



桂林理工大学  
GUILIN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

# 2024 届 毕业生就业质量报告



桂林理工大学党委学生工作部（处）  
大学生就业与职业规划指导中心  
2024 年 12 月

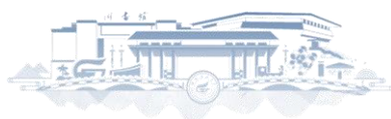
报告说明.....	1
总体结论.....	2
一、毕业生毕业去向落实率和毕业去向.....	2
二、就业分布.....	2
三、就业质量.....	3
四、对人才培养的评价.....	3
五、对就业服务工作的评价.....	4
第一章 2024 届毕业生就业基本情况.....	5
一、毕业生的规模和结构.....	5
（一）毕业生的总体规模.....	5
（二）学院及专业结构.....	6
（三）性别结构.....	6
（四）生源结构.....	7
二、毕业去向落实率及毕业去向.....	8
（一）总体毕业去向落实率及毕业去向.....	8
（二）各院系毕业去向落实率.....	10
（三）各专业毕业去向落实率.....	13
（四）不同特征群体毕业去向落实率及毕业去向.....	13
三、就业流向.....	14



(一) 就业地区分布.....	14
(二) 就业单位分布.....	16
(三) 就业行业分布.....	18
四、升学情况.....	19
五、基层就业情况.....	20
<b>第二章 2024 届毕业生市场需求情况.....</b>	<b>22</b>
一、毕业生就业网中企业注册及发布招聘信息统计.....	22
二、线下招聘会开展情况.....	24
三、线上招聘会开展情况.....	24
<b>第三章 就业发展趋势分析.....</b>	<b>25</b>
一、毕业生规模不断增长，毕业去向落实率维持在较高水平.....	25
二、协议和合同就业为主.....	26
三、两广地区就业为主.....	27
四、就业领域分布突出，“制造业”、“建筑业”和“信息传输、软件和信息技术服务业”为主要流向.....	29
五、依托民营企业就业，合理分配人才资源.....	30
<b>第四章 2024 年毕业生就业创业工作措施.....</b>	<b>31</b>
一、明确就业工作目标，适应经济社会发展需求.....	31
二、健全就业工作体系，加强就业工作保障力度.....	32
三、开展“访企拓岗”行动，精准提供就业创业信息.....	32
四、强化就业指导帮扶，提升就业事务服务水平.....	33
五、提升就业监测水平，确保就业数据真实准确.....	33



六、持续改进就业工作，提高就业工作满意度 .....	33
<b>第五章 2023 届毕业生就业跟踪调查情况.....</b>	<b>35</b>
一、毕业生参与调查情况.....	35
二、毕业生就业工作落实情况.....	36
三、毕业生就业质量分析.....	37
（一）毕业生薪酬水平.....	37
（二）毕业生从事工作与专业相关度.....	39
（三）就业岗位适应性.....	41
（四）毕业生就业满意度.....	42
（五）毕业生就业稳定性（离职率）.....	43
四、毕业生对教育教学的反馈.....	43
（一）教学反馈.....	43
（二）课程反馈.....	44
五、毕业生对就业服务工作的反馈.....	45
<b>附录 I .....</b>	<b>48</b>
附表 I -1 2024 届研究生毕业生学院及专业分布 .....	48
附表 I -2 2024 届本科毕业生学院及专业分布 .....	50
附表 I -3 2024 届专科毕业生学院及专业分布 .....	52
附表 I -4 2024 届研究生毕业生各专业毕业去向落实率分布.....	54
附表 I -5 2024 届本科毕业生各专业毕业去向落实率分布.....	56
附表 I -6 2024 届专科毕业生各专业毕业去向落实率分布.....	58
附表 I -7 2024 届毕业生就业地区分布 .....	60

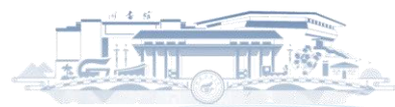


## 报告说明

为全面反映毕业生的就业状况，建立起就业与人才培养良性互动的长效机制，学校根据《教育部办公厅关于编制发布高校毕业生就业质量年度报告的通知》（教学厅函〔2013〕25号）文件要求，编制和正式发布《桂林理工大学 2024 届毕业生就业质量年度报告》。本报告数据来源于两个方面：

1.广西高校毕业生就业管理系统。数据统计截止日期为 2024 年 9 月 30 日。使用数据主要涉及毕业生的规模和结构、毕业去向落实率、毕业去向、就业流向等。

2.第三方数据调查公司（麦可思）调研数据。为深入了解往届毕业生就业情况，更好部署下一年的毕业生就业工作，我校委托第三方数据调查公司对学校毕业生毕业半年后进行调研，因对 2024 届毕业生的跟踪调查尚未出报告，2023 届的数据同样具有参考价值，有效问卷回收率为 55.8%，故使用 2023 届跟踪调查数据分析就业及教育教学反馈。



## 总体结论

### 一、毕业生毕业去向落实率和毕业去向

学校 2024 届毕业生共计 12538 人，实现就业总人数 11295 人，毕业去向落实率 90.09%，毕业去向落实率总体稳定，毕业生以“签就业协议形式”就业为主，占总人数的 53.43%。见图 1。

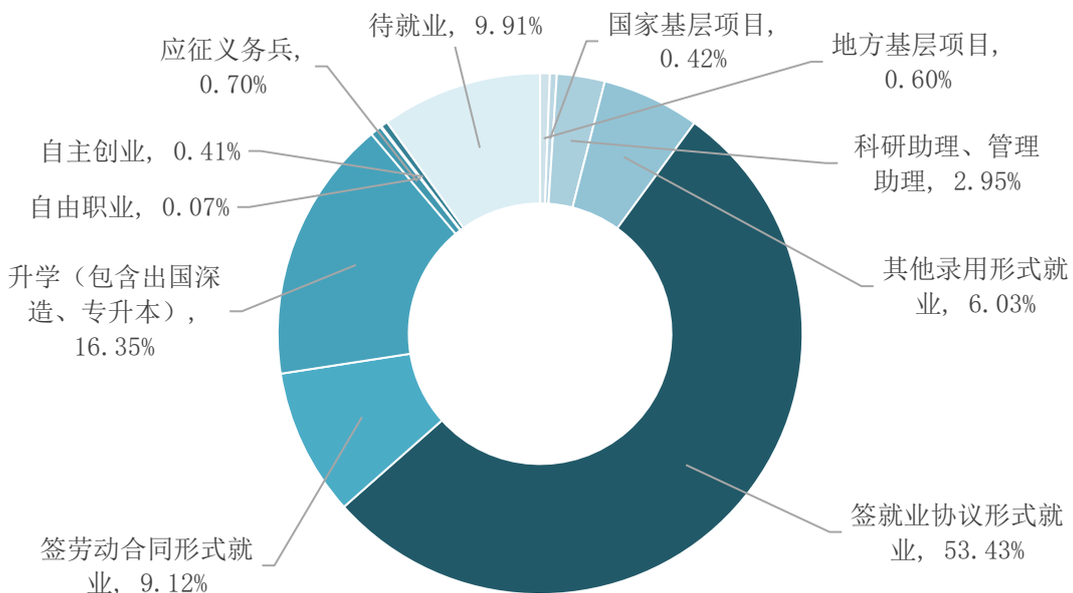


图 1 2024 届毕业生毕业去向落实率及毕业去向

### 二、就业分布

学校 2024 届已就业毕业生主要选择在广西区内就业（41.73%），其次是广东省（27.48%）；主要流向单位类型为民营企业，占比达到 68.92%；就业行业多集中在“制造业”（21.28%）、“建筑业”（14.17%）及“信息传输、软件和信息技术服务业”（12.36%）。



### 三、就业质量

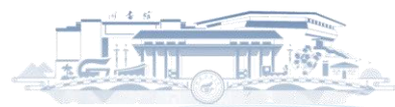
2020-2023 届本科毕业生月收入保持在 5000 元以上，就业感受及岗位适应性均较好。薪资水平方面：本校近四届本科毕业生的月收入分别为 5063 元、5740 元、6135 元、5831 元。就业感受方面：本校 2023 届本科毕业生的就业满意度接近 7 成，近四届毕业生的就业满意度整体稳定，大多数均对当前就业现状表示满意。本校近四届毕业生的工作与专业相关度（分别为 73%、75%、71%、71%）持续在七成以上，毕业生对口就业情况整体较好。就业岗位适应性方面：本校 2023 届毕业生中有 86% 能适应目前的工作岗位，毕业生就业准备较为充分，学校的培养与就业市场的契合度较高。整体来看，本校毕业生的就业质量较好。

### 四、对人才培养的评价

本校近四届毕业生对母校的总体满意度（分别为 94%、96%、95%、96%）均在 94% 以上；与此同时，本校近四届毕业生愿意推荐母校的比例（分别为 67%、69%、68%、70%）整体有所上升，多数毕业生认可母校，愿意推荐母校给亲朋好友就读。

2020-2023 届本科毕业生对教学的满意度（分别为 89%、92%、91%、92%）均在九成左右，教学培养效果整体较好。从毕业生对教学反馈改进来看，本校毕业生对教学在实习和实践环节、课程内容实用性、激发学生学习兴趣等方面的改进需求比例较高，但均较上届有所下降或基本持平，反映出相关工作取得了一定成效。

2020-2023 届本科毕业生对核心课程的重要度评价（分别为 85%、86%、86%、86%）均在 85% 以上，整体基本持平；核心课程的满足度评



价（分别为 78%、80%、81%、83%）整体持续上升，满足度上升了 5 个百分点。本校专业核心课程授课效果整体较好，课程设置以及培养效果均较好地符合了实际就业领域的需要。

## 五、对就业服务工作的评价

毕业生对就业服务工作满意度呈上升趋势。2020-2023 届毕业生的就业服务工作满意度（分别为 91%、93%、89%、90%）稳定，整体上对本校就业服务工作高度认可。

从各项求职服务来看，本校 2023 届毕业生接受过“大学组织的线下招聘会”的比例（78%）较高，其后依次是“大学组织的线上招聘会”（56%）、“发布招聘需求与薪资信息”（44%）等。

从开展效果方面来看，毕业生对母校各项求职服务的有效性评价近九成，其中大学组织的线上招聘会、职业发展规划有效性相对偏低，以上求职服务对毕业生就业有重要指导作用，学校可持续优化求职服务的开展效果，提高毕业生对学校就业服务工作的整体认可度，为毕业生就业落实提供更有力的保障。



# 第一章 2024 届毕业生就业基本情况

## 一、毕业生的规模和结构

### （一）毕业生的总体规模

桂林理工大学 2024 届各学历层次的毕业生共计 12538 人，与 2023 届相比增加 104 人；其中博士毕业生 19 人，占毕业生总人数的 0.15%，硕士毕业生 1823 人，占毕业生总人数的 14.54%，本科毕业生 7486 人，占毕业生总人数的 59.71%，专科毕业生 3210 人，占毕业生总人数的 25.60%。见图 1-1。

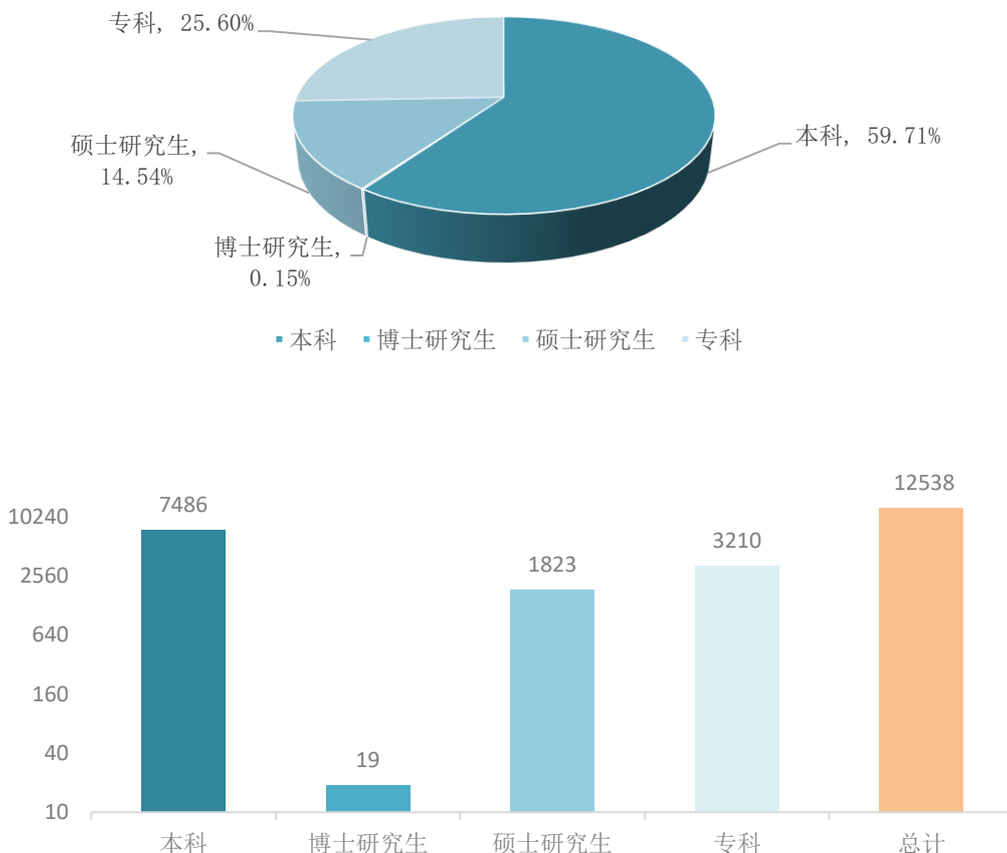
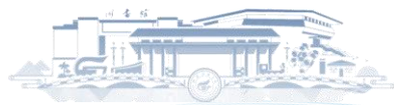


图 1-1 2024 届毕业生整体规模

注：因博士毕业生人数较少，下文将博士和硕士毕业生相关数据分析合并到研究生毕业生中。



## （二）学院及专业结构

**研究生毕业生：**学校 2024 届研究生毕业生共分布在 16 个学院 56 个专业。其中商学院、材料科学与工程学院、环境科学与工程学院的毕业生人数占比排名前三，分别是 13.95%、10.80% 和 10.80%。*具体学院及专业结构分布详见附录附表 I-1。*

**本科毕业生：**学校 2024 届本科毕业生共分布在 21 个院系 73 个专业。其中商学院、土木工程学院、计算机科学与工程学院的毕业生人数占比排名前三，分别是 9.78%、7.37% 和 6.14%。*具体学院及专业结构分布详见附录附表 I-2。*

**专科毕业生：**学校 2024 届专科毕业生共分布在南宁分校 6 个系部 37 个专业。其中经济与管理系、土木与测绘工程系、计算机应用系的毕业生人数占比排名前三，分别是 21.25%、20.75% 和 18.01%。*具体学院及专业结构分布详见附录附表 I-3。*

## （三）性别结构

桂林理工大学 2024 届毕业生中男生 7430 人，女生 5108 人，男女性别比为 1.45:1，近年来男生比例较高（2023 届为 1.26:1，2024 届为 1.45:1）。从各学历层次来看，各层次毕业生总男生人数均多于女生。其中，研究生毕业生男女性别比为 1.38:1，本科毕业生男女性别比为 1.41:1，专科毕业生男女性别比为 1.61:1。

表 1-1 2024 届毕业生的性别分布

层次	男		女	
	人数	比例	人数	比例
研究生毕业生	1068	57.98%	774	42.02%
本科毕业生	4384	58.56%	3102	41.44%
专科毕业生	1978	61.62%	1232	38.38%
<b>总体</b>	<b>7430</b>	<b>59.26%</b>	<b>5108</b>	<b>40.74%</b>

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。



#### （四）生源结构

2024 届毕业生生源主要来自区内，共有 7616 人，占毕业生总人数的 60.74%；区外生源 4922 人，占比为 39.26%，主要来自河南（3.98%）、安徽（2.84%）、湖南（2.65%）等省份（直辖市/自治区）；区内外比例为 1.55:1。

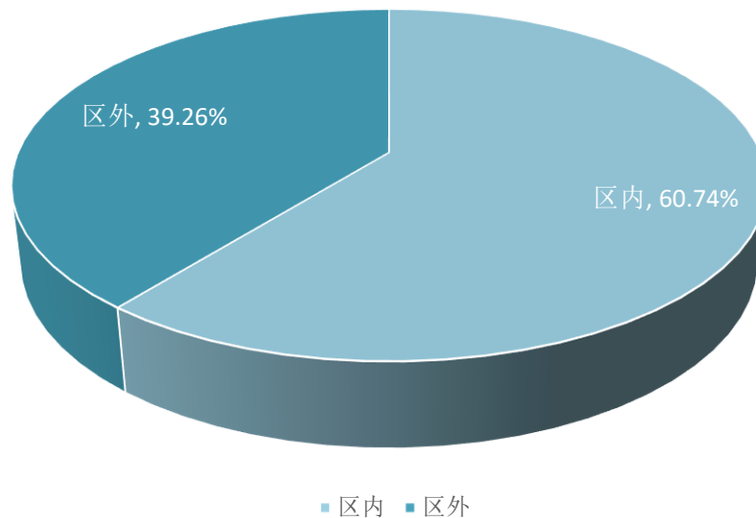


图 1-2 2024 届毕业生省内外生源比例

表 1-2 2024 届毕业生生源地结构

生源省份/直辖市	研究生		本科生		专科生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
广西	324	17.59%	5212	69.62%	2080	64.80%	7616	60.74%
河南	215	11.67%	194	2.59%	90	2.80%	499	3.98%
安徽	135	7.33%	168	2.24%	53	1.65%	356	2.84%
湖南	105	5.70%	166	2.22%	61	1.90%	332	2.65%
山东	151	8.20%	119	1.59%	49	1.53%	319	2.54%
四川	109	5.92%	154	2.06%	45	1.40%	308	2.46%
江西	76	4.13%	134	1.79%	66	2.06%	276	2.20%
河北	79	4.29%	89	1.19%	90	2.80%	258	2.06%
山西	101	5.48%	74	0.99%	55	1.71%	230	1.83%
陕西	39	2.12%	123	1.64%	65	2.02%	227	1.81%
江苏	78	4.23%	91	1.22%	36	1.12%	205	1.64%
广东	87	4.72%	80	1.07%	16	0.50%	183	1.46%
湖北	55	2.99%	74	0.99%	52	1.62%	181	1.44%
福建	29	1.57%	91	1.22%	51	1.59%	171	1.36%
内蒙古	16	0.87%	80	1.07%	64	1.99%	160	1.28%



生源省份/直辖市	研究生		本科生		专科生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
甘肃	24	1.30%	83	1.11%	51	1.59%	158	1.26%
浙江	44	2.39%	71	0.95%	33	1.03%	148	1.18%
贵州	29	1.57%	84	1.12%	32	1.00%	145	1.16%
重庆	39	2.12%	54	0.72%	43	1.34%	136	1.08%
云南	14	0.76%	64	0.85%	31	0.97%	109	0.87%
黑龙江	23	1.25%	64	0.85%	19	0.59%	106	0.85%
辽宁	26	1.41%	40	0.53%	39	1.21%	105	0.84%
海南	3	0.16%	39	0.52%	31	0.97%	73	0.58%
青海	4	0.22%	28	0.37%	41	1.28%	73	0.58%
新疆	7	0.38%	28	0.37%	17	0.53%	52	0.41%
吉林	17	0.92%	21	0.28%	0	0.00%	38	0.30%
宁夏	3	0.16%	23	0.31%	0	0.00%	26	0.21%
天津	4	0.22%	15	0.20%	0	0.00%	19	0.15%
上海	1	0.05%	15	0.20%	0	0.00%	16	0.13%
北京	5	0.27%	4	0.05%	0	0.00%	9	0.07%
西藏	0	0.00%	4	0.05%	0	0.00%	4	0.03%
总计	1842	100.00%	7486	100.00%	3210	100.00%	12538	100.00%

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

## 二、毕业去向落实率及毕业去向

毕业去向落实率是反映大学生就业情况和社会对学校毕业生需求程度的重要指标和参考依据，根据教育部发布的《教育部办公厅关于进一步做好普通高校毕业生就业统计与核查工作的通知》（教学厅函[2021]19号），高校毕业生的毕业去向落实率的计算公式为：毕业生毕业去向落实率=协议和合同毕业去向落实率+创业率+灵活毕业去向落实率+升学率。

### （一）总体毕业去向落实率及毕业去向

截止 2024 年 9 月 30 日，全校毕业生实现就业总人数 11295 人，毕业去向落实率 90.09%，其中研究生毕业生毕业去向落实率为 91.26%，本科毕业生毕业去向落实率为 90.15%，专科毕业生毕业去向落实率为 89.25%。



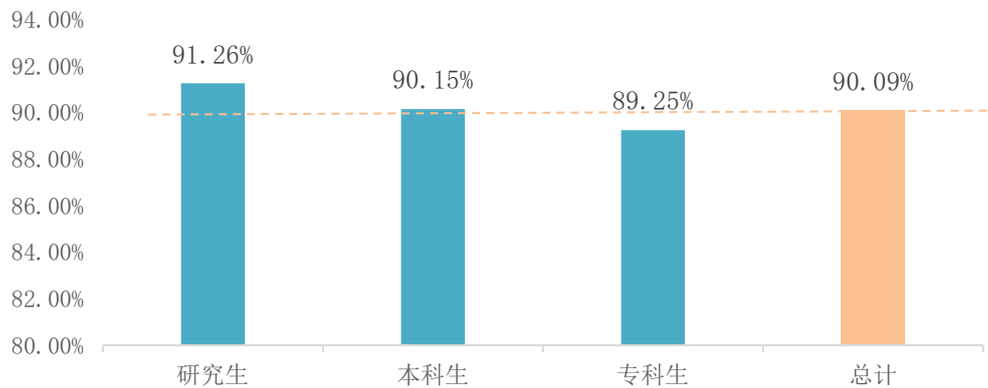


图 1-3 2024 届毕业生毕业去向落实率分布

从其去向构成来看，学校 2024 届毕业生以“签就业协议形式就业”为主（53.43%），其次是升学，升学人数共 2050 人（包含出国深造 57 人），升学率为 16.35%，另外学校基层就业共 216 人，占比 1.72%（包含应征入伍 88 人、国家基层项目 53 人、地方基层项目 75 人）。分学历层次来看，研究生主要去向为“签就业协议形式就业”（43.87%）、“签劳动合同形式就业”（18.57%）；本科毕业生主要去向为“签就业协议形式就业”（59.79%）；专科毕业生主要去向为“签就业协议形式就业”（44.08%）、“升学”（28.29%）。见表 1-3。

表 1-3 2024 届毕业生毕业去向分布

毕业去向	研究生毕业生		本科毕业生		专科毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
签就业协议形式就业	808	43.87%	4476	59.79%	1415	44.08%	6699	53.43%
升学（含出国深造）	159	8.63%	983	13.13%	908	28.29%	2050	16.35%
待就业	161	8.74%	737	9.85%	345	10.75%	1243	9.91%
签劳动合同形式就业	342	18.57%	489	6.53%	312	9.72%	1143	9.12%
其他录用形式就业	161	8.74%	441	5.89%	154	4.80%	756	6.03%
科研助理、管理助理	144	7.82%	226	3.02%	0	0.00%	370	2.95%
应征义务兵	1	0.05%	26	0.35%	61	1.90%	88	0.70%
地方基层项目	53	2.88%	22	0.29%	0	0.00%	75	0.60%
国家基层项目	2	0.11%	51	0.68%	0	0.00%	53	0.42%
自主创业	10	0.54%	29	0.39%	13	0.40%	52	0.41%
自由职业	1	0.05%	6	0.08%	2	0.06%	9	0.07%
总计	1842	100.00%	7486	100.00%	3210	100.00%	12538	100.00%

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。



## （二）各院系毕业去向落实率

学校 2024 届研究生毕业生分布在 16 个学院，其中物理与电子信息工程学院、公共管理学院毕业去向落实率均为 100%，艺术学院和材料科学与工程学院次之，毕业去向落实率分别为 94.12%、93.97%。研究生毕业生各学院毕业去向落实率详见图 1-4。

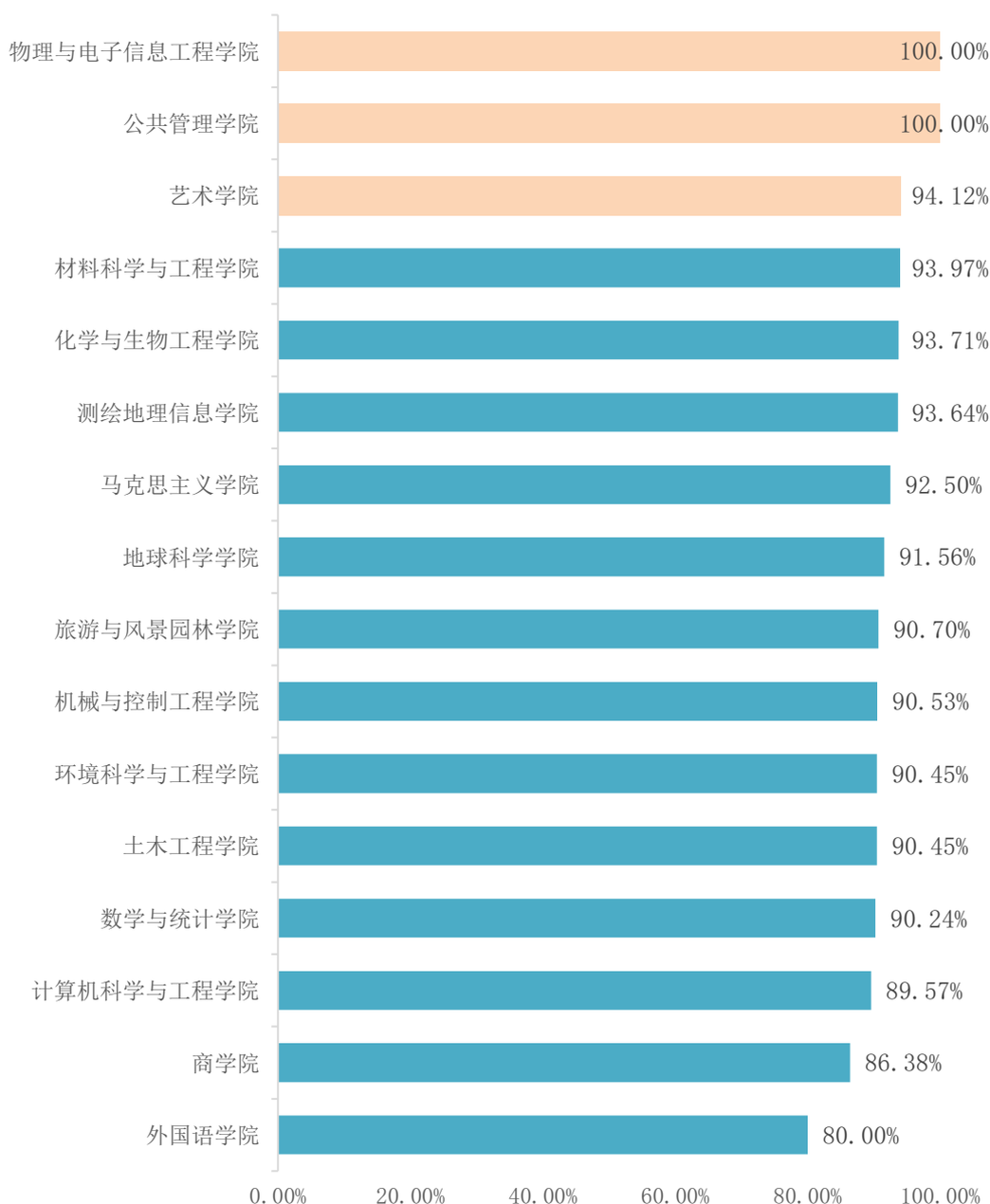


图 1-4 2024 届各学院研究生毕业生毕业去向落实率分布



学校 2024 届本科毕业生分布在 16 个学院，其中材料科学与工程学院毕业去向落实率最高，为 95.06%，土木工程学院和测绘地理信息学院次之，毕业去向落实率分别为 94.02%，93.10%。本科毕业生各院系毕业去向落实率详见图 1-5。

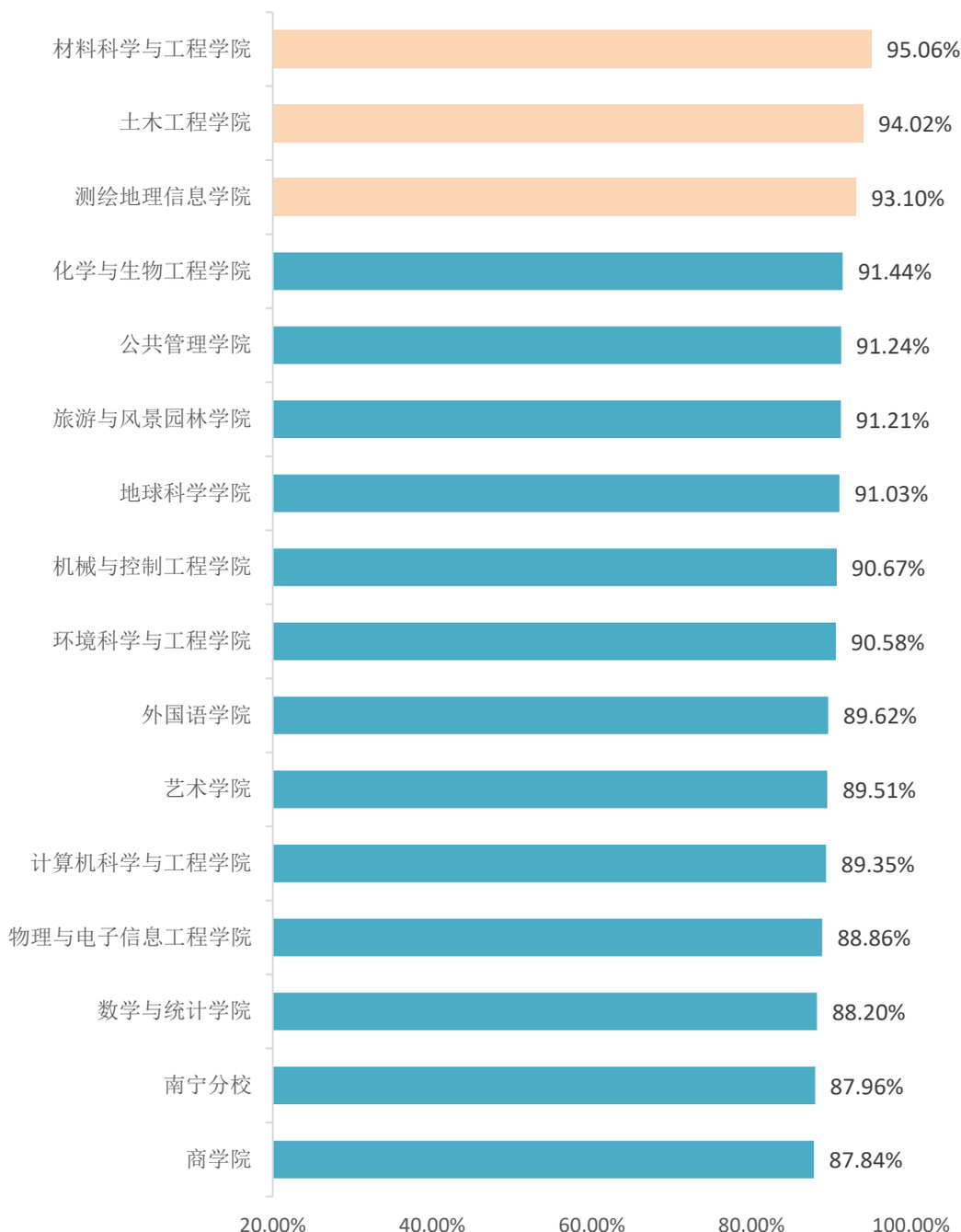


图 1-5 2024 届各学院本科毕业生毕业去向落实率分布



其中，南宁分校 2024 届本科毕业生分布在 6 个系部，电气与电子工程系毕业去向落实率最高，为 90.48%，机械与控制工程系、冶金与资源工程系次之，毕业去向落实率分别为 89.45%，89.33%。南宁分校本科毕业生各系部毕业去向落实率详见图 1-6。

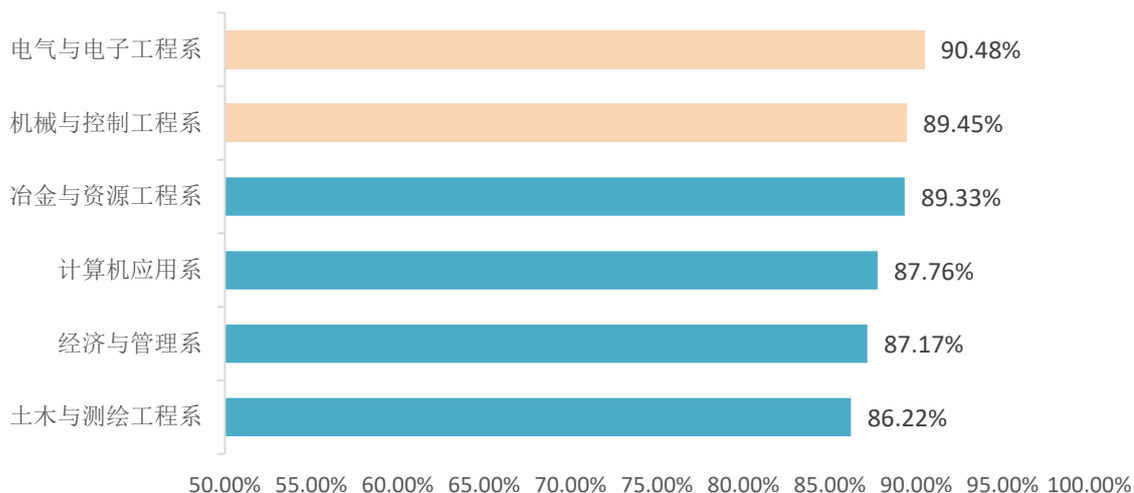


图 1-6 南宁分校 2024 届各系部本科毕业生毕业去向落实率分布

学校 2024 届专科毕业生主要在南宁分校，分布在 6 个系部，其中电气与电子工程系毕业去向落实率最高，为 92.64%，经济与管理系和土木与测绘工程系次之，毕业去向落实率分别为 90.91%，90.84%。专科毕业生各系部毕业去向落实率详见图 1-7。

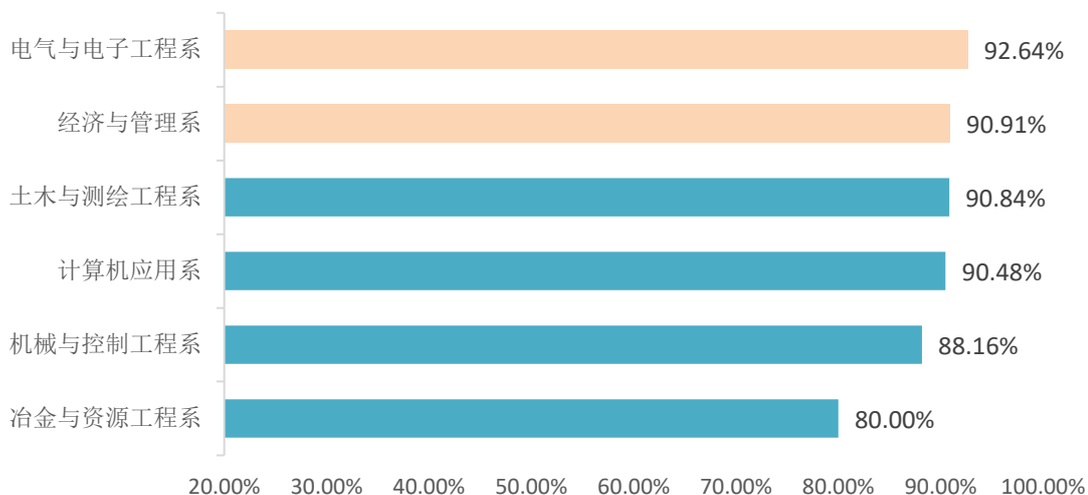


图 1-7 南宁分校 2024 届各系部专科毕业生毕业去向落实率分布



### （三）各专业毕业去向落实率

**研究生毕业生：**学校 2024 届研究生毕业生分布在 16 个学院 56 个专业，有 37 个专业的毕业去向落实率均在 90.00% 以上；其中地质资源与地质工程、土木工程、统计学等 19 个专业毕业去向落实率达到 100.00%。*具体各学院各专业毕业去向落实率具体分布详见附录附表 I-4。*

**本科毕业生：**学校 2024 届本科毕业生分布在 21 个院系 73 个专业，有 40 个专业的毕业去向落实率均在 90.00% 以上；其中地球化学和市场营销专业毕业去向落实率到达 100.00%。*具体各学院各专业毕业去向落实率具体分布详见附录附表 I-5。*

**专科毕业生：**学校 2024 届专科毕业生共分布在 6 个系部 37 个专业，有 22 个专业的毕业去向落实率均在 90.00% 以上。*具体各学院各专业毕业去向落实率具体分布详见附录附表 I-6。*

### （四）不同特征群体毕业去向落实率及毕业去向

**不同性别毕业生的毕业去向及毕业去向落实率：**2024 届毕业生中男生毕业去向落实率为 90.98% (2023 届为 93.29%)，女生毕业去向落实率为 88.78% (2023 届为 90.96%)；男生和女生都以“签就业协议形式就业”为主要毕业去向（分别为 55.84%、49.92%）。

表 1-4 2024 届不同性别毕业生的毕业去向及毕业去向落实率

毕业去向	男		女		总计	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
签就业协议形式就业	4149	55.84%	2550	49.92%	6699	53.43%
升学	1169	15.73%	881	17.25%	2050	16.35%
待就业	670	9.02%	573	11.22%	1243	9.91%
签劳动合同形式就业	668	8.99%	475	9.30%	1143	9.12%
其他录用形式就业	348	4.68%	408	7.99%	756	6.03%
科研助理、管理助理	239	3.22%	131	2.56%	370	2.95%
应征义务兵	88	1.18%	0	0.00%	88	0.70%
地方基层项目	46	0.62%	29	0.57%	75	0.60%
国家基层项目	13	0.17%	40	0.78%	53	0.42%



毕业去向	男		女		总计	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
自主创业	33	0.44%	19	0.37%	52	0.41%
自由职业	7	0.09%	2	0.04%	9	0.07%
总计	7430	100.00%	5108	100.00%	12538	100.00%

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

**重点群体毕业生毕业去向落实率：**学校总体重点群体毕业生毕业去向落实率为 91.90%，比学校总体毕业去向落实率高 1.81%。研究生重点群体毕业生毕业去向落实率为 92.05%，比研究生毕业生毕业去向落实率高 0.79%；本科重点群体毕业生毕业去向落实率为 92.15%，比本科毕业生毕业去向落实率高 2%；专科重点群体毕业生毕业去向落实率为 91.53%，比专科毕业生毕业去向落实率高 2.28%。

表 1-5 2024 届各层次重点群体毕业生毕业去向落实率

层次	重点群体人数	重点群体就业人数	重点群体毕业生毕业去向落实率	学校总体毕业去向落实率
研究生毕业生	88	81	92.05%	91.26%
本科毕业生	675	622	92.15%	90.15%
专科毕业生	472	432	91.53%	89.25%
总计	1235	1135	91.90%	90.09%

### 三、就业流向

#### （一）就业地区分布<sup>1</sup>

**就业地区分布：**学校 2024 届毕业生主要选择在广西区内就业（41.73%），其次是广东省（27.48%）。

分学历看，本科毕业生、专科毕业生和研究生毕业生主要选择在广西区内就业（分别为 46.20%、35.55%、32.54%），其次是广东（分别为 28.89%、32.81%、15.52%）。[各学历毕业生具体就业地区分布详见附录](#)

<sup>1</sup> 针对毕业去向为：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、基层项目、博士后入站、科研助理、自由职业和自主创业的毕业生进一步统计分析其就业地区分布。



附表 I-7。

**广西区内就业城市：**广西区内就业的毕业生主要流向了桂林市和南宁市，分别占就业总人数的 14.33%、13.01%。分学历层次来看，在广西区内就业的研究生毕业生主要流向桂林市和南宁市（分别为 18.67% 和 6.57%）；本科毕业生主要流向桂林市（17.21%）和南宁市（13.26%）；专科毕业生主要流向南宁市（17.41%）。

表 1-6 2024 届各层次毕业生区内就业城市分布

就业城市	研究生毕业生		本科毕业生		专科毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
桂林市	284	18.67%	988	17.21%	40	2.11%	1312	14.33%
南宁市	100	6.57%	761	13.26%	330	17.41%	1191	13.01%
柳州市	20	1.31%	115	2.00%	30	1.58%	165	1.80%
钦州市	10	0.66%	101	1.76%	39	2.06%	150	1.64%
梧州市	18	1.18%	97	1.69%	17	0.90%	132	1.44%
崇左市	6	0.39%	74	1.29%	40	2.11%	120	1.31%
防城港市	7	0.46%	106	1.85%	7	0.37%	120	1.31%
百色市	5	0.33%	63	1.10%	41	2.16%	109	1.19%
玉林市	6	0.39%	63	1.10%	34	1.79%	103	1.12%
河池市	8	0.53%	72	1.25%	19	1.00%	99	1.08%
北海市	8	0.53%	69	1.20%	20	1.05%	97	1.06%
贵港市	6	0.39%	57	0.99%	27	1.42%	90	0.98%
来宾市	10	0.66%	48	0.84%	15	0.79%	73	0.80%
贺州市	7	0.46%	38	0.66%	15	0.79%	60	0.66%
<b>总计</b>	<b>495</b>	<b>32.54%</b>	<b>2652</b>	<b>46.20%</b>	<b>674</b>	<b>35.55%</b>	<b>3821</b>	<b>41.73%</b>

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

**广东省就业城市：**广东省就业的毕业生主要流向了深圳市和广州市，分别占就业总人数的 8.52%、6.13%。分学历层次来看，在广东就业的研究生毕业生流向深圳市和广州市的比例分别是 3.75%、3.42%；在广东就业的本科毕业生主要流向深圳市（9.44%）和广州市（6.15%）；专科毕业生主要流向深圳市（9.55%），其次是广州市（8.23%）。

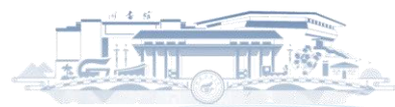


表 1-7 2024 届各层次毕业生在广东省就业城市分布

就业城市	研究生毕业生		本科毕业生		专科毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
深圳市	57	3.75%	542	9.44%	181	9.55%	780	8.52%
广州市	52	3.42%	353	6.15%	156	8.23%	561	6.13%
东莞市	18	1.18%	218	3.80%	97	5.12%	333	3.64%
佛山市	17	1.12%	177	3.08%	52	2.74%	246	2.69%
惠州市	14	0.92%	111	1.93%	32	1.69%	157	1.71%
中山市	6	0.39%	69	1.20%	36	1.90%	111	1.21%
珠海市	10	0.66%	44	0.77%	23	1.21%	77	0.84%
肇庆市	30	1.97%	26	0.45%	14	0.74%	70	0.76%
江门市	2	0.13%	30	0.52%	20	1.05%	52	0.57%
清远市	6	0.39%	16	0.28%	2	0.11%	24	0.26%
湛江市	5	0.33%	18	0.31%	0	0.00%	23	0.25%
云浮市	7	0.46%	15	0.26%	1	0.05%	23	0.25%
韶关市	5	0.33%	14	0.24%	0	0.00%	19	0.21%
茂名市	2	0.13%	12	0.21%	5	0.26%	19	0.21%
阳江市	4	0.26%	5	0.09%	1	0.05%	10	0.11%
河源市	0	0.00%	5	0.09%	2	0.11%	7	0.08%
汕头市	0	0.00%	2	0.03%	0	0.00%	2	0.02%
汕尾市	0	0.00%	1	0.02%	0	0.00%	1	0.01%
揭阳市	1	0.07%	0	0.00%	0	0.00%	1	0.01%
总计	236	15.52%	1658	28.89%	622	32.81%	2516	27.48%

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

## （二）就业单位分布<sup>1</sup>

### 1. 就业单位性质分布

学校2024届毕业生主要流向单位类型为民营企业，占比达到68.92%；其次为国有企业（14.90%）；就不同学历而言，研究生毕业生主要签约民营企业（41.57%）和国有企业（21.13%）；本科毕业生和专科毕业生单位布局都较为集中，主要签约民营企业，比例分别为71.42%和80.81%。

表 1-8 2024 届毕业生就业单位性质分布

就业单位性质	研究生毕业生		本科毕业生		专科毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
民营企业	545	41.57%	3861	71.42%	1520	80.81%	5926	68.92%

<sup>1</sup>针对毕业去向为：签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、其他录用形式就业的毕业生进一步统计分析其就业单位性质、就业单位分布。



就业单位性质	研究生毕业生		本科毕业生		专科毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
国有企业	277	21.13%	955	17.67%	49	2.60%	1281	14.90%
其他	33	2.52%	107	1.98%	161	8.56%	301	3.50%
个体工商户	9	0.69%	137	2.53%	105	5.58%	251	2.92%
高等教育单位	211	16.09%	6	0.11%	0	0.00%	217	2.52%
其他事业单位	110	8.39%	71	1.31%	22	1.17%	203	2.36%
外商投资企业	22	1.68%	158	2.92%	13	0.69%	193	2.24%
机关	52	3.97%	67	1.24%	6	0.32%	125	1.45%
中等、初等教育单位	26	1.98%	28	0.52%	1	0.05%	55	0.64%
科研设计单位	19	1.45%	4	0.07%	2	0.11%	25	0.29%
医疗卫生单位	6	0.46%	4	0.07%	1	0.05%	11	0.13%
城镇社区	1	0.08%	5	0.09%	0	0.00%	6	0.07%
农村建制村	0	0.00%	3	0.06%	1	0.05%	4	0.05%
总计	1311	100.00%	5406	100.00%	1881	100.00%	8598	100.00%

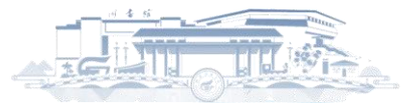
注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

## 2.重点用人单位分布

学校 2024 届毕业生主要就业单位分布如下表所示。

表 1-9 2024 届毕业生主要就业单位分布

就业单位名称	研究生	本科生	专科生	总体
广西华昇新材料有限公司	1	58		59
中国安能集团第一工程局有限公司		26	1	27
广州蓝图地理信息技术有限公司			25	25
桂林力源粮油食品集团有限公司	1	21	2	24
中伟新材料股份有限公司		24		24
惠州光弘科技股份有限公司		8	13	21
广东库博精密科技集团股份有限公司		6	13	19
广西华谊氯碱化工有限公司		17	2	19
广西华谊能源化工有限公司		15	4	19
苏州富纳艾尔科技有限公司		1	18	19
深圳市康冠科技股份有限公司	2	16		18
浙江舜宇光学有限公司			18	18
中国能源建设集团广西水电工程局有限公司		18		18
广西中伟新能源科技有限公司		4	13	17
东莞联鹏智能装备有限公司		1	15	16
深圳信盈达科技有限公司		5	11	16
中国农业银行股份有限公司广西壮族自治区分行		16		16
中交路桥华南工程有限公司		16		16
伯恩光学（惠州）有限公司	1	14		15
广东微容电子科技有限公司	6	9		15



就业单位名称	研究生	本科生	专科生	总体
广西金川有色金属有限公司		15		15

### （三）就业行业分布

2024 届毕业生就业行业主要集中在“制造业”（21.28%）、“建筑业”（14.17%）及“信息传输、软件和信息技术服务业”（12.36%）。从不同学历层次来看，研究生毕业生主要行业流向为“教育”、“制造业”、及“水利、环境和公共设施管理业”，占比分别为 19.76%、18.09%、12.04%；本科毕业生主要行业流向为“制造业”（21.51%）、“建筑业”（15.80%）及“信息传输、软件和信息技术服务业”（14.52%）；专科毕业生的主要行业流向为“制造业”（22.86%）、“建筑业”（16.42%）、“批发和零售业”（13.20%）和“租赁和商务服务业”（11.83%）。

表 1-10 2024 届毕业生就业行业分布

就业单位行业	研究生毕业生		本科毕业生		专科毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
制造业	239	18.09%	1169	21.51%	433	22.86%	1841	21.28%
建筑业	56	4.24%	859	15.80%	311	16.42%	1226	14.17%
信息传输、软件和信息技术服务业	106	8.02%	789	14.52%	174	9.19%	1069	12.36%
批发和零售业	38	2.88%	479	8.81%	250	13.20%	767	8.87%
科学研究和技术服务业	113	8.55%	352	6.48%	134	7.07%	599	6.92%
租赁和商务服务业	35	2.65%	333	6.13%	224	11.83%	592	6.84%
水利、环境和公共设施管理业	159	12.04%	242	4.45%	17	0.90%	418	4.83%
教育	261	19.76%	129	2.37%	20	1.06%	410	4.74%
文化、体育和娱乐业	21	1.59%	204	3.75%	69	3.64%	294	3.40%
居民服务、修理和其他服务业	18	1.36%	123	2.26%	61	3.22%	202	2.34%
金融业	69	5.22%	116	2.13%	10	0.53%	195	2.25%
住宿和餐饮业	8	0.61%	88	1.62%	80	4.22%	176	2.03%
采矿业	40	3.03%	129	2.37%	3	0.16%	172	1.99%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	37	2.80%	93	1.71%	21	1.11%	151	1.75%



就业单位行业	研究生毕业生		本科毕业生		专科毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
公共管理、社会保障和社会组织	62	4.69%	67	1.23%	13	0.69%	142	1.64%
交通运输、仓储和邮政业	19	1.44%	96	1.77%	24	1.27%	139	1.61%
农、林、牧、渔业	23	1.74%	62	1.14%	23	1.21%	108	1.25%
房地产业	6	0.45%	83	1.53%	16	0.84%	105	1.21%
卫生和社会工作	11	0.83%	21	0.39%	11	0.58%	43	0.50%
国际组织	0	0.00%	1	0.02%	0	0.00%	1	0.01%
总计	1321	100.00%	5435	100.00%	1894	100.00%	8650	100.00%

#### 四、升学情况

2024 届毕业生升学率（含国内升学、出国/境留学）为 16.35%，其中国内升学人数为 1993 人，占比 15.90%，出国/境留学人数为 57 人，占比 0.45%。其中，研究生毕业生升学率为 8.63%，国内升学人数为 156 人，占比 8.47%，出国/境留学人数为 3 人，占比 0.16%。本科生升学率为 13.13%，其中国内升学人数为 932 人，占比 12.45%，出国/境留学人数为 51 人，占比 0.68%。专科生升学率为 28.29%，国内升学人数为 905 人，出国/境留学人数为 3 人。对毕业生国内升学的情况分析显示，录取我校毕业生人数排名靠前的高校列表如下。

表 1-11 2024 届毕业生国内升学重点流向

研究生毕业生	
升学高校名称	人数
桂林理工大学	5
中国地质大学（武汉）	5
中国地质大学（北京）	5
四川大学	5
广西大学	4
华东师范大学	4



本科毕业生			
升学高校名称	人数	升学高校名称	人数
桂林理工大学	318	浙江工业大学	8
广西大学	60	长沙理工大学	8
深圳大学	22	中国地质大学（北京）	7
广东工业大学	18	华南理工大学	7
东华理工大学	18	华南农业大学	7
昆明理工大学	15	福州大学	7
中国地质大学（武汉）	14	中南大学	7
成都理工大学	14	东北大学	7
广西师范大学	12	中国地质科学院	6
桂林电子科技大学	12	西安理工大学	6
广州大学	10	悉尼大学	6
中国科学院大学	10	武汉理工大学	5
长安大学	9	郑州大学	5

专科毕业生	
升学高校名称	人数
桂林理工大学	897

对毕业生出国、出境留学的情况分析显示，毕业生主要到澳大利亚、英国、澳门、韩国、马来西亚、日本等深造，具体流向见表 1-12。

表 1-12 2024 届毕业生出国、出境重点流向

国家、地区	人数
澳大利亚	20
英国	9
澳门	5
韩国	4
马来西亚	4
日本	4

## 五、基层就业情况

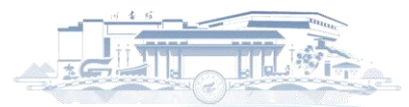
学校 2024 届毕业生基层就业共计 216 人，其中地方特岗教师 5 人，其他地方基层 36 人，三支一扶 11 人，西部计划 40 人，选调生 36 人，应征入伍 88 人。



表 1-13 2024 届毕业生基层就业情况分布

基层就业	研究生毕业生	本科毕业生	专科毕业生	总计
地方特岗教师	1	4		5
其它地方基层	32	4		36
三支一扶	2	9		11
西部计划		40		40
选调生	20	16		36
应征义务兵	1	26	61	88
<b>总计</b>	<b>56</b>	<b>99</b>	<b>61</b>	<b>216</b>

注：数据统计截止日期为 2024 年 9 月 30 日。



## 第二章 2024 届毕业生市场需求情况

学校为 2024 届毕业生举办全校性各类双选会 48 场，小型专场宣讲会 558 场。为毕业生提供有效岗位信息近 32.8 万个，提供给 2024 届毕业生就业机会数量与毕业生之比为 26.2:1。

### 一、毕业生就业网中企业注册及发布招聘信息统计

2023-2024 学年度共有来自区内外 652 家企事业单位在我校毕业生就业网注册，其中区外有 470 家，区内 182 家。发布就业岗位数 3717 个，提供就业机会数 53169 个。见图 2-1。

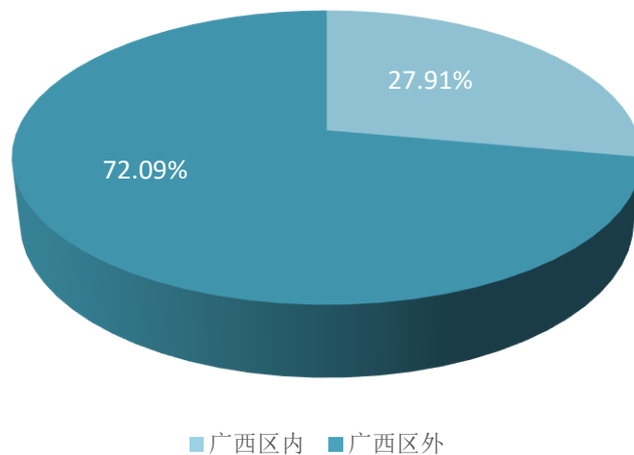


图 2-1 区内外企业在我校毕业生就业网注册情况

数据来源：桂林理工大学毕业生就业网。

所注册企业按行业分类，计算机|互联网|通信|电子（23.16%）、能源|原材料（21.01%）、贸易|消费|制造|营运（17.18%）、房地产|建筑（9.05%）类型企业排在前四，见图 2-2。



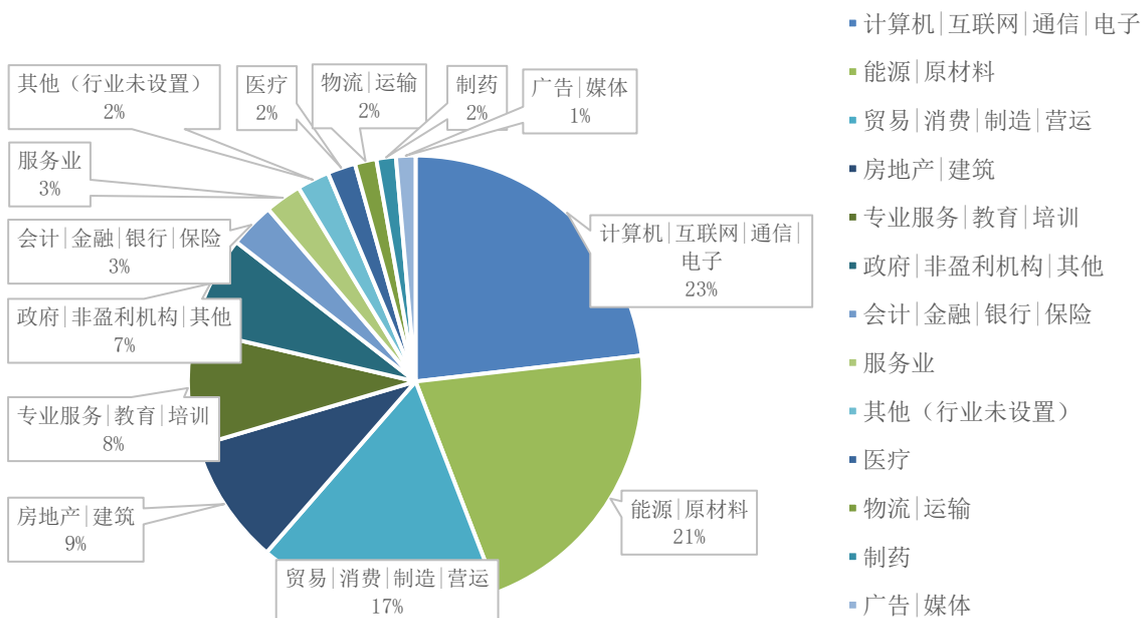


图 2-2 来校企业行业分类情况统计

数据来源：桂林理工大学毕业生就业网。

按专业分类，2024 届毕业生需求岗位数量排前五的专业有：机械设计制造及其自动化、机械电子工程、计算机科学与技术、电子信息工程、软件工程，见图 2-3。需求数量排名靠后的五个专业是土木工程、社会工作、房地产开发与管理、工程管理、酒店管理。

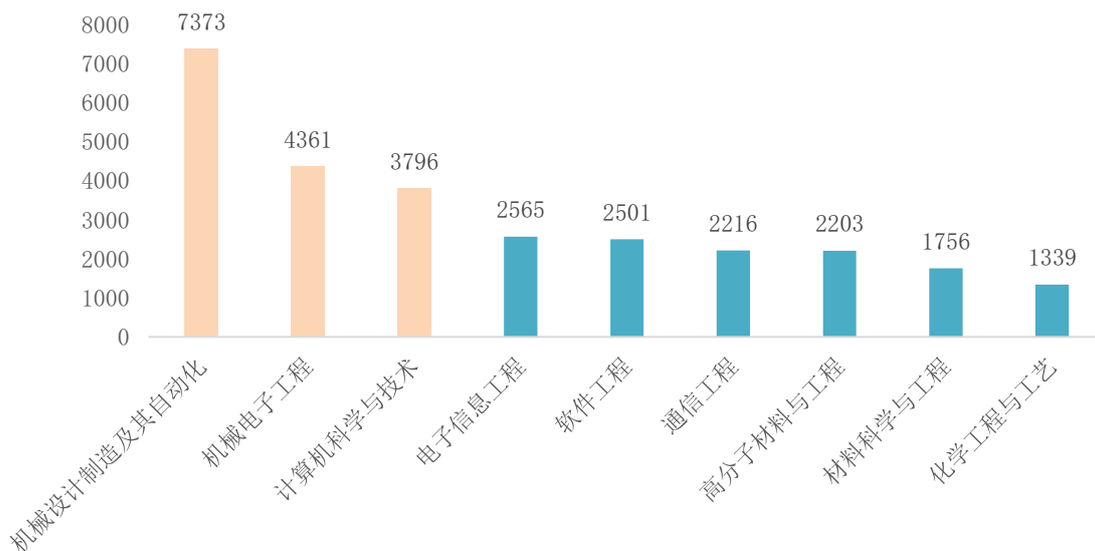


图 2-3 来校企业需求岗位数量超过 1000 个的专业

数据来源：桂林理工大学毕业生就业网。



## 二、线下招聘会开展情况

学校在屏风、雁山两校区为 2024 届毕业生共举办大型线下双选会 7 场，中小型线下双选会 28 场，专场宣讲会 412 场，提供就业机会 101866 个，见图 2-4。研究生工作部为 2024 届毕业生举办中小型线下双选会 8 场，专场宣讲会 69 场，提供就业机会 4218 个。南宁分校为 2024 届毕业生举办中小型线下双选会 5 场，专场宣讲会 77 场，提供就业机会 24806 个。

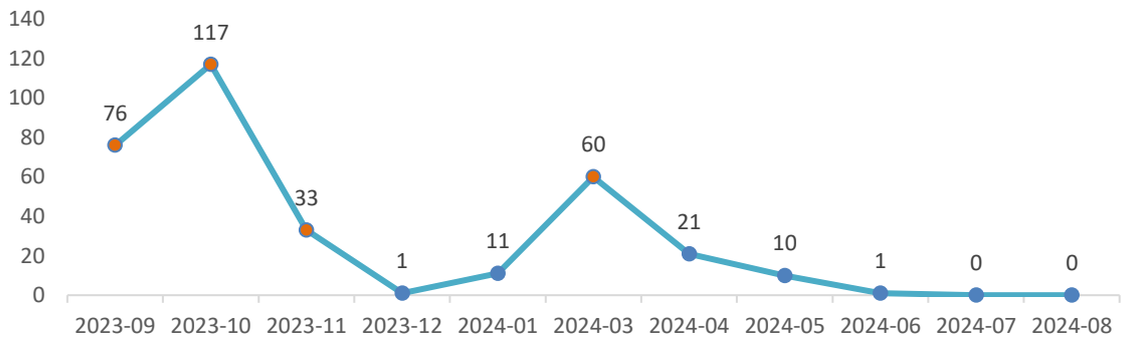


图 2-4 本部校园专场招聘会每月分析统计

数据来源：桂林理工大学毕业生就业网。

## 三、线上招聘会开展情况

面对复杂的就业形势，学校创新工作举措，拓宽就业渠道，利用网络平台开展线上招聘，共举办 6 场线上双选会，共有 1107 家用人单位参会，发布招聘岗位 3761 个，提供就业机会 56317 个，见表 2-1。

举办时间	校区	企业数量	提供就业岗位数量	提供就业机会数量
2023. 12. 25-2024. 1. 20	校本部	41	430	10151
2024. 3. 1-2024. 4. 30	校本部	655	2376	27332
2024. 4. 22-2024. 5. 5	校本部	137	303	6945
2024. 6. 20-2024. 7. 5	校本部	181	318	7588
2024. 7. 18-2024. 8. 10	校本部	62	188	2532
2024. 02. 29	南宁分校	31	146	1769

表 2-1 线上招聘情况统计表

数据来源：招聘平台。



## 第三章 就业发展趋势分析

### 一、毕业生规模不断增长，毕业去向落实率维持在较高水平

学校历来重视毕业生的就业工作，将实现毕业生的充分就业和高质量就业作为工作重心。近三届毕业生规模不断增长，2024 届毕业生数量达 12538 人，毕业去向落实率均保持在 90.00% 以上。受多方因素影响，2024 届毕业生就业形势严峻复杂，在学校党委和行政的坚强领导下，严格实施“一把手”工程，全校师生群策群力，攻坚克难，学校 2024 届毕业生毕业去向落实率保持稳定。



图 3-1 2022-2024 届毕业生规模

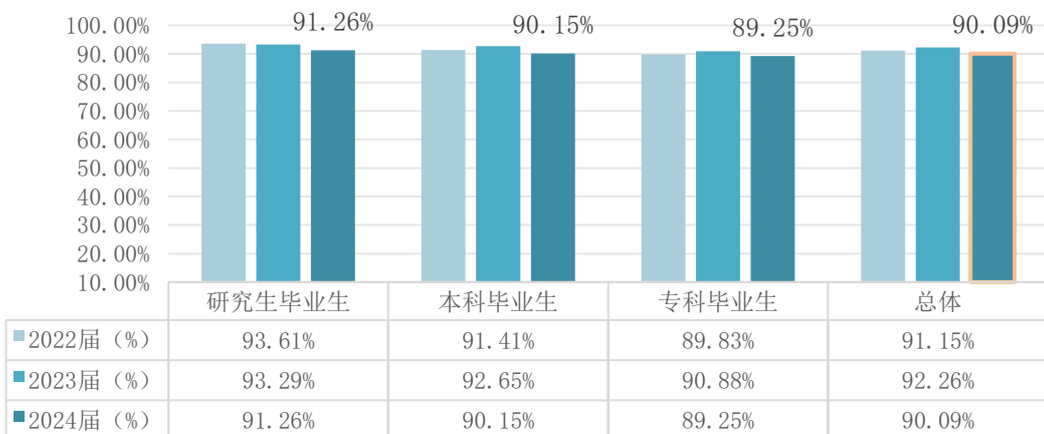


图 3-2 2022-2024 届毕业生毕业去向落实率



## 二、协议和合同就业<sup>1</sup>为主

从毕业生毕业去向来看，近三届学校毕业生以签订协议和合同就业为主（71.40%、68.64%、67.22%），2024 届相较上届有所下降；升学比例分别是 15.42%、15.98%、16.35%，灵活就业比例分别是 4.05%、7.24%、6.10%。

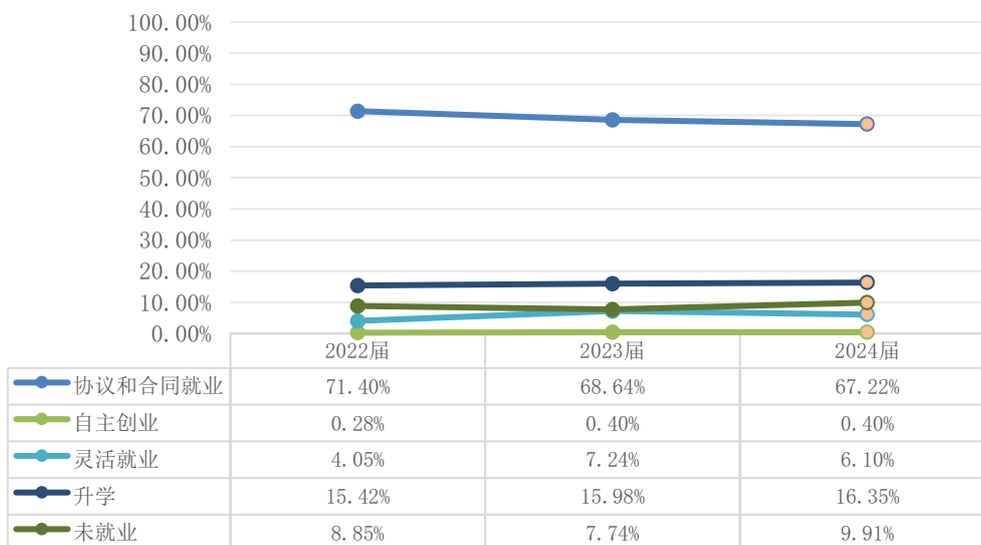


图 3-3 2022-2024 届总体毕业生毕业去向分布

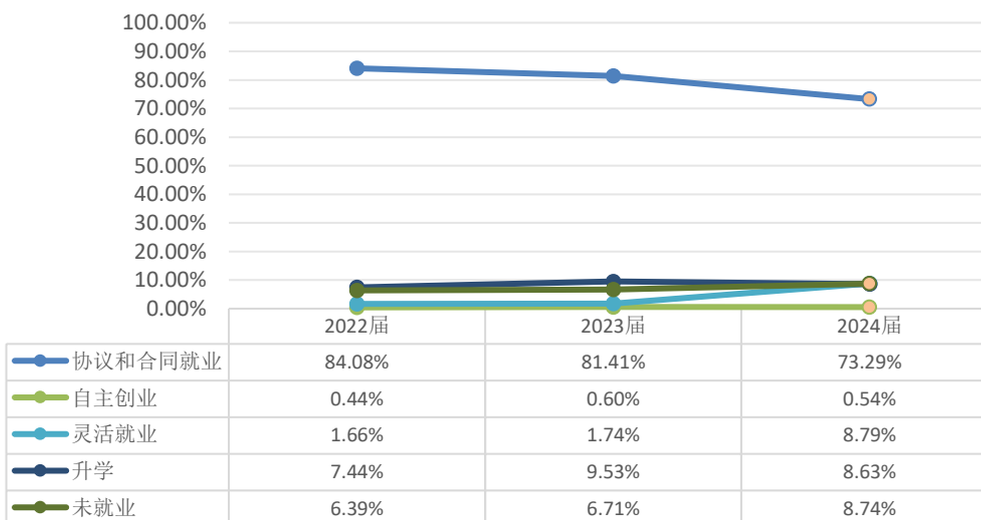


图 3-4 2022-2024 届研究生毕业生毕业去向分布

<sup>1</sup> 协议和合同就业包括签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、基层项目、科研助理和应征义务兵；灵活就业包括其他录用形式就业、自由职业；升学包括研究生、出国深造和第二学士学位。



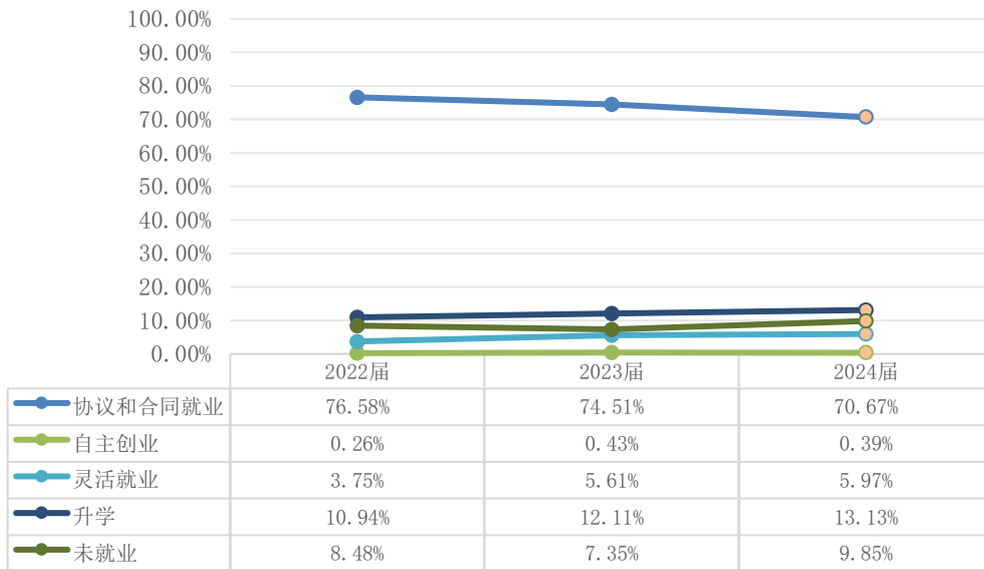


图 3-5 2022-2024 届本科毕业生毕业去向分布

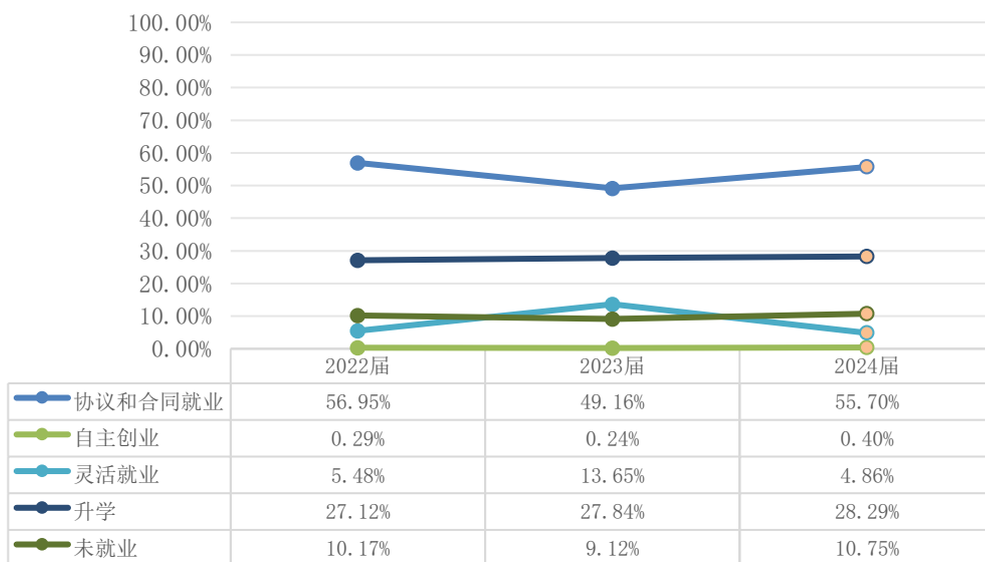
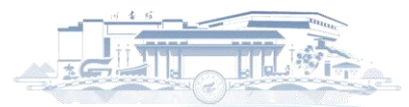


图 3-6 2022-2024 届专科毕业生毕业去向分布

### 三、两广地区就业为主

从就业地区来看，近三届学校毕业生整体主要在广西就业（分别为42.69%、40.58%、41.73%），整体呈下降趋势，其次是广东（分别为31.63%、30.10%、27.48%），呈现下降趋势。其中，2024 届毕业生中本科毕业生



在广西就业的比例最高，近年来呈现递增趋势（分别为 42.63%、44.39%、46.20%）。总的来说，本校毕业生主要服务于本地，同时在广东等发达地区均有辐射。

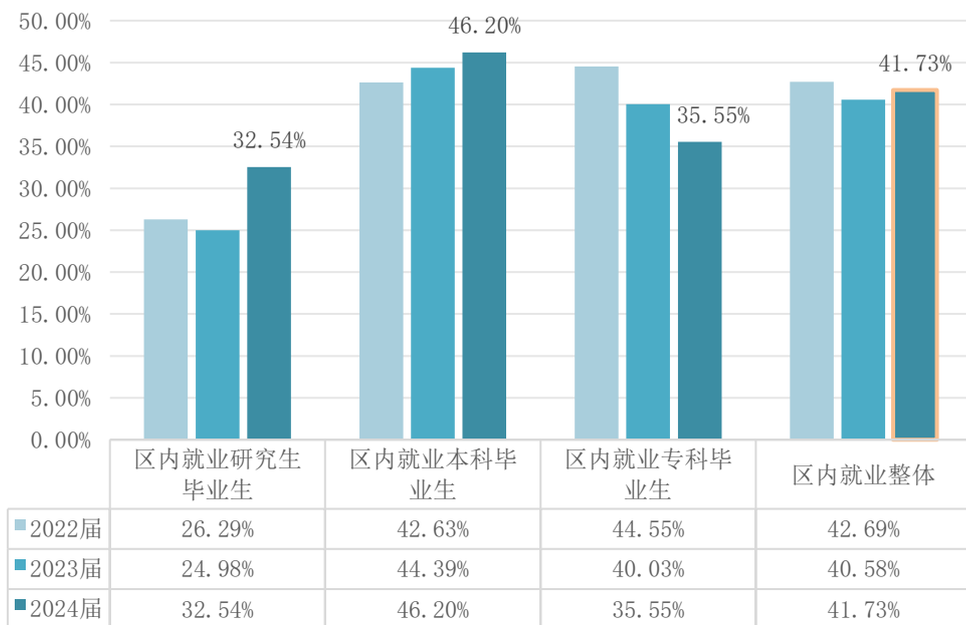


图 3-7 2022-2024 届毕业生广西区内就业比例

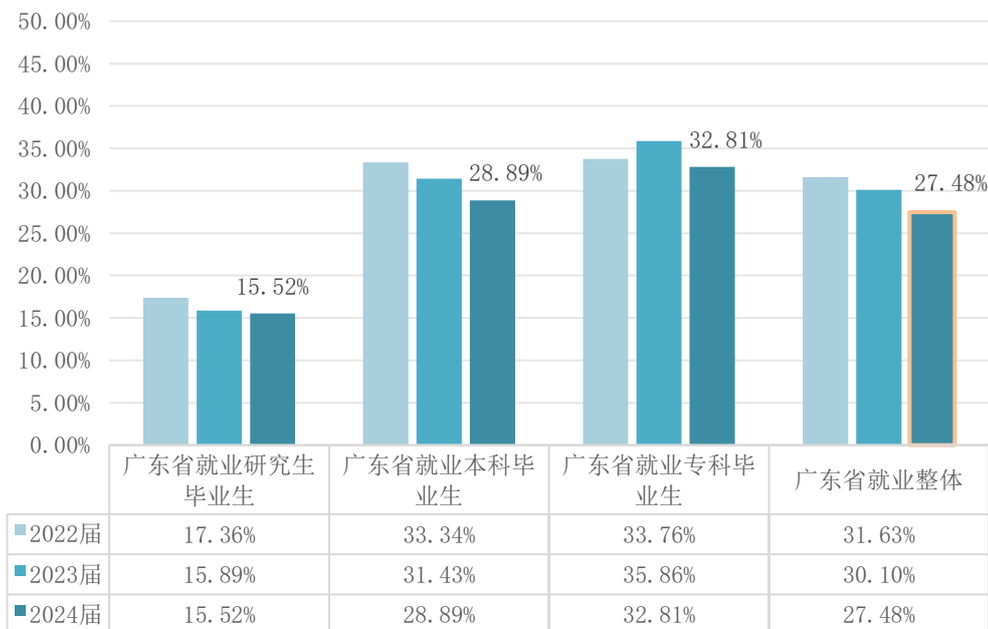


图 3-8 2022-2024 届毕业生广东省就业比例



#### 四、就业领域分布突出，“制造业”、“建筑业”和“信息传输、软件和信息技术服务业”为主要流向

从毕业生签约行业结构来看，学校 2022 届—2024 届毕业生就业的主要领域为制造业（分别为19.76%、22.70%、21.28%）、建筑业（分别为14.04%、17.71%、14.17%）和信息传输、软件和信息技术服务业（分别为15.69%、12.70%、12.36%）。

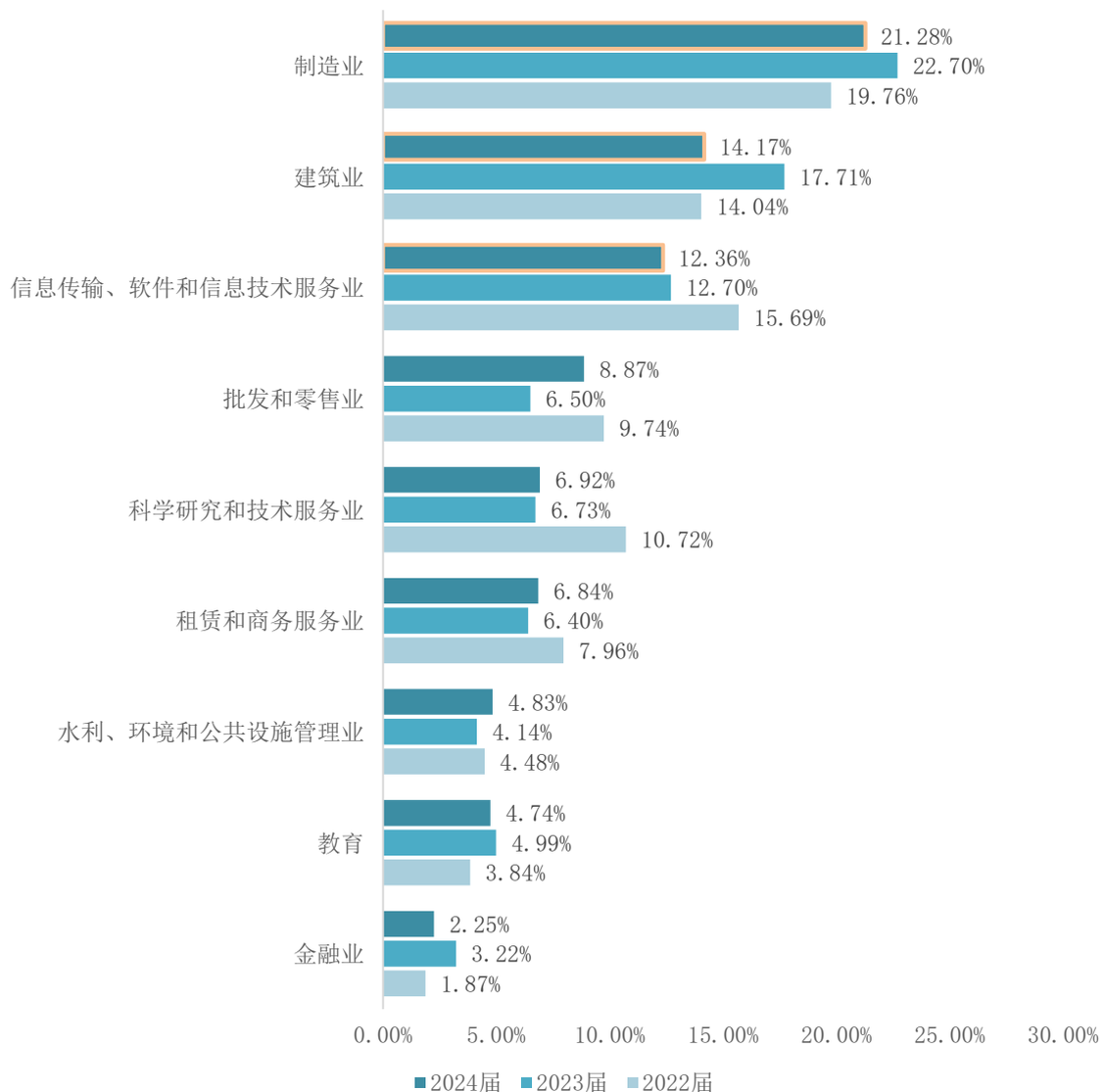
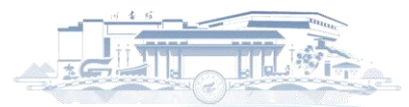


图 3-9 2022-2024 届毕业生就业行业对比分析



## 五、依托民营企业就业，合理分配人才资源

民营企业为近三届毕业生就业主战场，分别为73.62%、70.51%、68.92%，其次是国有企业，就业比例分别为14.16%、17.52%、14.90%。高等学校和其他事业单位就业的毕业生有所增加。民营企业为毕业生主要就业单位，一方面，这与我国近年来扶持民营企业发展的政策环境及中小微企业的快速发展密切相关；另一方面也得益于学校不断深化校政企合作，主动与重点企事业单位联络，构建合作新模式，为毕业生拓宽了就业渠道、提供了就业机会。

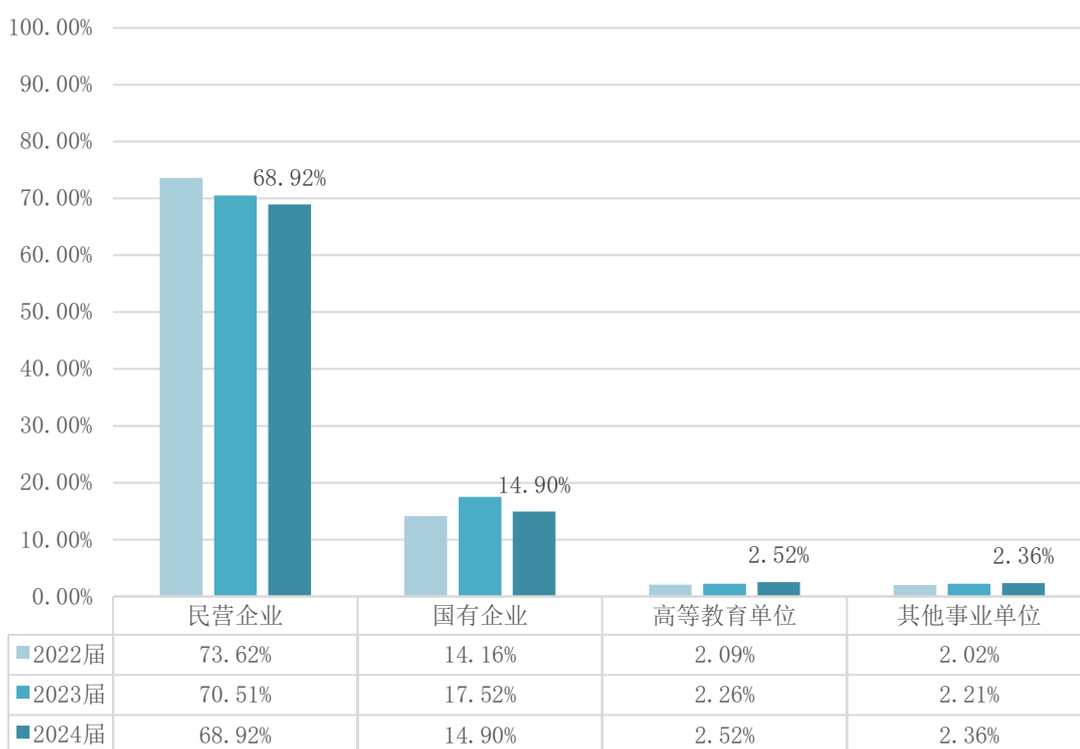


图 3-10 2022-2024 届毕业生就业单位性质对比分析



## 第四章 2024 年毕业生就业创业工作措施

桂林理工大学认真学习贯彻习近平总书记关于做好高校毕业生就业工作的重要指示批示精神，落实就业优先政策，实施“一把手”工程，在学校党委、行政的正确领导下，全校师生群策群力，全力促进学校毕业生更高质量更充分就业，取得了突出成绩。截止 2024 年 9 月 30 日，学校 2024 届毕业生共有 12538 人，全校毕业生实现就业总人数 11295 人，毕业去向落实率 90.09%（其中博士研究生 100%，硕士研究生 91.17%，本科生 90.15%，专科生 89.25%）。

### 一、明确就业工作目标，适应经济社会发展需求

学校就业工作目标始终锚定经济社会发展的需要。学校坚持以立德树人为根本，立足广西、服务自然资源行业的办学定位，始终如一，培养具备“担当实干精神强、创新实践能力强”的人才目标，为国家和广西自然资源行业的发展培养了大批专业基础扎实、实践动手能力强的卓越工程人才，培养的学生因“家国情怀深、踏实肯干、吃苦耐劳、实践创新能力过硬”的鲜明特色受到社会高度认可。担当实干，已作为一种文化基因融入师生血脉，成为学校办学与人才培养的特色与标识。学校获评第一届广西促进就业先进集体，连续 24 次获评为广西区普通高校毕业生就业创业工作突出单位，学校教师荣获 2022 年“全国高校毕业生基层就业卓越奖”，毕业生投身基层典型事迹被央视新闻报道。



## 二、健全就业工作体系，加强就业工作保障力度

构建强有力的组织领导体系。学校成立由党委书记和校长任组长的学校就业工作领导小组，制定《桂林理工大学 2024 届毕业生就业工作实施方案》、修订《桂林理工大学毕业生就业工作考核评估办法》和《桂林理工大学毕业生就业工作考评奖励办法》等系列制度文件，压紧压实校院两级“一把手”主体责任。

## 三、开展“访企拓岗”行动，精准提供就业创业信息

一是深入贯彻落实“访企拓岗”专项行动，将“访企拓岗”专项行动纳入就业工作考核评估中。截止 8 月 31 日，学校党委书记、校长带头，校院联动走访企业共 275 家，挖掘岗位数 426 个，提供就业机会数 4160 余个。充分用好校园招聘主渠道，为 2024 届毕业生举办 48 场双选会和 558 场专场宣讲会，提供就业机会数 32.8 万，岗生比高达 26.2:1。二是打造高效智能的就业服务平台。学校就业网、微信公众号、QQ 信息群为毕业生提供岗位信息查询、就业信息填报、就业相关手续办理等全天候、常态化、智能化的一站式就业服务。学校引进桂林人才招聘角、易校招、猫头鹰、毕业申、就业帮、智联招聘等线上平台为毕业生提供优质岗位信息。三是落实政策普及与宣传，推动创业带动就业。学校依托“大学生创新创业训练计划”，通过“创新创业文化节”、“金种子”训练营、“大学生创新创业园开放日”等活动大力宣传政策，鼓励毕业生自主创业，以创新创业带动就业，就业创业举措被中国日报网、中国青年网等宣传报道。四是广泛宣传基层就业政策、入伍政策和先进事迹，引导毕业生参军入伍、到基层就业。学校抓好思想教育顶层设计，利用



“学生成长成才”专题辅导、学生班会等多种形式和渠道路径开展应征入伍、基层就业宣讲动员，学校 2024 届毕业生基层就业共计 216 人。

#### 四、强化就业指导帮扶，提升就业事务服务水平

一是加强就业育人与观念引导，学校 1 名毕业生荣获 2023-2024 年度“全国高校毕业生基层就业卓越奖学金”。二是加强生涯规划教育与就业指导，在首届全国大学生职业规划大赛，获得国家级铜奖 1 项、区级金奖 1 项、银奖 9 项、铜奖 10 项。三是完善重点群体就业帮扶机制，对重点群体毕业生开展 100%的“一对一”帮扶，重点群体毕业生毕业去向落实率为 91.90%，高于学校总体 1.81%。四是开展“宏志助航计划”就业能力提升培训，共有 100 名困难毕业生参加培训，并为其提供了 3 次谈心谈话和 3 次有效岗位推荐。

#### 五、提升就业监测水平，确保就业数据真实准确

建立毕业去向登记制度及去向监测自查机制。严格落实教育部关于就业工作“四不准”“三不得”的工作要求，根据《桂林理工大学毕业生就业统计及核查工作管理办法》，开展三个 100%复查，共清理出无效就业材料 349 份，确保了就业数据及时、准确、有效、真实，就业佐证材料的规范可靠。

#### 六、持续改进就业工作，提高就业工作满意度

一是建立内部闭环的就业工作持续改进机制。学校根据就业工作的信息反馈，认真分析原因并对照提出整改措施，及时落实整改，形成整



改报告，杜绝后期问题再现，提升就业工作质量。二是健全用人单位和毕业生就业跟踪调查机制。委托第三方机构开展调研并出具毕业生培养质量评价报告，持续优化人才培养目标和方案，提升学生综合素养，提高各方对就业工作的满意度。三是建立招生-培养-就业联动机制。印发《桂林理工大学本科专业设置与调整实施办法（试行）》《桂林理工大学本科专业评估实施办法》，对专业设置实行动态管理，努力形成优势专业链，促进人才培养目标和方案动态优化。



## 第五章 2023 届毕业生就业跟踪调查情况

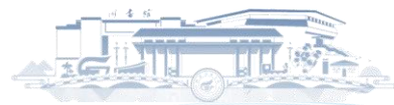
### 一、毕业生参与调查情况

学校委托第三方调查机构针对 2023 届本科毕业生就业半年后进行了相关调查，发放问卷 6153 份，收回问卷 3436 份，样本比例为 55.8%（样本比例=回收问卷数/毕业生总数），共覆盖了 15 个学院 72 个专业。各学院实际毕业生人数及样本构成情况如下所示。

从表中可见，回收样本在学院、专业层面的分布与实际毕业生的学院、专业分布大体相近。根据统计学原理，当样本的分布特征大体接近于总体的分布特征时，样本则具有代表性。由此可见，本项目回收样本的代表性较强，能够较为客观地反映毕业生的实际情况。

表 5-1 各学院实际毕业生人数及样本构成情况

院系名称	实际毕业生人数(人)	回收问卷数(份)	实际毕业生分布(%)	样本数分布(%)	样本比例(%)
总计	6153	3436	-	-	55.8
商学院	684	352	11.1	10.2	51.5
信息科学与工程学院	646	313	10.5	9.1	48.5
土木与建筑工程学院	521	252	8.5	7.3	48.4
艺术学院	452	164	7.3	4.8	36.3
机械与控制工程学院	387	351	6.3	10.2	90.7
理学院	367	169	6.0	4.9	46.0
化学与生物工程学院	367	208	6.0	6.1	56.7
环境科学与工程学院	337	190	5.5	5.5	56.4
外国语学院	319	192	5.2	5.6	60.2
旅游与风景园林学院	317	162	5.2	4.7	51.1
公共管理与传媒学院	313	171	5.1	5.0	54.6
材料科学与工程学院	307	188	5.0	5.5	61.2
地球科学学院	298	203	4.8	5.9	68.1
测绘地理信息学院	292	163	4.7	4.7	55.8
电气与电子工程系	120	70	2.0	2.0	58.3
计算机应用系	108	77	1.8	2.2	71.3
经济与管理系	107	51	1.7	1.5	47.7
土木与测绘工程系	80	69	1.3	2.0	86.3



院系名称	实际毕业生人数 (人)	回收问卷数 (份)	实际毕业生分布 (%)	样本数分布 (%)	样本比例 (%)
机械与控制工程系	66	37	1.1	1.1	56.1
冶金与资源工程系	65	54	1.1	1.6	83.1

注：表中实际毕业生分布、样本数分布数据均保留一位小数，由于四舍五入，相加可能不等于100%。

数据来源：第三方调查机构麦可思-2023 届毕业生培养质量评价报告。

## 二、毕业生就业工作落实情况

本校 2023 届毕业生毕业半年后的毕业去向落实率为 82.1%，近三届毕业生的毕业去向落实率均在八成以上（分别为 89.4%、86.6%、82.1%），多数毕业生已落实就业。

毕业去向来看，已落实去向的毕业生仍以受雇全职工作为主（60.8%），体现了本校“应用型”人才的培养特点。其次，本届“正在读研和留学”的比例（16.1%），与上届（16.8%）基本持平，“准备读研和留学”的比例（4.5%）较上届（7.8%）有所下降。

从毕业生就业单位行业来看，本校近三届毕业生就业量最大的行业类均为制造业（分别为 31.7%、35.5%、36.5%），其次是建筑业（分别为 20.4%、16.1%、15.7%），可见本校为制造业、建筑业领域提供了较多人才支持。同时，近三届毕业生就业量较大的职业类为建筑工程（分别为 17.9%、14.5%、12.4%），此外也有一定比例毕业生从事行政/后勤、电气/电子（不包括计算机）、机械/仪器仪表等工作。

从毕业生就业地区来看，主要在两广地区就业。本校近四届毕业生主要是在区内以及广东就业，占比达到八成及以上，从趋势看，2020 届至 2022 届就业于区内的毕业生比例持续下滑，而在 2023 届时得到回升。同时，本校近四届毕业生就业量较大的城市为深圳、南宁，且在深圳就



业的比例整体有所上升，而在南宁就业的比例呈下降趋势。

毕业落实整体情况较好得益于求职服务的有效开展。2023 届毕业生有 41% 的人第一份工作来源于本校的招聘活动或发布的招聘信息；与此同时，毕业生对学校就业指导服务的总体满意度为 90%，接受过多项求职辅导服务，且多项求职服务的有效性均在 85% 以上。求职服务开展效果较好，一定程度上促进了就业工作的有效落实，这也反映出学校切实落实“一把手工程”、成立就业工作领导小组、完善平台、提高就业服务信息化水平、拓宽就业渠道等工作成效明显。

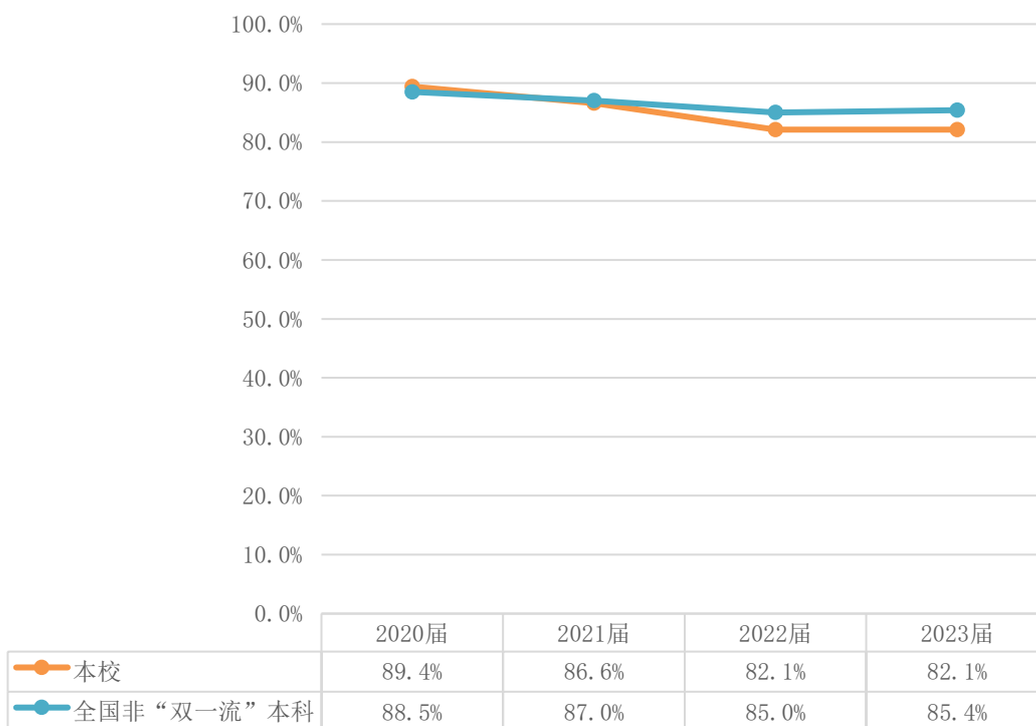


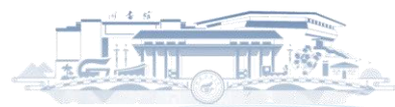
图 5-1 毕业去向落实率变化趋势

数据来源：第三方调查机构麦可思-2023 届毕业生培养质量评价报告。

### 三、毕业生就业质量分析

#### （一）毕业生薪酬水平

月收入既反映了劳动力市场的给薪水平、产业的收入空间，也是高



校品牌、专业价值、毕业生能力的综合体现。本校近四届毕业生月收入保持在 5000 元以上，2023 届为 5831 元；其中，2023 届平均薪资较 2022 届略有下滑，但近三届毕业生月收入仍然高于全国非“双一流”本科水平。

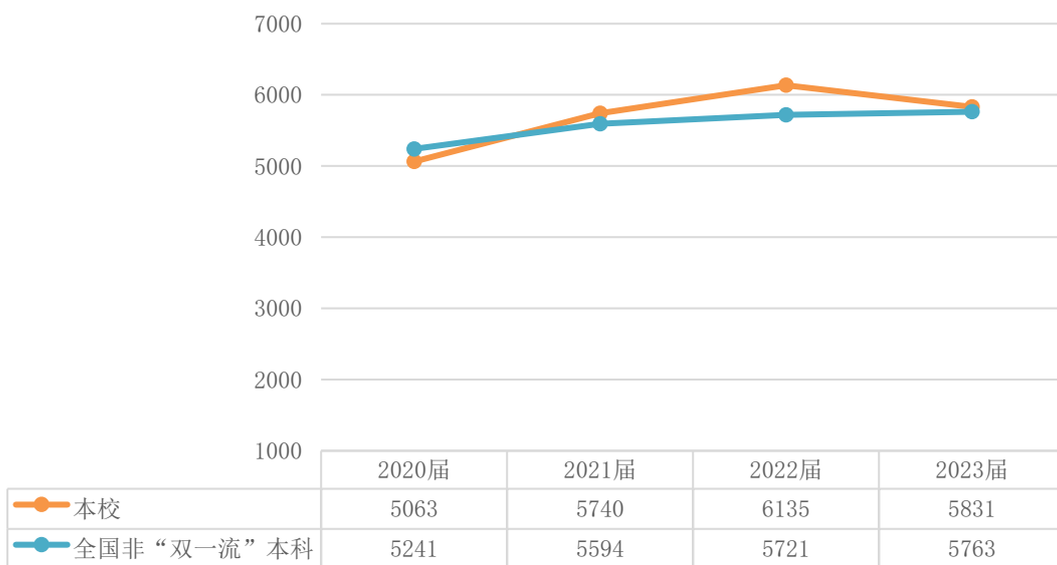


图 5-2 月收入变化趋势

数据来源：第三方调查机构麦可思-2023 届毕业生培养质量评价报告。

2023 届月收入较高的学院为信息科学与工程学院（7068 元）、机械与控制工程学院（6983 元），较上届均有所下滑；月收入较低的院系为计算机应用系（4859 元）、艺术学院（4669 元）、经济与管理系（4242 元）。



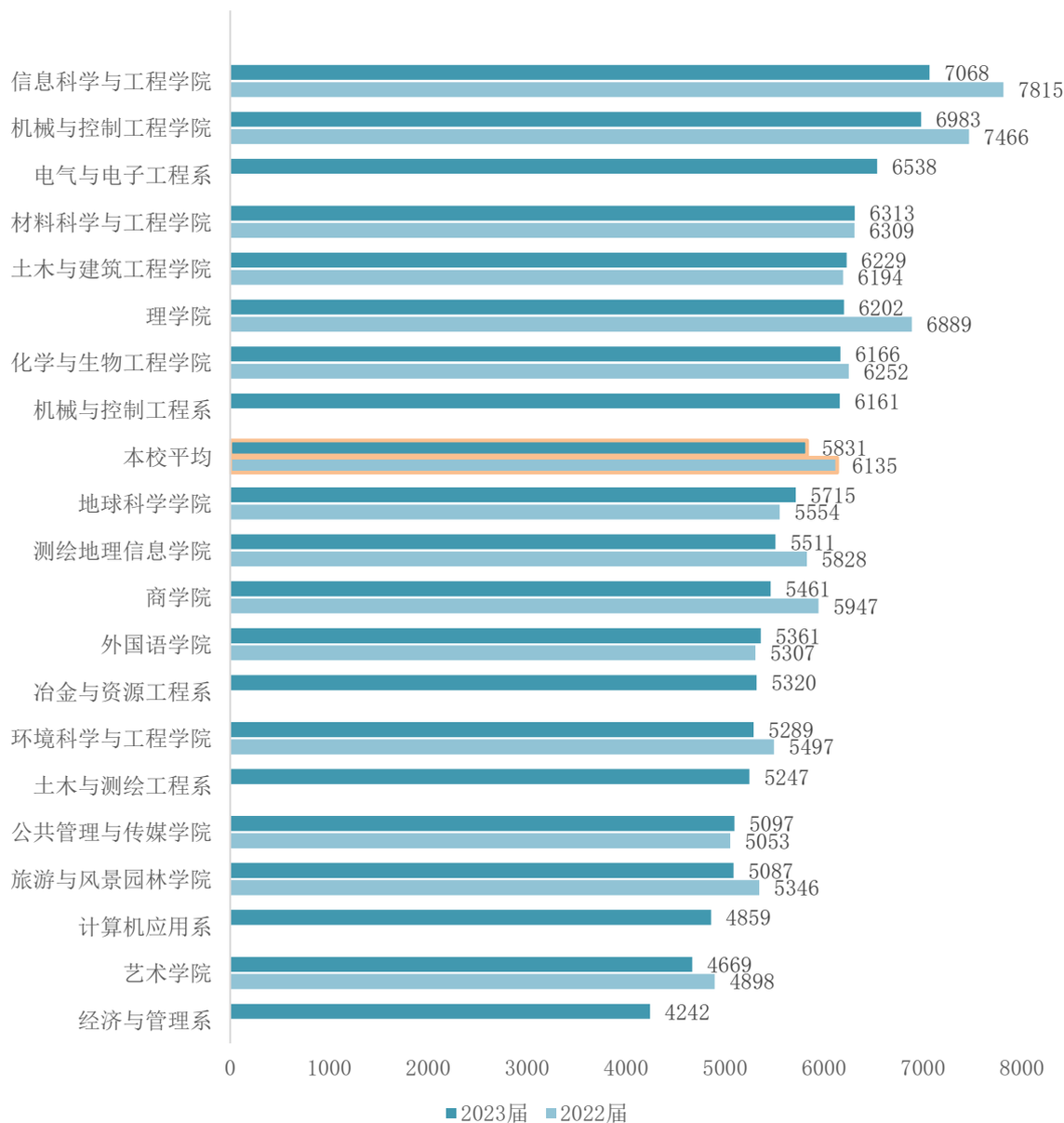


图 5-3 各院系毕业生的月收入

数据来源：第三方调查机构麦可思-2023 届毕业生培养质量评价报告。

## （二）毕业生从事工作与专业相关度<sup>1</sup>

2023 届全职在岗本科生从事的工作与专业相关度为 71%，持平于上届，从趋势看，近四届稳定在七成以上，毕业生对口就业情况较好。其

<sup>1</sup> **工作与专业相关度**：毕业生是知识的使用者，他们能够判断自己的工作是否用到了所学的专业知识。因此问卷中是由毕业生回答自己的受雇全职工作是否与所学专业相关。工作与专业相关度计算公式的分子是受雇全职工作并且与专业相关的毕业生人数，分母是受雇全职工作（包括与专业相关及无关）的毕业生人数。



中专业相关度较高的学院是土木与建筑工程学院（91%）、冶金与资源工程系（90%）；工作与专业相关度较低的院系是旅游与风景园林学院（34%）、经济与管理系（36%）。旅游与风景园林学院主要是因为专业工作的环境不好、专业工作不符合自己的职业期待而从事专业无关工作，经济与管理系主要是因为专业工作岗位招聘少、迫于现实先就业再择业而从事专业无关工作。

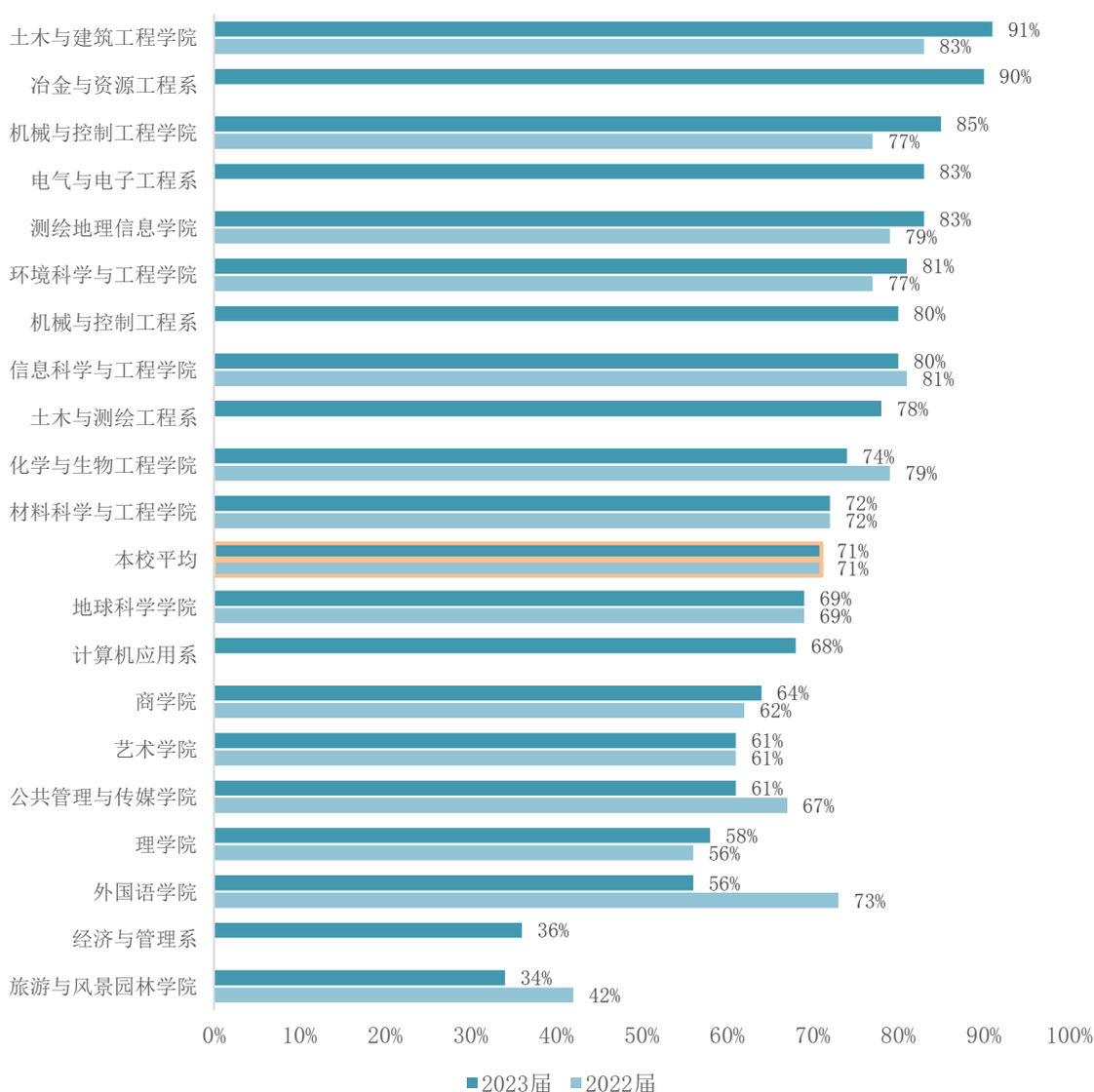


图 5-4 各院系毕业生的工作与专业相关度

数据来源：第三方调查机构麦可思-2023 届毕业生培养质量评价报告。



### （三）就业岗位适应性

就业岗位适应性是指毕业生是否能适应目前的工作岗位，反映毕业生在工作能力、职场素养等方面的准备情况。本校2023届毕业生中有近九成（86%）能适应目前的工作岗位，较2022届（86%）持平，近四届毕业生就业岗位适应性持续稳定较高，就业准备较为充分。

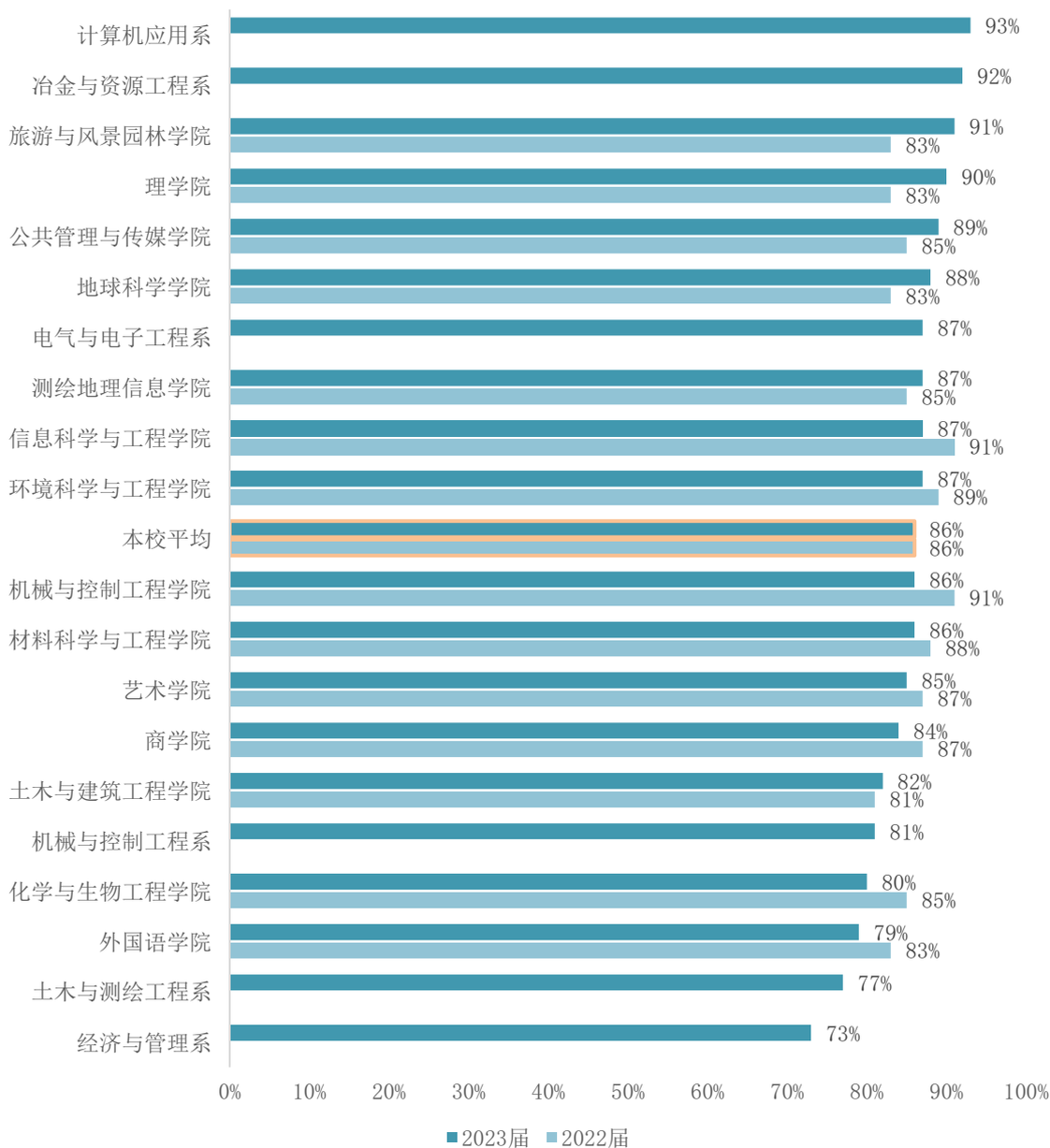


图 5-5 各院系毕业生就业岗位适应性

数据来源：第三方调查机构麦可思-2023 届毕业生培养质量评价报告。



#### （四）毕业生就业满意度

就业满意度体现了毕业生对自己就业现状的主观评价，从毕业生的角度反映其对就业质量的满意程度。本校 2020 届~2023 届毕业生的就业满意度分别为 70%、70%、71%、68%，整体稳定在七成左右，大多数均对当前就业现状表示满意。

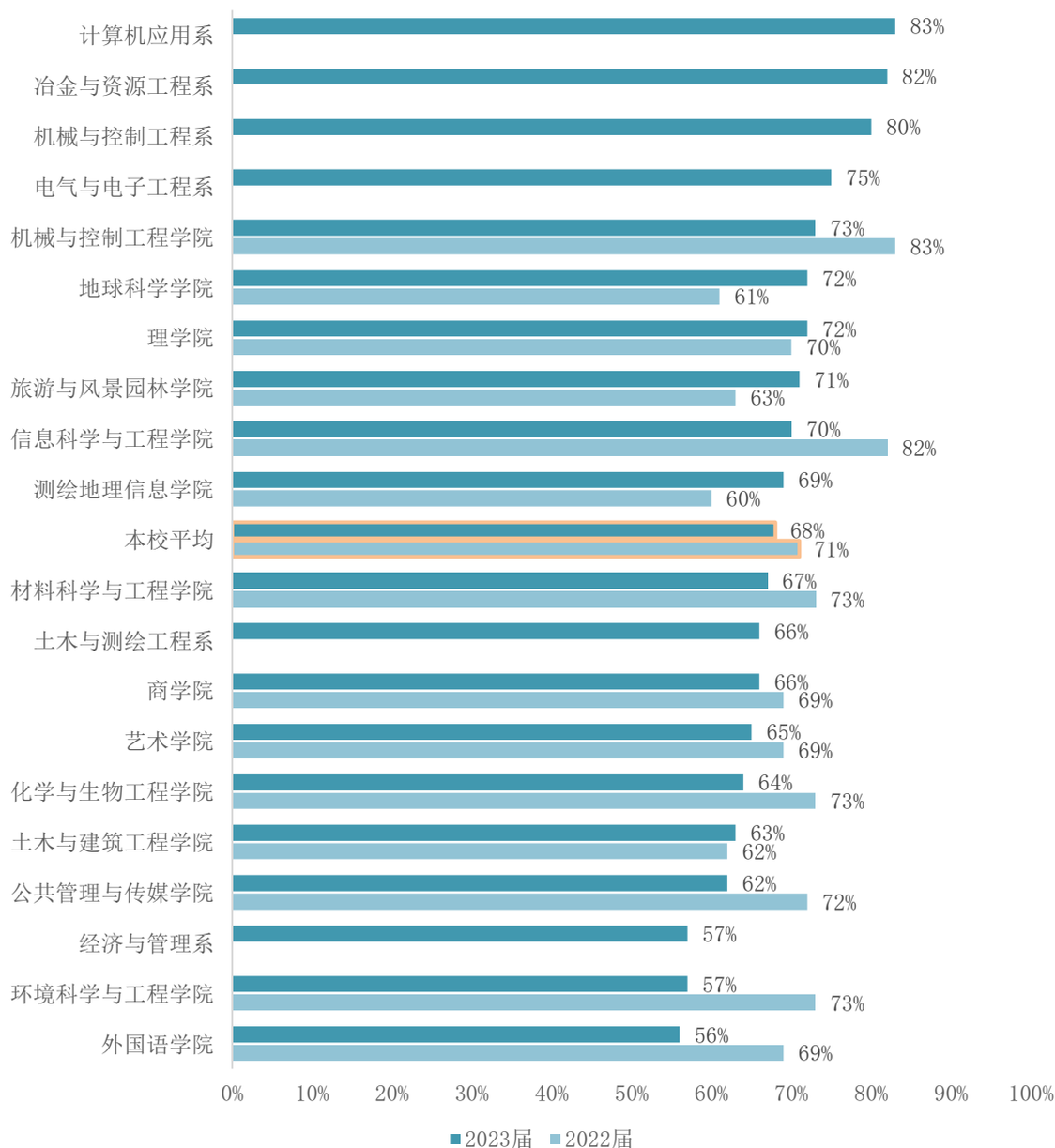


图 5-6 各院系毕业生的就业现状满意度

数据来源：第三方调查机构麦可思-2023 届毕业生培养质量评价报告。



### （五）毕业生就业稳定性（离职率）

本校 2020 届-2023 届毕业生的离职率基本稳定在 22% 左右（分别为 22%、24%、22%、23%），毕业生的就业稳定性较强，有利于毕业生的中长期职业发展。另外，从原因来看，毕业生离职的主要理由是由于工作要求高且压力大（37%）、薪资福利偏低（36%）、个人发展空间不够（31%）、对单位管理制度和文化不适应（29%）。

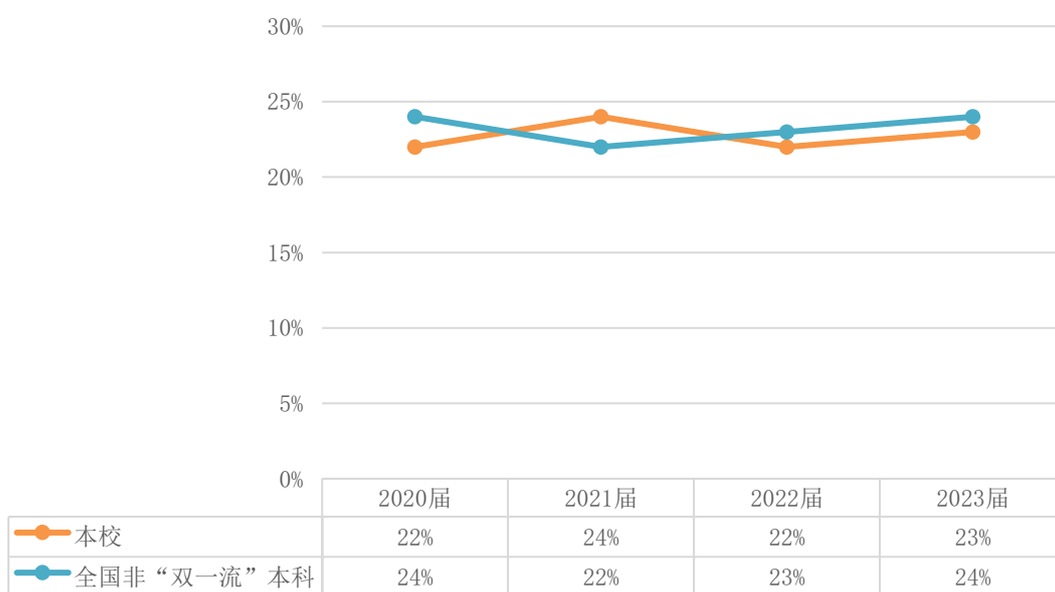


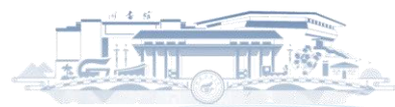
图 5-7 2020-2023 届毕业生的离职率

数据来源：第三方调查机构麦可思-2023 届毕业生培养质量评价报告。

## 四、毕业生对教育教学的反馈

### （一）教学反馈

毕业生对教学及教师学习指导评价均较高。数据显示，本校近四届毕业生对母校的教学满意度（分别为 89%、92%、91%、92%）整体稳定较高，本校教学成效较好。本校 2023 届艺术学院、经济与管理系的教学满意度较低，其中，艺术学院 80% 的毕业生认为实习和实践环节不够，比例明显高于本校平均水平，经济与管理系 67% 的毕业生认为课程内容



不实用或陈旧，高于本校平均较多。结合教师指导情况来看，本校 2023 届毕业生对教师学习指导的满足度评价（92%）较高，教学工作开展效果好，但对教师就业指导、职业规划的满足度评价相对较低（分别为 82%、82%）。

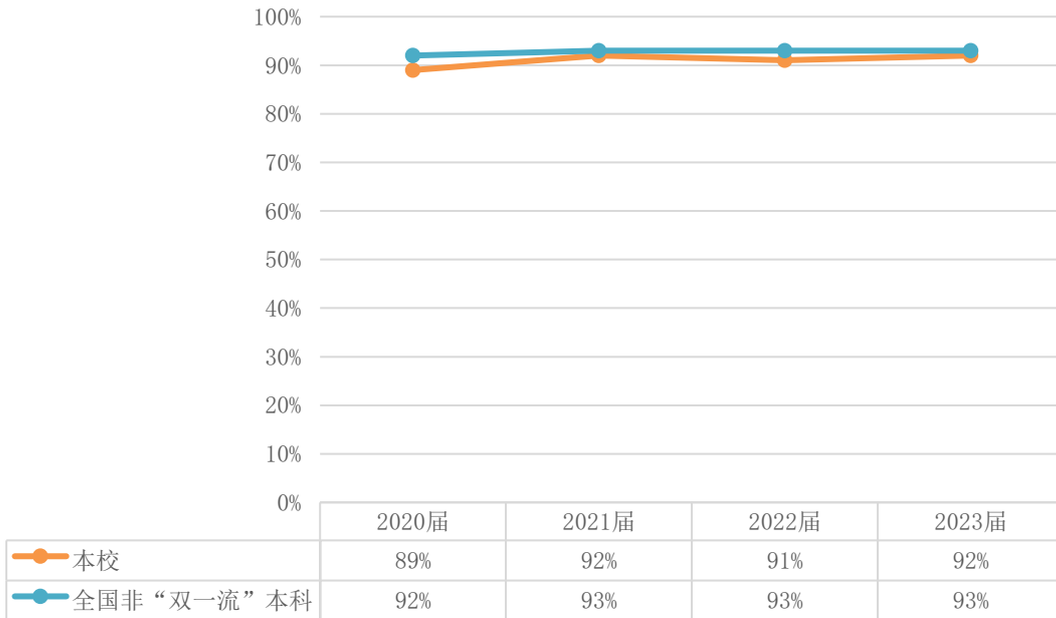


图 5-8 教学满意度变化趋势

数据来源：第三方调查机构麦可思-2023 届毕业生培养质量评价报告。

从毕业生对教学反馈改进来看，本校 2023 届毕业生认为教学最需要改进的是实习和实践环节不够（65%），其后依次是课程内容不实用或陈旧（45%）、无法调动学生学习兴趣（38%）等，其比例均较上届有所下降或基本持平，反映出相关工作取得了一定成效。。

## （二）课程反馈

本校近四届从事专业相关工作毕业生对专业核心课程的重要度评价（分别为 85%、86%、86%、86%）均在 85% 以上，专业核心课程的设置较为合理；与此同时，近四届毕业生对专业核心课程的满足度评价上升了 5 个百分点（分别为 78%、80%、81%、83%），课程培养效果向好。



本校 2023 届外国语学院、计算机应用系课程教学整体效果较好，毕业生对专业核心课程的重要度、满足度处于较高水平，其课程设置及培养效果较好地符合了实际就业领域的需要。

需要注意的是，土木与测绘工程系的核心课程仍需改善，该院系的核心课程重要度较高（86%），但满足度相对较低（68%），培养力度需进一步加强。另外，机械与控制工程系、经济与管理系毕业生对核心课程的重要度评价均偏低（73%、74%），专业核心课程设置需要进一步改善。

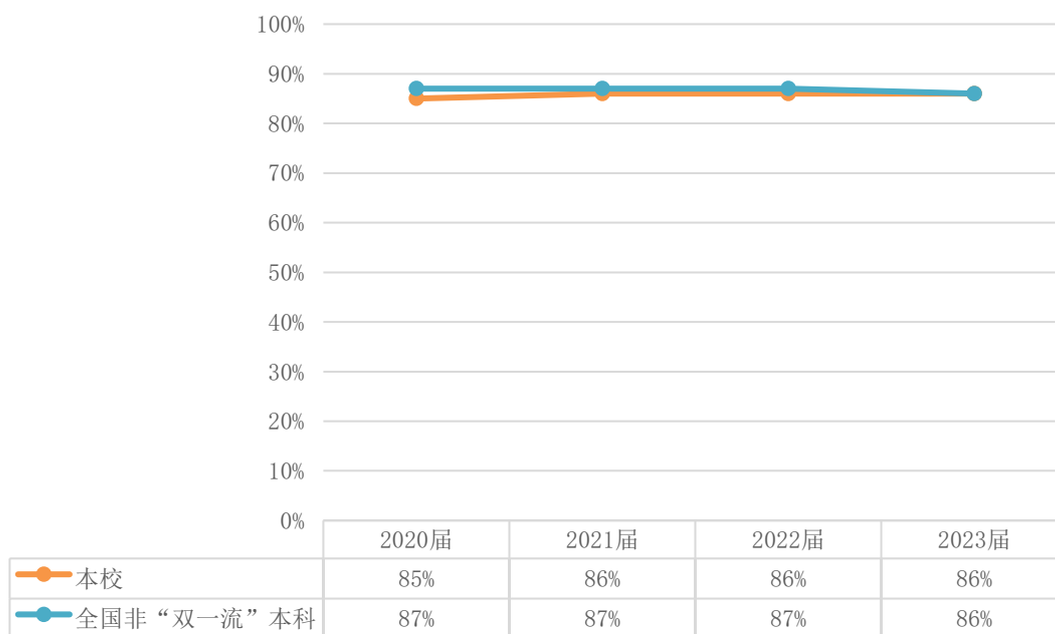
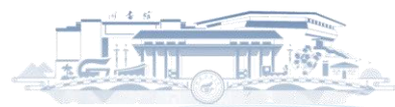


图 5-9 课程重要度变化趋势

数据来源：第三方调查机构麦可思-2023 届毕业生培养质量评价报告。

## 五、毕业生对就业服务工作的反馈

就业指导服务能够帮助学生树立合理的职业期待，提升求职技能，促进顺利就业。在就业指导评价中，本校 2020 届~2023 届毕业生的就业服务工作满意度（分别为 91%、93%、89%、90%）持续稳定较高。本校



2023 届毕业生接受“大学组织的线下招聘会”求职服务的比例（78%）较高，其有效性也较高（90%），说明此项求职服务开展效果突出；同时，毕业生对“辅导求职技能”、“一对一就业帮扶”求职服务的有效性评价（均为 93%、93%）也较高，但参与比例较低，今后可进一步提升这两项求职服务的覆盖面。另外，本校 2023 届有 94% 的毕业生在校期间参加过母校提供的求职服务，覆盖面较广。本校 2023 届毕业生通过“本大学的招聘活动或发布的招聘信息”获得第一份工作的比例（41%）相对较高。

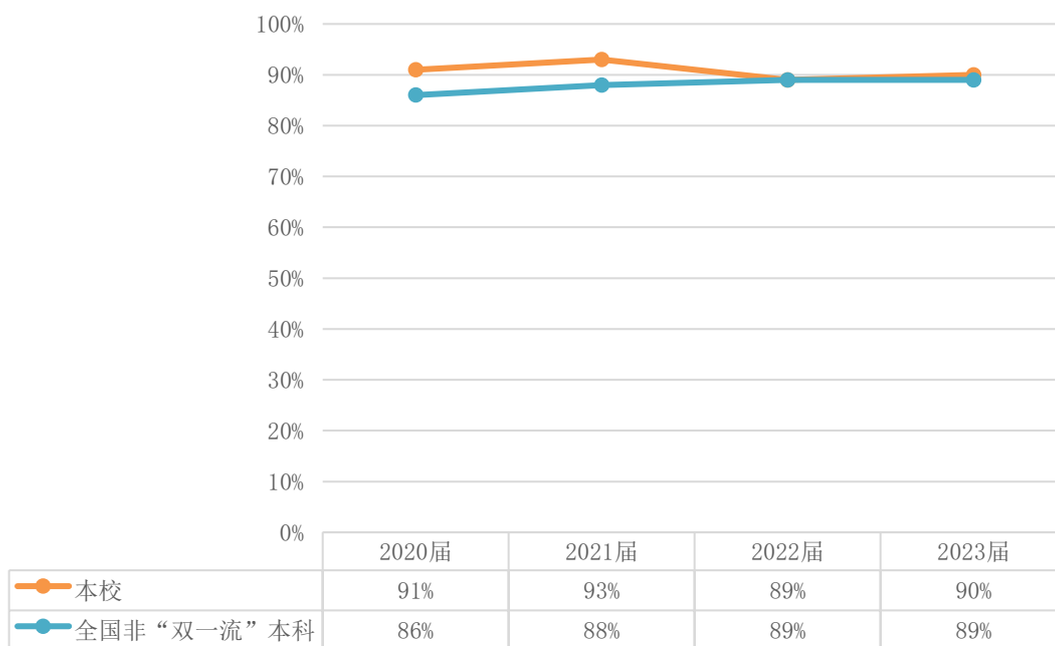


图 5-10 就业服务工作的满意度变化趋势

数据来源：第三方调查机构麦可思-2023 届毕业生培养质量评价报告。

从学院层面来看，就业指导满意度较高的学院是环境科学与工程学院、材料科学与工程学院、机械与控制工程学院、机械与控制工程系（分别为 96%、95%、95%、95%），就业指导满意度较低的学院是艺术学院（80%）、经济与管理系（67%）。



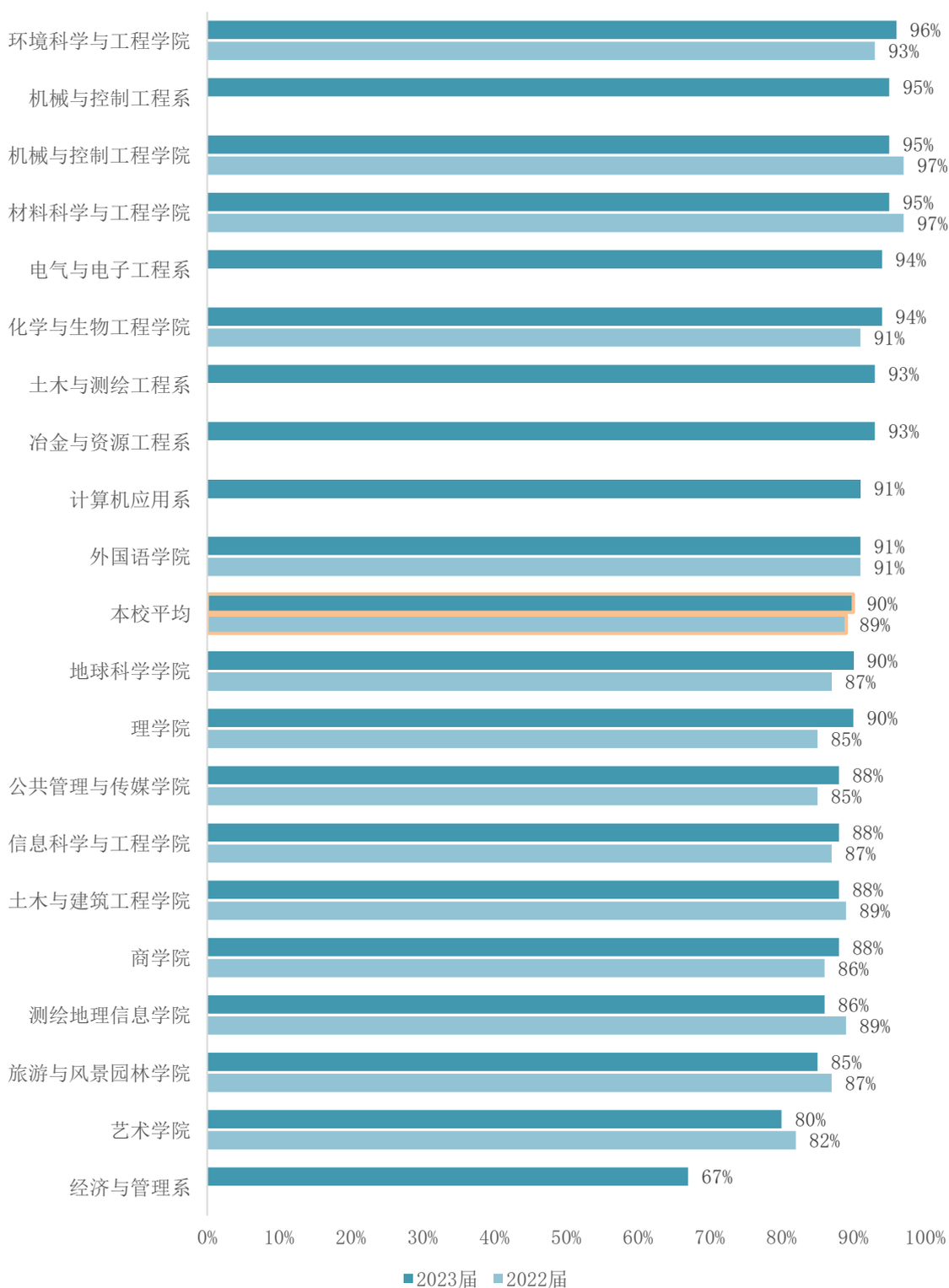
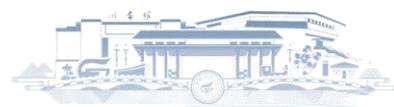


图 5-11 各院系毕业生对就业服务工作满意度

数据来源：第三方调查机构麦可思-2023 届毕业生培养质量评价报告。



## 附录 I

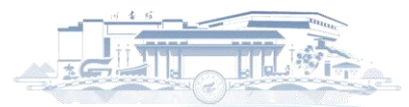
附表 I -1 2024 届研究生毕业生学院及专业分布

院系名称	专业	毕业人数	所占研究生毕业生比例
材料科学与工程学院	材料工程	6	0.33%
	材料科学与工程	69	3.75%
	材料与化工	93	5.05%
	化学	23	1.25%
	冶金工程	8	0.43%
	小计	199	10.80%
测绘地理信息学院	测绘工程	74	4.02%
	测绘科学与技术	33	1.79%
	资源与环境	3	0.16%
	小计	110	5.97%
地球科学学院	地质工程	12	0.65%
	地质学	77	4.18%
	地质资源与地质工程	38	2.06%
	资源与环境	27	1.47%
	小计	154	8.36%
公共管理学院	公共经济与管理	14	0.76%
	公共管理	26	1.41%
	社会服务与管理	2	0.11%
	小计	42	2.28%
化学与生物工程学院	材料与化工	78	4.23%
	化学	44	2.39%
	化学工程	5	0.27%
	化学工程与技术	32	1.74%
	小计	159	8.63%
环境科学与工程学院	环境工程	52	2.82%
	环境科学与工程	57	3.09%
	水利工程	29	1.57%
	土木工程	18	0.98%
	土木水利	37	2.01%
	资源与环境	6	0.33%
	小计	199	10.80%
机械与控制工程学院	电子信息	32	1.74%
	机械	10	0.54%
	机械工程	49	2.66%



院系名称	专业	毕业人数	所占研究生毕业生比例
	控制工程	4	0.22%
	小计	95	5.16%
计算机科学与工程学院	电子信息	2	0.11%
	计算机技术	68	3.69%
	计算机科学与技术	30	1.63%
	软件工程	15	0.81%
	小计	115	6.24%
旅游与风景园林学院	城乡规划学	17	0.92%
	风景园林	28	1.52%
	风景园林学	20	1.09%
	工业设计工程	26	1.41%
	旅游管理	65	3.53%
	应用经济学	16	0.87%
	小计	172	9.34%
马克思主义学院	马克思主义理论	40	2.17%
	小计	40	2.17%
商学院	产业经济学	1	0.05%
	工商管理	210	11.40%
	会计	36	1.95%
	应用经济学	10	0.54%
	小计	257	13.95%
数学与统计学院	统计学	21	1.14%
	应用统计	20	1.09%
	小计	41	2.23%
土木工程学院	地质工程	16	0.87%
	地质资源与地质工程	7	0.38%
	土木工程	104	5.65%
	土木水利	28	1.52%
	资源与环境	2	0.11%
	小计	157	8.52%
外国语学院	外国语言学及应用语言学	15	0.81%
	小计	15	0.81%
物理与电子信息工程学院	材料与化工	15	0.81%
	物理学	21	1.14%
	小计	36	1.95%
艺术学院	设计学	12	0.65%
	艺术	39	2.12%
	小计	51	2.77%
总计		1842	100.00%

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。



**附表 I -2 2024 届本科毕业生学院及专业分布**

院系名称	专业	毕业人数	所占本科毕业生比例
材料科学与工程学院	宝石及材料工艺学	74	0.99%
	材料科学与工程	40	0.53%
	高分子材料与工程	80	1.07%
	金属材料工程	44	0.59%
	无机非金属材料工程	85	1.14%
	冶金工程	82	1.10%
	小计	405	5.41%
测绘地理信息学院	测绘工程	102	1.36%
	地理信息科学	131	1.75%
	遥感科学与技术	86	1.15%
	小计	319	4.26%
地球科学学院	地球化学	23	0.31%
	地质工程	69	0.92%
	勘查技术与工程	89	1.19%
	资源勘查工程	73	0.98%
	自然地理与资源环境	58	0.77%
	小计	312	4.17%
公共管理学院	传播学	95	1.27%
	广告学	99	1.32%
	社会工作	69	0.92%
	行政管理	91	1.22%
	小计	354	4.73%
化学与生物工程学院	化学工程与工艺	143	1.91%
	能源化学工程	81	1.08%
	生物工程	73	0.98%
	应用化学	77	1.03%
	小计	374	5.00%
环境科学与工程学院	地下水科学与工程	67	0.90%
	给排水科学与工程	108	1.44%
	环境工程	99	1.32%
	水文与水资源工程	87	1.16%
	小计	361	4.82%
机械与控制工程学院	机械电子工程	122	1.63%
	机械设计制造及其自动化	98	1.31%
	自动化	155	2.07%
	小计	375	5.01%



院系名称	专业	毕业人数	所占本科毕业生比例
计算机科学与工程学院	计算机科学与技术	120	1.60%
	人工智能	71	0.95%
	软件工程	120	1.60%
	网络工程	77	1.03%
	物联网工程	72	0.96%
	小计	460	6.14%
旅游与风景园林学院	城乡规划	38	0.51%
	风景园林	110	1.47%
	酒店管理	31	0.41%
	旅游管理	128	1.71%
	小计	307	4.10%
商学院	电子商务	101	1.35%
	房地产开发与管理	59	0.79%
	工商管理	77	1.03%
	国际经济与贸易	122	1.63%
	会计学	133	1.78%
	人力资源管理	84	1.12%
	市场营销	76	1.02%
	物流管理	80	1.07%
小计	732	9.78%	
数学与统计学院	信息与计算科学	88	1.18%
	应用统计学	90	1.20%
	小计	178	2.38%
土木工程学院	工程管理	73	0.98%
	建筑学	38	0.51%
	土木工程	441	5.89%
	小计	552	7.37%
外国语学院	日语	92	1.23%
	英语	226	3.02%
	小计	318	4.25%
物理与电子信息工程学院	电子信息工程	121	1.62%
	光电信息科学与工程	81	1.08%
	通信工程	125	1.67%
	应用物理学	86	1.15%
	小计	413	5.52%
艺术学院	产品设计	107	1.43%
	动画	71	0.95%
	服装与服饰设计	53	0.71%
	工艺美术	53	0.71%



院系名称		专业	毕业人数	所占本科毕业生比例	
		环境设计	98	1.31%	
		视觉传达设计	66	0.88%	
		小计	448	5.98%	
南宁 分校	冶金与资源工程系	资源循环科学与工程	150	2.00%	
		小计	150	2.00%	
	电气与电子工程系	建筑电气与智能化	189	2.52%	
		小计	189	2.52%	
	土木与测绘工程系	地理空间信息工程	90	1.20%	
		工程造价	302	4.03%	
		小计	392	5.24%	
	计算机应用系	数据科学与大数据技术	225	3.01%	
		新媒体艺术	61	0.81%	
		小计	286	3.82%	
	经济与管理系	财务管理	167	2.23%	
		会展经济与管理	171	2.28%	
		市场营销	5	0.07%	
		小计	343	4.58%	
	机械与控制工程系	智能制造工程	218	2.91%	
		小计	218	2.91%	
	<b>总计</b>			<b>7486</b>	<b>100.00%</b>

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

**附表 I -3 2024 届专科毕业生学院及专业分布**

院系名称		专业	毕业人数	所占专科毕业生比例
南宁 分校	电气与电子工程系	电气自动化技术	88	2.74%
		电子信息工程技术	85	2.65%
		机电一体化技术	89	2.77%
		建筑智能化工程技术	55	1.71%
		现代通信技术	77	2.40%
		小计	394	12.27%
	机械与控制工程系	工业机器人技术	78	2.43%
		机电设备技术	41	1.28%
		机械设计与制造	85	2.65%
		机械制造及自动化	169	5.26%
		模具设计与制造	41	1.28%
	数控技术	76	2.37%	



院系名称		专业	毕业人数	所占专科毕业生比例
	计算机应用系	小计	490	15.26%
		大数据技术	79	2.46%
		环境艺术设计	80	2.49%
		计算机网络技术	81	2.52%
		计算机应用技术	172	5.36%
		数字媒体艺术设计	86	2.68%
		网络营销与直播电商	80	2.49%
		小计	578	18.01%
	经济与管理系	大数据与财务管理	86	2.68%
		大数据与会计	156	4.86%
		国际经济与贸易	74	2.31%
		酒店管理与数字化运营	83	2.59%
		旅游管理	69	2.15%
		商务英语	94	2.93%
		市场营销	83	2.59%
		现代物流管理	37	1.15%
	小计	682	21.25%	
	土木与测绘工程系	测绘地理信息技术	76	2.37%
		工程测量技术	116	3.61%
		工程造价	130	4.05%
		建设工程管理	77	2.40%
		建筑工程技术	137	4.27%
		市政工程技术	87	2.71%
		岩土工程技术	43	1.34%
		小计	666	20.75%
	冶金与资源工程系	分析检验技术	78	2.43%
		给排水工程技术	78	2.43%
		环境工程技术	154	4.80%
应用化工技术		60	1.87%	
有色金属智能冶金技术		30	0.93%	
小计		400	12.46%	
<b>总计</b>			<b>3210</b>	<b>100.00%</b>

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。



附表 I -4 2024 届研究生毕业生各专业毕业去向落实率分布

院系名称	专业	毕业人数	就业人数	毕业去向落实率
材料科学与工程学院	材料工程	6	6	100.00%
	材料科学与工程	69	63	91.30%
	材料与化工	93	89	95.70%
	化学	23	21	91.30%
	冶金工程	8	8	100.00%
	小计	199	187	93.97%
测绘地理信息学院	测绘工程	74	70	94.59%
	测绘科学与技术	33	30	90.91%
	资源与环境	3	3	100.00%
	小计	110	103	93.64%
地球科学学院	地质工程	12	12	100.00%
	地质学	77	72	93.51%
	地质资源与地质工程	38	34	89.47%
	资源与环境	27	23	85.19%
	小计	154	141	91.56%
公共管理学院	公共管理	26	26	100.00%
	公共经济与管理	14	14	100.00%
	社会服务与管理	2	2	100.00%
	小计	42	42	100.00%
化学与生物工程学院	材料与化工	78	75	96.15%
	化学	44	42	95.45%
	化学工程	5	5	100.00%
	化学工程与技术	32	27	84.38%
	小计	159	149	93.71%
环境科学与工程学院	环境工程	52	46	88.46%
	环境科学与工程	57	49	85.96%
	水利工程	29	28	96.55%
	土木工程	18	18	100.00%
	土木水利	37	33	89.19%
	资源与环境	6	6	100.00%
	小计	199	180	90.45%
计算机科学与工程学院	电子信息	32	26	81.25%
	机械	10	9	90.00%
	机械工程	49	47	95.92%
	控制工程	4	4	100.00%
	小计	115	103	89.57%
	电子信息	2	2	100.00%



院系名称	专业	毕业人数	就业人数	毕业去向落实率
机械与控制工程学院	计算机技术	68	62	91.18%
	计算机科学与技术	30	26	86.67%
	软件工程	15	13	86.67%
	小计	95	86	90.53%
旅游与风景园林学院	城乡规划学	17	15	88.24%
	风景园林	28	24	85.71%
	风景园林学	20	15	75.00%
	工业设计工程	26	25	96.15%
	旅游管理	65	63	96.92%
	应用经济学	16	14	87.50%
	小计	172	156	90.70%
马克思主义学院	马克思主义理论	40	37	92.50%
	小计	40	37	92.50%
商学院	产业经济学	1	1	100.00%
	工商管理	210	182	86.67%
	会计	36	30	83.33%
	小计	257	222	86.38%
数学与统计学院	应用经济学	10	9	90.00%
	统计学	21	21	100.00%
	应用统计	20	16	80.00%
	小计	41	37	90.24%
土木工程学院	地质工程	16	16	100.00%
	地质资源与地质工程	7	7	100.00%
	土木工程	104	91	87.50%
	土木水利	28	26	92.86%
	资源与环境	2	2	100.00%
	小计	157	142	90.45%
外国语学院	外国语言学及应用语言学	15	12	80.00%
	小计	15	12	80.00%
物理与电子信息工程学院	材料与化工	15	15	100.00%
	物理学	21	21	100.00%
	小计	36	36	100.00%
艺术学院	设计学	12	10	83.33%
	艺术	39	38	97.44%
	小计	51	48	94.12%
总计		1842	1681	91.26%

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。



附表 I -5 2024 届本科毕业生各专业毕业去向落实率分布

院系名称	专业	毕业人数	就业人数	毕业去向落实率
材料科学与工程学院	宝石及材料工艺学	74	66	89.19%
	材料科学与工程	40	35	87.50%
	高分子材料与工程	80	79	98.75%
	金属材料工程	44	43	97.73%
	无机非金属材料工程	85	83	97.65%
	冶金工程	82	79	96.34%
	小计	405	385	95.06%
测绘地理信息学院	测绘工程	102	93	91.18%
	地理信息科学	131	127	96.95%
	遥感科学与技术	86	77	89.53%
	小计	319	297	93.10%
地球科学学院	地球化学	23	23	100.00%
	地质工程	69	62	89.86%
	勘查技术与工程	89	83	93.26%
	资源勘查工程	73	69	94.52%
	自然地理与资源环境	58	47	81.03%
	小计	312	284	91.03%
公共管理学院	传播学	95	78	82.11%
	广告学	99	91	91.92%
	社会工作	69	67	97.10%
	行政管理	91	87	95.60%
	小计	354	323	91.24%
化学与生物工程学院	化学工程与工艺	143	135	94.41%
	能源化学工程	81	73	90.12%
	生物工程	73	65	89.04%
	应用化学	77	69	89.61%
	小计	374	342	91.44%
环境科学与工程学院	地下水科学与工程	67	61	91.04%
	给排水科学与工程	108	100	92.59%
	环境工程	99	84	84.85%
	水文与水资源工程	87	82	94.25%
	小计	361	327	90.58%
机械与控制工程学院	机械电子工程	122	115	94.26%
	机械设计制造及其自动化	98	90	91.84%
	自动化	155	135	87.10%
	小计	375	340	90.67%
计算机科学与工程学院	计算机科学与技术	120	104	86.67%
	人工智能	71	63	88.73%



院系名称		专业	毕业人数	就业人数	毕业去向落实率
		软件工程	120	115	95.83%
		网络工程	77	72	93.51%
		物联网工程	72	57	79.17%
		小计	460	411	89.35%
旅游与风景园林学院		城乡规划	38	32	84.21%
		风景园林	110	102	92.73%
		酒店管理	31	30	96.77%
		旅游管理	128	116	90.63%
		小计	307	280	91.21%
商学院		电子商务	101	83	82.18%
		房地产开发与管理	59	55	93.22%
		工商管理	77	61	79.22%
		国际经济与贸易	122	108	88.52%
		会计学	133	121	90.98%
		人力资源管理	84	81	96.43%
		市场营销	76	64	84.21%
		物流管理	80	70	87.50%
		小计	732	643	87.84%
数学与统计学院		信息与计算科学	88	81	92.05%
		应用统计学	90	76	84.44%
		小计	178	157	88.20%
土木工程学院		工程管理	73	66	90.41%
		建筑学	38	33	86.84%
		土木工程	441	420	95.24%
		小计	552	519	94.02%
外国语学院		日语	92	81	88.04%
		英语	226	204	90.27%
		小计	318	285	89.62%
物理与电子信息工程学院		电子信息工程	121	103	85.12%
		光电信息科学与工程	81	73	90.12%
		通信工程	125	108	86.40%
		应用物理学	86	83	96.51%
		小计	413	367	88.86%
艺术学院		产品设计	107	99	92.52%
		动画	71	57	80.28%
		服装与服饰设计	53	48	90.57%
		工艺美术	53	50	94.34%
		环境设计	98	88	89.80%
		视觉传达设计	66	59	89.39%
		小计	448	401	89.51%
电气与电子工程系		建筑电气与智能化	189	171	90.48%
		小计	189	171	90.48%



院系名称		专业	毕业人数	就业人数	毕业去向落实率
南宁分校	机械与控制工程系	智能制造工程	218	195	89.45%
		小计	218	195	89.45%
	计算机应用系	数据科学与大数据技术	225	199	88.44%
		新媒体艺术	61	52	85.25%
		小计	286	251	87.76%
	经济与管理系	财务管理	167	151	90.42%
		会展经济与管理	171	143	83.63%
		市场营销	5	5	100.00%
		小计	343	299	87.17%
	土木与测绘工程系	地理空间信息工程	90	83	92.22%
		工程造价	302	255	84.44%
		小计	392	338	86.22%
	冶金与资源工程系	资源循环科学与工程	150	134	89.33%
		小计	150	134	89.33%
	总计			7486	6749

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

**附表 I -6 2024 届专科毕业生各专业毕业去向落实率分布**

院系名称		专业	毕业人数	就业人数	毕业去向落实率
南宁分校	电气与电子工程系	电气自动化技术	88	79	89.77%
		电子信息工程技术	85	80	94.12%
		机电一体化技术	89	85	95.51%
		建筑智能化工程技术	55	49	89.09%
		现代通信技术	77	72	93.51%
		小计	394	365	92.64%
	机械与控制工程系	工业机器人技术	78	74	94.87%
		机电设备技术	41	38	92.68%
		机械设计与制造	85	65	76.47%
		机械制造及自动化	169	149	88.17%
		模具设计与制造	41	37	90.24%
		数控技术	76	69	90.79%
	小计	490	432	88.16%	
	计算机应用系	大数据技术	79	74	93.67%
		环境艺术设计	80	73	91.25%
		计算机网络技术	81	74	91.36%
		计算机应用技术	172	155	90.12%
		数字媒体艺术设计	86	79	91.86%
网络营销与直播电商		80	68	85.00%	



院系名称	专业	毕业人数	就业人数	毕业去向落实率	
	小计	578	523	90.48%	
	经济与管理系	大数据与财务管理	86	75	87.21%
		大数据与会计	156	139	89.10%
		国际经济与贸易	74	63	85.14%
		酒店管理与数字化运营	83	79	95.18%
		旅游管理	69	61	88.41%
		商务英语	94	87	92.55%
		市场营销	83	81	97.59%
		现代物流管理	37	35	94.59%
		小计	682	620	90.91%
	土木与测绘工程系	测绘地理信息技术	76	65	85.53%
		工程测量技术	116	105	90.52%
		工程造价	130	118	90.77%
		建设工程管理	77	72	93.51%
		建筑工程技术	137	126	91.97%
		市政工程技术	87	80	91.95%
		岩土工程技术	43	39	90.70%
		小计	666	605	90.84%
	冶金与资源工程系	分析检验技术	78	67	85.90%
		给排水工程技术	78	65	83.33%
环境工程技术		154	121	78.57%	
应用化工技术		60	41	68.33%	
有色金属智能冶金技术		30	26	86.67%	
小计		400	320	80.00%	
<b>总计</b>		<b>3210</b>	<b>2865</b>	<b>89.25%</b>	

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。



附表 I -7 2024 届毕业生就业地区分布

毕业生就 业地区	研究生毕业生		本科毕业生		专科毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
广西	495	32.54%	2652	46.20%	674	35.55%	3821	41.73%
广东	236	15.52%	1658	28.89%	622	32.81%	2516	27.48%
江苏	88	5.79%	115	2.00%	98	5.17%	301	3.29%
浙江	56	3.68%	134	2.33%	94	4.96%	284	3.10%
北京	43	2.83%	184	3.21%	17	0.90%	244	2.66%
湖南	56	3.68%	92	1.60%	26	1.37%	174	1.90%
山东	62	4.08%	82	1.43%	15	0.79%	159	1.74%
四川	46	3.02%	81	1.41%	21	1.11%	148	1.62%
河南	58	3.81%	58	1.01%	28	1.48%	144	1.57%
湖北	34	2.24%	66	1.15%	17	0.90%	117	1.28%
安徽	42	2.76%	49	0.85%	25	1.32%	116	1.27%
上海	23	1.51%	67	1.17%	22	1.16%	112	1.22%
江西	34	2.24%	49	0.85%	24	1.27%	107	1.17%
陕西	25	1.64%	58	1.01%	21	1.11%	104	1.14%
河北	27	1.78%	36	0.63%	31	1.64%	94	1.03%
福建	20	1.31%	51	0.89%	19	1.00%	90	0.98%
重庆	26	1.71%	35	0.61%	23	1.21%	84	0.92%
山西	39	2.56%	27	0.47%	16	0.84%	82	0.90%
贵州	16	1.05%	40	0.70%	7	0.37%	63	0.69%
云南	12	0.79%	32	0.56%	15	0.79%	59	0.64%
天津	15	0.99%	32	0.56%	4	0.21%	51	0.56%
海南	9	0.59%	31	0.54%	7	0.37%	47	0.51%
内蒙古	5	0.33%	21	0.37%	20	1.05%	46	0.50%
甘肃	11	0.72%	19	0.33%	9	0.47%	39	0.43%
新疆	10	0.66%	22	0.38%	3	0.16%	35	0.38%
青海	2	0.13%	14	0.24%	17	0.90%	33	0.36%
辽宁	7	0.46%	9	0.16%	15	0.79%	31	0.34%
黑龙江	9	0.59%	11	0.19%	3	0.16%	23	0.25%
吉林	8	0.53%	6	0.10%	0	0.00%	14	0.15%
宁夏	2	0.13%	4	0.07%	0	0.00%	6	0.07%
西藏	2	0.13%	2	0.03%	2	0.11%	6	0.07%
国外	3	0.20%	3	0.05%	1	0.05%	7	0.08%
总计	1521	100.00%	5740	100.00%	1896	100.00%	9157	100.00%

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

