
科研助理	480	13.16%	49	1.42%	2	1.35%	531	7.32%
中初教育单位	110	3.02%	234	6.77%	-	-	344	4.74%
机关	44	1.21%	240	6.94%	-	-	284	3.92%
三资企业	133	3.65%	91	2.63%	1	0.68%	225	3.10%
高等教育单位	9	0.25%	123	3.56%	91	61.49%	223	3.07%
其他事业单位	31	0.85%	157	4.54%	2	1.35%	190	2.62%
科研设计单位	52	1.43%	86	2.49%	1	0.68%	139	1.92%
国家基层项目	29	0.79%	34	0.98%	-	-	63	0.87%
地方基层项目	1	0.03%	45	1.30%	-	-	46	0.63%
部队	32	0.88%	4	0.12%	-	-	36	0.50%
艰苦行业企业	1	0.03%	-	-	-	-	1	0.01%
艰苦事业单位	-	-	1	0.03%	-	-	1	0.01%
总计	3648	100.00%	3457	100.00%	148	100.00%	7253	100.00%

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信息管理系统。

（2）就业单位行业分布

学校 2020 届毕业生就业单位行业布局与学校专业设置及培养定位相契合，主要流向了“卫生和社会工作”（18.34%）、“制造业”（12.17%）、“教育”（11.98%）、“科学研究和技术服务业”（11.68%）、“信息传输、软件和信息技术服务业”（10.01%）。

分学历来看，本科毕业生就业流向人数最多的五个行业是“科学研究和技术服务业”（15.24%）、“建筑业”（14.06%）、“信息传输、软件和信息技术服务业”（13.90%）、“制造业”（13.76%）、“教育”（9.70%）；硕士毕业生就业流向人数最多的五个行业是“卫生和社会工作”（27.57%）、“教育”（12.29%）、“制造业”（10.96%）、“公共管理、社会保障和社会组织”（10.15%）、“科学研究和技术服务业”（8.30%）；博士毕业生就业主要流向“教育”（60.81%）、“卫生和社会工作”（33.78%）这两个行业。

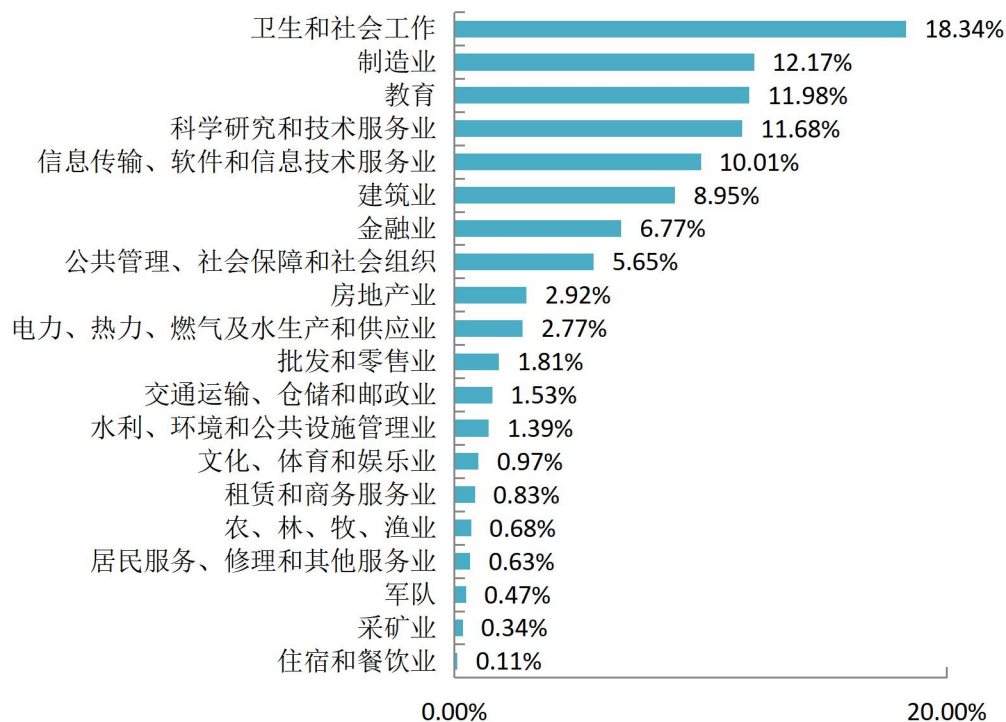


图 3-2 2020 届毕业生就业行业分布

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

表 3-2 2020 届各学历毕业生就业行业分布

就业行业	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
卫生和社会工作	327	8.96%	953	27.57%	50	33.78%	1330	18.34%
制造业	502	13.76%	379	10.96%	2	1.35%	883	12.17%
教育	354	9.70%	425	12.29%	90	60.81%	869	11.98%
科学研究和技术服务业	556	15.24%	287	8.30%	4	2.70%	847	11.68%
信息传输、软件和信息技术服务业	507	13.90%	219	6.33%	-	-	726	10.01%
建筑业	513	14.06%	136	3.93%	-	-	649	8.95%
金融业	241	6.61%	250	7.23%	-	-	491	6.77%
公共管理、社会保障和社会组织	58	1.59%	351	10.15%	1	0.68%	410	5.65%
房地产业	121	3.32%	91	2.63%	-	-	212	2.92%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	95	2.60%	106	3.07%	-	-	201	2.77%
批发和零售业	98	2.69%	33	0.95%	-	-	131	1.81%
交通运输、仓储和邮政业	79	2.17%	32	0.93%	-	-	111	1.53%
水利、环境和公共设施管理业	25	0.69%	76	2.20%	-	-	101	1.39%

就业行业	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
文化、体育和娱乐业	39	1.07%	30	0.87%	1	0.68%	70	0.97%
租赁和商务服务业	29	0.79%	31	0.90%	-	-	60	0.83%
农、林、牧、渔业	29	0.79%	20	0.58%	-	-	49	0.68%
居民服务、修理和其他服务业	24	0.66%	22	0.64%	-	-	46	0.63%
军队	31	0.85%	3	0.09%	-	-	34	0.47%
采矿业	13	0.36%	12	0.35%	-	-	25	0.34%
住宿和餐饮业	7	0.19%	1	0.03%	-	-	8	0.11%
总计	3648	100.00%	3457	100.00%	148	100.00%	7253	100.00%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

(3) 就业单位地域分布

就业单位的地区分布：学校2020届毕业生就业地区主要流向了华中地区，占比达到68.77%，华东地区位居第二位，为15.25%，其他地区占比均在7.00%以下。分学历来看，本科、硕士、博士毕业生的最主要流向地均为华中地区，分别达到57.59%、79.55%和92.57%，可见随着毕业生学历层次的提高，就业流向华中地区的占比就越大；华东地区仍然为各学历层次的第二大流向地，本科、硕士、博士毕业生中分别有20.07%、10.65%和4.05%的毕业生流向此地区。具体分布情况如下。

表 3-3 2020 届毕业生就业地区分布

就业地区	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
华中地区	2101	57.59%	2750	79.55%	137	92.57%	4988	68.77%
华东地区	732	20.07%	368	10.65%	6	4.05%	1106	15.25%
华南地区	348	9.54%	96	2.78%	1	0.68%	445	6.14%
华北地区	270	7.40%	124	3.59%	1	0.68%	395	5.45%
西南地区	91	2.49%	45	1.30%	1	0.68%	137	1.89%
西北地区	62	1.70%	65	1.88%	1	0.68%	128	1.76%
东北地区	44	1.21%	9	0.26%	1	0.68%	54	0.74%
总计	3648	100.00%	3457	100.00%	148	100.00%	7253	100.00%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

就业单位的省份分布：学校2020届毕业生选择河南省内就业的占比为64.18%；其中，本科毕业生省内就业占比为50.49%，硕士毕业生省内就业占比

为 77.41%，博士毕业生省内就业占比为 92.57%。此外，省外就业的毕业生主要流向了广东省、浙江省和湖北省，占比分别为 5.53%、4.03%和 3.28%。

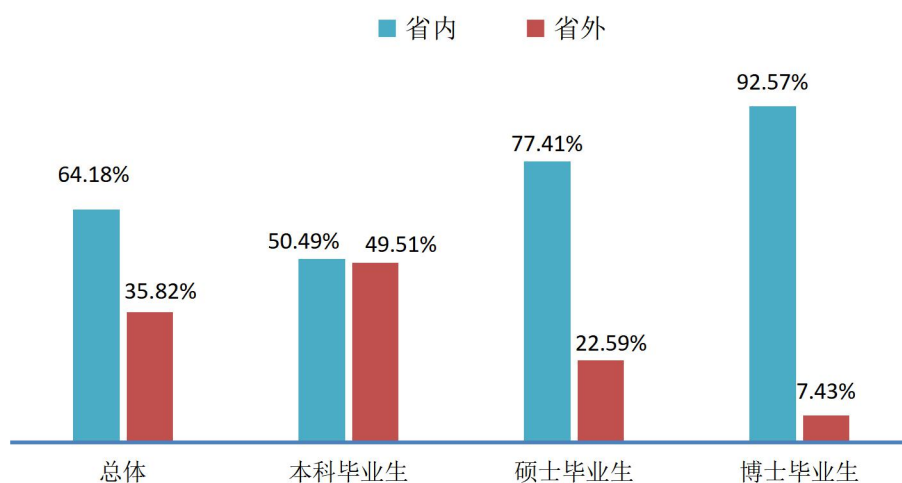


图 3-3 2020 届毕业生省内、省外就业占比

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

表 3-4 2020 届毕业生就业单位省份分布

就业省	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
省内就业	1842	50.49%	2676	77.41%	137	92.57%	4655	64.18%
省外就业	1806	49.51%	781	22.59%	11	7.43%	2598	35.82%
广东省	316	8.66%	84	2.43%	1	0.68%	401	5.53%
浙江省	201	5.51%	90	2.60%	1	0.68%	292	4.03%
湖北省	179	4.91%	59	1.71%	-	-	238	3.28%
江苏省	126	3.45%	101	2.92%	-	-	227	3.13%
北京市	173	4.74%	51	1.48%	1	0.68%	225	3.10%
山东省	136	3.73%	77	2.23%	1	0.68%	214	2.95%
上海市	132	3.62%	59	1.71%	1	0.68%	192	2.65%
湖南省	80	2.19%	15	0.43%	-	-	95	1.31%
福建省	73	2.00%	20	0.58%	1	0.68%	94	1.30%
陕西省	36	0.99%	51	1.48%	1	0.68%	88	1.21%
河北省	52	1.43%	32	0.93%	-	-	84	1.16%
四川省	48	1.32%	26	0.75%	-	-	74	1.02%
安徽省	43	1.18%	19	0.55%	2	1.35%	64	0.88%
天津市	29	0.79%	20	0.58%	-	-	49	0.68%
辽宁省	29	0.79%	7	0.20%	-	-	36	0.50%
重庆市	22	0.60%	10	0.29%	-	-	32	0.44%
山西省	11	0.30%	20	0.58%	-	-	31	0.43%
广西壮族自治区	22	0.60%	9	0.26%	-	-	31	0.43%

就业省	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
江西省	21	0.58%	2	0.06%	-	-	23	0.32%
云南省	14	0.38%	5	0.14%	-	-	19	0.26%
甘肃省	10	0.27%	9	0.26%	-	-	19	0.26%
海南省	10	0.27%	3	0.09%	-	-	13	0.18%
吉林省	11	0.30%	2	0.06%	-	-	13	0.18%
贵州省	7	0.19%	4	0.12%	1	0.68%	12	0.17%
新疆维吾尔自治区	8	0.22%	3	0.09%	-	-	11	0.15%
青海省	4	0.11%	2	0.06%	-	-	6	0.08%
内蒙古自治区	5	0.14%	1	0.03%	-	-	6	0.08%
黑龙江省	4	0.11%	-	-	1	0.68%	5	0.07%
宁夏回族自治区	4	0.11%	-	-	-	-	4	0.06%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

就业单位地与生源地交叉分析：省内生源中，73.66%选择留在本省工作；省外生源中，34.79%的省外生源也选择留在河南省内就业。

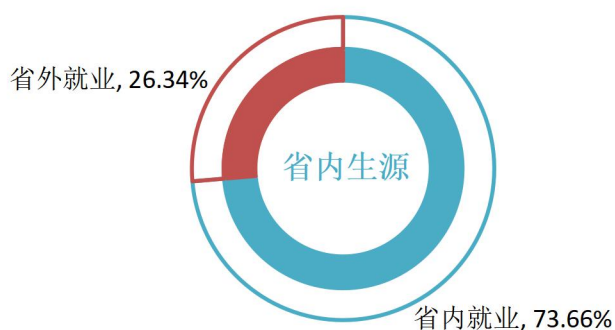


图 3-4 省内生源毕业生就业地区分布

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

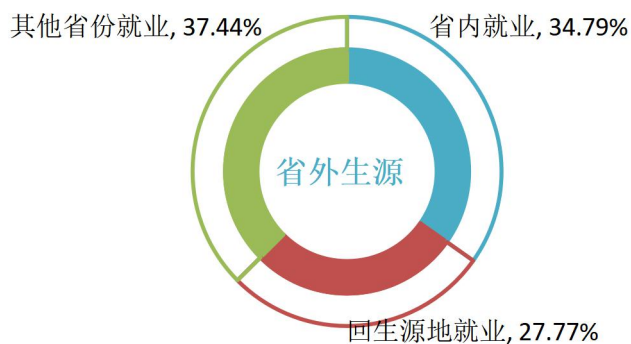


图 3-5 省外生源毕业生就业地区分布

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

河南省生源就业地分布：河南生源“协议和合同就业”的毕业生中，就业地以河南省省内就业为主，占比达到 73.66%；其他省份占比位居前三位的省份为广东省、浙江省和北京市这些经济发达地区。本科、硕士和博士毕业生也均以省内就业为主，河南省生源省内就业占比分别达到 59.63%、84.21%和 93.94%。具体数据见下表。

表 3-5 2020 届河南省生源就业地区分布

就业省	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
河南省	1436	59.63%	2480	84.21%	124	93.94%	4040	73.66 %
广东省	211	8.76%	63	2.14%	1	0.76%	275	5.01%
浙江省	133	5.52%	63	2.14%	1	0.76%	197	3.59%
北京市	122	5.07%	39	1.32%	1	0.76%	162	2.95%
江苏省	76	3.16%	81	2.75%	-	-	157	2.86%
湖北省	104	4.32%	34	1.15%	-	-	138	2.52%
上海市	85	3.53%	47	1.60%	1	0.76%	133	2.42%
山东省	74	3.07%	23	0.78%	1	0.76%	98	1.79%
福建省	25	1.04%	15	0.51%	-	-	40	0.73%
陕西省	19	0.79%	20	0.68%	-	-	39	0.71%
四川省	22	0.91%	14	0.48%	-	-	36	0.66%
河北省	23	0.96%	12	0.41%	-	-	35	0.64%
湖南省	21	0.87%	9	0.31%	-	-	30	0.55%
天津市	12	0.50%	13	0.44%	-	-	25	0.46%
安徽省	13	0.54%	10	0.34%	1	0.76%	24	0.44%
辽宁省	10	0.42%	1	0.03%	-	-	11	0.20%
重庆市	6	0.25%	4	0.14%	-	-	10	0.18%
广西壮族自治区	4	0.17%	5	0.17%	-	-	9	0.16%
吉林省	4	0.17%	-	-	-	-	4	0.07%
江西省	4	0.17%	-	-	-	-	4	0.07%
贵州省	-	-	2	0.07%	1	0.76%	3	0.05%
海南省	1	0.04%	2	0.07%	-	-	3	0.05%
新疆维吾尔自治区	-	-	3	0.10%	-	-	3	0.05%
云南省	1	0.04%	2	0.07%	-	-	3	0.05%
黑龙江省	1	0.04%	-	-	1	0.76%	2	0.04%
山西省	-	-	2	0.07%	-	-	2	0.04%
甘肃省	1	0.04%	-	-	-	-	1	0.02%
青海省	-	-	1	0.03%	-	-	1	0.02%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

(4) 重点用人单位

世界 500 强企业/中国 500 强企业就业情况

2020 届毕业生共 1143 人进入世界 500 强企业就业，其中就业人数超过 50 人的企业有：中国建筑集团有限公司（425 人）、国家电网公司（135 人）、中国移动通信集团公司（85 人）、中国联合网络通信股份有限公司（72 人）和中国建设银行（52 人）。就业人数在 5 人及以上的世界 500 强企业详见下表。

表 3-6 2020 届毕业生进入世界 500 强企业的人数统计表（人数≥5）

排名	单位名称	人数
18	中国建筑集团有限公司	425
3	国家电网公司	135
65	中国移动通信集团公司	85
290	中国联合网络通信股份有限公司	72
30	中国建设银行	52
90	中国邮政集团公司	48
220	上海浦东发展银行股份有限公司	36
50	中国铁路工程集团有限公司	34
126	中国中信集团有限公司	34
493	中国核工业集团有限公司	31
436	珠海格力电器股份有限公司	28
24	中国工商银行	27
158	中国电信集团公司	27
43	中国银行	26
102	京东集团	24
2	中国石油化工集团公司	22
435	海尔智家股份有限公司	22
152	中国恒大集团	19
79	中国华润有限公司	14
163	中国航空工业集团公司	14
35	中国农业银行	12
253	中国光大集团	12
157	中国电力建设集团有限公司	11
189	招商银行	11
52	上海汽车集团股份有限公司	9
54	中国铁道建筑集团有限公司	9

排名	单位名称	人数
465	中国大唐集团公司	9
4	中国石油天然气集团公司	8
26	鸿海精密工业股份有限公司	8
45	中国人寿保险（集团）公司	8
89	中国第一汽车集团公司	8
147	碧桂园控股有限公司	8
422	小米集团	8
100	东风汽车公司	7
239	中国民生银行	7
361	中国中车集团	7
423	上海建工集团股份有限公司	7
222	兴业银行	6
307	美的集团股份有限公司	6
332	中国航天科工集团公司	6
381	中国电子科技集团公司	6
446	国际航空集团	6
21	中国平安保险（集团）股份有限公司	5
39	本田汽车	5
78	中国交通建设集团有限公司	5
266	中国华能集团公司	5
486	河南能源化工集团	5

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》2020 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信息管理系统。

2020 届毕业生共 1552 人进入中国 500 强企业就业，就业人数在 5 人及以上的中国 500 强企业详见下表。

表 3-7 2020 届毕业生进入中国 500 强企业人数统计表（人数≥5）

排名	单位名称	人数
3	中国建筑股份有限公司	425
9	中国移动通信集团有限公司	85
34	中国联合网络通信股份有限公司	72
11	中国建设银行股份有限公司	52
55	上海浦东发展银行股份有限公司	36
17	中国中信股份有限公司	34
36	中国邮政储蓄银行股份有限公司	33
470	中原银行股份有限公司	31

排名	单位名称	人数
54	珠海格力电器股份有限公司	28
5	中国工商银行股份有限公司	27
26	中国电信股份有限公司	27
452	牧原食品股份有限公司	27
16	中国银行股份有限公司	26
69	中国南方航空股份有限公司	25
152	万华化学集团股份有限公司	24
80	比亚迪股份有限公司	23
1	中国石油化工股份有限公司	22
52	海尔智家股份有限公司	22
20	中国恒大集团	19
88	京东方科技集团股份有限公司	19
63	潍柴动力股份有限公司	17
112	中兴通讯股份有限公司	16
6	中国中铁股份有限公司	14
370	烽火通信科技股份有限公司	14
12	中国农业银行股份有限公司	12
78	中国光大银行股份有限公司	12
318	天马微电子股份有限公司	12
29	中国电力建设股份有限公司	11
38	招商银行股份有限公司	11
226	宁德时代新能源科技股份有限公司	11
219	安徽江淮汽车集团股份有限公司	10
393	江苏恒瑞医药股份有限公司	10
7	上海汽车集团股份有限公司	9
132	中国铁塔股份有限公司	9
183	杭州海康威视数字技术股份有限公司	9
211	华润燃气控股有限公司	9
248	瑞茂通供应链管理股份有限公司	9
2	中国石油天然气股份有限公司	8
8	中国铁建股份有限公司	8
10	中国人寿保险股份有限公司	8
19	碧桂园控股有限公司	8
50	小米集团	8
280	宁波银行股份有限公司	8
47	中国中车股份有限公司	7
51	上海建工集团股份有限公司	7

排名	单位名称	人数
59	中国民生银行股份有限公司	7
96	华夏幸福基业股份有限公司	7
97	中国化学工程股份有限公司	7
98	东风汽车集团股份有限公司	7
35	美的集团股份有限公司	6
58	兴业银行股份有限公司	6
76	中国国际航空股份有限公司	6
135	TCL 科技集团股份有限公司	6
4	中国平安保险（集团）股份有限公司	5
15	中国交通建设股份有限公司	5
42	中国神华能源股份有限公司	5
120	华夏银行股份有限公司	5
229	上海隧道工程股份有限公司	5
258	中国船舶重工股份有限公司	5

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）2020 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信息管理系统。

央企就业情况

2020 届毕业生共 1125 人进入中国核工业集团有限公司、中国航空工业集团有限公司、中国电子科技集团有限公司等中央管理企业，就业人数在 5 人及以上的央企详见下表。

表 3-8 2020 届毕业生进入央企人数统计表（人数≥5）

序号	单位名称	人数
44	中国建筑集团有限公司	425
15	国家电网有限公司	135
25	中国移动通信集团有限公司	85
24	中国联合网络通信集团有限公司	72
37	中国航空集团有限公司	40
70	中国铁路工程集团有限公司	34
1	中国核工业集团有限公司	31
23	中国电信集团有限公司	27
39	中国南方航空集团有限公司	25
12	中国石油化工集团有限公司	22
74	中国信息通信科技集团有限公司	17
43	中国通用技术（集团）控股有限责任公司	16
4	中国航空工业集团有限公司	14

序号	单位名称	人数
48	华润（集团）有限公司	14
29	中国一重集团有限公司	13
75	中国农业发展集团有限公司	12
86	中国电力建设集团有限公司	11
18	中国大唐集团有限公司	9
60	中国化学工程集团有限公司	9
71	中国铁道建筑集团有限公司	9
11	中国石油天然气集团有限公司	8
27	中国第一汽车集团有限公司	8
49	中国旅游集团有限公司[香港中旅（集团）有限公司]	8
28	东风汽车集团有限公司	7
68	中国中车集团有限公司	7
8	中国电子科技集团有限公司	6
17	中国华能集团有限公司	5
72	中国交通建设集团有限公司	5

注：央企名单及序号来源于国务院国有资产监督管理委员会 2020 年 6 月 5 日发布的央企名录。
数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

2. 自主创业

学校 2020 届毕业生中共有 19 人选择自主创业，同比增长 0.07 个百分点。其中，本科毕业生 13 人，硕士毕业生 6 人。毕业生创业行业呈多元化分布，主要集中在“信息传输、软件和信息技术服务业”和“文化、体育和娱乐业”。

表 3-9 2019-2020 届毕业生创业人数及比例

学历	2019 届		2020 届	
	人数	比例	人数	比例
本科毕业生	6	0.05%	13	0.10%
硕士毕业生	1	0.02%	6	0.12%
博士毕业生	-	-	-	-
总体	7	0.04%	19	0.11%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

3. 灵活就业

2020 届毕业生灵活就业人数为 1496 人，在 2020 届毕业生中占 8.40%。各学历毕业生灵活就业的人数及占比详见下表。

表 3-10 2020 届毕业灵活就业的人数及比例

毕业去向	毕业去向分类	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		总体	
		人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
灵活就业	其他录用形式就业	1097	8.59%	238	4.90%	8	4.62%	1343	7.54%
	自由职业	146	1.14%	7	0.14%	-	-	153	0.86%
	小计	1243	9.73%	245	5.04%	8	4.62%	1496	8.40%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

（二）升学情况分析

1. 国内升学

（1）国内升学人数及比例

学校 2020 届毕业生中共有 4823 人选择国内升学，同比提高了 1.25 个百分点。其中本科毕业生国内升学 4386 人，升学率为 34.32%，同比提高 2.31 个百分点。硕士毕业生 437 人，升学率为 8.99%，同比提高 0.38 个百分点。

表 3-11 2019-2020 届毕业生升学人数及比例

学历	2019 届		2020 届	
	人数	比例	人数	比例
本科毕业生	3838	32.01%	4386	34.32%
硕士毕业生	355	8.61%	437	8.99%
总体	4193	25.83%	4823	27.08%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

（2）升学院校层次

选择在国内继续深造的本科毕业生中，升入“双一流”高校的有 3791 人，占本科国内升学总人数的 86.43%；升入科研院所的有 226 人，占本科国内升学总人数的 5.15%。选择在国内继续深造的硕士毕业生中，升入“双一流”高校的有 366 人，占硕士国内升学总人数的 83.75%；升入科研院所的有 52 人，占硕士国内升学总人数的 11.90%。

表 3-12 2020 届毕业生优质升学情况

院校类别	本科毕业生		硕士毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
“双一流”高校	3791	86.43%	366	83.75%	4157	86.19%
科研院所	226	5.15%	52	11.90%	278	5.76%
普通本科高校	369	8.41%	19	4.35%	388	8.04%

院校类别	本科毕业生		硕士毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
总计	4386	100.00%	437	100.00%	4823	100.00%

注：比例合计、总计根据分项的百分比加和得出，然后四舍五入保留2位小数，可能存在±0.01%的差异。

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

(3) 重点升学院校

本科毕业生升学主要流向了郑州大学（1008人）、华中科技大学（173人）、西安交通大学（161人）等高校。硕士毕业生升学主要流向了郑州大学（135人）、中山大学（12人）、中南大学（11人）、天津大学（11人）等院校，具体分布见下表。

表 3-13 2020 届本科毕业生主要升学的“双一流高校”列表（人数>20）

院校名称	人数	院校名称	人数
郑州大学	1008	吉林大学	48
华中科技大学	173	东南大学	44
西安交通大学	161	中国科学院大学	43
武汉大学	140	南京大学	43
中南大学	113	重庆大学	42
华南理工大学	87	上海交通大学	41
中山大学	84	北京师范大学	38
大连理工大学	80	南开大学	37
四川大学	78	西安电子科技大学	34
浙江大学	77	中国人民大学	31
天津大学	73	中南财经政法大学	30
山东大学	69	同济大学	27
兰州大学	63	北京航空航天大学	26
复旦大学	59	电子科技大学	26
湖南大学	57	上海大学	25
北京理工大学	56	中国政法大学	25
西北工业大学	56	北京交通大学	25
厦门大学	53	北京邮电大学	24
哈尔滨工业大学	52	华东师范大学	24
中国科学技术大学	51	武汉理工大学	23
北京大学	49	陕西师范大学	23

注：1.主要升学院校指流向该校人数>20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信息管理系统。

表 3-84 2020 届硕士毕业生主要升学的“双一流高校”列表（人数≥5）

院校名称	人数	院校名称	人数
郑州大学	135	同济大学	7
中山大学	12	上海交通大学	6
中南大学	11	厦门大学	6
天津大学	11	哈尔滨工业大学	6
武汉大学	10	北京理工大学	5
西安交通大学	10	四川大学	5
华中科技大学	9	复旦大学	5
南京大学	8	浙江大学	5
山东大学	8	湖南大学	5
东南大学	7		

注：1.主要升学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信息管理系统。

2. 出国出境

(1) 出国（境）人数及比例

学校 2020 届毕业生中共有 489 人选择出国（境）深造，同比提高了 0.56 个百分点。其中本科毕业生 461 人，同比提高 0.87 个百分点。硕士毕业生 27 人，同比增加 1 人。博士毕业生有 1 人选择出国（境）。

表 3-95 2019-2020 届毕业生出国（境）留学人数及比例

学历	2019 届		2020 届	
	人数	比例	人数	比例
本科毕业生	329	2.74%	461	3.61%
硕士毕业生	26	0.63%	27	0.56%
博士毕业生	-	-	1	0.58%
总体	355	2.19%	489	2.75%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

(2) 留学国家/地区分布

英国、澳大利亚、日本、中国香港、美国、德国等经济发达、教育水平相对较高的国家和地区是 2020 届本科毕业生的主要留学流向地。其中去往英国留学人数达到 200 人，占留学人数的比重最大，为 43.38%。

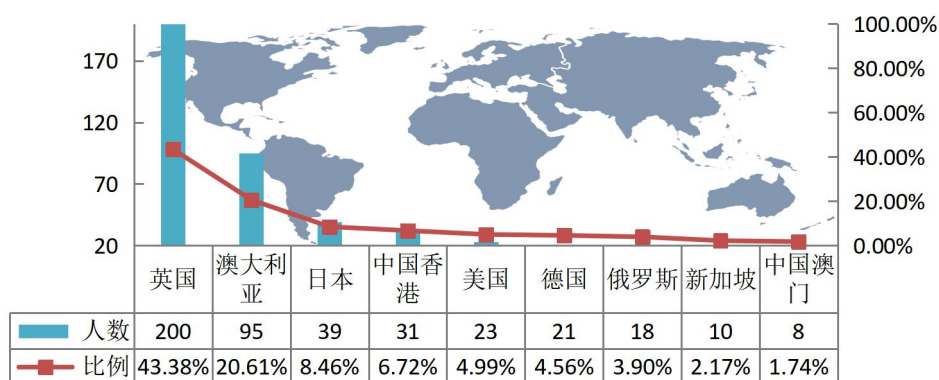


图 3-6 2020 届本科毕业生主要出国（境）留学国家（地区）分布

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

2020 届硕士毕业生出国（境）主要去向为韩国、法国、日本、德国、美国、英国、中国香港、荷兰、新西兰和以色列。其中去往韩国留学人数占比最大，达到 29.63%。

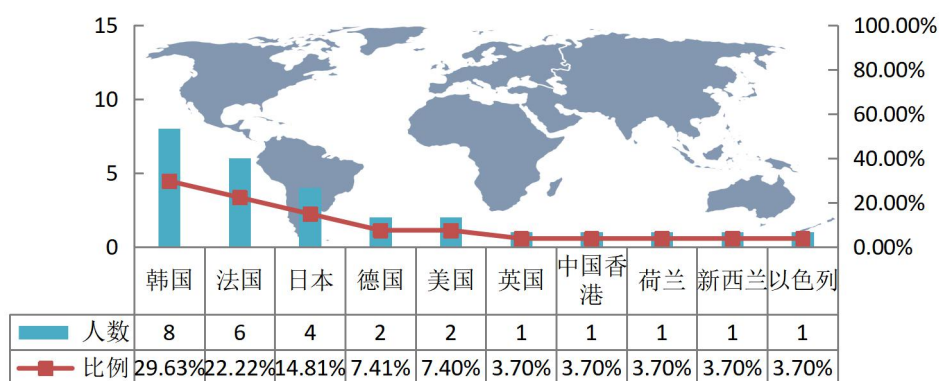


图 3-7 2020 届硕士毕业生出国（境）留学国家（地区）分布

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

（三）未就业情况分析

2020 届未就业的毕业生共 3730 人（其中本科毕业生 3027 人，硕士毕业生 687 人，博士毕业生 16 人），对未就业毕业生原因进一步调研显示：“准备升学考试/等待入学”占主要比例，达到 61.28%；17.69% 的未就业毕业生正“准备参加公务员/事业编考试”。

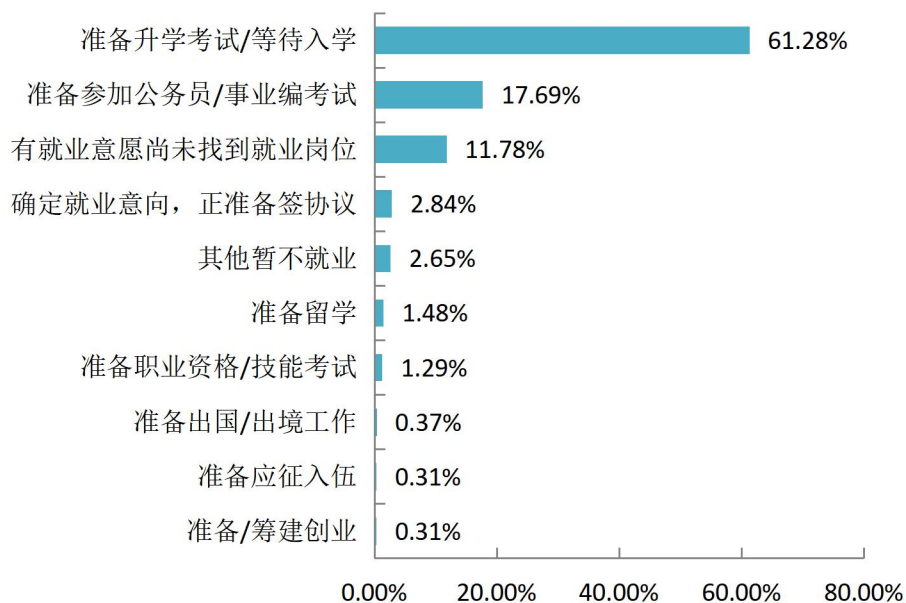


图 3-8 2020 届各学历毕业生未就业原因

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

表 3-106 2020 届各学历毕业生未就业原因

未就业原因	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生
准备升学考试/等待入学	71.77%	14.73%	-
准备参加公务员/事业编考试	13.43%	36.99%	20.00%
有就业意愿尚未找到就业岗位	7.09%	32.53%	40.00%
其他暂不就业	2.42%	3.42%	20.00%
准备留学	1.58%	1.03%	-
准备职业资格/技能考试	1.28%	1.37%	-
确定就业意向，正准备签协议	1.28%	9.59%	20.00%
准备/筹建创业	0.38%	-	-
准备应征入伍	0.38%	-	-
准备出国/出境工作	0.38%	0.34%	-

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

二、重点地区就业情况

（一）国家重点区域²

郑州大学 2020 届毕业生中 7253 人为协议和合同就业。对各学历协议和合同就业毕业生在京津冀协同发展区域、“一带一路”相关地区、“长三角”相关地区、长江经济带发展区域、粤港澳大湾区建设区域的就业人数和流向行业分析如下。

1. 京津冀地区

郑州大学 2020 届毕业生中共有 358 人赴京津冀地区就业，占签约就业毕业生总人数的 4.94%。其中，本科生 254 人，硕士生 103 人，博士生 1 人。毕业生就业的行业，排名前三的是信息传输、软件和信息技术服务业（33.52%）、建筑业（13.69%）、金融业（10.34%）。

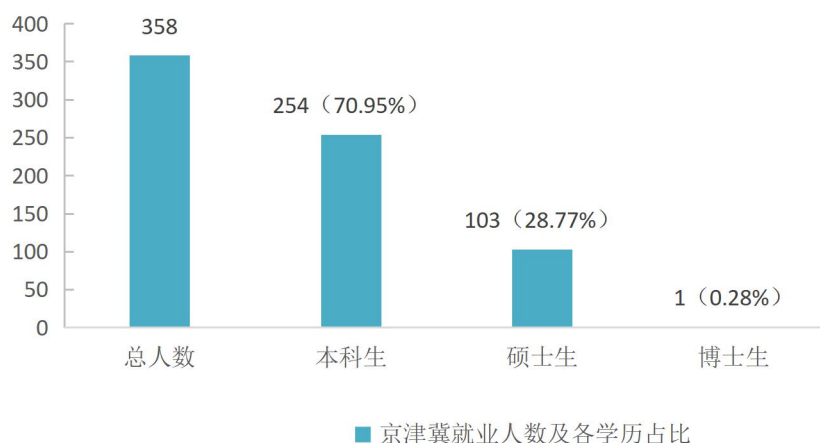


图 3-9 2020 届毕业生赴京津冀地区就业情况

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

² 京津冀协同发展区域包括北京市、天津市、河北省。

“一带一路”是“丝绸之路经济带”和“21 世纪海上丝绸之路”的简称。丝绸之路经济带圈定：新疆维吾尔自治区、重庆市、陕西省、甘肃省、宁夏省、青海省、内蒙古自治区、黑龙江省、吉林省、辽宁省、广西壮族自治区、云南省、西藏自治区 13 个省（自治区、直辖市）。21 世纪海上丝绸之路圈定：上海市、福建省、广东省、浙江省、海南省 5 个省（自治区、直辖市）。

“长三角”相关地区包括江苏、浙江、安徽、上海三省一市。

长江经济带发展区域覆盖上海市、江苏省、浙江省、安徽省、江西省、湖北省、湖南省、重庆市、四川省、云南省、贵州省等 11 省（自治区、直辖市）。

粤港澳大湾区建设区域由香港、澳门两个特别行政区和广东省广州市、深圳市、珠海市、佛山市、惠州市、东莞市、中山市、江门市、肇庆市九个珠三角城市组成。

表 3-17 2020 届毕业生赴京津冀地区就业行业分布

就业行业	比例
信息传输、软件和信息技术服务业	33.52%
建筑业	13.69%
金融业	10.34%
公共管理、社会保障和社会组织	8.66%
制造业	6.15%
科学研究和技术服务业	4.75%
房地产业	4.19%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	3.91%
教育	3.91%
卫生和社会工作	3.35%
租赁和商务服务业	1.40%
农、林、牧、渔业	1.12%
文化、体育和娱乐业	1.12%
居民服务、修理和其他服务业	0.84%
批发和零售业	0.84%
水利、环境和公共设施管理业	0.84%
采矿业	0.56%
交通运输、仓储和邮政业	0.28%
军队	0.28%
住宿和餐饮业	0.28%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

2. “一带一路”相关地区

郑州大学2020届毕业生中共有1262人赴“一带一路”所涉及的省区市就业，占签约就业毕业生总人数的17.40%。其中，本科生901人，硕士生355人，博士生6人。毕业生就业的行业中，排名前三的是卫生和社会工作（20.53%）、制造业（20.05%）、信息传输、软件和信息技术服务业（15.02%）。

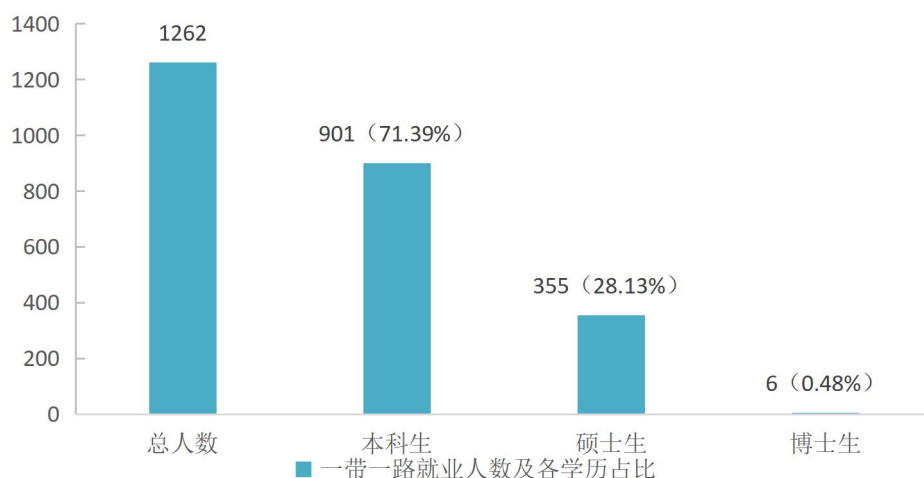


图 3-60 2020 届毕业生赴“一带一路”相关地区就业情况

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

表 3-18 2020 届毕业生赴“一带一路”地区就业行业分布

就业行业	比例
卫生和社会工作	20.53%
制造业	20.05%
信息传输、软件和信息技术服务业	15.02%
建筑业	9.03%
教育	6.79%
金融业	5.99%
科学研究和技术服务业	4.55%
交通运输、仓储和邮政业	3.91%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	3.27%
房地产业	3.12%
批发和零售业	2.00%
水利、环境和公共设施管理业	1.60%
公共管理、社会保障和社会组织	1.36%
文化、体育和娱乐业	1.04%
居民服务、修理和其他服务业	0.88%
租赁和商务服务业	0.80%
采矿业	0.48%
农、林、牧、渔业	0.24%
军队	0.08%
住宿和餐饮业	0.08%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

3. “长三角”相关地区

郑州大学2020届毕业生中共有798人选择到“长三角”所涉及省市就业，占签约就业毕业生总人数的11.00%。其中，本科生523人，硕士生271人，博士生4

人。毕业生就业的行业中，排名前三的是制造业（24.31%）、信息传输、软件和信息技术服务业（16.79%）、卫生和社会工作（16.04%）。

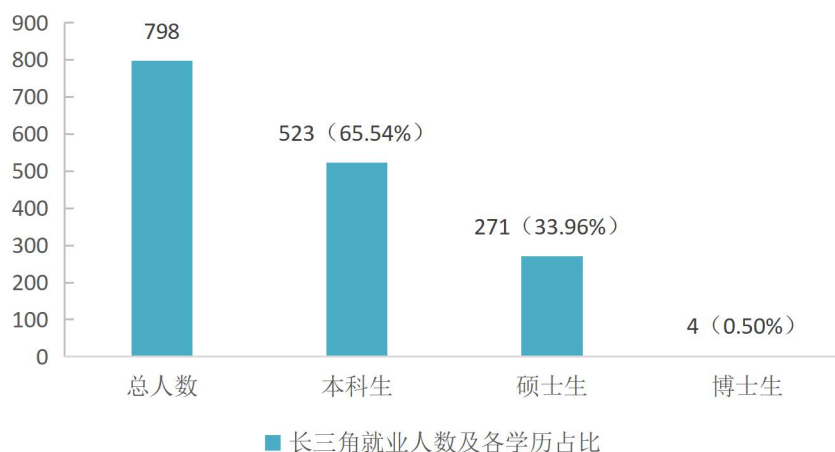


图 3-71 2020 届毕业生赴“长三角”相关地区就业情况

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

表 3-19 2020 届毕业生赴“长三角”相关地区就业行业分布

就业行业	比例
制造业	24.31%
信息传输、软件和信息技术服务业	16.79%
卫生和社会工作	16.04%
建筑业	9.90%
金融业	6.77%
科学研究和技术服务业	6.64%
教育	5.39%
房地产业	2.88%
批发和零售业	2.76%
交通运输、仓储和邮政业	2.01%
居民服务、修理和其他服务业	1.13%
文化、体育和娱乐业	1.13%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	0.88%
水利、环境和公共设施管理业	0.88%
租赁和商务服务业	0.88%
公共管理、社会保障和社会组织	0.75%
农、林、牧、渔业	0.63%
采矿业	0.13%
住宿和餐饮业	0.13%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

4. “长江经济带”相关地区

郑州大学2020届毕业生中共有1236人选择到“长江经济带”所涉及省市就业，占签约就业毕业生总人数的17.04%。其中，本科生851人，硕士生380人，博士生5人。毕业生就业的行业分布中，排名前三的是制造业（21.12%）、建筑业（19.74%）、卫生和社会工作（15.61%）。

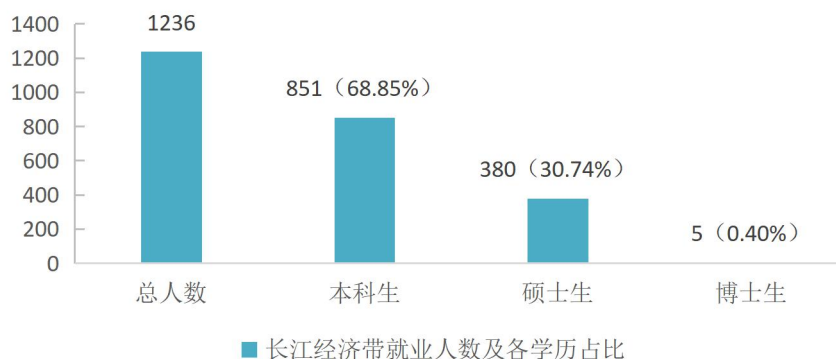


图 3-82 2020 届毕业生赴“长江经济带”相关地区就业情况

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

表 3-20 2020 届毕业生赴“长江经济带”地区就业行业分布

就业行业	比例
制造业	21.12%
建筑业	19.74%
卫生和社会工作	15.61%
信息传输、软件和信息技术服务业	12.86%
金融业	5.91%
教育	5.42%
科学研究和技术服务业	5.42%
批发和零售业	2.83%
房地产业	2.27%
交通运输、仓储和邮政业	1.86%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	1.70%
水利、环境和公共设施管理业	1.21%
租赁和商务服务业	0.97%
文化、体育和娱乐业	0.89%
公共管理、社会保障和社会组织	0.81%
居民服务、修理和其他服务业	0.73%
农、林、牧、渔业	0.49%
采矿业	0.08%
住宿和餐饮业	0.08%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

5. “粤港澳大湾区”相关地区

郑州大学2020届毕业生中共有391人选择到“粤港澳大湾区”所涉及省市就业，占签约就业毕业生总人数的5.39%。其中，本科生312人，硕士生78人，博士生1人。毕业生就业的行业中，排名前三的是卫生和社会工作（27.11%）、制造业（19.69%）、信息传输、软件和信息技术服务业（12.53%）。

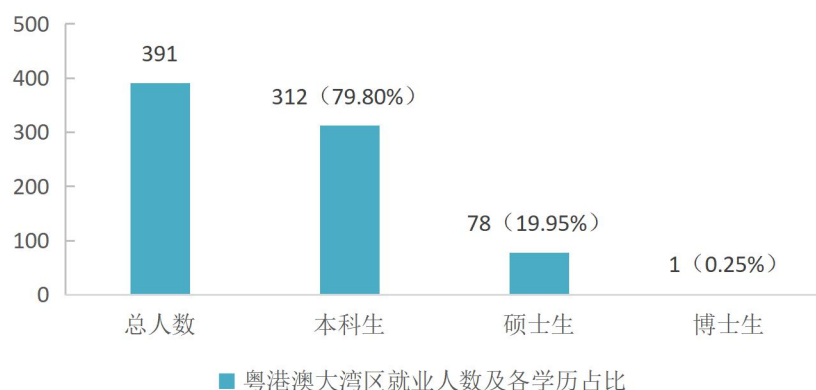


图 3-93 2020 届毕业生赴“粤港澳大湾区”相关地区就业情况

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

表 3-111 2020 届毕业生赴“粤港澳大湾区”地区就业行业分布

就业行业	比例
卫生和社会工作	27.11%
制造业	19.69%
信息传输、软件和信息技术服务业	12.53%
建筑业	8.70%
交通运输、仓储和邮政业	6.39%
教育	5.12%
科学研究和技术服务业	4.09%
房地产业	3.84%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	2.81%
金融业	2.56%
批发和零售业	1.79%
水利、环境和公共设施管理业	1.28%
公共管理、社会保障和社会组织	1.02%
文化、体育和娱乐业	1.02%
采矿业	0.77%
租赁和商务服务业	0.77%
居民服务、修理和其他服务业	0.26%
住宿和餐饮业	0.26%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

（二）河南省重点区域

郑州大学 2020 届毕业生中 7253 人为协议和合同就业，其中在河南省就业的有 4655 人，占比为 64.18%。其中去郑州市（3620 人）、洛阳市（171 人）、南阳市（93 人）、新乡市（73 人）、安阳市（72 人）就业的人数位居前五位。去郑洛新国家自主创新示范区就业有 3864 人。

1. 在河南省内就业的城市分布

河南省省内就业的毕业生主要流向了郑州市（77.77%）；其中，本科毕业生、硕士毕业生、博士毕业生占比分别为 81.27%、74.70%、90.51%。

表 3-22 2020 届毕业生省内就业城市分布

就业城市	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	总体
郑州市	1497	1999	124	3620
洛阳市	84	83	4	171
南阳市	36	55	2	93
新乡市	19	53	1	73
安阳市	29	43	-	72
开封市	14	56	1	71
商丘市	32	28	1	61
平顶山市	13	46	1	60
焦作市	17	42	-	59
周口市	12	45	-	57
濮阳市	14	42	-	56
许昌市	17	37	-	54
驻马店市	12	29	2	43
信阳市	10	31	1	42
漯河市	7	32	-	39
鹤壁市	5	21	-	26
三门峡市	9	15	-	24
济源市	5	12	-	17
长垣市	10	7	-	17

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

2. 在河南省就业的主要行业

河南省省内就业的毕业生就业主要行业分布见下表。其中，卫生和社会工作行业成为主要流向行业，占比达到 20.45%；科学研究和技术服务业、教育行业依次位居第 2-3 位，占比分别达到 15.64%、15.36%。

表 3- 123 在河南省就业的主要行业分布

就业行业	比例
卫生和社会工作	20.45%
科学研究和技术服务业	15.64%
教育	15.36%
制造业	7.76%
金融业	7.33%
公共管理、社会保障和社会组织	7.28%
信息传输、软件和信息技术服务业	6.75%
建筑业	5.05%
房地产业	3.22%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	2.56%
批发和零售业	1.68%
水利、环境和公共设施管理业	1.48%
交通运输、仓储和邮政业	1.18%
文化、体育和娱乐业	0.95%
租赁和商务服务业	0.84%
农、林、牧、渔业	0.77%
军队	0.69%
居民服务、修理和其他服务业	0.62%
采矿业	0.32%
住宿和餐饮业	0.09%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。



第四部分

就业质量评价反馈

第四部分：就业质量评价反馈

为进一步全面、客观了解郑州大学 2020 届毕业生就业质量，郑州大学委托第三方机构-北京新锦成数据科技有限公司通过邮件和短信链接的方式进行了为期 24 天（2020 年 10 月 31 日到 11 月 23 日）的问卷调研。调研对象包含两种：一是全校 2020 届 17810 名毕业生，回收有效问卷 9173 份，有效问卷回收率 51.50%，调研就业率为 88.60%，调研数据主要运用于毕业生求职过程、就业质量及对母校学习经历的反馈分析。二是本校 2020 届毕业生去向的用人单位，回收有效问卷 147 份，调研数据主要运用于用人单位需求、用人单位对毕业生满意度及能力评价、用人单位对学校人才培养及招聘服务工作评价分析。

一、毕业生调研反馈

（一）毕业生求职过程

1. 求职时长

学校 2020 届毕业生中，34.02%的毕业生会在毕业前半年开始准备求职工作，其中 32.22%的本科毕业生、36.17%的硕士毕业生、34.92%的博士毕业生；此外，有 36.81%的硕士毕业生在毕业前 1 年开始求职。

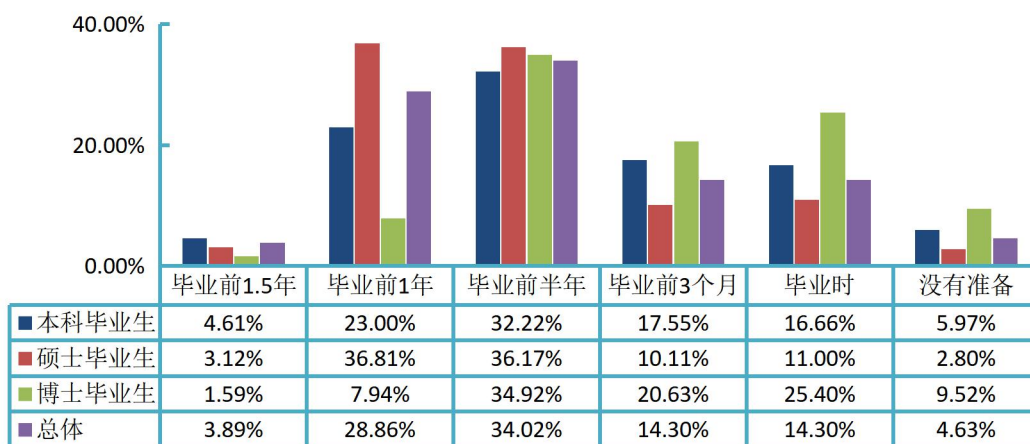


图 4-1 2020 届毕业生求职时长情况

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

2. 简历投递数

学校 2020 届毕业生中，简历投递在 10 份及以下占多数，为 55.17%；其中本科毕业生 55.56%，硕士毕业生 53.73%，博士毕业生 79.37%。

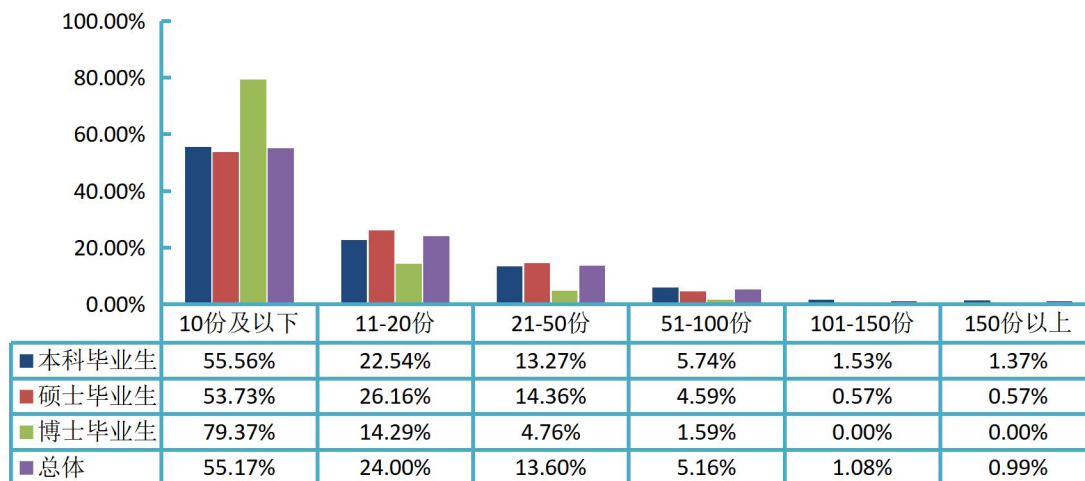


图 4-2 2020 届毕业生简历投递情况

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

3. 获得面试邀请数

学校 2020 届毕业生在落实第一份工作前，有 62.76% 接到 0-5 个面试邀请，其中本科毕业生 60.34%，硕士毕业生 64.65%，博士毕业生 88.89%。

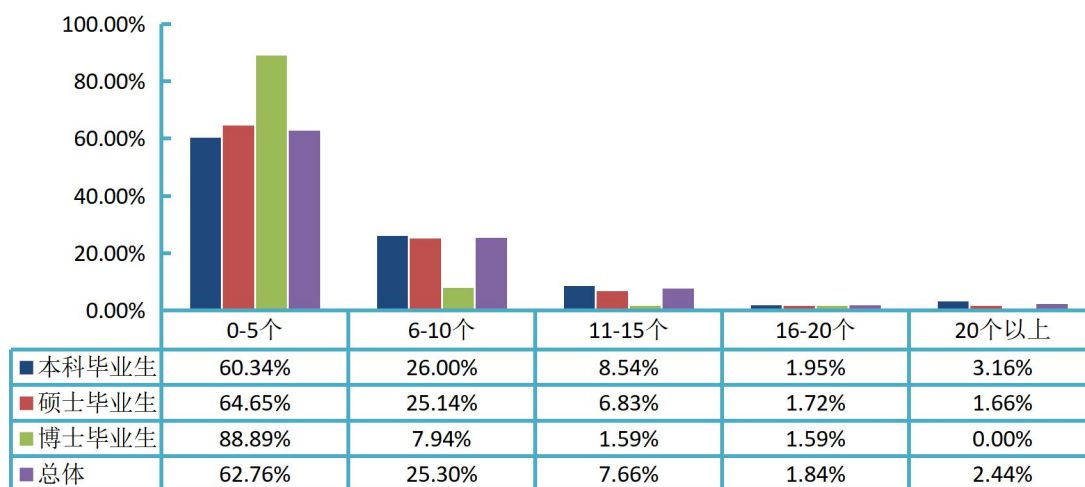


图 4-3 2020 届毕业生获得面试邀请情况

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

4. 获得录用通知数

学校 2020 届毕业生在落实第一份工作前，有 78.61% 获得 0-3 个录用通知；其中本科毕业生 77.26%，硕士毕业生 79.71%，博士毕业生 92.06%。

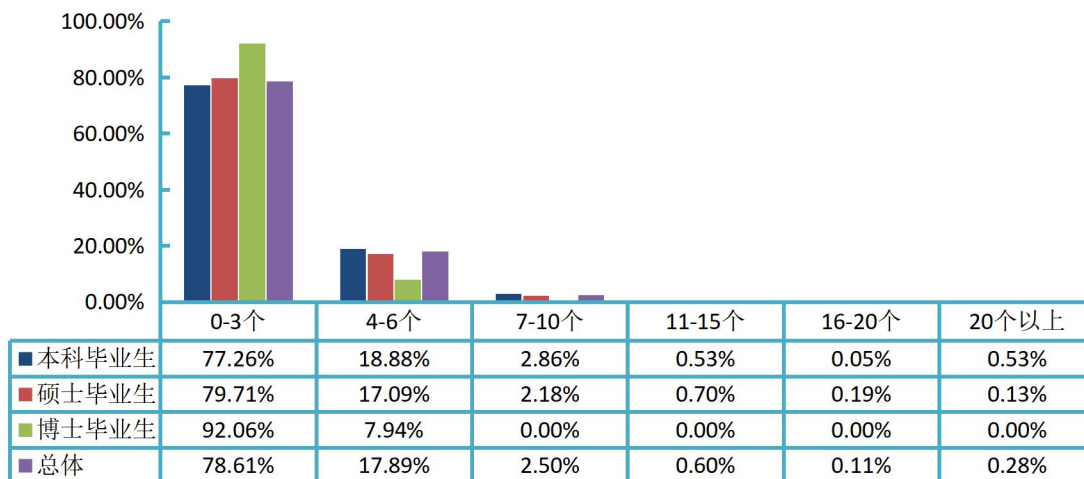


图 4-4 2020 届毕业生获得录用通知情况

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

5. 求职成功途径

学校 2020 届毕业生求职主要途径为“学校组织的现场招聘会”（21.01%），其中本科毕业生占比 20.25%。硕士毕业生与博士毕业生主要求职途径为“直接向用人单位申请”，占比分别为 24.68%和 44.44%。

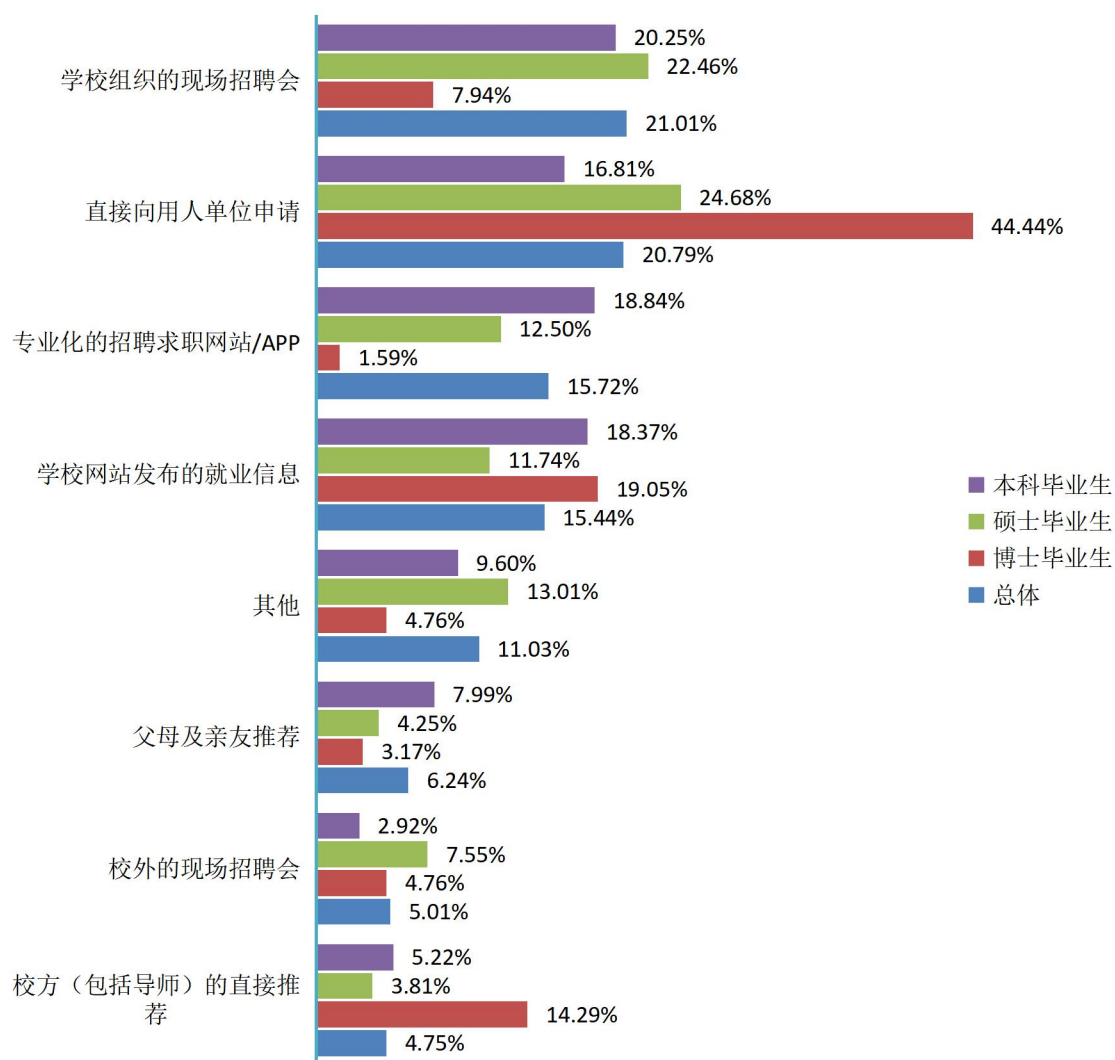


图 4-5 2020 届毕业生求职途径分布

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

（二）毕业生就业质量

1. 本科毕业生的就业质量

（1）就业满意度

工作总体及各方面的满意度：学校 2020 届本科毕业生对目前工作总体满意度为 85.68%；对职业发展前景、工作内容的满意度分别为 77.55%、79.27%。

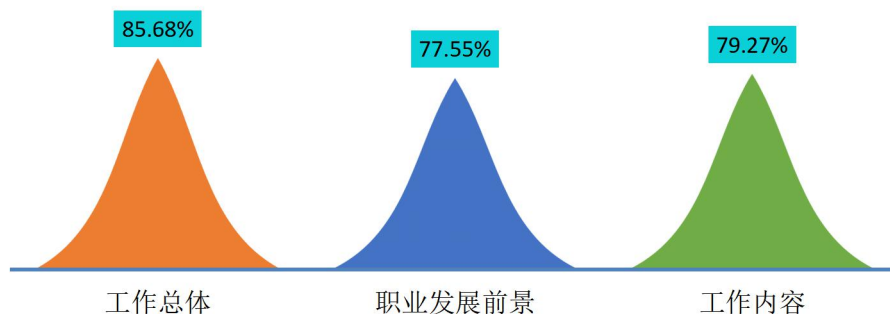


图 4-6 2020 届本科毕业生对目前工作满意度的评价

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

主要就业行业的工作满意度：“公共管理、社会保障和社会组织”（94.25%）、“金融业”（90.83%）、“文化、体育和娱乐业”（90.20%）行业就业的本科毕业生对目前工作满意度评价相对较高，均达到 90% 以上；而工作满意度低于 80% 的就业行业为“交通运输、仓储和邮政业”行业，满意度达到 78.95%。

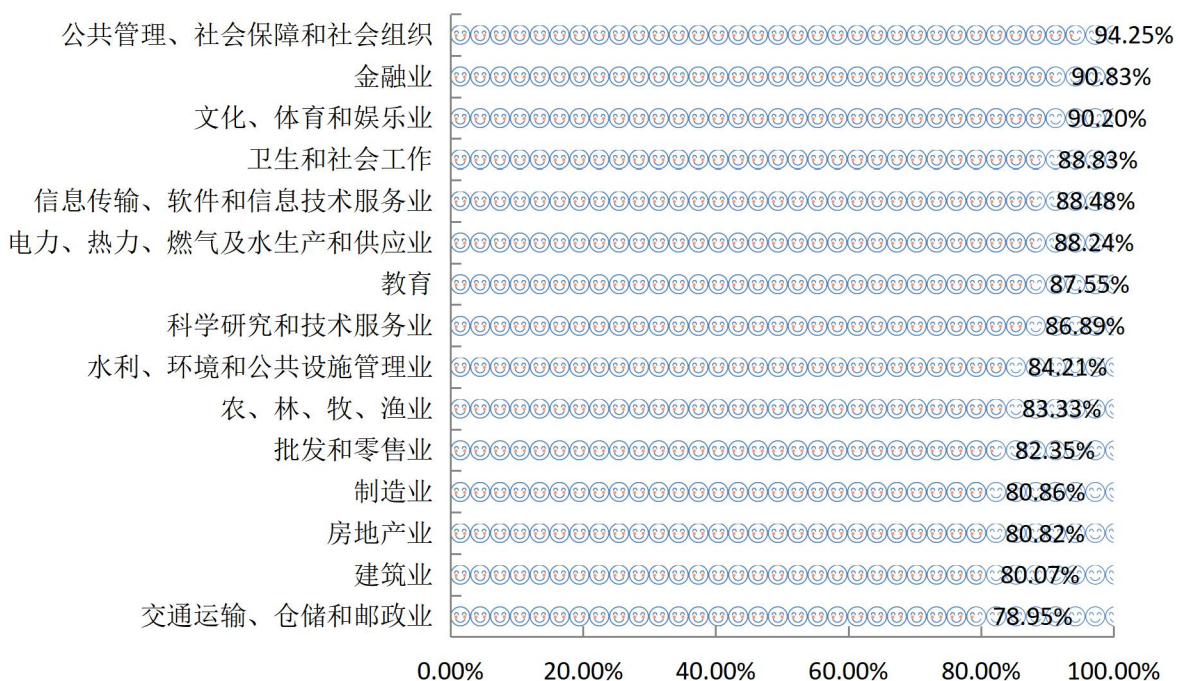


图 4-7 2020 届本科毕业生主要就业行业的工作满意度分布

注：主要就业行业指就业人数≥20 人的行业。

数据来源：第三方机构新锦成-郑州大学 2020 届毕业生就业与培养质量调查。

（2）专业相关度

总体专业相关度：74.82%的本科毕业生认为目前就业岗位与所学专业相关，其中“很相关”占比28.45%，“相关”占比20.62%，“基本相关”占比25.74%。

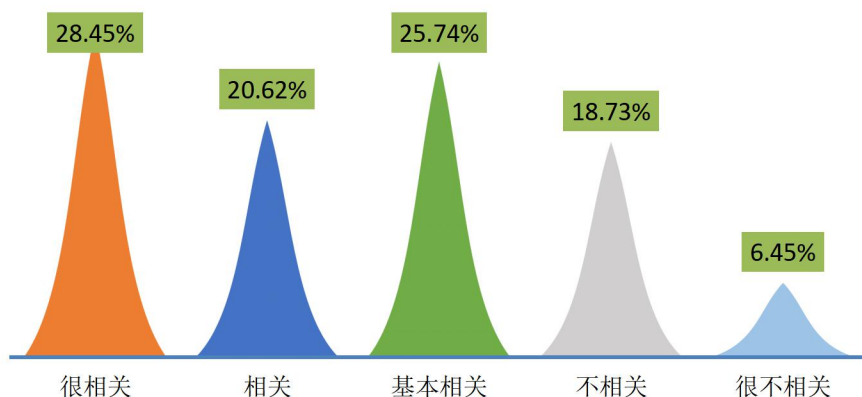


图 4-8 2020 届本科毕业生专业相关度分布

注：专业相关度评价维度包括“很相关”、“相关”、“基本相关”、“不相关”、“很不相关”和“无法评价”；其中，相关度为选择“很相关”、“相关”和“基本相关”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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

各专业的专业相关度：护理学、药学、道路桥梁与渡河工程、土木工程、工程管理、音乐学、会计学 7 个专业的本科毕业生目前工作的专业相关度相对较高，均处于 90.00% 以上，相关度低于 50% 的仅有 4 个专业。

表 4-1 2020 届主要专业本科毕业生专业相关度情况分布

专业	很相关	相关	基本相关	不相关	很不相关	相关度
护理学	72.44%	17.95%	6.41%	1.92%	1.28%	96.79%
药学	57.14%	14.29%	23.81%	4.76%	0.00%	95.24%
道路桥梁与渡河工程	38.89%	33.33%	22.22%	5.56%	0.00%	94.44%
土木工程	43.33%	25.00%	25.00%	3.33%	3.33%	93.33%
工程管理	41.86%	32.56%	18.60%	2.33%	4.65%	93.02%
音乐学	41.67%	41.67%	8.33%	8.33%	0.00%	91.67%
会计学	32.08%	28.30%	30.19%	7.55%	1.89%	90.57%
广播电视学	11.11%	44.44%	33.33%	11.11%	0.00%	88.89%
软件工程	41.30%	24.46%	21.74%	8.15%	4.35%	87.50%
财务管理	35.71%	35.71%	14.29%	14.29%	0.00%	85.71%
建筑环境与能源应用工程	33.33%	16.67%	33.33%	8.33%	8.33%	83.33%
教育学	11.76%	17.65%	52.94%	17.65%	0.00%	82.35%
计算机科学与技术	24.81%	23.31%	33.83%	13.53%	4.51%	81.95%
水文与水资源工程	25.00%	18.75%	37.50%	6.25%	12.50%	81.25%
应用物理学	10.00%	10.00%	60.00%	20.00%	0.00%	80.00%
人力资源管理	33.33%	29.17%	16.67%	20.83%	0.00%	79.17%
绘画	7.14%	35.71%	35.71%	7.14%	14.29%	78.57%

专业	很相关	相关	基本相关	不相关	很不相关	相关度
汉语言文学	22.22%	38.89%	16.67%	16.67%	5.56%	77.78%
电气工程及其自动化	35.00%	17.50%	25.00%	17.50%	5.00%	77.50%
机械工程	22.64%	18.87%	35.85%	20.75%	1.89%	77.36%
英语	17.65%	52.94%	5.88%	23.53%	0.00%	76.47%
通信工程	8.82%	23.53%	44.12%	20.59%	2.94%	76.47%
经济学	9.52%	23.81%	42.86%	23.81%	0.00%	76.19%
水利水电工程	27.78%	22.22%	25.00%	25.00%	0.00%	75.00%
安全工程	25.00%	29.17%	20.83%	12.50%	12.50%	75.00%
自动化	7.41%	25.93%	40.74%	18.52%	7.41%	74.07%
环境工程	15.79%	15.79%	42.11%	21.05%	5.26%	73.68%
交通工程	9.09%	36.36%	27.27%	9.09%	18.18%	72.73%
体育教育	37.50%	15.62%	18.75%	15.62%	12.50%	71.88%
给排水科学与工程	32.14%	7.14%	32.14%	25.00%	3.57%	71.43%
过程装备与控制工程	16.67%	20.83%	33.33%	20.83%	8.33%	70.83%
信息管理与信息系统	10.00%	10.00%	50.00%	30.00%	0.00%	70.00%
金融学	10.53%	21.05%	36.84%	21.05%	10.53%	68.42%
视觉传达设计	36.36%	18.18%	13.64%	27.27%	4.55%	68.18%
工业工程	21.62%	13.51%	32.43%	24.32%	8.11%	67.57%
行政管理	9.52%	19.05%	38.10%	23.81%	9.52%	66.67%
能源与动力工程	14.29%	21.43%	28.57%	7.14%	28.57%	64.29%
工程力学	4.17%	16.67%	41.67%	37.50%	0.00%	62.50%
测控技术与仪器	11.11%	16.67%	33.33%	27.78%	11.11%	61.11%
化学工程与工艺	30.43%	21.74%	8.70%	21.74%	17.39%	60.87%
环境科学	40.00%	20.00%	0.00%	26.67%	13.33%	60.00%
新闻学	13.33%	20.00%	26.67%	40.00%	0.00%	60.00%
应用心理学	0.00%	20.00%	40.00%	40.00%	0.00%	60.00%
电子信息工程	9.38%	12.50%	37.50%	40.62%	0.00%	59.38%
音乐表演	26.09%	15.22%	17.39%	26.09%	15.22%	58.70%
物流管理	13.79%	13.79%	31.03%	37.93%	3.45%	58.62%
网络与新媒体	27.27%	0.00%	27.27%	36.36%	9.09%	54.55%
电子商务	16.22%	8.11%	29.73%	43.24%	2.70%	54.05%
轨道交通信号与控制	20.00%	10.00%	20.00%	30.00%	20.00%	50.00%
国际经济与贸易	18.75%	12.50%	18.75%	31.25%	18.75%	50.00%
市场营销	3.57%	14.29%	32.14%	42.86%	7.14%	50.00%
工商管理	0.00%	3.85%	46.15%	38.46%	11.54%	50.00%
地理信息科学	25.00%	16.67%	0.00%	41.67%	16.67%	41.67%
酒店管理	10.00%	10.00%	20.00%	50.00%	10.00%	40.00%
经济统计学	9.09%	9.09%	18.18%	54.55%	9.09%	36.36%
旅游管理	5.26%	5.26%	10.53%	57.89%	21.05%	21.05%

注：1.专业相关度评价维度包括“很相关”、“相关”、“基本相关”、“不相关”、“很不相关”和“无法评价”；其中，相关度为选择“很相关”、“相关”和“基本相关”的人数占“此题总人数-无法评价人数”的比例。

2.表中仅列出的专业满足：（综合考虑样本量及比例）样本量判定充分且专业实际人数 ≥ 20 人。

数据来源：第三方机构新锦成-2020届毕业生就业与培养质量调查。

（3）职业期待吻合度

总体职业期待吻合度：2020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77.34%，其中“很符合”所占比例为12.10%，“符合”所占比例为19.55%，“基本符合”所占比例为45.69%，可见目前工作比较符合自身的职业期望。

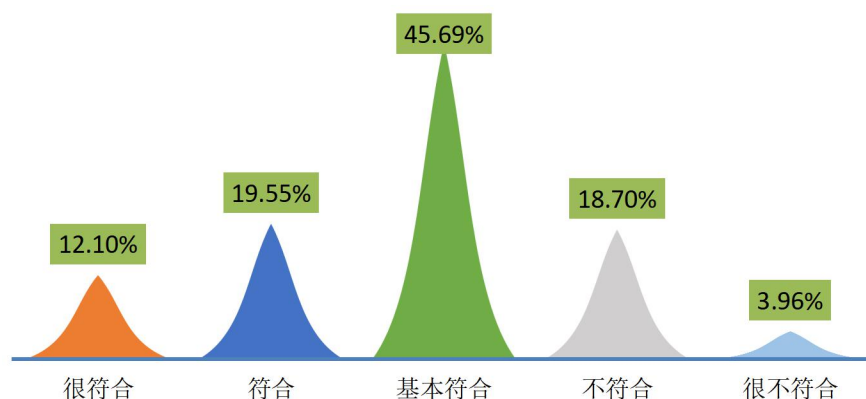


图 4-9 2020 届本科毕业生职业期待吻合情况

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-2020届毕业生就业与培养质量调查。

（4）工作稳定性

毕业生总体离职率：本校2020届本科毕业生的离职率为6.62%，离职次数集中在1次。

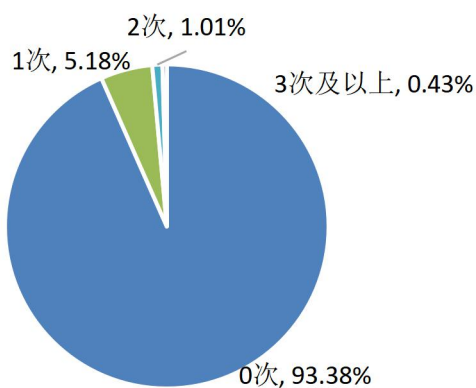


图 4-10 2020 届本科毕业生离职情况分布

数据来源：第三方机构新锦成-2020届毕业生就业与培养质量调查。

2. 硕士毕业生的就业质量

(1) 就业满意度

工作总体及各方面的满意度：学校 2020 届硕士毕业生对目前工作总体满意度为 89.95%；对职业发展前景、工作内容的满意度分别为 82.15%、86.50%。

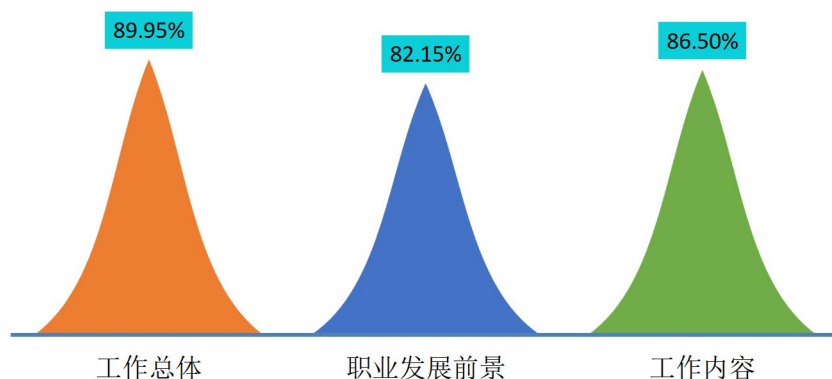


图 4-11 2020 届硕士毕业生对目前工作满意度的评价

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

主要就业行业的工作满意度：就业于“水利、环境和公共设施管理业”（97.56%）、“公共管理、社会保障和社会组织”（95.49%）、“文化、体育和娱乐业”（95.45%）的硕士毕业生对目前工作满意度评价相对较高；而就业于“建筑业”（81.58%）的硕士毕业生对目前工作满意度评价相对较低。

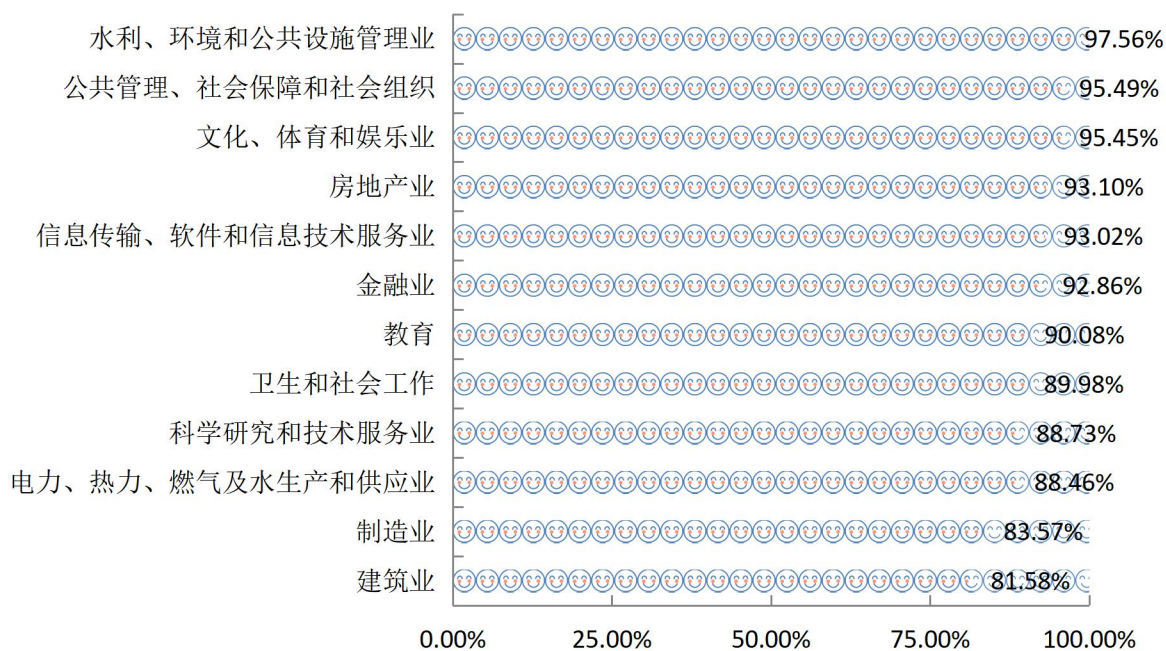


图 4-12 2020 届硕士生主要就业行业的工作满意度分布

注：主要就业行业指就业人数 ≥ 20 人的行业。

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

(2) 专业相关度

总体专业相关度：86.27%的硕士生认为目前就业岗位与所学专业相关，其中“很相关”占比 31.47%，“相关”占比 25.52%，“基本相关”占比 29.28%。

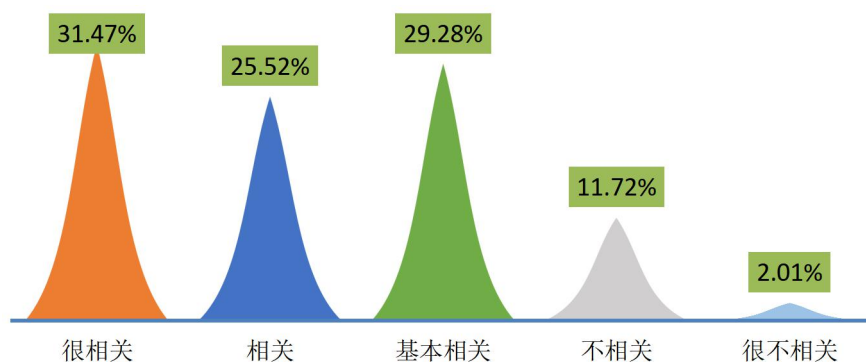


图 4-13 2020 届硕士生专业相关度分布

注：专业相关度评价维度包括“很相关”、“相关”、“基本相关”、“不相关”、“很不相关”和“无法评价”；其中，相关度为选择“很相关”、“相关”和“基本相关”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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

各专业的专业相关度：儿科学、护理、影像医学与核医学、口腔医学等 17 个专业的硕士毕业生目前工作的专业相关度相对较高，均达到 100%水平；相关度低于 50%的专业仅有 2 个。

表 4-2 2020 届主要专业硕士毕业生专业相关度情况分布

专业	很相关	相关	基本相关	不相关	很不相关	相关度
儿科学	90.00%	10.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
护理	81.82%	9.09%	9.09%	0.00%	0.00%	100.00%
影像医学与核医学	80.77%	3.85%	15.38%	0.00%	0.00%	100.00%
口腔医学	64.29%	35.71%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
眼科学	63.64%	18.18%	18.18%	0.00%	0.00%	100.00%
肿瘤学	61.54%	23.08%	15.38%	0.00%	0.00%	100.00%
麻醉学	56.25%	43.75%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
建筑学	55.56%	11.11%	33.33%	0.00%	0.00%	100.00%
教育管理	40.00%	0.00%	60.00%	0.00%	0.00%	100.00%
免疫学	37.50%	12.50%	50.00%	0.00%	0.00%	100.00%
药物化学	27.27%	45.45%	27.27%	0.00%	0.00%	100.00%
音乐与舞蹈学	25.00%	50.00%	25.00%	0.00%	0.00%	100.00%
有机化学	25.00%	43.75%	31.25%	0.00%	0.00%	100.00%
金融	25.00%	25.00%	50.00%	0.00%	0.00%	100.00%
水利工程	23.08%	30.77%	46.15%	0.00%	0.00%	100.00%
药学	19.05%	47.62%	33.33%	0.00%	0.00%	100.00%
机械制造及其自动化	0.00%	33.33%	66.67%	0.00%	0.00%	100.00%
妇产科学	70.59%	23.53%	2.94%	2.94%	0.00%	97.06%
建筑与土木工程	30.30%	48.48%	18.18%	3.03%	0.00%	96.97%
法律(非法学)	23.08%	38.46%	34.62%	3.85%	0.00%	96.15%
护理学	86.36%	4.55%	4.55%	0.00%	4.55%	95.45%
内科学	46.34%	26.83%	21.95%	2.44%	2.44%	95.12%
外科学	57.69%	28.21%	8.97%	5.13%	0.00%	94.87%
神经病学	50.00%	33.33%	11.11%	5.56%	0.00%	94.44%
公共卫生	23.53%	29.41%	41.18%	5.88%	0.00%	94.12%
法律(法学)	25.00%	31.25%	37.50%	6.25%	0.00%	93.75%
电气工程	64.29%	21.43%	7.14%	7.14%	0.00%	92.86%
运筹学与控制论	8.33%	33.33%	50.00%	0.00%	8.33%	91.67%
病理学与病理生理学	22.73%	27.27%	40.91%	9.09%	0.00%	90.91%
外国语言学及应用语言学	70.00%	20.00%	0.00%	10.00%	0.00%	90.00%
基础数学	40.00%	10.00%	40.00%	10.00%	0.00%	90.00%
应用数学	30.00%	50.00%	10.00%	10.00%	0.00%	90.00%
机械工程	15.79%	36.84%	36.84%	10.53%	0.00%	89.47%
软件工程	11.11%	44.44%	33.33%	11.11%	0.00%	88.89%
生物工程	35.29%	29.41%	23.53%	11.76%	0.00%	88.24%
计算机技术	43.75%	25.00%	18.75%	6.25%	6.25%	87.50%
康复医学与理疗学	37.50%	37.50%	12.50%	12.50%	0.00%	87.50%
化学工艺	31.25%	12.50%	43.75%	12.50%	0.00%	87.50%

专业	很相关	相关	基本相关	不相关	很不相关	相关度
物理化学	0.00%	87.50%	0.00%	0.00%	12.50%	87.50%
工业催化	0.00%	25.00%	62.50%	0.00%	12.50%	87.50%
翻译	26.09%	43.48%	17.39%	8.70%	4.35%	86.96%
公共管理	7.89%	21.05%	55.26%	15.79%	0.00%	84.21%
美术学	16.67%	16.67%	50.00%	16.67%	0.00%	83.33%
信息与通信工程	8.33%	41.67%	33.33%	16.67%	0.00%	83.33%
工商管理	12.77%	25.53%	44.68%	14.89%	2.13%	82.98%
汉语国际教育	9.09%	36.36%	36.36%	18.18%	0.00%	81.82%
行政管理	9.09%	27.27%	45.45%	9.09%	9.09%	81.82%
计算机科学与技术	30.00%	20.00%	30.00%	20.00%	0.00%	80.00%
工程管理	30.00%	0.00%	50.00%	20.00%	0.00%	80.00%
药理学	20.00%	40.00%	20.00%	20.00%	0.00%	80.00%
化学工程	18.60%	11.63%	48.84%	13.95%	6.98%	79.07%
无机化学	0.00%	64.29%	14.29%	21.43%	0.00%	78.57%
土地资源管理	22.22%	11.11%	44.44%	22.22%	0.00%	77.78%
生物化学与分子生物学	11.11%	44.44%	22.22%	11.11%	11.11%	77.78%
材料加工工程	11.11%	33.33%	33.33%	22.22%	0.00%	77.78%
传播学	11.11%	22.22%	44.44%	22.22%	0.00%	77.78%
电子与通信工程	5.56%	33.33%	38.89%	22.22%	0.00%	77.78%
材料学	23.08%	23.08%	30.77%	7.69%	15.38%	76.92%
文物与博物馆	25.00%	12.50%	37.50%	12.50%	12.50%	75.00%
环境工程	28.00%	28.00%	16.00%	28.00%	0.00%	72.00%
凝聚态物理	14.29%	28.57%	28.57%	21.43%	7.14%	71.43%
动力工程	12.50%	18.75%	37.50%	31.25%	0.00%	68.75%
材料工程	17.65%	17.65%	32.35%	32.35%	0.00%	67.65%
交通运输工程	16.67%	33.33%	16.67%	33.33%	0.00%	66.67%
企业管理	0.00%	33.33%	33.33%	16.67%	16.67%	66.67%
控制科学与工程	0.00%	11.11%	55.56%	11.11%	22.22%	66.67%
新闻与传播	25.00%	8.33%	25.00%	25.00%	16.67%	58.33%
仪器仪表工程	11.11%	22.22%	22.22%	44.44%	0.00%	55.56%
社会工作	9.09%	0.00%	45.45%	36.36%	9.09%	54.55%
情报学	0.00%	0.00%	50.00%	50.00%	0.00%	50.00%
控制工程	0.00%	8.33%	33.33%	58.33%	0.00%	41.67%
图书情报	0.00%	20.00%	20.00%	60.00%	0.00%	40.00%

注：1.专业相关度评价维度包括“很相关”、“相关”、“基本相关”、“不相关”、“很不相关”和“无法评价”；其中，相关度为选择“很相关”、“相关”和“基本相关”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

2.表中仅列出的专业满足：（综合考虑样本量及比例）样本量判定充分且专业实际人数 ≥ 10 人。

数据来源：第三方机构新锦成-2020届毕业生就业与培养质量调查。

（3）职业期待吻合度

总体职业期待吻合度：2020届硕士毕业生目前所从事的工作与自身职业期待的吻合度为84.14%，其中“很符合”所占比为14.69%，“符合”所占比例为

23.60%，“基本符合”所占比例为 45.87%，可见目前工作比较符合自身的职业期望。

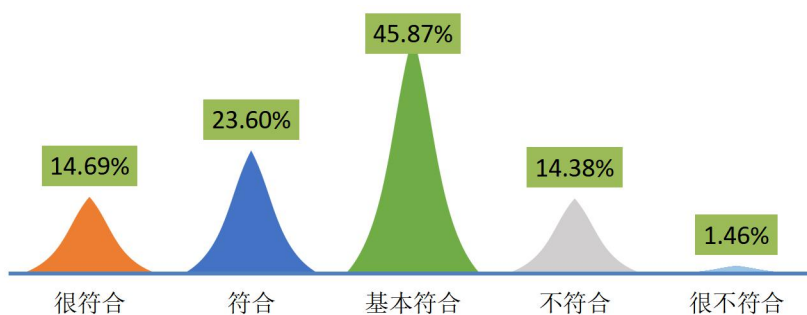


图 4-14 2020 届硕士毕业生职业期待吻合情况

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

（4）工作稳定性

毕业生总体离职率：本校 2020 届硕士毕业生的离职率为 9.16%，离职次数集中在 1 次。

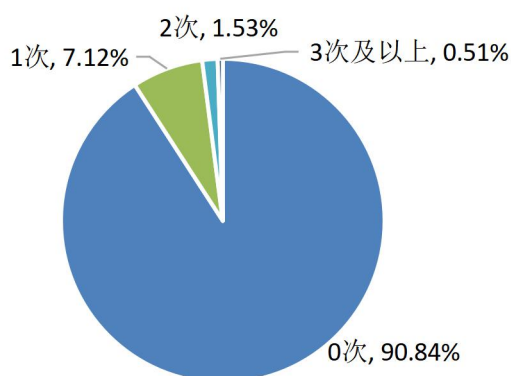


图 4-15 2020 届硕士毕业生离职情况分布

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

3.博士毕业生的就业质量

（1）就业满意度

工作总体及各方面的满意度：学校 2020 届博士毕业生对目前工作总体满意度为 95.24%；对职业发展前景、工作内容的满意度分别为 92.19%、95.31%。

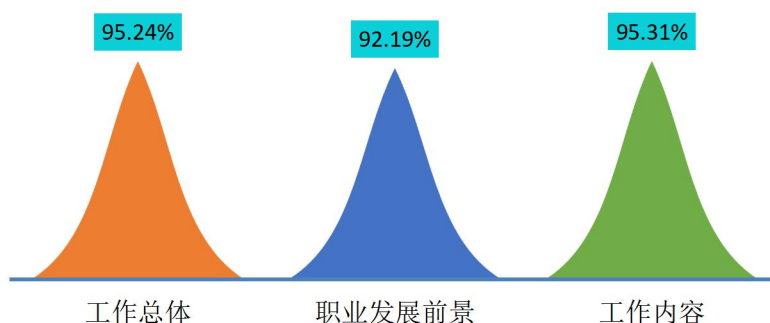


图 4-16 2020 届博士毕业生对目前工作满意度的评价

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

(2) 专业相关度

总体专业相关度：96.83%的博士毕业生认为目前就业岗位与所学专业相关，其中“很相关”占比 57.14%，“相关”占比 20.63%，“基本相关”占比 19.05%。

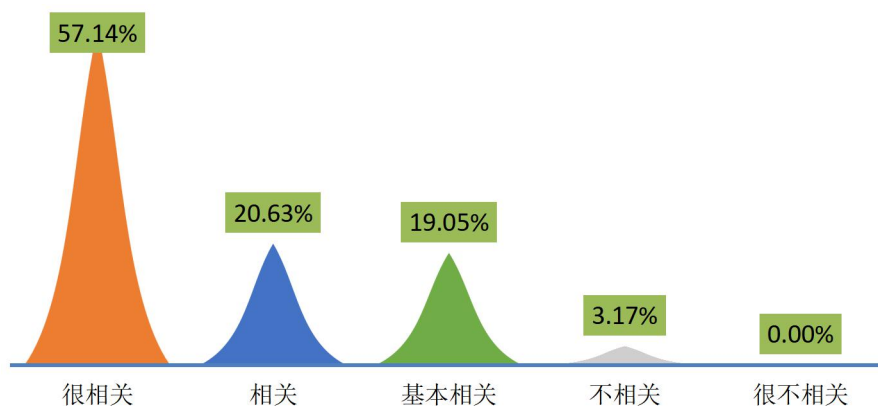


图 4-17 2020 届博士毕业生专业相关度分布

注：专业相关度评价维度包括“很相关”、“相关”、“基本相关”、“不相关”、“很不相关”和“无法评价”；其中，相关度为选择“很相关”、“相关”和“基本相关”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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

各专业的专业相关度：基础数学、病原生物学、软件工程、运筹学与控制论、影像医学与核医学等 15 个专业的博士毕业生目前工作的专业相关度相对较高，均为 100.00%。

表 4-3 2020 届主要专业博士毕业生专业相关度情况分布

专业	很相关	相关	基本相关	不相关	很不相关	相关度
基础数学	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
病原生物学	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
软件工程	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
运筹学与控制论	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
影像医学与核医学	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
无机化学	75.00%	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
公共管理	50.00%	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
法医学	50.00%	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
化工过程机械	50.00%	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
材料物理与化学	50.00%	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
中国史	50.00%	0.00%	50.00%	0.00%	0.00%	100.00%
材料学	50.00%	0.00%	50.00%	0.00%	0.00%	100.00%
水文学及水资源	50.00%	0.00%	50.00%	0.00%	0.00%	100.00%
内科学	33.33%	66.67%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
生物化工	33.33%	0.00%	66.67%	0.00%	0.00%	100.00%
生物信息学	20.00%	20.00%	40.00%	20.00%	0.00%	80.00%

注：1.专业相关度评价维度包括“很相关”、“相关”、“基本相关”、“不相关”、“很不相关”和“无法评价”；其中，相关度为选择“很相关”、“相关”和“基本相关”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

2.表中仅列出的专业满足：（综合考虑样本量及比例）样本量判定充分且专业实际人数 ≥ 2 人。

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

（3）职业期待吻合度

总体职业期待吻合度：2020 届博士毕业生目前所从事的工作与自身职业期待的吻合度为 96.83%，其中“很符合”所占比例为 30.16%，“符合”所占比例为 34.92%，“基本符合”所占比例为 31.75%。

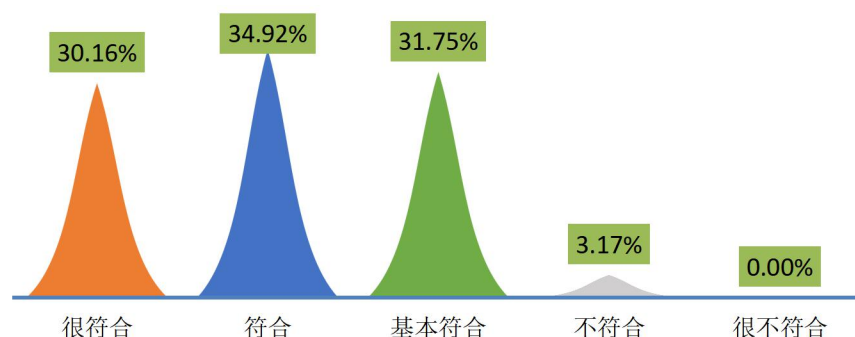


图 4-18 2020 届博士毕业生职业期待吻合情况

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

（4）工作稳定性

毕业生总体离职率：本校2020届博士毕业生的离职率为4.76%，离职次数集中在1次。

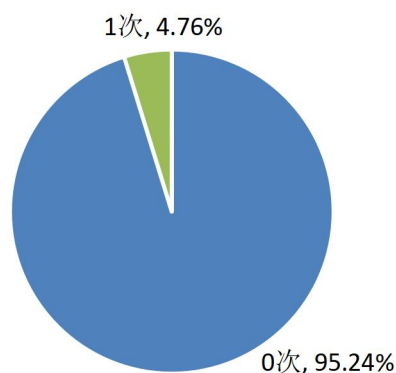


图 4-19 2020 届博士毕业生离职情况分布

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

（三）毕业生对母校学习经历的评价

1. 母校满意度

98.92%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达到 98.91%，硕士毕业生对母校的满意度达到 98.93%，博士毕业生对母校的满意度达到 100.00%。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。

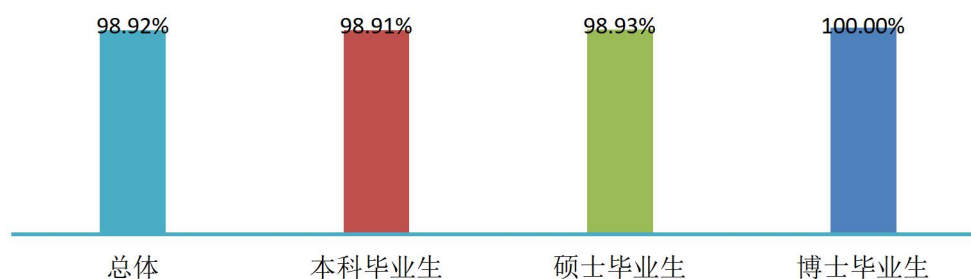


图 4-20 2020 届毕业生对母校的满意度

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

2. 对教育教学的评价

(1) 对所学课程的评价

课程包括专业课和公共课，调查了解毕业生对所学课程的掌握度，以及课程对于工作需要的满足度、对工作的帮助度，有助于学校更有针对性地进行教育教学改革。具体内容如下所示。

2020 届毕业生对课程总体满意度为 92.51%，其中本科毕业生对所学课程的总体满意度为 91.52%；硕士毕业生对所学课程的总体满意度为 95.13%；博士毕业生对所学课程的总体满意度为 96.41%。

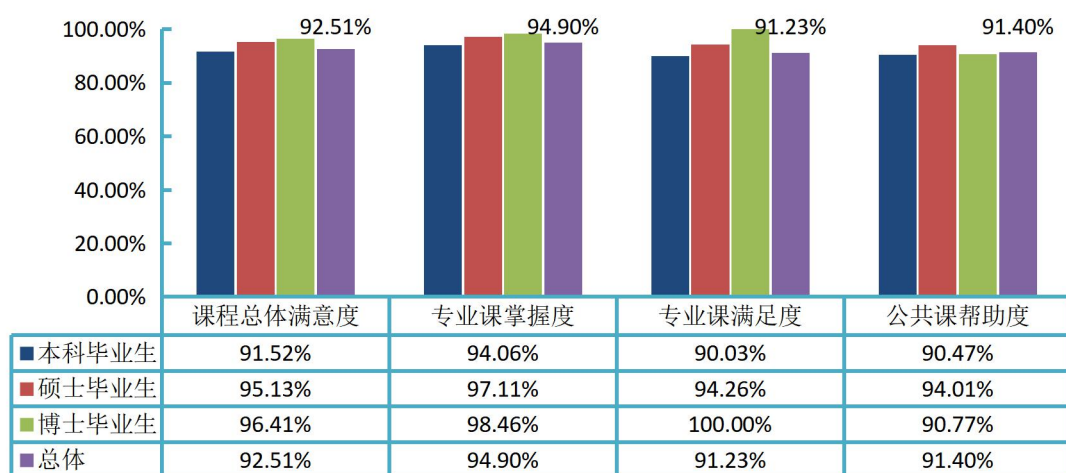


图 4-21 2020 届毕业生对所学课程的评价

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-2020 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。

2020 届毕业生对学校任课教师总体满意度为 95.39%，其中本科毕业生对学校任课教师的总体满意度为 94.89%；硕士毕业生对学校任课教师的总体满意度

为 96.68%；博士毕业生对任课教师的总体满意度为 97.55%。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。

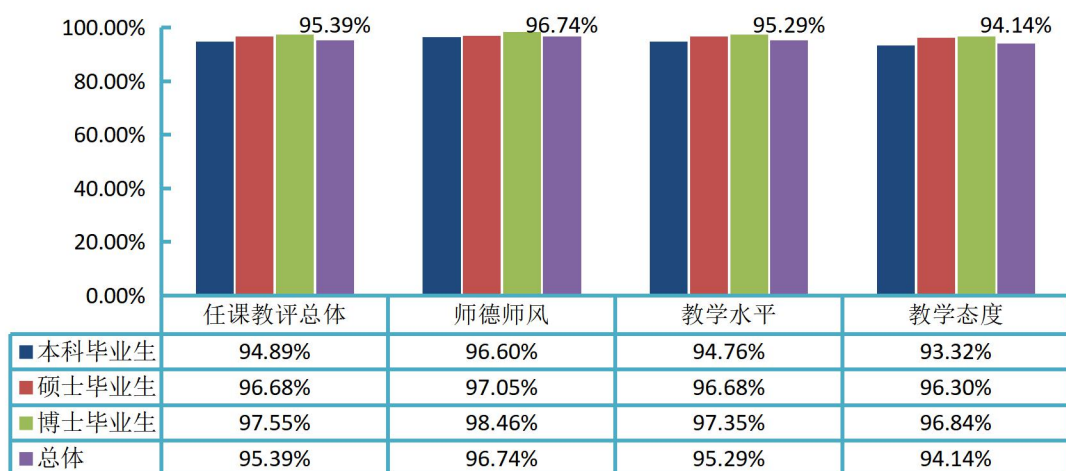


图 4-22 2020 届毕业生对任课教师的评价

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

(3) 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。2020 届毕业生对课堂教学的总体满意度为 94.83%，其中本科毕业生对课堂教学的总体满意度为 94.18%；硕士毕业生对课堂教学的总体满意度为 96.53%；博士毕业生对课堂教学的总体满意度为 97.15%。

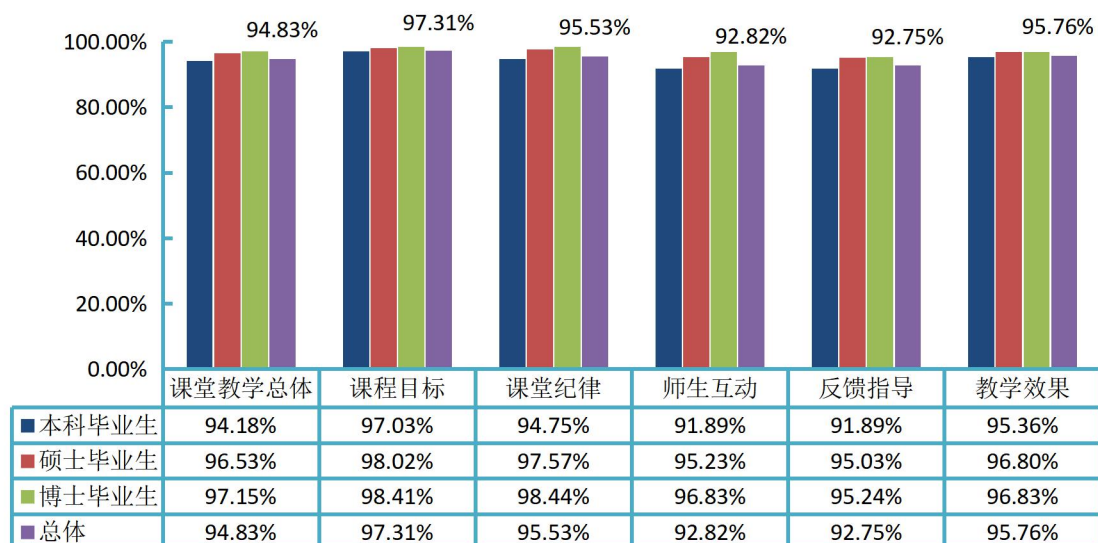


图 4-23 2020 届毕业生对课堂教学各方面评价的分布

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

（4）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。

2020 届毕业生对母校实践教学的总体满意度为 91.80%，其中本科毕业生对母校实践教学总体满意度为 90.90%；硕士毕业生对母校实践教学总体满意度为 94.10%；博士毕业生对母校实践教学总体满意度为 96.30%。可见学校实践教学各方面均得到了毕业生的广泛认可。

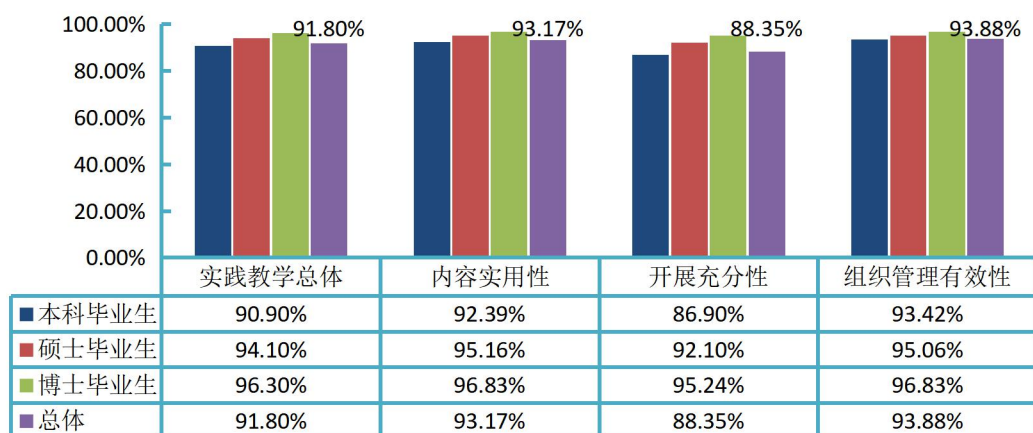


图 4-24 2020 届毕业生对实践教学的评价

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

（5）对母校学风的评价

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、课后自习和学习交流方面的评价，具体内容如下所示。

2020 届毕业生对母校学风建设的总体满意度为 90.99%，其中本科毕业生对母校学风建设的总体满意度为 88.70%；硕士毕业生对母校学风建设的总体满意度为 96.99%；博士毕业生对母校学风建设的总体满意度为 100%。

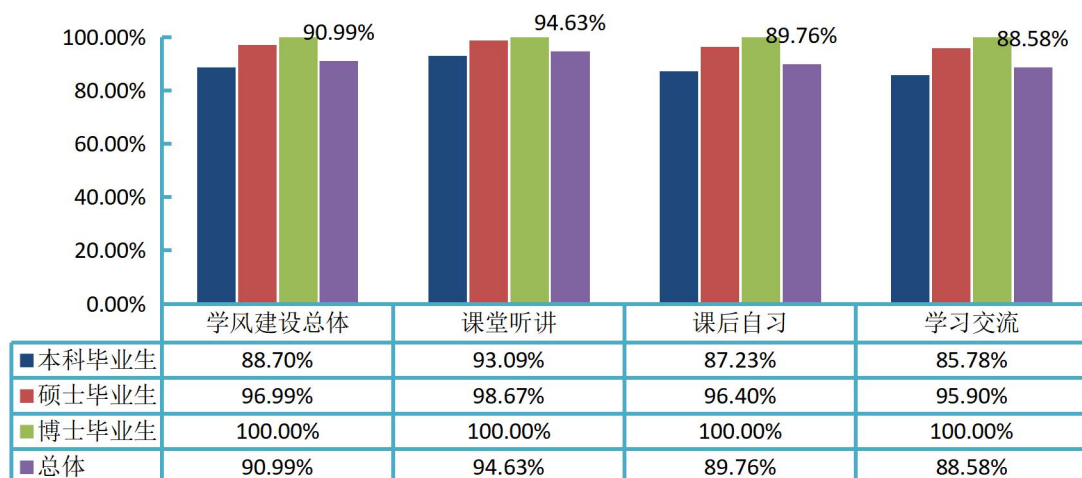


图 4-25 2020 届毕业生对学风建设的评价

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

3. 对基础教辅设施及管理的评价

学校 2020 届毕业生对学校基础教辅设施及管理总体满意。其中，对教室、实验室设施及管理的满意度为 95.04%；对图书馆藏书及管理的满意度为 95.81%。

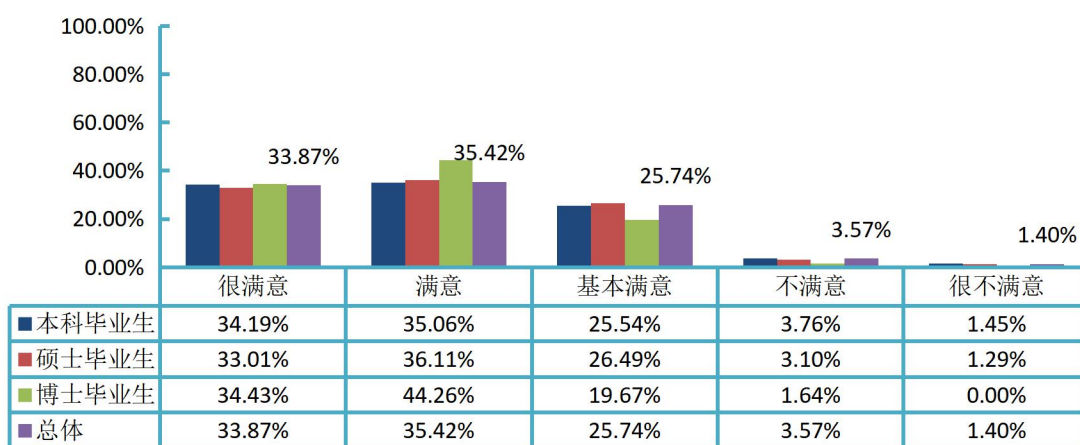


图 4-26 2020 届毕业生对母校教室、实验室设施及管理满意度评价

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

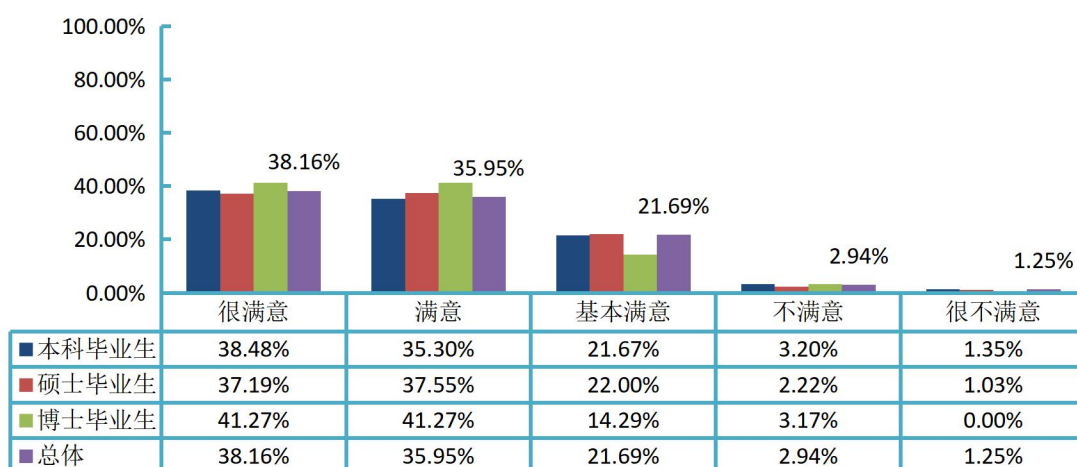


图 4-27 2020 届毕业生对母校图书馆藏书及管理满意度评价

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

学校 2020 届毕业生认为母校学生相关服务对调动自身学习积极性及学业完成等方面总体很有帮助，其中教室、实验室设施及管理的帮助度为 96.96%；图书馆藏书及管理的帮助度为 97.43%。

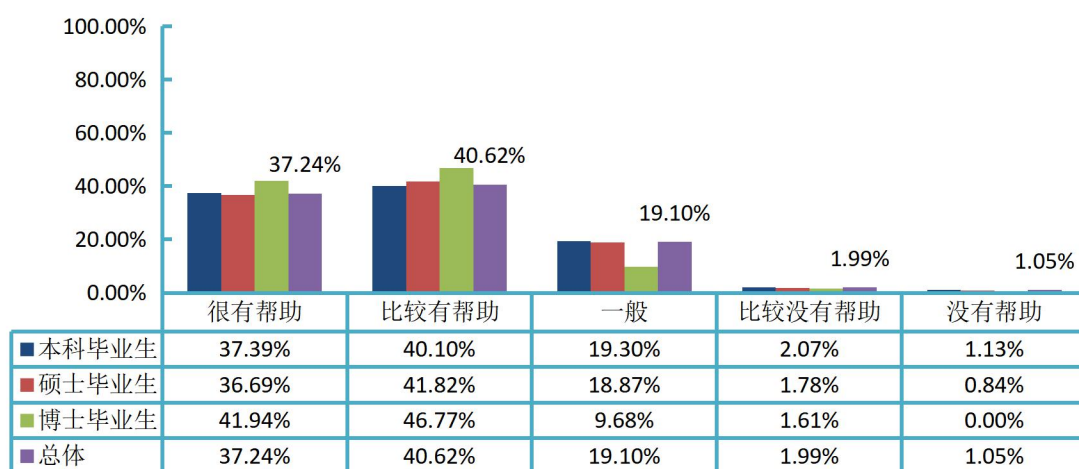


图 4-28 2020 届毕业生对母校教室、实验室设施及管理帮助度评价

注：帮助度评价维度包括“很有帮助”、“比较有帮助”、“一般”、“比较没有帮助”、“没有帮助”和“无法评价”，帮助度为选择“很有帮助”、“比较有帮助”、“一般”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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

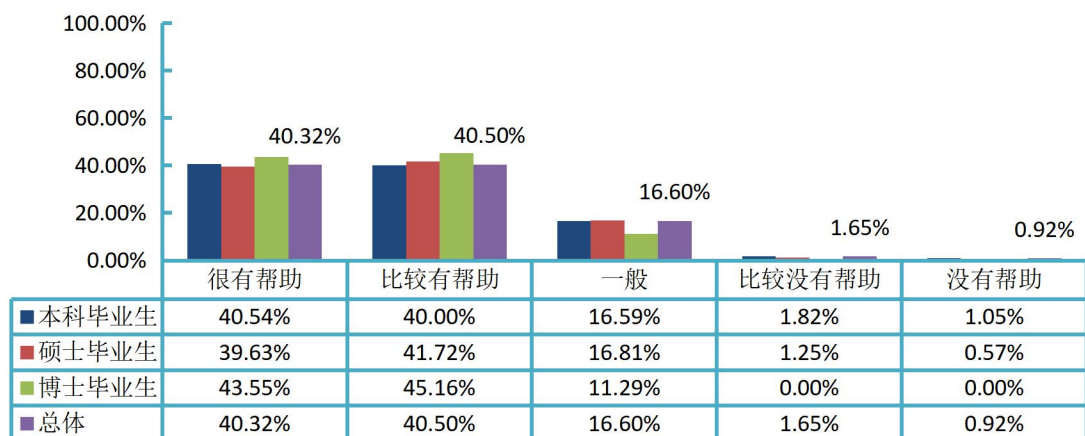


图 4-29 2020 届毕业生对母校图书馆藏书及管理帮助度评价

注：帮助度评价维度包括“很有帮助”、“比较有帮助”、“一般”、“比较没有帮助”、“没有帮助”和“无法评价”，帮助度为选择“很有帮助”、“比较有帮助”、“一般”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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

4. 对学生管理及后勤服务的评价

学校 2020 届毕业生对母校学生管理及后勤服务总体满意。其中，对学生思政教育的满意度为 96.61%；对心理健康咨询与辅导的满意度为 92.85%；对学生活动组织与开展的满意度为 95.64%；对奖助勤补工作的满意度为 94.95%，对食堂饭菜质量和服务的满意度为 94.74%，对住宿条件及服务的满意度为 88.13%。

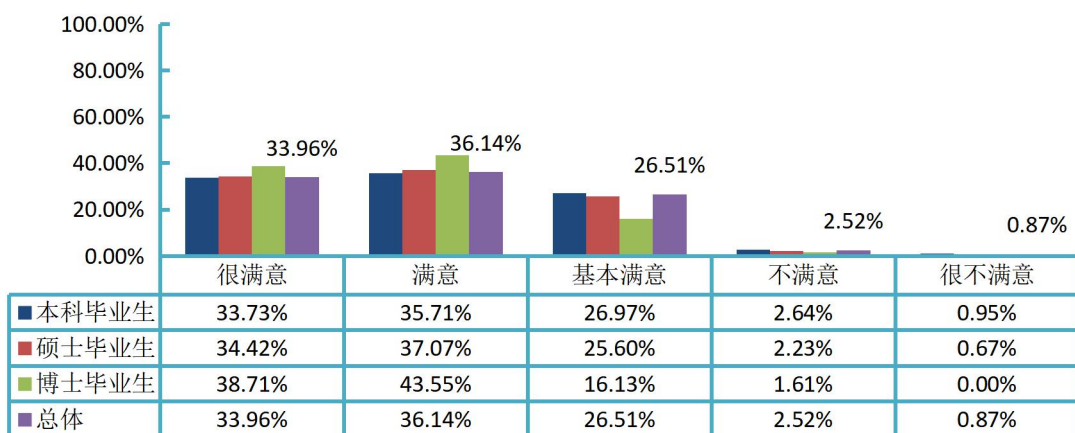


图 4-30 2020 届毕业生对学生思政教育满意度评价

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

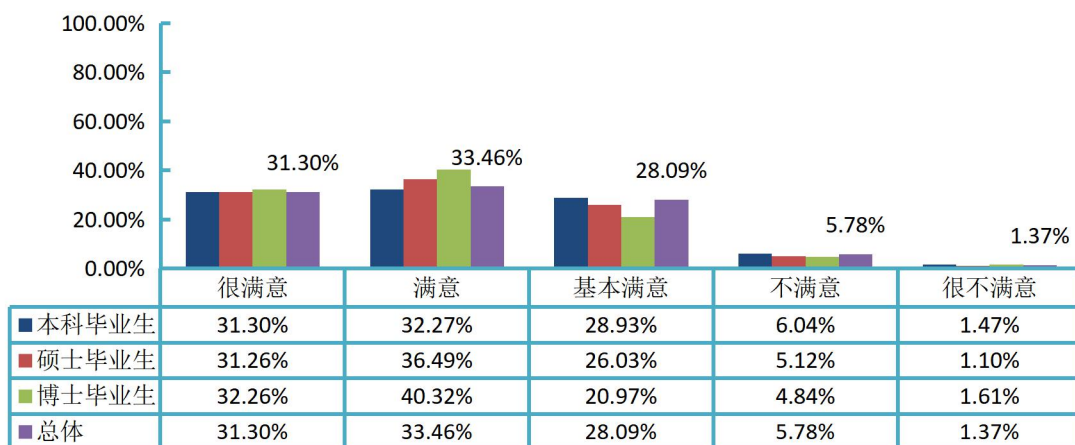


图 4-31 2020 届毕业生对心理健康咨询与辅导满意度评价

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

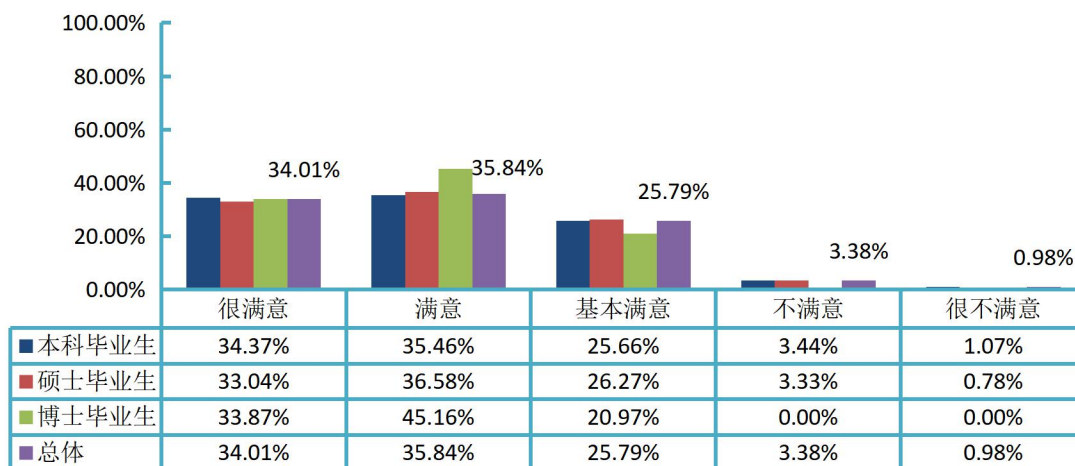


图 4-32 2020 届毕业生对学生活动组织与开展满意度评价

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

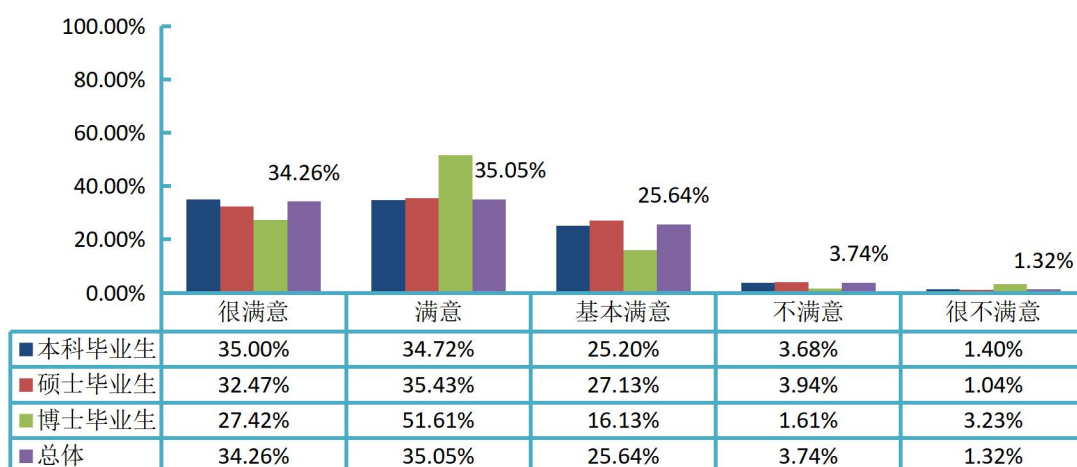


图 4-33 2020 届毕业生对奖助勤补工作满意度评价

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

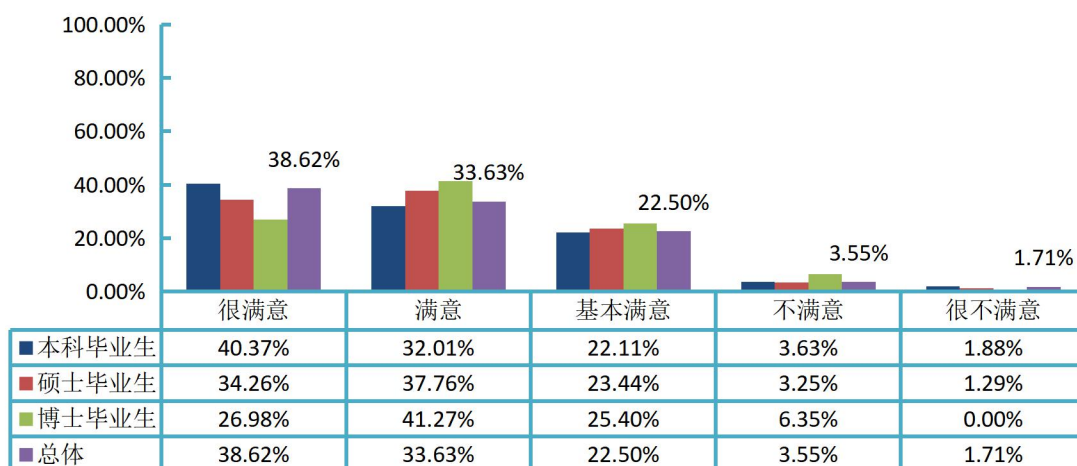


图 4-34 2020 届毕业生对食堂饭菜质量和服务满意度评价

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

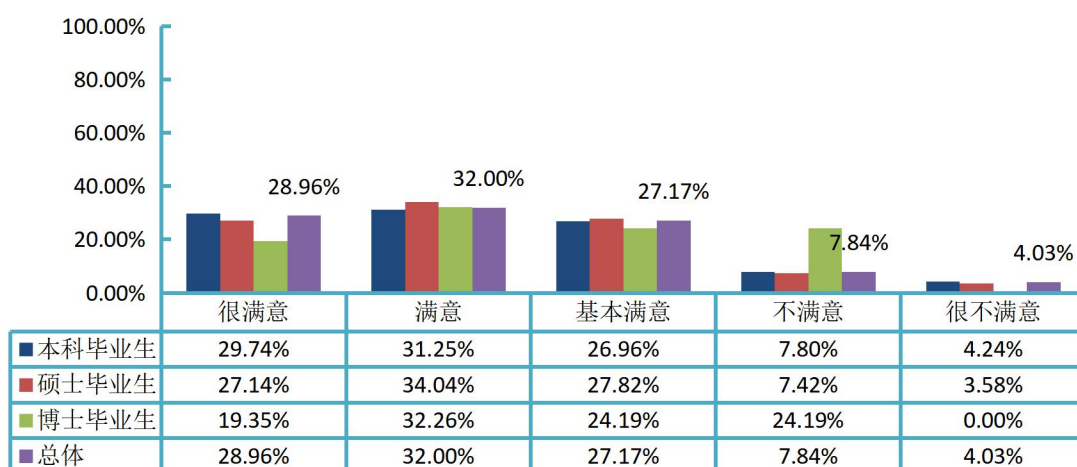


图 4-35 2020 届毕业生对住宿条件及服务满意度评价

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

学校 2020 届毕业生认为母校学生工作相关服务对个人能力素质提升总体很有帮助，其中学生思政教育的帮助度为 94.97%；学生活动组织与开展的帮助度为 95.27%；心理健康咨询与辅导的帮助度为 94.80%；奖助勤补工作的帮助度为 96.51%。

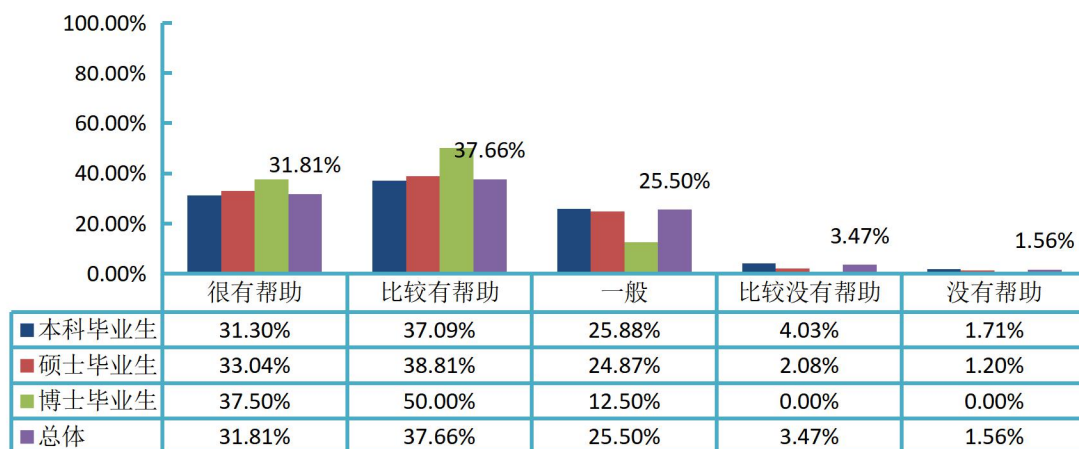


图 4-36 2020 届毕业生对学生思政教育帮助度评价

注：帮助度评价维度包括“很有帮助”、“比较有帮助”、“一般”、“比较没有帮助”、“没有帮助”和“无法评价”，帮助度为选择“很有帮助”、“比较有帮助”、“一般”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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

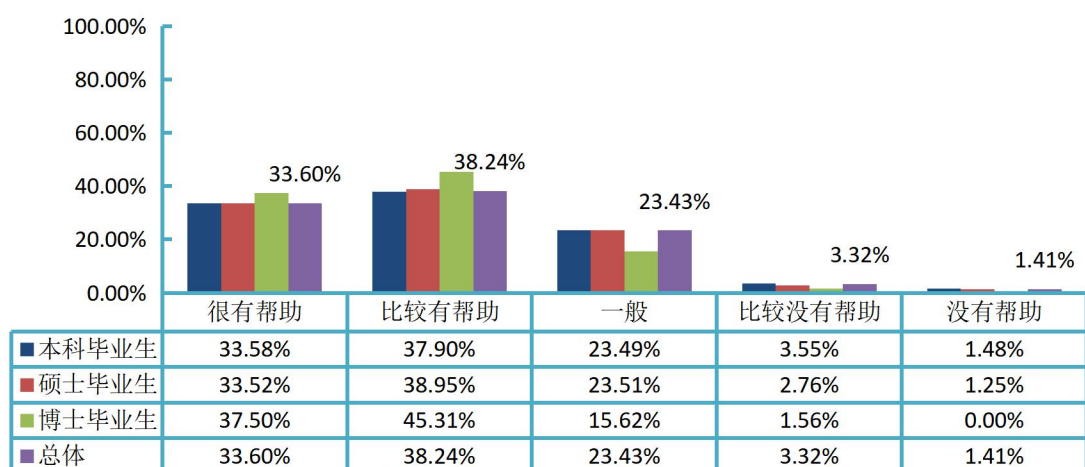


图 4-37 2020 届毕业生对学生活动组织与开展帮助度评价

注：帮助度评价维度包括“很有帮助”、“比较有帮助”、“一般”、“比较没有帮助”、“没有帮助”和“无法评价”，帮助度为选择“很有帮助”、“比较有帮助”、“一般”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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

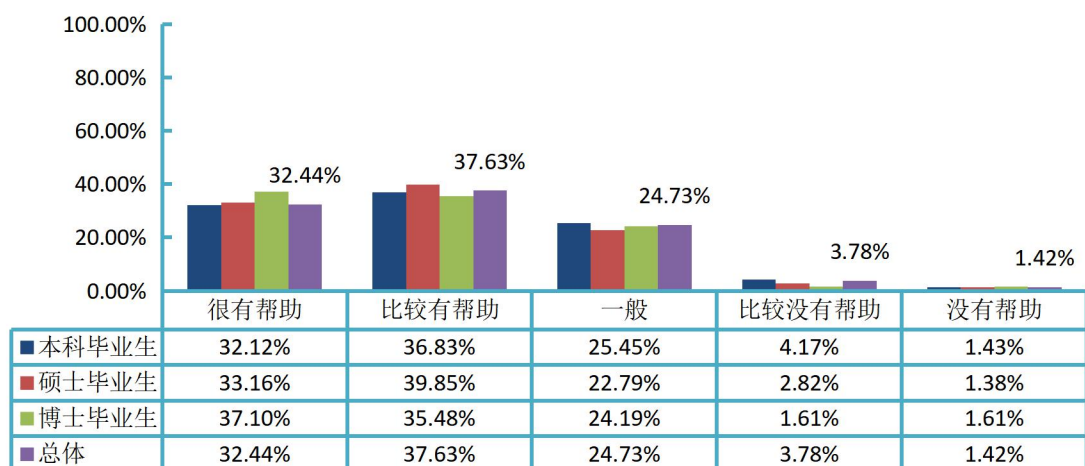


图 4-38 2020 届毕业生对心理咨询健康与辅导帮助度评价

注：帮助度评价维度包括“很有帮助”、“比较有帮助”、“一般”、“比较没有帮助”、“没有帮助”和“无法评价”，帮助度为选择“很有帮助”、“比较有帮助”、“一般”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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

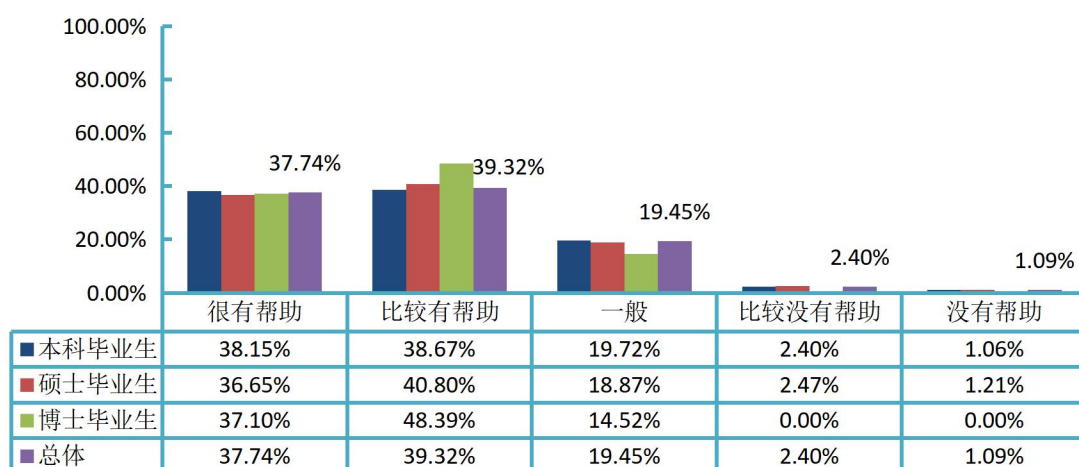


图 4-39 2020 届毕业生对奖助勤补工作帮助度评价

注：帮助度评价维度包括“很有帮助”、“比较有帮助”、“一般”、“比较没有帮助”、“没有帮助”和“无法评价”，帮助度为选择“很有帮助”、“比较有帮助”、“一般”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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

5. 毕业生对母校就业服务的评价

学校2020届毕业生对母校各项就业教育/服务的满意度均在95.00%以上，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。

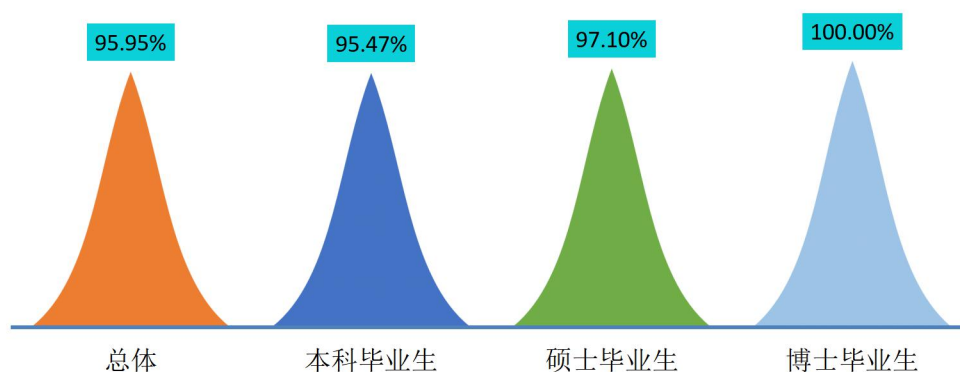


图 4-40 2020 届毕业生对母校就业服务的评价

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

二、用人单位调研反馈

（一）用人单位需求

1. 用人单位招聘关注的在校经历

调查发现受访用人单位在招聘过程中,对毕业生的学校经历有不同程度的侧重。用人单位对毕业生的实习实践活动参与(66.17%)、课堂所学的知识 and 技能(51.88%)、获奖情况(49.62%)等因素较为重视。

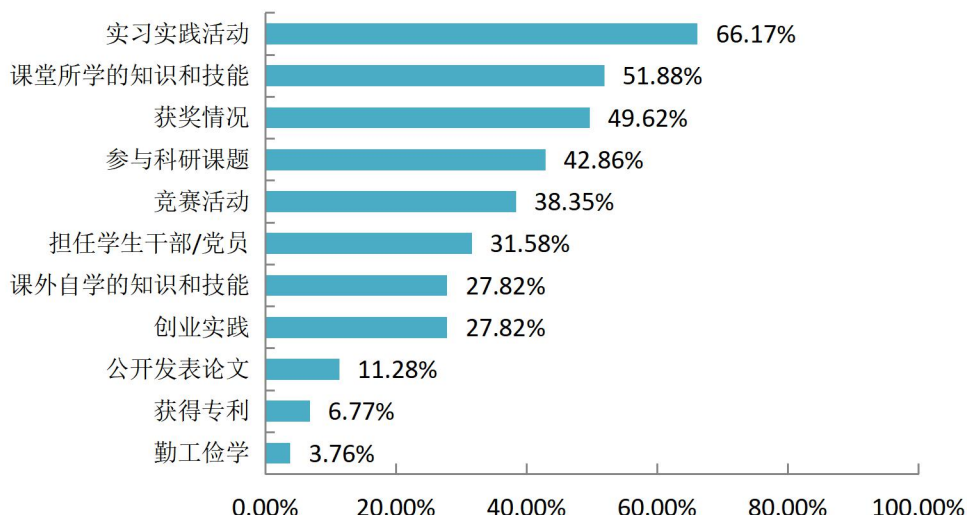


图 4-41 用人单位关注的毕业生在校经历

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

2. 用人单位招聘关注的综合能力

从对毕业生各项能力的关注度来看,用人单位对毕业生能力素质关注度排名前5的分别是:专业性知识与技能(81.40%)、学习能力(76.74%)、沟通与表达能力(55.81%)、执行能力(45.74%)、创新能力(44.19%)。可见,拥有复合型能力素质的毕业生更受用人单位青睐。

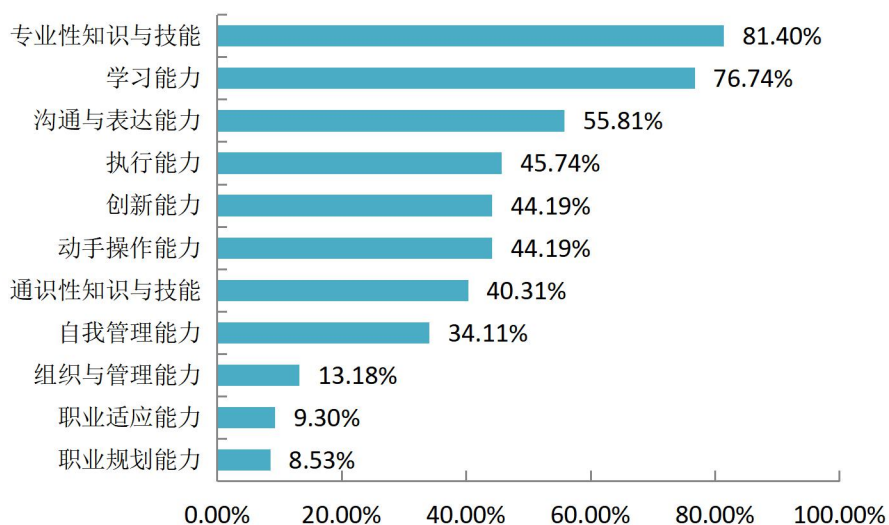


图 4-42 用人单位招聘关注的能力素质

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

（二）用人单位对毕业生的评价

1. 对毕业生的总体满意度

98.59%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 63.38%。

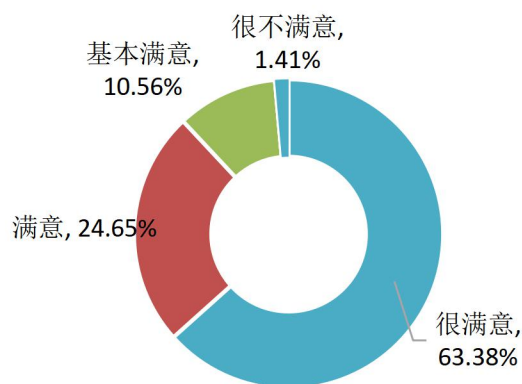


图 4-43 用人单位对 2020 届毕业生的满意度

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生用人单位调查。

2. 毕业生各项能力的水平

用人单位对2020届毕业生能力水平评价较高。以5点计分来计算，学习能力、执行能力、专业性知识与技能等11项能力的水平评价得分均在4.18分及以上水平。各项能力均处于“比较强”水平之上。其中毕业生的学习能力受到用人单位评价最高，得分为4.52分。可见，用人单位对学校人才培养质量较为满意。

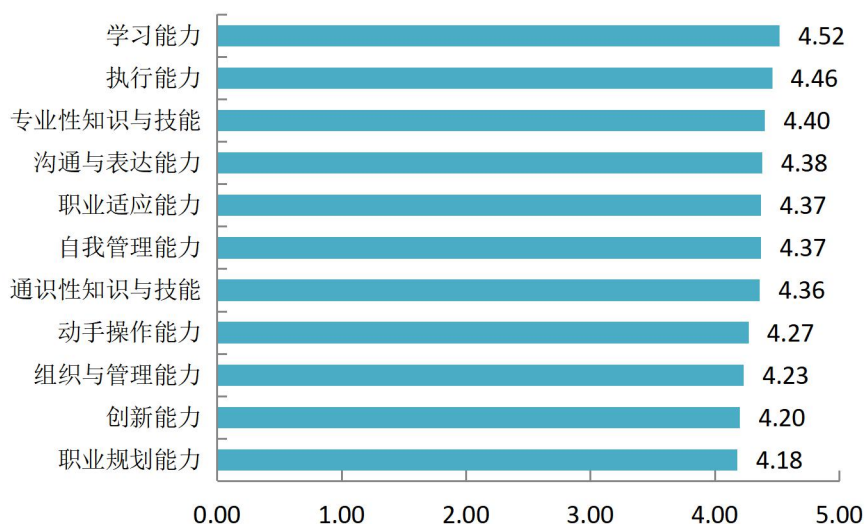


图 4-44 用人单位对2020届毕业生各项能力水平评价（分）

注：用人单位对毕业生的各项能力水平评价，其评价维度包括“很强”、“比较强”、“一般”、“比较弱”、“很弱”和“无法评价”。针对用人的回答反馈分别赋予1-5分（“很强”=5分、“比较强”=4分、“一般”=3分、“比较弱”=2分、“很弱”=1分）计算其均值。

数据来源：第三方机构新锦成-2020届毕业生用人单位调查。

（三）用人单位对学校的评价反馈

1. 人才培养与社会需求的符合度

用人单位认为学校的人才培养工作符合单位对人才的需求，其中87.29%的用人单位认为“很符合”或者“符合”，只有12.71%的用人单位认为“基本符合”。

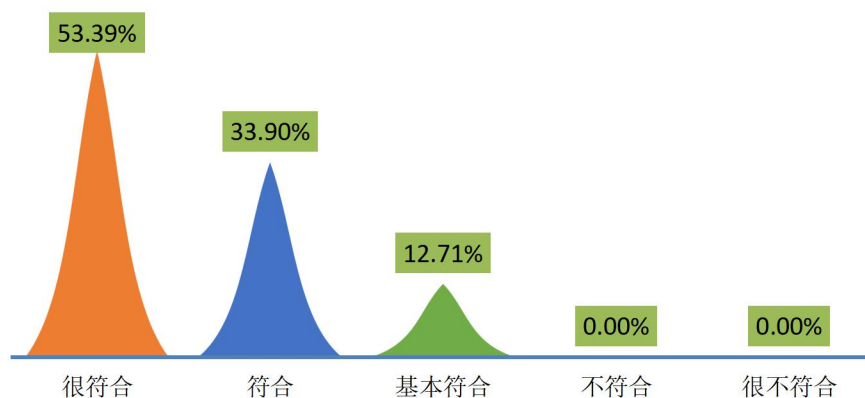


图 4-45 2020 届毕业生人才培养与社会需求的符合度

注：人才培养与社会需求符合度评价维度包括“很符合”、“符合”、“基本符合”、“不符合”、“很不符合”和“无法评价”；其中，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。

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

2. 对学校人才培养的建议

用人单位对学校人才培养工作的建议主要为“强化专业实践环节，增强学生实践能力”（61.02%）、“专业设置动态调整，满足社会发展需要”（50.00%）和“拓宽专业口径，增强专业适应性”（43.22%）。

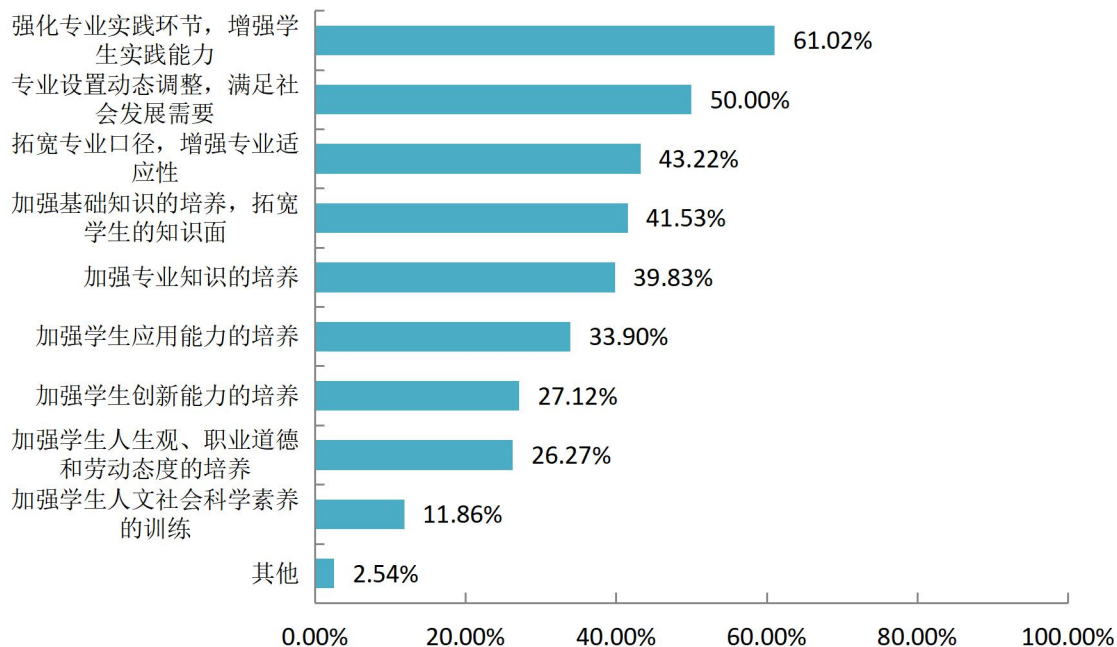


图 4-46 用人单位对学校人才培养的建议

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-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

3. 对学校招聘服务工作的评价

用人单位对本校招聘服务的满意度为 100.00%，其中 92.24%的用人单位对学校招聘服务表示“很满意”或者“满意”，持“基本满意”态度的用人单位比例为 7.76%。可见，用人单位对本校招聘服务的满意度较高。

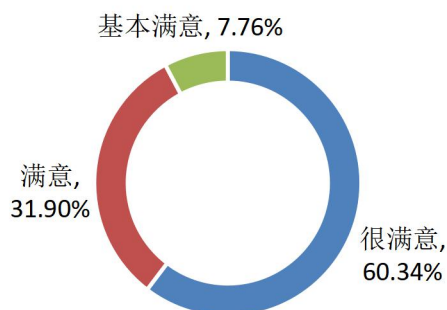


图 4-47 用人单位对学校招聘服务的满意度

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-2020 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”（41.38%）、“增加招聘场次”（23.28%）和“拓宽服务项目”（23.28%）这三个方面来加强就业工作。

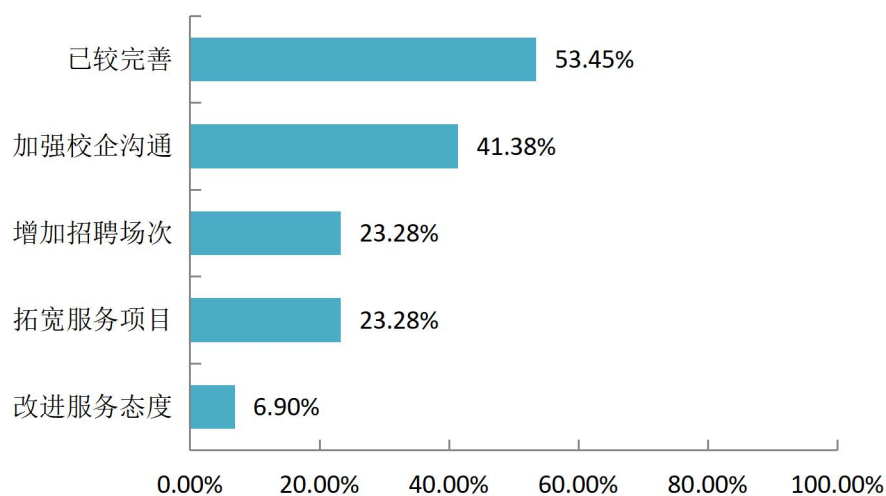


图 4-48 用人单位对学校招聘服务工作的建议

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-2020 届毕业生用人单位调查。

结 语

高校毕业生的就业问题关乎社会安定，也关系到千家万户的幸福和希望。党中央、国务院始终高度重视高校毕业生就业创业工作。习近平总书记强调，要坚持就业优先战略，把解决人民群众就业问题放在更加突出的位置，努力创造更多就业机会。2020年两会期间，做好“六稳”工作、落实“六保”任务得到前所未有的重视，稳就业和保就业成为重中之重。

受经济下行压力和新冠肺炎疫情叠加影响，2020届毕业生就业问题复杂严峻。郑州大学积极贯彻落实党中央、国务院的一系列重大决策部署，积极强化责任担当，关注学生求职心态和就业进展，全力以赴拓宽毕业生就业渠道，不断强化就业服务工作，2020届毕业生就业局势总体稳中有升，取得了较好的成效。

在未来的工作中，郑州大学将坚定不移地继续贯彻落实党中央、国务院关于促进高校毕业生就业创业工作的指导精神，一方面，针对报告中发现的毕业生就业问题与不足，及时予以调整及改进，千方百计提高毕业生就业率和就业质量；另一方面积极建立持续追踪调查与评价机制，动态反应客观事实，以期能够通过招生、人才培养与就业三者之间的联动建设，增强毕业生的核心竞争力，从根本上带动就业质量的稳步提升。

附录：2020届毕业生分学历、分专业的初次就业率

附表1 2020届本科毕业生各专业初次就业率分布

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
1	音乐学	52	52	100.00%
2	图书馆学	31	30	96.77%
3	雕塑	25	24	96.00%
4	工商管理	123	116	94.31%
5	城乡规划	28	26	92.86%
6	音乐表演	216	200	92.59%
7	视觉传达设计	159	147	92.45%
8	哲学	23	21	91.30%
9	药物制剂	21	19	90.48%
10	体育教育	114	101	88.60%
11	安全工程	122	106	86.89%
12	旅游管理	75	65	86.67%
13	社会体育指导与管理	30	26	86.67%
14	汉语国际教育	95	82	86.32%
15	经济统计学	80	69	86.25%
16	酒店管理	29	25	86.21%
17	建筑学	63	54	85.71%
18	制药工程	60	51	85.00%
19	道路桥梁与渡河工程	79	67	84.81%
20	电子信息工程	284	239	84.15%
21	环境工程	50	42	84.00%
22	生物工程	80	67	83.75%
23	档案学	36	30	83.33%
24	过程装备与控制工程	104	86	82.69%
25	通信工程	305	250	81.97%
26	生物技术	116	95	81.90%
27	交通工程	66	54	81.82%
28	土木工程	201	164	81.59%
29	护理学	534	435	81.46%
30	国际经济与贸易	124	101	81.45%
31	预防医学	113	92	81.42%
32	建筑环境与能源应用工程	64	52	81.25%
33	市场营销	120	97	80.83%
34	给排水科学与工程	78	63	80.77%
35	电气工程及其自动化	231	186	80.52%
36	水利水电工程	159	128	80.50%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
37	药学	180	144	80.00%
38	会计学	363	290	79.89%
39	绘画	74	59	79.73%
40	工程管理	86	68	79.07%
41	生物信息学	66	52	78.79%
42	经济学	168	132	78.57%
43	考古学	28	22	78.57%
44	包装工程	37	29	78.38%
45	计算机科学与技术	754	589	78.12%
46	材料科学与工程	364	283	77.75%
47	财务管理	62	48	77.42%
48	世界史	22	17	77.27%
49	材料化学	65	50	76.92%
50	工程力学	116	89	76.72%
51	日语	46	35	76.09%
52	人力资源管理	79	60	75.95%
53	软件工程	848	641	75.59%
54	工业工程	88	66	75.00%
55	基础医学	28	21	75.00%
56	电子科学与技术	4	3	75.00%
57	汉语言文学	156	116	74.36%
58	能源与动力工程	70	52	74.29%
59	应用心理学	135	100	74.07%
60	英语	154	114	74.03%
61	物理学	91	67	73.63%
62	临床医学	785	576	73.38%
63	生物医学工程	45	33	73.33%
64	自动化	127	93	73.23%
65	城市地下空间工程	66	48	72.73%
66	水文与水资源工程	62	45	72.58%
67	书法学	40	29	72.50%
68	轨道交通信号与控制	76	55	72.37%
69	金融学	290	209	72.07%
70	化学	156	112	71.79%
71	应用化学	78	56	71.79%
72	历史学	46	33	71.74%
73	人文科学试验班	56	40	71.43%
74	机械工程	327	233	71.25%
75	化学工程与工艺	235	166	70.64%
76	环境科学	51	36	70.59%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
77	行政管理	78	55	70.51%
78	数学与应用数学	90	63	70.00%
79	社会工作	40	28	70.00%
80	医学影像学	43	30	69.77%
81	信息管理与信息系统	62	43	69.35%
82	教育学	58	40	68.97%
83	医学检验技术	83	57	68.67%
84	工业设计	53	36	67.92%
85	康复治疗学	37	25	67.57%
86	物流管理	109	73	66.97%
87	公共事业管理	45	30	66.67%
88	风景园林	30	20	66.67%
89	德语	27	18	66.67%
90	俄语	24	16	66.67%
91	测控技术与仪器	116	77	66.38%
92	网络与新媒体	59	39	66.10%
93	麻醉学	41	27	65.85%
94	电子商务	84	55	65.48%
95	冶金工程	54	35	64.81%
96	广播电视学	58	37	63.79%
97	思想政治教育	40	25	62.50%
98	信息与计算科学	32	20	62.50%
99	统计学	45	28	62.22%
100	口腔医学	87	54	62.07%
101	应用物理学	51	31	60.78%
102	地理信息科学	60	36	60.00%
103	金融数学	55	32	58.18%
104	新闻学	153	89	58.17%
105	法学	397	229	57.68%
106	广告学	53	30	56.60%
	总计	12778	9751	76.31%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

附表2 2020届硕士毕业生各专业初次就业率分布

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
1	麻醉学	25	25	100.00%
2	控制科学与工程	24	24	100.00%
3	生物化学与分子生物学	21	21	100.00%
4	动力工程	19	19	100.00%
5	结构工程	19	19	100.00%
6	体育教育训练学	19	19	100.00%
7	光学	17	17	100.00%
8	水工结构工程	14	14	100.00%
9	安全科学与工程	13	13	100.00%
10	体育教学	13	13	100.00%
11	音乐与舞蹈学	13	13	100.00%
12	机械制造及其自动化	12	12	100.00%
13	统计学	12	12	100.00%
14	保险	11	11	100.00%
15	急诊医学	11	11	100.00%
16	化工过程机械	10	10	100.00%
17	物流工程	10	10	100.00%
18	道路与铁道工程	9	9	100.00%
19	计算数学	9	9	100.00%
20	体育人文社会学	9	9	100.00%
21	包装材料与工程	8	8	100.00%
22	档案学	8	8	100.00%
23	会计学	8	8	100.00%
24	旅游管理	8	8	100.00%
25	人体解剖与组织胚胎学	8	8	100.00%
26	动物学	7	7	100.00%
27	工业工程	7	7	100.00%
28	老年医学	7	7	100.00%
29	热能工程	7	7	100.00%
30	文艺学	7	7	100.00%
31	临床病理学	6	6	100.00%
32	市政工程	6	6	100.00%
33	微生物与生化药学	6	6	100.00%
34	比较文学与世界文学	5	5	100.00%
35	防灾减灾工程及防护工程	5	5	100.00%
36	环境与资源保护法学	5	5	100.00%
37	劳动卫生与环境卫生学	5	5	100.00%
38	车辆工程	4	4	100.00%
39	精神病与精神卫生学	4	4	100.00%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
40	美术	4	4	100.00%
41	民族传统体育学	4	4	100.00%
42	桥梁与隧道工程	4	4	100.00%
43	全科医学	4	4	100.00%
44	生理学	4	4	100.00%
45	有色金属冶金	4	4	100.00%
46	法医学	3	3	100.00%
47	供热、供燃气、通风及空调工程	3	3	100.00%
48	固体力学	3	3	100.00%
49	生殖医学	3	3	100.00%
50	数量经济学	3	3	100.00%
51	水利水电工程	3	3	100.00%
52	卫生毒理学	3	3	100.00%
53	药事管理学	3	3	100.00%
54	德语语言文学	2	2	100.00%
55	儿少卫生与妇幼保健学	2	2	100.00%
56	放射医学	2	2	100.00%
57	口腔基础医学	2	2	100.00%
58	社会体育指导	2	2	100.00%
59	神经生物学	2	2	100.00%
60	外国哲学	2	2	100.00%
61	运动人体科学	2	2	100.00%
62	制冷及低温工程	2	2	100.00%
63	宗教学	2	2	100.00%
64	秘书学	1	1	100.00%
65	生态学	1	1	100.00%
66	生物化工	1	1	100.00%
67	一般力学与力学基础	1	1	100.00%
68	中西医结合临床	1	1	100.00%
69	肿瘤学	55	54	98.18%
70	儿科学	40	39	97.50%
71	水利工程	39	38	97.44%
72	电气工程	71	69	97.18%
73	神经病学	63	61	96.83%
74	信息与通信工程	28	27	96.43%
75	美术学	27	26	96.30%
76	眼科学	27	26	96.30%
77	土地资源管理	24	23	95.83%
78	化学工程	86	82	95.35%
79	电子与通信工程	43	41	95.35%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
80	控制工程	42	40	95.24%
81	计算机技术	41	39	95.12%
82	金融	40	38	95.00%
83	交通运输工程	19	18	94.74%
84	汉语国际教育	37	35	94.59%
85	公共卫生	55	52	94.55%
86	内科学	234	221	94.44%
87	妇产科学	103	97	94.17%
88	流行病与卫生统计学	17	16	94.12%
89	影像医学与核医学	64	60	93.75%
90	病理学与病理生理学	30	28	93.33%
91	护理学	30	28	93.33%
92	外科学	231	215	93.07%
93	建筑学	28	26	92.86%
94	耳鼻咽喉科学	14	13	92.86%
95	材料学	41	38	92.68%
96	工商管理	276	255	92.39%
97	工程管理	39	36	92.31%
98	工程力学	13	12	92.31%
99	工业催化	13	12	92.31%
100	护理	13	12	92.31%
101	金融学	13	12	92.31%
102	材料工程	84	77	91.67%
103	建筑与土木工程	114	104	91.23%
104	物理化学	31	28	90.32%
105	机械工程	60	54	90.00%
106	材料科学与工程	20	18	90.00%
107	运筹学与控制论	20	18	90.00%
108	免疫学	10	9	90.00%
109	运动训练	10	9	90.00%
110	公共管理	158	142	89.87%
111	口腔医学	29	26	89.66%
112	分析化学	19	17	89.47%
113	基础数学	19	17	89.47%
114	仪器仪表工程	19	17	89.47%
115	化学工艺	28	25	89.29%
116	机械设计及理论	18	16	88.89%
117	环境科学	9	8	88.89%
118	机械电子工程	9	8	88.89%
119	皮肤病与性病学	9	8	88.89%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
120	药学	67	59	88.06%
121	管理科学与工程	33	29	87.88%
122	环境工程	48	42	87.50%
123	口腔临床医学	8	7	87.50%
124	马克思主义中国化研究	8	7	87.50%
125	社会医学与卫生事业管理	8	7	87.50%
126	药剂学	8	7	87.50%
127	中国古代文学	8	7	87.50%
128	计算机科学与技术	30	26	86.67%
129	康复医学与理疗学	15	13	86.67%
130	临床检验诊断学	15	13	86.67%
131	材料加工工程	36	31	86.11%
132	企业管理	27	23	85.19%
133	城乡规划学	13	11	84.62%
134	药理学	25	21	84.00%
135	教育管理	31	26	83.87%
136	药物化学	31	26	83.87%
137	应用数学	24	20	83.33%
138	营养与食品卫生学	12	10	83.33%
139	国际关系	6	5	83.33%
140	国际政治	6	5	83.33%
141	集成电路工程	6	5	83.33%
142	皮革化学与工程	6	5	83.33%
143	语言学及应用语言学	6	5	83.33%
144	翻译	65	54	83.08%
145	生物工程	41	34	82.93%
146	药物分析学	17	14	82.35%
147	应用化学	11	9	81.82%
148	岩土工程	16	13	81.25%
149	无机化学	37	30	81.08%
150	有机化学	60	48	80.00%
151	民商法学	20	16	80.00%
152	汉语言文字学	10	8	80.00%
153	水文学及水资源	10	8	80.00%
154	美学	5	4	80.00%
155	水利信息技术	5	4	80.00%
156	遗传学	5	4	80.00%
157	应用心理学	5	4	80.00%
158	中外政治制度	5	4	80.00%
159	作物遗传育种	5	4	80.00%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
160	教育经济与管理	14	11	78.57%
161	核技术及应用	9	7	77.78%
162	植物学	9	7	77.78%
163	心理健康教育	13	10	76.92%
164	应用经济学	13	10	76.92%
165	情报学	17	13	76.47%
166	软件工程	37	28	75.68%
167	经济法学	8	6	75.00%
168	理论物理	4	3	75.00%
169	学科教学(历史)	4	3	75.00%
170	凝聚态物理	48	35	72.92%
171	高分子化学与物理	11	8	72.73%
172	法律(法学)	80	58	72.50%
173	细胞生物学	14	10	71.43%
174	英语语言文学	14	10	71.43%
175	技术经济及管理	7	5	71.43%
176	区域经济学	7	5	71.43%
177	社会保障	7	5	71.43%
178	生药学	7	5	71.43%
179	中国古典文献学	7	5	71.43%
180	法学理论	10	7	70.00%
181	思想政治教育	10	7	70.00%
182	外国语言学及应用语言学	23	16	69.57%
183	材料物理与化学	13	9	69.23%
184	新闻与传播	48	33	68.75%
185	传播学	28	19	67.86%
186	法律(非法学)	97	65	67.01%
187	诉讼法学	12	8	66.67%
188	新闻学	12	8	66.67%
189	学科教学(思政)	9	6	66.67%
190	政治学理论	9	6	66.67%
191	病原生物学	6	4	66.67%
192	概率论与数理统计	6	4	66.67%
193	微生物学	6	4	66.67%
194	产业经济学	3	2	66.67%
195	日语语言文学	3	2	66.67%
196	粒子物理与原子核物理	11	7	63.64%
197	行政管理	50	30	60.00%
198	国民经济学	5	3	60.00%
199	马克思主义发展史	5	3	60.00%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
200	职业发展教育	5	3	60.00%
201	中国现当代文学	5	3	60.00%
202	图书情报	26	15	57.69%
203	生物物理学	7	4	57.14%
204	图书馆学	7	4	57.14%
205	学科教学(美术)	7	4	57.14%
206	考古学	15	8	53.33%
207	宪法学与行政法学	18	9	50.00%
208	马克思主义基本原理	8	4	50.00%
209	基础心理学	6	3	50.00%
210	科学社会主义与国际共产主义运动	6	3	50.00%
211	伦理学	6	3	50.00%
212	国际贸易学	4	2	50.00%
213	国外马克思主义研究	2	1	50.00%
214	劳动经济学	2	1	50.00%
215	学科教学(体育)	2	1	50.00%
216	制药工程	2	1	50.00%
217	中国哲学	2	1	50.00%
218	世界史	17	8	47.06%
219	中国史	37	17	45.95%
220	中共党史	7	3	42.86%
221	文物与博物馆	31	13	41.94%
222	马克思主义哲学	10	4	40.00%
223	社会工作	34	13	38.24%
224	刑法学	12	4	33.33%
225	学科教学(音乐)	9	3	33.33%
226	艺术	6	2	33.33%
227	法律史	8	2	25.00%
228	科学技术哲学	4	1	25.00%
229	国际法学	10	2	20.00%
230	社会学	8	1	12.50%
	总计	4859	4172	85.86%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。

附表3 2020届博士毕业生各专业初次就业率分布

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
1	内科学	13	13	100.00%
2	有机化学	8	8	100.00%
3	肿瘤学	8	8	100.00%
4	药物化学	6	6	100.00%
5	中国古典文献学	6	6	100.00%
6	无机化学	5	5	100.00%
7	材料物理与化学	4	4	100.00%
8	法医学	4	4	100.00%
9	基础数学	4	4	100.00%
10	粒子物理与原子核物理	4	4	100.00%
11	流行病与卫生统计学	4	4	100.00%
12	软件工程	4	4	100.00%
13	神经病学	4	4	100.00%
14	外科学	4	4	100.00%
15	影像医学与核医学	4	4	100.00%
16	运筹学与控制论	4	4	100.00%
17	病理学与病理生理学	3	3	100.00%
18	病原生物学	3	3	100.00%
19	材料学	3	3	100.00%
20	妇产科学	3	3	100.00%
21	控制科学与工程	3	3	100.00%
22	民商法学	3	3	100.00%
23	生物化工	3	3	100.00%
24	医学神经生物学	3	3	100.00%
25	分子药理学	2	2	100.00%
26	工程安全与防护	2	2	100.00%
27	工程力学	2	2	100.00%
28	公共管理	2	2	100.00%
29	化学工艺	2	2	100.00%
30	生殖医学	2	2	100.00%
31	营养与食品卫生学	2	2	100.00%
32	分析化学	1	1	100.00%
33	公共经济管理	1	1	100.00%
34	管理科学与工程	1	1	100.00%
35	光学	1	1	100.00%
36	核生物学	1	1	100.00%
37	化学工程	1	1	100.00%
38	计算数学	1	1	100.00%
39	口腔临床医学	1	1	100.00%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
40	劳动卫生与环境卫生学	1	1	100.00%
41	理论物理	1	1	100.00%
42	凝聚态物理	1	1	100.00%
43	水工结构工程	1	1	100.00%
44	水利信息技术	1	1	100.00%
45	思想政治教育	1	1	100.00%
46	物理化学	1	1	100.00%
47	宪法学与行政法学	1	1	100.00%
48	眼科学	1	1	100.00%
49	应用数学	1	1	100.00%
50	生物信息学	9	6	66.67%
51	化工过程机械	3	2	66.67%
52	中国史	3	2	66.67%
53	材料加工工程	2	1	50.00%
54	水文学及水资源	2	1	50.00%
55	信息与通信工程	2	1	50.00%
56	高分子化学与物理	3	1	33.33%
57	世界史	3	1	33.33%
58	概率论与数理统计	1	0	0.00%
59	考古学	1	0	0.00%
60	水利水电工程	1	0	0.00%
61	土木工程	1	0	0.00%
	总计	173	157	90.75%

数据来源：全国高校毕业生就业信息管理系统。



求是 担当