



2023
年度



首钢工学院

2023年毕业生就业质量年度报告

首钢工学院教务与招生就业处

2023年12月

目 录

一、报告背景	- 1 -
二、主要结论	- 1 -
(一) 毕业生去向分布	- 1 -
(二) 毕业生就业基本情况	- 1 -
(三) 求职分析	- 2 -
(四) 毕业生反馈	- 3 -
三、基本情况	- 4 -
(一) 毕业生基本情况	- 4 -
1. 整体结构	- 4 -
2. 学院分布	- 4 -
3. 性别比例	- 5 -
4. 民族分布	- 5 -
(二) 毕业生就业率	- 6 -
1. 各专业就业率	- 6 -
2. 各学院就业率	- 7 -
3. 各学院就业去向	- 7 -
(三) 毕业去向	- 8 -
1. 总体毕业去向分布	- 8 -
2. 各学院毕业去向分布	- 8 -
3. 各专业学生毕业去向分布	- 9 -
四、就业情况	- 11 -
(一) 就业省份分布	- 11 -
1. 总体就业省份分布	- 11 -
2. 各学院就业省份分布	- 11 -
(二) 就业单位性质分布	- 12 -
1. 总体就业单位性质分布	- 12 -
2. 各学院就业单位性质分布	- 13 -
(三) 就业行业分布	- 14 -
1. 总体就业行业分布	- 14 -
2. 各学院就业行业分布	- 14 -
(四) 就业职业类型分布	- 15 -
1. 总体就业职业分布	- 15 -
2. 各学院就业职业分布	- 16 -
(五) 签约薪酬分布	- 18 -
1. 总体签约薪酬分布	- 18 -
2. 各专业签约薪酬分布	- 18 -
(六) 政策性就业	- 19 -
1. 总体政策性就业	- 19 -

2. 各学院政策性就业	- 20 -
(七) 已落实单位享受保险与公积金情况	- 21 -
1. 总体享受保险与公积金情况	- 21 -
2. 各学院享受保险公积金情况	- 21 -
(八) 专业对口情况	- 22 -
1. 总体专业对口度情况	- 22 -
2. 各学院专业对口度情况	- 23 -
3. 各专业对口情况	- 23 -
4. 理工农医类专业对口情况	- 24 -
(九) 毕业生工作满意程度	- 25 -
1. 总体情况	- 25 -
2. 各学院情况	- 26 -
3. 各专业对整体工作满意情况	- 32 -
(十) 职业目标清晰度	- 33 -
(十一) 就业形式看法	- 34 -

五、求职分析 - 34 -

(一) 求职过程	- 34 -
1. 求职信息渠道	- 34 -
2. 投递简历份数	- 35 -
3. 参加面试次数	- 35 -
4. 同意接收单位数量	- 36 -
5. 求职注重经历	- 37 -
6. 求职重视程度	- 37 -
(二) 求职期望	- 38 -
1. 期望就业省份	- 38 -
2. 期望就业单位性质	- 39 -
3. 期望就业行业	- 40 -
4. 期望薪酬	- 40 -
5. 期望职业	- 41 -
6. 未就业原因	- 43 -

六、教育教学与就业服务 - 44 -

(一) 学校人才培养满意度	- 44 -
1. 学生对本专业满意度	- 44 -
2. 人才培养满意度	- 44 -
3. 专业课程满意度	- 45 -
4. 专业教师授课满意度	- 46 -
5. 学校教学工作满意度	- 46 -
6. 学校管理满意度	- 47 -
7. 学校实习实践满意度	- 48 -
(二) 学校教育教学满意度	- 49 -
1. 总体情况	- 49 -
2. 各学院情况	- 50 -

七、毕业感悟和建议反馈 - 57 -

(一) 毕业生感悟和寄语内容主要关键字出现的频率 - 57 -

(二) 毕业生感悟和寄语部分的案例 - 57 -

一、报告背景

为进一步贯彻《国家职业教育改革实施方案》（国发〔2019〕4号）、《关于改革完善高校毕业生就业统计工作的通知》（教学司函〔2019〕106号）的指导思想，落实教育部《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）文件精神，首钢工学院委托北京科瑞阳光人力资源咨询有限公司（简称“科瑞阳光”）作为第三方专业机构开展毕业生就业状况调查（针对2023年的毕业生群体）。本次调查科瑞阳光采用电子问卷的形式开展，以独立的问卷系统为调查工具，学生使用姓名和学号进行身份验证并登录答题。

本调查旨在全面客观地了解毕业生就业实际情况，收集毕业生对学校教育教学、就业指导等方面的信息反馈，为学校深化教育改革、优化就业指导等工作提供详实参考。

二、主要结论

（一）毕业生去向分布¹

2023年我校毕业生总人数为885人，涉及6个学院的17个专业。截止到2023年10月31日，总体就业率为98.53%。已落实就业单位的毕业生人数比例最大，占83.72%，其中签就业协议占比最大，占毕业生总数的71.86%；升学的占比为12.99%；自由职业的占比为0.56%；正在求职中的毕业生占比为1.36%；另外有0.11%的毕业生选择暂不就业。

（二）毕业生就业基本情况

此次调研回收有效问卷879份，占毕业生总数99.32%。本部分只针对已就业的毕业生进行数据统计和分析。

1. 已落实的工作单位所在省份有92.33%集中于北京市，其次是河北省(2.17%);
2. 已落实工作单位的单位性质以国有企业和民营企业居多，分别占24.62%和24.45%;

¹ 毕业生去向，共分为7类：（1）落实就业单位包括签劳动合同（包括签劳动合同、预征兵和科研助理校籍）、签就业协议（包括北京村官、科研助理市级、社区工作、志愿服务西部和服务北京基层）和其他录用形式；（2）自主创业；（3）自由职业；（4）升学；（5）出国留学；（6）参军；（7）待就业。

3. 已落实工作的毕业生比较集中于如下三个行业：“交通运输、仓储和邮政”、“卫生和社会工作”和“信息传输、软件和信息技术服务业”，占比分别为 12.88%、11.86%和 10.68%；

4. 已落实工作的职业类别以医生、卫生护理人员的居多，占比为 11.19%。其次是教师、培训人员，占比为 9.15%；

5. 已落实的工作签约薪酬平均为 5001.09 元/月。签约薪酬较高的三个专业：机电一体化技术、计算机应用技术和计算机网络技术。有 69.27%的就业者享受五险一金；

6. 已落实工作的且符合政策性就业的占比为 3.61%。其中其中大学生社区服务计划占比为 0.98%。教师特设岗位计划占比为 0.82%。科研助理岗位占比为 0.66%；

7. 受访者已落实工作与所学专业整体对口率为 83.97%。其中计算机网络技术、社区康复、护理、人力资源管理、影视动画、旅游管理和会计专业的相关度较高。

从理工农医类专业来看，专业对口的比例为 86.36%，专业完全不对口的比例为 13.64%；

8. 毕业生对工作的总体满意度占比为 97.28%，其中对工作稳定性的满意率较高，为 97.62%。其次是工作氛围和社会保障情况，满意率均为 97.45%。

9. 90.56%的毕业生认为 2023 年的就业形式乐观，有 9.44%的毕业生认为就业形式不乐观（不乐观和很不乐观）。

（三）求职分析

1. 有 28.82%的受访者的求职信息渠道为校园渠道，占比最大。其次求职渠道为亲友渠道，占比为 19.65%；

2. 毕业生平均投递份数为 8.9 份。其中投递份数为 3-5 份以内的占比最大，占 31.60%，其次是 1-2 份，比例为 28.59%；

3. 毕业生平均面试次数为 4.3 次。其中面试为 1-2 次的占比最多，占比为 40.17%。其次是 3-5 次，占比为 37.36%；

4. 毕业生平均接收邀请函数量为 3.3 份。其中接收邀请函数量为 1-2 份的占比最多，占比为 51.27%；

5. 毕业生在求职过程中单位注重经历排在前五的依次为实习经历、参加大赛经历、获奖经历、学生干部经历和参与老师项目经历。

6. 毕业生求职主要看重单位的兴趣吻合、工资待遇、行业领域、工作地区和工作稳定等指标。

7. 在求职期望的调研中，毕业生更期望在北京就业（91.20%）。就业单位倾向于国有企业（30.35%）和党政机关（11.84%）。就业期望行业主要集中在卫生和社会工作行业（12.44%）、教育行业（10.47%）和信息传输、软件和信息技术服务业（7.28%）。

8. 毕业生在求职期间的薪酬期望 7984.29 元/月，比实际的签约薪酬高 2983.20 元/月。其中期望薪酬主要集中在 6000 元-7000 元之间（18.47%）。

（四）毕业生反馈

1. 学校教育教学满意度

毕业生对学校人才培养的满意度为 96.66%，专业课满意度为 97.10%，专业教师授课满意度为 97.21%，学校教学工作满意度为 96.77%，学校管理满意度为 95.88%，学校实习实践满意度为 97.44%。

2. 毕业生感悟寄语

在感悟和寄语中以学习、工作、能力、努力、社会、知识、时间、专业、感受、经验、认真和沟通等词汇出现频率依次相对集中。

三、基本情况

(一) 毕业生基本情况

1. 整体结构

2023 年我校毕业生总人数为 885 人，其中男性 522 人，女性 363 人。毕业生所在学院及专业整体分布如表 1 所示。

表 1 表 毕业生整体分布

学院	专业	人数	比例
机电工程学院(277 人)	电气自动化技术	137	15.48%
	机电一体化技术	101	11.41%
	机械设计与制造	21	2.37%
	汽车检测与维修技术	18	2.03%
冶金安全环保学院(65 人)	安全技术与管理	33	3.73%
	环境工程技术	32	3.62%
管理学院(119 人)	大数据与会计	6	0.68%
	会计	52	5.88%
	会展策划与管理	11	1.24%
	旅游管理	20	2.26%
	人力资源管理	30	3.39%
计算机与媒体艺术学院(149 人)	计算机网络技术	2	0.23%
	计算机应用技术	36	4.07%
	数字媒体应用技术	65	7.34%
	影视动画	46	5.20%
护理与学前教育学院(252 人)	护理	106	11.98%
	社区康复	11	1.24%
	学前教育	135	15.25%
基础学院(23 人)	社会体育	23	2.60%
合计		885	100.00%

2. 学院分布

如图 1 所示为各学院的毕业生分布比例，其中管理学院毕业生占 13.45%，计算机与媒体艺术学院占 16.84%，护理与学前教育专业占 28.47%，机电工程学院占 31.30%，冶金安全环保学院占 7.34%，基础学院占 2.60%。

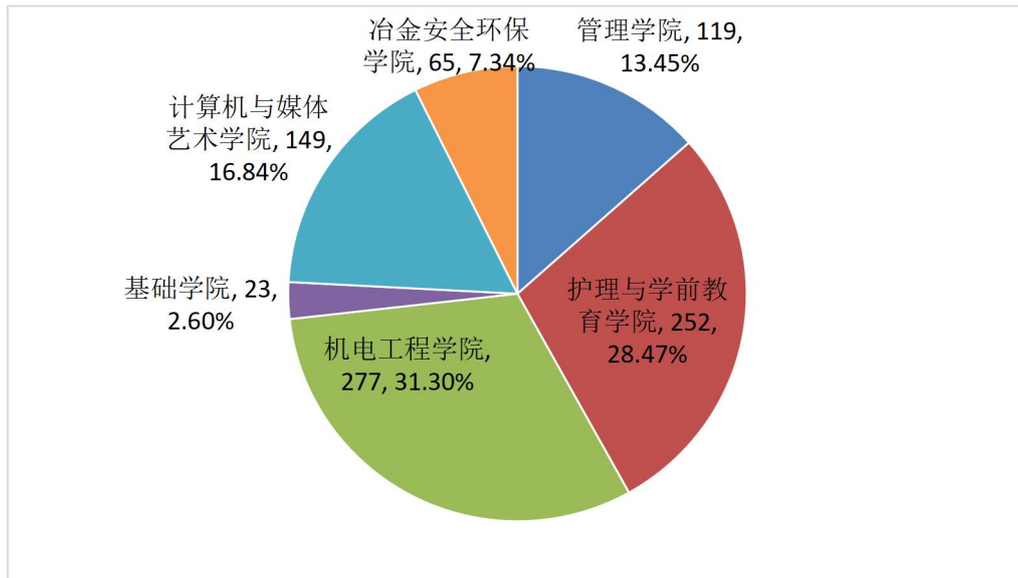


图 1 受访者学院分布

3. 性别比例

如图 2 所示，为毕业生的性别分布情况。男生人数较多，占比 58.98%，女生占比为 41.02%。

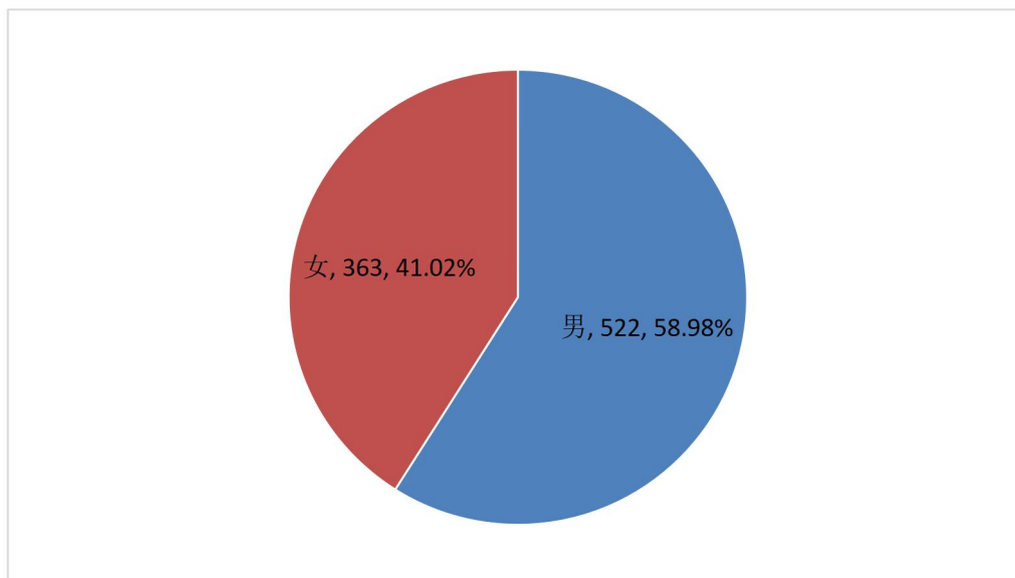


图 2 性别比例

4. 民族分布

如图 3 所示，为毕业生的民族分布情况。其中汉族最多，占比 91.30%，满族占比为 4.97%，回族占比为 4.97%，详情见图 3。

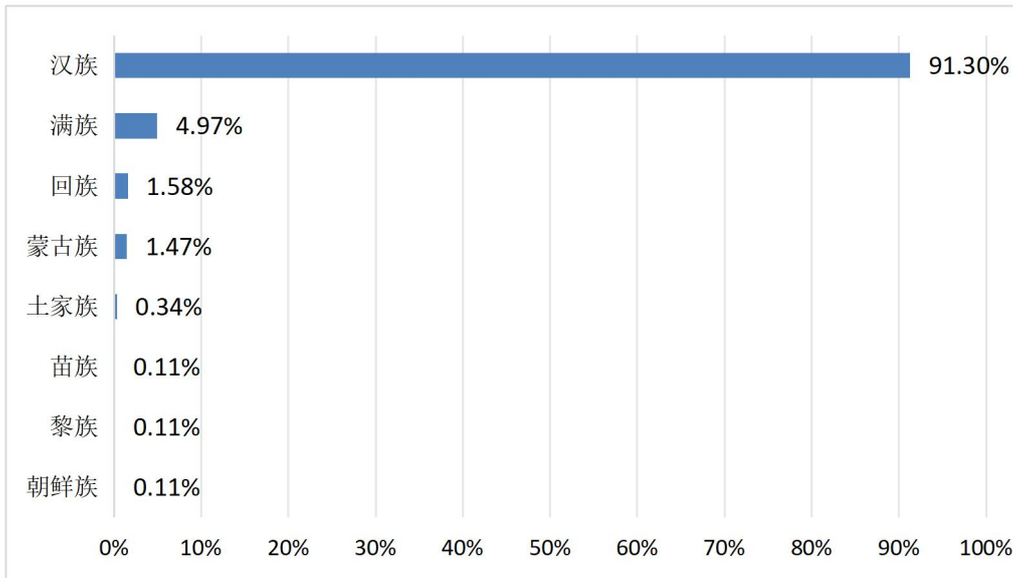


图3 民族分布

(二) 毕业生就业率²

1. 各专业就业率

如表2所示，为全校885名毕业生的就业率统计表，统计显示截止到2023年10月31日，总体就业率为98.53%。详情见下表。

表2 各专业就业率

序号	专业	就业率	序号	专业	就业率
1	大数据与会计	100.00%	11	影视动画	100.00%
2	护理	100.00%	12	电气自动化技术	98.54%
3	会展策划与管理	100.00%	13	数字媒体应用技术	98.46%
4	机械设计与制造	100.00%	14	会计	98.08%
5	计算机网络技术	100.00%	15	机电一体化技术	98.02%
6	计算机应用技术	100.00%	16	安全技术与管理	93.94%
7	旅游管理	100.00%	17	环境工程技术	93.75%
8	汽车检测与维修技术	100.00%	18	社会体育	91.30%
9	人力资源管理	100.00%	19	社区康复	90.91%
10	学前教育	100.00%	20	平均就业率	98.53%

²就业率=就业人数/总人数*100%，就业人数包括：签劳动合同就业、签就业协议就业、其他形式就业、升学、出国、自主创业、自由职业和参军（入伍）人数的总和。

2. 各学院就业率

各学院就业率如表 3 所示，其中管理学院的就业率为 99.16%。护理与学前教育学院的毕业生就业率为 99.60%。机电工程学院的毕业生就业率为 98.56%。基础学院的毕业生就业率为 91.30%。计算机与媒体艺术学院的毕业生就业率为 99.33%。冶金安全环保学院的毕业生就业率为 93.85%。

表 3 各学院就业率

学院	毕业生总数	就业人数	就业率
管理学院	119	118	99.16%
护理与学前教育学院	252	251	99.60%
机电工程学院	277	273	98.56%
基础学院	23	21	91.30%
计算机与媒体艺术学院	149	148	99.33%
冶金安全环保学院	65	61	93.85%
总计	885	872	98.53%

3. 各学院就业去向

表 4 为针对各学院的毕业生详细的就业去向人数统计。

表 4 各学院毕业去向人数分布

毕业去向	管理学院	护理与学前教育学院	机电工程学院	基础学院	计算机与媒体艺术学院	冶金安全环保学院
签就业协议	84	185	214	12	109	32
签劳动合同	10	41	16	1	7	11
其他录用形式	1	8	8	0	0	2
专科升普通本科	22	16	29	6	29	13
自由职业	0	1	1	1	1	1
自主创业	0	0	1	0	0	0
应征义务兵	1	0	4	1	2	2
求职中	1	0	4	2	1	4
暂不就业	0	1	0	0	0	0
合计	119	252	277	23	149	65

（三）毕业去向

1. 总体毕业去向分布

表 5 可以看出，已落实就业单位的毕业生人数比例最大，占 83.72%，其中签就业协议占比最大，占毕业生总数的 71.86%；升学的占比为 12.99%；自由职业的占比为 0.56%；正在求职中的毕业生占比为 1.36%；另外有 0.11%的毕业生选择暂不就业，详情见下表所示。

表 5 毕业去向分布

毕业去向		毕业人数	比例
就业	签就业协议	636	71.86%
	签劳动合同	86	9.72%
	其他录用形式	19	2.15%
	自由职业	5	0.56%
升学	专科升普通本科	115	12.99%
创业	自主创业	1	0.11%
参军	应征义务兵	10	1.13%
未就业	求职中	12	1.36%
	暂不就业	1	0.11%
毕业生总数		885	100.00%

2. 各学院毕业去向分布

表 6 是各学院毕业生毕业去向比例分布情况，其中护理与学前教育学院落实就业单位（包括签劳动合同、签就业协议、其他录用形式）的比例为 92.85%，冶金安全环保学院为 69.23%，计算机与媒体艺术学院为 77.85%，机电工程学院为 85.93%，管理学院为 79.83%和基础学院为 56.52%。详情见下表。

表 6 各学院受访者毕业去向

毕业去向	管理学院	护理与学前教育学院	机电工程学院	基础学院	计算机与媒体艺术学院	冶金安全环保学院
签就业协议	70.59%	73.41%	77.26%	52.17%	73.15%	49.23%
签劳动合同	8.40%	16.27%	5.78%	4.35%	4.70%	16.92%
其他录用形式	0.84%	3.17%	2.89%	0.00%	0.00%	3.08%
专科升普通本科	18.49%	6.35%	10.47%	26.09%	19.46%	20.00%

毕业去向	管理学院	护理与学前教育学院	机电工程学院	基础学院	计算机与媒体艺术学院	冶金安全环保学院
自由职业	0.00%	0.40%	0.36%	4.35%	0.67%	1.54%
自主创业	0.00%	0.00%	0.36%	0.00%	0.00%	0.00%
应征义务兵	0.84%	0.00%	1.44%	4.35%	1.34%	3.08%
求职中	0.84%	0.00%	1.44%	8.70%	0.67%	6.15%
暂不就业	0.00%	0.40%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

3. 各专业学生毕业去向分布

表 7 各专业学生毕业去向

单位：人

专业	签就业协议	签劳动合同	其他录用形式	专科升普通本科	自由职业	自主创业	应征义务兵	求职中	暂不就业	合计
安全技术与管理	19	6	1	3	0	0	2	2	0	33
大数据与会计	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6
电气自动化技术	99	13	6	13	1	1	2	2	0	137
护理	68	35	2	1	0	0	0	0	0	106
环境工程技术	13	5	1	10	1	0	0	2	0	32
会计	35	7	0	9	0	0	0	1	0	52
会展策划与管理	7	1	1	2	0	0	0	0	0	11
机电一体化技术	85	1	0	12	0	0	1	2	0	101
机械设计与制造	13	2	2	3	0	0	1	0	0	21
计算机网络技术	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
计算机应用技术	16	3	0	15	0	0	2	0	0	36
旅游管理	17	0	0	3	0	0	0	0	0	20
汽车检测与维修技术	17	0	0	1	0	0	0	0	0	18
人力资源管理	19	2	0	8	0	0	1	0	0	30
社会体育	12	1	0	6	1	0	1	2	0	23
社区康复	6	1	0	3	0	0	0	0	1	11
数字媒体应用技术	52	3	0	8	1	0	0	1	0	65
学前教育	111	5	6	12	1	0	0	0	0	135
影视动画	39	1	0	6	0	0	0	0	0	46

注：落实就业单位包括签劳动合同（包括签劳动合同、预征兵和科研助理学籍）、签就业协议（包括北京村官、科研助理市级、社区工作、志愿服务西部和服务北京基层）和单位用人证明。

表 8 各专业学生毕业去向占比情况

专业	签就业协议	签劳动合同	其他录用形式	专科升普通本科	自由职业	自主创业	应征义务兵	求职中	暂不就业
安全技术与管理	57.58%	18.18%	3.03%	9.09%	0.00%	0.00%	6.06%	6.06%	0.00%
大数据与会计	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
电气自动化技术	72.26%	9.49%	4.38%	9.49%	0.73%	0.73%	1.46%	1.46%	0.00%
护理	64.15%	33.02%	1.89%	0.94%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
环境工程技术	40.63%	15.63%	3.13%	31.25%	3.13%	0.00%	0.00%	6.25%	0.00%
会计	67.31%	13.46%	0.00%	17.31%	0.00%	0.00%	0.00%	1.92%	0.00%
会展策划与管理	63.64%	9.09%	9.09%	18.18%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
机电一体化技术	84.16%	0.99%	0.00%	11.88%	0.00%	0.00%	0.99%	1.98%	0.00%
机械设计与制造	61.90%	9.52%	9.52%	14.29%	0.00%	0.00%	4.76%	0.00%	0.00%
计算机网络技术	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
计算机应用技术	44.44%	8.33%	0.00%	41.67%	0.00%	0.00%	5.56%	0.00%	0.00%
旅游管理	85.00%	0.00%	0.00%	15.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
汽车检测与维修技术	94.44%	0.00%	0.00%	5.56%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
人力资源管理	63.33%	6.67%	0.00%	26.67%	0.00%	0.00%	3.33%	0.00%	0.00%
社会体育	52.17%	4.35%	0.00%	26.09%	4.35%	0.00%	4.35%	8.70%	0.00%
社区康复	54.55%	9.09%	0.00%	27.27%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	9.09%
数字媒体应用技术	80.00%	4.62%	0.00%	12.31%	1.54%	0.00%	0.00%	1.54%	0.00%
学前教育	82.22%	3.70%	4.44%	8.89%	0.74%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
影视动画	84.78%	2.17%	0.00%	13.04%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

四、就业情况

此次问卷调研共涉及全校毕业生 885 人，回收有效问卷 879 份，占毕业生总数 99.32%。本部分只针对已就业的毕业生进行数据统计和分析。

（一）就业省份分布

1. 总体就业省份分布

在已就业的受访者中落实工作单位所在地为北京市的比例最大，占 92.33%，其次是河北省，占比为 2.17%。详情见下图。

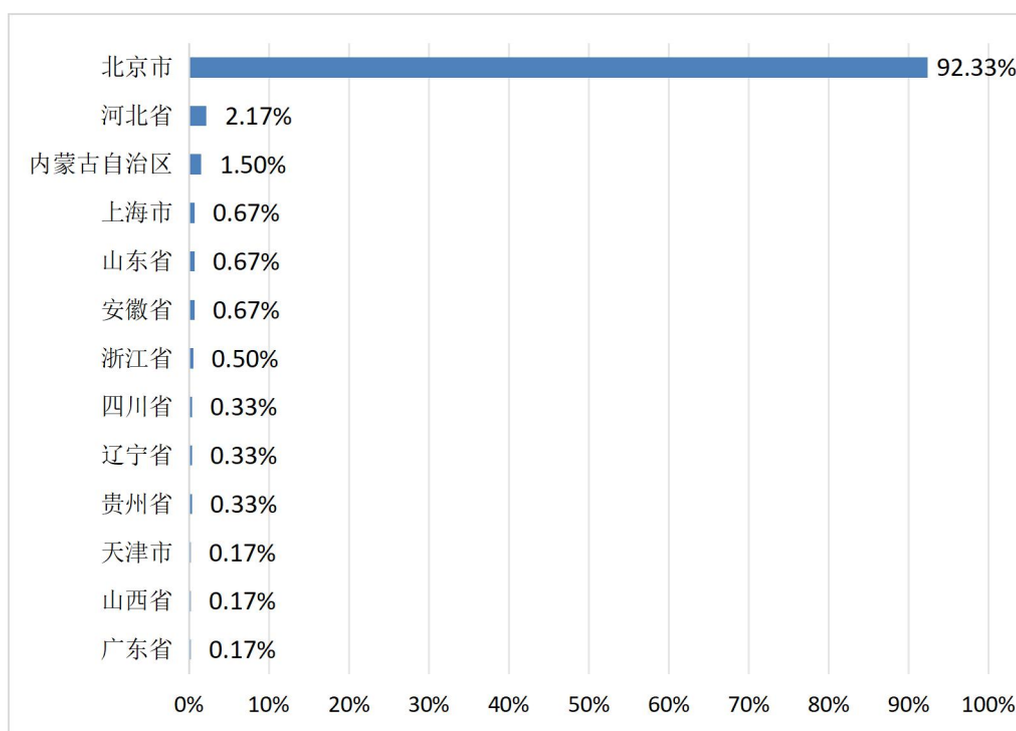


图 4 落实工作单位所在省份

2. 各学院就业省份分布

六个学院的受访者就业单位所在地都是在北京地区的最多，占比均在 75% 以上，其中护理与学前教育学院的毕业生在北京市工作的比例最高，占比为 96.28%。

表 9 各学院受访者就业单位所在省份

所在省份	管理学院	护理与学前教育学院	机电工程学院	基础学院	计算机与媒体艺术学院	冶金安全环保学院
北京市	78.41%	96.28%	94.18%	75.00%	94.62%	88.89%
安徽省	1.14%	0.53%	1.06%	0.00%	0.00%	0.00%
广东省	1.14%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
贵州省	2.27%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
河北省	2.27%	0.53%	2.12%	12.50%	2.15%	8.33%
吉林省	0.00%	0.53%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
辽宁省	2.27%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
内蒙古自治区	5.68%	0.53%	1.06%	0.00%	0.00%	2.78%
山东省	1.14%	1.06%	0.00%	0.00%	1.08%	0.00%
山西省	1.14%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
上海市	0.00%	0.00%	0.53%	12.50%	2.15%	0.00%
四川省	2.27%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
天津市	0.00%	0.00%	0.53%	0.00%	0.00%	0.00%
香港特别行政区	0.00%	0.53%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
浙江省	2.27%	0.00%	0.53%	0.00%	0.00%	0.00%

（二）就业单位性质分布

1. 总体就业单位性质分布

受访者已落实的单位性质以国有企业和民营企业居多，分别占 24.62%和 24.45%。

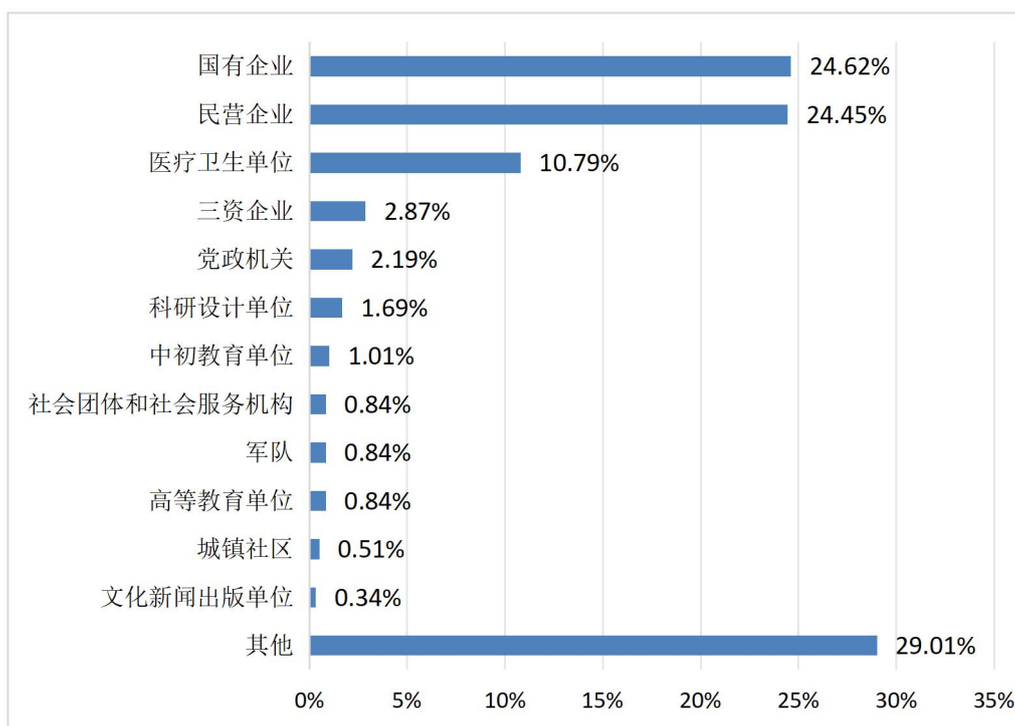


图 5 已落实的单位性质

2. 各学院就业单位性质分布

管理学院和计算机与媒体艺术学院受访者就业单位性质为民营企业的比例最大，分别为 43.53%和 30.00%。机电工程学院受访者在国企的比例最大，占比为 54.79%。详情见下表所示。

表 10 各学院受访者就业单位性质

单位性质	管理学院	护理与学前教育学院	机电工程学院	基础学院	计算机与媒体艺术学院	冶金安全环保学院
城镇社区	1.18%	0.53%	0.53%	0.00%	0.00%	0.00%
党政机关	4.71%	2.67%	1.06%	0.00%	2.22%	0.00%
高等教育单位	0.00%	1.60%	0.00%	14.29%	1.11%	0.00%
国有企业	9.41%	8.02%	54.79%	14.29%	6.67%	36.11%
军队	0.00%	1.07%	1.60%	0.00%	0.00%	0.00%
科研设计单位	1.18%	2.14%	2.13%	0.00%	0.00%	2.78%
民营企业	43.53%	19.79%	17.55%	14.29%	30.00%	27.78%
三资企业	5.88%	1.60%	2.66%	0.00%	3.33%	2.78%
社会团体和社会服务机构	0.00%	1.07%	1.06%	0.00%	0.00%	2.78%
文化新闻出版单位	0.00%	0.53%	0.00%	0.00%	1.11%	0.00%
医疗卫生单位	1.18%	32.62%	0.53%	0.00%	0.00%	2.78%
中初教育单位	1.18%	1.60%	0.53%	0.00%	1.11%	0.00%
其他	31.76%	26.74%	17.55%	57.14%	54.44%	25.00%

（三）就业行业分布

1. 总体就业行业分布

已就业的受访者中，工作单位所属行业为交通运输、仓储和邮业的最多，占比为 12.88%。其次是卫生与社会工作，占比为 11.86%。信息传输、软件和信息技术服务业占比为 10.68%。详情见下图。

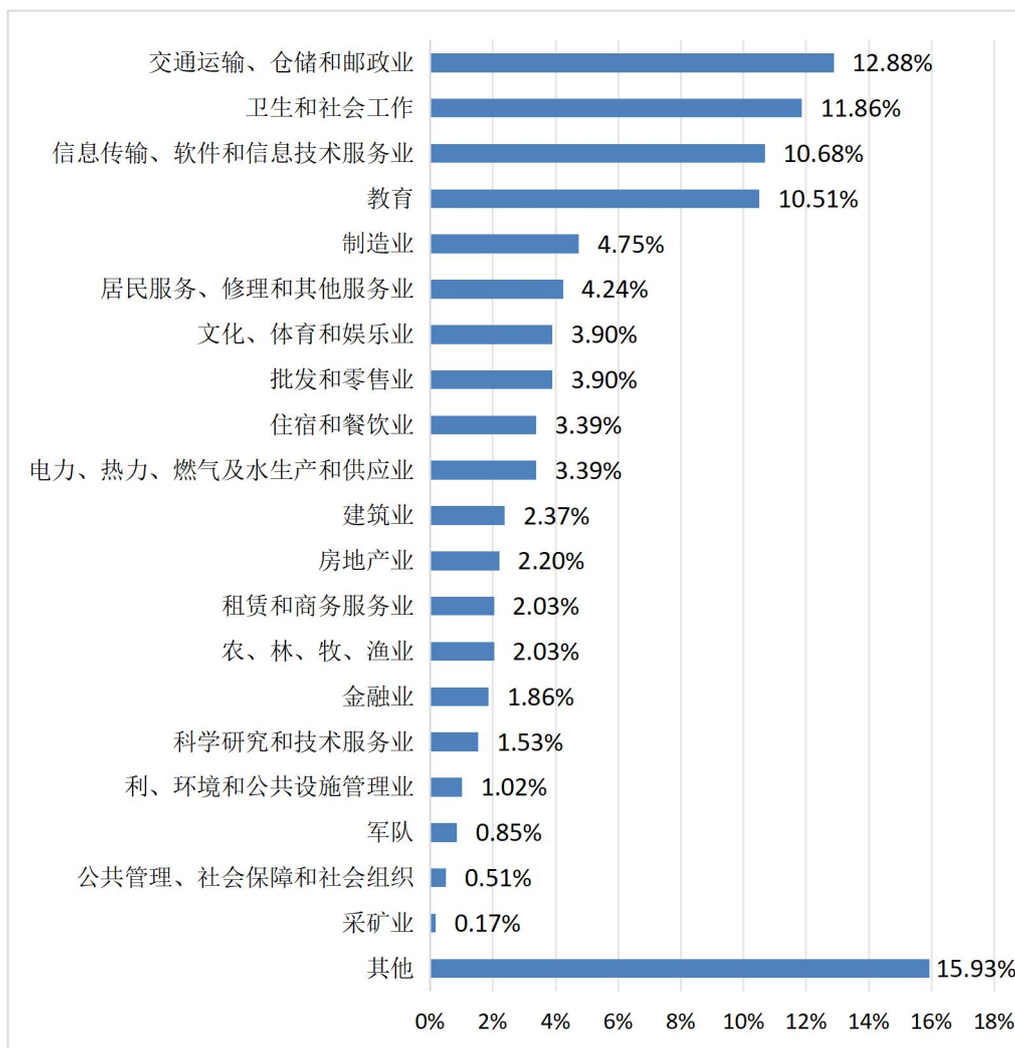


图 6 受访者落实工作单位的行业

2. 各学院就业行业分布

冶金安全环保学院毕业生就业行业在电力、热力、燃气及水生产和供应业（13.89%）和的比例较大。计算机与媒体艺术学院在信息传输、软件和信息技术服务业（30.00%）的比例较大。管理学院毕业生就业行业在信息传输、软件和信

息技术服务业（17.86%）的比例较大。机电工程学院毕业生就业行业在交通运输、仓储和邮政业（34.22%）的比例较大。护理与学前教育学院（36.56%）毕业生就业行业在卫生和社会工作领域的比例较大。基础学院（28.57%）毕业生就业行业在教育领域的比例较大。详情见下表。

表 11 各学院受访者的就业行业

行业	管理学院	护理与学前教育学院	机电工程学院	基础学院	计算机与媒体艺术学院	冶金安全环保学院
采矿业	0.00%	0.00%	0.00%	14.29%	0.00%	0.00%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	1.19%	0.54%	5.88%	0.00%	2.22%	13.89%
房地产业	4.76%	0.54%	1.07%	0.00%	4.44%	5.56%
公共管理、社会保障和社会组织	1.19%	1.08%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
建筑业	2.38%	1.08%	2.14%	0.00%	3.33%	8.33%
交通运输、仓储和邮政业	4.76%	1.08%	34.22%	0.00%	4.44%	5.56%
教育	2.38%	27.42%	1.60%	28.57%	3.33%	2.78%
金融业	8.33%	0.00%	1.07%	0.00%	1.11%	2.78%
居民服务、修理和其他服务业	5.95%	3.23%	4.81%	0.00%	3.33%	5.56%
军队	0.00%	0.00%	2.14%	0.00%	1.11%	0.00%
科学研究和技术服务业	0.00%	0.00%	3.74%	0.00%	2.22%	0.00%
水利、环境和公共设施管理业	1.19%	0.00%	0.53%	0.00%	0.00%	11.11%
农、林、牧、渔业	4.76%	2.15%	1.60%	0.00%	1.11%	0.00%
批发和零售业	5.95%	2.69%	2.14%	0.00%	4.44%	13.89%
卫生和社会工作	1.19%	36.56%	0.00%	0.00%	0.00%	2.78%
文化、体育和娱乐业	3.57%	2.69%	2.67%	14.29%	10.00%	0.00%
信息传输、软件和信息技术服务业	17.86%	5.38%	4.28%	0.00%	30.00%	8.33%
制造业	4.76%	0.54%	10.70%	0.00%	1.11%	5.56%
住宿和餐饮业	7.14%	2.69%	3.21%	0.00%	3.33%	0.00%
租赁和商务服务业	4.76%	1.08%	2.14%	0.00%	2.22%	0.00%
其他	17.86%	11.29%	16.04%	42.86%	22.22%	13.89%

（四）就业职业类型分布

1. 总体就业职业分布

受访者落实的工作职业类别为医生、卫生护理人员居多，占比为 11.19%，

其次是教师、培训人员，占比为 9.15%。销售、物流类人员和财务会计人员占比均为 3.90%。详情见下图。

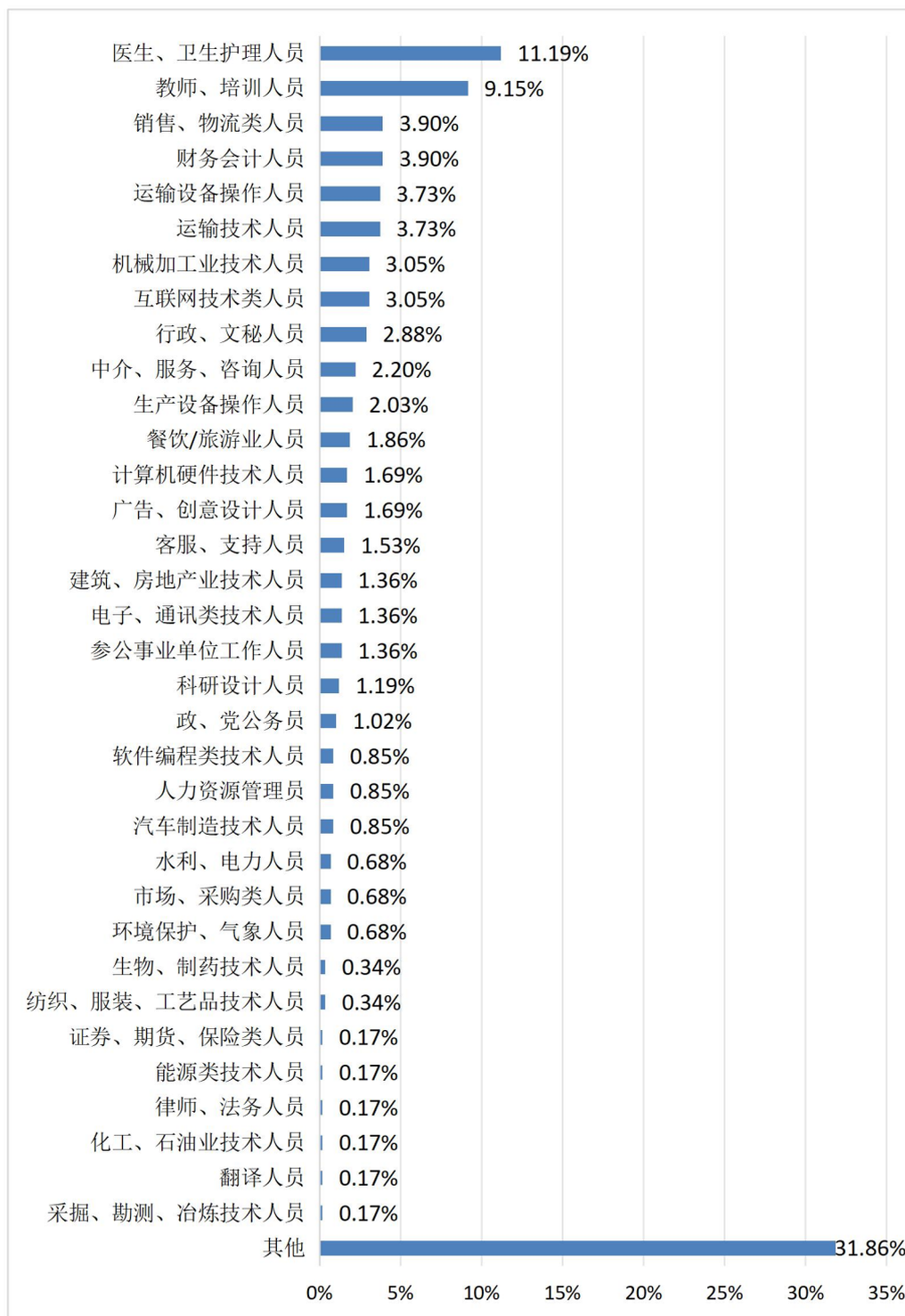


图 7 受访者的工作职业

2. 各学院就业职业分布

表 12 为各学院受访者的就业职业分布情况，详情如下表所示。

表 12 各学院受访者的就业职业

职业类别	管理学院	护理与学前教育学院	机电工程学院	基础学院	计算机与媒体艺术学院	冶金安全环保学院
财务会计人员	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.22%	0.00%
采掘、勘测、冶炼技术人员	0.00%	0.00%	0.00%	14.29%	0.00%	0.00%
参公事业单位工作人员	2.38%	0.54%	2.14%	0.00%	1.11%	0.00%
餐饮/旅游业人员	4.76%	2.15%	1.07%	0.00%	0.00%	2.78%
电子、通讯类技术人员	1.19%	0.54%	2.14%	0.00%	2.22%	0.00%
翻译人员	0.00%	0.00%	0.53%	0.00%	0.00%	0.00%
纺织、服装、工艺品技术人员	1.19%	0.54%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
广告、创意设计人员	1.19%	0.00%	0.00%	0.00%	10.00%	0.00%
互联网技术类人员	2.38%	1.08%	2.14%	0.00%	10.00%	2.78%
化工、石油业技术人员	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.78%
环境保护、气象人员	0.00%	0.00%	0.53%	0.00%	1.11%	5.56%
机械加工业技术人员	0.00%	0.00%	9.09%	0.00%	0.00%	2.78%
计算机硬件技术人员	0.00%	1.08%	0.53%	0.00%	7.78%	0.00%
建筑、房地产业技术人员	2.38%	1.08%	0.00%	0.00%	0.00%	11.11%
教师、培训人员	1.19%	25.81%	0.53%	14.29%	3.33%	0.00%
科研设计人员	1.19%	0.00%	3.21%	0.00%	0.00%	0.00%
客服、支持人员	1.19%	1.61%	2.14%	0.00%	1.11%	0.00%
律师、法务人员	0.00%	0.54%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
能源类技术人员	0.00%	0.00%	0.53%	0.00%	0.00%	0.00%
汽车制造技术人员	0.00%	0.00%	2.67%	0.00%	0.00%	0.00%
人力资源管理员	5.95%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
软件编程类技术人员	0.00%	0.00%	1.60%	0.00%	2.22%	0.00%
生产设备操作人员	0.00%	0.00%	5.88%	0.00%	0.00%	2.78%
生物、制药技术人员	0.00%	0.00%	0.53%	0.00%	0.00%	2.78%
市场、采购类人员	1.19%	0.54%	0.53%	0.00%	0.00%	2.78%
水利、电力人员	1.19%	0.00%	1.07%	0.00%	1.11%	0.00%
销售、物流类人员	5.95%	3.23%	2.67%	14.29%	2.22%	11.11%
行政、文秘人员	10.71%	3.23%	0.00%	0.00%	1.11%	2.78%
医生、卫生护理人员	0.00%	35.48%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
运输技术人员	2.38%	0.00%	10.16%	0.00%	0.00%	2.78%
运输设备操作人员	0.00%	0.00%	11.76%	0.00%	0.00%	0.00%
证券、期货、保险类人员	1.19%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
政、党公务员	0.00%	1.61%	0.53%	0.00%	1.11%	2.78%
中介、服务、咨询人员	2.38%	1.61%	2.67%	0.00%	1.11%	5.56%
其他	25.00%	19.35%	35.29%	57.14%	52.22%	38.89%

（五）签约薪酬分布

1. 总体签约薪酬分布

针对已就业的毕业生薪酬进行统计分析，如下图所示，平均薪酬为 5001.09 元。毕业生平均薪酬主要集中在 3000-6000 元范围内。详情见图 8。

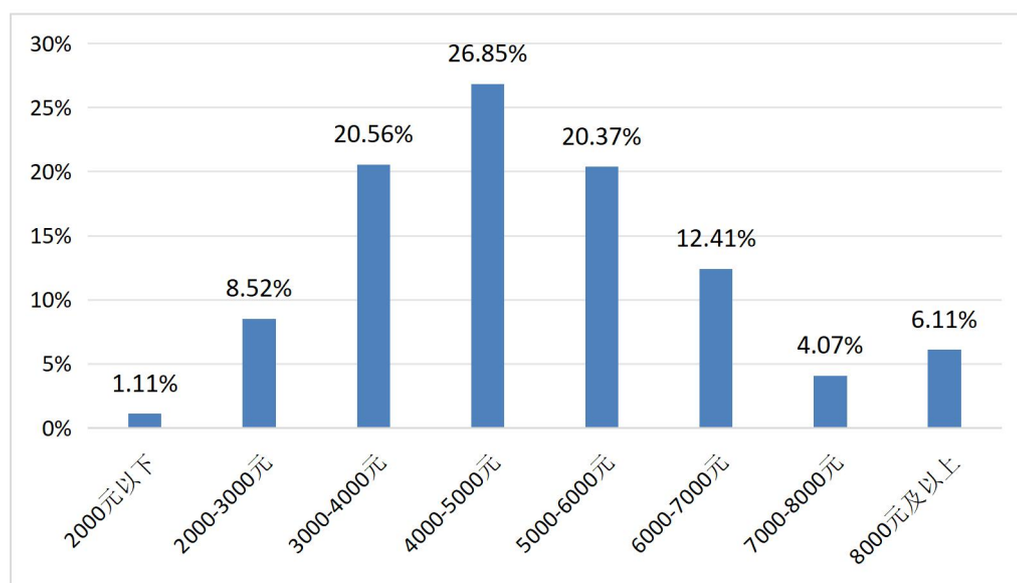


图 8 毕业生签约薪酬分布（税前）

2. 各专业签约薪酬分布

在已就业的受访者签约薪酬中，机电一体化技术的签约薪酬最高，平均值为 7606.04 元，其次是计算机应用技术专业和计算机网络技术专业，签约薪酬平均值均为 6500.00 元。详情见下图所示。

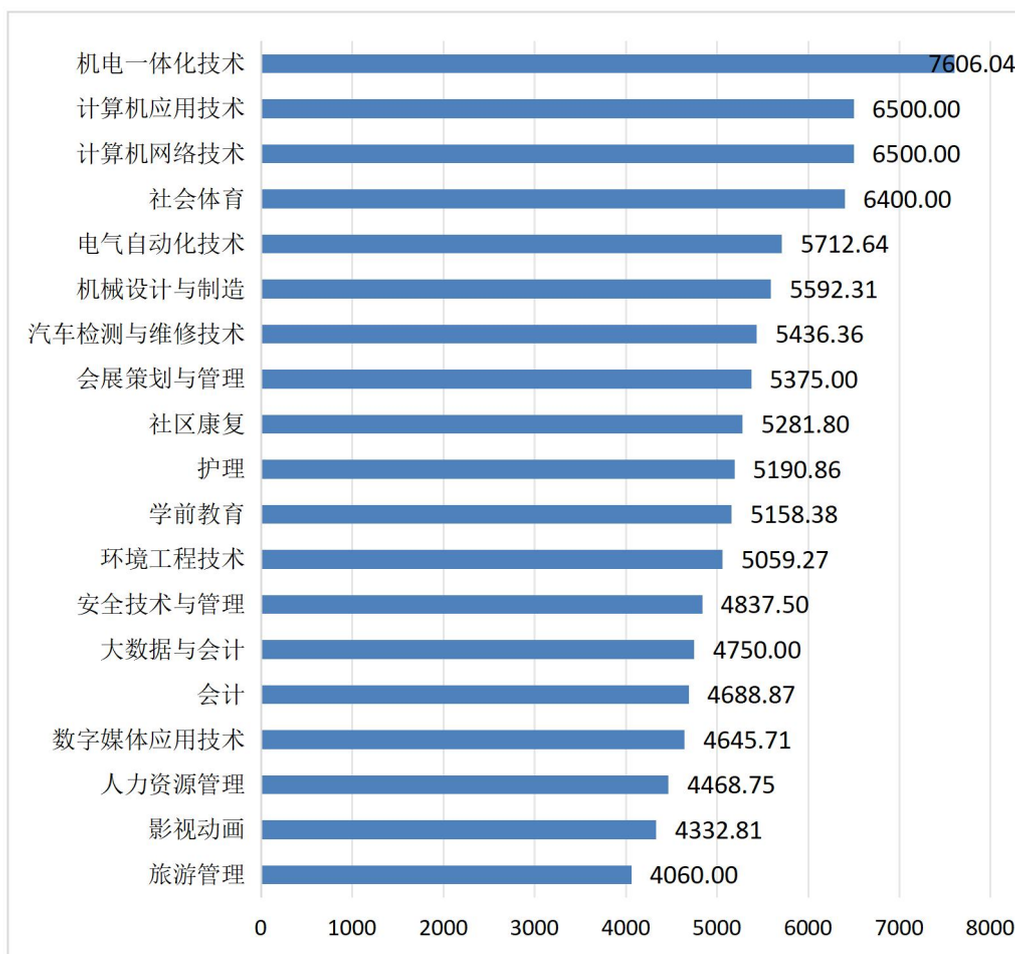


图9 毕业生各专业的签约薪酬

（六）政策性就业

1. 总体政策性就业

受访者在已落实单位的大学生政策性就业的调研中，符合政策性就业的占比为3.61%。其中大学生社区服务计划占比为0.98%。教师特设岗位计划占比为0.82%。科研助理岗位占比为0.66%。详情见下图。

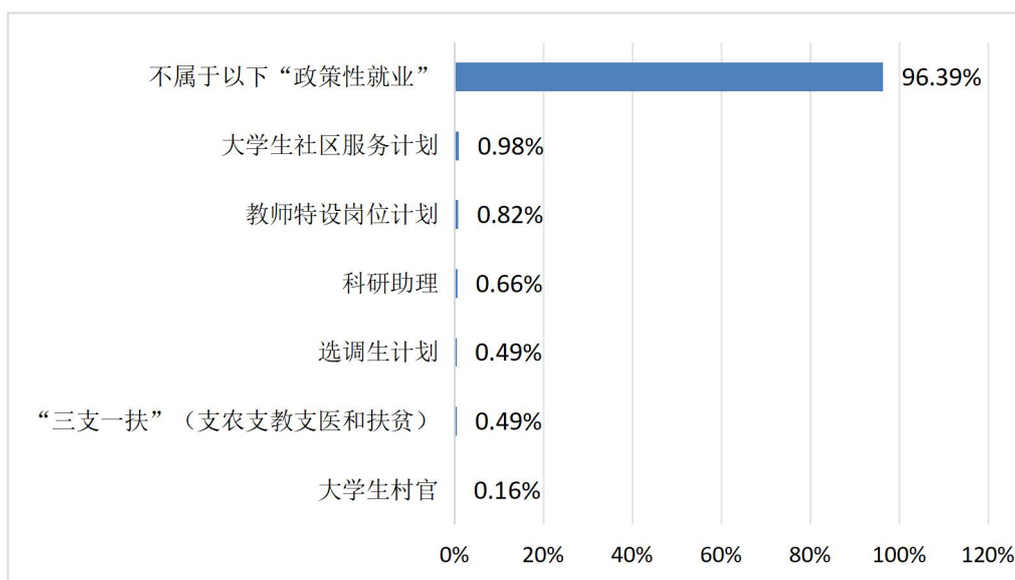


图 10 政策性就业情况

2. 各学院政策性就业

表 13 所示，各个学院的政策性就业分布详情见下表所示。

表 13 各学院受访者的政策性就业情况

职业类别	管理学院	护理与学前教育学院	机电工程学院	基础学院	计算机与媒体艺术学院	冶金安全环保学院
不属于以下“政策性就业”	96.51%	95.77%	96.94%	100.00%	96.74%	94.59%
“三支一扶”（支农支教支医和扶贫）	0.00%	1.06%	0.00%	0.00%	1.09%	0.00%
大学生村官	0.00%	0.00%	0.51%	0.00%	0.00%	0.00%
大学生社区服务计划	1.16%	1.59%	0.00%	0.00%	1.09%	2.70%
教师特设岗位计划	1.16%	1.06%	0.51%	0.00%	0.00%	2.70%
科研助理	0.00%	0.53%	1.53%	0.00%	0.00%	0.00%
选调生计划	1.16%	0.00%	0.51%	0.00%	1.09%	0.00%

（七）已落实单位享受保险与公积金情况

1. 总体享受保险与公积金情况

受访者在已落实单位享受五险一金及以上的比例最大，为 69.27%。有部分保险的占比为 18.00%，未办理任何保险的占比为 12.73%。详情见下图。

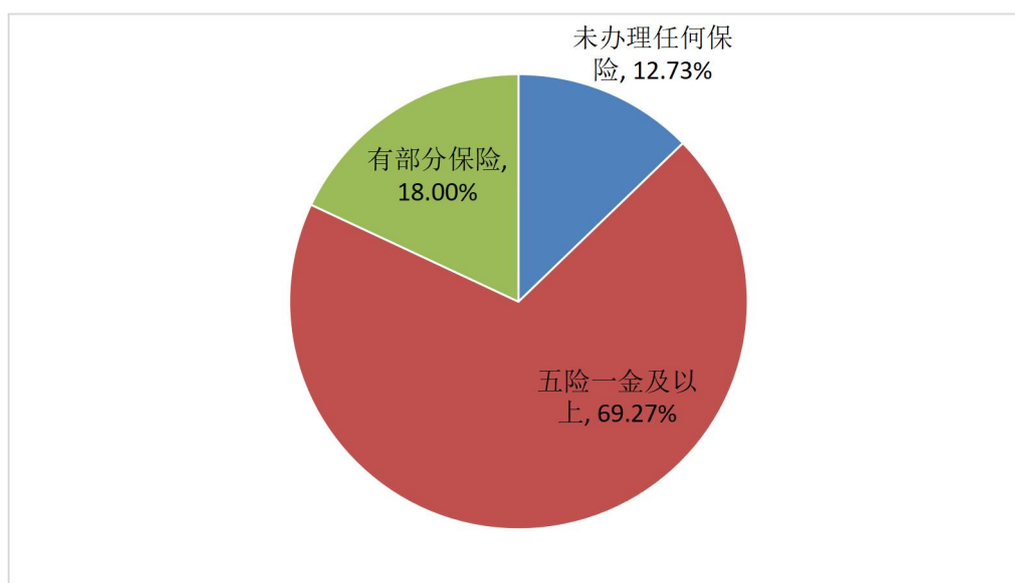


图 11 在已落实单位享受保险和公积金的情况

2. 各学院享受保险公积金情况

表 14 所示，护理与学前教育学院、机电工程学院和基础学院受访者在单位享受五险一金及以上的比例较高，均超过 70%。

表 14 各学院受访者在单位享受保险和公积金情况

社保公积金	管理学院	护理与学前教育学院	机电工程学院	基础学院	计算机与媒体艺术学院	冶金安全环保学院
五险一金及以上	63.10%	72.04%	81.28%	71.43%	44.94%	66.67%
有部分保险	22.62%	13.98%	8.56%	0.00%	39.33%	27.78%
未办理任何保险	14.29%	13.98%	10.16%	28.57%	15.73%	5.56%

（八）专业对口情况

1. 总体专业对口度情况

受访者已落实工作与所学专业整体对口率为 83.97%，专业完全不对口的比例为 16.13%。详情见下图。

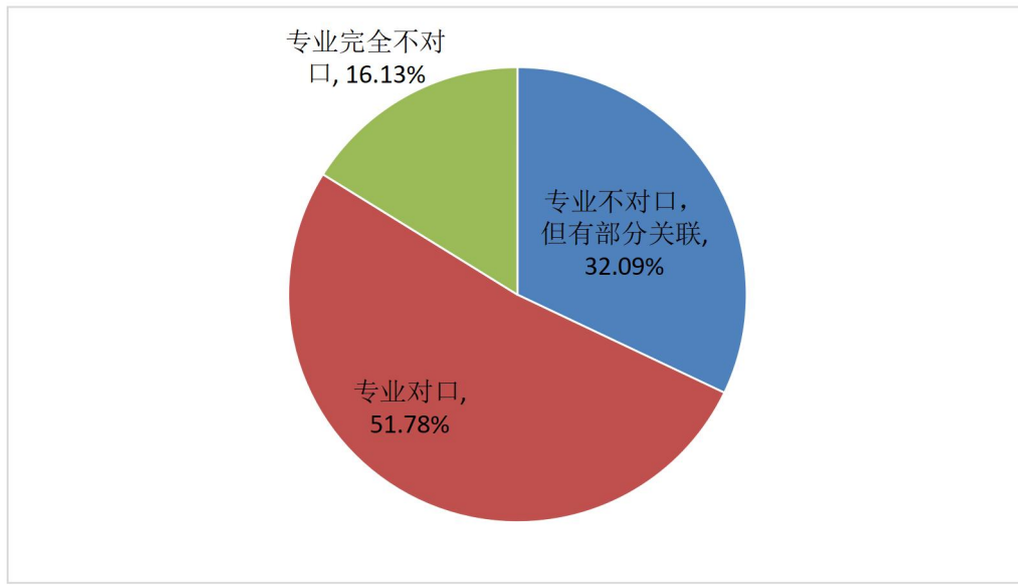


图 12 已落实工作与所学专业的相关度

下图为毕业生所找的工作与所学专业不对口的原因，其中没有兴趣的占比最大，为 19.72%，其次是所学专业招聘岗位少，占比为 12.32%。详情见下图。

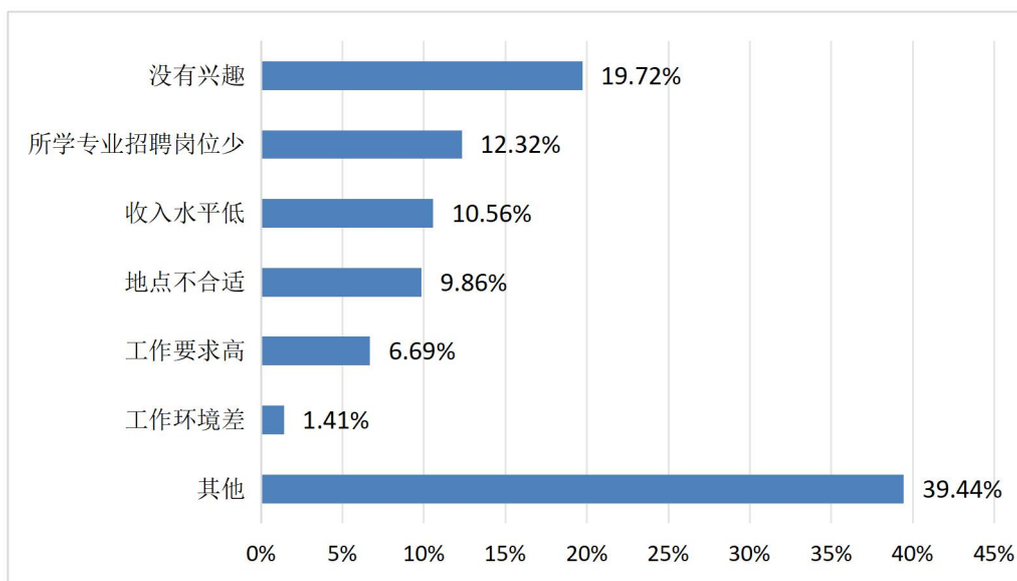


图 13 专业与工作不对口原因

2. 各学院专业对口度情况

如下表所示，管理学院受访者已落实工作与所学专业相关度最高，专业对口率为 91.67%，其次是计算机与媒体艺术学院，对口率为 89.89%。

表 15 各学院受访者已落实工作与所学专业的相关度

所在学院	专业对口	专业不对口，但有部分关联	专业完全不对口	对口率
管理学院	45.24%	46.43%	8.33%	91.67%
护理与学前教育学院	68.28%	13.44%	18.28%	81.72%
机电工程学院	39.57%	43.32%	17.11%	82.89%
基础学院	42.86%	14.29%	42.86%	57.14%
计算机与媒体艺术学院	58.43%	31.46%	10.11%	89.89%
冶金安全环保学院	30.56%	41.67%	27.78%	72.22%

3. 各专业对口情况

纵观学校所有专业毕业生的工作与所学专业的相关度，计算机网络技术、社区康复、护理、人力资源管理、影视动画、旅游管理和会计专业的相关度较高，对口率均在 90%以上。详情见下图。

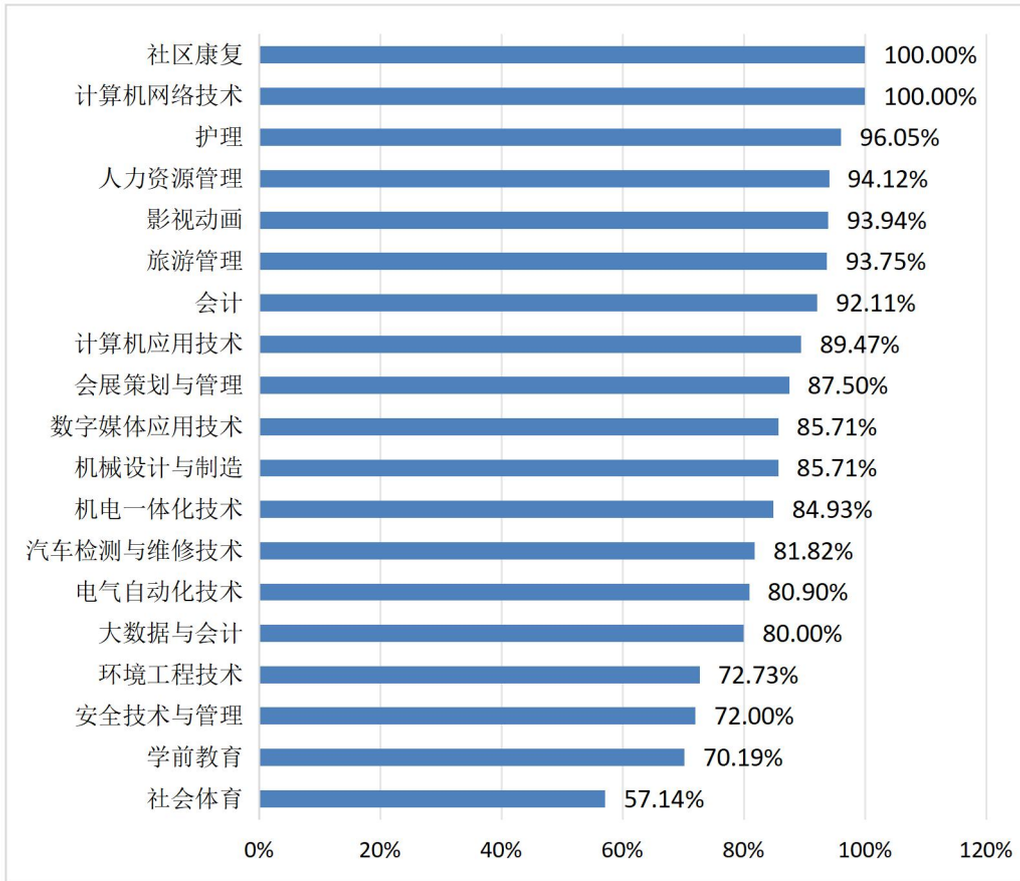


图 14 所学专业与工作对口程度

4. 理工农医类专业对口情况

下图为理工农医类专业毕业生的工作与所学专业的相关度，从整体看，专业对口的比例为 86.36%，专业完全不对口的比例为 13.64%。详情见下图。

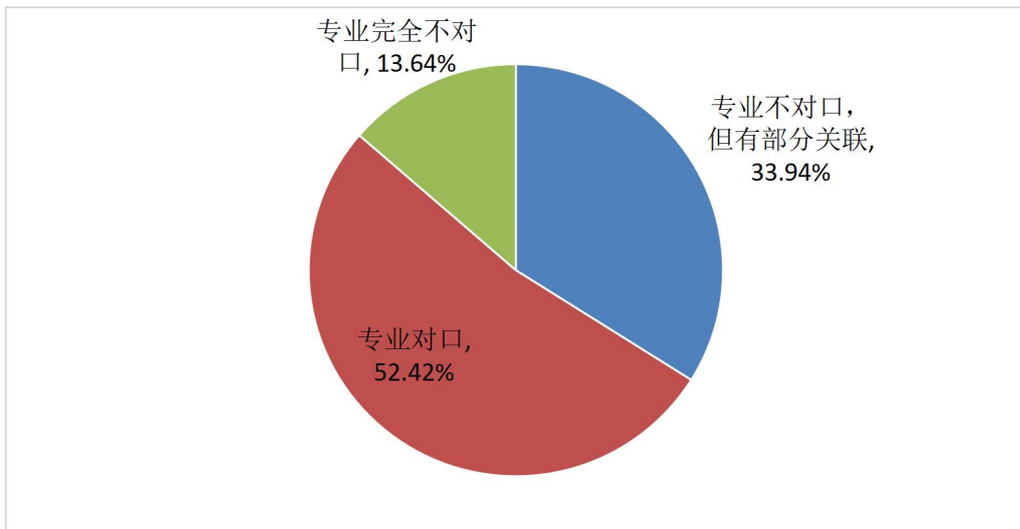


图 15 理工农医类专业与工作对口程度

（九）毕业生工作满意程度³

1. 总体情况

（1）整体满意度

下图为毕业生对工作的满意度情况，整体满意率为 97.28%。其中有 50.08% 的毕业生选择非常满意。有 23.77% 的毕业生选择比较满意。有 23.43% 的毕业生选择基本满意。

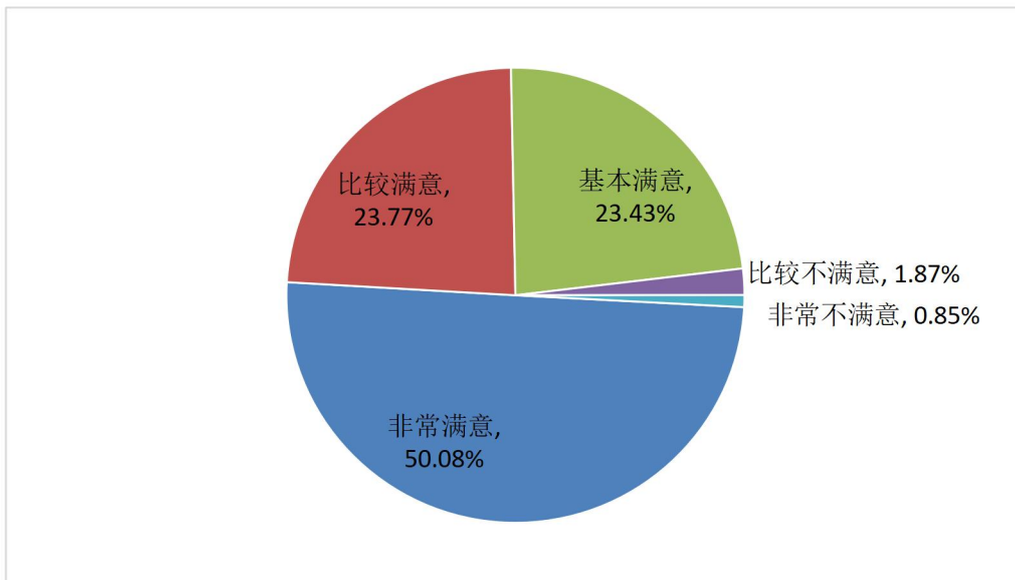


图 16 毕业生工作整体满意度

（2）各项工作指标满意度

下表为毕业生对工作各项指标的满意度情况。其中对工作稳定性的满意率较高，为 97.62%。其次是工作氛围和社会保障情况，满意率均为 97.45%。

表 16 工作各项指标满意度程度分布

工作满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
当前收入水平	42.44%	20.37%	25.98%	8.49%	2.72%	88.79%
发展前景	46.18%	23.77%	24.79%	4.24%	1.02%	94.74%
工作氛围	51.95%	23.77%	21.73%	1.87%	0.68%	97.45%
工作稳定性	53.65%	21.73%	22.24%	1.53%	0.85%	97.62%
培训机会	51.27%	21.22%	24.28%	2.21%	1.02%	96.77%
社会保障情况	53.48%	20.88%	23.09%	1.70%	0.85%	97.45%

³ 本报告对满意率=100%*（非常满意+比较满意+基本满意）/调研人数。

工作满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
社会认可度	51.78%	23.09%	21.90%	2.55%	0.68%	96.77%

2. 各学院情况

下表为各学院毕业生对工作的满意度情况，其中冶金安全环保学院的满意度最高，满意率达到 100%。其次是护理与学前教育学院，满意率 97.85%。管理学院的满意率为 97.62%。机电工程学院的满意率为 96.79%。计算机与媒体艺术学院的满意率为 96.63%。基础学院的满意率为 85.71%。

表 17 各学院满意度程度分布

学院	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
冶金安全环保学院	50.00%	25.00%	25.00%	0.00%	0.00%	100.00%
护理与学前教育学院	50.00%	28.49%	19.35%	1.61%	0.54%	97.85%
管理学院	46.43%	28.57%	22.62%	2.38%	0.00%	97.62%
机电工程学院	49.73%	18.18%	28.88%	2.14%	1.07%	96.79%
计算机与媒体艺术学院	56.18%	21.35%	19.10%	2.25%	1.12%	96.63%
基础学院	28.57%	14.29%	42.86%	0.00%	14.29%	85.71%

(1) 管理学院

下图为管理学院毕业生对工作的满意度情况，整体满意率为 97.28%。其中有 46.43%的毕业生选择非常满意。有 28.57%的毕业生选择比较满意。有 22.62%的毕业生选择基本满意。

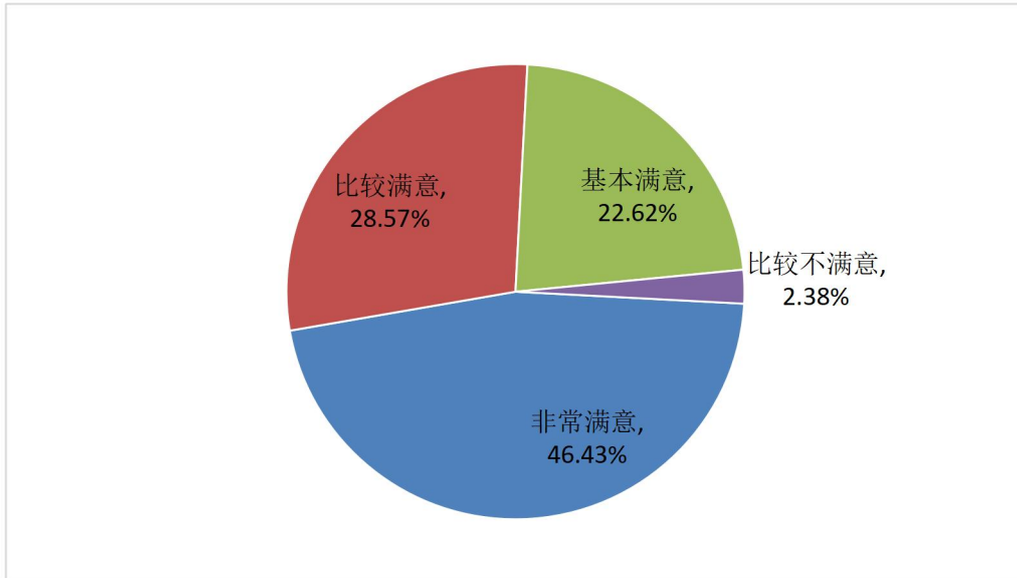


图 17 管理学院毕业生工作整体满意度

下表为管理学院毕业生对工作各项指标的满意度情况，其中工作氛围、工作稳定性和培训机会的满意率均为 97.62%。

表 18 管理学院工作满意度程度分布

工作满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
当前收入水平	47.62%	16.67%	26.19%	9.52%	0.00%	90.48%
发展前景	46.43%	26.19%	19.05%	8.33%	0.00%	91.67%
工作氛围	52.38%	29.76%	15.48%	2.38%	0.00%	97.62%
工作稳定性	53.57%	26.19%	17.86%	2.38%	0.00%	97.62%
培训机会	52.38%	25.00%	20.24%	2.38%	0.00%	97.62%
社会保障情况	52.38%	23.81%	20.24%	3.57%	0.00%	96.43%
社会认可度	47.62%	27.38%	21.43%	3.57%	0.00%	96.43%

(2) 护理与学前教育学院

下图为护理与学前教育学院毕业生对工作的满意度情况，整体满意率为 97.85%。其中有 50.00%的毕业生选择非常满意。有 28.49%的毕业生选择比较满意。有 19.35%的毕业生选择基本满意。

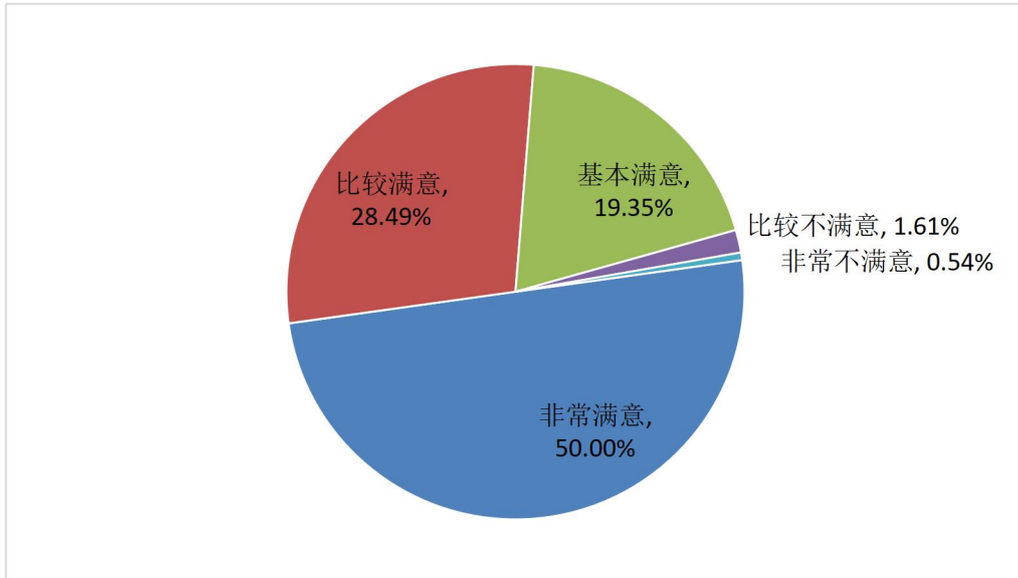


图 18 护理与学前教育学院毕业生工作整体满意度

下表为护理与学前教育学院毕业生工作各项指标的满意度情况，其中工作稳定性和社会保障情况的满意度率较高，为 98.39%。

表 19 护理与学前教育学院工作满意度程度分布

工作满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
当前收入水平	42.47%	24.19%	22.58%	8.06%	2.69%	89.25%
发展前景	47.31%	27.42%	20.97%	3.23%	1.08%	95.70%
工作氛围	52.69%	27.42%	17.74%	1.61%	0.54%	97.85%
工作稳定性	55.38%	24.73%	18.28%	1.08%	0.54%	98.39%
培训机会	51.61%	24.73%	20.43%	2.15%	1.08%	96.77%
社会保障情况	54.30%	23.66%	20.43%	1.08%	0.54%	98.39%
社会认可度	53.23%	26.88%	17.74%	1.61%	0.54%	97.85%

(3) 机电工程学院

下图为机电工程学院毕业生对工作的满意度情况，整体满意率为 96.79%。其中有 49.73%的毕业生选择非常满意。有 18.18%的毕业生选择比较满意。有 28.88%的毕业生选择基本满意。

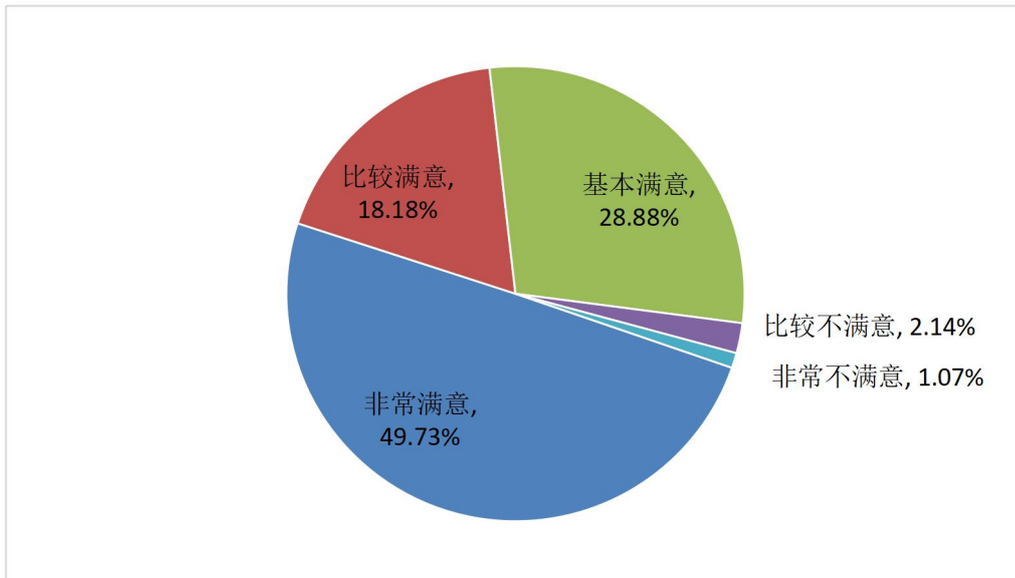


图 19 机电工程学院毕业生工作整体满意度

下表为机电工程学院毕业生工作各项指标的满意度情况，其中工作氛围、工作稳定性和社会保障情况的满意率均为 97.33%。

表 20 机电工程学院工作满意度程度分布

工作满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
当前收入水平	37.43%	19.79%	29.95%	9.09%	3.74%	87.17%
发展前景	44.39%	20.32%	28.88%	5.35%	1.07%	93.58%
工作氛围	50.27%	18.72%	28.34%	2.14%	0.53%	97.33%
工作稳定性	53.48%	16.58%	27.27%	2.14%	0.53%	97.33%
培训机会	50.80%	17.11%	28.88%	2.67%	0.53%	96.79%
社会保障情况	52.94%	17.65%	26.74%	1.60%	1.07%	97.33%
社会认可度	51.87%	17.65%	26.74%	3.21%	0.53%	96.26%

(4) 基础学院

下图为基础学院毕业生对工作的满意度情况，整体满意率为 85.71%。其中有 28.57%的毕业生选择非常满意。有 14.29%的毕业生选择比较满意。有 42.86%的毕业生选择基本满意。

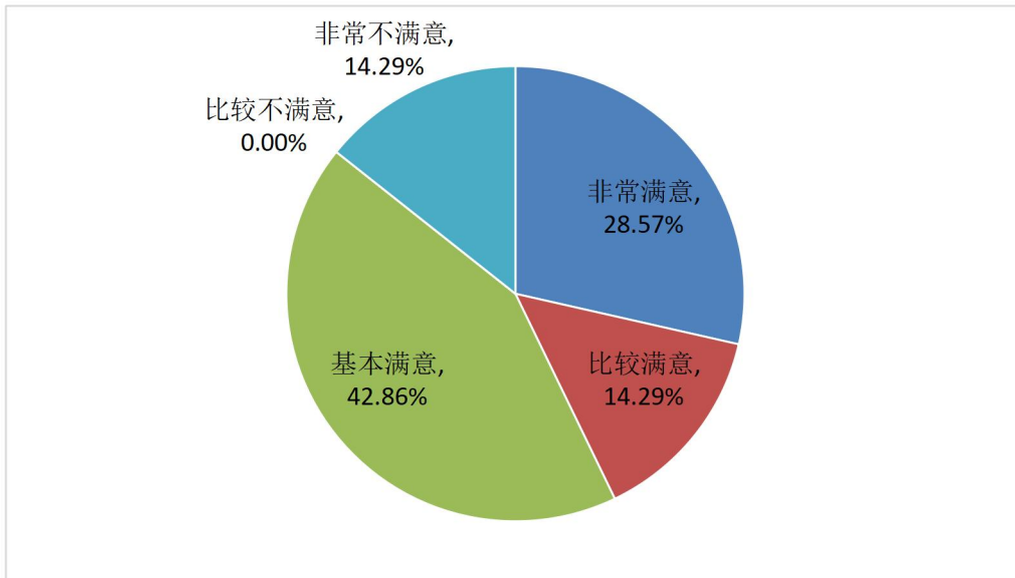


图 20 基础学院毕业生工作整体满意度

下表为基础学院毕业生工作各项指标的满意度情况，其中各项指标的满意率均为 85.71%。

表 21 基础学院工作满意度程度分布

工作满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
当前收入水平	42.86%	0.00%	42.86%	0.00%	14.29%	85.71%
发展前景	14.29%	14.29%	57.14%	0.00%	14.29%	85.71%
工作氛围	28.57%	14.29%	42.86%	0.00%	14.29%	85.71%
工作稳定性	42.86%	0.00%	42.86%	0.00%	14.29%	85.71%
培训机会	14.29%	0.00%	71.43%	0.00%	14.29%	85.71%
社会保障情况	28.57%	14.29%	42.86%	0.00%	14.29%	85.71%
社会认可度	42.86%	14.29%	28.57%	0.00%	14.29%	85.71%

(5) 计算机与媒体艺术学院

下图为计算机与媒体艺术学院毕业生对工作的满意度情况，整体满意率为 96.63%。其中有 56.18%的毕业生选择非常满意。有 21.35%的毕业生选择比较满意。有 19.10%的毕业生选择基本满意。

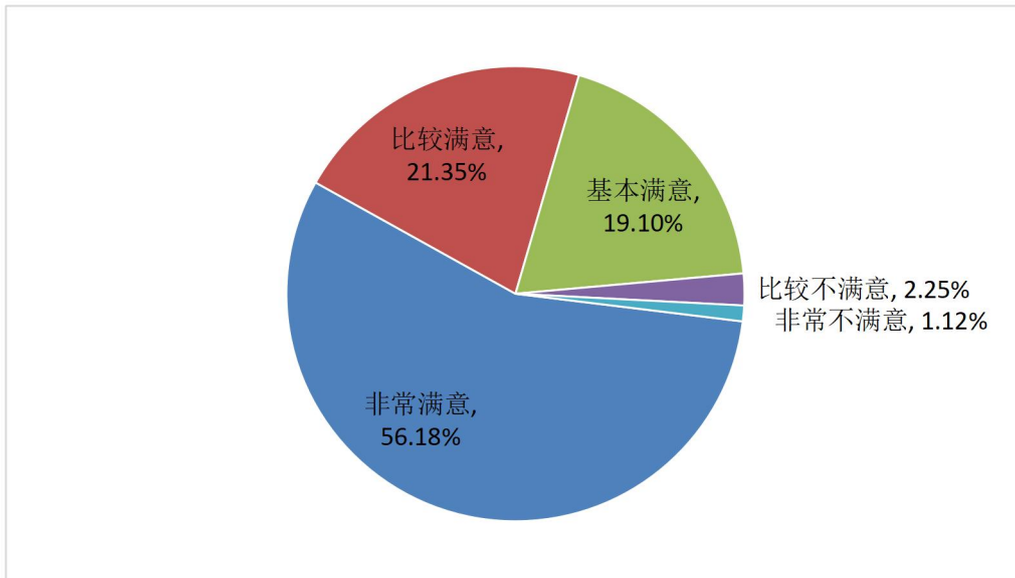


图 21 计算机与媒体艺术学院毕业生工作整体满意度

下表为计算机与媒体艺术学院毕业生工作各项指标的满意度情况，其中发展前景、工作氛围、工作稳定性、社会保障情况和社会认可度的满意率均为 96.63%。

表 22 计算机与媒体艺术学院工作满意度程度分布

工作满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
当前收入水平	48.31%	16.85%	22.47%	8.99%	3.37%	87.64%
发展前景	50.56%	20.22%	25.84%	2.25%	1.12%	96.63%
工作氛围	55.06%	21.35%	20.22%	2.25%	1.12%	96.63%
工作稳定性	52.81%	21.35%	22.47%	1.12%	2.25%	96.63%
培训机会	55.06%	16.85%	23.60%	2.25%	2.25%	95.51%
社会保障情况	58.43%	16.85%	21.35%	2.25%	1.12%	96.63%
社会认可度	53.93%	23.60%	19.10%	2.25%	1.12%	96.63%

(6) 冶金安全环保学院

下图为冶金安全环保学院毕业生对工作的满意度情况，整体满意率为 100%。其中有 50.00%的毕业生选择非常满意。有 25.00%的毕业生选择比较满意。有 25.00%的毕业生选择基本满意。

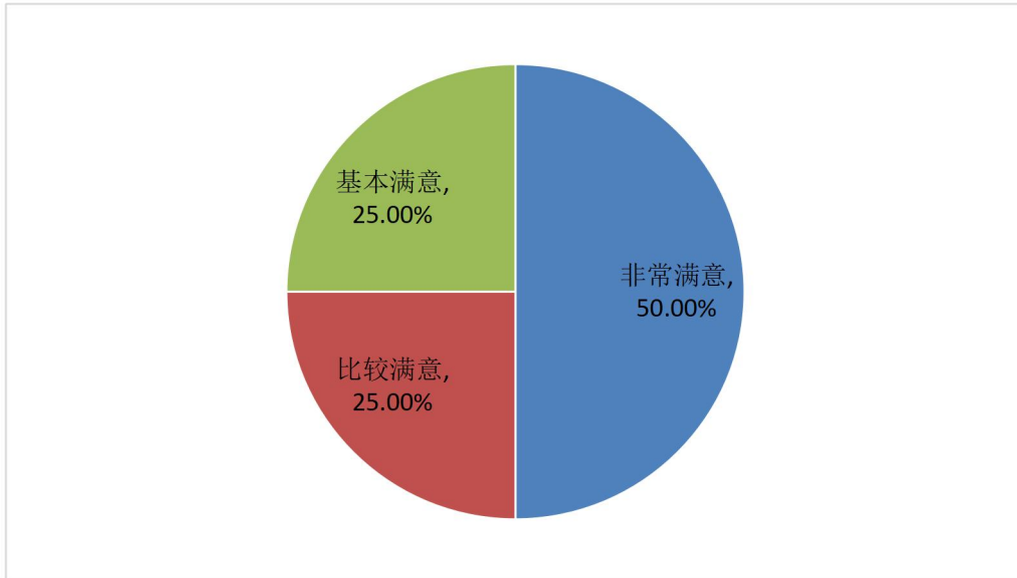


图 22 冶金安全环保学院毕业生工作整体满意度

下表为冶金安全环保学院毕业生工作各项指标的满意度情况，其中发展前景、工作氛围、工作稳定性、培训机会和社会保障情况的满意率均为 100%。

表 23 冶金安全环保学院工作满意度程度分布

工作满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
当前收入水平	41.67%	25.00%	27.78%	5.56%	0.00%	94.44%
发展前景	44.44%	27.78%	27.78%	0.00%	0.00%	100.00%
工作氛围	52.78%	25.00%	22.22%	0.00%	0.00%	100.00%
工作稳定性	50.00%	27.78%	22.22%	0.00%	0.00%	100.00%
培训机会	47.22%	30.56%	22.22%	0.00%	0.00%	100.00%
社会保障情况	47.22%	27.78%	25.00%	0.00%	0.00%	100.00%
社会认可度	50.00%	22.22%	25.00%	2.78%	0.00%	97.22%

3. 各专业对整体工作满意情况

如下表所示，各专业的满意率均在 85%以上，其中安全技术与管理、大数据与会计、环境工程技术、会计、机械设计与制造、计算机网络技术、汽车检测与维修技术、人力资源管理、社区康复和计算机应用技术专业的毕业生对工作的满意率为 100%。

表 24 各专业对工作满意度

所学专业	非常满意	比较满意	一般	比较不满意	非常不满意	满意率
安全技术与管理	48.00%	24.00%	28.00%	0.00%	0.00%	100.00%
大数据与会计	40.00%	60.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
环境工程技术	54.55%	27.27%	18.18%	0.00%	0.00%	100.00%
会计	47.37%	23.68%	28.95%	0.00%	0.00%	100.00%
机械设计与制造	57.14%	7.14%	35.71%	0.00%	0.00%	100.00%
计算机网络技术	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
汽车检测与维修技术	72.73%	0.00%	27.27%	0.00%	0.00%	100.00%
人力资源管理	41.18%	35.29%	23.53%	0.00%	0.00%	100.00%
社区康复	50.00%	16.67%	33.33%	0.00%	0.00%	100.00%
计算机应用技术	52.63%	15.79%	31.58%	0.00%	0.00%	100.00%
护理	55.26%	25.00%	18.42%	0.00%	1.32%	98.68%
机电一体化技术	36.99%	23.29%	36.99%	2.74%	0.00%	97.26%
学前教育	46.15%	31.73%	19.23%	2.88%	0.00%	97.12%
影视动画	75.76%	12.12%	9.09%	0.00%	3.03%	96.97%
电气自动化技术	56.18%	17.98%	21.35%	2.25%	2.25%	95.51%
数字媒体应用技术	37.14%	34.29%	22.86%	5.71%	0.00%	94.29%
旅游管理	56.25%	31.25%	6.25%	6.25%	0.00%	93.75%
会展策划与管理	37.50%	12.50%	37.50%	12.50%	0.00%	87.50%
社会体育	28.57%	14.29%	42.86%	0.00%	14.29%	85.71%

(十) 职业目标清晰度

下图为毕业生在职业目标清晰度的调研，其中比较清晰的占比为 48.05%，非常清晰的占比为 35.14%。不确定的占比为 14.77%。职业目标不清晰的占比为 2.04%。

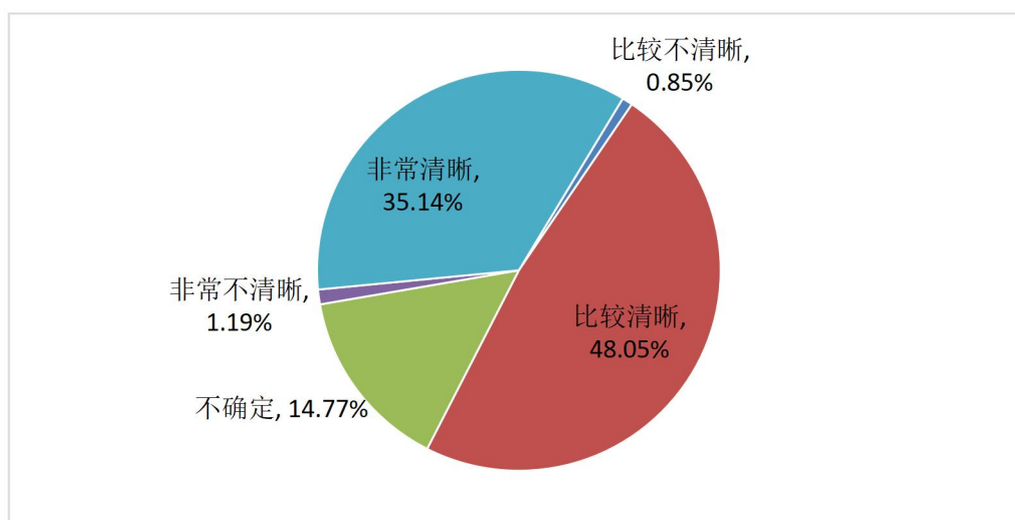


图 23 职业目标清晰度

（十一）就业形势看法

下图为 2023 届高校毕业生就业形势看法的调研，认为就业形势乐观的占比为 32.20%，其次是一般乐观的，占比为 30.38%，很乐观的占比为 27.99%。毕业生认为就业形势不乐观（不乐观和很不乐观）的总占比为 9.44%。

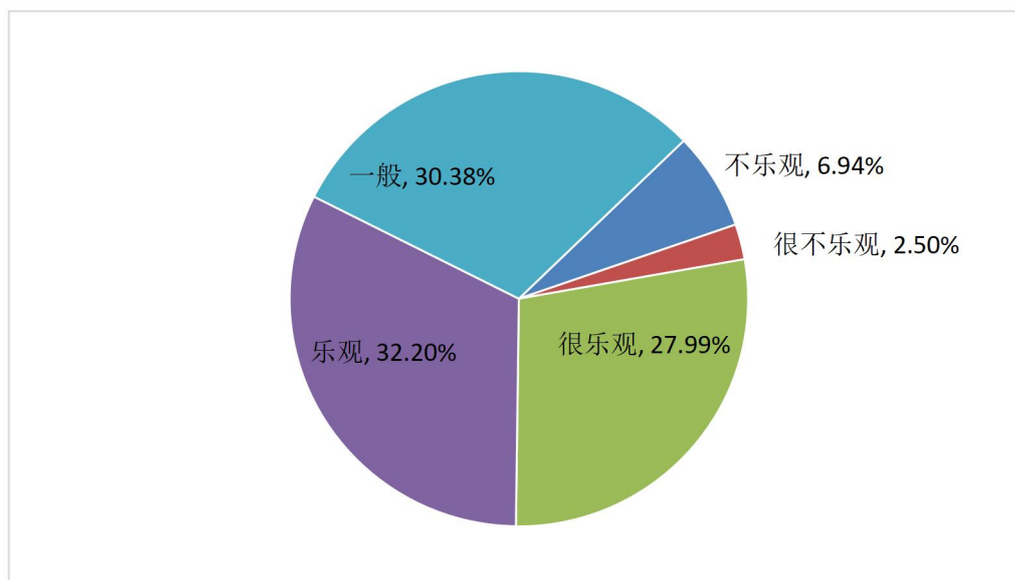


图 24 就业形势看法

五、求职分析

本部分分析对象是参与调研的已经就业群体，不包括继续深造（出国留学、续本）及自主创业的人群。

（一）求职过程

1. 求职信息渠道

如下图所示，28.82%的受访者的求职信息渠道为校园渠道，占比最大。其次求职渠道为亲友渠道，占比为 19.65%。详情见下图。

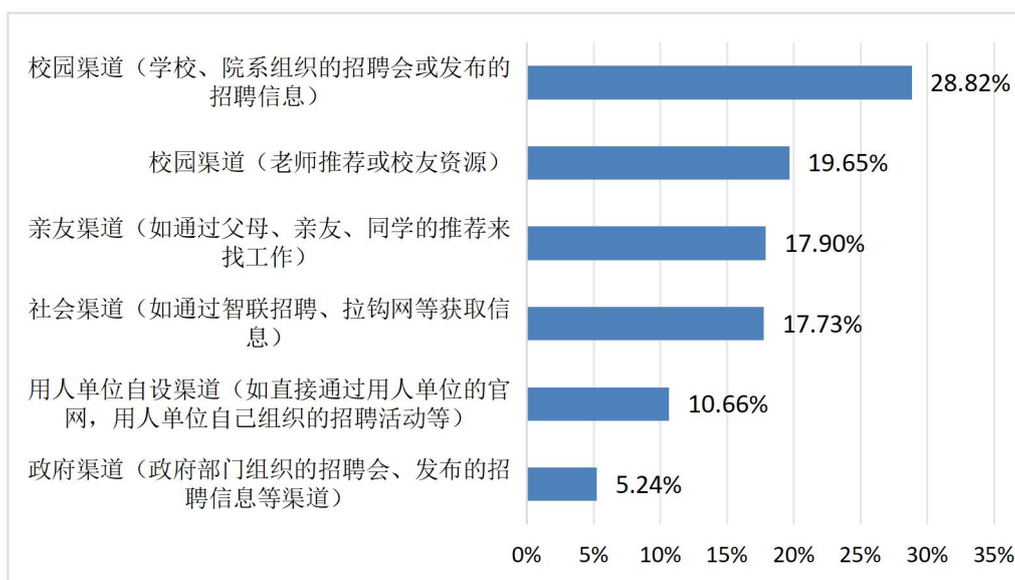


图 25 求职信息渠道

2. 投递简历份数

如下图所示为求职时的投递简历份数情况，毕业生平均投递份数为 8.9 份。其中投递份数为 3-5 份以内的占比最大，占 31.60%，其次是 1-2 份，比例为 28.59%。详情见下图。

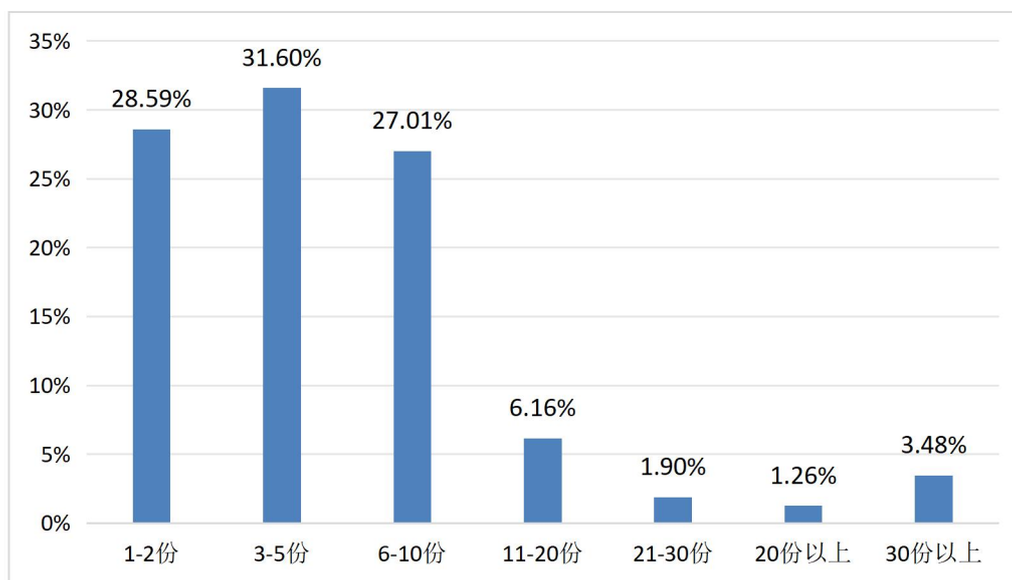


图 26 投递简历份数

3. 参加面试次数

下图为毕业生求职时参加面试次数的情况，平均面试次数为 4.3 次。其中面试为 1-2 次的占比最多，占比为 40.17%。其次是 3-5 次，占比为 37.36%。详情

见下图。

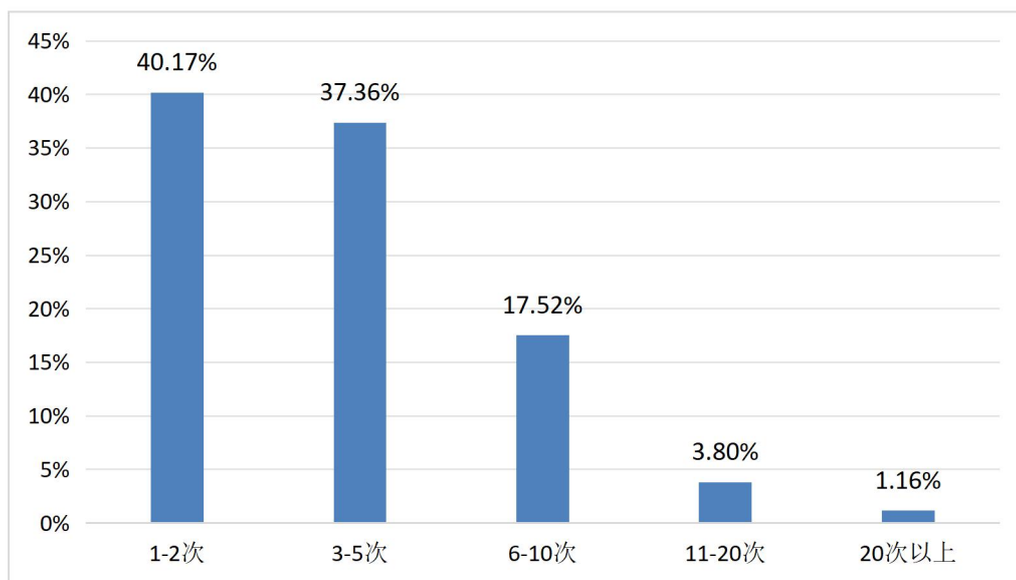


图 27 参加面试次数

4.同意接收单位数量

下图为毕业生求职时发出同意接收单位的邀请函数量，毕业生平均接收邀请函数量为 3.3 份。其中接收邀请函数量为 1-2 份的占比最多，占比为 51.27%。其次是 3-5 份，占比为 35.13%。详情见下图。

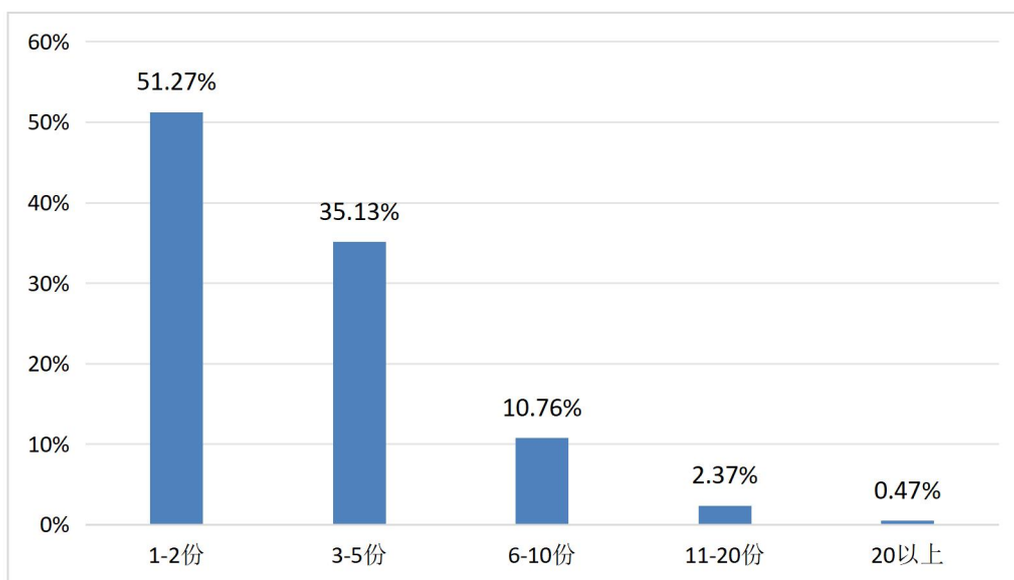


图 28 同意接收单位数量

5.求职注重经历

下图为毕业生在求职过程中单位注重经历的调研，其中注重经历排在前五的依次为实习经历、参加大赛经历、获奖经历、学生干部经历和参与老师项目经历。

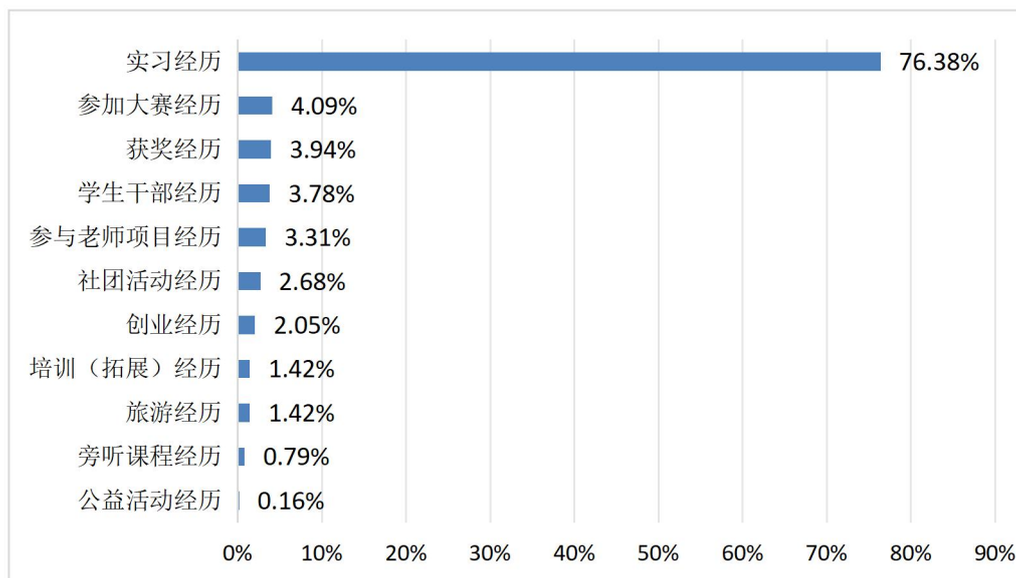


图 29 求职注重经历

6.求职重视程度

下图为毕业生针对各项指标的求职重视程度调研，排在前五位的是兴趣吻合、工资待遇、行业领域、工作地区和工作稳定。

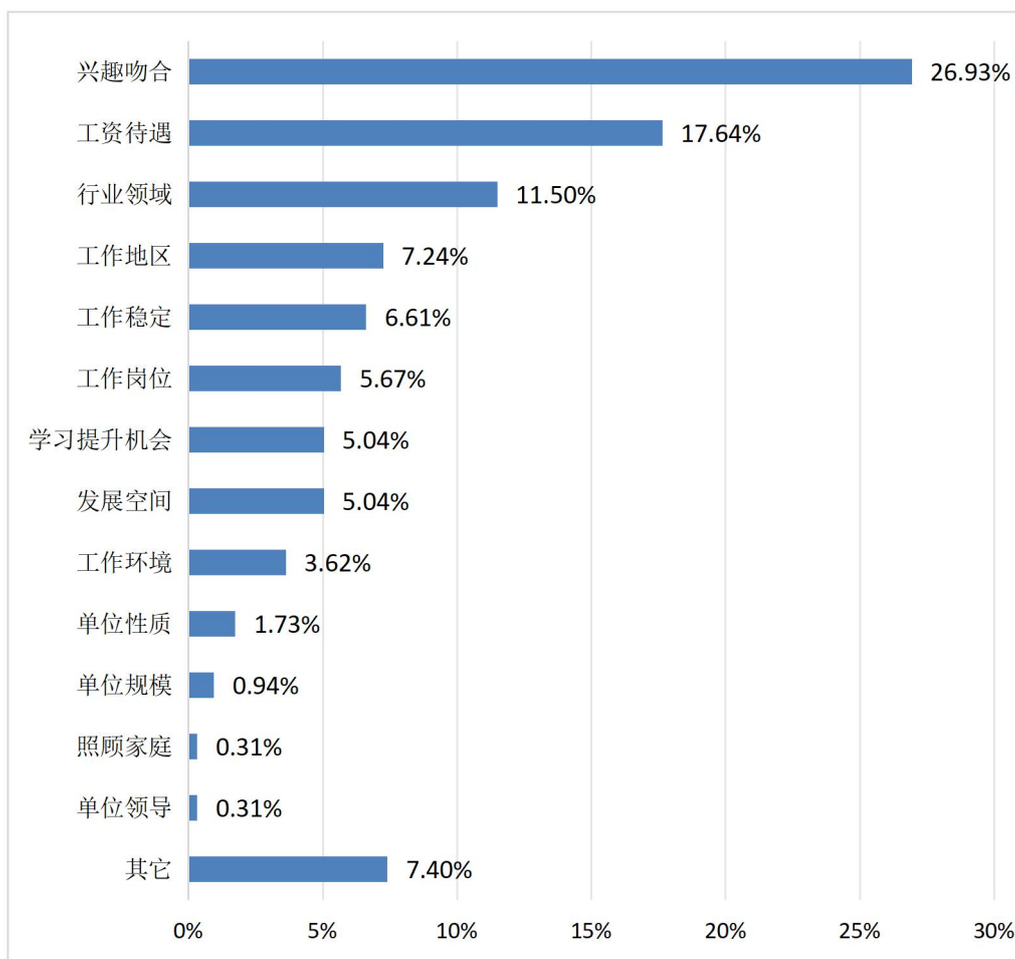


图 30 求职重视程度

（二）求职期望

1.期望就业省份

下图为毕业生期望就业的省份分布，其中希望在北京市就业的毕业生占比最大，占比为 91.20%。其次是河北省，占比为 2.12%。

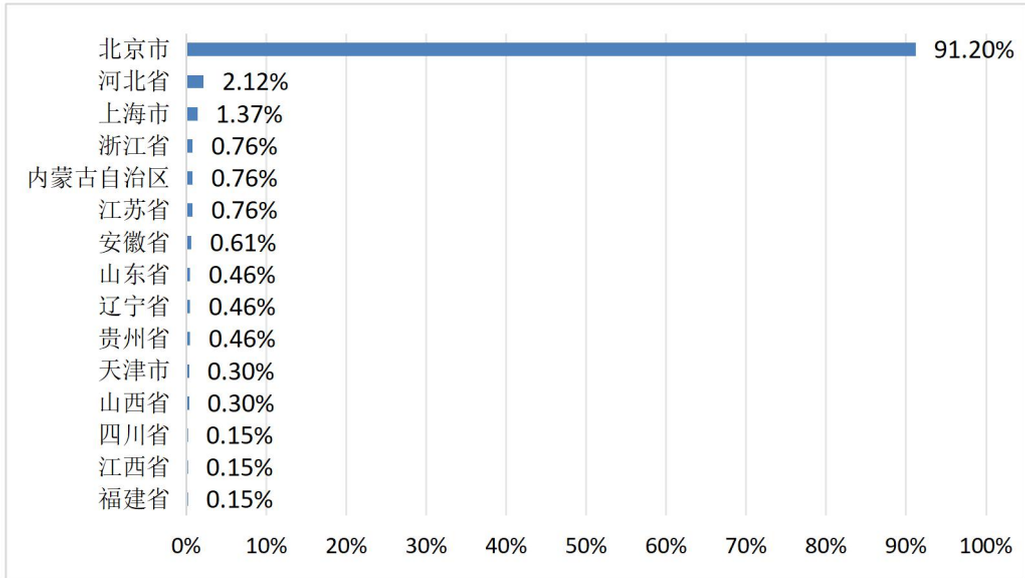


图 31 期望就业省份

2.期望就业单位性质

下图为毕业生期望就业的单位性质分布，其中期望在国有企业就业的占比最大，为 30.35%，其次是党政机关，占比为 11.84%。

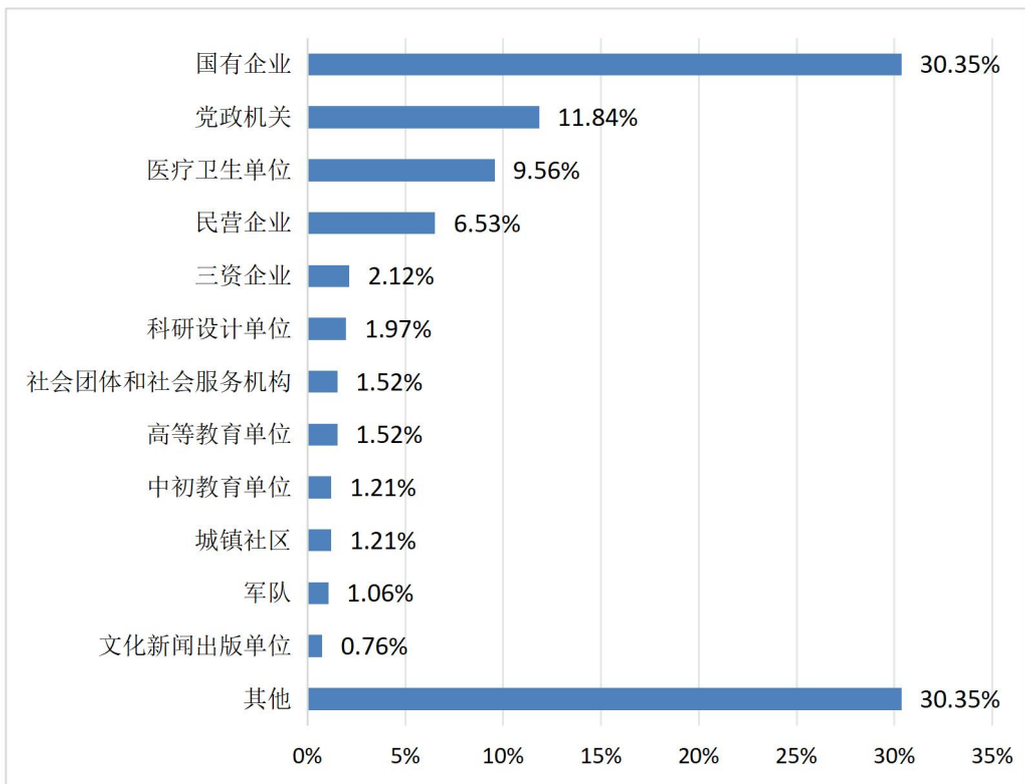


图 32 期望就业单位性质

3.期望就业行业

下图为毕业生就业期望所在行业的分布，其中卫生和社会工作行业的期望占比最大，占比为 12.44%，其次是教育行业，占比为 10.47%。信息传输、软件和信息技术服务业，占比为 7.28%。

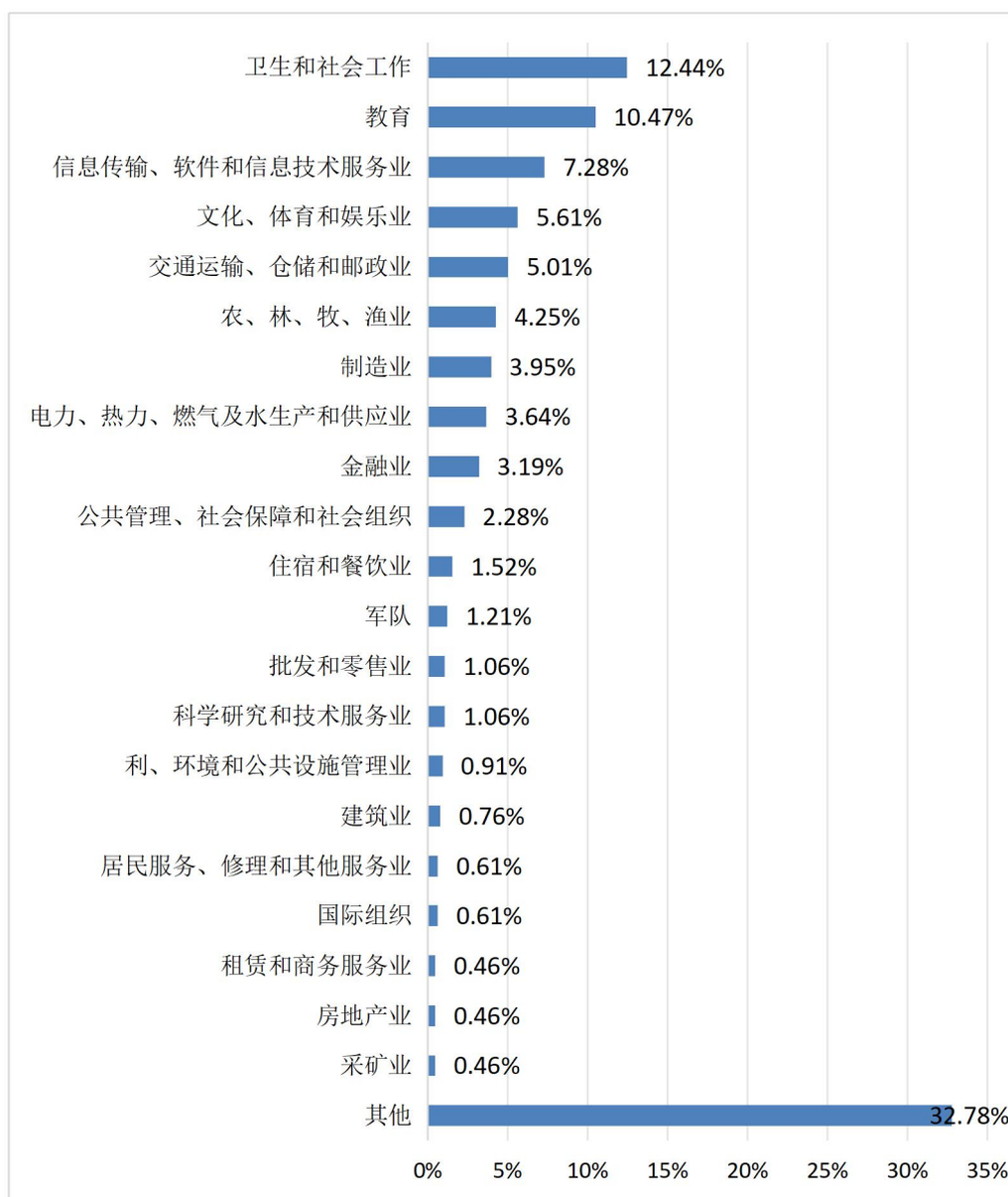


图 33 期望就业行业

4.期望薪酬

下图为毕业生就业时的期望薪酬分布，毕业生的平均期望薪酬为 7984.29 元/月。其中期望薪酬在 5000 元-6000 元之间的比例最大，占比为 19.09%。其次是期望薪酬在 6000-7000 元之间，占比为 18.47%。

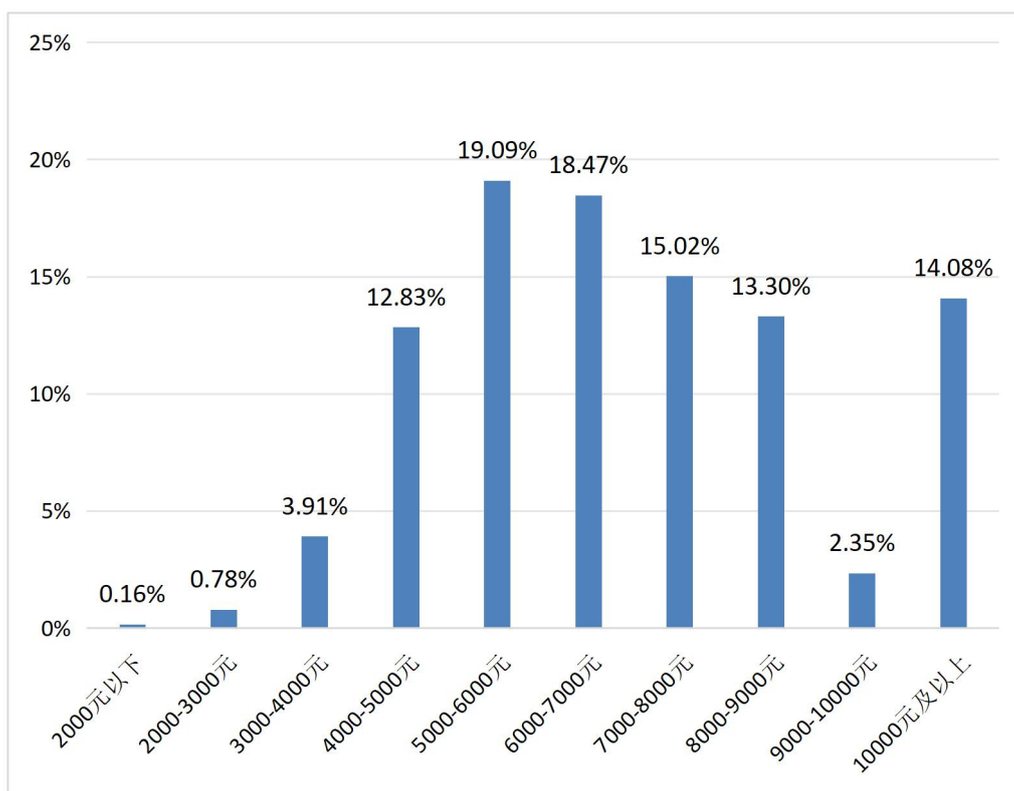


图 34 期望薪酬

5.期望职业

下图为毕业生就业期望职业的分布，其中期望职业为医生、卫生护理人员的占比最大，占比为 10.93%，其次是政、党公务员，占比为 10.77%。期望职业为教师、培训人员占比为 7.59%。

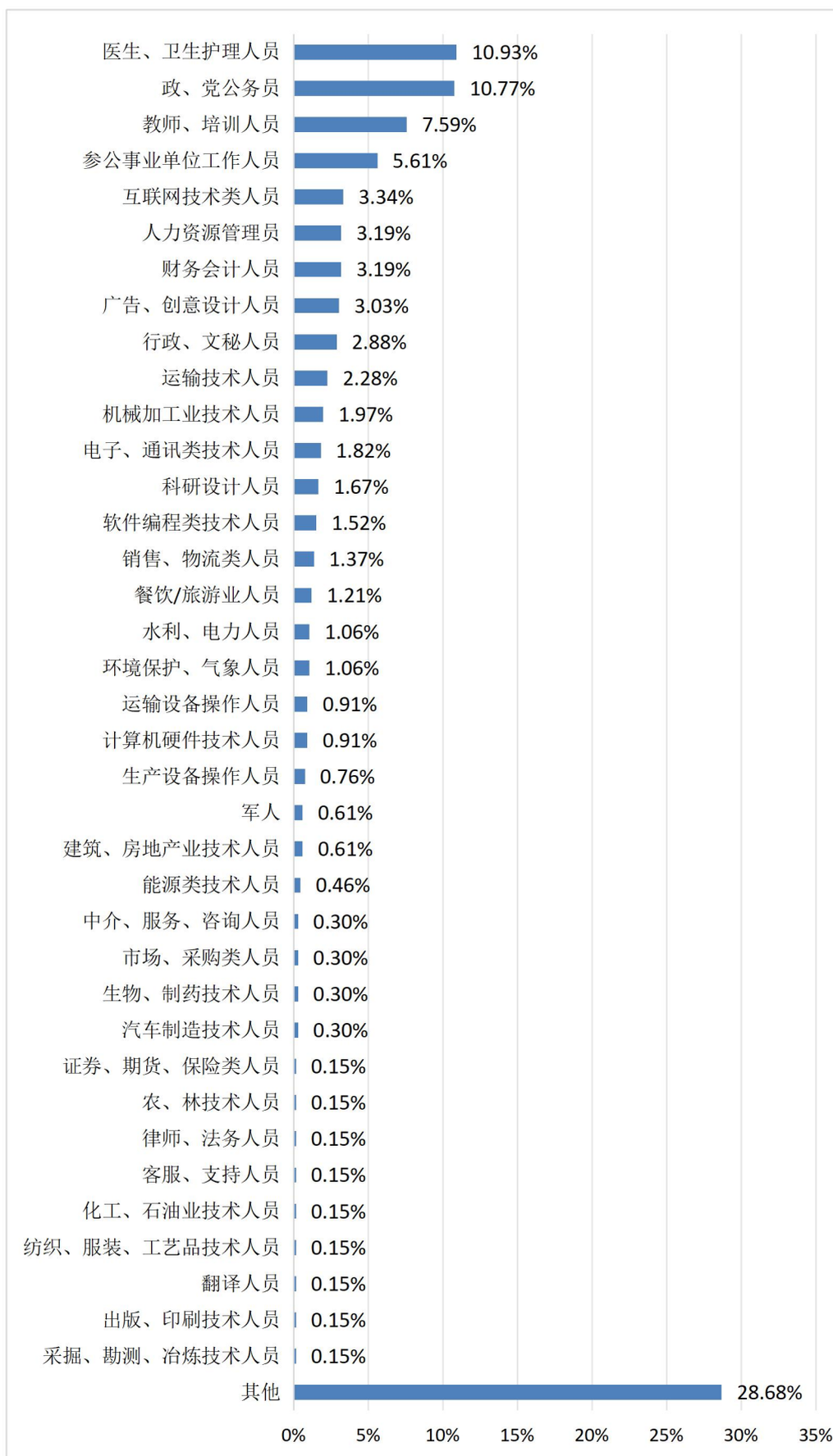


图 35 期望职业

6.未就业原因

下图为毕业生未就业主要原因的调研，无生活压力不急于就业和目前没有接收单位成为毕业生未就业的主要原因，占比均为 24.32%。

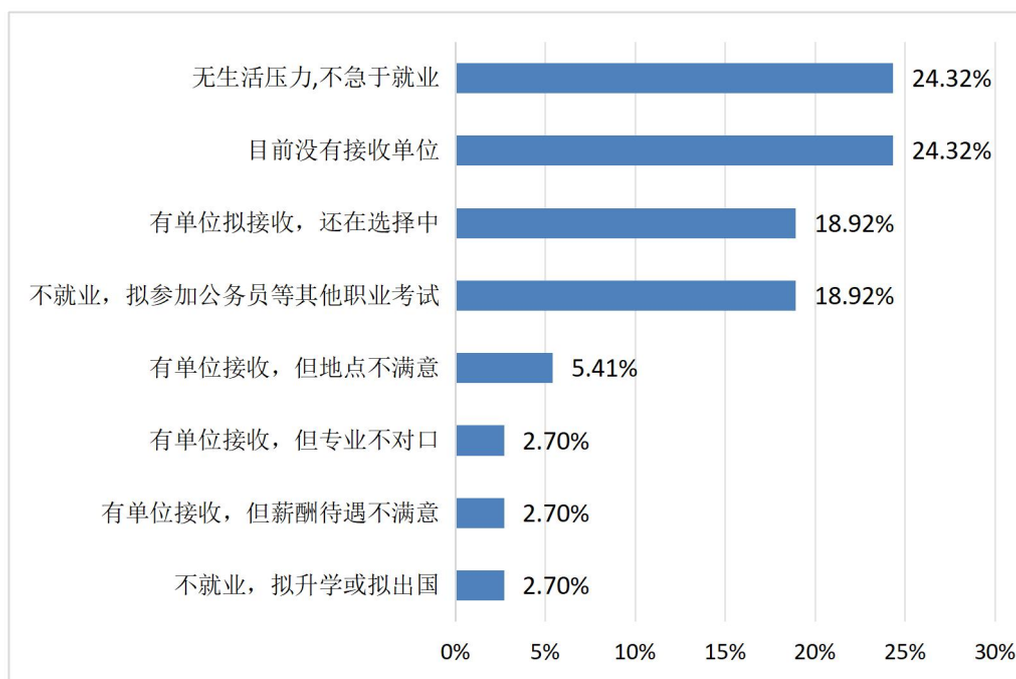


图 36 未就业主要原因

如下图所示，针对没有接收单位的毕业生调研其原因显示，有 50.00%毕业生没有接收单位的原因是就业岗位需求与自己专业水平不匹配，占比最大。

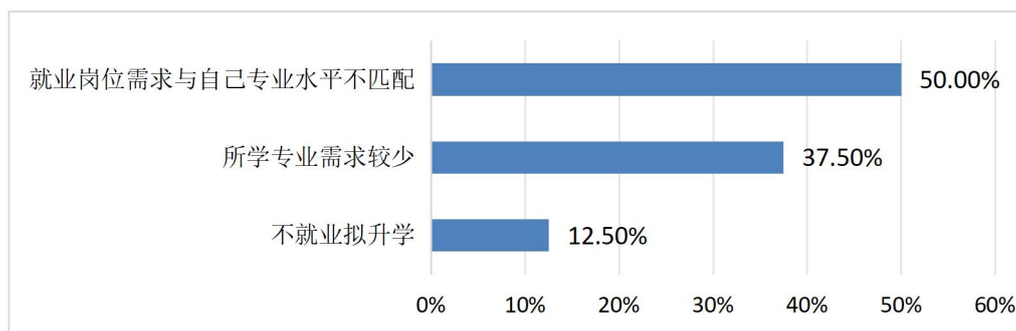


图 37 没有接收单位的原因

六、教育教学与就业服务

（一）学校人才培养满意度

1. 学生对本专业满意度

下图为毕业生对本专业满意度的调研，整体满意度为 97.44%。有 57.75% 的学生非常满意，占比最大。其次有 21.07% 的毕业生比较满意。对本专业不满意的占比为 2.56%。

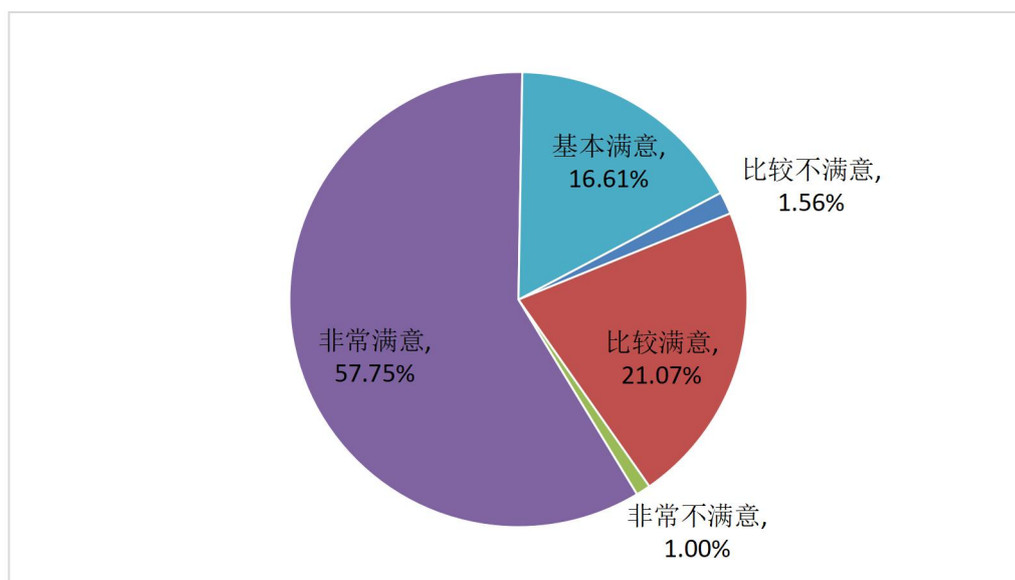


图 38 本专业满意度

2. 人才培养满意度

下图为毕业生对学校人才培养满意度的调研，整体满意度为 96.66%。有 58.75% 的毕业生对学校人才培养非常满意，占比最大。有 19.62% 的毕业生对人才培养比较满意。对人才培养不满意（比较不满意和非常不满意）的占比为 3.34%。

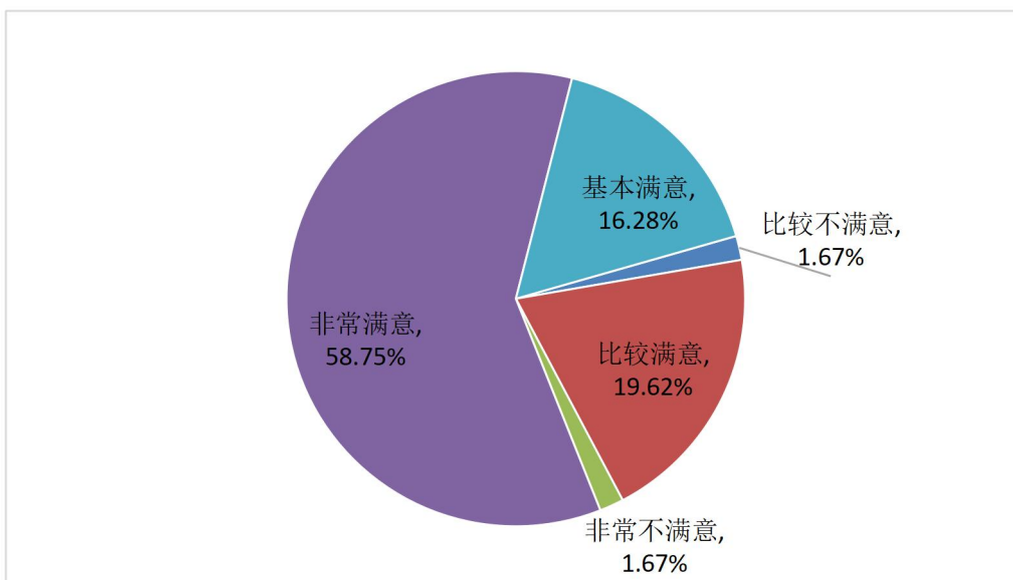


图 39 人才培养满意度

3.专业课程满意度

下图为毕业生对专业课设置满意度的调研，整体满意度为 97.10%。有 59.20% 的毕业生对专业课设置非常满意。有 21.07% 的毕业生对专业课设置比较满意。有 2.90% 对专业课设置不满意（比较不满意+非常不满意）。

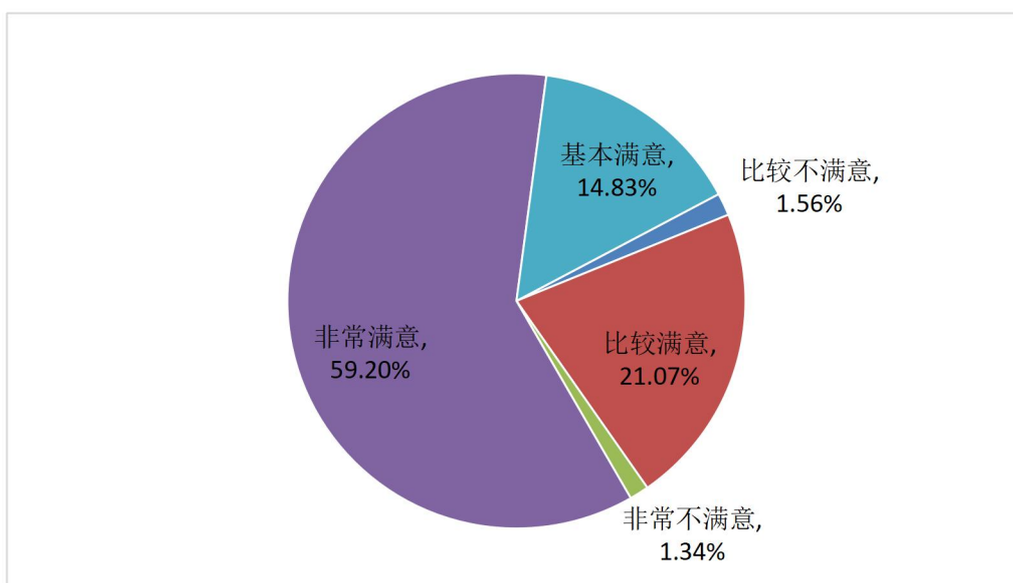


图 40 专业课程满意度

4.专业教师授课满意度

下图为毕业生对专业教师授课满意度的调研，整体满意度为 97.21%。有 61.54%的毕业生对教师授课非常满意，占比最大。有 19.51%的毕业生对教师授课比较满意。对教师授课不满意（比较不满意和非常不满意）的占比为 2.79%。

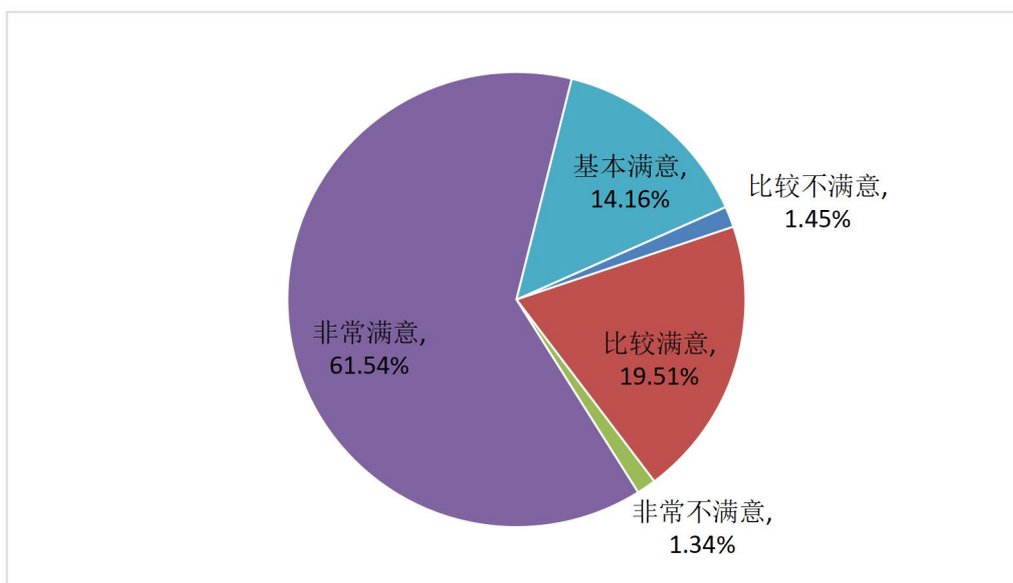


图 41 专业教师授课满意度

5.学校教学工作满意度

下图为毕业生对学校教学工作满意度的调研，整体满意度为 96.77%。有 60.31%的毕业生对学校教学工作非常满意，占比最大。有 20.29%的毕业生对学校教学工作比较满意。对学校教学工作不满意（比较不满意和非常不满意）的占比为 3.23%。

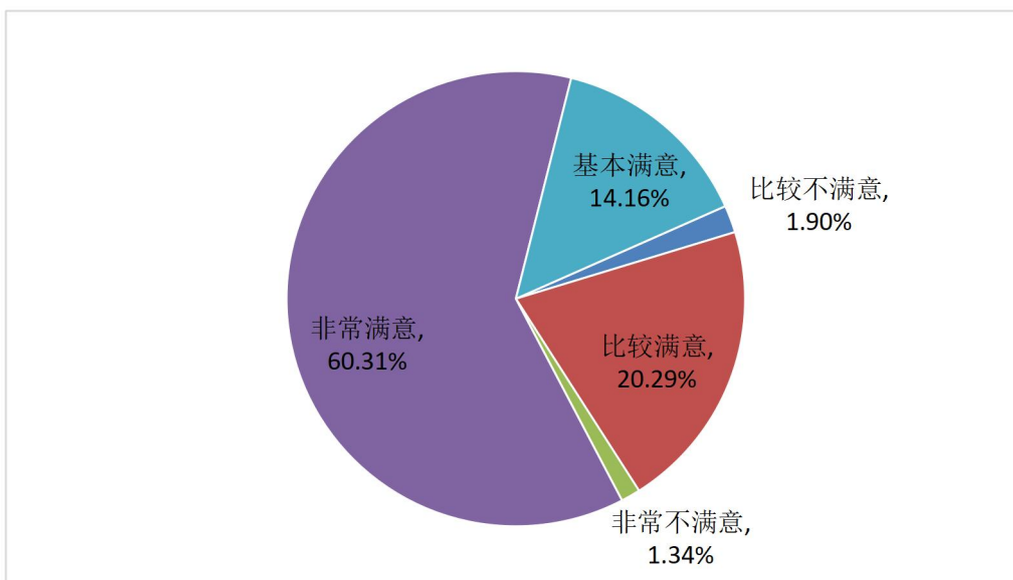


图 42 学校教学工作满意度

6. 学校管理满意度

下图为毕业生对学校管理工作满意度的调研，整体满意度为 95.88%。有 58.64%的毕业生对学校管理工作非常满意，占比最大。有 20.40%的毕业生对学校管理工作比较满意。对学校管理工作不满意（比较不满意和非常不满意）的占比为 4.12%。

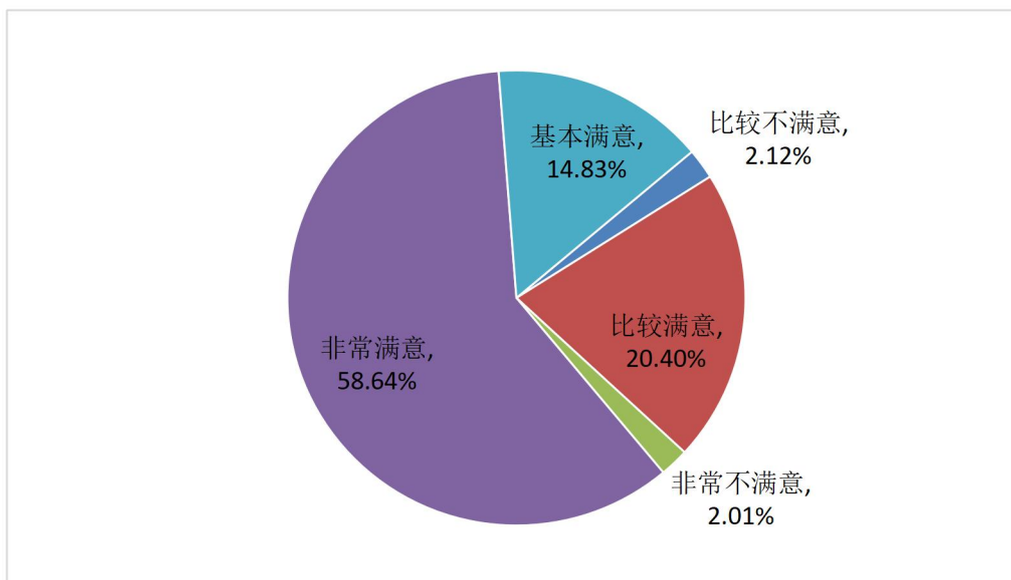


图 43 学校管理满意度

7.学校实习实践满意度

下图为毕业生对学校实习实践工作满意度的调研，整体满意度为 97.44%。有 60.54%的毕业生对学校实习实践工作满意，占比最大。有 20.29%的毕业生对学校实习实践工作很满意。对学校管理工作不满意（比较不满意和非常不满意）的占比为 2.56%。

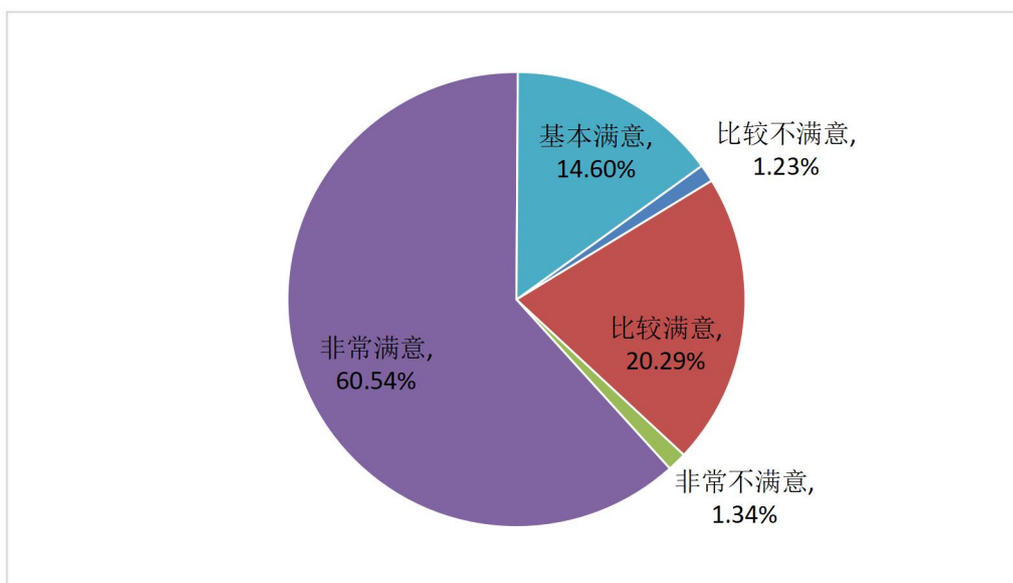


图 44 学校实习实践满意度

（二）学校教育教学满意度⁴

1. 总体情况

下图为毕业生对学校教育教学整体满意情况，整体满意率为 96.96%。其中有 61.99%的毕业生对学校教育教学表示非常满意。有 20.11%的毕业生表示比较满意。有 14.86%的毕业生表示基本满意。有 1.58%的毕业生表示比较不满意。有 1.46%的毕业生表示非常不满意。

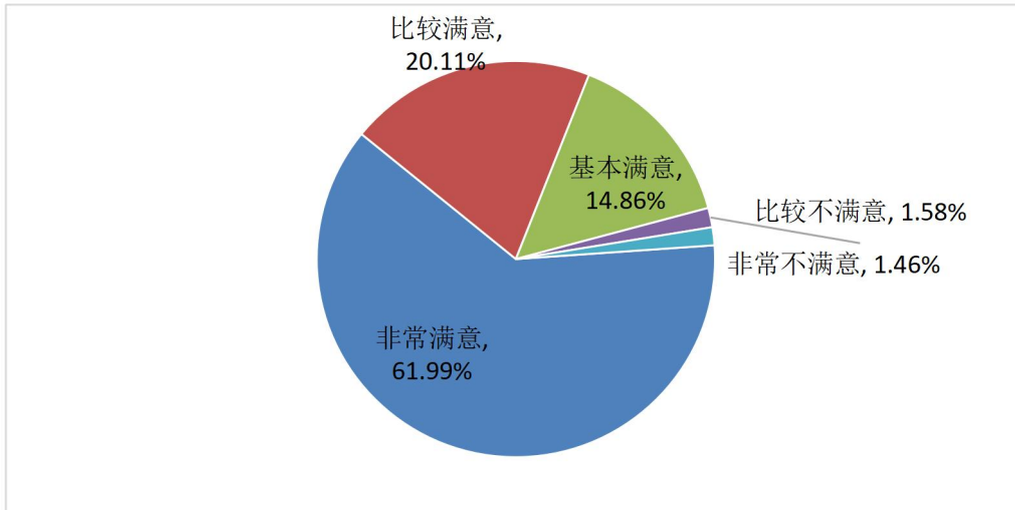


图 45 教育教学满意度总体情况

下表为毕业生对学校教育教学整体满意情况，整体满意率为 96.96%。其中课堂教学的满意率最高，为 97.50%。其次是任课教师工作态度、班主任工作态度和一体化教学（实训），满意率均为 97.38%。

表 25 学校整体满意度分布

学校满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
课程设置	60.41%	21.50%	15.13%	1.59%	1.37%	97.04%
课堂教学	60.98%	21.50%	15.02%	1.37%	1.14%	97.50%
任课教师工作态度	63.59%	19.34%	14.45%	1.37%	1.25%	97.38%
班主任工作态度	66.10%	17.86%	13.42%	1.14%	1.48%	97.38%
一体化教学（实训）	61.77%	20.71%	14.90%	1.25%	1.37%	97.38%
实习管理	61.43%	20.02%	15.70%	1.37%	1.48%	97.16%

⁴ 本报告对满意率=100%*（非常满意+比较满意+基本满意）/调研人数。

学校满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
就业推荐	60.30%	20.25%	15.24%	2.39%	1.82%	95.79%
就业指导	61.32%	19.68%	15.02%	2.16%	1.82%	96.02%

2. 各学院情况

下图为各学院毕业生对学校教育教学整体满意情况，其中管理学院毕业生对学校教育教学整体满意率最高，为 98.42%。其次是护理与学前教育学院，满意率为 98.02%。冶金安全环保学院毕业生的满意率为 97.31%。计算机与媒体艺术学院毕业生的满意率为 96.73%。机电工程学院毕业生的满意率为 96.55%。基础学院毕业生的满意率为 82.39%。

表 26 各学院毕业生对学校教育教学整体满意情况

学院	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
管理学院	69.85%	21.95%	6.62%	1.37%	0.21%	98.42%
护理与学前教育学院	63.79%	21.38%	12.85%	1.14%	0.84%	98.02%
冶金安全环保学院	55.77%	28.27%	13.27%	2.50%	0.19%	97.31%
计算机与媒体艺术学院	67.03%	12.75%	16.95%	1.34%	1.93%	96.73%
机电工程学院	57.49%	20.77%	18.29%	1.70%	1.75%	96.55%
基础学院	38.64%	13.07%	30.68%	5.11%	12.50%	82.39%

(1) 管理学院

下图为管理学院的毕业生对学校教育教学整体满意情况，整体满意率为 98.42%。其中有 69.85%的毕业生对学校教育教学表示非常满意。有 21.95%的毕业生表示比较满意。有 6.62%的毕业生表示基本满意。

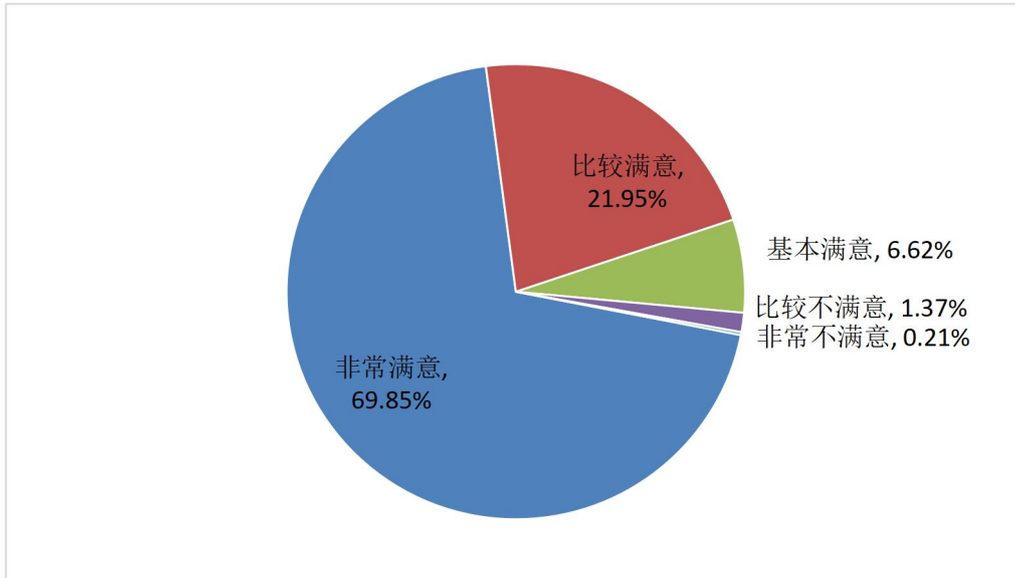


图 46 管理学院教育教学满意度总体情况

下表为管理学院毕业生对学校整体满意情况，其中一体化教学（实训）的满意率最高，为 99.16%。

表 27 管理学院学校整体满意程度分布

学校满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
课程设置	65.55%	26.05%	6.72%	1.68%	0.00%	98.32%
课堂教学	68.91%	24.37%	5.04%	1.68%	0.00%	98.32%
任课教师工作态度	73.95%	18.49%	5.88%	0.84%	0.84%	98.32%
班主任工作态度	75.63%	17.65%	5.04%	0.84%	0.84%	98.32%
一体化教学（实训）	68.91%	23.53%	6.72%	0.84%	0.00%	99.16%
实习管理	71.43%	18.49%	8.40%	1.68%	0.00%	98.32%
就业推荐	65.55%	25.21%	7.56%	1.68%	0.00%	98.32%
就业指导	68.91%	21.85%	7.56%	1.68%	0.00%	98.32%

（2）护理与学前教育学院

下图为护理与学前教育学院毕业生对学校教育教学整体满意情况，整体满意率为 98.02%。其中有 63.79%的毕业生对学校教育教学表示非常满意。有 21.38%的毕业生表示比较满意。有 12.85%的毕业生表示基本满意。

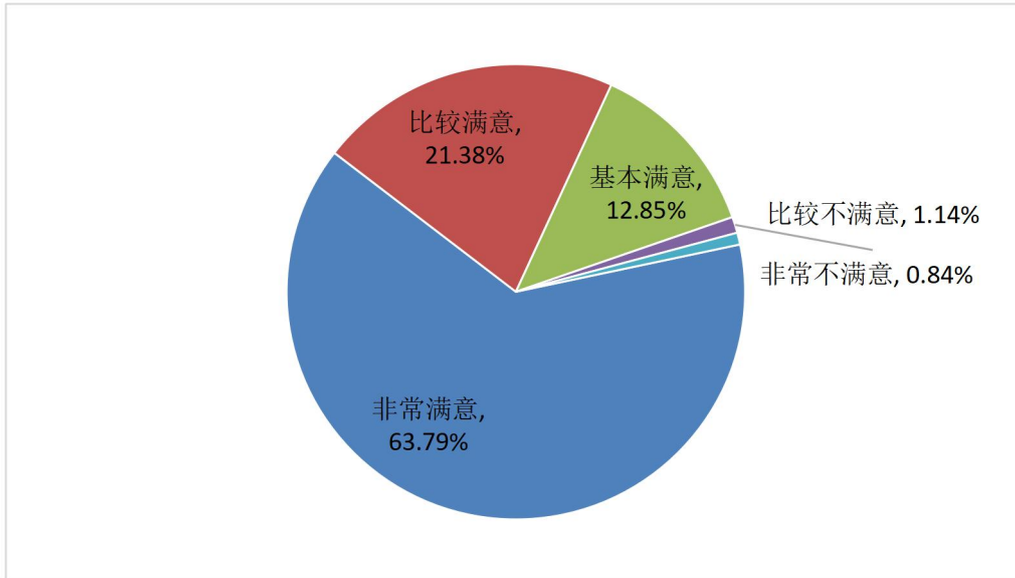


图 47 护理与学前教育学院教育教学满意度总体情况

下表为护理与学前教育学院毕业生对学校整体满意情况，其中课堂教学的满意率最高，为 99.21%。

表 28 护理与学前教育学院学校整体满意程度分布

学校满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
课程设置	63.49%	21.83%	13.49%	0.79%	0.40%	98.81%
课堂教学	63.49%	22.22%	13.49%	0.40%	0.40%	99.21%
任课教师工作态度	65.08%	20.63%	12.70%	1.19%	0.40%	98.41%
班主任工作态度	67.46%	19.84%	10.32%	1.59%	0.79%	97.62%
一体化教学（实训）	63.10%	21.83%	13.49%	1.19%	0.40%	98.41%
实习管理	62.30%	22.22%	13.10%	1.19%	1.19%	97.62%
就业推荐	62.70%	21.03%	13.10%	1.59%	1.59%	96.83%
就业指导	62.70%	21.43%	13.10%	1.19%	1.59%	97.22%

（3）机电工程学院

下图为机电工程学院的毕业生对学校教育教学整体满意情况，整体满意率为 96.55%。其中有 57.49%的毕业生对学校教育教学表示非常满意。有 20.77%的毕业生表示比较满意。有 18.29%的毕业生表示基本满意。

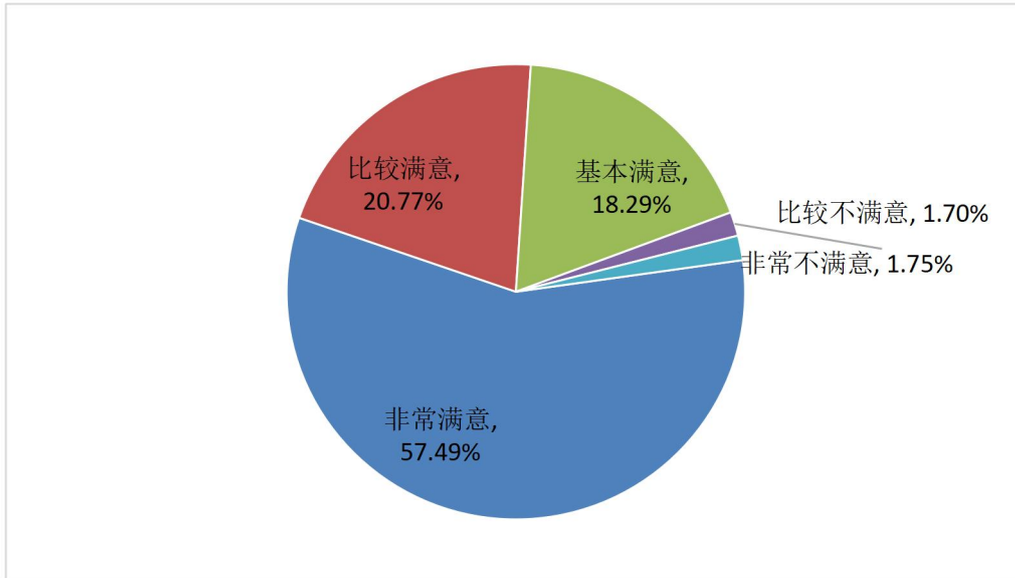


图 48 机电工程学院教育教学满意度总体情况

下表为机电工程学院毕业生对学校整体满意情况，其中班主任工作态度的满意率最高，为 98.16%。

表 29 机电工程学院学校整体满意程度分布

学校满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
课程设置	55.88%	20.96%	18.75%	2.21%	2.21%	95.59%
课堂教学	55.51%	22.06%	18.75%	1.84%	1.84%	96.32%
任课教师工作态度	58.82%	21.32%	17.28%	0.74%	1.84%	97.43%
班主任工作态度	62.50%	18.75%	16.91%	0.37%	1.47%	98.16%
一体化教学（实训）	57.35%	20.96%	18.38%	1.84%	1.47%	96.69%
实习管理	55.88%	21.69%	19.49%	1.47%	1.47%	97.06%
就业推荐	55.88%	20.96%	18.75%	2.57%	1.84%	95.59%
就业指导	58.09%	19.49%	18.01%	2.57%	1.84%	95.59%

(4) 基础学院

下图为基础学院的毕业生对学校教育教学整体满意情况，整体满意率为 82.39%。其中有 38.64%的毕业生对学校教育教学表示非常满意。有 30.68%的毕业生表示基本满意。有 13.07%的毕业生表示比较满意。

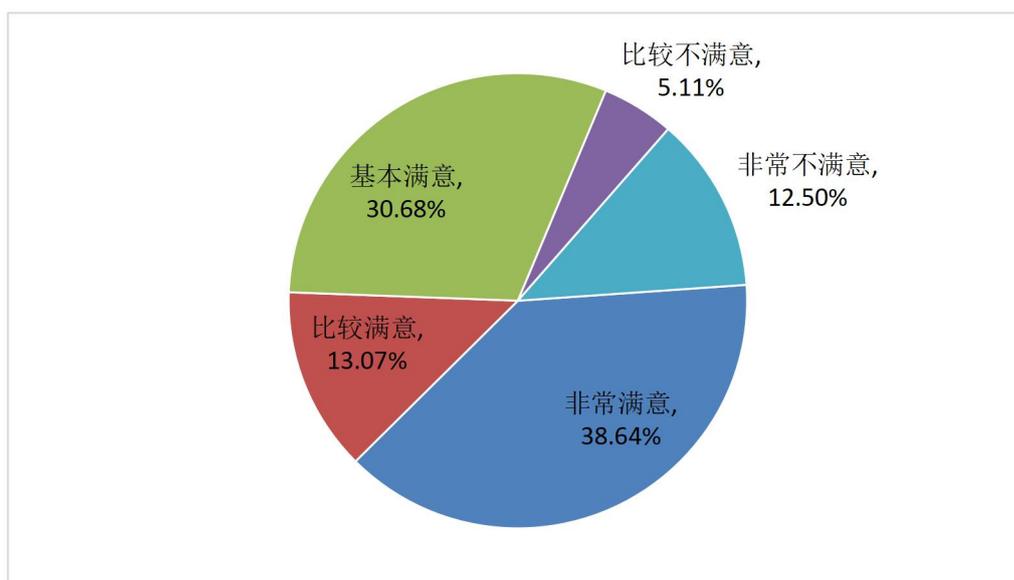


图 49 基础学院教育教学满意度总体情况

下表为基础学院毕业生对学校整体满意情况，其中课程设计和课堂教学的满意率较高，均为 90.91%。

表 30 基础学院学校整体满意程度分布

学校满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
课程设置	36.36%	18.18%	36.36%	0.00%	9.09%	90.91%
课堂教学	40.91%	13.64%	36.36%	4.55%	4.55%	90.91%
任课教师工作态度	45.45%	9.09%	27.27%	9.09%	9.09%	81.82%
班主任工作态度	50.00%	9.09%	27.27%	4.55%	9.09%	86.36%
一体化教学（实训）	40.91%	13.64%	27.27%	0.00%	18.18%	81.82%
实习管理	40.91%	13.64%	27.27%	4.55%	13.64%	81.82%
就业推荐	27.27%	9.09%	31.82%	13.64%	18.18%	68.18%
就业指导	27.27%	18.18%	31.82%	4.55%	18.18%	77.27%

(5) 计算机与媒体艺术学院

下图为计算机与媒体艺术学院的毕业生对学校教育教学整体满意情况，整体满意率为 96.73%。其中有 67.03%的毕业生对学校教育教学表示非常满意。有 12.75%的毕业生表示比较满意。有 16.95%的毕业生表示基本满意。

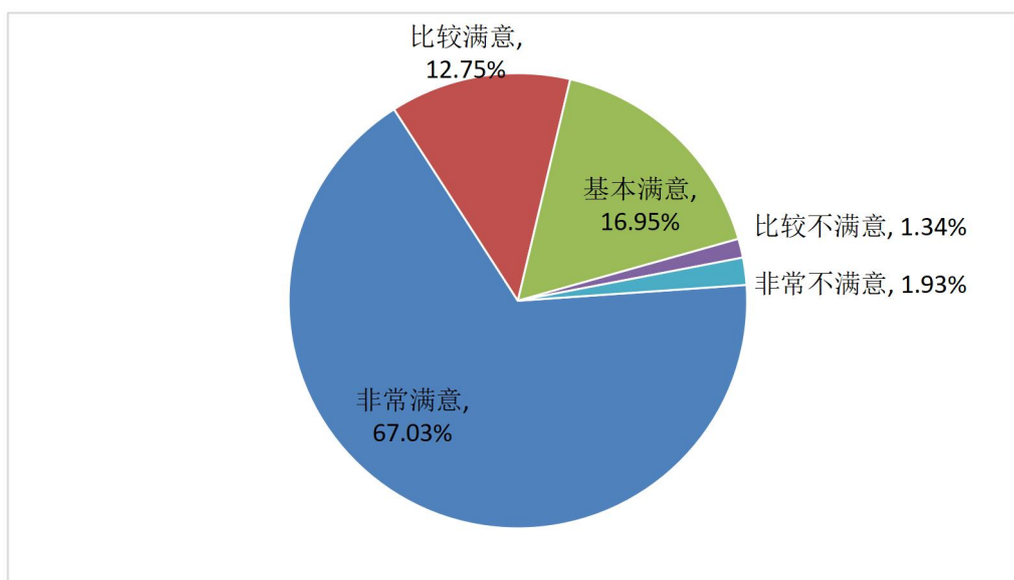


图 50 计算机与媒体艺术学院教育教学满意度总体情况

下表为计算机与媒体艺术学院毕业生对学校整体满意情况，其中一体化教学（实训）和实习管理的满意率较高，均为 97.32%。

表 31 计算机与媒体艺术学院学校整体满意程度分布

学校满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
课程设置	65.77%	14.09%	16.11%	2.01%	2.01%	95.97%
课堂教学	66.44%	13.42%	16.78%	1.34%	2.01%	96.64%
任课教师工作态度	66.44%	12.75%	17.45%	2.01%	1.34%	96.64%
班主任工作态度	69.80%	9.40%	17.45%	1.34%	2.01%	96.64%
一体化教学（实训）	65.77%	15.44%	16.11%	0.67%	2.01%	97.32%
实习管理	66.44%	12.75%	18.12%	0.67%	2.01%	97.32%
就业推荐	67.79%	12.08%	16.78%	1.34%	2.01%	96.64%
就业指导	67.79%	12.08%	16.78%	1.34%	2.01%	96.64%

（6）冶金安全环保学院

下图为冶金安全环保学院毕业生对学校教育教学整体满意情况，整体满意率为 97.31%。其中有 55.77%的毕业生对学校教育教学表示非常满意。有 28.27%的毕业生表示比较满意。有 13.27%的毕业生表示基本满意。

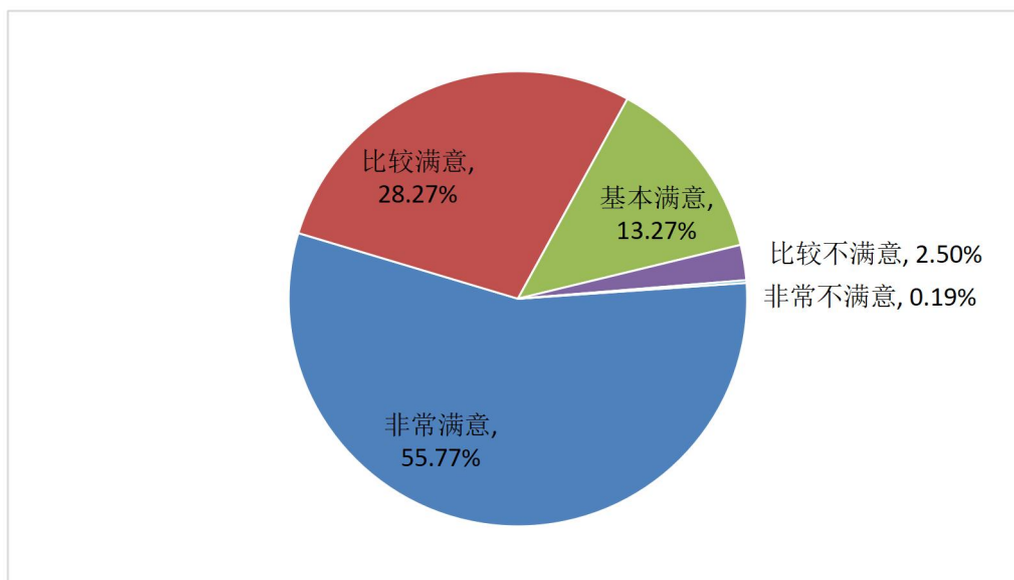


图 51 冶金安全环保学院教育教学满意度总体情况

下表为冶金安全环保学院毕业生对学校整体满意情况，其中课程设置、课堂教学、任课教师工作态度、一体化教学（实训）和实习管理的满意率较高，均为 98.46%。

表 32 冶金安全环保学院学校整体满意程度分布

学校满意度	非常满意	比较满意	基本满意	比较不满意	非常不满意	满意率
课程设置	53.85%	32.31%	12.31%	1.54%	0.00%	98.46%
课堂教学	53.85%	32.31%	12.31%	1.54%	0.00%	98.46%
任课教师工作态度	58.46%	26.15%	13.85%	1.54%	0.00%	98.46%
班主任工作态度	55.38%	29.23%	12.31%	1.54%	1.54%	96.92%
一体化教学（实训）	60.00%	24.62%	13.85%	1.54%	0.00%	98.46%
实习管理	58.46%	26.15%	13.85%	1.54%	0.00%	98.46%
就业推荐	53.85%	27.69%	13.85%	4.62%	0.00%	95.38%
就业指导	52.31%	27.69%	13.85%	6.15%	0.00%	93.85%

七、毕业感悟和建议反馈

（一）毕业生感悟和寄语内容主要关键字出现的频率

如下表所示，为毕业生感悟内容主要关键词出现的频率。出现频率较高的关键词依次是学习、工作、能力、努力、社会、知识、时间、专业、感受、经验、认真和沟通。

表 33 毕业生感悟和寄语内容的主要关键字出现频率

序号	关键字	简义	频率
1	学习	不断学习、好好学习等	140
2	工作	工作顺利、好好工作等	83
3	能力	个人能力、提高能力等	50
4	努力	努力工作、努力奋斗等	43
5	社会	社会认知、社会适应等	37
6	知识	运用知识、理论知识等	36
7	时间	职场时间、调配时间等	29
8	专业	专业技能、专业知识等	22
9	感受	工作感受、感受生活等	17
10	经验	工作经验、学习经验等	17
11	认真	仔细认真、工作认真等	15
12	沟通	沟通能力、耐心沟通等	13

（二）毕业生感悟和寄语部分的案例

感悟反馈“学习”。学习这一词汇在感悟反馈中出现的次数也较高，主要是不断学习、好好学习等等。

表 34 毕业生感悟和寄语出现关键字“学习”的具体案例

专业	姓名	寄语
机电一体化技术	陈奥	踏踏实实学习，但要结合实际走向社会，边学习边接触社会，时刻关注社会对相关专业技能的需求，争取练得一指禅，专一门，在短短的大学生活中，想去的全面的发展是不可能的，在全中求精，目标面向社会，社会需要什么，在学校就重点培养与专业有关的社会需要的技能，以就业为导向，努力奋进！
电气自动化技术	郭海涛	能学习就学习，别摆烂就行了。
电气自动化技术	薛博良	好好学习选择一个自己喜欢的专业。
汽车检测与维修技术	张宇轩	努力打造更好的教学环境，学弟学妹们要努力学习。

专业	姓名	寄语
机电一体化技术	李文伯	多理解课内知识，学习课外知识。
学前教育	李月	好好学习天天向上 该考的东西都赶紧考了。
学前教育	杨亚宁	要好好珍惜校园生活，当你们走出校园进入社会以后就会发现学生生活是多么的美好，你们要抓紧在学校的学习时间，无论是专业还是其他方面。相信你们会有更美好的明天！
学前教育	王佳祺	脚踏实地 清晰目标 终身学习。
机电一体化技术	于跃	希望可以认真学习，将来一定会用的上的。
数字媒体应用技术	韩丽雯	好好学习 未来在自己手中。
护理	王浩	努力奋斗，为了更美好的自己而学习。
数字媒体应用技术	金鑫	希望学弟学妹们认真学习技能，明确自己的目标。
学前教育	付頔	希望学弟学妹们好好学习专业知识打好基础。
计算机应用技术	刘敏	珍惜上学时光，好好学习。
人力资源管理	张亚琴	大学时光对于我们来说固然美好，但不要因此浪费我们宝贵的青春和来之不易的学习机会，愿你们坚定你们的选择，勇敢前行。
机械设计与制造	张佳辉	珍惜在校的每一刻的时光，努力学习，有明确的奋斗目标，心存梦想。
机电一体化技术	刘子勃	好好享受校园时光 多利用课余时间去学习更多技能 完善自己 。
影视动画	李贝	希望学弟学妹们好好学习，努力提升自己的专业技能，为未来做铺垫。
会计	曹佳媛	希望学弟学妹好好学习，用有限的时间，创建无限的生命价值。
安全技术与管理	贾湛林	加油，无论在哪学习都要看自己用不用心。
机电一体化技术	彭楠	多学习技术知识 往更高的学历发展。
安全技术与管理	赵明帅	加强学习管理，认真对待学业，将来更好的发展。

感悟反馈“工作”。工作是频率最高词汇，在工作上的感悟主要体现在工作顺利、好好工作、努力工作等等。

表 35 毕业生感悟出现关键字“工作”的具体案例

专业	姓名	寄语
电气自动化技术	张博捷	希望学弟学妹能找到离家近赚的多的工作
机电一体化技术	周正	好好学一些专业知识以后工作了会用的到。
机电一体化技术	刘天宇	努力学习，争取找到心仪的工作
学前教育	高亚茹	希望学校在教育教学中尽可能的多融入实践，将所学专业理论转化为实践，为实习及今后的工作打下基础
机电一体化技术	张石磊	好好学习，提升自己，找到自己喜欢的工作
影视动画	张琳婷	教学建议:提升一下部分教课老师教学质量。 寄语:升本、找工作加油，平安健康。
安全技术与管理	杜德骏	好好学习，能自己找工作自己找
电气自动化技术	耿海涛	好好学习，努力奋斗，为以后能找到好工作。
会计	苏楷文	希望学校越来越好，老师工作顺利，学弟学妹学习进步
电气自动化技术	张恺峰	希望学弟学妹都能找到自己喜欢的工作，也希望越来越好
安全技术与管理	苏广煜	好好学习天天向上 才能找好工作

