

西安建筑科技大学
2020 届毕业生就业质量年度报告

西安建筑科技大学
二〇二〇年十二月

目 录

| | |
|------------------------------------|----|
| 引 言 | 1 |
| 说 明 | 3 |
| 1. 2020 届毕业生基本情况 | 4 |
| 1.1 2020 届毕业生规模 | 4 |
| 1.2 2020 届毕业生结构分布 | 4 |
| 1.2.1 毕业生学院分布 | 4 |
| 1.2.2 毕业生生源地分布 | 5 |
| 1.2.3 毕业生性别结构 | 7 |
| 1.2.4 毕业生民族结构 | 8 |
| 1.2.5 毕业生学科结构 | 8 |
| 2. 2020 届毕业生就业情况 | 10 |
| 2.1 2020 届毕业生就业基础数据 | 10 |
| 2.1.1 毕业生各学院、各专业就业率 | 10 |
| 2.1.2 男女生就业率 | 17 |
| 2.2 2020 届毕业生就业情况分析 | 18 |
| 2.2.1 2020 届毕业生就业去向 | 18 |
| 2.2.2 2020 届毕业生就业单位行业分布 | 19 |
| 2.2.3 2020 届毕业生就业单位性质分布 | 21 |
| 2.2.4 2020 届毕业生就业单位地区分布 | 22 |
| 2.2.5 2020 届毕业生工作职位类别分布 | 24 |
| 2.2.6 2020 届毕业生就业主要单位 | 25 |
| 2.2.7 2020 届离校未就业毕业生情况 | 27 |
| 2.3 2020 届毕业生深造情况 | 28 |
| 2.3.1 2020 届本科生深造情况 | 28 |
| 2.3.2 2020 届研究生深造情况 | 31 |
| 3. 毕业生就业创业工作举措 | 32 |
| 3.1 加强组织领导，强化责任落实，实现全员参与就业 | 32 |
| 3.2 搭建各类平台，广泛挖掘岗位，毕业生实现多途径就业 | 33 |
| 3.3 强化指导力量，深化创业实践，提升毕业生就创业能力 | 34 |
| 3.4 开展调查统计，细化指导帮扶，促进毕业生充分就业 | 34 |



| | |
|-----------------------------------|----|
| 4. 毕业生就业状况及满意度调查..... | 36 |
| 4.1 毕业生调查情况及分析..... | 36 |
| 4.1.1 毕业生样本结构..... | 36 |
| 4.1.2 毕业生就业基本情况..... | 37 |
| 4.1.3 疫情对毕业生就业的影响..... | 38 |
| 4.1.4 毕业生就业分布..... | 39 |
| 4.1.5 毕业生相关评价..... | 42 |
| 4.1.6 毕业生就业质量与满意度研判..... | 43 |
| 4.2 用人单位调查情况及分析..... | 43 |
| 4.2.1 用人单位样本结构..... | 43 |
| 4.2.2 用人单位调查结果..... | 44 |
| 4.2.3 用人单位满意度研判..... | 46 |
| 4.3 调查结果启示..... | 46 |
| 4.3.1 发挥“线上+线下”协同优势，持续搭建就业平台..... | 46 |
| 4.3.2 聚焦学生状况和需求，精准开展就业指导..... | 46 |
| 4.3.3 把握政策方向和机遇，努力拓宽就业渠道..... | 46 |
| 5. 毕业生就业趋势研判..... | 47 |
| 5.1 毕业生就业行业变化趋势..... | 47 |
| 5.1.1 本科生就业行业变化趋势..... | 47 |
| 5.1.2 研究生就业行业变化趋势..... | 47 |
| 5.2 毕业生单位性质变化趋势..... | 48 |
| 5.2.1 本科生就业单位性质变化趋势..... | 48 |
| 5.2.2 研究生就业单位性质变化趋势..... | 49 |
| 5.3 本科生升学情况变化趋势..... | 49 |
| 5.4 校园招聘会情况变化趋势..... | 50 |
| 5.5 2021 届毕业生需求情况..... | 50 |

引言

西安建筑科技大学是中国著名的土木建筑“老八校”之一、是国务院首批批准具有博士、硕士、学士学位授予权的学校，经过并校64年的建设与发展，学校实力不断增强，已经成为一所以土木建筑、环境市政、材料冶金及相关学科为特色，以工程技术学科为主体，工、管、艺、理、文、法、经、哲、教等学科协调发展的多科性大学。目前，学校是陕西省重点建设的高水平大学、国家“中西部高校基础能力建设工程”实施院校。2018年，学校在陕西省人民政府、教育部、住房城乡建设部的鼎力支持下，正式步入“省部部”共建行列。学校被国际建筑师协会（UIA）授予“建筑教育特别贡献奖”，被国务院授予“全国就业先进工作单位”，学校党委被中共中央授予“全国先进基层党组织”称号。

学校是国务院首批获准有权授予博士、硕士和学士学位的单位。学校拥有原国家重点学科3个（结构工程、环境工程、建筑设计及其理论）。在2016年全国第四轮学科评估中，建筑学、城乡规划学、风景园林学、土木工程、环境科学与工程5个学科为B+（全国前20%）；材料科学与工程为B（全国前30%）；管理科学与工程为B-（全国前40%）；工程学、环境生态学、材料科学等3个学科进入ESI全球前1%。学校设有研究生院，现有一级学科博士点9个，博士后流动站9个，一级学科硕士点26个；具有16种类别的硕士专业学位授予权。博士点涉及工学、管理学2个学科门类，硕士点涉及工学、管理学、艺术学、理学、法学、哲学、文学等7个学科门类，基本涵盖学校所有本科专业。

学校现有在校学生34000余人，其中全日制本科生19000余人，研究生7800余人，留学生近70人；继续教育学院在册学生9500余人。学校现有教职工2800余名，其中专任教师1700余名，具有高级职称者1000余人；拥有在职中国工程院院士1名、南非科学院院士1名、双聘院士5名，国家教学名师、全国师德标兵1名，全国优秀教师4名、全国模范教师2名、全国优秀教育工作者1名、全国“五一”劳动奖章获得者1名、“长江学者奖励计划”特聘教授2名，国

家杰出青年基金获得者 4 名、国家优秀青年科学基金获得者 1 名，“万人计划” 6 名、“百千万人才工程” 国家级人选 6 名、国家有突出贡献中青年专家 3 名、科技部中青年科技创新领军人才 3 名、中国青年科技奖获得者 2 名、在职享受国务院政府特殊津贴者 12 名、教育部“新世纪优秀人才支持计划” 人选 3 名，形成了一支阵容整齐、结构合理、素质优秀、实力雄厚的师资队伍。

近 5 年来新增国家科技进步二等奖 2 项，国家技术发明二等奖 1 项，教育部高等学校科技进步一等奖 2 项。荣获四年一届的国家教学成果二等奖 2 项，获奖数量位居全国高校第 55 位。自 1984 年来，西安建大学子在世界大学生建筑设计竞赛（UIA）中，11 次获得奖项，其中 1990 年、2014 年、2020 年三次问鼎该项赛事的最高奖；在第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛中，我校从全球五大洲 124 个国家和地区、4093 所院校，109 万支参赛团队中脱颖而出，勇夺 1 金 1 铜，是省内第五个获得金奖的高校，也是陕西省属高校首次获得该荣誉；2020 年 12 月，学校在第十二届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛中获得金奖 3 项、银奖 1 项、铜奖 1 项，以历史最好成绩一举夺得全国“优胜杯”。

近年来，学校深入贯彻落实党中央、国务院决策部署，坚持“一把手工程”，按照“立足西部、服务行业、面向全国”的服务面向，坚持“精准施策，周到服务”的工作方针，面对经济下行和新冠疫情等诸多不稳定因素带来的影响，准确研判就业形势，积极搭建“线上+线下”就业平台，畅通个性化全周期服务渠道，持续推进“就业提升计划”，力促毕业生充分就业、高质量就业。

六十余年来，学校为国家建设输送 27 万余名德才兼备的栋梁之才，成为国家土木建筑、环境市政及材料冶金类人才的重要培养基地。学校先后荣获“全国普通高校毕业生就业工作先进集体”“全国首届 50 所普通高校毕业生就业工作典型经验高校”“陕西省普通高校毕业生就业工作先进集体”“陕西省普通高等学校就业信息工作先进集体”等称号，获批“陕西省示范性高等学校毕业生就业创业指导服务机构”“陕西省高校实践育人创新创业基地”。

说 明

1. 报告中涉及毕业生的规模、结构、毕业去向、就业流向等数据统计截止日期为 2020 年 11 月 30 日；

2. 生源地区和就业地区划分为华中地区、华北地区、华东地区、华南地区、西北地区、东北地区、西南地区等七个区域。华中地区包括河南省、湖北省、湖南省等 3 个省、华北地区包括北京市、天津市、山西省、河北省、内蒙古自治区等 5 个省（自治区、直辖市），华东地区包括上海市、江苏省、浙江省、安徽省、福建省、江西省、山东省、台湾省等 8 个省（直辖市），华南地区包括广东省、海南省、广西壮族自治区、香港特别行政区、澳门特别行政区等 5 个省（自治区、特别行政区），西北地区包括陕西省、甘肃省、青海省、宁夏回族自治区、新疆维吾尔自治区等 5 个省（自治区），东北地区包括黑龙江省、吉林省、辽宁省等 3 个省、西南地区包括重庆市、四川省、贵州省、云南省、西藏自治区等 5 个省（自治区、直辖市）；

3. 就业单位行业分布、就业单位性质分布、就业单位地区分布不包含未就业、国家基层项目、地方基层项目、科研助理、出国、应征入伍、升学、自由职业等人数；

4. 升学率=（国内升学人数+出国人数）÷毕业总人数×100%；

5. 毕业生薪酬为毕业生入职后起始 1-3 个月薪酬的统计均值；

6. 报告中各表格空值处均表示该项统计结果为 0。



1.2020 届毕业生基本情况

1.1 2020 届毕业生规模

2020 届毕业生共 6682 人，较 2019 届增加 684 人。其中，本科生 4509 人，涉及 60 个专业；研究生 2173 人，涉及 92 个专业。建档立卡家庭经济困难毕业生 71 人。

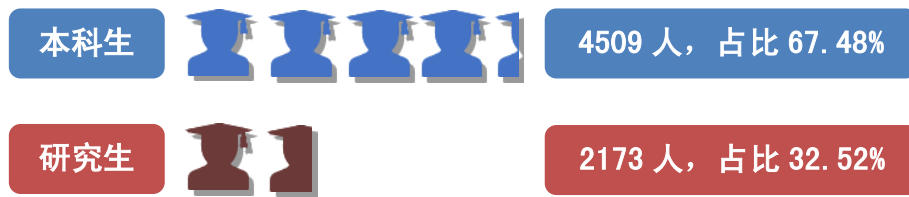


图 1-1 2020 届毕业生规模

1.2 2020 届毕业生结构分布

1.2.1 毕业生学院分布

2020 届毕业生本科生分布在 16 个学院，人数超过 400 人的学院有 8 个，分别是土木学院、建筑学院、艺术学院、环境学院、管理学院、机电学院、信控学院、冶金学院。

表 1-1 2020 届毕业生分学院人数

| 学院 | 本科生 | | 研究生 | | 合计 | |
|------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|
| | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 |
| 建筑学院 | 287 | 6.37% | 415 | 19.10% | 702 | 10.51% |
| 土木学院 | 530 | 11.75% | 369 | 16.98% | 899 | 13.45% |
| 环境学院 | 366 | 8.12% | 261 | 12.01% | 627 | 9.38% |
| 建科学院 | 269 | 5.97% | 125 | 5.75% | 394 | 5.90% |
| 材料学院 | 275 | 6.10% | 77 | 3.54% | 352 | 5.27% |
| 管理学院 | 340 | 7.54% | 238 | 10.95% | 578 | 8.65% |
| 机电学院 | 446 | 9.89% | 62 | 2.85% | 508 | 7.60% |
| 冶金学院 | 305 | 6.76% | 99 | 4.56% | 404 | 6.05% |
| 信控学院 | 427 | 9.47% | 78 | 3.59% | 505 | 7.56% |
| 艺术学院 | 412 | 9.14% | 236 | 10.86% | 648 | 9.70% |
| 理学院 | 139 | 3.08% | 34 | 1.56% | 173 | 2.59% |
| 文学院 | 255 | 5.66% | 25 | 1.15% | 280 | 4.19% |
| 马院 | - | - | 54 | 2.49% | 54 | 0.81% |
| 资源学院 | 134 | 2.97% | 37 | 1.70% | 171 | 2.56% |
| 公管学院 | 147 | 3.26% | 30 | 1.38% | 177 | 2.64% |
| 化工学院 | 113 | 2.50% | 24 | 1.11% | 137 | 2.05% |

续表 1-1 2020 届毕业生分学院人数

| 学院 | 本科生 | | 研究生 | | 合计 | |
|------|-----|-------|-----|-------|----|-------|
| | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 |
| 体育学院 | 64 | 1.42% | 3 | 0.14% | 67 | 1.00% |
| 技术学院 | - | - | 6 | 0.28% | 6 | 0.09% |

1.2.2 毕业生生源地分布

2020 届毕业生来自 31 个省（自治区、直辖市）及香港特别行政区，呈现出地区分布广、陕西生源多、区域间差异大等特点。

生源地地区按东北、华北、西北、西南、华中、华东、华南七个区域划分。本科生西北地区生源占 75.25%，其中陕西生源占 94.49%；研究生西北地区生源占 50.90%，其中陕西生源占 89.06%。生源人数超过 100 人的有陕西、河南、山西、山东、河北、甘肃、安徽、湖北、湖南等 9 个省份。

2020 届毕业生中陕西籍生源共 4191 人，占总人数的 62.72%，其中本科生 3206 人，占本科生总人数 71.10%，研究生 985 人，占研究生总人数 45.33%。按照生源地地区来看，西安市生源最多，为 1566 人，占陕西生源总人数的 37.37%。

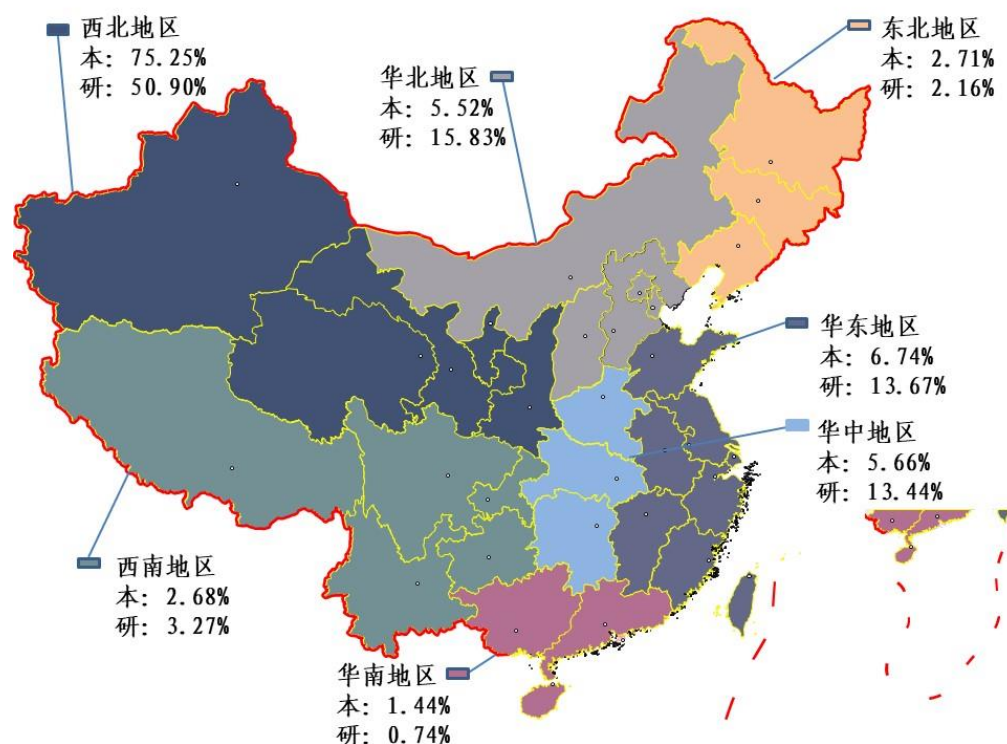


图 1-2 2020 届毕业生生源地区域分布

表 1-2 2020 届毕业生生源地省份分布

| 省份 | 本科生 | | 研究生 | | 总计 | |
|-----|------|--------|-----|--------|------|--------|
| | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 |
| 陕西 | 3206 | 71.10% | 985 | 45.33% | 4191 | 62.72% |
| 河南 | 103 | 2.28% | 217 | 9.99% | 320 | 4.79% |
| 山西 | 95 | 2.11% | 184 | 8.47% | 279 | 4.18% |
| 山东 | 88 | 1.95% | 143 | 6.58% | 231 | 3.46% |
| 河北 | 95 | 2.11% | 101 | 4.65% | 196 | 2.93% |
| 甘肃 | 80 | 1.77% | 91 | 4.19% | 171 | 2.56% |
| 安徽 | 58 | 1.29% | 70 | 3.22% | 128 | 1.92% |
| 湖北 | 66 | 1.46% | 51 | 2.35% | 117 | 1.75% |
| 湖南 | 86 | 1.91% | 24 | 1.10% | 110 | 1.65% |
| 江苏 | 54 | 1.20% | 31 | 1.43% | 85 | 1.27% |
| 辽宁 | 54 | 1.20% | 25 | 1.15% | 79 | 1.18% |
| 内蒙古 | 37 | 0.82% | 41 | 1.89% | 78 | 1.17% |
| 四川 | 30 | 0.67% | 44 | 2.02% | 74 | 1.11% |
| 新疆 | 55 | 1.22% | 18 | 0.83% | 73 | 1.09% |
| 浙江 | 39 | 0.86% | 18 | 0.83% | 57 | 0.85% |
| 黑龙江 | 40 | 0.89% | 15 | 0.69% | 55 | 0.82% |
| 江西 | 24 | 0.53% | 24 | 1.10% | 48 | 0.72% |
| 重庆 | 33 | 0.73% | 10 | 0.46% | 43 | 0.64% |
| 福建 | 32 | 0.71% | 9 | 0.41% | 41 | 0.61% |
| 贵州 | 32 | 0.71% | 8 | 0.37% | 40 | 0.60% |
| 青海 | 33 | 0.73% | 5 | 0.23% | 38 | 0.57% |
| 吉林 | 28 | 0.62% | 7 | 0.32% | 35 | 0.52% |
| 广西 | 24 | 0.53% | 7 | 0.32% | 31 | 0.46% |
| 天津 | 15 | 0.33% | 16 | 0.74% | 31 | 0.46% |
| 云南 | 20 | 0.44% | 8 | 0.37% | 28 | 0.42% |
| 宁夏 | 19 | 0.42% | 7 | 0.32% | 26 | 0.39% |
| 广东 | 21 | 0.47% | 4 | 0.18% | 25 | 0.37% |
| 海南 | 20 | 0.44% | 4 | 0.18% | 24 | 0.36% |
| 上海 | 9 | 0.20% | 2 | 0.09% | 11 | 0.16% |
| 北京 | 7 | 0.16% | 2 | 0.09% | 9 | 0.14% |
| 西藏 | 6 | 0.14% | 1 | 0.05% | 7 | 0.11% |
| 香港 | - | - | 1 | 0.05% | 1 | 0.02% |

表 1-3 2020 届毕业生陕西籍生源分布情况

| 所在市 | 本科生 | | 研究生 | | 合计 | |
|-----|------|--------|-----|--------|------|--------|
| | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 |
| 西安市 | 1099 | 34.28% | 467 | 47.41% | 1566 | 37.37% |
| 咸阳市 | 359 | 11.20% | 121 | 12.28% | 480 | 11.45% |
| 渭南市 | 338 | 10.54% | 121 | 12.28% | 459 | 10.95% |
| 安康市 | 280 | 8.73% | 30 | 3.05% | 310 | 7.40% |
| 宝鸡市 | 210 | 6.55% | 67 | 6.80% | 277 | 6.61% |
| 汉中市 | 231 | 7.21% | 29 | 2.95% | 260 | 6.20% |
| 榆林市 | 196 | 6.11% | 57 | 5.79% | 253 | 6.04% |
| 商洛市 | 214 | 6.67% | 25 | 2.54% | 239 | 5.70% |
| 延安市 | 189 | 5.90% | 40 | 4.06% | 229 | 5.46% |
| 铜川市 | 90 | 2.81% | 28 | 2.84% | 118 | 2.82% |

1.2.3 毕业生性别结构

2020 届毕业生中共有男生 3674 人，女生 3008 人，男女比例为 1.22:1。女生比例超过 50%的学院有 9 个。女生比例超过 50%的本科专业有 28 个，最高为英语专业的 88.71%；女生比例超过 50%的研究生专业有 51 个，管理哲学、美学、企业管理等 9 个专业女生比例为 100%。

表 1-4 2020 届毕业生性别结构

| 学院 | 男 | | | 女 | | | 男女比例 | | 合计比例 |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|--------|--------|
| | 本科生 | 研究生 | 小计 | 本科生 | 研究生 | 小计 | 本科生 | 研究生 | |
| 机电学院 | 393 | 47 | 440 | 53 | 15 | 68 | 7.42:1 | 3.13:1 | 6.47:1 |
| 体育学院 | 50 | 2 | 52 | 14 | 1 | 15 | 3.57:1 | 2.00:1 | 3.47:1 |
| 土木学院 | 414 | 267 | 681 | 116 | 102 | 218 | 3.57:1 | 2.62:1 | 3.12:1 |
| 冶金学院 | 229 | 58 | 287 | 76 | 41 | 117 | 3.01:1 | 1.41:1 | 2.45:1 |
| 资源学院 | 94 | 22 | 116 | 40 | 15 | 55 | 2.35:1 | 1.47:1 | 2.11:1 |
| 信控学院 | 292 | 39 | 331 | 135 | 39 | 174 | 2.16:1 | 1.00:1 | 1.90:1 |
| 理学院 | 96 | 12 | 108 | 43 | 22 | 65 | 2.23:1 | 0.55:1 | 1.66:1 |
| 材料学院 | 173 | 44 | 217 | 102 | 33 | 135 | 1.70:1 | 1.33:1 | 1.61:1 |
| 建科学院 | 171 | 66 | 237 | 98 | 59 | 157 | 1.74:1 | 1.12:1 | 1.51:1 |
| 化工学院 | 53 | 14 | 67 | 60 | 10 | 70 | 0.88:1 | 1.40:1 | 0.96:1 |
| 环境学院 | 170 | 126 | 296 | 196 | 135 | 331 | 0.87:1 | 0.93:1 | 0.89:1 |
| 建筑学院 | 120 | 192 | 312 | 167 | 223 | 390 | 0.72:1 | 0.86:1 | 0.80:1 |
| 管理学院 | 100 | 107 | 207 | 240 | 131 | 371 | 0.42:1 | 0.82:1 | 0.56:1 |
| 技术学院 | - | 2 | 2 | - | 4 | 4 | - | 0.50:1 | 0.50:1 |
| 艺术学院 | 158 | 59 | 217 | 254 | 177 | 431 | 0.62:1 | 0.33:1 | 0.50:1 |
| 马院 | - | 15 | 15 | - | 39 | 39 | - | 0.38:1 | 0.38:1 |
| 公管学院 | 37 | 5 | 42 | 110 | 25 | 135 | 0.34:1 | 0.20:1 | 0.31:1 |
| 文学院 | 46 | 1 | 47 | 209 | 24 | 233 | 0.22:1 | 0.04:1 | 0.20:1 |



1.2.4 毕业生民族结构

2020 届毕业生来自 22 个民族，其中汉族 6469 人，占毕业生总人数的 96.81%；其他 21 个民族共 213 人，占毕业生总人数的 3.19%。

表 1-5 2020 届毕业生民族结构

| 民族 | 本科生 | | 研究生 | | 总计 | |
|------|------|--------|------|--------|------|--------|
| | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 |
| 汉族 | 4354 | 96.56% | 2115 | 97.33% | 6469 | 96.81% |
| 回族 | 45 | 1.00% | 16 | 0.73% | 61 | 0.91% |
| 满族 | 18 | 0.40% | 16 | 0.73% | 34 | 0.51% |
| 蒙古族 | 14 | 0.31% | 11 | 0.51% | 25 | 0.37% |
| 土家族 | 13 | 0.29% | 6 | 0.27% | 19 | 0.28% |
| 维吾尔族 | 11 | 0.25% | 1 | 0.05% | 12 | 0.18% |
| 藏族 | 8 | 0.18% | 2 | 0.09% | 10 | 0.15% |
| 壮族 | 10 | 0.22% | 0 | 0.00% | 10 | 0.15% |
| 白族 | 6 | 0.13% | 0 | 0.00% | 6 | 0.10% |
| 侗族 | 4 | 0.09% | 1 | 0.05% | 5 | 0.07% |
| 哈萨克族 | 5 | 0.11% | 0 | 0.00% | 5 | 0.07% |
| 苗族 | 4 | 0.09% | 1 | 0.05% | 5 | 0.07% |
| 布依族 | 4 | 0.09% | 0 | 0.00% | 4 | 0.06% |
| 彝族 | 2 | 0.04% | 2 | 0.09% | 4 | 0.06% |
| 土族 | 3 | 0.07% | 0 | 0.00% | 3 | 0.04% |
| 瑶族 | 3 | 0.07% | 0 | 0.00% | 3 | 0.04% |
| 黎族 | 1 | 0.02% | 1 | 0.05% | 2 | 0.03% |
| 傣族 | 1 | 0.02% | 0 | 0.00% | 1 | 0.02% |
| 东乡族 | 0 | 0.00% | 1 | 0.05% | 1 | 0.02% |
| 哈尼族 | 1 | 0.02% | 0 | 0.00% | 1 | 0.02% |
| 其他 | 1 | 0.02% | 0 | 0.00% | 1 | 0.02% |
| 畲族 | 1 | 0.02% | 0 | 0.00% | 1 | 0.02% |

1.2.5 毕业生学科结构

2020 届毕业生专业涉及工学、文学、法学、管理学、教育学、经济学、理学、艺术学、哲学等 9 个学科门类。其中，工学类毕业生人数最多，为 5204 人，占比 77.88%。

表 1-6 2020 届毕业生学科结构

| 学科 | 本科生 | | 研究生 | | 总计 | |
|-----|------|--------|------|--------|------|--------|
| | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 |
| 工学 | 3446 | 76.42% | 1758 | 80.90% | 5204 | 77.88% |
| 管理学 | 439 | 9.74% | 177 | 8.15% | 616 | 9.22% |
| 艺术学 | 261 | 5.79% | 107 | 4.92% | 368 | 5.51% |
| 文学 | 118 | 2.62% | 12 | 0.55% | 130 | 1.95% |
| 理学 | 74 | 1.64% | 42 | 1.93% | 116 | 1.74% |
| 法学 | 57 | 1.26% | 35 | 1.61% | 92 | 1.38% |
| 教育学 | 54 | 1.20% | 13 | 0.60% | 67 | 1.00% |
| 经济学 | 60 | 1.33% | 6 | 0.28% | 66 | 0.98% |
| 哲学 | - | - | 23 | 1.06% | 23 | 0.34% |



2. 2020 届毕业生就业情况

2.1 2020 届毕业生就业基础数据

截至毕业生派遣，2020 届毕业生整体就业人数为 5070 人，其中本科生就业 3203 人，研究生就业 1867 人。截至 2020 年 11 月 30 日，2020 届毕业生就业人数为 5429 人，较离校时增加 359 人，其中本科生就业 3424 人，研究生就业 2005 人。

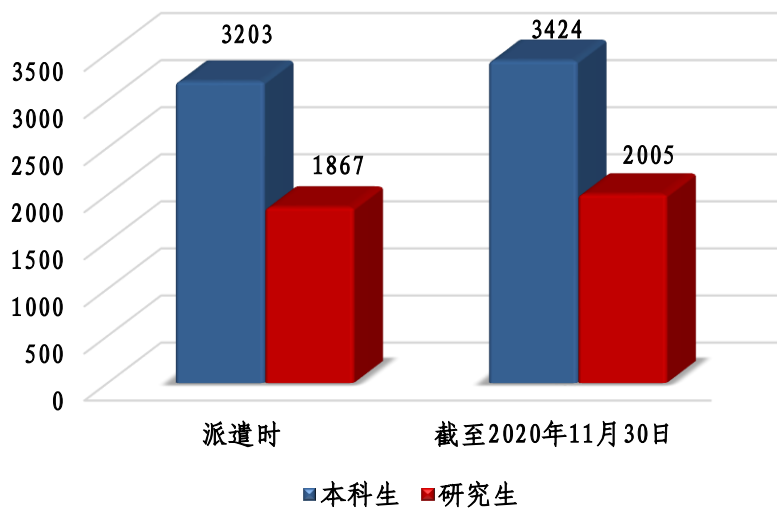


图 2-1 2020 届毕业生就业人数

2.1.1 毕业生各学院、各专业就业率

(1) 本科生各学院、各专业就业率

全校 6 个学院本科生就业率高于 80.00%，占全部学院数的 37.50%。有 21 个本科专业的就业率高于全校整体就业率，占全部本科毕业专业的 35.00%。详见表 2-1。

(2) 研究生各学院、各专业就业率

全校 15 个学院研究生就业率高于 90.00%，占全部学院数的 83.33%，其中有 3 个学院就业率为 100.00%，占全部学院数的 16.67%。有 76 个研究生专业的就业率超过全校整体就业率，占全部毕业研究生专业的 78.35%。详见表 2-2。

表 2-1 2020 届本科毕业生各学院、各专业就业率

| 序号 | 学院 | 专业 | 毕业人数 | 专业就业率 | 学院就业率 |
|----|------|-------------|------|---------|--------|
| 1 | 体育学院 | 社会体育指导与管理 | 64 | 95.31% | 95.31% |
| | | 国际经济与贸易 | 60 | 91.67% | |
| 2 | 公管学院 | 公共事业管理 | 28 | 89.29% | 85.71% |
| | | 文化产业管理 | 59 | 77.97% | |
| 3 | 资源学院 | 采矿工程 | 13 | 100.00% | 85.07% |
| | | 矿物加工工程 | 23 | 86.96% | |
| | | 安全工程 | 89 | 83.15% | |
| | | 矿物资源工程 | 9 | 77.78% | |
| 4 | 机电学院 | 机械工程 | 49 | 87.76% | 81.61% |
| | | 车辆工程 | 24 | 83.33% | |
| | | 电气工程及其自动化 | 139 | 82.01% | |
| | | 机械设计制造及其自动化 | 172 | 80.81% | |
| 5 | 冶金学院 | 机械电子工程 | 62 | 77.42% | 80.98% |
| | | 金属材料工程 | 82 | 84.15% | |
| | | 材料成型及控制工程 | 102 | 81.37% | |
| 6 | 建科学院 | 冶金工程 | 121 | 78.51% | 80.67% |
| | | 建筑电气与智能化 | 104 | 86.54% | |
| 7 | 信控学院 | 建筑环境与能源应用工程 | 165 | 76.97% | 78.22% |
| | | 测控技术与仪器 | 60 | 85.00% | |
| | | 软件工程 | 67 | 83.58% | |
| | | 计算机科学与技术 | 63 | 79.37% | |
| | | 自动化 | 106 | 77.36% | |
| | | 通信工程 | 66 | 75.76% | |
| | | 电子信息工程 | 65 | 69.23% | |



| 序号 | 学院 | 专业 | 毕业人数 | 专业就业率 | 学院就业率 |
|----|------|-----------|------|--------|--------|
| 8 | 艺术学院 | 艺术与科技 | 58 | 89.66% | 77.43% |
| | | 环境设计 | 150 | 86.00% | |
| | | 绘画 | 27 | 85.19% | |
| | | 产品设计 | 22 | 81.82% | |
| | | 雕塑 | 31 | 70.97% | |
| | | 摄影 | 38 | 68.42% | |
| | | 广播电视编导 | 27 | 66.67% | |
| | | 工业设计 | 27 | 55.56% | |
| 9 | 理学院 | 视觉传达设计 | 32 | 50.00% | 76.98% |
| | | 工程力学 | 54 | 85.19% | |
| | | 数学与应用数学 | 32 | 78.12% | |
| 10 | 化工学院 | 电子信息科学与技术 | 53 | 67.92% | 76.11% |
| | | 应用化学 | 42 | 78.57% | |
| 11 | 管理学院 | 化学工程与工艺 | 71 | 74.65% | 73.82% |
| | | 信息管理与信息系统 | 52 | 84.62% | |
| | | 工程管理 | 131 | 75.57% | |
| | | 工商管理 | 57 | 73.68% | |
| 12 | 建筑学院 | 会计学 | 100 | 66.00% | 73.52% |
| | | 建筑学 | 141 | 76.60% | |
| | | 城乡规划 | 87 | 73.56% | |
| 13 | 环境学院 | 风景园林 | 59 | 66.10% | 72.13% |
| | | 环境科学 | 53 | 83.02% | |
| | | 给排水科学与工程 | 178 | 75.28% | |
| 14 | 土木学院 | 环境工程 | 135 | 63.70% | 71.70% |
| | | 交通运输 | 68 | 83.82% | |
| | | 城市地下空间工程 | 31 | 74.19% | |
| | | 交通工程 | 74 | 71.62% | |
| | | 土木工程 | 357 | 69.19% | |

| 序号 | 学院 | 专业 | 毕业人数 | 专业就业率 | 学院就业率 |
|----|------|-----------|------|--------|--------|
| 15 | 材料学院 | 材料科学与工程 | 170 | 71.18% | 65.09% |
| | | 功能材料 | 51 | 60.78% | |
| | | 资源循环科学与工程 | 54 | 50.00% | |
| 16 | 文学院 | 法学 | 57 | 75.44% | 64.31% |
| | | 汉语言文学 | 56 | 67.86% | |
| | | 英语 | 62 | 61.29% | |
| | | 汉语国际教育 | 54 | 61.11% | |
| | | 戏剧影视文学 | 26 | 46.15% | |

表 2-2 2020 届毕业研究生各学院、各专业就业率

| 序号 | 学院 | 专业 | 毕业人数 | 专业就业率 | 学历就业率 |
|----|------|----------------|------|---------|---------|
| 1 | 资源学院 | 安全工程 | 8 | 100.00% | 100.00% |
| | | 安全科学与工程 | 15 | 100.00% | |
| | | 矿业工程 | 6 | 100.00% | |
| | | 矿物加工工程 | 4 | 100.00% | |
| | | 采矿工程 | 4 | 100.00% | |
| 2 | 技术学院 | 职业技术教育学 | 6 | 100.00% | 100.00% |
| 3 | 体育学院 | 体育建筑管理 | 3 | 100.00% | 100.00% |
| 4 | 建科学院 | 供热、供燃气、通风及空调工程 | 57 | 100.00% | 99.20% |
| | | 智能建筑 | 13 | 100.00% | |
| | | 建筑与土木工程 | 55 | 98.18% | |
| 5 | 理学院 | 力学 | 12 | 100.00% | 97.06% |
| | | 物理学 | 4 | 100.00% | |
| | | 数学 | 18 | 94.44% | |



| 序号 | 学院 | 专业 | 毕业人数 | 专业就业率 | 学历就业率 |
|--------|------|-------------|------|---------|--------|
| 6 | 土木学院 | 智能建筑环境技术 | 1 | 100.00% | 96.48% |
| | | 桥梁与隧道工程 | 9 | 100.00% | |
| | | 现代结构理论 | 1 | 100.00% | |
| | | 结构工程 | 109 | 99.08% | |
| | | 建筑与土木工程 | 156 | 97.44% | |
| | | 岩土工程 | 27 | 96.30% | |
| | | 防灾减灾工程及防护工程 | 23 | 95.65% | |
| | | 土木工程建造与管理 | 29 | 86.21% | |
| | | 交通运输工程 | 14 | 85.71% | |
| 7 | 建筑学院 | 城市规划与设计 | 3 | 100.00% | 95.42% |
| | | 建筑历史与理论 | 2 | 100.00% | |
| | | 建筑设计及其理论 | 4 | 100.00% | |
| | | 建筑学 | 247 | 96.36% | |
| | | 城乡规划学 | 27 | 96.30% | |
| | | 城市规划 | 84 | 95.24% | |
| | | 风景园林 | 37 | 94.59% | |
| | | 风景园林学 | 10 | 80.00% | |
| 建筑技术科学 | 1 | 0.00% | | | |
| 8 | 管理学院 | 工程管理 | 6 | 100.00% | 95.38% |
| | | 技术经济及管理 | 5 | 100.00% | |
| | | 管理系统工程 | 11 | 100.00% | |
| | | 资产评估 | 3 | 100.00% | |
| | | 工商管理 | 58 | 98.28% | |
| | | 工程经济与管理 | 59 | 96.61% | |
| | | 工业工程 | 77 | 94.81% | |
| | | 会计学 | 6 | 83.33% | |
| | | 信息管理与信息系统 | 11 | 81.82% | |
| 企业管理 | 2 | 50.00% | | | |

| 序号 | 学院 | 专业 | 毕业人数 | 专业就业率 | 学历就业率 |
|------------|------|---------------|------|---------|--------|
| 9 | 冶金学院 | 冶金热能工程 | 1 | 100.00% | 94.95% |
| | | 冶金物理化学 | 8 | 100.00% | |
| | | 材料工程 | 14 | 100.00% | |
| | | 金属材料冶金制备科学与工程 | 11 | 100.00% | |
| | | 材料加工工程 | 34 | 97.06% | |
| | | 有色金属冶金 | 10 | 90.00% | |
| | | 冶金工程 | 16 | 93.75% | |
| | | 钢铁冶金 | 3 | 66.67% | |
| | | 钢结构材料与工程 | 2 | 50.00% | |
| | | 10 | 信控学院 | 控制工程 | |
| 控制理论与控制工程 | 6 | | | 100.00% | |
| 智能建筑 | 32 | | | 100.00% | |
| 检测技术与自动化装置 | 1 | | | 100.00% | |
| 系统工程 | 1 | | | 100.00% | |
| 计算机技术 | 5 | | | 100.00% | |
| 电子与通信工程 | 10 | | | 90.00% | |
| 11 | 环境学院 | 信号与信息处理 | 4 | 75.00% | 94.64% |
| | | 计算机科学与技术 | 8 | 75.00% | |
| | | 建筑与土木工程 | 62 | 96.77% | |
| | | 市政工程 | 59 | 96.61% | |
| | | 环境科学与工程 | 73 | 93.15% | |
| | | 环境工程 | 67 | 92.54% | |



| 序号 | 学院 | 专业 | 毕业人数 | 专业就业率 | 学历就业率 |
|----|------|-----------|------|---------|--------|
| 12 | 机电学院 | 机械制造及其自动化 | 6 | 100.00% | 93.55% |
| | | 机械电子工程 | 7 | 100.00% | |
| | | 机械设计及理论 | 10 | 100.00% | |
| | | 电气工程 | 13 | 92.31% | |
| | | 机械工程 | 22 | 90.91% | |
| | | 车辆工程 | 4 | 75.00% | |
| 13 | 化工学院 | 化学工程 | 5 | 100.00% | 91.67% |
| | | 化学工艺 | 7 | 100.00% | |
| | | 化学工程与技术 | 12 | 83.33% | |
| 14 | 材料学院 | 建筑材料 | 5 | 100.00% | 90.91% |
| | | 环境材料 | 1 | 100.00% | |
| | | 材料学 | 45 | 95.56% | |
| | | 材料物理与化学 | 9 | 88.89% | |
| | | 材料工程 | 13 | 76.92% | |
| | | 资源循环科学与工程 | 4 | 75.00% | |
| 15 | 公管学院 | 老年工程与老年保障 | 3 | 100.00% | 90.00% |
| | | 土地资源管理 | 1 | 100.00% | |
| | | 行政管理 | 14 | 92.86% | |
| | | 文化产业管理 | 12 | 83.33% | |
| 16 | 马院 | 管理哲学 | 1 | 100.00% | 79.63% |
| | | 马克思主义理论 | 28 | 85.71% | |
| | | 社会管理 | 11 | 72.73% | |
| | | 哲学 | 14 | 71.43% | |

| 序号 | 学院 | 专业 | 毕业人数 | 专业就业率 | 学历就业率 |
|----|------|-----------|------|--------|--------|
| 17 | 文学院 | 美学 | 8 | 87.50% | 76.00% |
| | | 汉语国际教育 | 7 | 85.71% | |
| | | 戏剧戏曲学 | 3 | 66.67% | |
| | | 环境与资源保护法学 | 7 | 57.14% | |
| 18 | 艺术学院 | 工业设计工程 | 10 | 80.00% | 71.61% |
| | | 设计学 | 43 | 76.74% | |
| | | 风景园林 | 110 | 74.55% | |
| | | 艺术设计 | 50 | 68.00% | |
| | | 设计艺术学 | 6 | 66.67% | |
| | | 戏剧与影视学 | 5 | 60.00% | |
| | | 美术学 | 12 | 41.67% | |

2.1.2 男女生就业率

从整体来看,2020 届毕业生男生就业率高于女生就业率。其中,本科生男生就业率为 79.04%,本科生女生就业率为 71.72%;研究生男生就业率为 96.01%,研究生女生就业率为 88.58%。如图 2-2 所示。

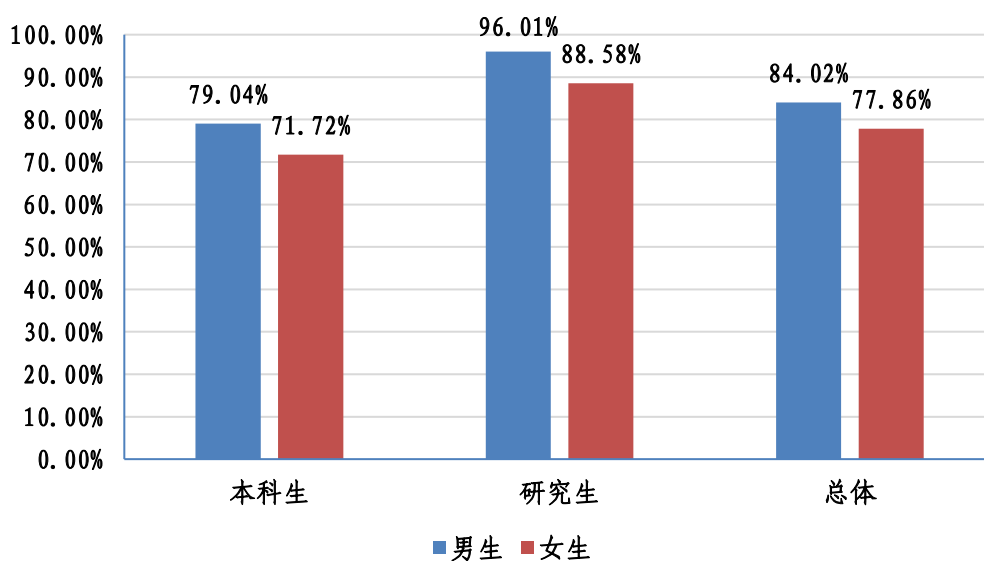


图 2-2 2020 届毕业生男女生就业率

2.2 2020 届毕业生就业情况分析

2.2.1 2020 届毕业生就业去向

按照教育部统计标准，我校 2020 届毕业生就业去向涉及“签就业协议形式就业”“签劳动合同形式就业”“出国、出境”“国家基层项目”“不就业拟升学”“待就业”“其他录用形式就业”“其他暂不就业”“升学”“应征义务兵”“自由职业”“自主创业”“科研助理”等 13 种去向。其中，以“签就业协议形式就业”的毕业生最多，共 3721 人，占全部毕业生的 55.69%。

表 2-3 2020 届本科毕业生就业去向分布

| 学院 | 签就业协议形式就业 | 签劳动合同形式就业 | 其他录用形式就业 | 升学 | 出国、出境 | 应征义务兵 | 自由职业 | 自主创业 | 国家基层项目 | 科研助理 | 待就业 | 不就业拟升学 | 其他暂不就业 |
|--------|-----------|-----------|----------|-------|-------|-------|------|------|--------|------|------|--------|--------|
| 建筑学院 | 97 | 3 | | 81 | 25 | | 2 | 1 | | 2 | 18 | 45 | 13 |
| 土木学院 | 228 | 4 | 2 | 134 | 11 | | | 1 | | | 7 | 138 | 5 |
| 环境学院 | 138 | 7 | 5 | 99 | 14 | | | | 1 | | 36 | 65 | 1 |
| 建科学院 | 142 | 7 | | 61 | 6 | | 1 | | | | 8 | 44 | |
| 材料学院 | 94 | 1 | 3 | 73 | 2 | | 1 | 3 | 2 | | 26 | 68 | 2 |
| 管理学院 | 150 | 13 | 7 | 61 | 16 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 25 | 58 | 6 |
| 机电学院 | 277 | 6 | 6 | 73 | 2 | | | | | | 9 | 65 | 8 |
| 冶金学院 | 159 | 6 | 1 | 71 | 3 | | 5 | 1 | | 1 | 13 | 41 | 4 |
| 信控学院 | 186 | 29 | 12 | 92 | 7 | 2 | 3 | | | 3 | 16 | 74 | 3 |
| 艺术学院 | 206 | 24 | 2 | 58 | 9 | | 10 | 3 | 2 | 5 | 20 | 60 | 13 |
| 理学院 | 55 | 15 | 3 | 25 | 3 | | | | | 6 | 5 | 27 | |
| 文学院 | 117 | 7 | 7 | 23 | 9 | | 1 | | | | 46 | 27 | 18 |
| 资源学院 | 63 | 2 | 3 | 40 | 5 | 1 | | | | | 5 | 13 | 2 |
| 公管学院 | 86 | 9 | | 23 | 5 | | 3 | | | | 3 | 17 | 1 |
| 化工学院 | 42 | 2 | 3 | 38 | 1 | | | | | | 1 | 22 | 4 |
| 体育学院 | 52 | 2 | | 5 | | | 1 | | 1 | | | 3 | |
| 小计 | 2092 | 137 | 54 | 957 | 118 | 3 | 28 | 10 | 7 | 18 | 238 | 767 | 80 |
| 占比 (%) | 46.40 | 3.04 | 1.20 | 21.22 | 2.62 | 0.07 | 0.62 | 0.22 | 0.16 | 0.40 | 5.27 | 17.01 | 1.77 |

表 2-4 2020 届毕业研究生就业去向分布

| 学院 | 签就业协议形式就业 | 签劳动合同形式就业 | 其他录用形式就业 | 升学 | 出国、出境 | 自由职业 | 自主创业 | 国家基层项目 | 科研助理 | 待就业 | 不就业拟升学 | 其他暂不就业 |
|--------|-----------|-----------|----------|------|-------|------|------|--------|------|------|--------|--------|
| 建筑学院 | 330 | 36 | 8 | 17 | 1 | | 4 | | | 7 | 2 | 10 |
| 土木学院 | 309 | 22 | 3 | 21 | 1 | | | | | 12 | 1 | |
| 环境学院 | 215 | 8 | 8 | 14 | 1 | 1 | | | | 12 | 1 | 1 |
| 建科学院 | 107 | 4 | | 13 | | | | | | 1 | | |
| 材料学院 | 53 | 12 | | 5 | | | | | | 6 | 1 | |
| 管理学院 | 141 | 75 | 4 | 5 | | 1 | 1 | | | 8 | 1 | 2 |
| 机电学院 | 52 | 3 | 2 | 1 | | | | | | 1 | | 3 |
| 冶金学院 | 81 | 6 | | 7 | | | | | | 3 | 1 | 1 |
| 信控学院 | 71 | 1 | 2 | | | | | | | 4 | | |
| 艺术学院 | 136 | 24 | 3 | | | | 5 | | 1 | 63 | | 4 |
| 理学院 | 24 | 5 | 4 | | | | | | | | | 1 |
| 文学院 | 14 | 2 | 1 | | 1 | | | 1 | | 6 | | |
| 马院 | 20 | 8 | 14 | 1 | | | | | | 10 | | 1 |
| 资源学院 | 30 | 3 | 2 | 1 | | | 1 | | | | | |
| 公管学院 | 21 | 4 | | 1 | | | 1 | | | 3 | | |
| 化工学院 | 19 | 1 | 2 | | | | | | | 2 | | |
| 体育学院 | 3 | | | | | | | | | | | |
| 技术学院 | 3 | 2 | | | | 1 | | | | | | |
| 小计 | 1629 | 216 | 53 | 86 | 4 | 3 | 12 | 1 | 1 | 138 | 7 | 23 |
| 占比 (%) | 74.97 | 9.94 | 2.44 | 3.96 | 0.18 | 0.14 | 0.55 | 0.05 | 0.05 | 6.35 | 0.32 | 1.05 |

2.2.2 2020 届毕业生就业单位行业分布

按照教育部统计标准，我校 2020 届毕业生就业行业涉及“建筑业”“信息传输、软件和信息技术服务业”“教育”“文化、体育和娱乐业”“电力、热力、燃气及水生产和供应业”“租赁和商务服务业”“金融业”“农、林、牧、渔业”“公共管理、社会保障和社会组织”“卫生和社会工作”“制造业”“房地产业”“科学研究和技术服务业”“批发和零售业”“采矿业”“水利、环境和公共设施管理业”“交通运输、仓储和邮政业”“居民服务、修理和其他服务业”“住宿和餐饮业”“军队”共计 20 个行业。

2020 届本科毕业生“建筑业”行业就业人数最多，为 1059 人，占 46.18%；其次为“制造业”，就业人数为 263 人，占 11.47%；“信息传输、软件和信息技术服务业”就业人数为 232 人，占 10.12%；“教育”行业就业人数为 151 人，占 6.59%。见图 2-3。

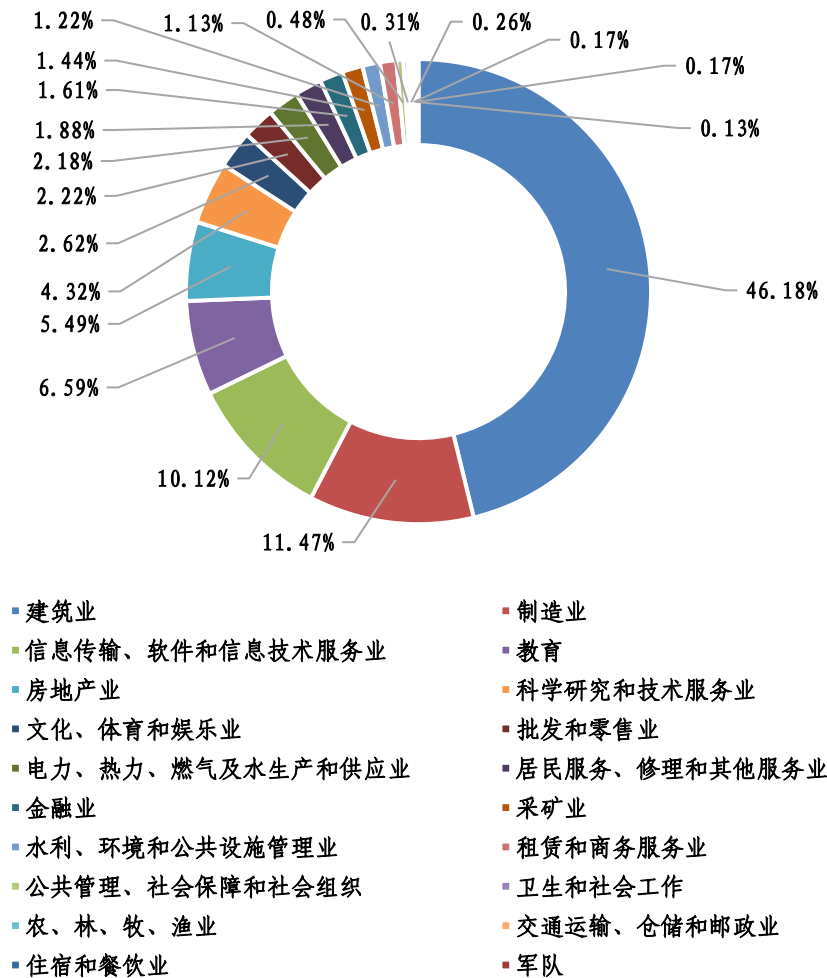


图 2-3 2020 届本科毕业生就业单位行业分布

2020 届毕业研究生中“建筑业”行业就业人数最多，为 604 人，占 31.62%；其次为“科学研究和技术服务业”就业人数为 311 人，占 16.28%；“房地产业”就业人数为 274 人，占 14.35%；“教育”行业就业人数为 237 人，占 12.41%；“制造业”就业人数为 142 人，占 7.43%；“信息传输、软件和信息技术服务业”就业人数为 64 人，占 3.35%。见图 2-4。

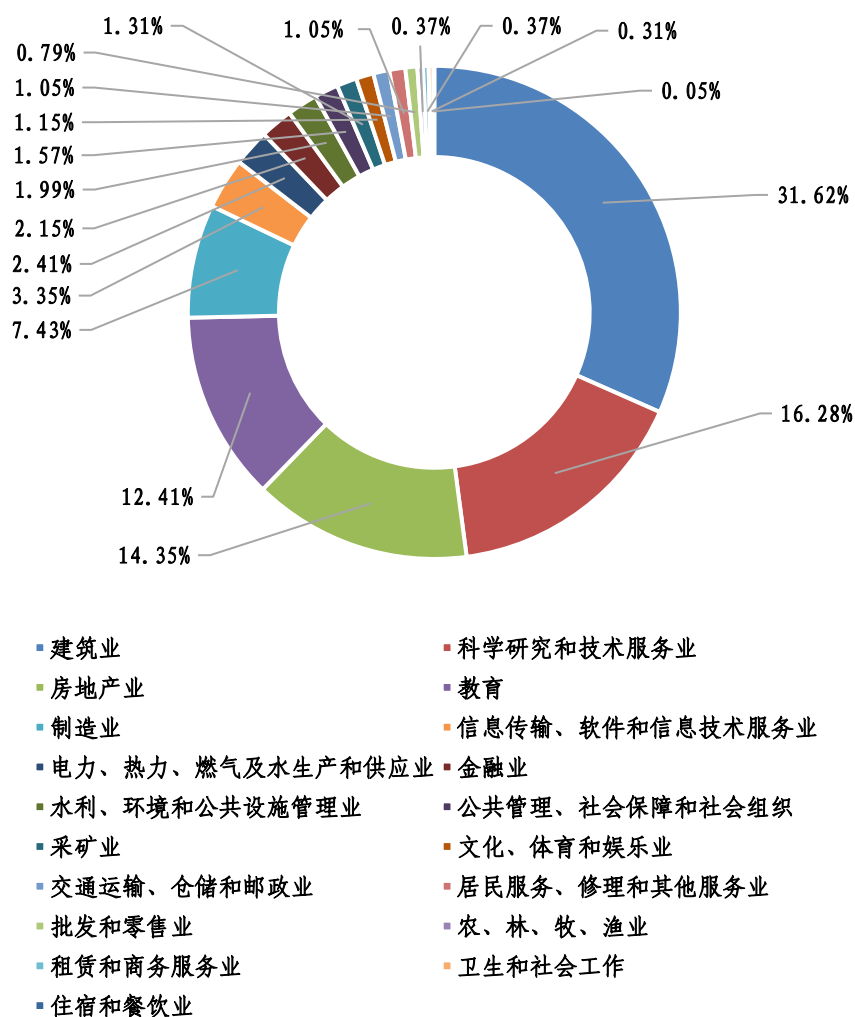


图 2-4 2020 届毕业研究生就业单位行业分布

2.2.3 2020 届毕业生就业单位性质分布

按照教育部统计标准，我校 2020 届毕业生就业单位性质涉及“国有企业”“其他企业”“三资企业”“其他事业单位”“部队”“高等教育单位”“科研设计单位”“医疗卫生单位”“中初教育单位”“机关”“其他”11 种性质。

2020 届本科毕业生“其他企业”就业人数为 1079 人，占 47.27%；“国有企业”就业人数为 1079 人，占比 47.06%；“三资企业”就业人数为 60 人，占 2.62%；“其他事业单位”就业人数为 22 人，占比 0.96%。见图 2-5。

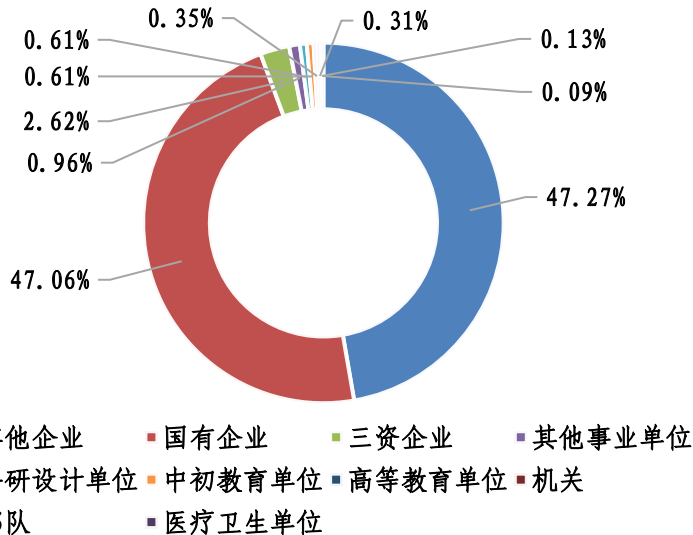


图 2-5 2020 届本科毕业生就业单位性质分布

2020 届毕业研究生“国有企业”就业人数为 904 人，占 47.33%；“其他企业”就业人数为 660 人，占 34.55%；“高等教育单位”就业人数为 181 人，占 9.48%；“机关”就业人数为 37 人，占 1.94%；“其他事业单位”就业人数 34 人，占比 1.78%。见图 2-6。

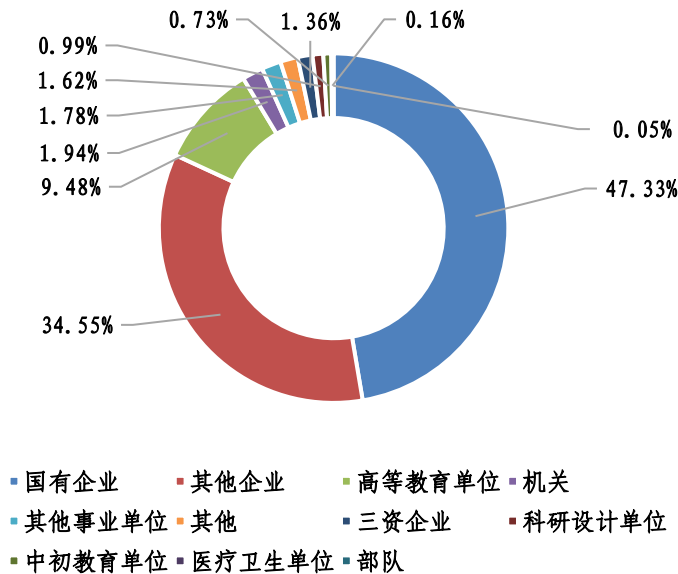


图 2-6 2020 届毕业研究生就业单位性质分布

2.2.4 2020 届毕业生就业单位地区分布

我校 2020 届毕业生就业单位地区涉及全国 31 个省（自治区、直辖市）和国外地区。在西北地区就业的本科生为 1054 人，占比 45.97%，研究生为 854 人，占比 44.71%；在陕西就业的毕业生人数为 1816 人，

占比 43.21%，在广东省就业的毕业生人数为 339 人，占比 8.07%，在境外就业人数为 3 人，占比 0.07%。详见图 2-7、表 2-5。

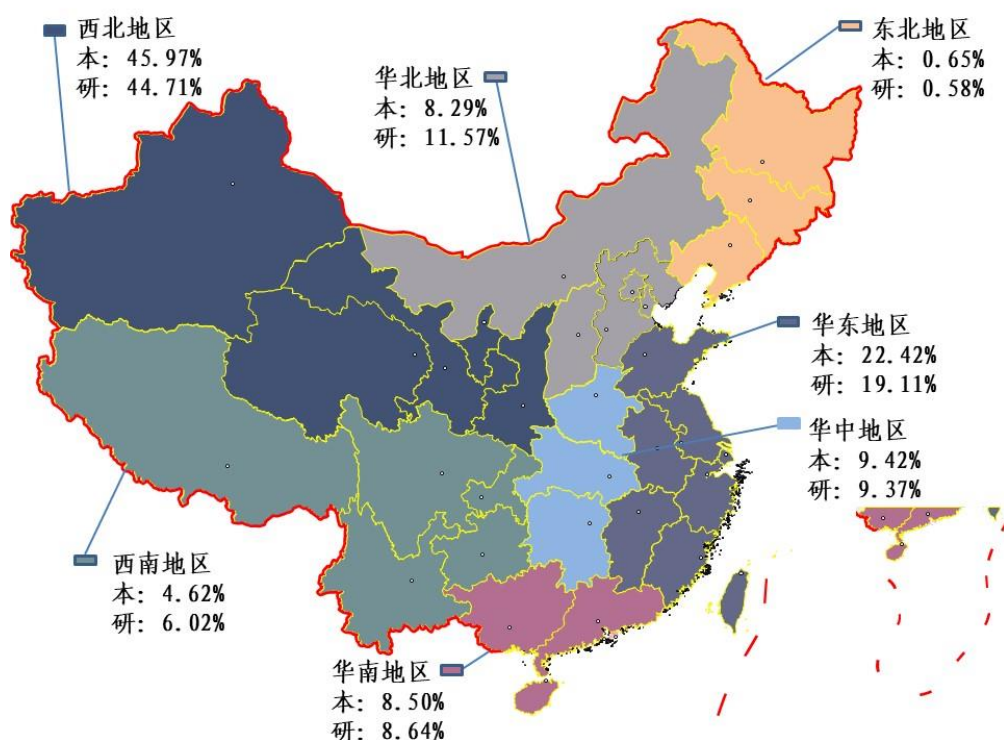


图 2-7 2020 届毕业生就业单位地区分布

表 2-5 2020 届毕业生就业单位省份分布

| 省份 | 本科生 | | 研究生 | | 合计 | |
|----|------|--------|-----|--------|------|--------|
| | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 |
| 陕西 | 1006 | 43.87% | 810 | 42.41% | 1816 | 43.21% |
| 广东 | 182 | 7.94% | 157 | 8.22% | 339 | 8.07% |
| 上海 | 142 | 6.19% | 102 | 5.34% | 244 | 5.81% |
| 北京 | 118 | 5.15% | 89 | 4.65% | 207 | 4.93% |
| 山东 | 123 | 5.36% | 76 | 3.98% | 199 | 4.73% |
| 江苏 | 125 | 5.45% | 71 | 3.72% | 196 | 4.66% |
| 浙江 | 77 | 3.36% | 78 | 4.08% | 155 | 3.69% |
| 湖北 | 87 | 3.79% | 60 | 3.14% | 147 | 3.50% |
| 四川 | 75 | 3.27% | 72 | 3.77% | 147 | 3.50% |
| 河南 | 39 | 1.70% | 95 | 4.97% | 134 | 3.19% |
| 湖南 | 90 | 3.92% | 24 | 1.26% | 114 | 2.71% |
| 河北 | 42 | 1.83% | 47 | 2.46% | 89 | 2.12% |
| 甘肃 | 23 | 1.00% | 32 | 1.68% | 55 | 1.31% |
| 山西 | 12 | 0.53% | 38 | 1.99% | 50 | 1.19% |
| 天津 | 13 | 0.57% | 34 | 1.78% | 47 | 1.12% |
| 重庆 | 15 | 0.65% | 27 | 1.41% | 42 | 1.00% |
| 安徽 | 18 | 0.78% | 18 | 0.94% | 36 | 0.86% |
| 福建 | 19 | 0.83% | 17 | 0.89% | 36 | 0.86% |

续表 2-5 2020 届毕业生就业单位省份分布

| 省份 | 本科生 | | 研究生 | | 合计 | |
|-----|-----|-------|-----|-------|----|-------|
| | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 |
| 云南 | 10 | 0.44% | 11 | 0.58% | 21 | 0.50% |
| 辽宁 | 12 | 0.53% | 7 | 0.37% | 19 | 0.45% |
| 新疆 | 15 | 0.65% | 4 | 0.21% | 19 | 0.45% |
| 内蒙古 | 5 | 0.22% | 13 | 0.68% | 18 | 0.43% |
| 江西 | 10 | 0.44% | 3 | 0.16% | 13 | 0.31% |
| 海南 | 6 | 0.26% | 5 | 0.26% | 11 | 0.26% |
| 广西 | 7 | 0.31% | 3 | 0.16% | 10 | 0.23% |
| 贵州 | 6 | 0.26% | 4 | 0.21% | 10 | 0.23% |
| 宁夏 | 5 | 0.22% | 4 | 0.21% | 9 | 0.21% |
| 青海 | 5 | 0.22% | 4 | 0.21% | 9 | 0.21% |
| 吉林 | 3 | 0.13% | 1 | 0.05% | 4 | 0.10% |
| 黑龙江 | 0 | 0.00% | 3 | 0.16% | 3 | 0.07% |
| 西藏 | 0 | 0.00% | 1 | 0.05% | 1 | 0.02% |
| 国外 | 3 | 0.13% | 0 | 0.00% | 3 | 0.07% |

2.2.5 2020 届毕业生工作职位类别分布¹

按照教育部统计标准，我校 2020 届毕业生就业工作职位类别共涉及工程技术人员、教学人员、办事人员和有关人员、其他专业技术人员、商业和服务业人员、经济业务人员、科学研究人员、文学艺术工作人员、法律专业人员、金融业务人员、新闻出版和文化工作人员、生产和运输设备操作人员、公务员、体育工作人员、军人、农林牧渔业技术人员、其他人员共计 17 种。2020 届毕业生中任职工程技术人员人数最多，为 2230 人，占有毕业生 53.34%，其次为其他人员，为 558 人，占 13.35%。详见表 2-6。

表 2-6 2020 届毕业生工作职位类别分布

| 序号 | 工作职位类别 | 本科生 | | 研究生 | | 合计 | |
|----|-----------|------|--------|-----|--------|------|--------|
| | | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 |
| 1 | 工程技术人员 | 1246 | 54.58% | 984 | 51.84% | 2230 | 53.34% |
| 2 | 其他人员 | 329 | 14.41% | 229 | 12.07% | 558 | 13.35% |
| 3 | 其他专业技术人员 | 255 | 11.17% | 231 | 12.17% | 486 | 11.62% |
| 4 | 教学人员 | 113 | 4.95% | 172 | 9.06% | 285 | 6.82% |
| 5 | 科学研究人员 | 27 | 1.18% | 141 | 7.43% | 168 | 4.02% |
| 6 | 办事人员和有关人员 | 96 | 4.20% | 45 | 2.37% | 141 | 3.37% |
| 7 | 金融业务人员 | 42 | 1.84% | 35 | 1.84% | 77 | 1.84% |

¹该项统计以签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业和其他录用形式就业三种就业去向人数为基数。

| 序号 | 工作职位类别 | 本科生 | | 研究生 | | 合计 | |
|----|-------------|-----|-------|-----|-------|----|-------|
| | | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 |
| 8 | 商业和服务业人员 | 38 | 1.66% | 19 | 1.00% | 57 | 1.36% |
| 9 | 经济业务人员 | 43 | 1.88% | 5 | 0.26% | 48 | 1.15% |
| 10 | 文学艺术工作人员 | 38 | 1.66% | 4 | 0.21% | 42 | 1.00% |
| 11 | 法律专业人员 | 22 | 0.96% | 3 | 0.16% | 25 | 0.60% |
| 12 | 公务员 | 8 | 0.35% | 17 | 0.90% | 25 | 0.60% |
| 13 | 新闻出版和文化工作人员 | 8 | 0.35% | 4 | 0.21% | 12 | 0.29% |
| 14 | 体育工作人员 | 8 | 0.35% | 3 | 0.16% | 11 | 0.26% |
| 15 | 生产和运输设备操作人员 | 5 | 0.22% | 4 | 0.21% | 9 | 0.22% |
| 16 | 农林牧渔业技术人员 | 4 | 0.18% | 2 | 0.11% | 6 | 0.14% |
| 17 | 军人 | 1 | 0.04% | 0 | 0.00% | 1 | 0.02% |

2.2.6 2020 届毕业生就业主要单位

2020 届毕业生就业共涉及 1638 个单位，毕业生就业人数较为集中（5 人及以上）的主要单位有 131 个，共计招聘毕业生 2098 人，占毕业生总数的 31.40%。签约人数较多的单位分别为：中国建筑集团有限公司旗下 153 家单位签约 461 人，中国冶金科工股份有限公司旗下 24 家单位签约 107 人，成都基准方中建筑设计有限公司旗下 12 家单位签约 91 人，中国铁建股份有限公司旗下 29 家单位签约 49 人，中国中铁股份有限公司旗下 32 家单位签约 39 人，陕西建工集团旗下 18 家单位签约 54 人。详见表 2-7。

表 2-7 2020 届毕业生主要就业单位名单

| 单位名称 | 人数 | 单位名称 | 人数 |
|-----------------|-----|-------------------|----|
| 中国建筑集团有限公司 | 501 | 中软国际科技服务有限公司 | 8 |
| 陕西建工集团有限公司 | 89 | 广州市设计院 | 7 |
| 中国五矿集团有限公司 | 85 | 建业住宅集团（中国）有限公司 | 7 |
| 基准方中建筑设计有限公司 | 67 | 绿地控股集团有限公司 | 7 |
| 中国中铁股份有限公司 | 64 | 陕西君翰教育科技集团有限公司 | 7 |
| 中国铁建股份有限公司 | 51 | 深圳市蕾奥规划设计咨询股份有限公司 | 7 |
| 中国机械工业集团有限公司 | 44 | 四川长虹电子控股集团有限公司 | 7 |
| 上海外服（集团）有限公司 | 37 | 西安交通工程学院 | 7 |
| 中国交通建设集团 | 34 | 西安市雁塔区新东方培训中心 | 7 |
| 中南控股集团 | 33 | 浙江亚厦装饰股份有限公司 | 7 |
| 深圳市华阳国际工程设计有限公司 | 32 | 珠海格力电器股份有限公司 | 7 |
| 中国核工业集团有限公司 | 32 | 宝武集团 | 6 |
| 中国石油天然气集团有限公司 | 31 | 广州天力建筑工程有限公司 | 6 |
| 北京学而思教育科技有限公司 | 25 | 龙湖地产发展有限公司 | 6 |

续表 2-7 2020 届毕业生主要就业单位名单

| 单位名称 | 人数 | 单位名称 | 人数 |
|-------------------|----|--------------------------|----|
| 融创中国控股有限公司 | 25 | 日照钢铁有限公司 | 6 |
| 中国电力建设集团有限公司 | 23 | 荣盛房地产发展股份有限公司 | 6 |
| 富力地产 | 22 | 山东省建筑设计研究院有限公司 | 6 |
| 山东明德物业管理集团有限公司 | 22 | 山西省建筑设计研究院有限公司 | 6 |
| 北京猿力教育科技有限公司 | 19 | 陕西陕煤榆北煤业有限公司 | 6 |
| 华东建筑设计研究院有限公司 | 18 | 上海颐景建筑设计有限公司西安分公司 | 6 |
| 北京新东方迅程网络科技股份有限公司 | 16 | 深圳市城市规划设计研究院有限公司 | 6 |
| 中南建筑设计院股份有限公司 | 16 | 深圳市建筑设计研究总院有限公司 | 6 |
| 陕西同济土木建筑设计有限公司 | 15 | 石榴集团 | 6 |
| 中国中信集团有限公司 | 14 | 武汉正华建筑设计有限公司 | 6 |
| 国家电网有限公司 | 13 | 西安市政设计研究院有限公司 | 6 |
| 网易有道信息技术(北京)有限公司 | 13 | 西安长岛新业置业有限公司 | 6 |
| 浙江大学建筑设计研究院有限公司 | 13 | 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司 | 6 |
| 中国中元国际工程有限公司 | 13 | 雅居乐地产 | 6 |
| 碧桂园集团 | 12 | 浙江省建筑设计研究院 | 6 |
| 华陆工程科技有限责任公司 | 12 | 中国启源工程设计研究院有限公司 | 6 |
| 金川集团股份有限公司 | 12 | 重庆长厦安基建筑设计有限公司 | 6 |
| 上海浦东发展银行 | 12 | 筑博设计股份有限公司 | 6 |
| 西安建筑科技大学建筑设计研究院 | 12 | 北京思特奇信息技术股份有限公司 | 5 |
| 西北综合勘察设计院 | 12 | 成都市建筑设计研究院 | 5 |
| 新城控股集团股份有限公司 | 12 | 成都心田花开教育咨询有限公司 | 5 |
| 中国能源建设集团有限公司 | 12 | 东原房地产开发集团有限公司 | 5 |
| 建盟设计集团有限公司武汉分公司 | 11 | 广联达西安科技有限公司 | 5 |
| 陕西今日头条信息科技有限公司 | 11 | 国家税务总局 | 5 |
| 陕西省现代建筑设计研究院 | 11 | 河北建筑设计研究院有限责任公司 | 5 |
| 同圆设计集团有限公司 | 11 | 恒大集团有限公司 | 5 |
| 西安高途云集教育科技有限公司 | 11 | 湖南省建筑设计院有限公司 | 5 |
| 秦华热力集团有限公司 | 10 | 江阴兴澄特种钢铁有限公司 | 5 |
| 陕西钢铁集团有限公司 | 10 | 科大讯飞股份有限公司 | 5 |
| 中天西北建设投资集团有限公司 | 10 | 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司 | 5 |
| 北京植物医生生物科技有限公司 | 9 | 美的建业有限公司 | 5 |
| 日照钢铁控股集团有限公司 | 9 | 青岛特殊钢铁有限公司 | 5 |
| 上海天华建筑设计有限公司 | 9 | 青岛腾远设计事务所有限公司 | 5 |
| 中国电子系统工程总公司 | 9 | 衢州华友钴新材料有限公司 | 5 |
| 中国农业银行股份有限公司 | 9 | 上海金茂投资管理集团有限公司 | 5 |

续表 2-7 2020 届毕业生主要就业单位名单

| 单位名称 | 人数 | 单位名称 | 人数 |
|-------------------|----|-----------------------|----|
| 北京清华同衡规划设计研究院有限公司 | 8 | 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司 | 5 |
| 广东省城乡规划设计研究院 | 8 | 上海尤安建筑设计股份有限公司 | 5 |
| 华润集团有限公司 | 8 | 西安工程大学 | 5 |
| 金堆城钼业集团有限公司 | 8 | 西安建筑科技大学华清学院 | 5 |
| 金辉地产 | 8 | 西安隆基乐叶光伏科技有限公司 | 5 |
| 陕煤集团有限责任公司 | 8 | 西安西北有色地质研究院有限公司 | 5 |
| 陕西文都教育科技有限公司 | 8 | 西安雅荷庆隆房地产开发有限公司 | 5 |
| 四川省建筑设计研究院有限公司 | 8 | 西京学院 | 5 |
| 苏州汇川技术有限公司 | 8 | 西咸新区沣东新城西北工业大学阳光城小学 | 5 |
| 万达地产集团有限公司 | 8 | 香港华艺设计顾问(深圳)有限公司 | 5 |
| 西安墙体材料研究设计院有限公司 | 8 | 长城汽车股份有限公司 | 5 |
| 西安兆格电子信息技术有限公司 | 8 | 浙江绿城建筑设计有限公司 | 5 |
| 悉地国际有限公司 | 8 | 郑州绿都地产集团股份有限公司 | 5 |
| 浙江华友钴业股份有限公司 | 8 | 中国银行股份有限公司 | 5 |
| 中国建设银行股份有限公司 | 8 | 中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司 | 5 |
| 中国中煤能源集团有限公司 | 8 | 中色科技股份有限公司 | 5 |
| 中梁地产 | 8 | | |

2.2.7 2020 届离校未就业毕业生情况

2020 届离校未就业毕业生的去向分为“不就业拟升学”、“待就业”、“其他暂不就业”3种。“不就业拟升学”人数 774 人，占比 11.58%；“待就业”人数为 376 人，占比 5.63%，“其他暂不就业”人数为 103 人，占比 1.54%。从性别结构来看，男生未就业人数为 587 人，女生未就业人数为 666 人，比例约为 1:1.13。详见表 2-8。

表 2-8 2020 届离校未就业毕业生基本情况

| 毕业去向 | 本科生 | | | 研究生 | | | 总计 | | |
|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| | 男 | 女 | 小计 | 男 | 女 | 小计 | 男 | 女 | 小计 |
| 不就业拟升学 | 392 | 375 | 767 | 2 | 5 | 7 | 394 | 380 | 774 |
| 待就业 | 118 | 120 | 238 | 30 | 108 | 138 | 148 | 228 | 376 |
| 其他暂不就业 | 34 | 46 | 80 | 11 | 12 | 23 | 45 | 58 | 103 |
| 总计 | 544 | 541 | 1085 | 43 | 125 | 168 | 587 | 666 | 1253 |



2.3 2020 届毕业生深造情况

2.3.1 2020 届本科生深造情况

2020 届本科生升学至国内高校 957 人，国内升学率为 21.22%。其中，538 人升学至本校，占全部本科生的 11.93%，占升学本科生的 56.22%；276 人升学到清华大学等国内“双一流”大学学习，占全部本科生的 6.12%，占升学本科生的 28.84%。2020 届本科生升学至国外高校深造人数 118 人，出国率为 2.62%。其中，74 人进入伦敦大学学院等 QS 世界排名前 200 名高校学习，占全部本科生的 1.64%，占出国本科生的 62.71%。2020 届本科生整体升学率为 23.84%。

表 2-9 2020 届本科生国内升学情况一览表

| 高校名称 | 人数 | 高校名称 | 人数 |
|----------|-----|---------------|----|
| 西安建筑科技大学 | 539 | 中国人民大学 | 1 |
| 西北工业大学 | 33 | 中国民航大学 | 1 |
| 西安电子科技大学 | 28 | 中国林业科学研究院 | 1 |
| 长安大学 | 15 | 中国矿业大学 | 1 |
| 西安交通大学 | 15 | 中国科学院上海硅酸盐研究所 | 1 |
| 西北大学 | 13 | 中国建筑科学研究院 | 1 |
| 重庆大学 | 11 | 中国工程物理研究院研究生院 | 1 |
| 陕西师范大学 | 10 | 中北大学 | 1 |
| 燕山大学 | 9 | 云南财经大学 | 1 |
| 西安理工大学 | 9 | 延安大学 | 1 |
| 同济大学 | 9 | 烟台大学 | 1 |
| 东南大学 | 8 | 西南科技大学 | 1 |
| 武汉理工大学 | 7 | 西南财经大学 | 1 |
| 天津大学 | 7 | 西湖大学 | 1 |
| 华南理工大学 | 7 | 西北农林科技大学 | 1 |
| 东北大学 | 7 | 西北工业大 | 1 |
| 北京科技大学 | 6 | 西安美术学院 | 1 |
| 中南大学 | 5 | 西安近代化学研究所 | 1 |
| 西南交通大学 | 5 | 武汉轻工大学 | 1 |
| 哈尔滨工业大学 | 5 | 武汉科技大学 | 1 |
| 广西大学 | 5 | 天津理工大学 | 1 |
| 北京建筑大学 | 5 | 天津城建大学 | 1 |
| 南京邮电大学 | 4 | 苏州大学 | 1 |
| 兰州交通大学 | 4 | 上海理工大学 | 1 |
| 北京工业大学 | 4 | 上海海事大学 | 1 |

续表 2-9 2020 届本科生国内升学情况一览表

| 高校名称 | 人数 | 高校名称 | 人数 |
|------------|----|----------|----|
| 西北政法大学 | 3 | 陕西科技大学 | 1 |
| 西安邮电大学 | 3 | 山西大学 | 1 |
| 西安科技大学 | 3 | 山东建筑大学 | 1 |
| 西安工业大学 | 3 | 青海大学 | 1 |
| 深圳大学 | 3 | 青岛大学 | 1 |
| 内蒙古科技大学 | 3 | 南宁师范大学 | 1 |
| 南华大学 | 3 | 南京理工大学 | 1 |
| 南昌大学 | 3 | 南京大学 | 1 |
| 昆明理工大学 | 3 | 聊城大学 | 1 |
| 华侨大学 | 3 | 辽宁科技大学 | 1 |
| 贵州大学 | 3 | 兰州理工大学 | 1 |
| 福建师范大学 | 3 | 江苏师范大学 | 1 |
| 电子科技大学 | 3 | 暨南大学 | 1 |
| 北京交通大学 | 3 | 济南大学 | 1 |
| 中国民用航空飞行学院 | 2 | 吉首大学 | 1 |
| 中国地质大学 | 2 | 吉林大学 | 1 |
| 郑州大学 | 2 | 火箭军工程大学 | 1 |
| 浙江理工大学 | 2 | 华南师范大学 | 1 |
| 浙江工业大学 | 2 | 华北电力大学 | 1 |
| 浙江大学 | 2 | 湖南师范大学 | 1 |
| 云南大学 | 2 | 湖南大学 | 1 |
| 西南政法大学 | 2 | 湖北美术学院 | 1 |
| 西北师范大学 | 2 | 湖北大学 | 1 |
| 西安体育学院 | 2 | 黑龙江大学 | 1 |
| 西安石油大学 | 2 | 河南师范大学 | 1 |
| 西安工程大学 | 2 | 河南农业大学 | 1 |
| 四川大学 | 2 | 河南工业大学 | 1 |
| 上海交通大学 | 2 | 河北大学 | 1 |
| 上海大学 | 2 | 杭州师范大学 | 1 |
| 山东科技大学 | 2 | 杭州电子科技大学 | 1 |
| 清华大学 | 2 | 海南师范大学 | 1 |
| 宁夏大学 | 2 | 桂林理工大学 | 1 |
| 宁波大学 | 2 | 桂林电子科技大学 | 1 |
| 南开大学 | 2 | 广西科技大学 | 1 |
| 兰州大学 | 2 | 广东工业大学 | 1 |
| 江西理工大学 | 2 | 福州大学 | 1 |
| 吉林建筑大学 | 2 | 福建农林大学 | 1 |
| 华南农业大学 | 2 | 东华大学 | 1 |
| 华东理工大学 | 2 | 东北师范大学 | 1 |
| 湖南科技大学 | 2 | 东北农业大学 | 1 |
| 河海大学 | 2 | 东北电力大学 | 1 |
| 合肥工业大学 | 2 | 东北财经大学 | 1 |

续表 2-9 2020 届本科生国内升学情况一览表

| 高校名称 | 人数 | 高校名称 | 人数 |
|-----------|----|--------|----|
| 哈尔滨理工大学 | 2 | 大连工业大学 | 1 |
| 哈尔滨工程大学 | 2 | 北京理工大学 | 1 |
| 东北林业大学 | 2 | 北京化工大学 | 1 |
| 大连理工大学 | 2 | 北京工商大学 | 1 |
| 重庆交通大学 | 1 | 北京服装学院 | 1 |
| 中央财经大学 | 1 | 北京大学 | 1 |
| 中南财经政法大学 | 1 | 北方民族大学 | 1 |
| 中国艺术研究院 | 1 | 安徽工业大学 | 1 |
| 中国铁道科学研究院 | 1 | 安徽大学 | 1 |

表 2-10 2020 届本科生出国深造情况一览表

| 高校名称 | 人数 | 高校名称 | 人数 |
|------------------|----|------------|----|
| 利兹大学 | 8 | 邓迪大学 | 1 |
| 谢菲尔德大学 | 7 | 东京赤门会 | 1 |
| 伦敦大学学院 | 6 | 东京言语教育学院 | 1 |
| 新南威尔士大学 | 6 | 东京中央语言学院 | 1 |
| 卡迪夫大学 | 5 | 多莫斯设计学院 | 1 |
| 曼彻斯特大学 | 5 | 弗吉尼亚理工大学 | 1 |
| 莫纳什大学 | 5 | 格拉斯哥艺术学院 | 1 |
| 爱丁堡大学 | 3 | 华盛顿大学 | 1 |
| 拉夫堡大学 | 3 | 建国大学 | 1 |
| 米兰理工大学 | 3 | 建筑联盟学院 | 1 |
| 韦仕敦大学 | 3 | 京都大学 | 1 |
| 贝尔法斯特女王大学 | 2 | 九州大学 | 1 |
| 伯明翰大学 | 2 | 康涅狄格大学 | 1 |
| 布里斯托大学 | 2 | 莱斯特大学 | 1 |
| 格拉斯哥大学 | 2 | 伦敦大学 | 1 |
| 昆士兰大学 | 2 | 伦敦玛丽女王大学 | 1 |
| 兰斯大学 | 2 | 伦敦艺术大学 | 1 |
| 鲁汶大学 | 2 | 罗德岛设计学院 | 1 |
| 墨尔本大学 | 2 | 玛丽女王学院 | 1 |
| 萨凡纳艺术与设计学院 | 2 | 密歇根大学 | 1 |
| G19 Graphics Ltd | 1 | 南安普顿大学 | 1 |
| JCLI 日本語学校 | 1 | 南加州大学 | 1 |
| jcl 外国语学院 | 1 | 南卫理公会大学 | 1 |
| 阿尔托大学 | 1 | 南洋理工大学 | 1 |
| 埃森经济管理应用技术大学 | 1 | 纽约大学 | 1 |
| 爱尔兰国立都柏林大学 | 1 | 日本东京早稻田文化馆 | 1 |
| 爱尔兰国立科克大学 | 1 | 西班牙语学校 | 1 |
| 奥克兰大学 | 1 | 悉尼科技大学 | 1 |

续表 2-10 2020 届本科生出国深造情况一览表

| 高校名称 | 人数 | 高校名称 | 人数 |
|----------|----|--------|----|
| 巴斯大学 | 1 | 香港城市大学 | 1 |
| 柏林数学学校 | 1 | 香港科技大学 | 1 |
| 北海道大学 | 1 | 香港理工大学 | 1 |
| 宾夕法尼亚大学 | 1 | 雪城大学 | 1 |
| 丹麦皇家艺术学院 | 1 | 筑波大学 | 1 |

2.3.2 2020 届研究生深造情况

2020 届研究生升学至国内高校 86 人，国内升学率为 3.96%。其中，48 人升学至本校，占全部研究生的 2.21%，占升学研究生的 55.81%；36 人到西安交通大学等国内“双一流”大学学习，占全部研究生的 1.66%，占升学研究生的 41.86%。2020 届研究生升学至国外高校深造人数 4 人，出国率为 0.18%。2020 届研究生整体升学率为 4.14%。

表 2-11 2020 届研究生国内升学情况一览表

| 高校名称 | 人数 | 高校名称 | 人数 |
|----------|----|---------|----|
| 西安建筑科技大学 | 48 | 哈尔滨工业大学 | 1 |
| 同济大学 | 6 | 华东师范大学 | 1 |
| 西安交通大学 | 6 | 华南理工大学 | 1 |
| 天津大学 | 4 | 兰州大学 | 1 |
| 北京科技大学 | 3 | 陕西师范大学 | 1 |
| 北京交通大学 | 2 | 上海大学 | 1 |
| 东南大学 | 2 | 西安科技大学 | 1 |
| 湖南大学 | 2 | 西北大学 | 1 |
| 南京大学 | 2 | 中南大学 | 1 |
| 中国矿业大学 | 2 | | |

表 2-12 2020 届研究生出国深造情况一览表

| 高校名称 | 人数 | 高校名称 | 人数 |
|--------|----|----------------------------------|----|
| 伦敦艺术大学 | 2 | Graduate Students of Engineering | 1 |
| 悉尼科技大学 | 1 | | |



3. 毕业生就业创业工作举措

面对经济下行和新冠肺炎疫情叠加影响，学校深入学习贯彻党中央、国务院关于做好高校毕业生就业工作的重要决策部署，扎实做好“六稳”“六保”工作，不断筑牢全员化就业工作格局，搭建“线上+线下”就业工作平台，积极应对疫情给毕业生就业工作带来的新形势新挑战，最大限度挖掘就业岗位，最大限度用好相关政策，最大限度开展精准帮扶，实现 2020 届毕业生平稳顺利就业。

3.1 加强组织领导，强化责任落实，实现全员参与就业

学校严格落实就业工作“一把手工程”，主要领导担任就业工作领导小组组长，深入一线开展调研指导，不断完善工作机制，切实做到就业工作“机构、人员、场地、经费”四到位，多次召开毕业生就业工作推进会，分析研判 2020 年就业形势，制定《新冠肺炎疫情防控期间就业工作实施方案》，研究部署应对措施，扎实做好各项具体工作。一是进一步筑牢以校院两级专职人员为主，研究生导师、专业教师、教职员工及广大校友广泛参与的全员化工作格局，着力从就业动员、就业指导、就业帮扶、市场开拓、就业统计、服务保障等方面开展工作，确保工作开展有力量。二是定期举办业务培训、召开工作例会、发布就业简报，强化就业创业工作队伍专业能力和执行能力，层层夯实工作责任，确保工作开展有落实。三是建立以就业信息网、就业工作群、用人单位群、就业微信公众号 4 大渠道为主，以各学院“群-网-平台”为补充的“4+N”信息化服务体系，确保工作开展有渠道。四是广泛宣传就业形势和就业动态，在校内外各级媒体发表就业工作情况新闻近 30 篇次，《推出线上就业云服务 防控疫情稳就业》《“互联网+就业”推动毕业生充分就业》等被推荐至省级平台发表 3 篇次，发布就业简报 4 期，确保工作开展有氛围。

3.2 搭建各类平台，广泛挖掘岗位，毕业生实现多途径就业

校领导带队赴全国各地用人单位开展回访交流，与中建八局西北公司、荣盛房地产发展股份有限公司等签署合作协议，不断扩大学校影响，邀请用人单位来校招聘。开发上线“网络视频招聘会”“云宣讲”等功能，主动对接“24365”校园招聘服务、“千校万岗”行动计划、陕西省就业网等重点平台，密切联系中建集团、首钢集团、陕西省人才等重点骨干企业和重点人才机构，充分发挥学校产学研合作资源、校友资源、教师人脉资源等作用，多渠道收集适合我校应届毕业生的就业岗位信息。“多频次、小规模、精准化”开展线上宣讲会 20 余场、网络视频双选会 11 场、线下双选会 7 场、校园专场宣讲会 943 场，邀请上海市、深圳市等地市举办中型组团招聘会 5 场，举办“土木建筑类”“冶金大类”“机电制造类”等精准招聘会 5 场，建立荣盛发展、中建八局西北公司、中建新疆建工等就业实习基地 31 个，安排就业直通车接送 300 余人次毕业生赴校外求职，就业渠道精准拓宽。累计发布各类招聘信息 6900 余条，服务企业 2000 余家，收集岗位需求 14.5 万余个。各项校园招聘活动井然有序，秩序良好，获得了毕业生和用人单位的一致好评。

积极响应国家政策，充分挖掘就业岗位，引导毕业生到祖国最需要的地方建功立业。组织动员毕业生参加应聘西藏阿里、新疆阿克苏地区专招内地生工作；配合贵州、河南等地基层工作人员招聘；重点宣传大学生志愿服务西部计划、特岗教师计划、孔子学院志愿者、三支一扶、应征入伍、自主创业等政策；贯彻落实《关于鼓励科研项目开发科研助理岗位吸纳高校毕业生就业的通知》要求，设置科研助理岗、行政助理岗、设计院助理岗，吸纳优秀毕业生参与课题研究和行政工作。2020 届毕业生中，21 人实现自主创业，9 人参加西部计划，10 人参加研究生支教团，1 名毕业生被录取为新疆兵团基层公务员，1 人成为孔子学院汉办志愿者。

3.3 强化指导力量，深化创业实践，提升毕业生就业创业能力

立足学生职业生涯教育，不断细化就业创业指导教育，提升通识课程的质量与效果。进一步优化《大学生就业指导与创业教育》等课程的针对性和实效性，完成《大学生就业指导与职业发展》《大学生职业生涯规划与创业教育研究》编写工作并启动出版；建立就业工作研究小组，开展全球职业规划师、全球生涯教练培训 9 人次，推进就业创业指导队伍专业化、职业化发展；启动草堂校区创新创业广场建设。

开展系列线上线下就业指导活动，营造浓厚就业氛围，帮助毕业生正确分析就业形势，引导其树立“先就业后择业”、到基层和艰苦地区建功立业的就业观念，提升毕业生求职竞争能力，促进毕业生实现成功签约。面向 2020 届毕业生举办简历制作培训、笔试面试培训、职场礼仪培训、职业发展规划讲座、择业征文大赛、线上国考提升讲座等活动 10 余场，活动覆盖雁塔、草堂两校区，参与人数达 3000 余人次。同时还举办名企采访、名企 HR 交流座谈会等活动，赴企业参观学习 50 余人次。

以创新创业大赛为抓手，强化创新创业过程指导与培训，不断提升学生创新创业能力。2020 年，学校分别获批国家级、省级大学生创新创业训练计划项目 69 项和 111 项，在各类国际级、国家级创新创业竞赛中获得国家级奖项 104 项，较 2019 年提高了 62.5%。其中获得第一等级奖 24 项，较 2019 年提高了 33.3%，无论获奖质量和数量均创历史新高，尤其是在第十二届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛中取得历史性突破，斩获金奖 3 项、银奖 1 项、铜奖 1 项，学校获全国“优胜杯”。

3.4 开展调查统计，细化指导帮扶，促进毕业生充分就业

依托“我在校园”“云就业”等信息化平台，组织开展“毕业生求职意向调查”“毕业生未就业学生状况调查”等多项调查，精准掌

握学生动态，分类做好就业指导和帮扶，细化就业跟踪服务，助推毕业生顺利就业。一是建立精细化工作台账。学校以入选教育部毕业生就业状况布点监测高校为契机，统筹推进“日报、周报、月报”工作，完成统计、分析及报送工作 120 余项次，实现工作台账底数清、情况明。二是开拓“线上”指导教育和“不见面”就业服务。开设抗疫就业指导“云”课程 7 门次，开设“网上就业自修室”“就业咨询室”，制作《只争朝夕》校友抗疫建设事迹 MV，举办战“疫”云课堂、战“疫”云报告就业专题讲座，开展职业生涯“启蒙·启迪·启航”系列讲座 7 场。建立网上求职、网上答疑、网上签约的闭环服务体系，推出“线上审核+邮寄办理”，及时开通专线联络 QQ、“点对点”咨询邮箱等个性化渠道，实现就业服务全跟进。累计开展职业咨询 70 余小时，邮寄派遣资料 200 余份，在线回复留言及邮件 500 余条次。三是扎实开展特殊群体就业帮扶。学校第一时间摸排湖北籍、建档立卡、少数民族以及贫困地区等特殊群体毕业生状况，校领导带头开展“一对一”帮扶，按照“一生一档案”“一生一办法”“一生一落实”的工作思路，着力从岗位推荐、政策解读、择业指导、学业帮扶、补贴发放、心理调适等方面开展工作，为 1053 人次申请发放求职创业补贴 105.3 万元，向 288 人次毕业生发放校内求职补贴 8.24 万元，开展帮扶指导 500 余次，解决毕业生的实际困难，帮助其实现就业。建档立卡有就业意愿毕业生实现全部就业，52 个贫困县毕业生就业率高于全校平均就业率，实现充分就业。毕业生就业帮扶工作让毕业生感受到了学校的关爱，确保了疫情常态下就业工作顺利、有序开展。



4. 毕业生就业状况及满意度调查

学校及时开展毕业生就业状况及满意度调查,分析毕业生就业特点和就业质量,掌握毕业生及用人单位对学校人才培养、就业指导与服务的评价、意见和建议,积极构建学校、学生、用人单位相互支撑的就业信息反馈机制。

4.1 毕业生调查情况及分析

2020年10月份开始,学校面向全体2020届毕业生随机发出就业状况网络问卷调查邀请1600份,回收有效问卷914份,回收率57.13%。问卷共分为基本信息、就业信息、满意度、意见与建议四大部分,包含薪资待遇、专业对口度、就业满意度、培养满意度等28个问题。

4.1.1 毕业生样本结构

本次毕业生就业状况调查有效样本共914人,覆盖全校18个学院,占毕业生总人数的13.68%。调查样本的结构组成如表4-1所示。

表 4-1 毕业生就业状况调查样本结构

| 分类方法 | 类别名称 | 人数 | 所占比例 |
|------|---------------|-----|--------|
| 学历 | 本科 | 517 | 56.56% |
| | 研究生 | 397 | 43.44% |
| 性别 | 男 | 572 | 62.58% |
| | 女 | 342 | 37.42% |
| 政治面貌 | 中共党员 或预备党员 | 225 | 24.62% |
| | 共青团员 | 632 | 69.14% |
| | 群众 | 56 | 6.13% |
| | 其他 | 1 | 0.11% |
| 民族 | 汉族 | 893 | 97.70% |
| | 少数民族 | 21 | 2.30% |

从表4-1中可以看出,样本结构的学历、性别、政治面貌与全体毕业生的结构特点趋于一致,能够有效反映全体毕业生当前就业状况。

4.1.2 毕业生就业基本情况

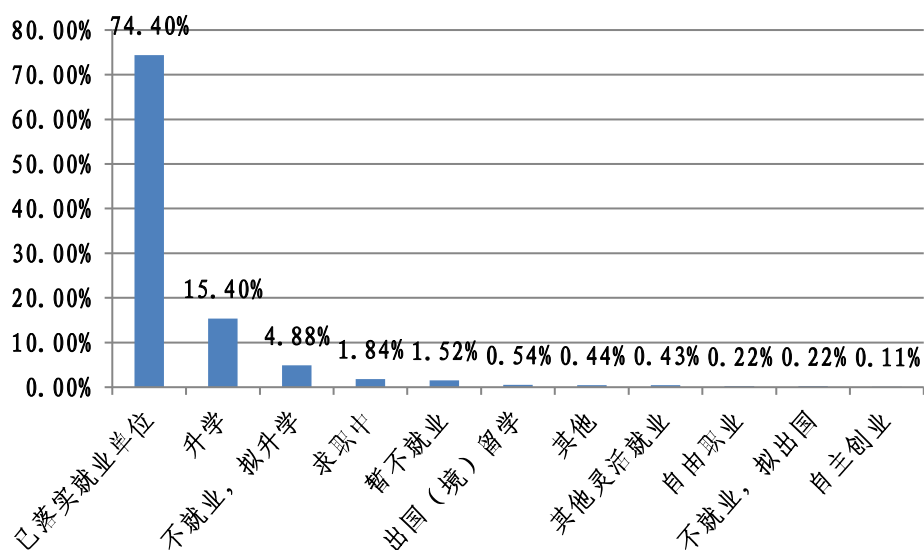


图 4-1 毕业生就业状况分布

从图 4-1 中可以看出，75.16%的毕业生已落实就业单位或已通过其他途径实现就业，15.94%的毕业生已升学或出国深造，不就业的毕业生占比达 7.06%。

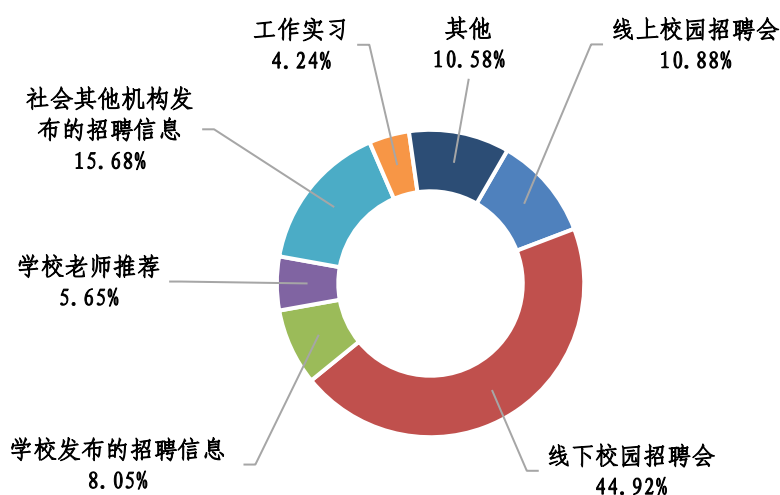


图 4-2 毕业生实现就业渠道分布

从图 4-2 可以看出，有 44.92%的毕业生通过线下校园招聘会实现就业，10.88%的毕业生通过线上校园招聘会实现就业，校园招聘会是毕业生实现就业的主渠道。

4.1.3 疫情对毕业生就业的影响

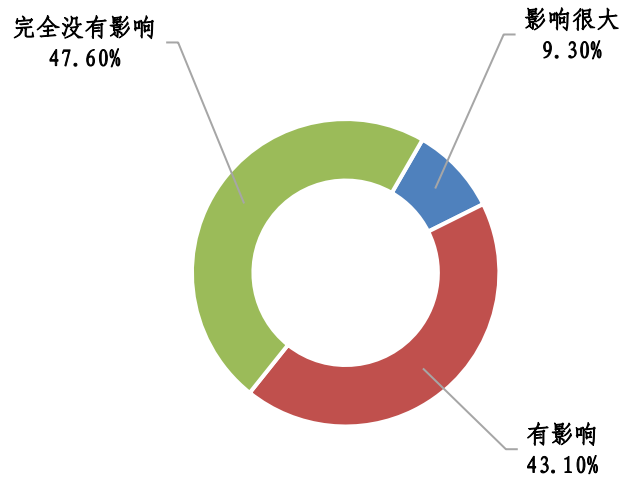


图 4-3 毕业生认为疫情求职就业的影响

从图 4-3 中可以看出，47.60%的毕业生认为疫情对自己就业完全没有影响，43.10%的毕业生认为疫情带来了一定程度的影响，仅有9.30%的毕业生认为疫情对就业的影响很大。

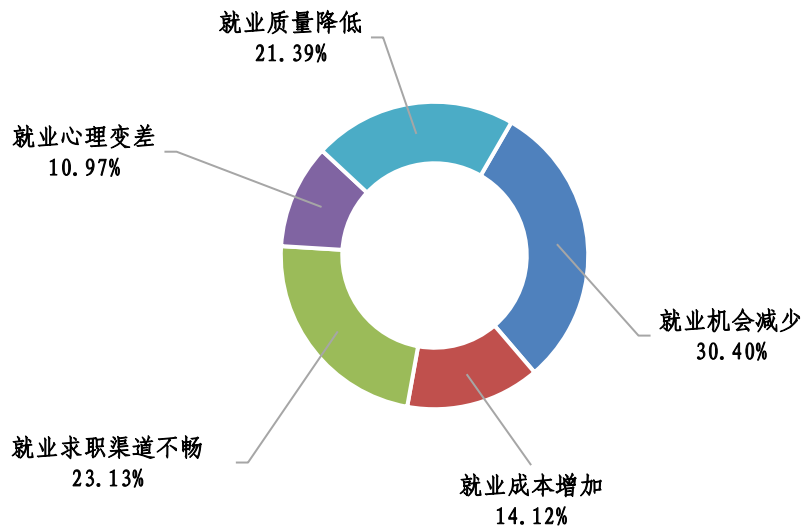


图 4-4 疫情对毕业生就业影响的具体表现

从图 4-4 中可以看出，认为自身就业受到疫情影响的毕业生中，30.40%的毕业生认为就业机会减少，23.13%的毕业生认为就业求职渠道不畅，21.39%的毕业生认为就业质量降低，认为就业成本增加和就

业心理变差的毕业生占比居后两位。

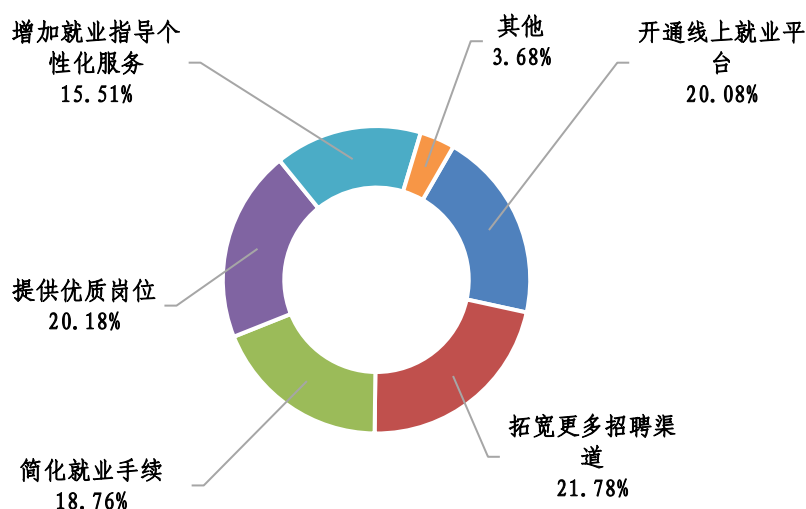


图 4-5 疫情影响下毕业生对学校就业工作的诉求

从图 4-5 中可以看出，21.78%的毕业生希望学校拓宽更多就业渠道，20.18%的毕业生希望提供优质岗位，20.08%的毕业生希望开通线上就业平台，18.76%的毕业生希望简化就业手续。

4.1.4 毕业生就业分布

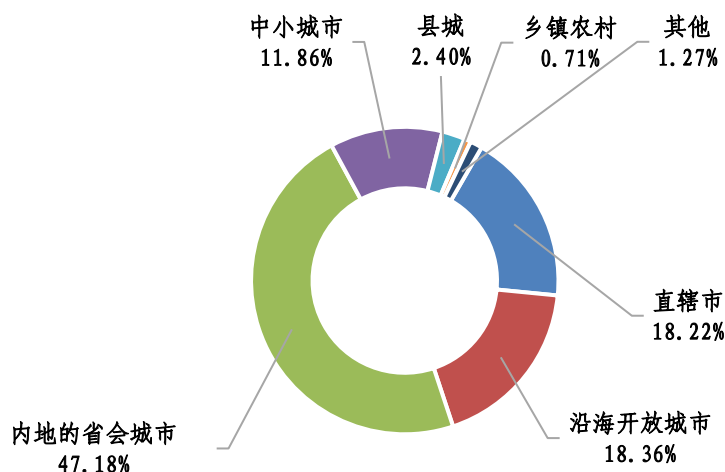


图 4-6 毕业生就业地区分布

从图 4-6 中可以看出，样本中 83.76%的毕业生在直辖市、沿海开放城市或内地省会城市就业，我校毕业生就业到经济发达地区的就业人数保持在较高水平。

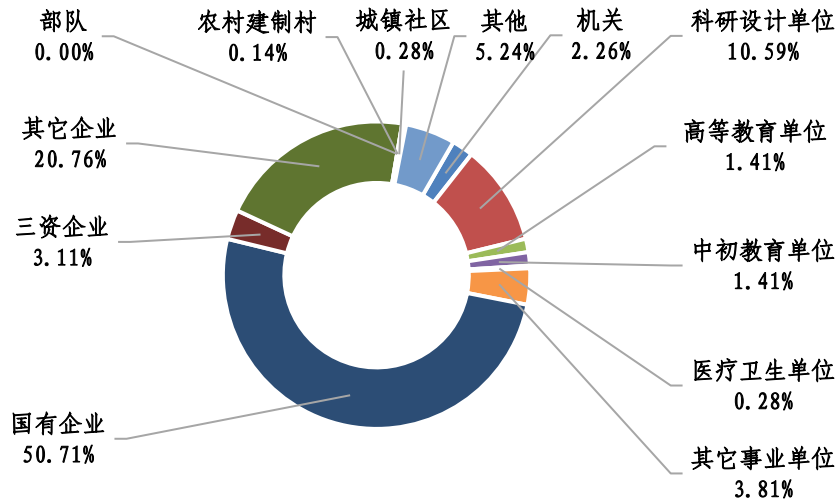


图 4-7 就业单位性质分布

从图 4-7 中可以看出，我校毕业生就业单位性质分布多元，有 50.71%的毕业生进入到了国有企业工作，所占比例最大，国有企业仍为我校毕业生建功立业的主战场。

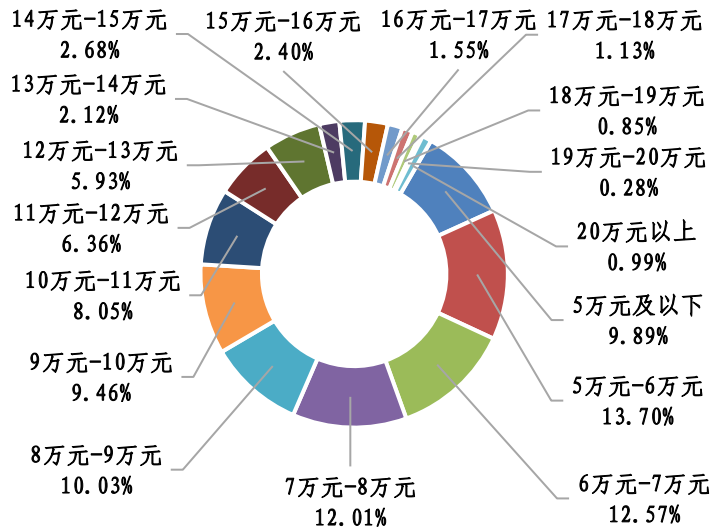


图 4-8 毕业生年薪起薪分布

从图 4-8 可以看出，样本中有 90.11%的毕业生年薪在 5 万元以上，51.83%的毕业生年薪在 8 万元以上，32.34%的毕业生起薪在 10 万元以上。

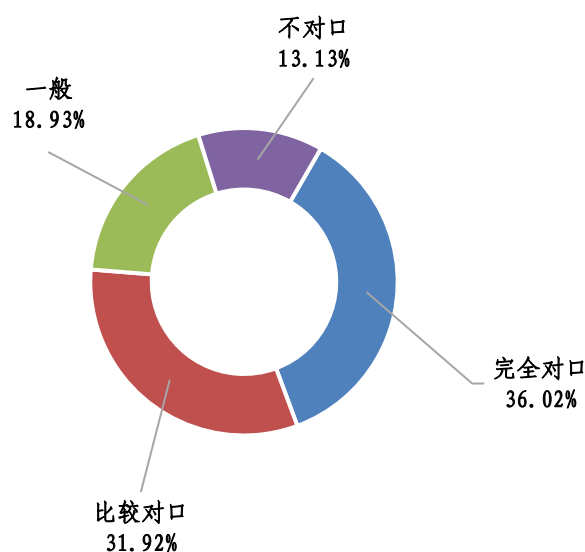


图 4-9 专业与岗位对口度分布

从图 4-9 可以看出，86.87%的毕业生专业与岗位对口，其中完全对口比例较 2019 届基本持平，比较对口、一般对口、不对口比例较 2019 届提升，我校毕业生就业对口度稳中有升。

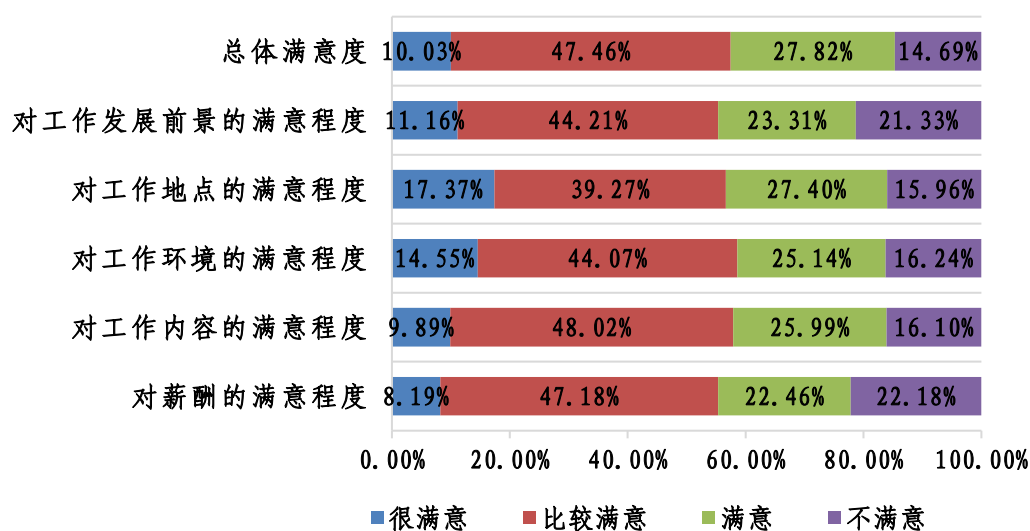


图 4-10 毕业生择业满意度分布

从图 4-10 中可以看出，85.31%的毕业生对自己的工作整体满意，其中很满意的占比占到了 10.03%。不满意的占比有一定程度存在，说明毕业生的工作期望与就业现实之间还存在一定差距。

4.1.5 毕业生相关评价

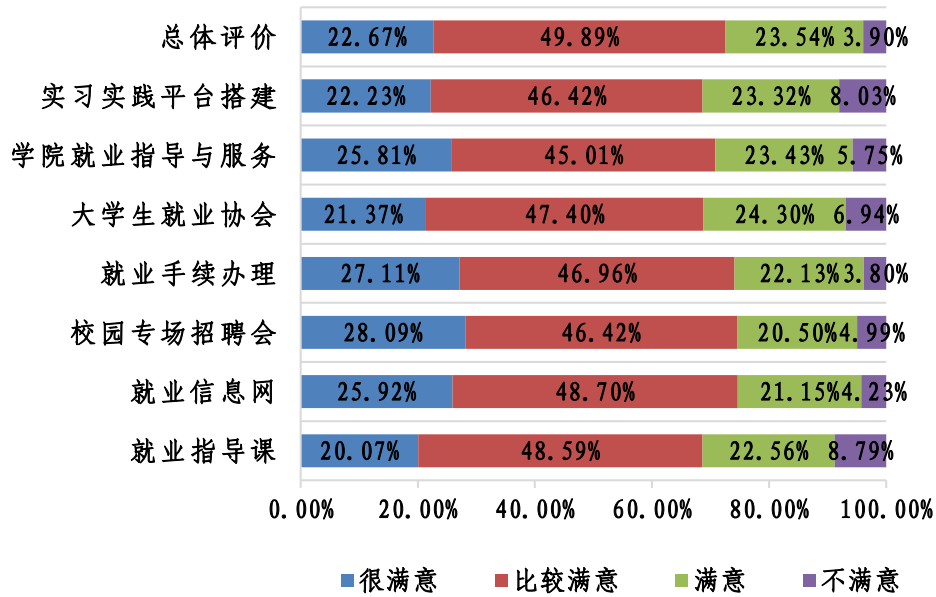


图 4-11 毕业生对学校就业指导与服务的评价

从图 4-11 可以看出，毕业生对学校就业指导与服务的总体满意度为 96.10%。毕业生对校园招聘会和就业信息网的满意度分别为 95.01%和 95.77%，居各项评价前两位。毕业生对实习实践平台搭建和就业指导课程等环节的持续加强期待较高。

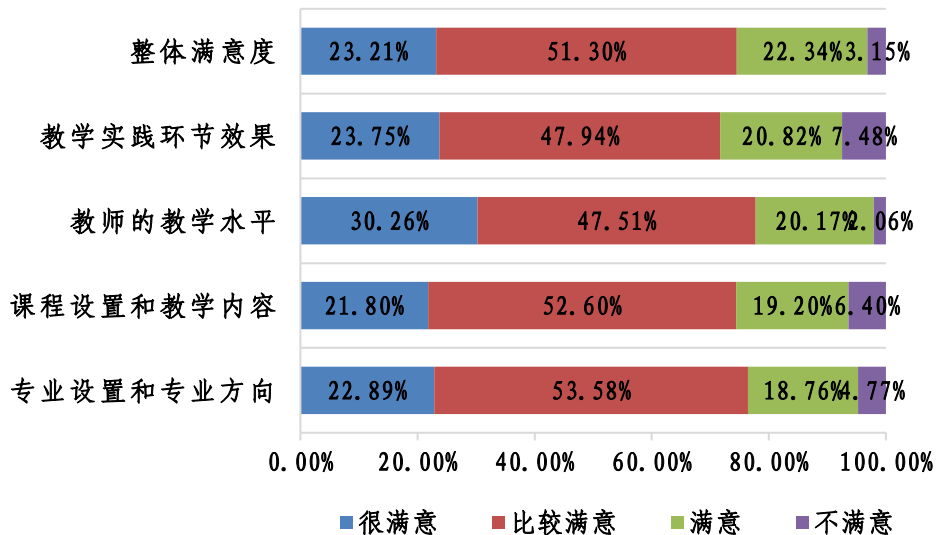


图 4-12 毕业生对学校教育的评价

从图 4-12 可以看出，毕业生对学校教育教学的总体满意度为 96.85%。其中，各项满意度依次为：对教师的教学水平满意度为 97.94%，对专业设置和专业方向满意度为 95.23%，对课程设置和教学内容满意度为 93.60%，对教学实践环节效果满意度为 92.52%。

4.1.6 毕业生就业质量与满意度研判

毕业生的就业地区、就业单位性质、入职起薪等就业状况能够反映毕业生就业质量，也一定程度上决定了毕业生就业满意度。综合图 4-1 至图 4-12，可以初步研判，我校 2020 届毕业生就业质量和就业满意度均处于较高水平。

4.2 用人单位调查情况及分析

2020 年，学校利用用人单位来校招聘及走访用人单位机会，随机发放 1500 份用人单位对毕业生满意度调查问卷，回收有效问卷 1009 份，回收率 67.27%。问卷共分为单位信息、对学校学生评价、意见与建议三部分，包含对毕业生能力评价、改进培养方式建议等 14 个问题。

4.2.1 用人单位样本结构

表 4-2 用人单位调查样本结构

| 分类方法 | 类别名称 | 单位数量 | 所占比例 |
|------|------------|------|--------|
| 单位性质 | 民营企业 | 482 | 47.77% |
| | 国有企业 | 358 | 35.48% |
| | 其他 | 67 | 6.64% |
| | 科研设计单位 | 46 | 4.56% |
| | 三资企业 | 23 | 2.28% |
| | 其他事业单位 | 16 | 1.59% |
| | 高等教育单位 | 11 | 1.08% |
| | 中等、初等教育 | 5 | 0.50% |
| | 党政机关 | 1 | 0.10% |
| 单位行业 | 建筑业 | 382 | 37.86% |
| | 制造业 | 168 | 16.65% |
| | 科学研究和技术服务业 | 101 | 10.01% |
| | 房地产业 | 78 | 7.73% |
| | 教育 | 52 | 5.14% |



| | | |
|------------------|----|-------|
| 信息传输、软件和信息技术服务业 | 46 | 4.56% |
| 其它 | 37 | 3.67% |
| 水利、环境和公共设施管理业 | 24 | 2.38% |
| 文化、体育和娱乐业 | 21 | 2.08% |
| 批发和零售业 | 18 | 1.78% |
| 金融业 | 17 | 1.68% |
| 电力、热力、燃气及水生产和供应业 | 15 | 1.49% |
| 采矿业 | 15 | 1.49% |
| 居民服务、修理和其他服务业 | 10 | 0.99% |
| 交通运输、仓储和邮政业 | 10 | 0.99% |
| 农、林、牧、渔业 | 5 | 0.50% |
| 租赁和商务服务业 | 5 | 0.50% |
| 卫生和社会工作 | 3 | 0.30% |
| 住宿和餐饮业 | 2 | 0.20% |

4.2.2 用人单位调查结果

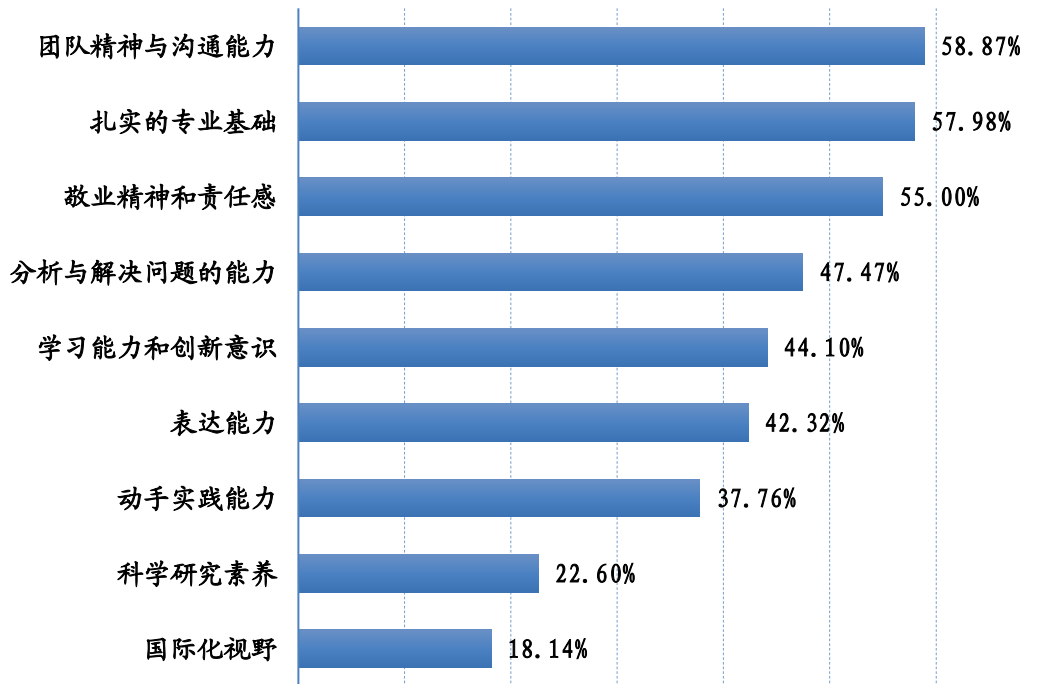


图 4-13 用人单位对继续加强学生能力培养八个方面看重的比例

从图 4-13 可以看出，“您认为我校应注重从哪些方面继续加强学生能力培养”这一问题的反馈结果中，有 58.87%的用人单位选择了“团队精神与沟通能力”，57.98%的用人单位选择了“扎实的专业基础”，55%的用人单位选择了“敬业精神和责任感”，47.47%的用人单位选择了“分析与解决问题的能力”，44.10%的用人单位选择了“学习能力和创新意识”。

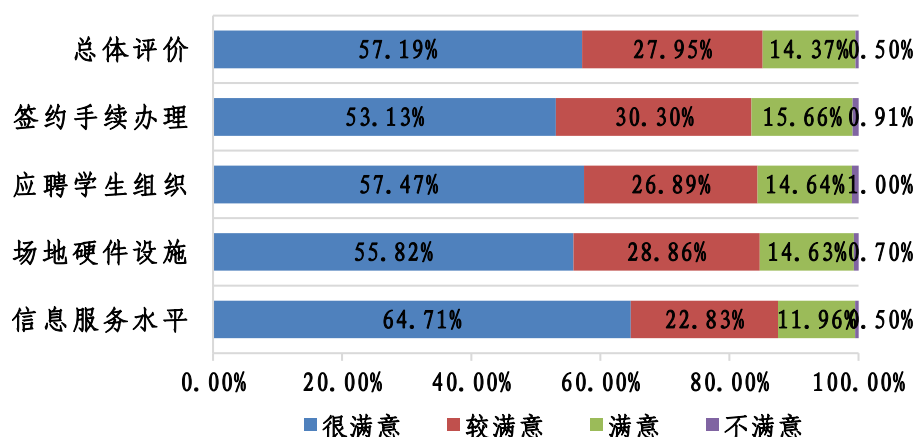


图 4-14 用人单位对我校就业服务工作的满意度

从图 4-14 可以看出，用人单位对学校就业服务工作的总体满意度高达 99.50%。

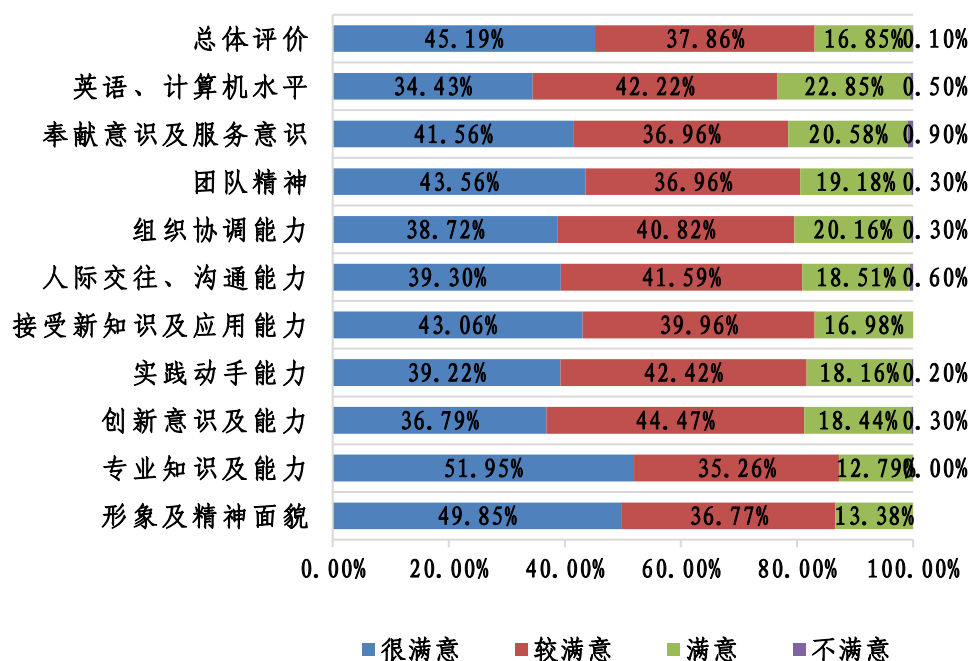


图4-15 用人单位对我校毕业生评价情况

从图 4-15 可以看出，用人单位对我校毕业生总体表现满意度达 99.90%，其中专业知识及能力、形象及精神面貌、接收新知识及应用能力获得用人单位 100%认可。



4.2.3 用人单位满意度研判

从图 4-14、4-15 可以初步研判，用人单位对我校就业服务工作和毕业生表现满意度均在 99.50%以上，处于较高水平。

4.3 调查结果启示

4.3.1 发挥“线上+线下”协同优势，持续搭建就业平台

紧抓“线上”就业渠道，启动“线下”招聘会，形成“线上+线下”协同联动，最大限度持续搭建就业平台。进一步密切联系行业、地区用人单位和人才机构，加强校企、校地、校校协作，继续举办分层次、分类别、分行业校园招聘，重点举办针对性强、专业对口的小规模、多频次“线下”专场招聘会。广泛参与各类联合招聘会，积极挖掘宣传校外其他招聘会信息，确保面向未就业毕业生的岗位供给充足、质量高。

4.3.2 聚焦学生状况和需求，精准开展就业指导

聚焦毕业生求职过程中的热点、难点和痛点问题，着力开展精准化就业指导。“一对一”“点对点”摸清未就业毕业生就业状况，完善细化工作台账，掌握学生情况和需求，着力从形势分析、政策解读、职业咨询、简历制作、面试准备、岗位推荐、补贴发放等方面精准开展指导，引导其建立合理求职期望，努力提升未就业毕业生就业竞争力和职业发展能力。

4.3.3 把握政策方向和机遇，努力拓宽就业渠道

梳理最新就业政策，准确把握政策内涵，落实好科研助理、第二学士学位等政策要求，开展“西部计划”“三支一扶”“大学生村官”“应征入伍”“特岗教师计划”“公务员事业单位招录”等政策宣传，把大学生创业政策、经济形势解读等内容纳入宣传范围，努力做到宣传全覆盖，确保毕业生知晓、了解相关政策，引导毕业生到中西部地区、到基层、到中小微企业实现就业，不断拓宽毕业生就业渠道。

5. 毕业生就业趋势研判

2020 年，因受新冠肺炎疫情的影响，全国宏观经济形势复杂严峻，经济下行压力持续增加，就业市场出现疲软，中小微企业招聘需求明显下降等，诸多不稳定因素都对毕业生就业造成了较大冲击。具体来看，我校毕业生多元就业、慢就业或懒就业导致的待就业人数有一定比例的存在，因疫情而推迟的公务员考试和研究生扩招导致“慢就业”现象在本科生中尤为突出，还有各专业需求不平衡、生源结构问题导致就业地域限制等问题依然存在，就业工作依然面临较大压力。

5.1 毕业生就业行业变化趋势

5.1.1 本科生就业行业变化趋势

近三年来，本科生就业主要集中在建筑业，制造业，信息传输、软件和信息技术服务业，房地产业和教育行业等 5 个领域。其中，建筑业占比最高，三年的从业人数占比均在 40.00% 以上；制造业、房地产业从业人数呈逐年递减趋势，信息传输、软件和信息技术服务业从业人数三年来基本持平；教育行业从业人数逐年稳步上升。详见图 5-1。

5.1.2 研究生就业行业变化趋势

近三年来，研究生就业主要集中在建筑业、房地产业、教育、科学研究和技术服务业、制造业等 5 个领域。其中，建筑业占比最高，三年的从业人数占比均在 30.00% 以上；房地产和制造业从业人数呈逐年递减的趋势；教育行业三年来从业人数有增有减，略有波动；科学研究和技术服务业 2020 年从业人数显著增多，上升了近 7 个百分点。详见图 5-2。

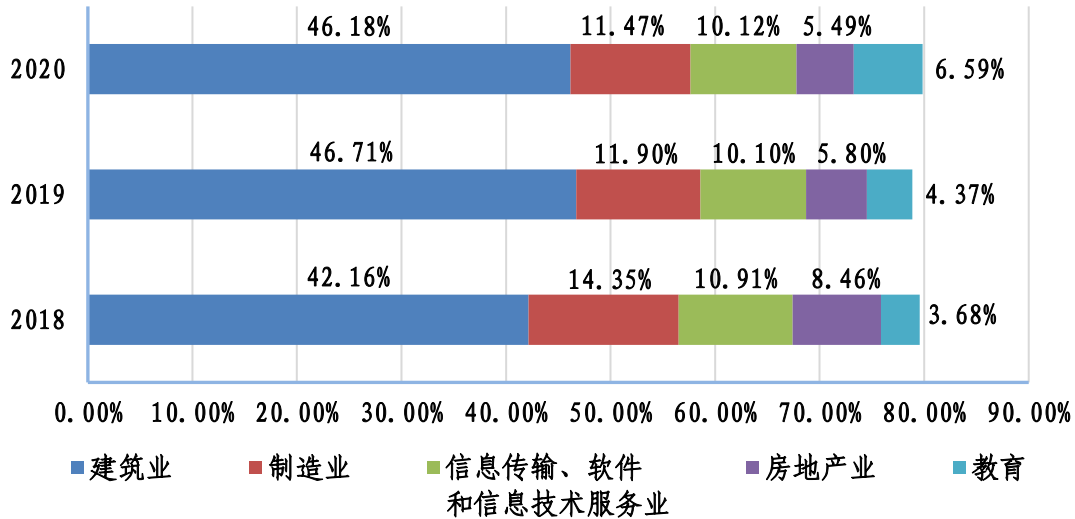


图 5-1 近三届本科就业行业变化趋势

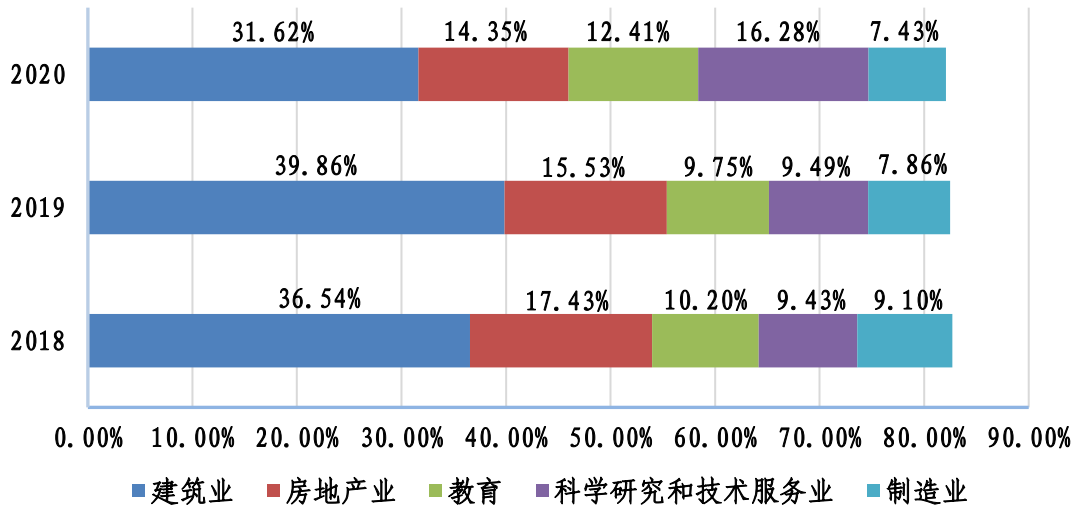


图 5-2 近三届研究生就业行业变化趋势

5.2 毕业生单位性质变化趋势

5.2.1 本科生就业单位性质变化趋势

近三年来，本科生就业单位的性质主要为国有企业、其他企业、三资企业、其他事业单位 4 种。其中，国有企业从业人数逐年增加，2020 年占比提升幅度较大，上升了 11 个百分点；其他企业呈逐年递减趋势；三资企业和其他事业单位三年来从业人数略有波动。详见图 5-3。

5.2.2 研究生就业单位性质变化趋势

近三年来，研究生就业单位的性质主要为国有企业、其他企业、高等教育单位、其他事业单位 4 种。其中，国有企业从业人数占比逐年提升，2020 年占比已超过 45.00%；高等教育类单位从业人数略有波动；其他企业和其他事业单位从业人数逐年递减，尤其是其他企业，2020 年相较于 2018 年下降了 13 个百分点。详见图 5-4。

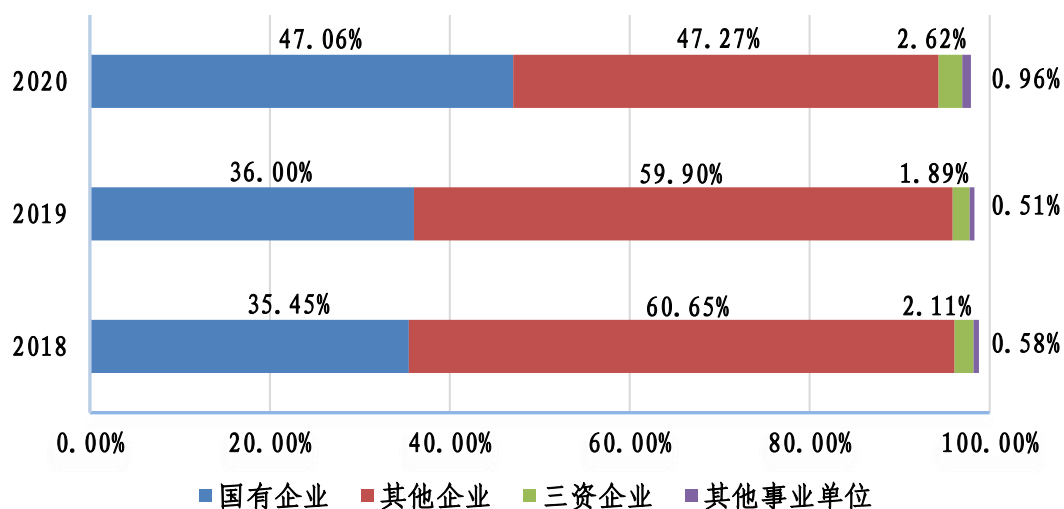


图 5-3 近三届本科生单位性质变化趋势

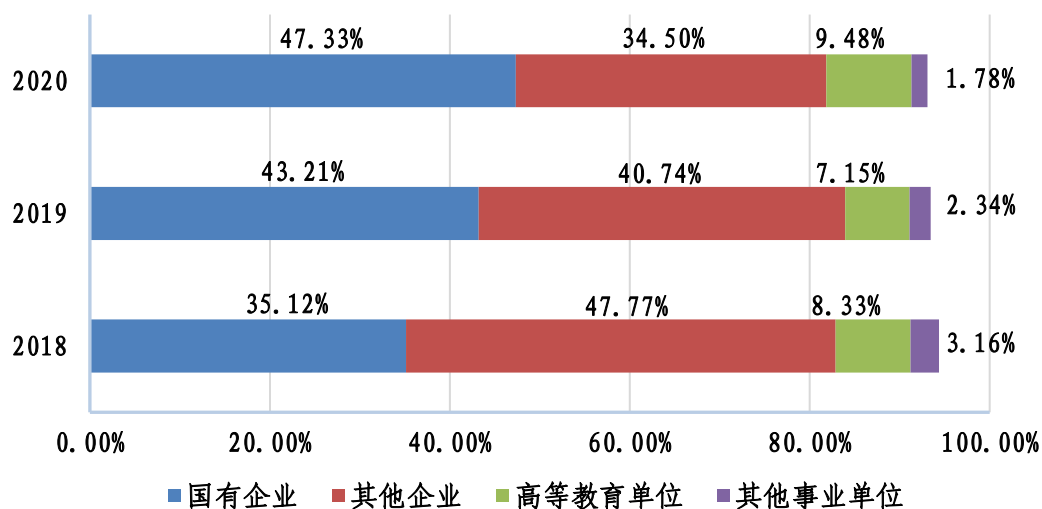


图 5-4 近三届研究生单位性质变化趋势

5.3 本科生升学情况变化趋势

近三年来，本科生升学人数和升学率呈现出稳中有升的趋势，2020 年升学人数突破 1000 人。详见图 5-5。

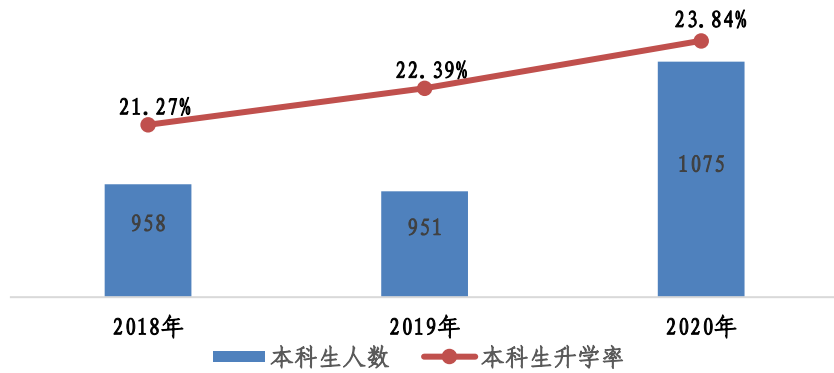


图 5-5 近三届本科生升学情况

5.4 校园招聘会情况变化趋势

近三年，学校举办的校园双选会参会单位数量、收集岗位需求总数呈现明显的上升趋势。2020 年，为应对疫情的不利影响，学校搭建了线上就业平台，全年网络双选会规模超过线下双选会规模，总体社会需求仍保持旺盛。详见图 5-6。

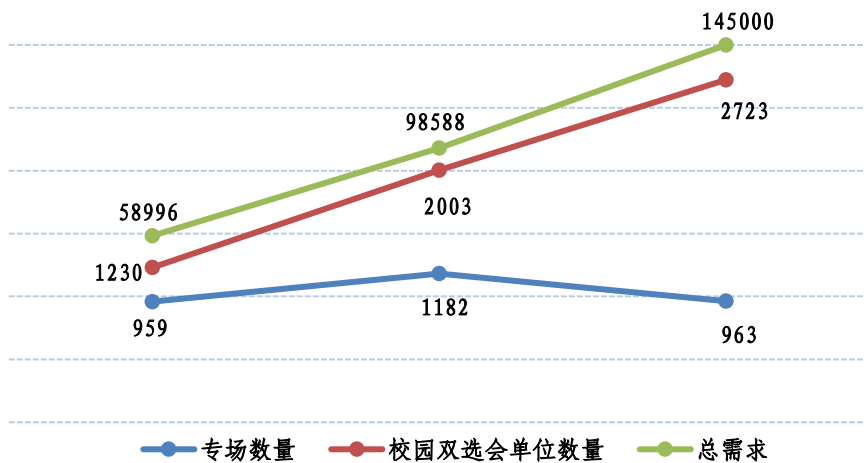


图 5-6 近三届校园招聘会召开情况

5.5 2021 届毕业生需求情况

截至 2020 年 12 月 31 日，针对 2021 届毕业生举办线上宣讲会 3 场、网络视频双选会 5 场、线下双选会 2 场、校园专场宣讲会 920 场、中型组团招聘会 5 场，举办“土木类”“冶金大类”“机电类”等精准招聘会 5 场，发布各类招聘信息 2300 余条，发布精准推送 35 万余人次，服务企业 2000 余家，收集岗位需求 9 万余个。