



河北水利电力学院

2023 届毕业生就业质量年度报告

二〇二三年十二月

数据说明

1. 2023 届毕业生就业基本情况数据来源教育部平台，统计截至日期为 2023 年 8 月 31 日。
2. “3.2 2023 届毕业生首次求职调查实证分析”、“4.1 毕业生就业质量调查实证分析”引自 2023 年 5 月对毕业生问卷调查统计数据。
3. “4.2 毕业生就业半年后回访调查”引自 2023 年 10 月对毕业生问卷调查统计数据。
4. “4.3 用人单位反馈调查”引自 2023 年 10 月用人单位问卷调查统计数据。
5. 本报告最终解释权归河北水利电力学院学生职业发展服务中心。

目 录

| | |
|---------------------------------|----|
| 第一部分 学校概况 | 4 |
| 第二部分 2023 届毕业生规模与结构 | 4 |
| 2.1 生源地分布统计 | 6 |
| 2.2 分专业毕业生统计 | 7 |
| 2.3 毕业生性别统计 | 9 |
| 2.4 分专业性别统计 | 10 |
| 第三部分 毕业生就业情况及趋势 | 13 |
| 3.1 2023 届毕业生就业情况 | 13 |
| 3.1.1 毕业生去向落实率统计 | 13 |
| 3.1.2 毕业生毕业去向类型统计 | 14 |
| 3.1.3 毕业生就业地区流向 | 15 |
| 3.1.4 毕业生签约单位性质 | 15 |
| 3.1.5 毕业生签约国企、省直及地方转制企业统计 | 16 |
| 3.1.6 毕业生就业行业分布 | 18 |
| 3.1.7 毕业生升学统计 | 19 |
| 3.2 2023 届毕业生首次求职调查实证分析 | 21 |
| 3.2.1 获取就业信息有效渠道调查 | 21 |
| 3.2.2 求职时间调查 | 22 |
| 3.2.3 求职期望调查 | 22 |
| 3.2.4 毕业生求职优势条件 | 23 |
| 3.2.5 对学校就业工作的满意度调查 | 23 |
| 3.3 2022-2023 届毕业生就业趋势分析 | 24 |
| 3.3.1 毕业去向落实率 | 24 |
| 3.3.2 毕业生升学情况统计 | 25 |
| 3.3.3 毕业生就业地区流向 | 26 |
| 第四部分 2023 届毕业生就业质量分析 | 27 |
| 4.1 毕业生就业质量调查实证分析 | 27 |

| | | |
|-------|--------------------------|----|
| 4.1.1 | 毕业生就业匹配度调查 | 27 |
| 4.1.2 | 毕业生职业满意度分析 | 28 |
| 4.2 | 毕业生就业半年后回访调查 | 29 |
| 4.2.1 | 毕业生工作单位地域归属所在 | 29 |
| 4.2.2 | 毕业生工作满意度分析 | 29 |
| 4.2.3 | 毕业生对工作满意度的评价因素 | 30 |
| 4.2.4 | 毕业生对推荐亲友的孩子报考母校的评价 | 30 |
| 4.2.5 | 毕业生就业半年后社会保障调查 | 31 |
| 4.2.6 | 毕业生职业发展统计 | 31 |
| 4.2.7 | 岗位适应性统计 | 32 |
| 4.2.8 | 学校声誉评价统计 | 32 |
| 4.3 | 用人单位反馈调查 | 33 |
| 4.3.1 | 用人单位对毕业生总体评价 | 33 |
| 4.3.2 | 对毕业生专业和技能的评价 | 33 |
| 4.3.3 | 对学校就业工作分项评价调查 | 34 |
| 4.3.4 | 对毕业生个人能力表现评价 | 34 |
| 4.3.5 | 对学院的人才培养的建议 | 35 |

第一部分 学校概况

河北水利电力学院地处狮城沧州。学校前身是 1952 年创建的河北水利土木学校，历经河北水利学校、河北水利专科学校、河北工程技术高等专科学校等办学阶段，2016 年升格为普通本科院校，更为现名。2020 年 12 月获批河北省第二批应用技术型高校转型试点单位，至今有 71 年办学历史。

办学理念：办学以来，学校始终坚持社会主义办学方向，始终坚持服务水利电力行业，始终坚持应用型人才培养定位，秉承“勤奋、求是、创新、笃行”校训精神，落实立德树人根本任务，实施“人才强校、特色兴校、学科领航、开放活校、依法治校”的发展战略，艰苦创业、持续创新、不断创优，各项事业快速发展。

办学条件：持续改善办学条件，扩大办学空间，合理控制办学规模。现有本部、高新区两个校区占地 70.16 万平方米，建筑面积 24.81 万平方米，教学行政用房面积 14.57 万平方米（科创中心建成后 17.59 万平方米），教学科研仪器设备总值 11119.35 万元，纸质图书 103.88 万册，电子图书 14.48 万册。建有河北省学科重点实验室 1 个，河北省技术创新中心 2 个，河北省高校应用技术研发中心 1 个，沧州市技术创新中心 7 个。校内实验实训室 84 个，校外实践教学基地 182 个。现有全日制在校生 10774 人，其中本科生 10730 人，占学生总数的 99.59%。设有水利工程系、电力工程系、马克思主义学院等 12 个教学单位。

师资队伍：实施人才强校战略，落实“招才引智计划”和“学历提升计划”，加大双师双能型教师培养培训力度。现有教职工 780 人，其中专任教师 486 人，高级职称教师占比 32.30%，博士、硕士学位教师占比 92.18%，“双师双能型”教师占比 34.57%，二级教授 3 人，省级教学名师 5 人，省级教学团队 8 个，获省级以上荣誉称号 26 个。

人才培养：学校以立德树人为根本任务，以应用型人才培养为核心任务，把产学研合作教育作为应用型人才培养的必由之路。初步构建“真实场景、项目载体、智慧手段、协同培养”的人才培养新模式。加强专业建设，按照“做强优势、改造传统、培育新兴”的专业建设思路，开设本科专业 37 个，建设以工科专业为主体，水利、电力专业为特色，涵盖工学、管理学、经济学、文学四大学科门

类的专业集群；建有省级一流本科专业建设点 11 个，省级一流专业 4 个。加强课程建设，现有省级一流本科课程 4 门、省级课程思政示范课程 3 门、河北省高校精品在线开放课程 4 门。近三年，承担省、厅级教改项目 37 项，获河北省高等教育教学成果奖 4 项；学生获得学科竞赛国家级奖励 150 项、省部级奖励 373 项。

社会服务：以应用为导向，努力提升科技研发能力和社会服务能力。2018 年以来，承担国家自然科学基金面上项目 2 项，承接地方横向项目 45 项，签约经费 514.15 万元。毕业生主动服务国家战略需求和地方经济社会发展需要，到祖国最需要的地方建功立业。2021 届、2022 届毕业生主要在本省就业（占比均为 51.6%）。毕业生具备“下得去、吃得苦、用得上、留得住、发展快”的职业素养，深受用人单位的好评和社会的广泛赞誉。优秀校友刘治峰在南水北调中线一期工程、引黄入冀补淀工程、白洋淀引黄大树刘泵站工程任项目负责人，围绕西电东送、蒙电南送、重大装备、绿色交通走廊等重大国家能源战略，优秀校友周铁生全程参与内蒙古扎鲁特至山东青州特高压直流输电工程建设；李志刚全程参与 1000kV 特高压变压器研制与生产等工作；黄雷全程参与华为 5G 通信技术的研制与推广。

建校至今，学校已经为社会输送了 6 万余名优秀毕业生，占河北省水利电力建筑行业的“半壁江山”，涌现出现任水利厅厅长崔志清、原中国华电集团公司董事长赵建国等一批水利、电力行业的专家和党政领导干部，在河北省水利、电力行业企业中层以上干部中我校校友占 30%左右，为区域经济社会和水利电力行业发展做出了积极贡献。近三年毕业生初次毕业去向落实率始终位于河北省本科院校前十名，年终就业率保持在 94%以上。学校办学成效先后被人民日报客户端、学习强国、中国教育网络电视台、河北日报、中国教育在线等主流媒体报道，其中，《中国教育报》以“砥砺奋进谋发展，求真务实开新篇”刊载我校人才培养成效。获批教育部在线教育研究中心“2018 年智慧教学试点项目”单位、河北省课程思政教学研究示范中心。中国教育在线、就业桥 2023 年度高质量就业—最佳创新与实践高校、河北省征兵工作先进单位等荣誉。

第二部分 2023 届毕业生规模与结构

2.1 生源地分布统计

2023 届毕业生中，河北省生源占毕业生总数 93.90%，省外生源占比 6.10%。省内生源中，保定、石家庄、张家口生源位列前三，分别占省内生源总数的 17.41%、13.76%、11.57%；省外生源中，山东省、四川省、山西省生源位列前三，分别占省外生源总数 28.65%、17.42%、8.99%，见图 2-1。

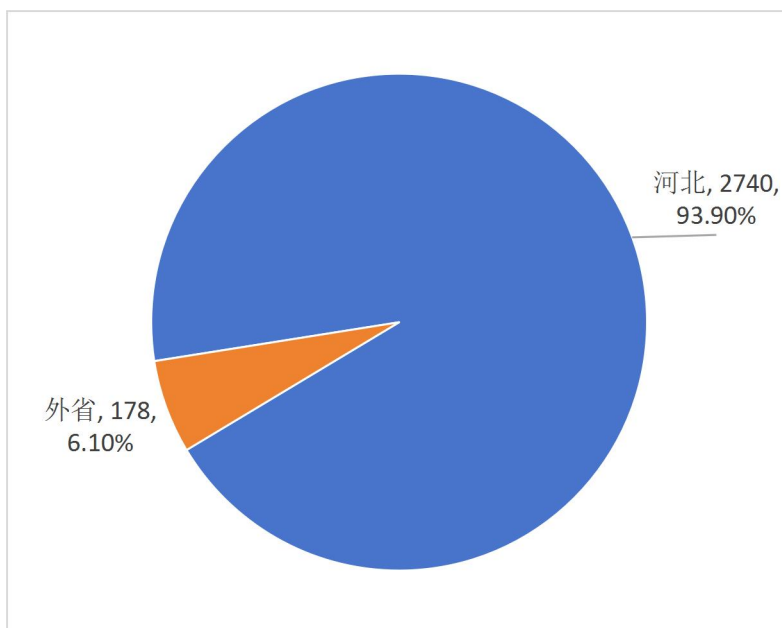


图 2-1 2023 届毕业生省内外生源对比统计

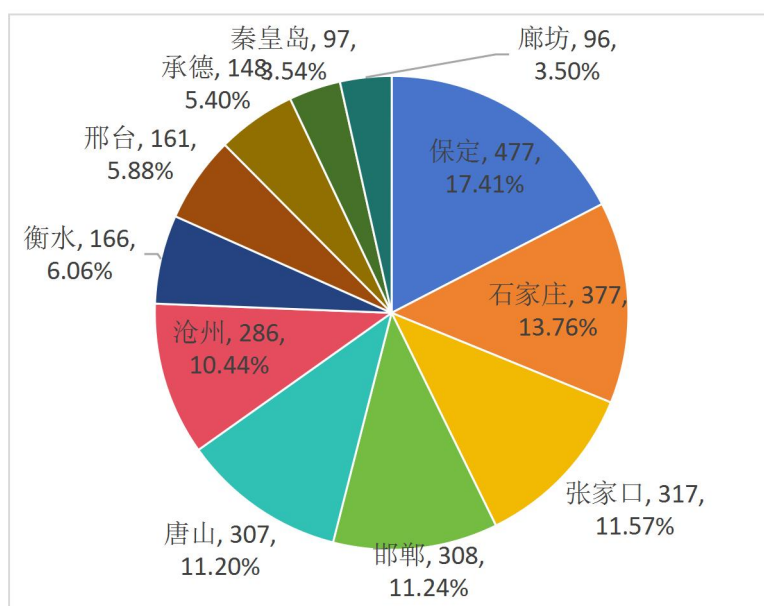


图 2-2 2023 届毕业生省内生源分地市统计

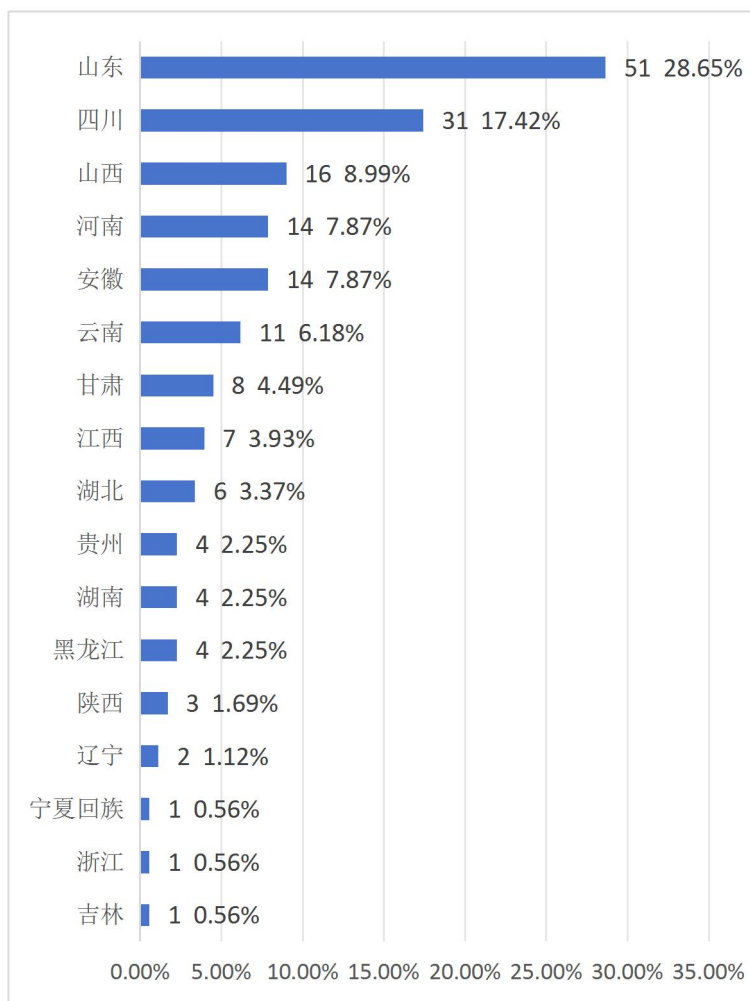


图 2-3 2023 届毕业生省外生源地分布统计

2.2 分专业毕业生统计

2023 届毕业生共涉及 36 个专业，其中本科专业 21 个，专科专业 15 个，各专业毕业生人数统计见图 2-4、图 2-5。



图 2-4 本科分专业毕业生人数

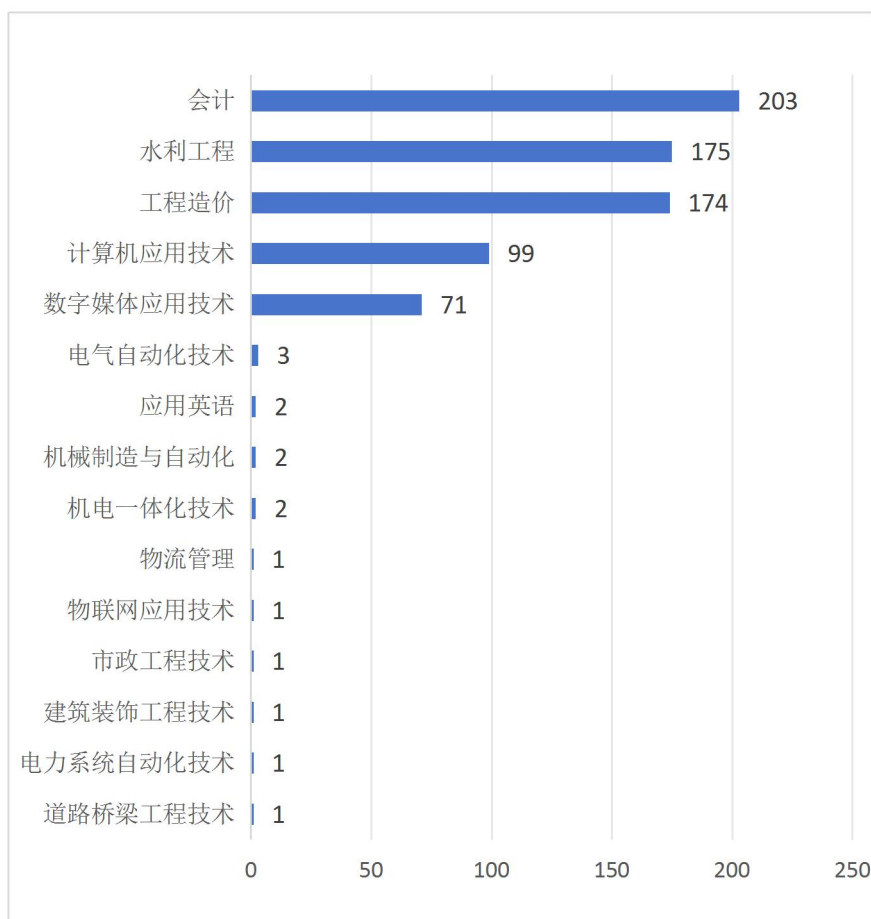


图 2-5 专科分专业毕业生人数

2.3 毕业生性别统计

2023 届毕业生中男生 2018 人，占毕业生总数 69.16%，其中本科 1676 人，专科 342 人；女生 900 人，占毕业生总数 30.84%，其中本科 505 人，专科 395 人，见图 2-6。

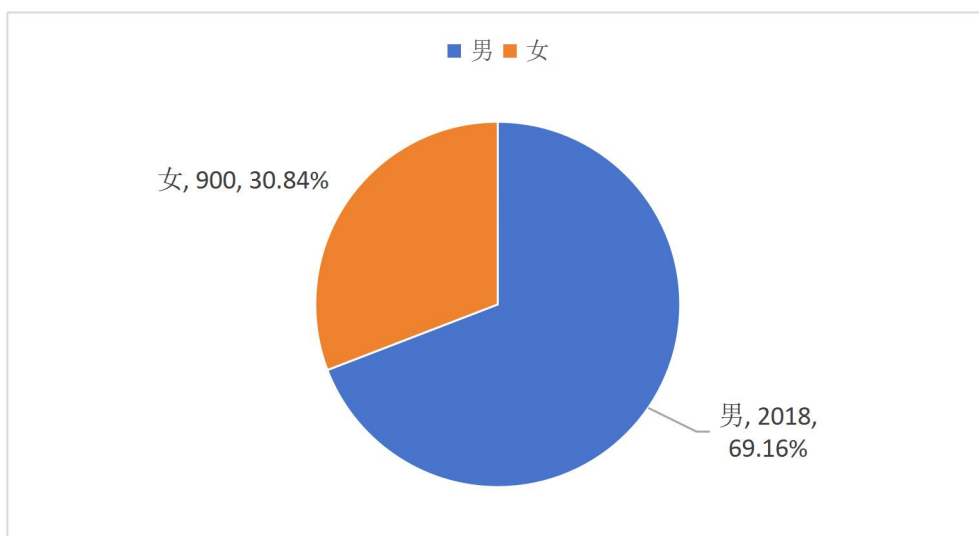


图 2-6 2023 届毕业生性别统计

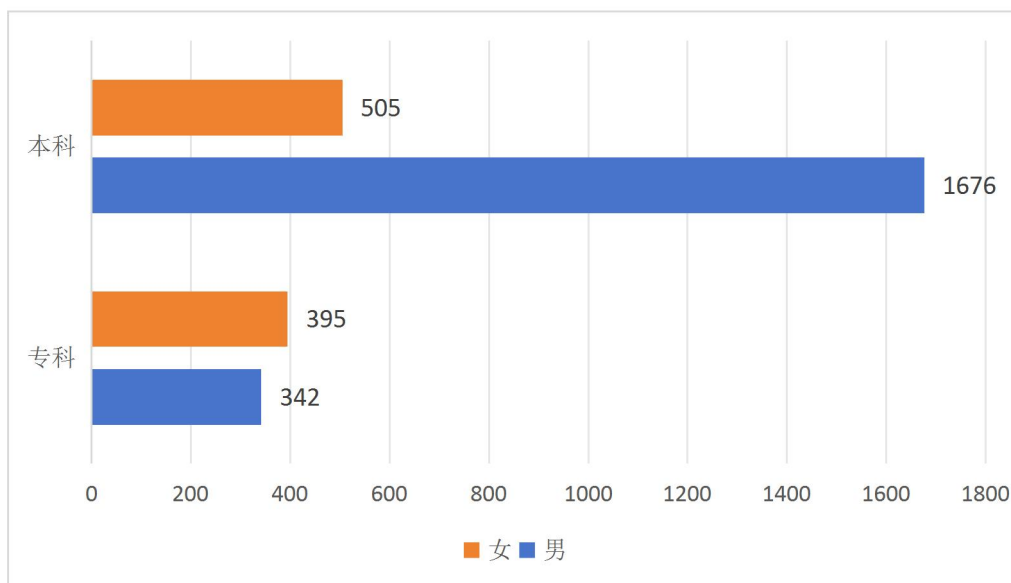


图 2-7 2023 届毕业生分学历性别统计

2.4 分专业性别统计

2023 届本科毕业生中，水利水电工程、电气工程及其自动化、软件工程专业男生数量位列前三，分别为 193 人、186 人、119 人，财务管理、国际商务、数字媒体技术专业女生数量位列前三，分别为 95 人、88 人、43 人，见图 2-8。专科毕业生中，水利工程、工程造价、计算机应用技术专业男生数量位列前三，分别为 105 人、98 人、56 人，会计、工程造价、水利工程专业女生数量位列前三，分别为 168 人、76 人、70 人，见图 2-9。

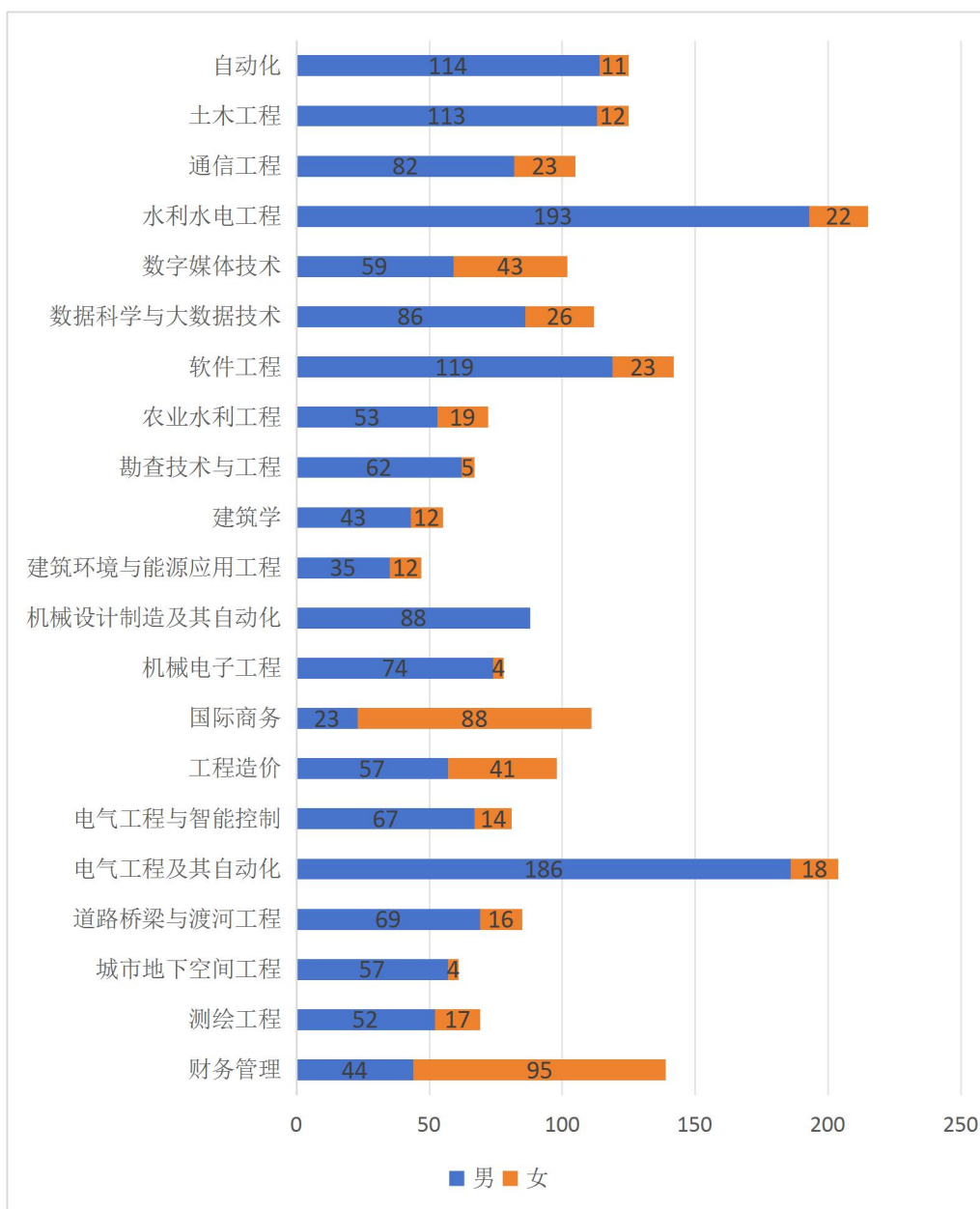


图 2-8 2023 届本科毕业生分专业性别统计

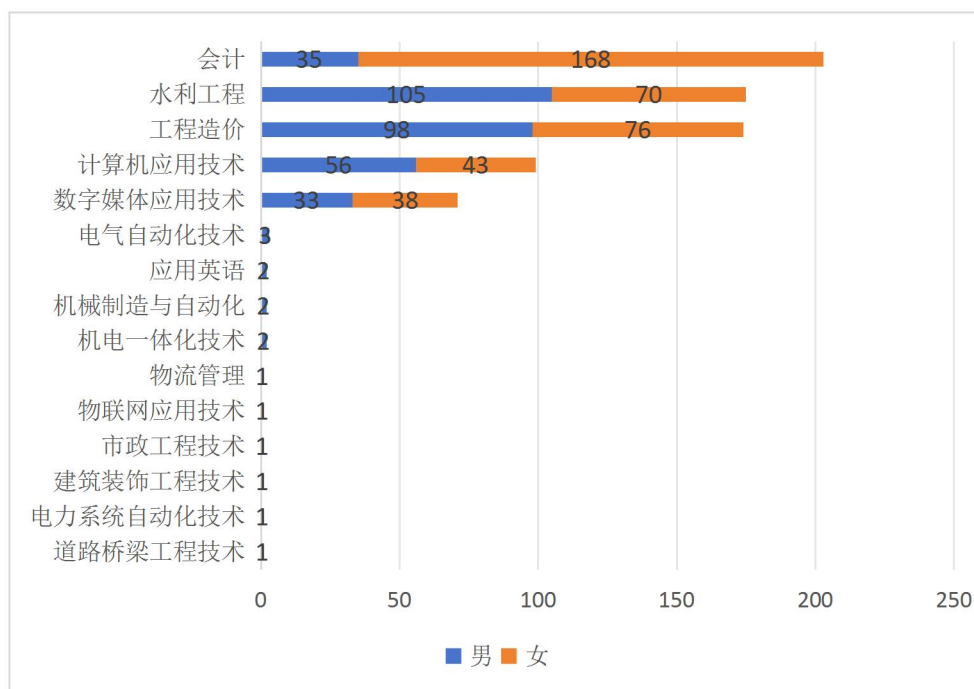


图 2-9 2023 届专科毕业生分专业性别统计

第三部分 毕业生就业情况及趋势

3.1 2023 届毕业生就业情况

3.1.1 毕业去向落实率统计

截止2023年8月31日,我校2023届毕业生毕业去向落实率为91.67%,其中本科91.38%,专科92.54%,见表3-1。

表 3-1 2023 届毕业生毕业去向落实率统计

| 学历 | 专业名称 | 毕业生数 | 毕业去向落实人数 | 毕业去向落实率 |
|----|-------------|------|----------|---------|
| 本科 | 财务管理 | 139 | 126 | 90.65% |
| | 测绘工程 | 69 | 67 | 97.10% |
| | 城市地下空间工程 | 61 | 54 | 88.52% |
| | 道路桥梁与渡河工程 | 85 | 78 | 91.76% |
| | 电气工程及其自动化 | 204 | 185 | 90.69% |
| | 电气工程与智能控制 | 81 | 76 | 93.83% |
| | 工程造价 | 98 | 91 | 92.86% |
| | 国际商务 | 111 | 93 | 83.78% |
| | 机械电子工程 | 78 | 71 | 91.03% |
| | 机械设计制造及其自动化 | 88 | 81 | 92.05% |
| | 建筑环境与能源应用工程 | 47 | 44 | 93.62% |
| | 建筑学 | 55 | 47 | 85.45% |
| | 勘查技术与工程 | 67 | 57 | 85.07% |
| | 农业水利工程 | 72 | 67 | 93.06% |
| | 软件工程 | 142 | 130 | 91.55% |
| | 数据科学与大数据技术 | 112 | 101 | 90.18% |
| | 数字媒体技术 | 102 | 93 | 91.18% |
| | 水利水电工程 | 215 | 202 | 93.95% |
| | 通信工程 | 105 | 96 | 91.43% |
| | 土木工程 | 125 | 121 | 96.80% |

| | | | | |
|----|-----------|-------------|-------------|---------------|
| | 自动化 | 125 | 113 | 90.40% |
| | 总计 | 2181 | 1993 | 91.38% |
| 专科 | 道路桥梁工程技术 | 1 | 1 | 100.00% |
| | 电力系统自动化技术 | 1 | 1 | 100.00% |
| | 电气自动化技术 | 3 | 3 | 100.00% |
| | 工程造价 | 174 | 153 | 87.93% |
| | 会计 | 203 | 189 | 93.10% |
| | 机电一体化技术 | 2 | 2 | 100.00% |
| | 机械制造与自动化 | 2 | 2 | 100.00% |
| | 计算机应用技术 | 99 | 89 | 89.90% |
| | 建筑装饰工程技术 | 1 | 1 | 100.00% |
| | 市政工程技术 | 1 | 1 | 100.00% |
| | 数字媒体应用技术 | 71 | 67 | 94.37% |
| | 水利工程 | 175 | 169 | 96.57% |
| | 物联网应用技术 | 1 | 1 | 100.00% |
| | 物流管理 | 1 | 1 | 100.00% |
| | 应用英语 | 2 | 2 | 100.00% |
| | | 总计 | 737 | 682 |
| | 总计 | 2918 | 2675 | 91.67% |

3.1.2 毕业生毕业去向类型统计

毕业去向类型统计中，签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、升学等类型（不含其他录用形式就业、自由职业及未就业）合计占比为 58.57%，相比 2022 年提升了 1.29 个百分点，见表 3-2。

表 3-2 2023 届毕业生毕业去向类型统计

| 毕业去向类型 | 毕业去向落实人数 | 毕业去向落实占比 |
|-----------|----------|----------|
| 签就业协议形式就业 | 968 | 33.17% |
| 签劳动合同就业 | 194 | 6.65% |
| 研究生 | 115 | 3.94% |

| | | |
|----------|------|---------|
| 西部计划 | 6 | 0.21% |
| 选调生 | 2 | 0.07% |
| 应征义务兵 | 52 | 1.78% |
| 专科升普通本科 | 368 | 12.61% |
| 自主创业 | 4 | 0.14% |
| 自由职业 | 31 | 1.06% |
| 其他录用形式就业 | 935 | 32.04% |
| 未就业 | 243 | 8.33% |
| 总计 | 2918 | 100.00% |

3.1.3 毕业生就业地区流向

2023 届已就业毕业生中(不含升学、参军入伍)共计 2140 人，其中 1286 人在河北省内就业，占总就业人数的 60.09%，石家庄和沧州占比较高，分别为 14.72%、11.82%；到北京、天津就业占比分别为 11.03%，10.84%，其他外省就业占比合计为 18.04%，见图 3-1。

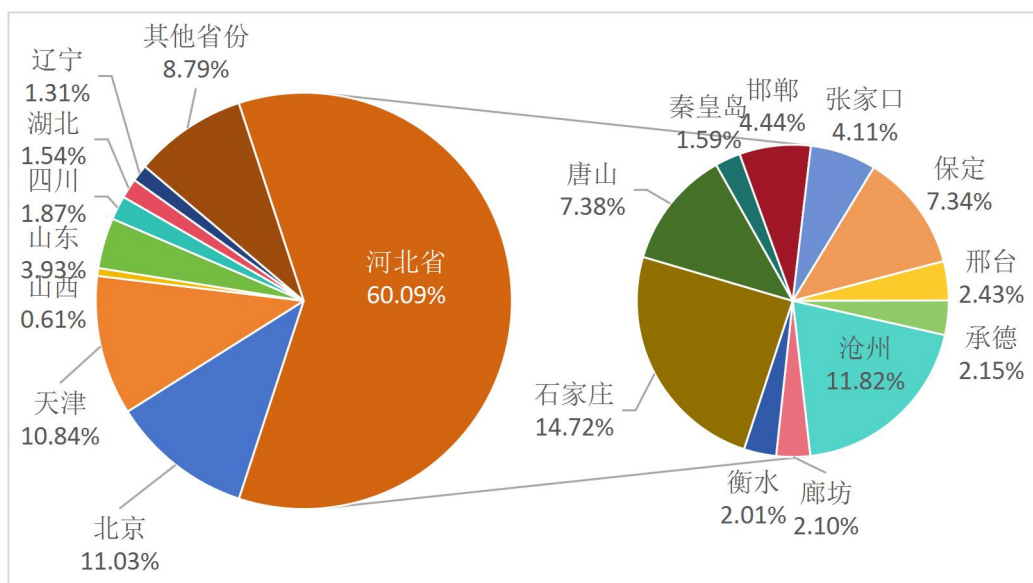


图 3-1 2023 届毕业生就业地区流向

3.1.4 毕业生签约单位性质

2023 届已就业毕业生中(不含升学、参军及自由职业)共 2109 人，签约单位性质以其他企业居多，占比 62.02%，其次是国有企业，占比 31.87%，机关占比 1.90%，三资企业占比 1.56%，城镇社区占比 1.04%，具体分类统计见图 3-2。

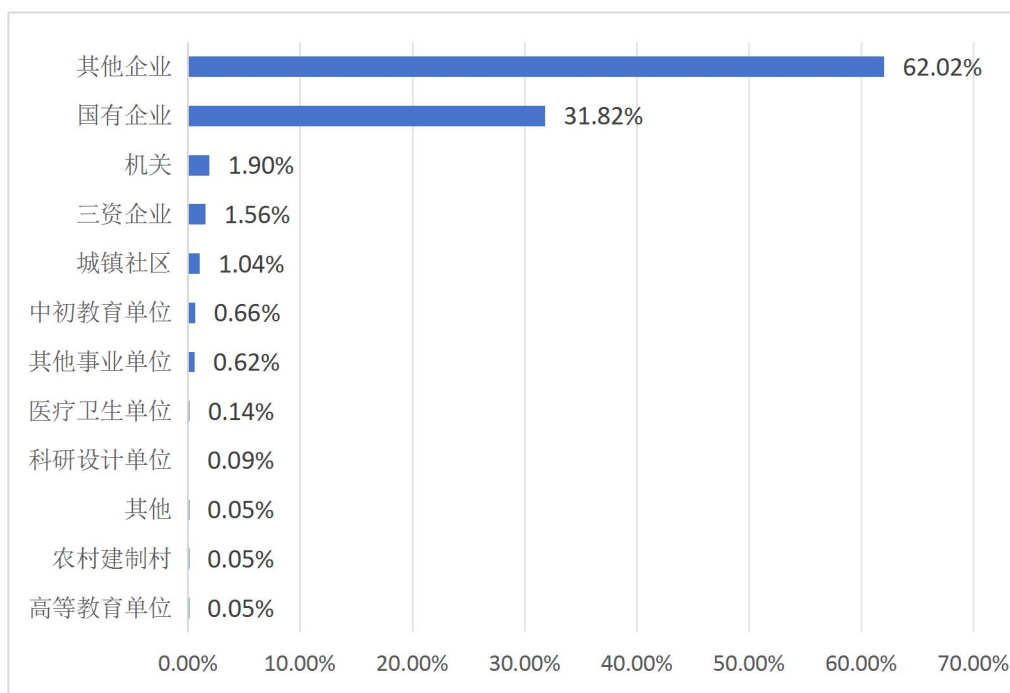


图 3-2 2023 届毕业生签约单位性质统计

3.1.5 毕业生签约国企、省直及地方转制企业统计

2023 届毕业生共有 693 人签约国企、省直及地方转制企业，在签约协议、合同及灵活就业人数中占比为 33.04%，部分签约单位统计见表 3-3。

表 3-3 2023 届毕业生签约国企、省直及地方转制企业统计（部分）

| 单位名称 | 签约人数 |
|-----------------|------|
| 中铁北京工程局集团有限公司 | 72 |
| 中铁十八局集团有限公司 | 67 |
| 中国电建市政建设集团有限公司 | 42 |
| 河北省水利工程局集团有限公司 | 24 |
| 中铁十四局集团有限公司 | 24 |
| 中国电建集团河北工程有限公司 | 21 |
| 中国电建集团港航建设有限公司 | 19 |
| 中国安能集团第一工程局有限公司 | 16 |
| 中铁十一局集团有限公司 | 16 |
| 国网河北省电力有限公司 | 15 |
| 中国水利水电第五工程局有限公司 | 12 |
| 中铁六局集团有限公司 | 12 |

| | |
|----------------------|----|
| 国网冀北电力有限公司 | 11 |
| 中国二十二冶集团有限公司 | 10 |
| 中铁二十一局集团有限公司 | 10 |
| 中国能源建设集团东北电力第二工程有限公司 | 8 |
| 中国水利水电第十工程局有限公司 | 8 |
| 中铁二十局集团有限公司 | 8 |
| 中国葛洲坝集团市政工程有限公司 | 7 |
| 中国化学工程第十一建设有限公司 | 7 |
| 中国水电建设集团十五工程局有限公司 | 7 |
| 中国冶金地质总局一局 | 7 |
| 中国联合网络通信有限公司河北省分公司 | 6 |
| 中铁十九局集团第三工程有限公司 | 6 |
| 中铁二十二局集团有限公司 | 6 |
| 国家电投集团河北电力有限公司 | 5 |
| 河北省第二建筑工程有限公司 | 5 |
| 中国二冶集团有限公司 | 5 |
| 中国核工业二四建设有限公司 | 5 |
| 中国水电基础局有限公司 | 5 |
| 中铁建设集团北京工程有限公司 | 5 |
| 河北建工集团有限责任公司 | 4 |
| 河北省安装工程有限公司 | 4 |
| 北京市设备安装工程集团有限公司 | 3 |
| 大元建业集团股份有限公司 | 3 |
| 开滦(集团)有限责任公司 | 6 |
| 山东电建铁军电力工程有限公司 | 3 |
| 中国电建集团山东电力建设第一工程有限公司 | 3 |
| 中国工商银行股份有限公司河北省分行 | 3 |
| 中国化学工程第十三建设有限公司 | 3 |
| 中国水利水电第九工程局有限公司 | 3 |

| | |
|-------------------------|---|
| 中铁九局集团有限公司 | 3 |
| 北京市政建设集团有限责任公司 | 2 |
| 沧州路桥工程有限责任公司 | 2 |
| 国电开源电力工程（北京）有限公司 | 2 |
| 河北冶金建设集团有限公司 | 2 |
| 化学工业第一勘察设计院有限公司 | 2 |
| 任丘市水利建筑工程公司 | 2 |
| 山东电力建设第三工程有限公司 | 2 |
| 唐山开滦建设（集团）有限责任公司 | 2 |
| 天津市冀水工程咨询中心有限公司 | 2 |
| 天津市金茜劳务服务有限公司 | 2 |
| 英利能源发展（保定）有限公司 | 2 |
| 中电洲际环保科技发展有限公司 | 2 |
| 中国华冶科工集团有限公司 | 2 |
| 中国农业银行股份有限公司河北省分行 | 2 |
| 中国邮政集团有限公司河北省临西县老官寨邮政支局 | 2 |
| 中国邮政集团有限公司石家庄市分公司 | 2 |
| 中憬科技集团有限公司 | 2 |
| 中铁建设集团基础设施建设有限公司 | 2 |
| 国网新疆电力有限公司 | 2 |

3.1.6 毕业生就业行业分布

2023 届已就业毕业生（不含升学、参军）在建筑行业（含交通类、土木类、水利类）、制造业、科学研究和技术服务业就业人数较多，占比分别是 34.16%、14.44%、10.65%，各行业就业人员占比分布见图 3-3。

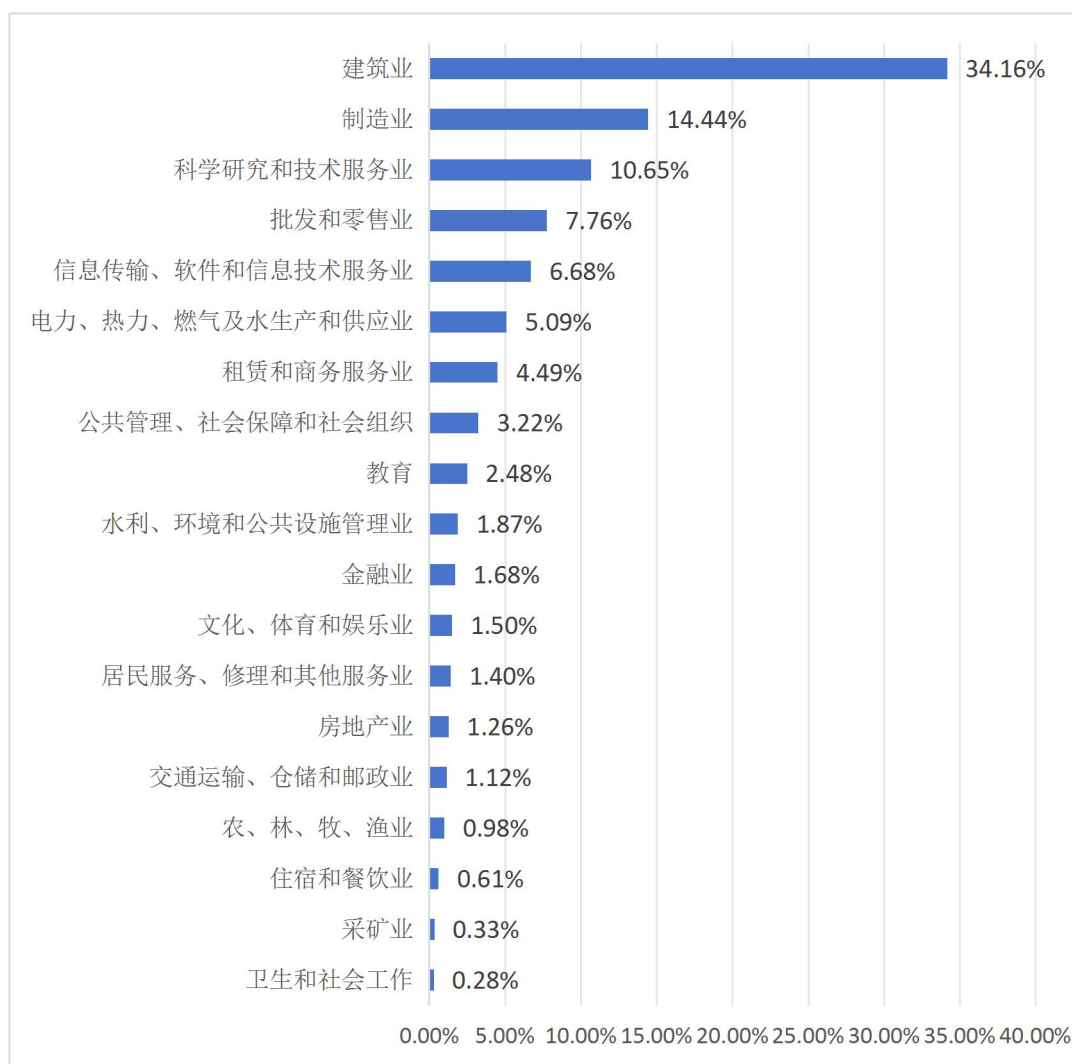


图 3-3 2023 届毕业生签约行业分布

3.1.7 毕业生升学统计

2023 届本科毕业生共计 117 人考取研究生，其中考取“双一流”学校 13 人，确定升学 116 人，具体统计见表 3-4。

表 3-4 2023 届本科毕业生升学情况统计表

| 录取学校 | 录取人数 | 录取学校 | 录取人数 |
|----------|------|------------|------|
| 河北工程大学 | 16 | 桂林理工大学 | 1 |
| 石家庄铁道大学 | 13 | 铜仁学院 | 1 |
| 河北大学 | 5 | 重庆工商大学 | 1 |
| 河北农业大学 | 5 | 东北石油大学 | 1 |
| 太原理工大学 | 5 | 武汉纺织大学 | 1 |
| 燕山大学 | 3 | 甘肃政法大学 | 1 |
| 天津理工大学 | 3 | 天津商业大学 | 1 |
| 华北理工大学 | 3 | 云南大学 | 1 |
| 河北地质大学 | 3 | 北京物资学院 | 1 |
| 华北水利水电大学 | 3 | 兰州财经大学 | 1 |
| 黑龙江大学 | 3 | 兰州交通大学 | 1 |
| 黑龙江科技大学 | 2 | 长江大学 | 1 |
| 大连交通大学 | 2 | 内蒙古农业大学 | 1 |
| 河北科技大学 | 2 | 北京农学院 | 1 |
| 天津城建大学 | 2 | 青海大学 | 1 |
| 新疆农业大学 | 2 | 长春工程学院 | 1 |
| 西安理工大学 | 2 | 河海大学 | 1 |
| 北方工业大学 | 2 | 西藏农牧学院 | 1 |
| 沈阳农业大学 | 1 | 东北农业大学 | 1 |
| 东北电力大学 | 1 | 天津农学院 | 1 |
| 哈尔滨理工大学 | 1 | 江苏科技大学 | 1 |
| 西京学院 | 1 | 山东建筑大学 | 1 |
| 天津科技大学 | 1 | 西安石油大学 | 1 |
| 太原科技大学 | 1 | 中国矿业大学(北京) | 1 |
| 广东海洋大学 | 1 | 防灾科技学院 | 1 |
| 中国石油大学 | 1 | 辽宁科技大学 | 1 |
| 北华大学 | 1 | 沈阳建筑大学 | 1 |
| 内蒙古科技大学 | 1 | 中国石油大学(华东) | 1 |
| 广西大学 | 1 | 华北理工大学 | 1 |

学校 2023 届专科毕业生专升本考取 368 人，占报名人数 47.05%，确认升学 368 人，具体统计见表 3-5。

表 3-5 2023 届专科毕业生升学情况统计表

| 本科院校 | 人数 | 本科院校 | 人数 |
|-------------|----|--------------|----|
| 河北工程大学 | 15 | 河北师范大学 | 5 |
| 河北金融学院 | 2 | 河北经贸大学经济管理学院 | 7 |
| 保定学院 | 3 | 河北科技大学 | 1 |
| 北华航天工业学院 | 10 | 河北科技师范学院 | 9 |
| 北京中医药大学东方学院 | 2 | 河北科技学院 | 8 |
| 沧州交通学院 | 10 | 河北民族师范学院 | 5 |
| 沧州师范学院 | 4 | 河北经贸大学 | 3 |
| 邯郸学院 | 1 | 河北石油职业技术大学 | 1 |
| 河北传媒学院 | 3 | 河北水利电力学院 | 59 |
| 河北地质大学 | 1 | 河北外国语学院 | 12 |
| 河北地质大学华信学院 | 48 | 衡水学院 | 2 |
| 河北东方学院 | 17 | 华北理工大学轻工学院 | 24 |
| 保定理工学院 | 7 | 廊坊师范学院 | 9 |
| 河北工程技术学院 | 10 | 石家庄铁道大学 | 7 |
| 河北工业职业技术大学 | 6 | 石家庄铁道大学四方学院 | 21 |
| 河北环境工程学院 | 3 | 唐山师范学院 | 1 |
| 河北建筑工程学院 | 6 | 唐山学院 | 29 |
| 燕京理工学院 | 13 | 邢台学院 | 4 |

3.2 2023 届毕业生首次求职调查实证分析

本次调查统计数据引自毕业生就业问卷调查，调查时间：2023 年 5 月 31 日-2023 年 7 月 15 日，共计收回有效答卷 2582 份，占 2023 届毕业生总数 88.49%。

3.2.1 获取就业信息有效渠道调查

在对毕业生获取就业信息有效渠道的调查中，59%的毕业生认为学校是获取就业信息的最主要渠道，包括学校就业信息公告栏、校园招聘会和就业网站，见图 3-4。

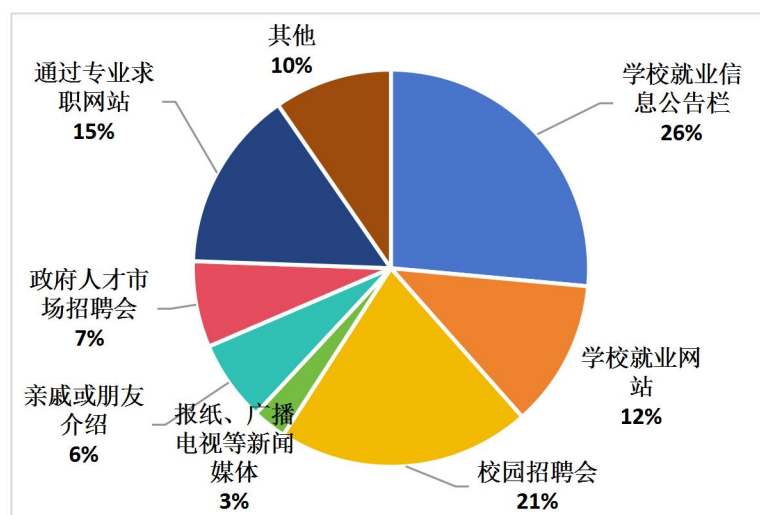


图 3-4 2023 届本科毕业生实现首次就业渠道调查

3.2.2 求职时间调查

2023 届毕业生首次就业的落实时间在毕业学年的春节前后，其中春节前落实工作的学生占调查总人数的 52%，春节后落实工作的占 48%，见图 3-5。

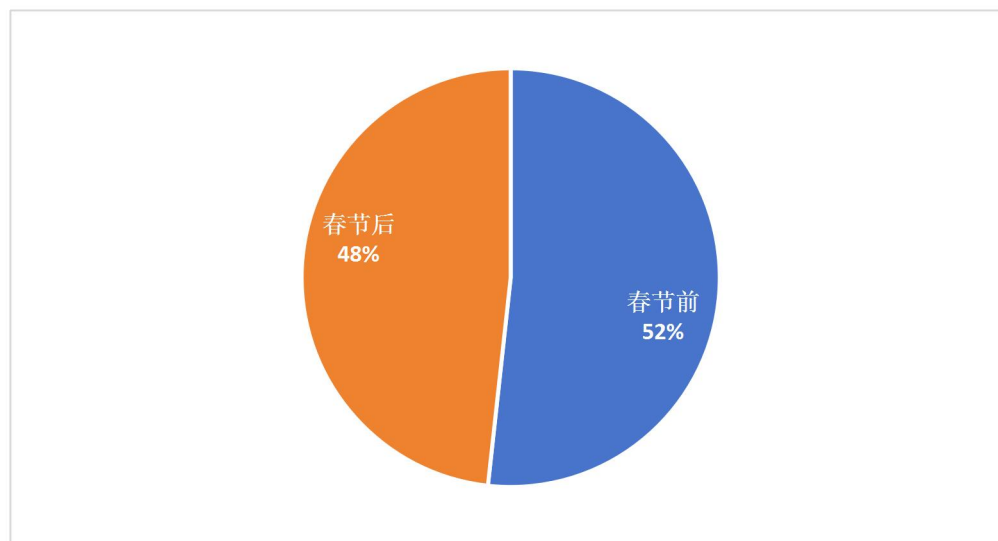


图 3-5 2023 届毕业生首次就业落实的时间

3.2.3 求职期望调查

在对 2023 届毕业生求职期望的调查中，经济收入、个人发展、工作地点在毕业生选择就业单位时考虑因素中排前三位，分别占问卷总人数的 48.61%、17.31%、10.84%，见图 3-6。

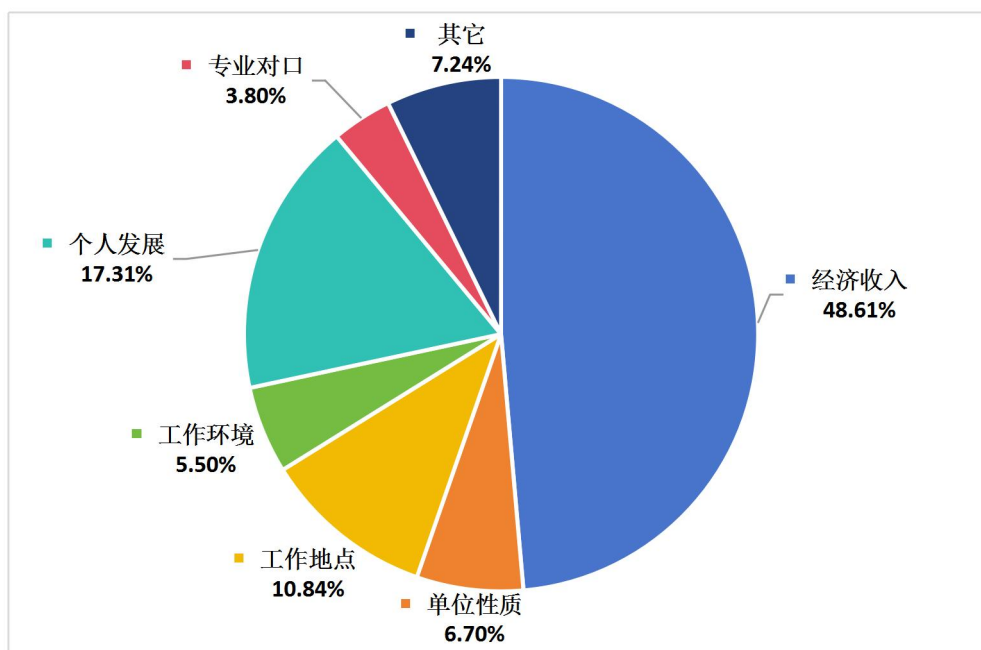


图 3-6 2023 届毕业生择业时首要考虑因素

3.2.4 毕业生求职优势条件

在对毕业生求职优势条件的调查中，专业实践经验及素质和丰富的社会实践经历是毕业生认可的首要求职优势条件，分别占调查总人数的 42.49% 和 19.36%，见图 3-7。

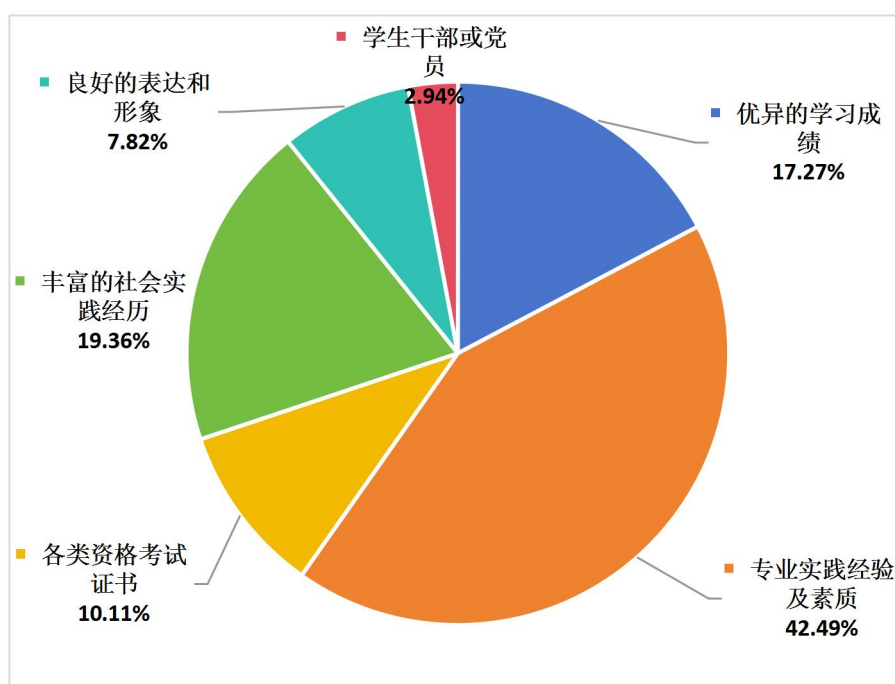


图 3-7 毕业生求职优势条件调查统计

3.2.5 对学校就业工作的满意度调查

2023 届毕业生对学校就业工作满意度较高，95.7% 的同学表示对学校的就业工作表示

满意，见图 3-8。“联系单位多，涵盖专业面广，就业岗位充足”、“就业指导服务到位、责任到人、关心每一个学生就业”是 2023 届毕业生对母校就业工作满意度较高的两个方面，见图 3-9。

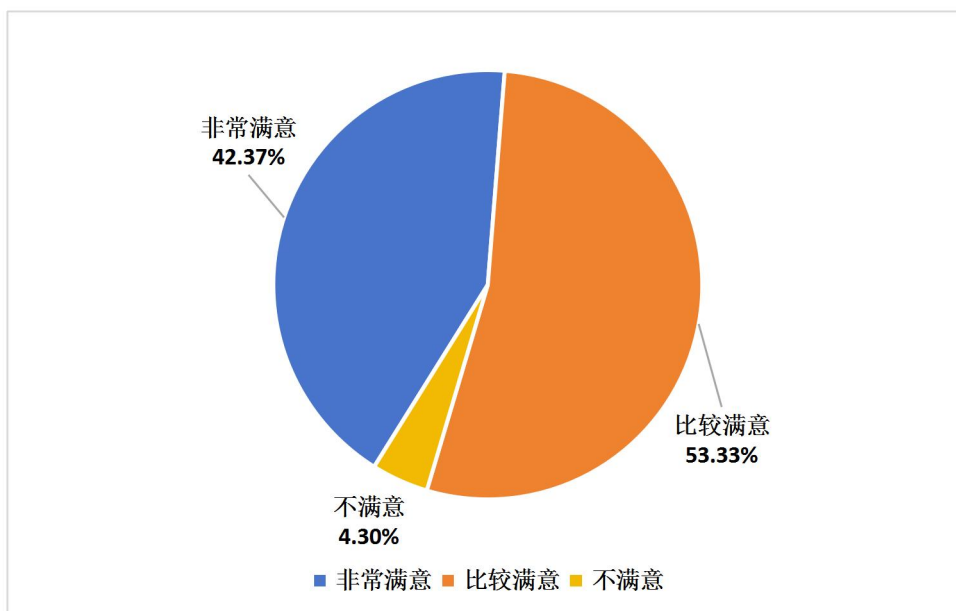


图 3-8 2023 届毕业生对学校就业工作满意度

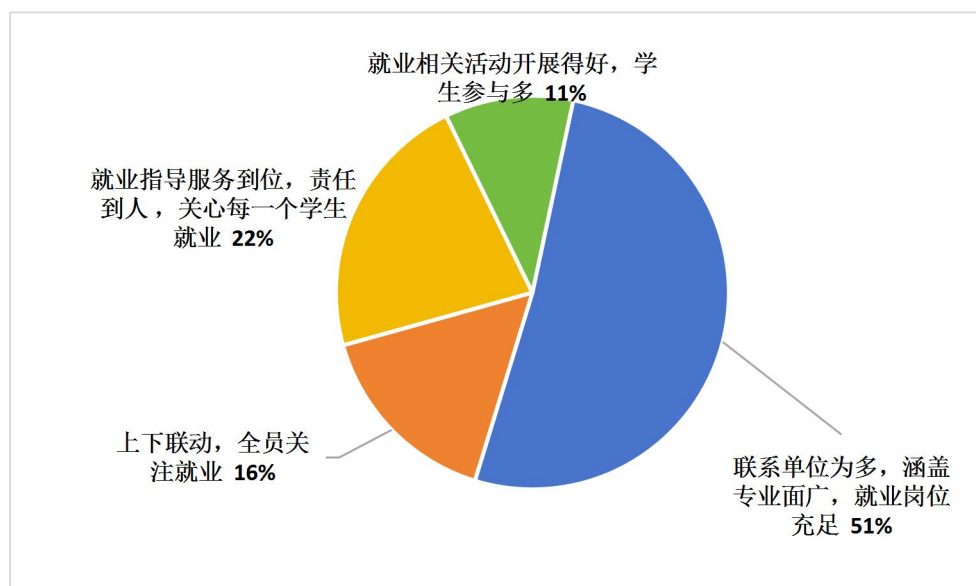


图 3-9 2023 届毕业生对学校就业工作满意的方面

3.3 2022-2023 届毕业生就业趋势分析

3.3.1 毕业去向落实率

2023 届毕业生共计 2918 人，初次毕业去向落实率为 91.67%，相比 2022 届毕业生初次毕业去向落实率提升 2.79 个百分点，见图 3-10。

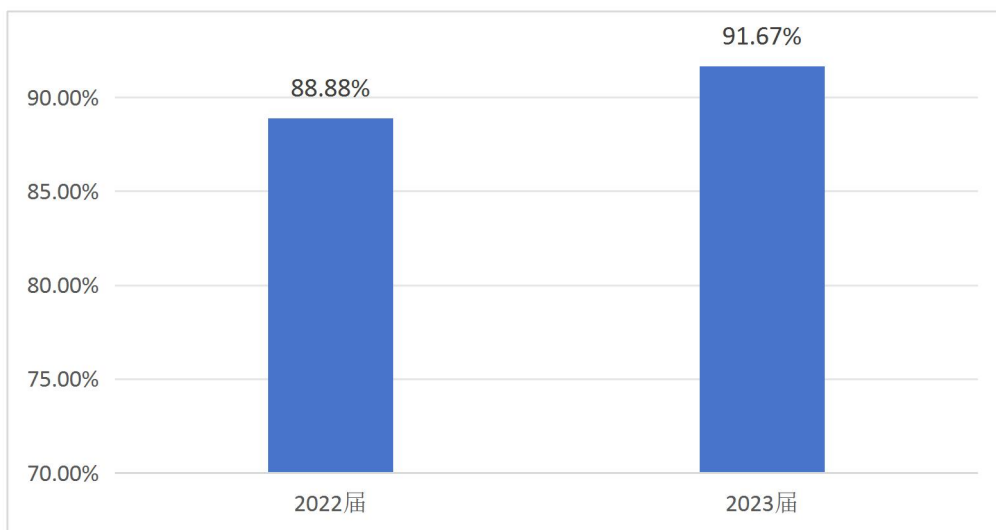


图 3-10 2022 届-2023 届毕业生初次去向落实率对比统计

3.3.2 毕业生升学情况统计

2023 届本科毕业生升学 115 人，占毕业生总数 5.27%，相比 2022 届毕业生提升 0.08 个百分点，见图 3-11；专科毕业生升学 368 人，占毕业生总数 49.93%，相比 2022 届毕业生提升 5.21 个百分点，图 3-12。

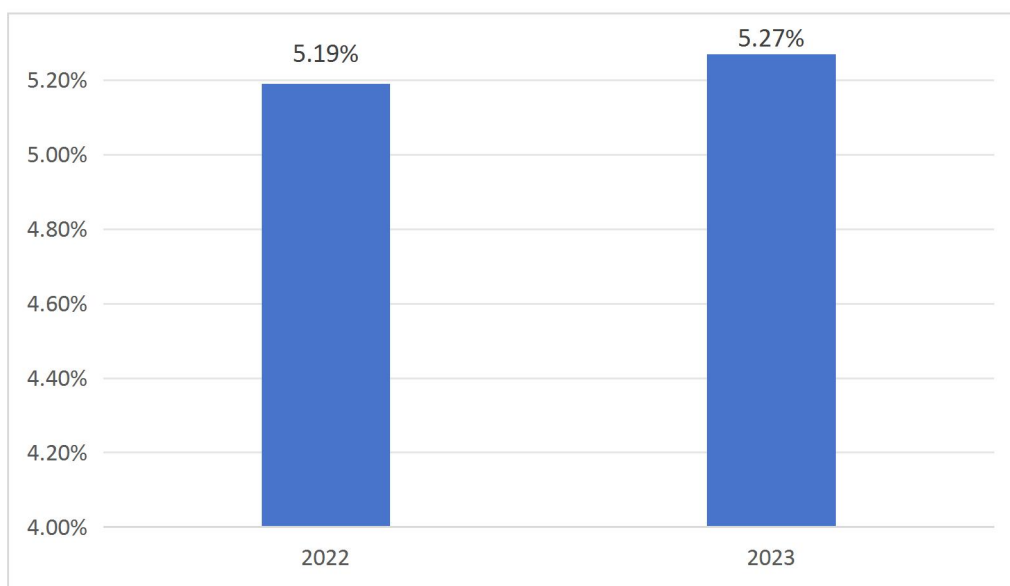


图 3-11 2022-2023 届本科毕业生升学对比统计

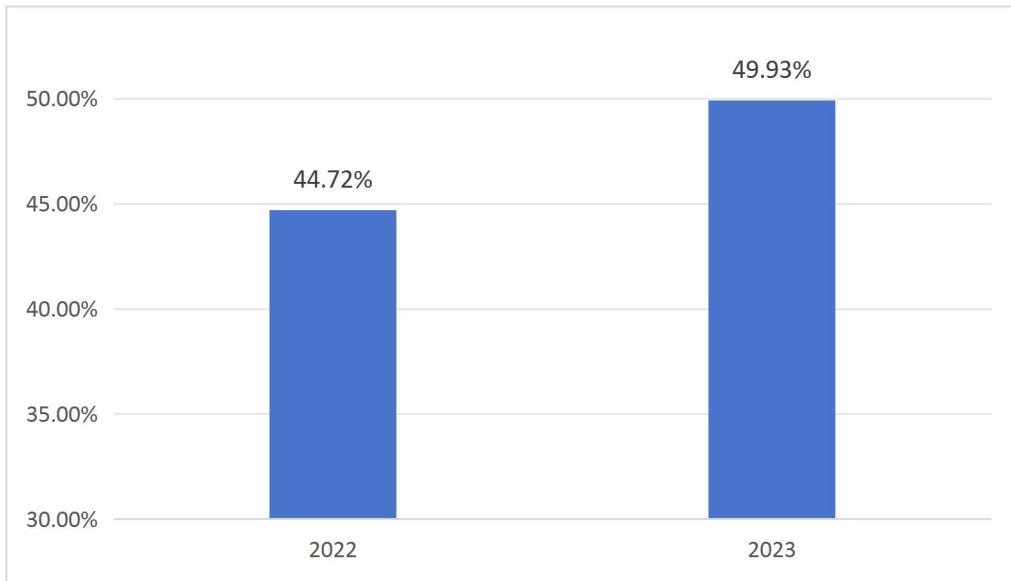


图 3-12 2022-2023 专科届毕业生升学对比统计

3.3.3 毕业生就业地区流向

2022 届、2023 届毕业生就业地区主要集中在河北省，2023 届毕业生在河北省就业占比为 60.08%，与 2022 届毕业生基本持平，天津地区占比增加 3.02 个百分点，北京地区就业占比为 11.03%，其余外省就业占比增加 2.4 个百分点，毕业生就业地区共计覆盖 29 个省份及自治区，见图 3-13。

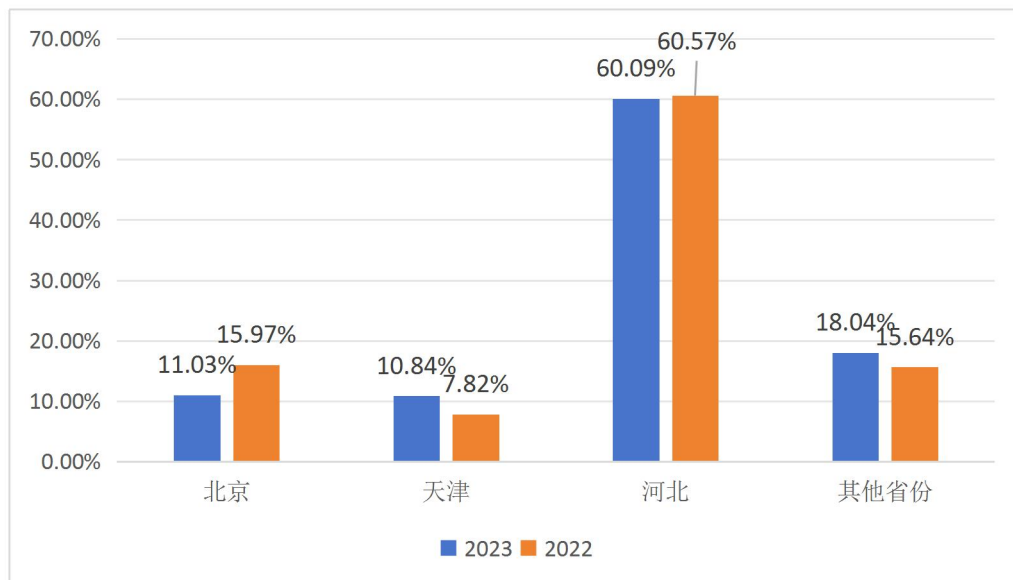


图 3-13 2022-2023 届毕业生就业地区流向对比统计

第四部分 2023 届毕业生就业质量分析

4.1 毕业生就业质量调查实证分析

本次调查数据引自毕业生首次就业问卷调查，调查时间：2023 年 5 月 31 日-2023 年 7 月 15 日，共计收回有效答卷 2582 份，占 2023 届毕业生总数 88.59%。

4.1.1 毕业生就业匹配度调查

1、毕业生专业与工作相关度

在对 2023 届毕业生目前从事工作与所学专业相关度的调查中，92.68%的毕业生表示目前工作与其专业对口，见图 4-1。

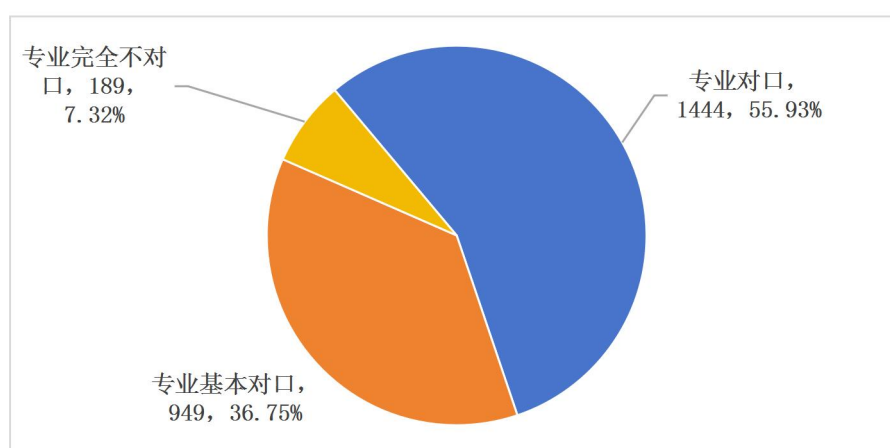


图 4-1 2023 届毕业生专业与工作相关度统计

2、毕业生社会保障调查

在对 2023 届毕业生社会保障情况的调查中，68.13%的同学表示正式入职后有五险一金及以上，相比 2022 年提高了 2.62 个百分点，相关信息统计见图 4-2。

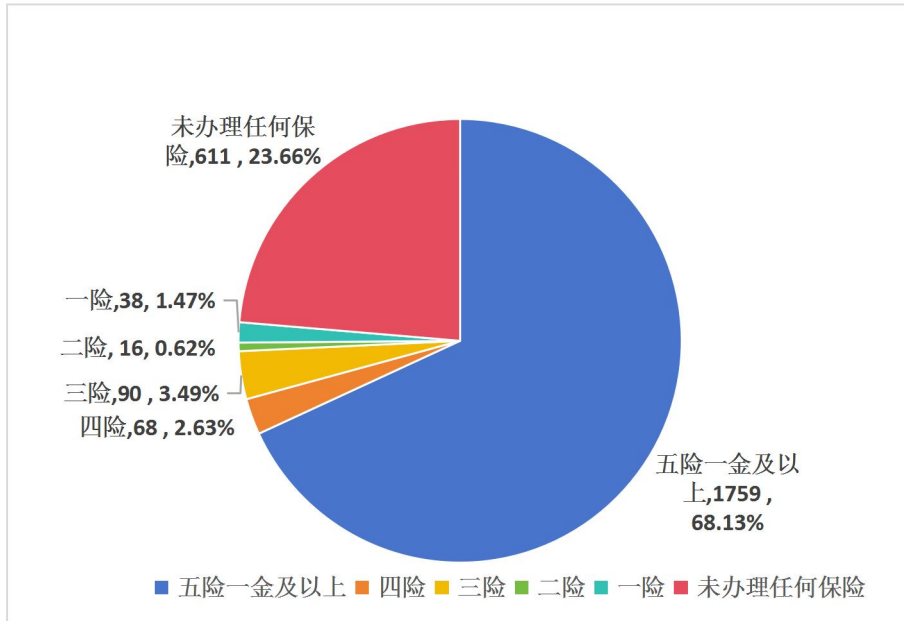


图 4-2 2023 届毕业生社会保障情况统计

4.1.2 毕业生职业满意度分析

在对 2023 届毕业生对工作满意度的调查中，92.60%的毕业生对目前工作表示满意，见图 4-3。

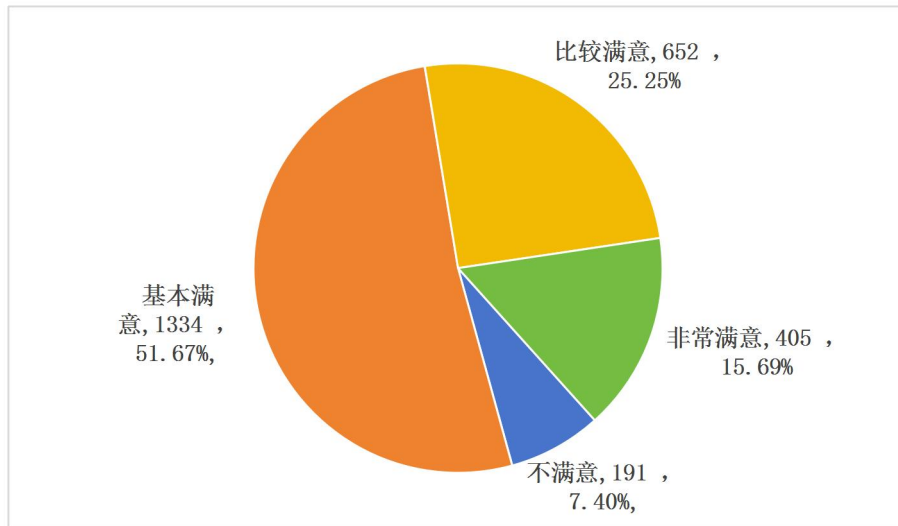


图 4-3 2023 届毕业生职业满意度调查统计

4.2 毕业生就业半年后回访调查

2023年11月14日-2023年12月10日，我校面向2023届毕业生采用电子问卷方式进行随机回访调查，共计收回有效答卷1408份，专业覆盖率达100%，样本覆盖率占48.25%，统计数据引自本次调查问卷。

4.2.1 毕业生工作单位地域归属所在

在就业半年后，2023届毕业生工作单位在地级市以上区域就业的约占总调查人数的67.69%。见图4-4。

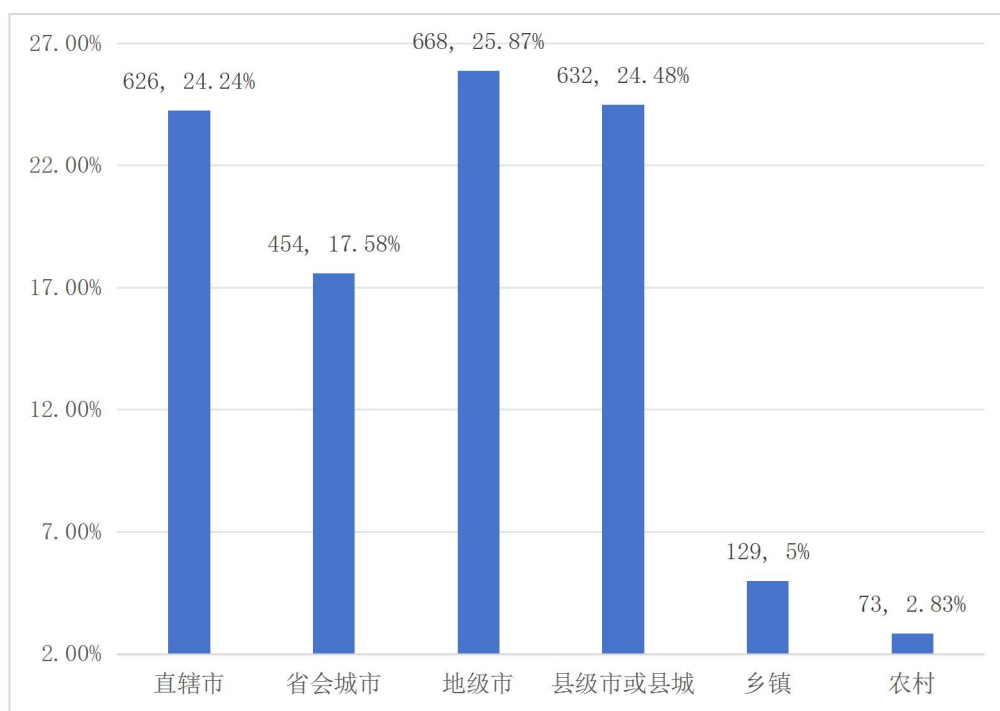


图4-4 毕业生工作单位地域归属

4.2.2 毕业生工作满意度分析

在就业半年后，2023届毕业生对目前工作满意度较高，94.05%的毕业生表示对目前工作感到满意，比首次就业调查满意度高出1.45个百分点，见图4-5。

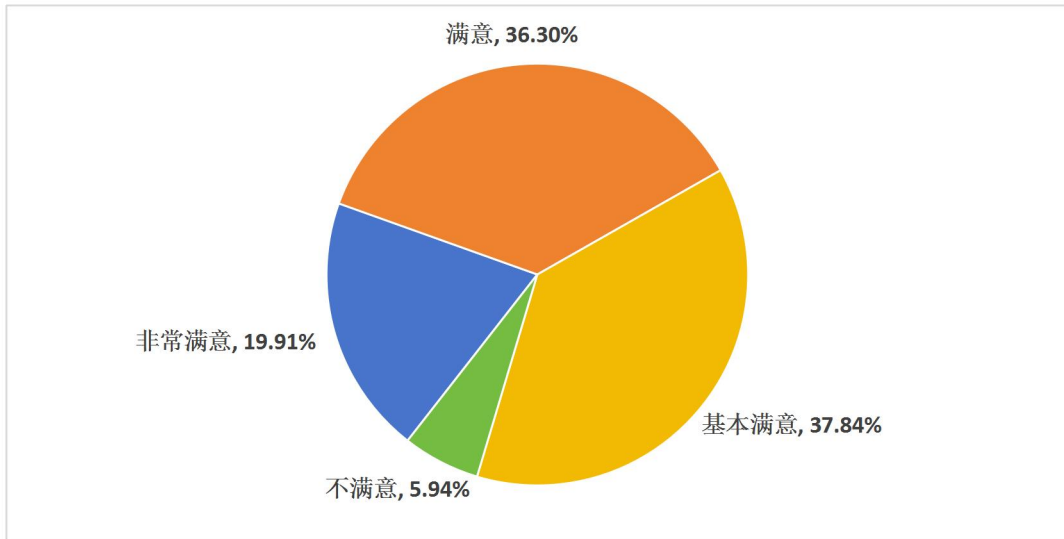


图 4-5 2023 届毕业生就业半年后工作满意度统计

4.2.3 毕业生对工作满意度的评价因素

在 2023 届毕业生就业半年后对工作满意度评价中，当前收入水平、工作氛围、发展机会及作息时间和休假制度四项因素占据前四位，分别占比 20.03%、18.28%、16.95% 和 9.95%，见图 4-6。

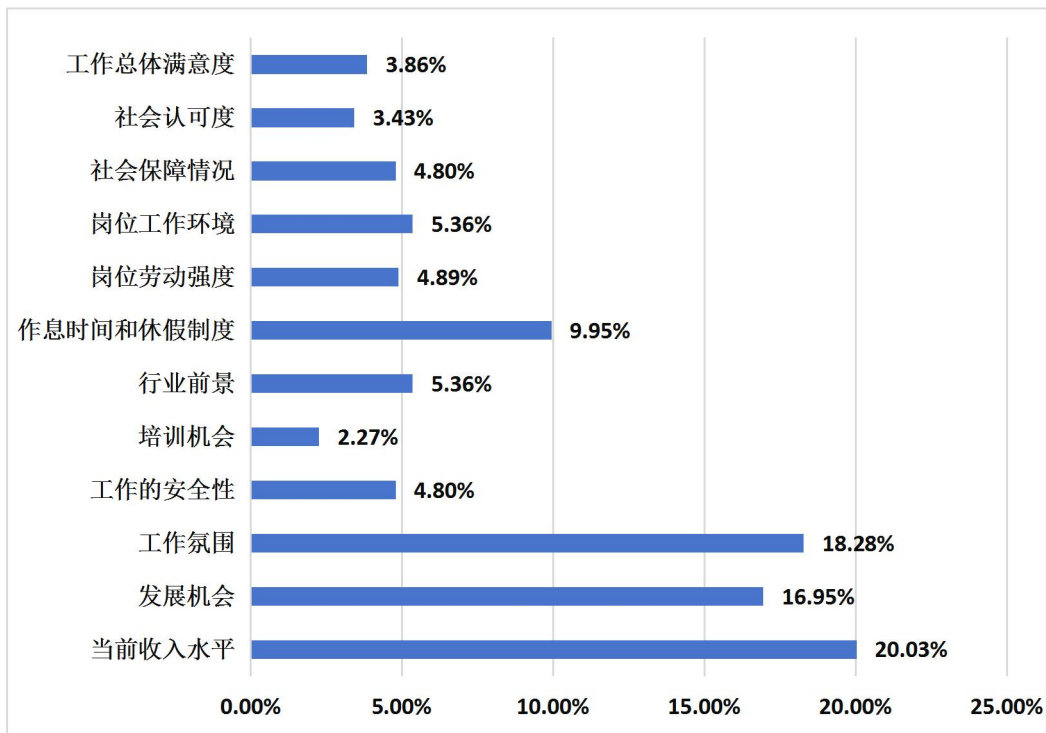


图 4-6 2023 届毕业生对工作满意度的评价因素

4.2.4 毕业生对推荐亲友的孩子报考母校的评价

在 2023 届毕业生就业半年后对报考母校的评价中，92.45%的毕业生表示愿意推荐亲友的孩子报考母校，见图 4-7。

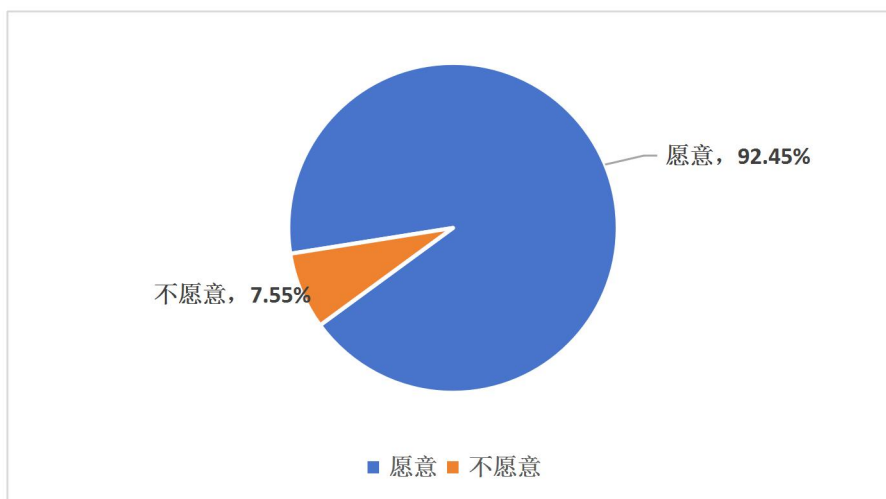


图 4-7 2023 届毕业生是否愿意推荐亲友的孩子报考母校

4.2.5 毕业生就业半年后社会保障调查

在对 2023 届毕业生享有社会保障的调查中，78.85%的毕业生表示享受五险一金及以上保障待遇，相关信息统计见图 4-8。

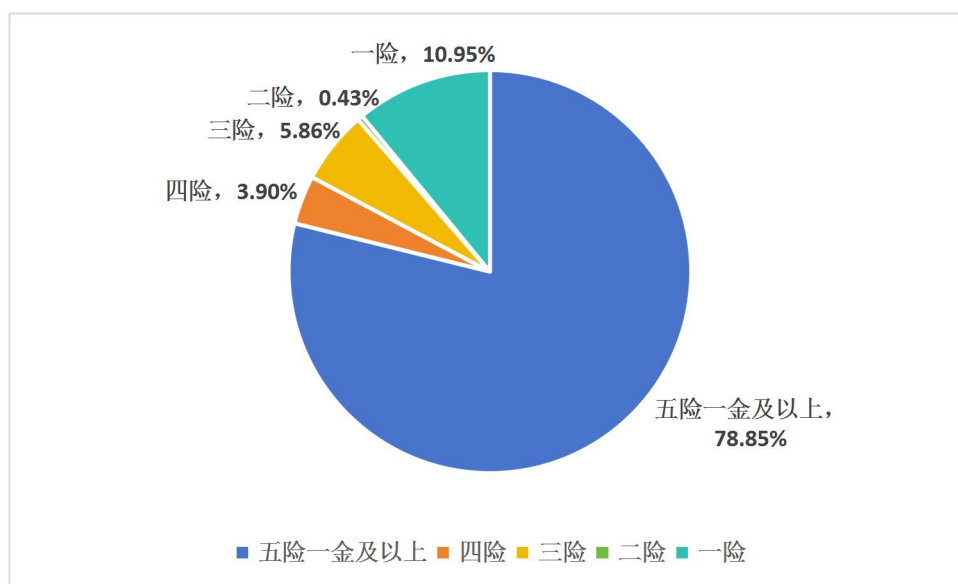


图 4-8 2023 届毕业生半年后社会保障情况统计

4.2.6 毕业生职业发展统计

在对 2023 届毕业生职业发展调查中，18.11%的毕业生表示正式入职至今有过岗位提升或薪资提升，相关信息统计见图 4-9。

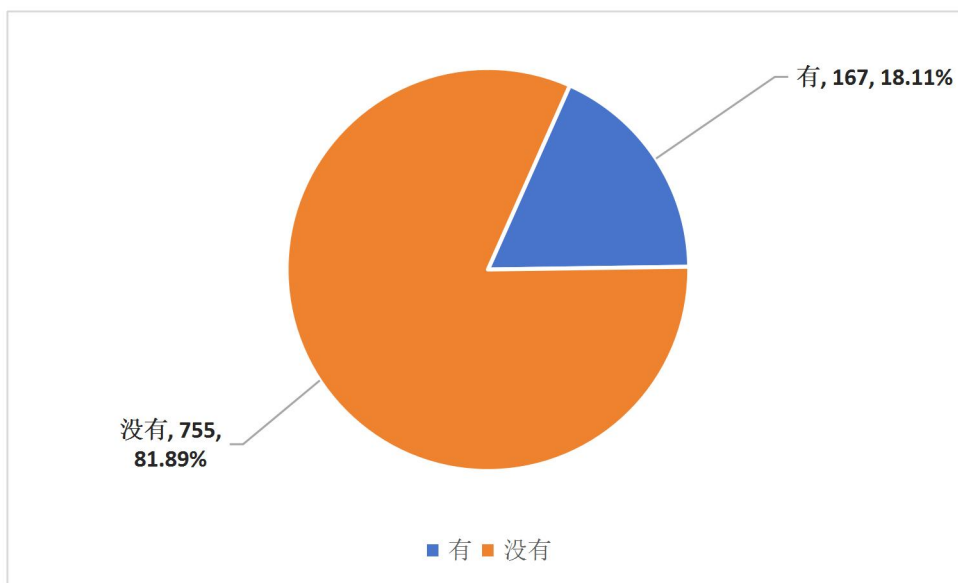


图 4-9 2023 届毕业生职业发展统计

4.2.7 岗位适应性统计

在对 2023 届毕业生入职后对当前工作岗位是否适应的调查中，表示适应工作岗位的占 96.87%，不适应现在工作岗位的占 3.14%，相关信息统计见图 4-10。

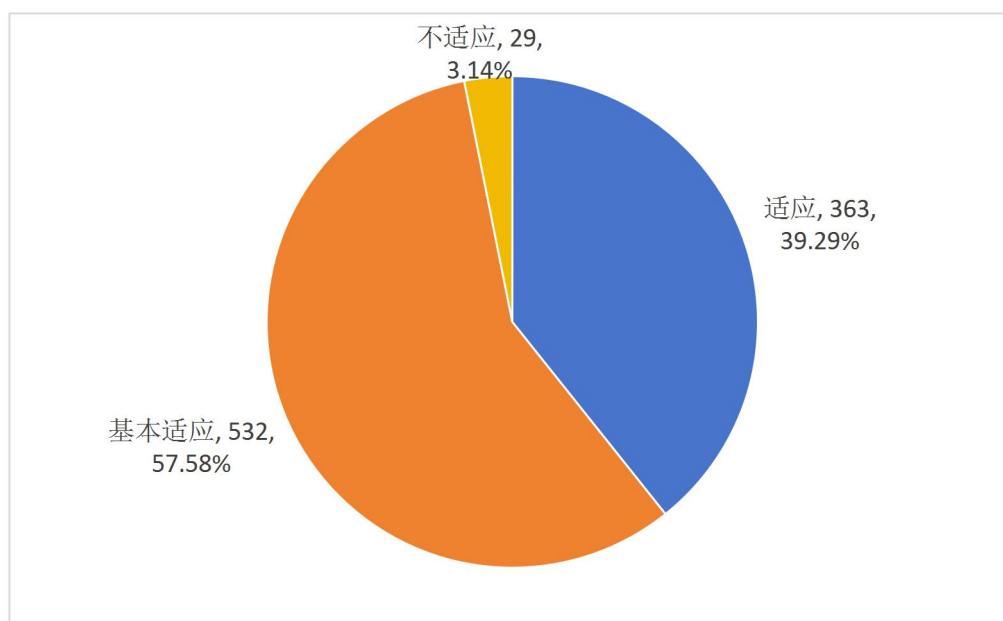


图 4-10 2023 届毕业生岗位适应性统计

4.2.8 学校声誉评价统计

在对“您认为社会对我校声誉的评价”调查中，99.24%的毕业生认为社会评价好，相关信息统计见图 4-11。

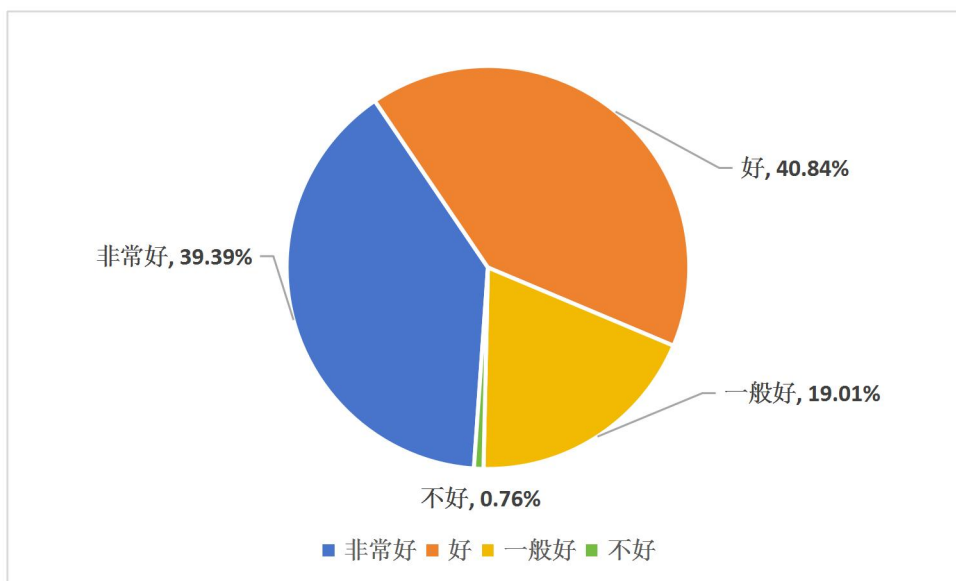


图 4-11 社会对学校声誉评价统计

4.3 用人单位反馈调查

2023 年 9 月 15 日-11 月 15 日，学校采用线上调查问卷的形式对用人单位进行调查，共获得有效问卷 161 份，统计数据引自本次调查问卷。

4.3.1 用人单位对毕业生总体评价

数据显示，用人单位普遍认可我校毕业生综合表现，满意度占 100%，见图 4-12。

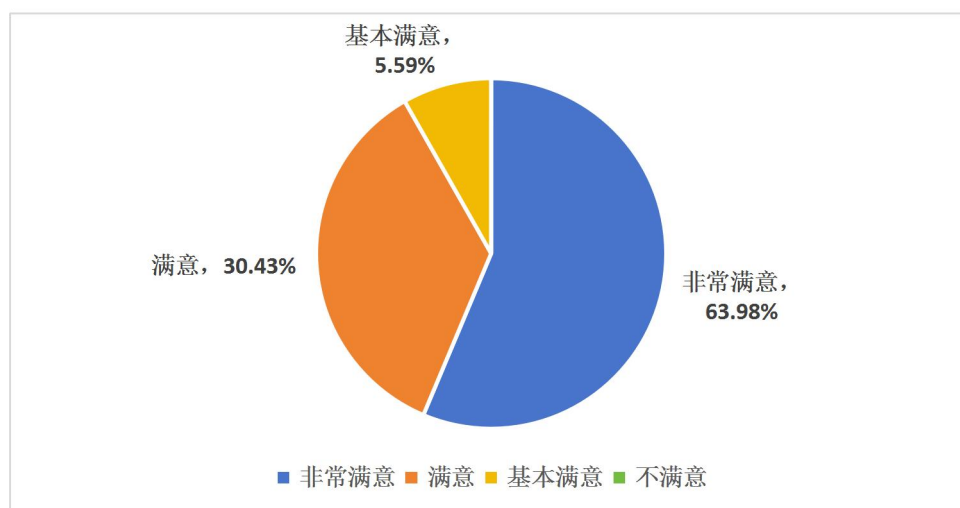


图 4-12 用人单位对毕业生总体评价

4.3.2 对毕业生专业和技能的评价

数据显示，用人单位对我校毕业生的专业素养评价较高，在专业理论基础、计算机应用能力、人文社会知识、专业应用技能方面给予了较高评价，见图 4-13。

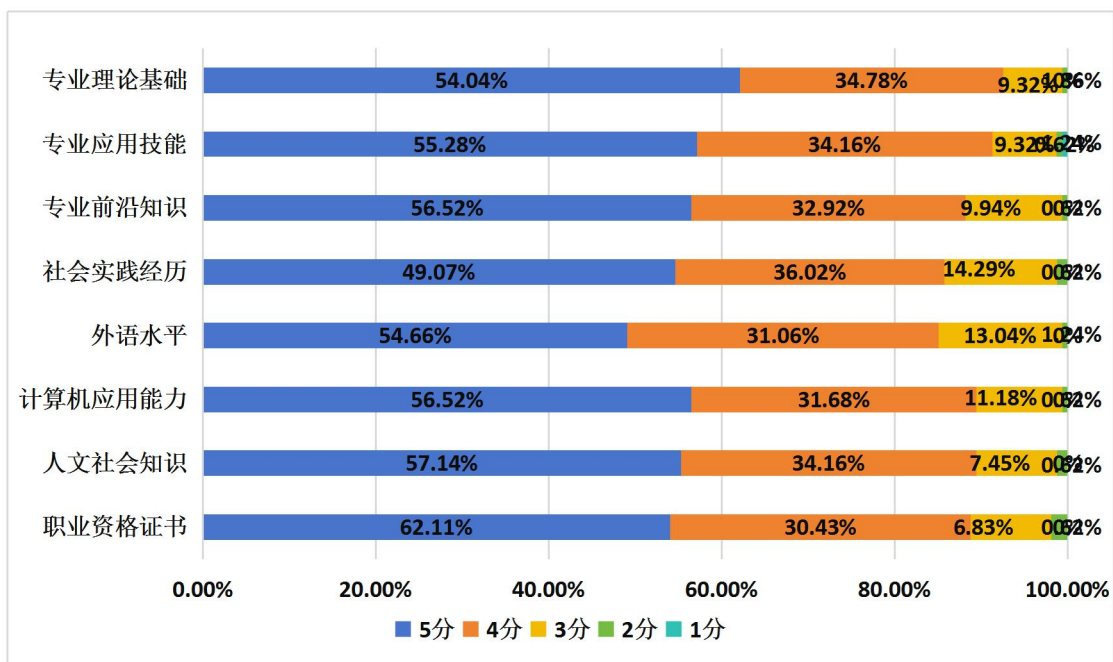


图 4-13 用人单位对毕业生专业和技能的评价

4.3.3 对学校就业工作分项评价调查

数据显示，用人单位根据学校就业手续办理、对毕业生的职业教育和就业指导、校园招聘活动组织、招聘信息宣传发布 4 个指标对学校就业工作做出反馈，评价较高，见图 4-14。

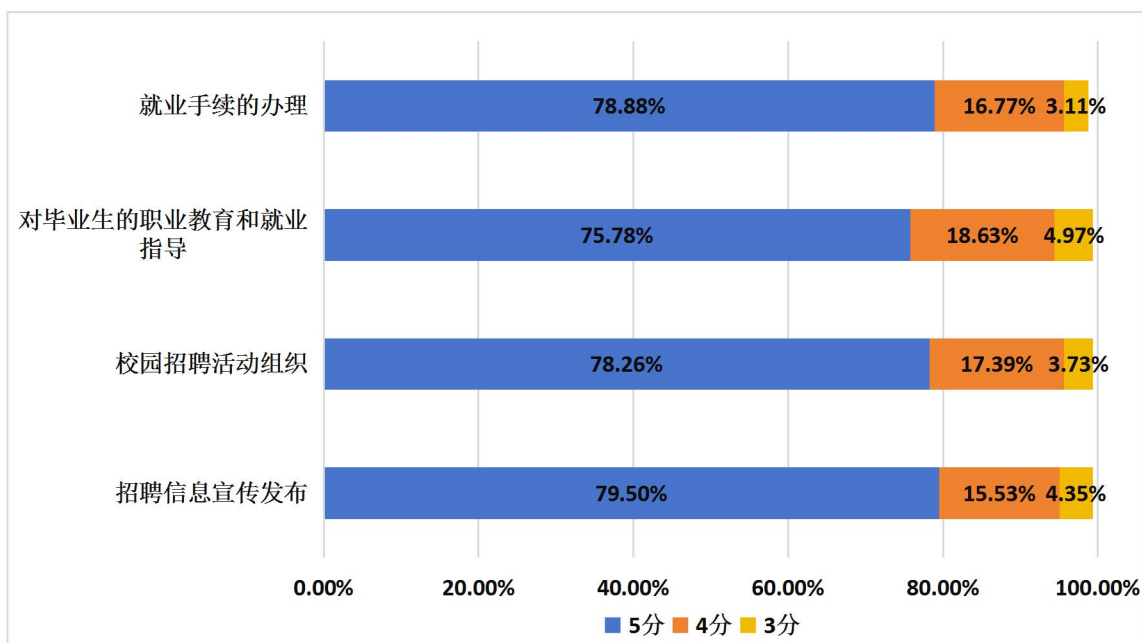


图 4-14 用人单位对学校就业工作分项评价调查统计

4.3.4 对毕业生个人能力表现评价

通过用人单位对毕业生的 10 项个人能力指标反馈数据的分析，用人单位对学校 2023 届毕业生各项能力指标满意度均较高。数据显示，在毕业生职业素质方面，用人单位对我校

毕业生团队协作能力、学习能力、人际沟通能力、执行能力均给予了较高评价，见图 4-15。

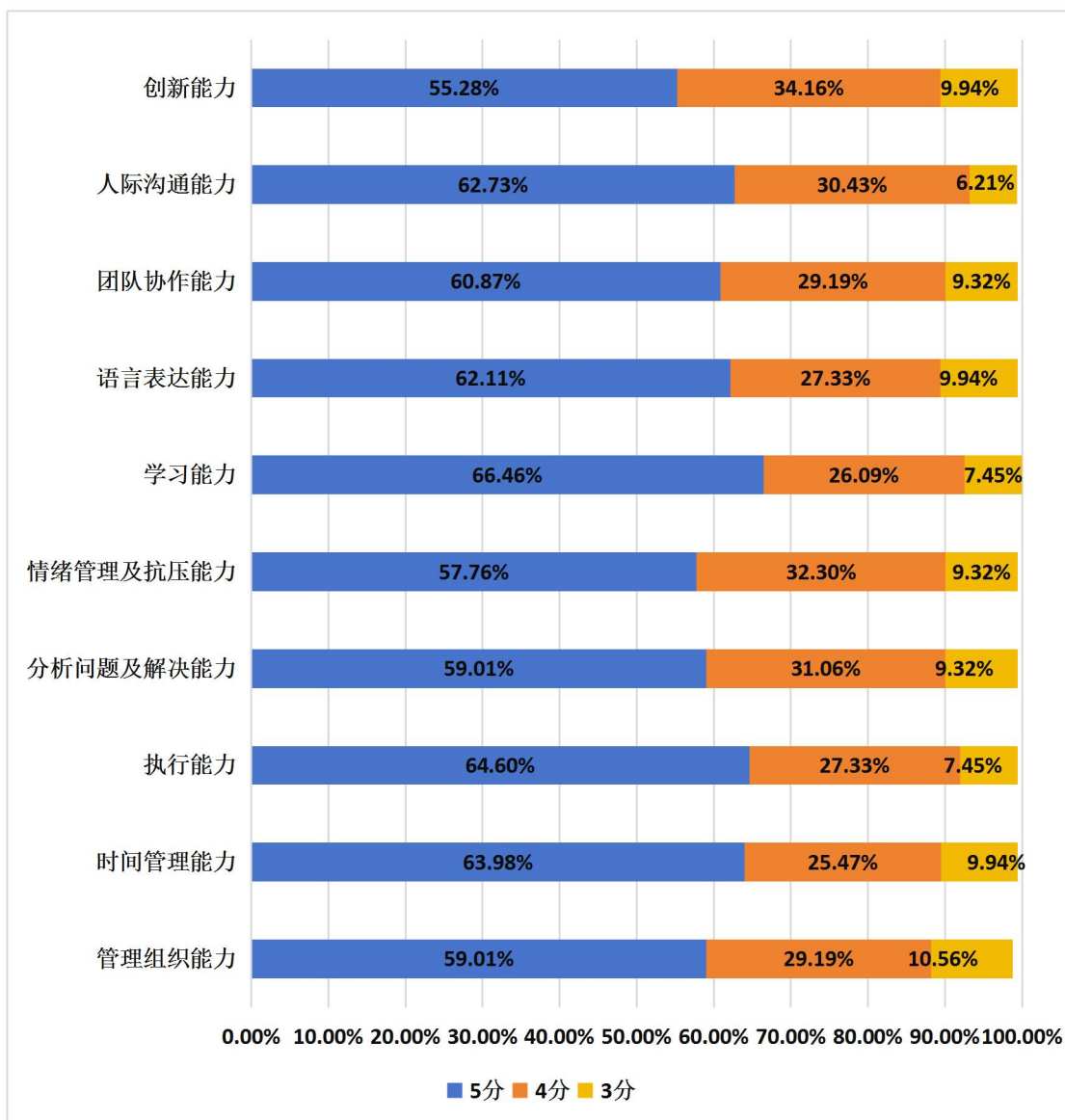


图 4-15 对毕业生个人能力表现评价

4.3.5 对学院人才培养的建议

在用人单位对学院人才培养的建议调查中，“强化专业实践环节，增强学生实践能力”占比达 48.45%，在各项指标排名最高，其次为“加强基础知识的培养，拓宽学生的知识面”、“加强专业知识的学习”，见图 4-16。

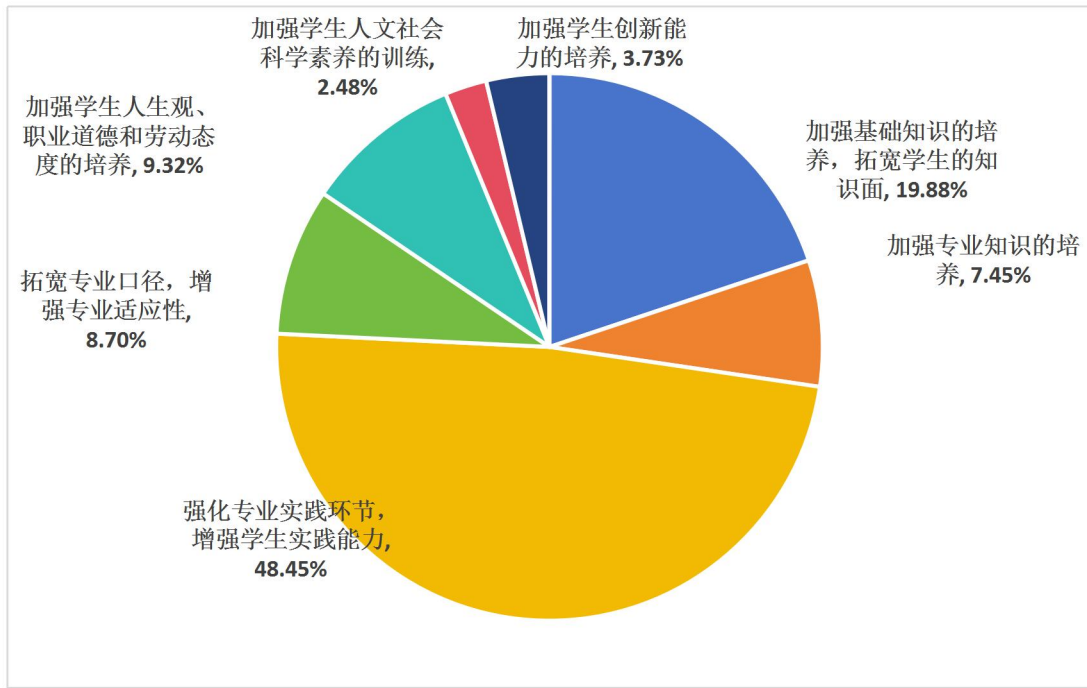


图 4-16 用人单位对毕业生个人能力表现评价