

# 内蒙古工业大学

## 2022 届毕业生就业质量年度报告



内蒙古工业大学  
2022 年 12 月

根据教育部和自治区教育厅相关文件的要求，为全面反映我校毕业生就业工作的实际情况和特点，进一步建立健全毕业生就业状况反馈机制，改进人才培养模式，我校在内蒙古自治区高校毕业生就业跟踪调查研究反馈的基础上，认真分析总结形成了《内蒙古工业大学 2022 届毕业生就业质量年度报告》，客观真实地反映我校 2022 届毕业生的就业情况，同意上报。

借此机会，我代表学校向关心支持我校毕业生就业工作的各级领导、各界用人单位和广大校友表示衷心的感谢。

校长：

内蒙古工业大学

2022 年 12 月

# 目 录

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| 前 言 .....                            | 3  |
| 1 毕业生基本情况 .....                      | 5  |
| 1.1 本科毕业生情况 .....                    | 5  |
| 1.2 研究生毕业生情况 .....                   | 6  |
| 1.3 博士毕业生情况 .....                    | 7  |
| 2 毕业生就业质量 .....                      | 7  |
| 2.1 毕业生招聘需求情况 .....                  | 8  |
| 2.2 毕业生就业基本情况 .....                  | 10 |
| 2.2.1 就业单位性质分布 .....                 | 10 |
| 2.2.2 毕业生就业地域流向 .....                | 11 |
| 2.2.3 就业行业分布 .....                   | 12 |
| 2.2.4 毕业生单位分布 .....                  | 13 |
| 2.2.5 毕业生深造情况 .....                  | 15 |
| 2.2.6 重点群体毕业生毕业去向情况 .....            | 22 |
| 2.3 未落实毕业去向毕业生情况 .....               | 22 |
| 3 毕业生就业工作开展情况 .....                  | 23 |
| 3.1 加强组织领导，明确责任目标 .....              | 23 |
| 3.2 强化思想引领，引导毕业生积极就业 .....           | 24 |
| 3.3 强化就业精准服务机制，提升毕业生就业质量 .....       | 25 |
| 3.4 落实毕业生跟踪调研工作机制，充分发挥就业状况反馈作用 ..... | 27 |
| 4 毕业生和用人单位对学校教育教学及就业工作的评价 .....      | 28 |
| 4.1 毕业生对学校教育教学及就业工作的评价 .....         | 28 |
| 4.2 用人单位对学校教育教学和就业工作的评价 .....        | 32 |
| 5 结语 .....                           | 35 |

## 前 言

内蒙古工业大学坐落在呼和浩特市，是一所以工为主，工、理、文、经、法、管、农、艺术相结合，具有学士、硕士、博士完整人才培养体系的特色鲜明的多科性大学。

学校创建于1951年，始为绥远省高级工业学校，开启内蒙古工程教育先河。1958年，在清华大学支援下成立内蒙古工学院，开启本科办学新篇章。1983年，学校由机械工业部划归内蒙古自治区管理。1984年，在国家第二批博士硕士学位授权审核中，学校获得硕士学位授予权，办学层次得到进一步提升。1993年，学校更名为内蒙古工业大学，实现了由单一的工科性学院向多科性大学的历史性转变。2003年，学校获得博士学位授予权。

学校现有在校生27158人，其中本科生22038人，专科生114人，博士研究生263人、硕士研究生4638人，来华留学生105人。现有22个教学单位，72个本科专业，具有推荐优秀本科生免试攻读硕士研究生资格。现有20个国家级、10个自治区级一流本科专业建设点，5个教育部特色专业建设点，4个教育部卓越工程师培养计划试点专业，1个国家级专业综合改革试点专业，8个本科专业通过专业认证评估。有1个国家级校外大学生工程实践基地，9个国家级、自治区级实验教学示范中心。有3门国家级、36门自治区级一流本科课程，1门国家级、2门自治区级课程思政示范课程。有1个国家级、2个自治区级课程思

政教学团队，有 20 个自治区级教学团队，19 名自治区教学名师，12 名自治区教坛新秀。建校以来，学校为国家和自治区培养了近 20 万名优秀人才，他们以“为人朴实、基础扎实、工作踏实、作风务实”的特点，受到社会各界的广泛赞誉。

学校现有力学、材料科学与工程、化学工程与技术、动力工程及工程热物理、建筑学等 5 个博士学位授权一级学科。有硕士学位授权一级学科 25 个，硕士专业学位授权类别 15 个。有 9 个自治区重点学科，4 个自治区重点培育学科，3 个自治区优势特色学科。化学工程与技术、材料科学与工程学科入选自治区“双一流”建设学科。工程学科进入 ESI 全球前 1%。

站在新的历史起点上，学校将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，秉承“博学躬行，尚志明德”的校训，弘扬“唯实尚行”的校风，以新发展理念为引领，以高质量发展为主题，努力开创特色鲜明的高水平教学研究型大学建设新局面！

## 1 毕业生基本情况

内蒙古工业大学 2022 届应届毕业生共 6999 人。其中博士研究生 15 人，硕士研究生 1044 人，本科生 5825 人，专科生 115 人。整体学历规模及占比见图 1-1；

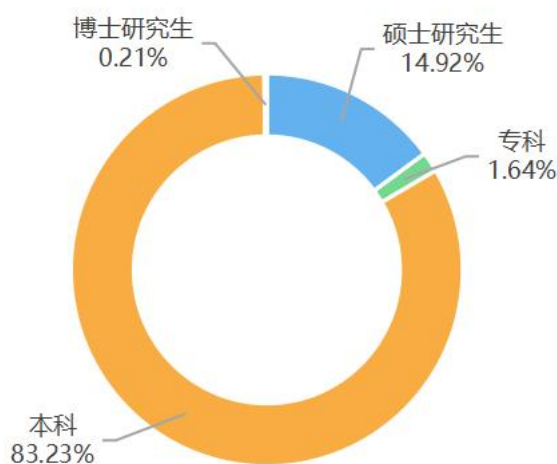


图 1-1 2022 届毕业生学历规模

### 1.1 本科毕业生情况

2022 届本科毕业生 5825 人，各学科门类分布比例见表 1.1-1。生源地分布情况见表 1.1-2。

表 1.1-1 内蒙古工业大学 2022 届本科毕业生学科分布表

| 学科  | 人数   | 比例     |
|-----|------|--------|
| 工学  | 4154 | 71.31% |
| 管理学 | 515  | 8.84%  |
| 理学  | 295  | 5.06%  |
| 文学  | 241  | 4.14%  |
| 法学  | 232  | 3.98%  |
| 艺术学 | 221  | 3.79%  |
| 经济学 | 167  | 2.87%  |

|    |      |      |
|----|------|------|
| 合计 | 5825 | 100% |
|----|------|------|

表 1.1-2 内蒙古工业大学 2022 届本科毕业生生源地分布表

| 省份  | 人数   | 占比     | 省份 | 人数   | 占比      |
|-----|------|--------|----|------|---------|
| 内蒙古 | 4220 | 72.45% | 重庆 | 44   | 0.76%   |
| 山西  | 197  | 3.38%  | 湖北 | 43   | 0.74%   |
| 山东  | 148  | 2.54%  | 湖南 | 41   | 0.70%   |
| 河北  | 140  | 2.40%  | 四川 | 35   | 0.60%   |
| 河南  | 102  | 1.75%  | 广东 | 33   | 0.57%   |
| 吉林  | 98   | 1.68%  | 海南 | 27   | 0.46%   |
| 陕西  | 85   | 1.46%  | 广西 | 26   | 0.45%   |
| 甘肃  | 84   | 1.44%  | 福建 | 16   | 0.27%   |
| 安徽  | 81   | 1.39%  | 新疆 | 13   | 0.22%   |
| 天津  | 80   | 1.37%  | 青海 | 11   | 0.19%   |
| 辽宁  | 78   | 1.34%  | 宁夏 | 10   | 0.17%   |
| 黑龙江 | 53   | 0.91%  | 浙江 | 10   | 0.17%   |
| 江西  | 49   | 0.84%  | 江苏 | 9    | 0.15%   |
| 贵州  | 47   | 0.81%  | 北京 | 1    | 0.02%   |
| 云南  | 44   | 0.76%  | 合计 | 5825 | 100.00% |

## 1.2 硕士研究生毕业生情况

2022 届硕士研究生毕业 1044 人，各学科门类分布比例见表 1.2-1。生源地分布情况见表 1.2-2。

表 1.2-1 内蒙古工业大学 2022 届毕业硕士研究生学科分布表

| 学科  | 人数   | 比例     |
|-----|------|--------|
| 工学  | 650  | 62.26% |
| 管理学 | 186  | 17.82% |
| 理学  | 73   | 6.99%  |
| 法学  | 67   | 6.42%  |
| 文学  | 50   | 4.79%  |
| 经济学 | 14   | 1.34%  |
| 艺术学 | 4    | 0.38%  |
| 合计  | 1044 | 100%   |

表 1.2-2 内蒙古工业大学 2022 届毕业硕士研究生生源地分布表

| 省份  | 人数  | 占比     | 省份 | 人数   | 占比      |
|-----|-----|--------|----|------|---------|
| 内蒙古 | 442 | 42.34% | 甘肃 | 9    | 0.86%   |
| 山西  | 119 | 11.40% | 重庆 | 10   | 0.96%   |
| 河北  | 110 | 10.54% | 江西 | 7    | 0.67%   |
| 山东  | 100 | 9.58%  | 广东 | 4    | 0.38%   |
| 河南  | 67  | 6.42%  | 湖北 | 4    | 0.38%   |
| 辽宁  | 39  | 3.74%  | 湖南 | 4    | 0.38%   |
| 吉林  | 26  | 2.49%  | 北京 | 3    | 0.29%   |
| 江苏  | 23  | 2.20%  | 福建 | 3    | 0.29%   |
| 陕西  | 17  | 1.63%  | 宁夏 | 2    | 0.19%   |
| 天津  | 16  | 1.53%  | 贵州 | 1    | 0.10%   |
| 黑龙江 | 13  | 1.25%  | 新疆 | 1    | 0.10%   |
| 安徽  | 12  | 1.15%  | 浙江 | 1    | 0.10%   |
| 四川  | 11  | 1.05%  | 合计 | 1044 | 100.00% |

### 1.3 博士毕业生情况

2022 届博士生毕业 15 人，各学科门类分布比例见表 1.3-1。生源地分布情况见表 1.3-2。

表 1.3-1 内蒙古工业大学 2022 届博士毕业生学科分布表

| 学科 | 人数 | 比例     |
|----|----|--------|
| 工学 | 10 | 66.67% |
| 理学 | 5  | 33.33% |

表 1.3-2 内蒙古工业大学 2022 届博士毕业生生源地分布表

| 省份  | 人数 | 占比     | 省份 | 人数 | 占比     |
|-----|----|--------|----|----|--------|
| 内蒙古 | 11 | 73.33% | 河北 | 2  | 13.33% |
| 山西  | 1  | 6.67%  | 青海 | 1  | 6.67%  |

## 2 毕业生就业质量

毕业生就业质量是高校教育教学和人才培养质量的反映。毕业生就业基本情况、毕业生对就业的满意度以及用人单位对毕业



生的评价是学校分析毕业生就业质量的重要指标。

## 2.1 毕业生招聘需求情况

2022年在疫情防控常态化下，学校广泛联系知名企业来校招聘毕业生。中国交通建设集团有限公司、包头钢铁（集团）有限责任公司、中国铁路呼和浩特局集团有限公司、中铁建设集团有限公司、中国冶金科工集团有限公司、五大电力集团、四大国有银行等大型国企与学校建立了长期密切的人才供需合作关系。学校针对2022届毕业生共组织各类招聘活动820场，其中线上招聘728场，线下招聘92场，招聘单位行业、性质、地域分布情况见表2.1-1、表2.1-2、表2.1-3。

表 2.1-1 2022 年招聘单位行业分布

| 行业性质             | 数量  | 比例     |
|------------------|-----|--------|
| 制造业              | 269 | 36.35% |
| 建筑业              | 191 | 25.81% |
| 信息传输、软件和信息技术服务业  | 55  | 7.43%  |
| 电力、热力、燃气及水生产和供应业 | 48  | 6.49%  |
| 科学研究和技术服务业       | 42  | 5.68%  |
| 采矿业              | 37  | 5.00%  |
| 金融业              | 19  | 2.57%  |
| 农、林、牧、渔业         | 17  | 2.30%  |
| 批发和零售业           | 15  | 2.03%  |
| 教育               | 13  | 1.76%  |
| 房地产业             | 11  | 1.49%  |
| 交通运输、仓储和邮政业      | 8   | 1.08%  |
| 租赁和商务服务业         | 6   | 0.81%  |
| 公共管理、社会保障和社会组织   | 4   | 0.54%  |
| 居民服务、修理和其他服务业    | 2   | 0.27%  |
| 水利、环境和公共设施管理业    | 2   | 0.27%  |
| 文化、体育和娱乐业        | 1   | 0.14%  |
| 合计               | 740 | 100%   |

表 2.1-2 内蒙古工业大学 2022 年招聘单位性质分布

| 企业性质 | 线下  |         | 线上  |         |
|------|-----|---------|-----|---------|
|      | 数量  | 比例      | 数量  | 比例      |
| 国有企业 | 71  | 39.89%  | 228 | 40.57%  |
| 其他企业 | 102 | 57.30%  | 293 | 52.14%  |
| 三资企业 | 4   | 2.25%   | 34  | 6.05%   |
| 事业单位 | 1   | 0.56%   | 7   | 1.25%   |
| 合计   | 178 | 100.00% | 562 | 100.00% |

表 2.1-3 内蒙古工业大学 2022 年招聘单位地域分布

| 线下  |     |         | 线上  |     |         |
|-----|-----|---------|-----|-----|---------|
| 地区  | 数量  | 比例      | 地区  | 数量  | 比例      |
| 内蒙古 | 59  | 33.15%  | 内蒙古 | 135 | 24.02%  |
| 山东  | 25  | 14.04%  | 北京  | 71  | 12.63%  |
| 浙江  | 24  | 13.48%  | 山东  | 47  | 8.36%   |
| 北京  | 17  | 9.55%   | 广东  | 41  | 7.30%   |
| 陕西  | 8   | 4.49%   | 天津  | 36  | 6.41%   |
| 广东  | 8   | 4.49%   | 辽宁  | 29  | 5.16%   |
| 天津  | 6   | 3.37%   | 江苏  | 28  | 4.98%   |
| 上海  | 4   | 2.25%   | 浙江  | 24  | 4.27%   |
| 河北  | 3   | 1.69%   | 上海  | 19  | 3.38%   |
| 湖北  | 3   | 1.69%   | 河北  | 18  | 3.20%   |
| 山西  | 3   | 1.69%   | 陕西  | 14  | 2.49%   |
| 辽宁  | 2   | 1.12%   | 湖北  | 14  | 2.49%   |
| 江苏  | 2   | 1.12%   | 新疆  | 13  | 2.31%   |
| 吉林  | 2   | 1.12%   | 湖南  | 11  | 1.96%   |
| 安徽  | 2   | 1.12%   | 山西  | 10  | 1.78%   |
| 新疆  | 1   | 0.56%   | 宁夏  | 9   | 1.60%   |
| 黑龙江 | 1   | 0.56%   | 河南  | 8   | 1.42%   |
| 重庆  | 1   | 0.56%   | 四川  | 7   | 1.25%   |
| 宁夏  | 1   | 0.56%   | 江西  | 5   | 0.89%   |
| 江西  | 1   | 0.56%   | 重庆  | 5   | 0.89%   |
| 福建  | 1   | 0.56%   | 黑龙江 | 4   | 0.71%   |
| 河南  | 1   | 0.56%   | 安徽  | 3   | 0.53%   |
| 青海  | 1   | 0.56%   | 吉林  | 3   | 0.53%   |
| 湖南  | 1   | 0.56%   | 福建  | 2   | 0.36%   |
| 四川  | 1   | 0.56%   | 甘肃  | 2   | 0.36%   |
|     |     |         | 广西  | 2   | 0.36%   |
|     |     |         | 贵州  | 1   | 0.18%   |
|     |     |         | 云南  | 1   | 0.18%   |
| 合计  | 178 | 100.00% | 合计  | 562 | 100.00% |

## 2.2 毕业生就业基本情况

毕业生就业基本情况是学校分析毕业生就业质量的主要指标之一。就业基本情况可以通过就业单位性质、就业单位行业、就业地域分布等综合体现。

我校2022届有68个本科专业，3个专科专业，42个硕士生专业，4个博士生专业。2022届毕业生专业分布见图2.2-1。

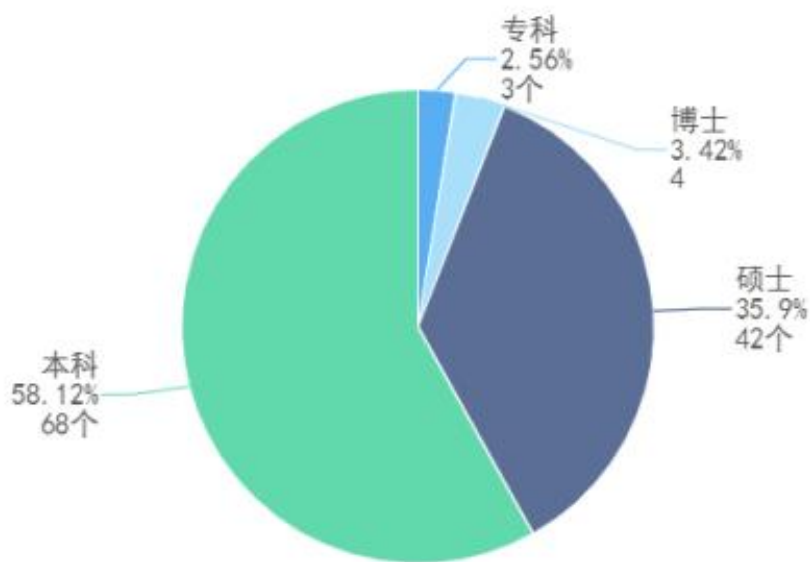


图 2.2-1 2022 届毕业生专业分布

### 2.2.1 就业单位性质分布

我校2022届本科毕业生5825人，就业量最大的单位性质是国有企业，占比45.27%。就业主要流向与学校学科分类一致，与我校就业市场开拓方向一致，就业单位性质分布见表2.2.1-1。

表 2.2.1-1 内蒙古工业大学 2022 届本科生就业单位性质分布表

| 单位性质 | 占比     | 单位性质   | 占比    |
|------|--------|--------|-------|
| 国有企业 | 45.27% | 其他事业单位 | 0.47% |
| 其他企业 | 40.19% | 中初教育单位 | 0.22% |
| 三资企业 | 6.46%  | 高等教育单位 | 0.14% |
| 其他   | 5.59%  | 科研设计单位 | 0.04% |
| 机关   | 1.59%  | 医疗卫生单位 | 0.04% |

我校 2022 届毕业研究生 1059 人，就业量最大的单位性质是国有企业，占比 50.49%。就业主要流向与学校学科分类一致，与我校就业市场开拓方向一致，就业单位性质分布见表 2.2.1-2。

表 2.2.1-2 内蒙古工业大学 2022 届研究生就业单位性质分布表

| 单位性质   | 占比     | 单位性质   | 占比    |
|--------|--------|--------|-------|
| 国有企业   | 50.49% | 其他事业单位 | 2.36% |
| 其他企业   | 26.35% | 中初教育单位 | 1.25% |
| 机关     | 6.93%  | 科研设计单位 | 0.69% |
| 高等教育单位 | 3.74%  | 医疗卫生单位 | 0.28% |
| 其他     | 4.16%  | 城镇社区   | 0.28% |
| 三资企业   | 3.47%  |        |       |

## 2.2.2 毕业生就业地域流向

我校 2022 届本科生区内就业占比 48.59%。区外就业占比 51.41%，（其中到北京、山东、天津、广东等地就业的比例占据前列）。具体情况见表 2.2.2-1。

表 2.2.2-1 内蒙古工业大学 2022 届本科毕业生就业地域流向表

| 区域  | 占比     | 区域  | 占比    | 区域 | 占比    |
|-----|--------|-----|-------|----|-------|
| 内蒙古 | 48.59% | 上海  | 1.75% | 重庆 | 0.56% |
| 北京  | 9.76%  | 山西  | 1.44% | 云南 | 0.45% |
| 山东  | 5.84%  | 湖北  | 1.33% | 海南 | 0.42% |
| 天津  | 4.60%  | 安徽  | 1.16% | 湖南 | 0.39% |
| 广东  | 4.31%  | 吉林  | 1.13% | 广西 | 0.37% |
| 河北  | 3.44%  | 河南  | 0.71% | 江西 | 0.28% |
| 陕西  | 3.16%  | 四川  | 0.71% | 贵州 | 0.28% |
| 浙江  | 2.48%  | 福建  | 0.68% | 新疆 | 0.25% |
| 江苏  | 2.45%  | 甘肃  | 0.59% | 青海 | 0.14% |
| 辽宁  | 2.03%  | 黑龙江 | 0.56% | 宁夏 | 0.14% |

研究生区内就业占比 40.20%；区外就业占比 59.80%，（到区外就业的地域中北京、山东、河北等地就业的比例占据前列）。具体情况见表 2.2.2-2。

表 2.2.2-2 内蒙古工业大学 2022 届毕业研究生就业地域流向表

| 区域  | 占比     | 区域 | 占比    | 区域  | 占比    |
|-----|--------|----|-------|-----|-------|
| 内蒙古 | 40.20% | 陕西 | 2.22% | 黑龙江 | 0.49% |
| 山东  | 9.25%  | 上海 | 2.22% | 湖南  | 0.49% |
| 北京  | 8.63%  | 广东 | 2.10% | 江西  | 0.49% |
| 河北  | 5.67%  | 辽宁 | 2.10% | 福建  | 0.37% |
| 山西  | 5.30%  | 吉林 | 1.73% | 甘肃  | 0.25% |
| 江苏  | 4.69%  | 湖北 | 1.23% | 海南  | 0.12% |
| 天津  | 3.21%  | 重庆 | 1.23% | 贵州  | 0.12% |
| 河南  | 2.96%  | 四川 | 0.99% | 新疆  | 0.12% |
| 浙江  | 2.84%  | 安徽 | 0.86% | 宁夏  | 0.12% |

### 2.2.3 就业行业分布

根据毕业生集中就业行业分布分析，本科生到制造业、建筑业，电力、热力、燃气及水生产和供应业就业人数较多，见图 2.2.3-1；研究生到制造业、电力、热力燃气及水生产和供应业、科学研究和技术服务业就业较多，见图 2.2.3-2。

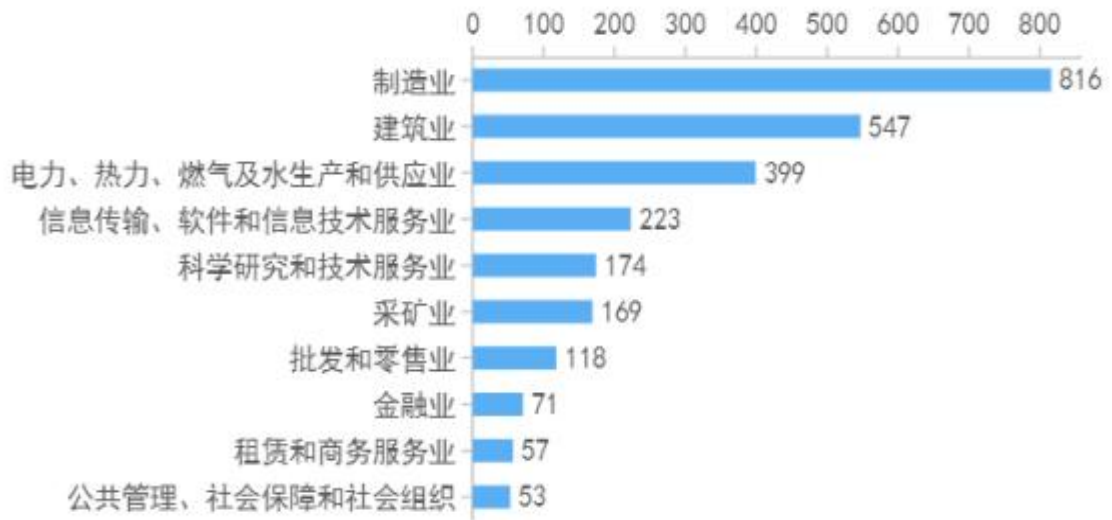


图 2.2.3-1 本科生主要就业行业分布

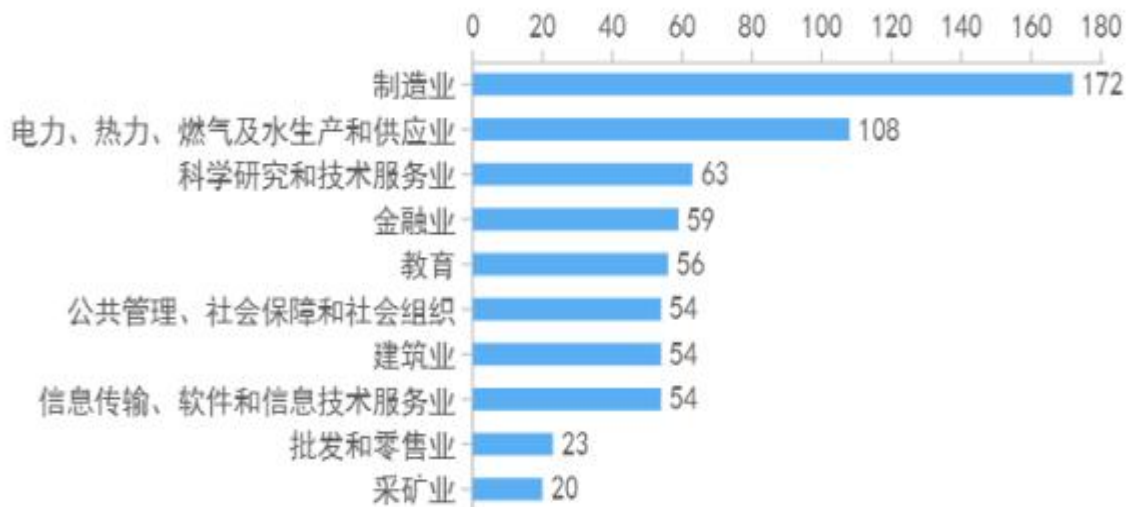


图 2.2.3-2 研究生主要就业行业分布

#### 2.2.4 毕业生单位分布

根据毕业生集中就业单位分布来看，本科生到中交一公局集团有限公司就业人数最多，共 73 人；第二位是中国建筑第八工程局有限公司，共 70 人；第三位是内蒙古电力（集团）有限责

任公司，共 54 人，见图 2.2.4-1；研究生到内蒙古电力（集团）有限责任公司就业人数最多，共 36 人；第二位是中国银行股份有限公司，共 7 人；第三位是中国移动通信集团有限公司，共 7 人；第三位是中国移动通信集团有限公司，共 7 人，见图 2.2.4-2。

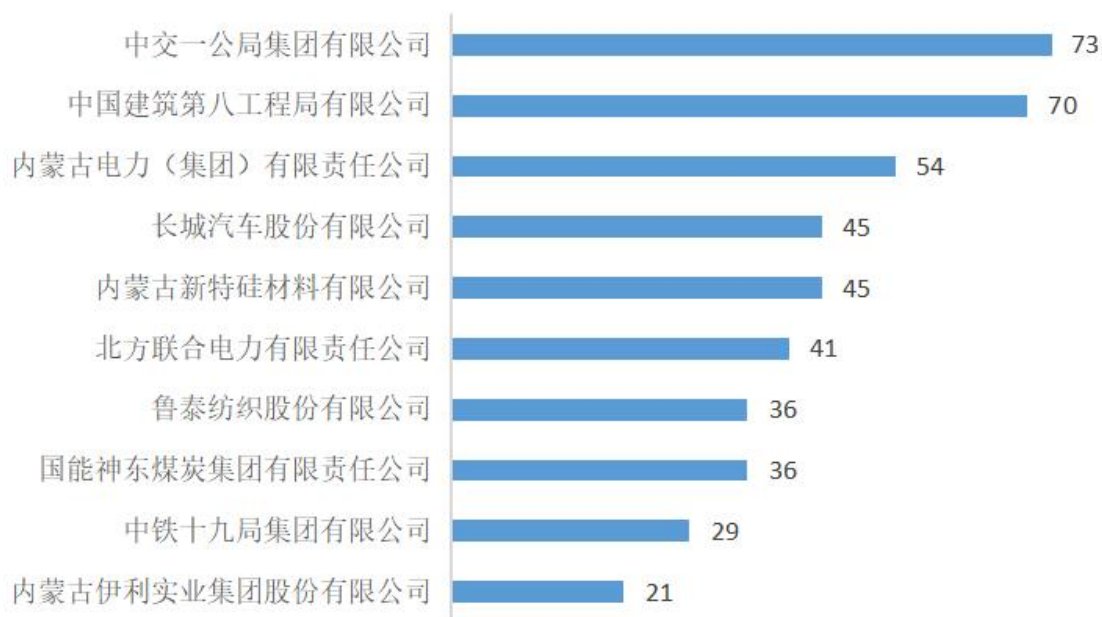


图 2.2.4-1 本科生集中就业单位分布



图 2.2.4-2 研究生集中就业单位分布

## 2.2.5 毕业生深造情况

我校 2022 届本科毕业生升学 709 人，升学率为 12.17%。国内深造人数为 683 人，出国（境）26 人；分学院分专业深造情况统计见表 2.2.5-1。

表 2.2.5-1 内蒙古工业大学 2022 届本科毕业生深造情况统计表

| 学 院           | 专 业         | 国内升学 | 出国（境） | 合计  | 升学率    |
|---------------|-------------|------|-------|-----|--------|
| 材料科学与<br>工程学院 | 材料成型及控制工程   | 25   | 0     | 25  | 16.23% |
|               | 材料物理        | 6    | 0     | 6   | 9.68%  |
|               | 焊接技术与工程     | 1    | 0     | 1   | 3.13%  |
|               | 金属材料工程      | 5    | 0     | 5   | 7.69%  |
|               | 冶金工程        | 6    | 0     | 6   | 10.34% |
|               | 合计          | 43   | 0     | 43  | 11.59% |
| 电力学院          | 电气工程及其自动化   | 21   | 0     | 21  | 11.35% |
|               | 自动化         | 17   | 1     | 18  | 12.50% |
|               | 合计          | 38   | 1     | 39  | 11.85% |
| 航空学院          | 机械电子工程      | 11   | 0     | 11  | 14.29% |
|               | 交通运输        | 8    | 0     | 8   | 21.05% |
|               | 通信工程        | 11   | 0     | 11  | 14.67% |
|               | 合计          | 30   | 0     | 30  | 15.79% |
| 化工学院          | 安全工程        | 7    | 0     | 7   | 19.44% |
|               | 过程装备与控制工程   | 9    | 0     | 9   | 12.16% |
|               | 化学工程与工艺     | 25   | 0     | 25  | 19.38% |
|               | 生物工程        | 16   | 2     | 18  | 28.57% |
|               | 食品科学与工程     | 18   | 0     | 18  | 26.47% |
|               | 无机非金属材料工程   | 9    | 1     | 10  | 15.38% |
|               | 应用化学        | 19   | 0     | 19  | 16.81% |
|               | 制药工程        | 7    | 0     | 7   | 10.45% |
|               | 合计          | 110  | 3     | 113 | 18.37% |
| 机械工程学<br>院    | 测控技术与仪器     | 10   | 0     | 10  | 15.38% |
|               | 工业工程        | 4    | 0     | 4   | 6.35%  |
|               | 工业设计        | 10   | 0     | 10  | 21.28% |
|               | 机械电子工程      | 4    | 0     | 4   | 5.97%  |
|               | 机械设计制造及其自动化 | 17   | 1     | 18  | 13.04% |
|               | 合计          | 45   | 1     | 46  | 12.11% |



内蒙古工业大学2022年就业质量年度报告

| 学院        | 专业        | 国内升学 | 出国(境) | 合计 | 升学率    |
|-----------|-----------|------|-------|----|--------|
| 建筑学院      | 城乡规划      | 10   | 0     | 10 | 32.26% |
|           | 风景园林      | 4    | 0     | 4  | 13.33% |
|           | 环境设计      | 7    | 2     | 9  | 7.56%  |
|           | 建筑学       | 15   | 1     | 16 | 27.59% |
|           | 合计        | 36   | 3     | 39 | 16.39% |
| 经济管理学院    | 财务管理      | 8    | 0     | 8  | 11.11% |
|           | 电子商务      | 5    | 0     | 5  | 12.50% |
|           | 工商管理      | 9    | 0     | 9  | 9.78%  |
|           | 公共事业管理    | 1    | 0     | 1  | 2.78%  |
|           | 国际经济与贸易   | 4    | 0     | 4  | 6.90%  |
|           | 会计学       | 3    | 1     | 4  | 10.81% |
|           | 金融学       | 9    | 2     | 11 | 14.86% |
|           | 物流管理      | 8    | 0     | 8  | 22.22% |
|           | 信息管理与信息系统 | 12   | 0     | 12 | 30.00% |
|           | 资源与环境经济学  | 3    | 3     | 6  | 17.14% |
|           | 合计        | 62   | 6     | 68 | 13.08% |
| 矿业学院      | 采矿工程      | 8    | 0     | 8  | 7.34%  |
|           | 地质工程      | 13   | 0     | 13 | 17.33% |
|           | 矿物加工工程    | 5    | 0     | 5  | 6.58%  |
|           | 合计        | 26   | 0     | 26 | 10.00% |
| 理学院       | 电子信息科学与技术 | 9    | 0     | 9  | 11.54% |
|           | 工程力学      | 11   | 0     | 11 | 15.28% |
|           | 信息与计算科学   | 7    | 1     | 8  | 10.39% |
|           | 合计        | 27   | 1     | 28 | 12.33% |
| 能源与动力工程学院 | 车辆工程      | 10   | 1     | 11 | 17.74% |
|           | 环境工程      | 13   | 0     | 13 | 20.00% |
|           | 环境科学      | 12   | 0     | 12 | 17.65% |
|           | 能源与动力工程   | 31   | 0     | 31 | 16.85% |
|           | 新能源科学与工程  | 7    | 0     | 7  | 17.50% |
|           | 合计        | 73   | 1     | 74 | 17.66% |
| 轻工与纺织学院   | 纺织工程      | 4    | 0     | 4  | 6.15%  |
|           | 服装设计与工程   | 3    | 1     | 4  | 5.80%  |
|           | 服装与服饰设计   | 1    | 1     | 2  | 2.44%  |
|           | 轻化工程      | 6    | 0     | 6  | 9.38%  |
|           | 印刷工程      | 9    | 0     | 9  | 12.33% |
|           | 合计        | 23   | 2     | 25 | 7.08%  |

| 学院         | 专业          | 国内升学 | 出国(境) | 合计  | 升学率    |
|------------|-------------|------|-------|-----|--------|
| 人文学院       | 法学          | 7    | 1     | 8   | 6.61%  |
|            | 社会工作        | 14   | 0     | 14  | 12.61% |
|            | 合计          | 21   | 1     | 22  | 9.48%  |
| 数据科学与应用学院  | 软件工程        | 7    | 1     | 8   | 5.88%  |
|            | 数据科学与大数据技术  | 4    | 0     | 4   | 10.53% |
|            | 网络工程        | 4    | 0     | 4   | 5.56%  |
|            | 信息与计算科学     | 7    | 1     | 8   | 11.76% |
|            | 合计          | 22   | 2     | 24  | 7.64%  |
| 土木工程学院     | 道路桥梁与渡河工程   | 4    | 0     | 4   | 5.71%  |
|            | 给排水科学与工程    | 7    | 0     | 7   | 10.77% |
|            | 工程管理        | 4    | 1     | 5   | 7.46%  |
|            | 建筑环境与能源应用工程 | 8    | 0     | 8   | 12.50% |
|            | 交通工程        | 4    | 0     | 4   | 11.11% |
|            | 土木工程        | 23   | 0     | 23  | 12.78% |
|            | 合计          | 50   | 1     | 51  | 10.58% |
| 外国语学院      | 德语          | 5    | 0     | 5   | 7.04%  |
|            | 英语          | 17   | 1     | 18  | 10.59% |
|            | 合计          | 22   | 1     | 23  | 9.54%  |
| 信息工程学院     | 电子信息工程      | 15   | 1     | 16  | 24.24% |
|            | 计算机科学与技术    | 12   | 1     | 13  | 16.67% |
|            | 通信工程        | 17   | 0     | 17  | 21.79% |
|            | 物联网工程       | 11   | 0     | 11  | 14.67% |
|            | 合计          | 55   | 2     | 57  | 19.19% |
| 赤峰工业职业技术学院 | 机械电子工程      | 0    | 1     | 1   | 3.45%  |
|            | 合计          | 0    | 1     | 1   | 3.45%  |
| 总计         |             | 683  | 26    | 709 | 12.17% |

根据本科毕业生深造情况来看，信息工程学院、化工学院、能源与动力工程学院、建筑学院、航空学院“深造率”较高；城乡规划、信息管理与信息系统、生物工程、建筑学、食品科学与工程、5个专业的“深造率”较高。

根据深造院校来看，本校升学148人，区内以内蒙古大学为主，区外去往东北大学、河北工业大学、北京交通大学、西安电

子科技大学、东北电力大学深造的较多。具体情况见表 2.2.5-2。

表 2.2.5-2 内蒙古工业大学 2022 届本科毕业生深造院校人数统计

| 院校名称     | 录取人数 | 院校名称       | 录取人数 | 院校名称     | 录取人数 |
|----------|------|------------|------|----------|------|
| 内蒙古工业大学  | 148  | 大连交通大学     | 2    | 南昌工程学院   | 1    |
| 内蒙古大学    | 60   | 东北林业大学     | 2    | 南京工业大学   | 1    |
| 东北大学     | 19   | 东华理工大学     | 2    | 南京农业大学   | 1    |
| 河北工业大学   | 14   | 哈尔滨理工大学    | 2    | 内蒙古科技大学  | 1    |
| 北京交通大学   | 13   | 合肥工业大学     | 2    | 内蒙古民族大学  | 1    |
| 西安电子科技大学 | 13   | 湖南大学       | 2    | 内蒙古师范大学  | 1    |
| 东北电力大学   | 11   | 华北理工大学     | 2    | 青岛大学     | 1    |
| 北京工业大学   | 10   | 暨南大学       | 2    | 厦门大学     | 1    |
| 北京科技大学   | 8    | 江南大学       | 2    | 山东财经大学   | 1    |
| 东华大学     | 8    | 江苏大学       | 2    | 山东建筑大学   | 1    |
| 华北电力大学   | 8    | 兰州交通大学     | 2    | 山东师范大学   | 1    |
| 中国矿业大学   | 8    | 辽宁科技大学     | 2    | 山东政法学院   | 1    |
| 中国民航大学   | 8    | 辽宁师范大学     | 2    | 山西大学     | 1    |
| 大连理工大学   | 7    | 南开大学       | 2    | 陕西科技大学   | 1    |
| 内蒙古农业大学  | 7    | 三峡大学       | 2    | 陕西师范大学   | 1    |
| 山东大学     | 6    | 山东科技大学     | 2    | 上海大学     | 1    |
| 内蒙古财经大学  | 5    | 上海电力大学     | 2    | 上海工程技术大学 | 1    |
| 深圳大学     | 5    | 沈阳建筑大学     | 2    | 上海理工大学   | 1    |
| 天津大学     | 5    | 天津理工大学     | 2    | 沈阳大学     | 1    |
| 新疆大学     | 5    | 武汉科技大学     | 2    | 沈阳航空航天大学 | 1    |
| 长安大学     | 5    | 西安科技大学     | 2    | 沈阳师范大学   | 1    |
| 大连海事大学   | 4    | 西南民族大学     | 2    | 石河子大学    | 1    |
| 福州大学     | 4    | 湘潭大学       | 2    | 首都经济贸易大学 | 1    |
| 吉林大学     | 4    | 郑州大学       | 2    | 首都师范大学   | 1    |
| 兰州理工大学   | 4    | 中国地质大学(北京) | 2    | 四川大学     | 1    |
| 南京航空航天大学 | 4    | 中国地质大学(武汉) | 2    | 苏州大学     | 1    |
| 青岛科技大学   | 4    | 中国计量大学     | 2    | 太原科技大学   | 1    |
| 沈阳工业大学   | 4    | 中国科学院电工研究所 | 2    | 天津城建大学   | 1    |
| 西安工业大学   | 4    | 安徽工业大学     | 1    | 天津科技大学   | 1    |
| 西安建筑科技大学 | 4    | 安徽理工大学     | 1    | 天津外国语大学  | 1    |
| 西安理工大学   | 4    | 北华航天工业学院   | 1    | 五邑大学     | 1    |
| 西北大学     | 4    | 北京化工研究院    | 1    | 武汉纺织大学   | 1    |
| 西北农林科技大学 | 4    | 北京理工大学     | 1    | 武汉工程大学   | 1    |

| 院校名称           | 录取人数 | 院校名称        | 录取人数 | 院校名称                  | 录取人数 |
|----------------|------|-------------|------|-----------------------|------|
| 燕山大学           | 4    | 北京物资学院      | 1    | 西安工程大学                | 1    |
| 中国矿业大学(北京)     | 4    | 大连民族大学      | 1    | 西安交通大学                | 1    |
| 中南大学           | 4    | 大连外国语大学     | 1    | 西安石油大学                | 1    |
| 重庆大学           | 4    | 大连医科大学      | 1    | 西安外国语大学               | 1    |
| 北京工商大学         | 3    | 电子科技大学      | 1    | 西北民族大学                | 1    |
| 广东工业大学         | 3    | 东北财经大学      | 1    | 西北政法大學                | 1    |
| 桂林电子科技大学       | 3    | 东北农业大学      | 1    | 西藏大学                  | 1    |
| 哈尔滨工程大学        | 3    | 东北师范大学      | 1    | 西南大学                  | 1    |
| 哈尔滨工业大学        | 3    | 东北石油大学      | 1    | 西南林业大学                | 1    |
| 海南大学           | 3    | 佛山科学技术学院    | 1    | 云南师范大学                | 1    |
| 湖北大学           | 3    | 甘肃农业大学      | 1    | 长江大学                  | 1    |
| 湖北工业大学         | 3    | 广东外语外贸大学    | 1    | 浙江工业大学                | 1    |
| 华东理工大学         | 3    | 广西大学        | 1    | 浙江理工大学                | 1    |
| 华南理工大学         | 3    | 广西科技大学      | 1    | 浙江农林大学                | 1    |
| 昆明理工大学         | 3    | 广西师范大学      | 1    | 中北大学                  | 1    |
| 兰州大学           | 3    | 贵州财经大学      | 1    | 中国地质大学(北京)            | 1    |
| 辽宁工程技术大学       | 3    | 桂林理工大学      | 1    | 中国科学技术大学              | 1    |
| 南京理工大学         | 3    | 国际关系学院      | 1    | 中国科学院大连化学物理研究所        | 1    |
| 南京师范大学         | 3    | 国科大杭州高等研究院  | 1    | 中国科学院大学               | 1    |
| 太原理工大学         | 3    | 哈尔滨工业大学(深圳) | 1    | 中国科学院国家天文台            | 1    |
| 天津工业大学         | 3    | 哈尔滨师范大学     | 1    | 中国科学院过程工程研究所          | 1    |
| 西安邮电大学         | 3    | 河海大学        | 1    | 中国科学院教育部水土保持与生态环境研究中心 | 1    |
| 西北工业大学         | 3    | 河南财经政法大学    | 1    | 中国科学院南海海洋研究所          | 1    |
| 西南交通大学         | 3    | 河南科技大学      | 1    | 中国农业科学院研究生院           | 1    |
| 中国科学院上海应用物理研究所 | 3    | 黑龙江大学       | 1    | 中国人民公安大学              | 1    |
| 中国民用航空飞行学院     | 3    | 黑龙江科技大学     | 1    | 中国人民解放军陆军工程大学         | 1    |
| 安徽大学           | 2    | 华侨大学        | 1    | 中国人民警察大学              | 1    |
| 澳门科技大学         | 2    | 华中农业大学      | 1    | 中国石油大学(北京)            | 1    |
| 北方工业大学         | 2    | 吉林建筑大学      | 1    | 中国石油大学(华东)            | 1    |
| 北京化工大学         | 2    | 吉林农业大学      | 1    | 中国石油大学华东              | 1    |
| 北京建筑大学         | 2    | 江苏海洋大学      | 1    | 中国刑事警察学院              | 1    |

| 院校名称     | 录取人数 | 院校名称   | 录取人数 | 院校名称     | 录取人数 |
|----------|------|--------|------|----------|------|
| 北京信息科技大学 | 2    | 江苏科技大学 | 1    | 中南林业科技大学 | 1    |
| 北京邮电大学   | 2    | 辽宁大学   | 1    | 中南民族大学   | 1    |
| 北京语言大学   | 2    | 南昌大学   | 1    | 重庆师范大学   | 1    |
| 成都理工大学   | 2    |        |      |          |      |

2022届本科毕业生中共有26人出国(境)深造,出国(境)深造率为0.45%,资源与环境经济学专业出国(境)“深造率”最高,见表2.2.5-3;分学院分专业深造情况见图2.2.56-4、2.2.5-5;出国(境)人数最多的地区是英国,见图2.2.5-6。

表 2.2.5-3 内蒙古工业大学 2022 届本科毕业生出国深造专业排名

| 专业        | 出国(境)深造率 | 专业          | 出国(境)深造率 |
|-----------|----------|-------------|----------|
| 资源与环境经济学  | 8.57%    | 信息与计算科学     | 1.38%    |
| 生物工程      | 3.17%    | 计算机科学与技术    | 1.28%    |
| 会计学       | 2.70%    | 服装与服饰设计     | 1.22%    |
| 金融学       | 2.70%    | 工程管理        | 1.01%    |
| 建筑学       | 1.72%    | 法学          | 0.83%    |
| 车辆工程      | 1.61%    | 机械设计制造及其自动化 | 0.72%    |
| 无机非金属材料工程 | 1.54%    | 自动化         | 0.69%    |
| 电子信息工程    | 1.52%    | 软件工程        | 0.64%    |
| 服装设计与工程   | 1.45%    | 英语          | 0.59%    |
| 环境设计      | 1.44%    | 机械电子工程      | 0.40%    |

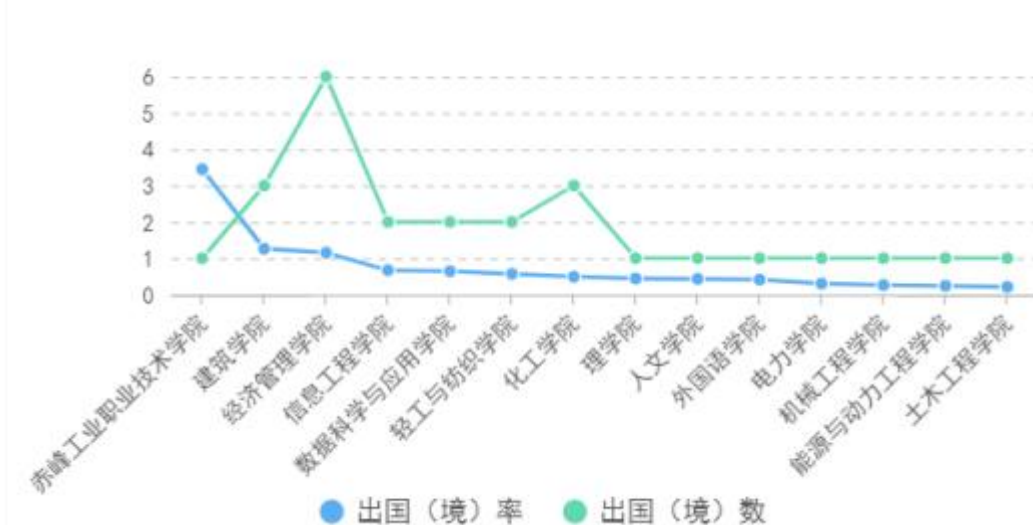


图 2.2.5-4 本科生出国(境)学院分布

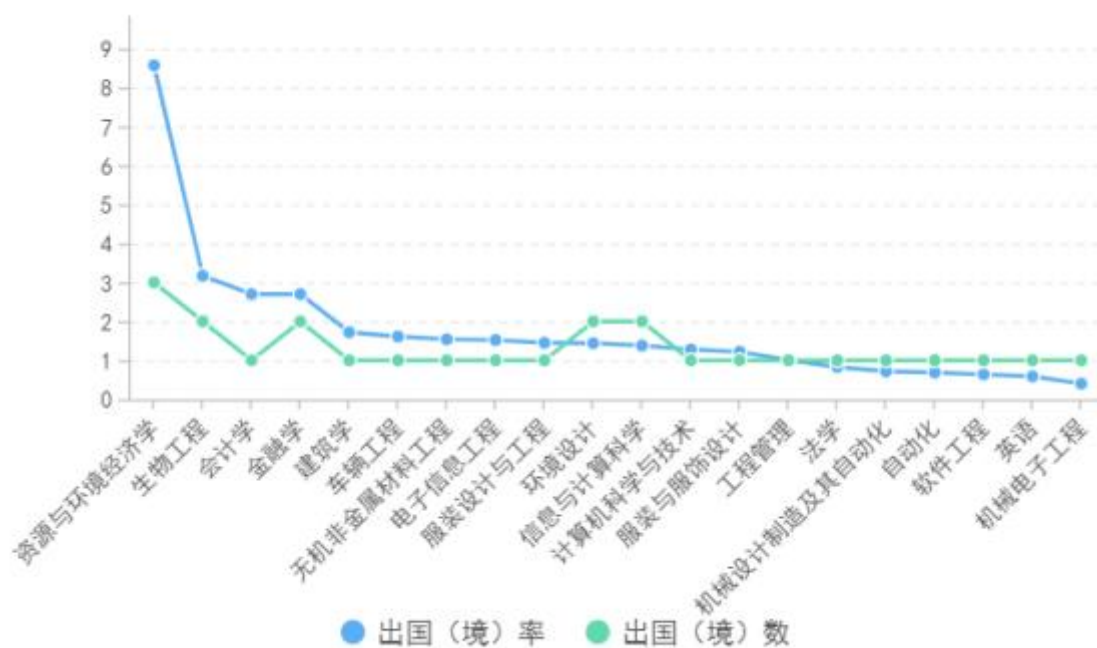


图 2.2.5-5 本科生出国(境)专业分布

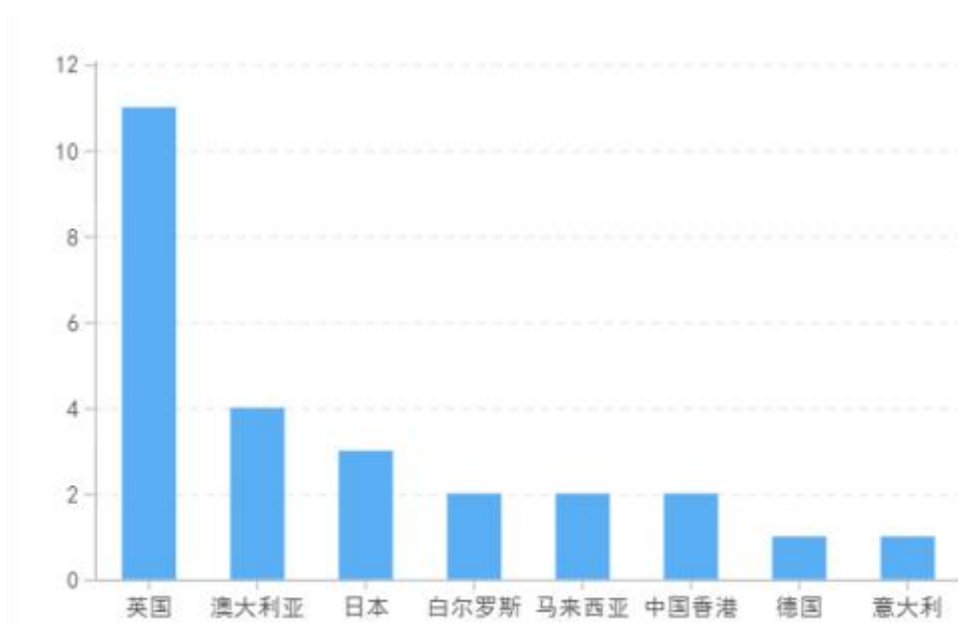


图 2.2.5-6 本科生出国(境)地区分布

2022 届硕士毕业生中，继续攻读博士的 64 人，占硕士毕业生的 6.13%，国内攻读博士学位的 63 人，其中在区内攻读博士

的共 15 人，选择在本校攻读博士的 14 人，见表 2.2.5-7；出国（境）深造 1 人，去往日本，占升学人数的 1.56%。

表 2.2.5-7 内蒙古工业大学 2022 届毕业研究生国内升学去向统计

| 院校名称     | 录取人数 | 院校名称    | 录取人数 | 院校名称     | 录取人数 |
|----------|------|---------|------|----------|------|
| 内蒙古工业大学  | 14   | 东华大学    | 1    | 天津大学     | 1    |
| 北京工业大学   | 3    | 哈尔滨工程大学 | 1    | 天津工业大学   | 1    |
| 东北大学     | 3    | 海南大学    | 1    | 武汉理工大学   | 1    |
| 华北电力大学   | 3    | 华南理工大学  | 1    | 西安电子科技大学 | 1    |
| 东北财经大学   | 2    | 华中科技大学  | 1    | 西北大学     | 1    |
| 南京航空航天大学 | 2    | 吉林大学    | 1    | 西南大学     | 1    |
| 重庆交通大学   | 2    | 南京工业大学  | 1    | 西南交通大学   | 1    |
| 北方民族大学   | 1    | 南京理工大学  | 1    | 长沙理工大学   | 1    |
| 北京建筑大学   | 1    | 南开大学    | 1    | 浙江师范大学   | 1    |
| 北京交通大学   | 1    | 内蒙古农业大学 | 1    | 郑州大学     | 1    |
| 北京理工大学   | 1    | 沈阳工业大学  | 1    | 中国科学技术大学 | 1    |
| 大连交通大学   | 1    | 石家庄铁道大学 | 1    | 中国农业大学   | 1    |
| 大连理工大学   | 1    | 四川大学    | 1    | 重庆大学     | 1    |
| 东北林业大学   | 1    | 天津财经大学  | 1    |          |      |

## 2.2.6 重点群体毕业生毕业去向情况

学校高度重视重点群体毕业生的就业情况，建立低收入家庭、残疾学生等就业重点群体毕业生帮扶台账，按照“一人一档”“一人一策”要求，开展个性化帮扶。2022 届本科毕业生中重点群体学生 1558 人，占毕业生总数 22.26%，重点群体毕业生毕业去向落实率高于学校整体平均毕业去向落实率，帮扶措施成效显著。

## 2.3 未落实毕业去向毕业生情况

2022届还有部分毕业生未落实毕业去向，其中本科生选择考研42%；选择继续寻找心仪职位45%；选择参加公招考试13%；研究生选择继续寻找心仪职位的51%；选择参加公务员考试的26%；选择升学的23%。

### 3 毕业生就业工作开展情况

就业是高校人才培养的出口，是衡量高校人才培养质量和社会影响的关键指标，是衡量大学生综合能力素养和个人价值的重要体现。在高等教育与产业深度融合发展的时代背景下，就业工作作为高校工作的重要组成部分，对于发挥学校育人主阵地作用、实现大学生个人价值、满足社会用人需求至关重要，就业育人成效直接关系到高校人才培养质量水平。

#### 3.1 加强组织领导，明确责任目标

3.1.1 学校党委坚持把习近平新时代中国特色社会主义思想作为加强就业工作的思想政治引领，旗帜鲜明讲政治，坚持为党育人、为国育才，以立德树人为根本，以“三全育人”为抓手，通过“五育并举”、“三全育人”综合改革充分体现学生从入学到就业以学生为本的理念和宗旨。加强组织领导，落实学院就业“一把手”工程，构建校院一体，全员参与，两级联动，四级包联的工作机制，逐级分解任务，营造就业工作人人有责的良好氛围，全面保障毕业生就业创业工作思想认识到位、宣传动员到位、组织执行到位。



3.1.2 学校党委会、校长办公会定期研究毕业生就业工作。毕业生就业工作领导小组充分发挥牵头抓总作用，建立健全常态化的议事协调机制，为毕业生就业工作提供有力保障。各学院定期召开党政联席会专题研究就业工作，建立学院领导班子包系（部）专业，班主任、辅导员包班级，专业教师包学生的就业“包联责任体系”，逐级分解任务，党政主要领导履行第一责任人职责，对就业工作亲自研究、亲自部署、亲自推动；分管领导具体负责、靠前指挥、督促落实；专职就业工作人员、辅导员、班主任担负起直接责任，积极履职；专业教师积极配合、协同推进，营造就业工作人人有责的良好氛围。

3.1.3 学校持续完善“招生 - 培养 - 就业”三位一体联动机制，将就业状况和社会需求作为制定招生计划、专业调整、教育教学改革等方面的重要依据。以就业质量推动就业与招生培养联动改革，不断提高人才培养和社会需求的契合度。优化学科专业设置，及时调整就业率过低、不适应市场需求的学科专业，重点布局社会需求强、就业前景广、人才缺口大的学科专业。用好就业育人项目资源，强化组织动员，积极对接用人单位，在定向人才培养培训、就业实习实践基地建设、人力资源提升等方面促进校企供需对接，以实施就业育人项目为抓手，深化产教融合、校企合作，培养更多实用型、复合型和紧缺型人才。

## 3.2 强化思想引领，引导毕业生积极就业

3.2.1 学校准确把握国家和自治区关于促进 2022 届高校毕

业生就业工作会议要求，把思想政治工作融入毕业生就业工作全过程，强化就业育人实效，帮助毕业生调整就业预期，找准职业定位，引导毕业生树立科学的成才观、职业观、就业观。

3.2.2 巩固“课堂教学阵地、课外活动阵地、咨询服务阵地和创业孵化阵地”建设，实现就业创业服务全方位、全覆盖。积极探索“三个结合”就业创业教育模式，采取线上与线下相结合、课程与实践相结合、统一与分散相结合的模式开展就业创业教育，引导毕业生以创业带动就业。建立“一个诊所、两个讲堂、三个团队、四个大赛”的指导服务模式，对学生进行教育引导。

3.2.3 通过“两个讲堂”“闪亮的日子——青春该有的模样”等活动积极选树基层就业典型，引导毕业生积极面向基层就业。加强征兵宣传教育进校园等活动，畅通入伍绿色通道，落实相关优惠政策。组织实施好“特岗计划”“三支一扶”“西部志愿”“社区民生”等基层就业项目。引导毕业生面向自治区重大工程、重大项目、重要领域就业创业促进毕业生留蒙就业。

### **3.3 强化就业精准服务机制，提升毕业生就业质量**

3.3.1 充分调动学校各类资源，凝聚社会各界力量，争取多方支持我校毕业生就业工作，开展书记校长访企拓岗促就业专项行动。按照教育厅《关于开展全区高校书记校长访企拓岗促就业专项行动的通知》要求，结合工作实际，制定了以“用人单位大走访，全员联动促就业”为主题的《内蒙古工业大学书记校长访企拓岗促就业专项行动实施方案》。

3.3.2 强化市场化社会化就业岗位供给，力争形成全国性、区域性、行业性就业工作站体系，进一步拓展与学校各专业相吻合的就业渠道。持续推进书记校长访企拓岗促就业专项行动，加强与园区、企业对接，深化产教融合、校企合作，更大力度挖掘就业资源，千方百计拓展就业岗位。与“国家大学生就业服务平台—24365 校园招聘服务”和“内蒙古 24365 大学生就业服务平台”同步开展毕业生“校园招聘月”系列活动和就业创业政策进校园活动，精准分类举办线上招聘会。

3.3.3 多措并举，协力推进“云就业”。广泛应用“互联网+就业”新模式，优化完善线上就业服务。全面推广就业数字化平台，组织就业工作人员、毕业班辅导员、班主任和毕业生注册使用“内蒙古 24365 大学生就业服务平台”和“内蒙古工业大学就业信息网”，持续优化线上就业服务，推进就业信息联通共享。完善“毕业生求职意愿信息数据库、用人单位岗位需求信息数据库、校友资源信息数据库”建设。依托内蒙古工业大学就业信息网为毕业生“送政策、送指导、送岗位”，实现就业服务个性化、信息化，为学生搭建跨区域、跨行业、跨类别的综合信息招聘服务，健全高质量就业服务保障体系。完善职业测评、就业问答、咨询预约等线上指导模块，增设“AI 简历优化实验室”，从简历版面设计、结构框架、内容填写、信息筛选、行文方式、语言凝练及核心内容等方面，对同学们制作的求职简历进行 AI 智能优化，积极助力毕业生就业。

3.3.4 做好重点群体的帮扶工作。按照国家及自治区相关政策要求，各学院成立“帮扶工作组”，细化帮扶措施，责任到人，实行分类帮扶和“一人一策”，为每人提供三个以上就业岗位信息，对有意愿并愿意接受帮扶的重点群体毕业生实施100%的帮扶。积极组织重点群体学生参加“宏志助航计划”，提升学生的就业求职能力。

3.3.5 持续推进创业带动就业，以创业孵化基地为阵地，扶持学生创新创业，实现创业带动就业。2022年学校共扶持大学生创业孵化项目27项，获批校级大学生创新创业训练计划项目7项，自治区级和国家级大学生创新创业训练计划立项项目1项。获得专利21个，软件著作权8个，发表论文8篇。获得创新创业各级各类比赛国家级奖项10个，省、自治区级奖项17个，校级奖项7个。

3.3.6 就业服务工作坚持推行“首问负责制”“微笑服务制”和“共产党员示范岗”，工作人员主动热情，为师生及时回复诉求和办理业务，切实解决工作实际问题；工作人员对协办事务不推诿敷衍，主动协助学校各部门，完成派遣证办理以及成绩查询认定等专项工作。

### **3.4 落实毕业生跟踪调研工作机制，充分发挥就业状况反馈作用**

毕业生调研与数据监测是构建学校内部质量保证体系的重要组成部分，是学校开展自我评估与迎接外部评估的重要数据基础。结合自治区教育厅年度毕业生跟踪调查工作，开展毕业生和

相关用人单位调研，进行毕业生、用人单位对学校评价及满意度调查。通过对毕业生跟踪调查，了解毕业生人岗匹配度、工作稳定度、就业满意度以及职业发展、职位变化等情况评价毕业生的发展成长度。通过对用人单位满意度调查，了解用人单位对毕业生政治素养、专业水平、职业能力等情况评价用人单位满意度，并以此提出学校学科专业调整，促进培养模式改革。

## 4 毕业生和用人单位对学校教育教学及就业工作的评价

在广大用人单位和全体毕业生大力支持与积极配合下，我校完成了自治区2022届高校毕业生就业状况跟踪调查工作。跟踪调查结果作为“双一流”建设绩效评价、本专科教学评估、学科评估、专业设置与绩效考核等重要依据，对进一步提高我校的教育教学质量、管理和服务水平，培养更多适应时代发展和社会需求的高素质人才具有积极促进作用。

### 4.1 毕业生对学校教育教学及就业工作的评价

按照自治区教育厅统一安排，我校对6999名2022届落实毕业去向的毕业生就业状况进行了网络问卷跟踪调查，回收毕业生调查问卷5604份，其中3189份问卷对学校综合情况、毕业生就业现状、就业工作开展情况满意度作出了评价。

根据调查问卷显示毕业生对学校的整体满意度为95.74%，见图4.1-1；对学校的教学满意度为90.37%，见图4.1-2；对就业现状满意度为88.14%，见图4.1-3；所从事工作与专业相关度

为 78.68%，见图 4.1-4；对就业指导课程和就业服务工作的满意度分别为 91.04%和 89.46%见图 4.1-5 和图 4.1-6；有 1327 名毕业生第一份工作通过校园招聘活动获得，占比为 41.61%见图 4.1-7。

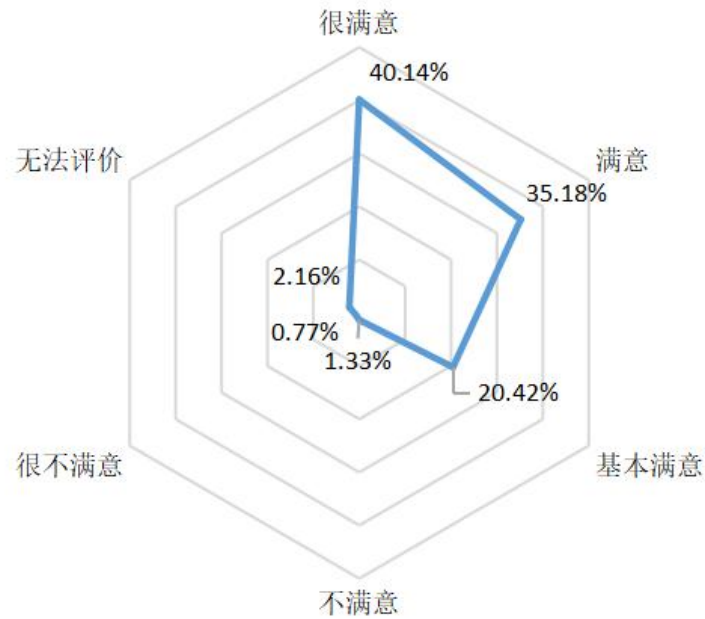


图 4.1-1 毕业生对学校综合评价

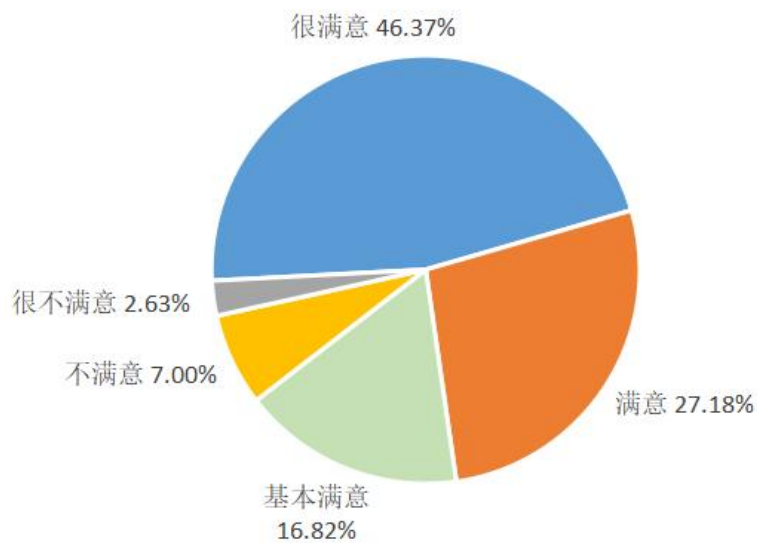


图 4.1-2 毕业生对学校教学评价

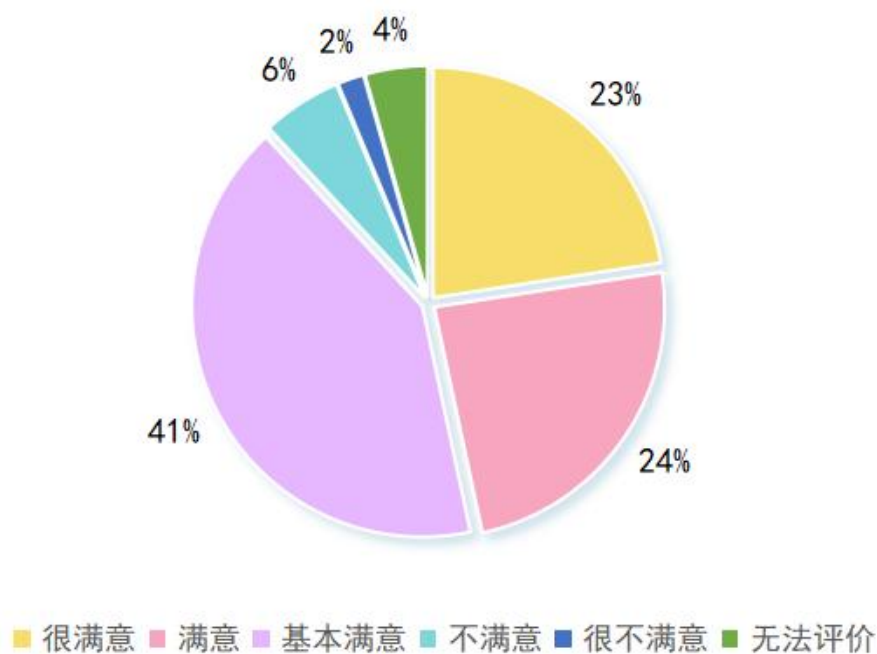


图 4.1-3 毕业生对就业现状满意

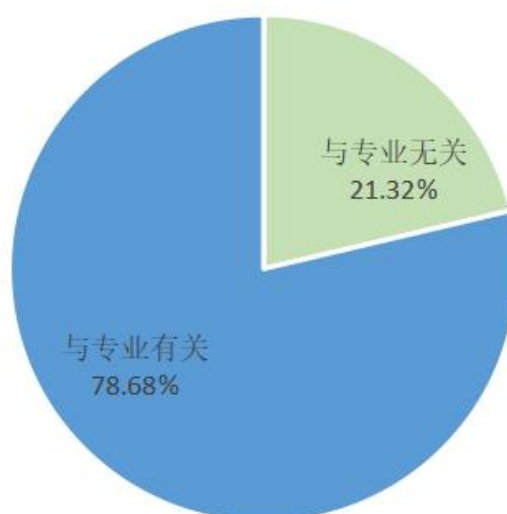


图 4.1-4 毕业从事工作专业相关度

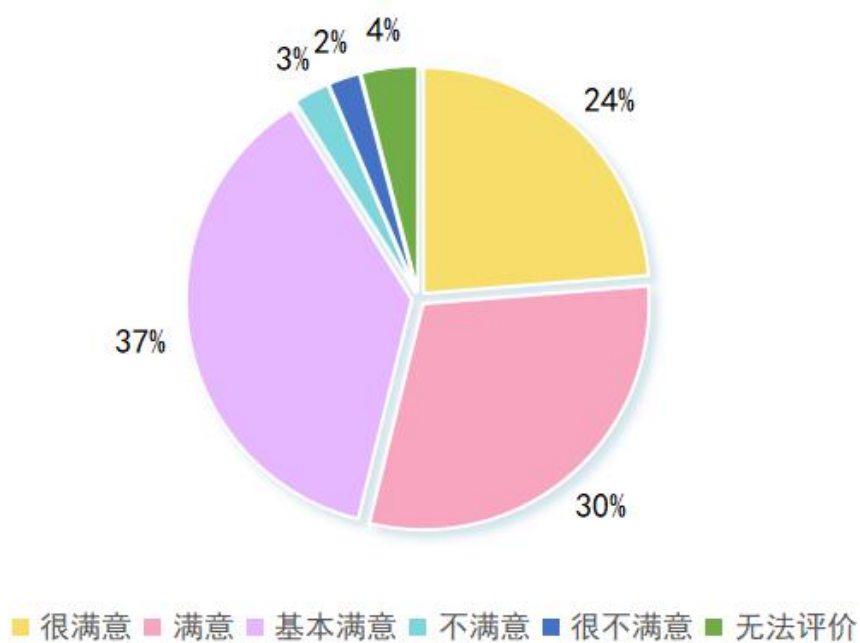


图 4.1-5 毕业生对学校就业服务工作的评价

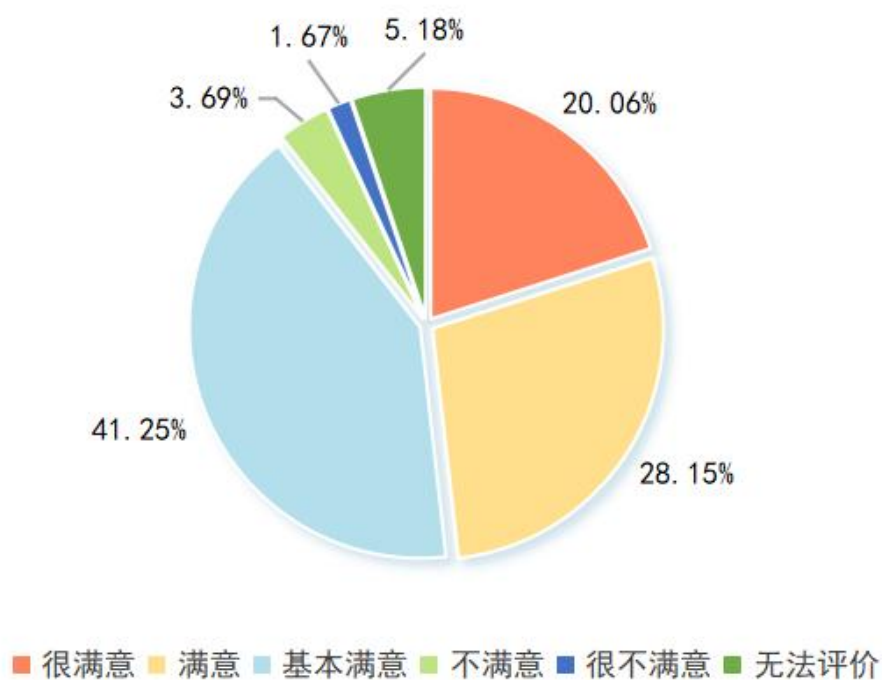




图 4.1-6 毕业生对学校就业指导课程的评价

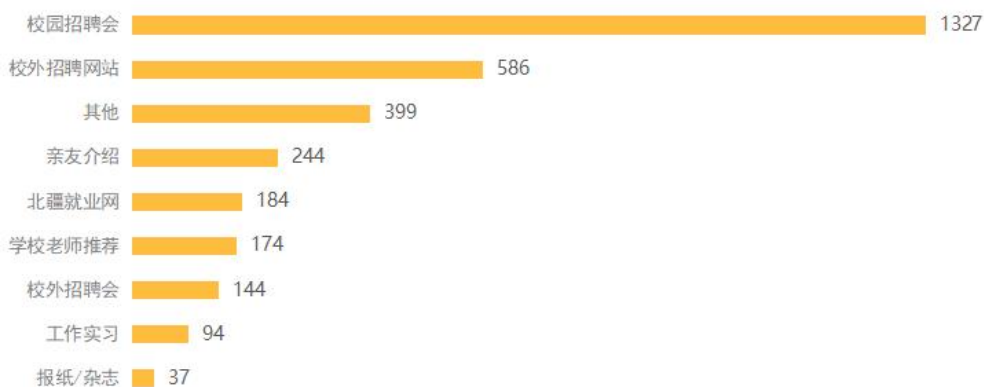


图 4.1-7 获得第一份工作的途径

## 4.2 用人单位对学校教育教学和就业工作的评价

从用人单位的网络问卷调查统计结果来看，用人单位对学校人才培养和就业指导服务工作的满意程度较高。根据调查统计显示：用人单位对我校毕业生的整体满意度达 91.44%；用人单位对我校毕业生工作能力满意度达 91.67%；用人单位对我校毕业生个人素质满意度达 91.44%；用人单位对我校毕业的知识水平满意度达 92.59%。具体情况见图 4.2-1、4.2-2、4.2-3、4.2-4。

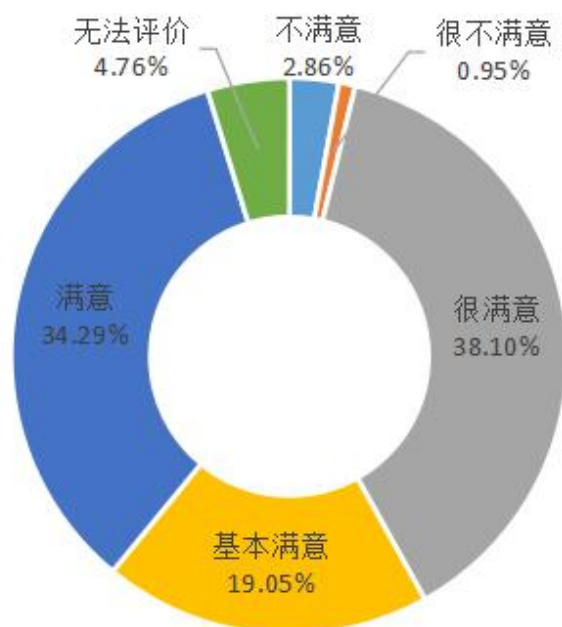


图 4.2-1 用人单位对毕业生的整体满意度

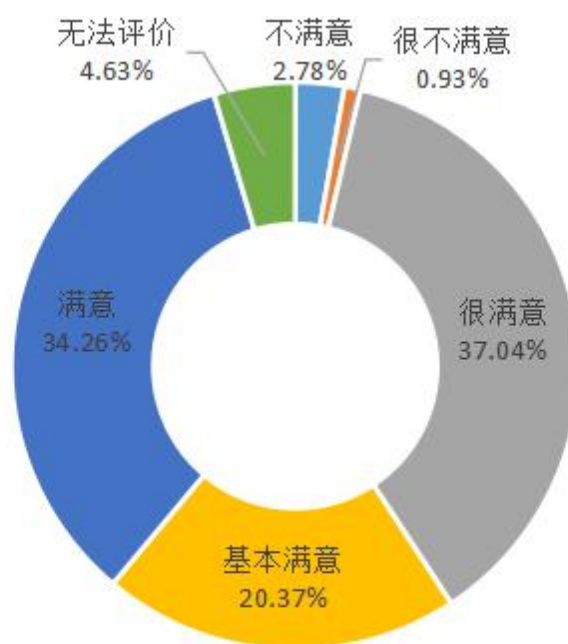


图 4.2-2 用人单位对毕业生工作能力满意度

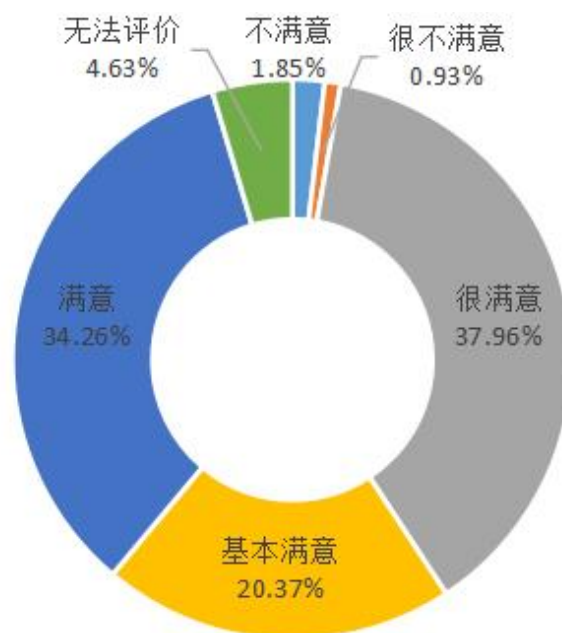


图 4.2-3 用人单位对毕业生个人素质满意度

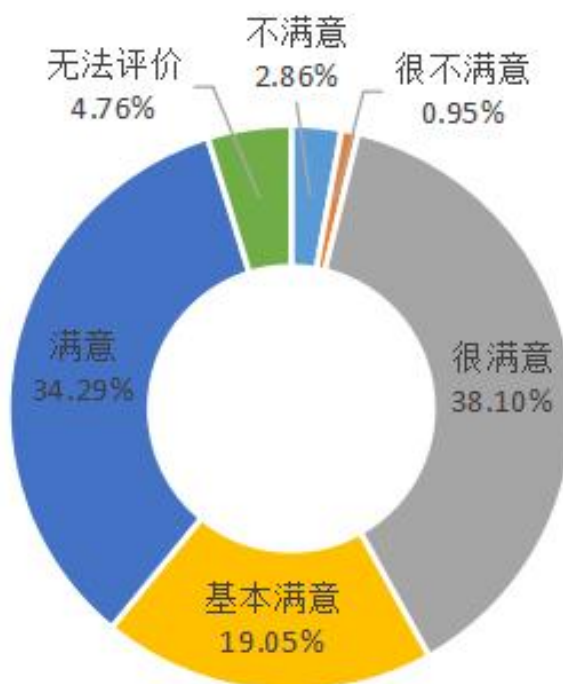


图 4.2-4 用人单位对毕业生知识水平满意度

## 5. 结语

抓好就业工作，是保障和改善民生的重要内容，既关系家庭幸福，也关系国家长远发展和社会和谐稳定。习近平总书记在党的二十大报告中指出要“实施就业优先战略，强化就业优先政策，健全就业公共服务体系，加强困难群体就业兜底帮扶，”。中央教育工作领导小组秘书组、教育部党组根据中央统一部署，结合教育系统实际，印发《关于教育系统深入学习宣传贯彻党的二十大精神的通知》，强调要深入实施科教兴国战略，加快建设教育强国，全面提高人才自主培养质量。在未来的工作中，学校进一步贯彻落实党中央、国务院和教育部的系列决策部署，提高政治站位，充分认识做好毕业生就业工作是实现国家经济持续健康发展、民生改善和社会大局稳定的重要保障，坚持以立德树人为本，以社会需求为导向，创新教育教学改革和人才培养机制，加强就业创业指导与服务，为社会培养高质量的合格人才，办好人民满意的教育，是教育工作的初心使命和责任担当，为推动我校毕业生就业工作而共同努力奋斗。