

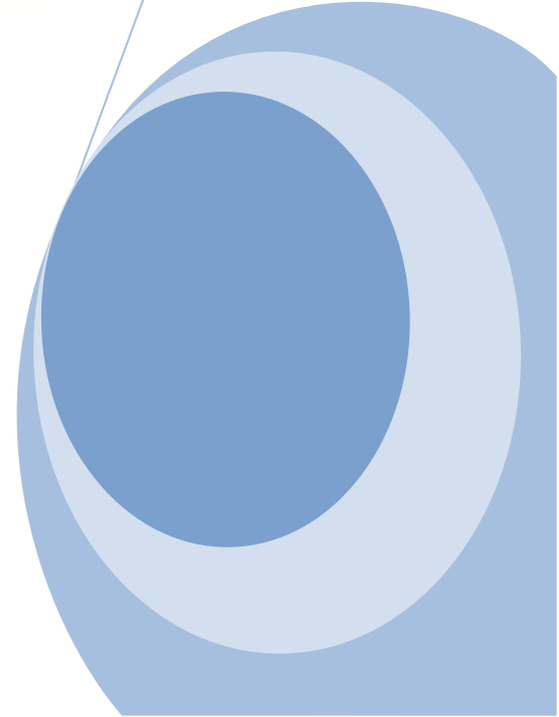
# 湖南科技大学

---

2014 届毕业生就业质量年度报告



二〇一四年十二月



# 目 录

<b>第一章 2014 届毕业生基本情况</b> .....	1
1. 毕业生总体情况 .....	1
2. 毕业生生源地分布情况 .....	2
3. 毕业生学科专业分布情况 .....	3
<b>第二章 2014 届毕业生就业情况及相关分析</b> .....	8
1. 各学历层次毕业生就业率 .....	8
2. 不同生源地和性别毕业生就业率 .....	8
3. 毕业生就业形式分布 .....	9
4. 毕业生就业地域分布 .....	23
5. 毕业生就业单位性质分布 .....	26
6. 毕业生考研录取情况 .....	27
7. 毕业生违约情况 .....	33
<b>第三章 学校就业工作举措</b> .....	36
1. 健全就业工作机制 .....	36
2. 提高就业指导水平 .....	36
3. 畅通就业信息渠道 .....	39
4. 搭建招聘服务平台 .....	40
5. 推进创新创业教育 .....	41
6. 强化就业困难帮扶 .....	43
<b>第四章 就业对教育教学的反馈</b> .....	45
1. 大力推进教育教学改革 .....	45
2. 紧随市场设置专业和课程 .....	45
3. 科学确定年度招生计划 .....	46
<b>附录 2014 届毕业生调查问卷统计结果</b> .....	47

## 第一章 2014 届毕业生基本情况

### 1. 毕业生总体情况

湖南科技大学 2014 届毕业生共有 6483 人。2014 届毕业生中有硕士毕业生 694 人，占毕业生人数的 10.7%，其中，男生人数 345 人，占 49.71%，女生人数 349 人，占 50.29%；本科毕业生有 5789 人，占毕业生人数的 89.3%，其中，男生人数 3296 人，占 56.94%，女生人数 2493 人，占 43.06%。对比近三年的数据发现，我校硕士生人数逐年增长，本科毕业生人数基本趋于稳定。

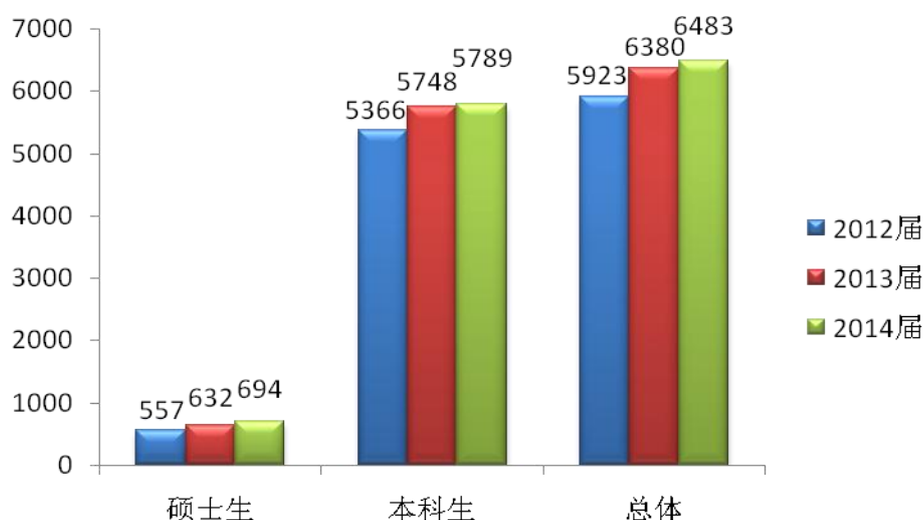


图 1-1-1 2012-2014 届毕业生各学历毕业生人数及总体趋势

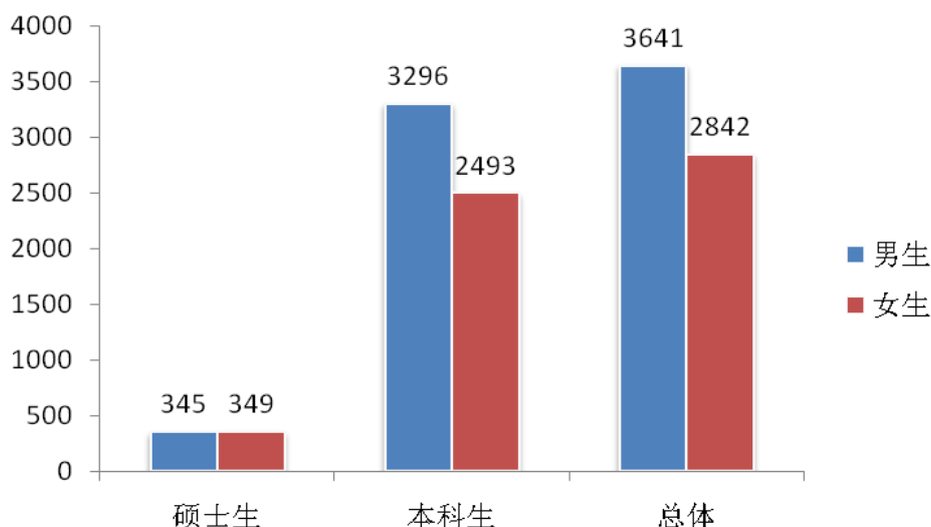


图 1-1-2 2014 届毕业生不同学历层次性别分布

## 2. 毕业生生源地分布情况

在 2014 届 6483 名毕业生中，湖南籍生源为 3787 人，占毕业生总数的 58.41%，非湖南籍生源 2696 人，占 41.59%，毕业生遍布全国 31 个省、市、自治区。其中，硕士毕业生中，湖南籍生源 499 人，占 71.9%，非湖南籍生源 195 人，占 28.1%。本科毕业生中，湖南籍生源 3288 人，占 56.8%，非湖南籍生源 2501 人，占 43.2%。

湖南籍生源分布不太均衡，生源比重在 7% 以上的有长沙和邵阳地区，生源比重在 4%-7% 之间的有湘潭、衡阳、岳阳、常德、娄底等地区，生源比重在 2% 以下的有张家界、怀化、湘西自治州等地区。而非湖南籍生源分布相对较为均衡。

表 1-2-1 2014 届毕业生生源地地区分布情况表

序号	生源地地区		硕士生人数	本科生人数		合计	百分比 (%)				
1	湖南	长沙	34	499	3288	489	3787	7.54	58.41		
2		株洲	28					167		195	3.01
3		湘潭	105					253		358	5.52
4		衡阳	35					318		353	5.45
5		邵阳	62					431		493	7.60
6		岳阳	29					358		387	5.97
7		常德	30					313		343	5.29
8		张家界	10					33		43	0.66
9		益阳	41					198		239	3.69
10		郴州	22					176		198	3.05
11		永州	34					191		225	3.47
12		怀化	21					70		91	1.40
13		娄底	43					275		318	4.91
14		湘西自治州	5					50		55	0.85
15	华北	北京	0	24	361	47	385	0.72	5.94		
16		天津	1					65		66	1.02
17		河北	8					91		99	1.53
18		山西	14					104		118	1.82
19		内蒙古	1					54		55	0.85
20	东北	辽宁	4	13	236	80	249	1.30	3.84		
21		吉林	4					76		80	1.23
22		黑龙江	5					80		85	1.31
23	华东	上海	1	56	644	57	700	0.89	10.80		
24		江苏	11					87		98	1.51
25		浙江	4					77		81	1.25
26		安徽	10					100		110	1.70
27		福建	3					95		98	1.51
28		江西	5					135		140	2.16
29		山东	22					93		115	1.77

序号	生源地		硕士生人数	本科生人数	合计	百分比 (%)						
30	中南	河南	46	78	94	498	140	576	2.16	8.88		
31		湖北	21						101		122	1.88
32		广东	10						96		106	1.64
33		广西	0						107		107	1.65
34		海南	1						100		101	1.56
35	西南	重庆	2	13	93	460	95	473	1.47	7.30		
36		四川	3						101		104	1.60
37		贵州	6						149		155	2.39
38		云南	1						116		117	1.80
39		西藏	1						1		2	0.03
40	西北	陕西	3	11	94	302	97	313	1.50	4.83		
41		甘肃	5						95		100	1.54
42		青海	0						54		54	0.83
43		宁夏	1						0		1	0.02
44		新疆	2						59		61	0.94
44	合计		694		5789		6483		100.00			

### 3. 毕业生学科专业分布情况

在 2014 届 6483 名毕业生中，工学毕业生有 2550 人，比例最高，达到 39.33%，其次分别是理学 17.49%、文学 15.38%、管理学 12%、教育学 8.14%、法学 2.64%、经济学 2.56%、历史学 1.11%、农学 0.83%、哲学 0.51%。

表 1-3-1 2014 届毕业生学科分布情况表

学科大类	硕士生人数	本科生人数	合计 (人)	百分比 (%)
工学	246	2304	2550	39.33
理学	72	1062	1134	17.49
文学	122	875	997	15.38
管理学	34	744	778	12.00
教育学	145	383	528	8.14
法学	26	145	171	2.64
经济学	25	141	166	2.56
历史学	13	59	72	1.11
农学	0	54	54	0.83
哲学	11	22	33	0.51
合计	694	5789	6483	100.00

我校 2014 届毕业生分布在 19 个学院，硕士毕业生涉及到 67 个专业（方向），本科毕业生涉及到 80 个专业（方向），各学院各专业毕业生人数如表 1-3-2、表 1-3-3 所示。其中硕士毕业生人数排名前三位的学院分别是：教育学院、土木工程学院和外国语学院，本科毕业生人数排名前三位的学院分别是：商学院、土木工程学院和化学化工学院。

表 1-3-2 2014 届硕士毕业生专业分布情况表

序号	所在学院	专业名称	人数		百分比 (%)	
1	能源与安全工程学院	供热、供燃气、通风及空调工程	3	27	0.43	3.89
2		矿业工程	4		0.58	
3		采矿工程	5		0.72	
4		安全技术及工程	11		1.59	
5		安全工程	4		0.58	
6	土木工程学院	工程力学	1	84	0.14	12.10
7		土木工程	2		0.29	
8		岩土工程	11		1.59	
9		结构工程	17		2.45	
10		桥梁与隧道工程	23		3.31	
11		地质资源与地质工程	1		0.14	
12		矿产普查与勘探	8		1.15	
13		建筑与土木工程	21		3.03	
14	机电工程学院	机械工程	11	59	1.59	8.50
15		机械制造及其自动化	21		3.03	
16		机械电子工程	11		1.59	
17		机械设计及理论	12		1.73	
18		材料学	4		0.58	
19	信息与电气工程学院	控制科学与工程	13	31	1.87	4.47
20		控制理论与控制工程	9		1.30	
21		控制工程	9		1.30	
22	计算机科学与工程学院	计算机软件与理论	6	29	0.86	4.18
23		计算机应用技术	11		1.59	
24		软件工程	2		0.29	
25		计算机技术	10		1.44	
26	化学化工学院	有机化学	18	49	2.59	7.06
27		物理化学	5		0.72	
28		化学工程	10		1.44	
29		化学工艺	3		0.43	
30		应用化学	13		1.87	
31	数学与计算科学学院	应用数学	5	5	0.72	0.72
32	物理与电子科学学院	理论物理	2	2	0.29	0.29
33	建筑与城乡规划学院	地图学与地理信息系统	24	24	3.46	3.46

## 第一章 2014 届毕业生基本情况

序号	所在学院	专业名称	人数		百分比 (%)	
34	人文学院	中国语言文学	1	38	0.14	5.48
35		文艺学	9		1.30	
36		汉语言文字学	2		0.29	
37		中国古代文学	4		0.58	
38		中国现当代文学	9		1.30	
39		专门史	2		0.29	
40		中国近现代史	5		0.72	
41		世界史	6		0.86	
42		外国语学院	英语语言文学		19	
43	外国语言学及应用语言学		16	2.31		
44	英语笔译		25	3.60		
45	马克思主义学院	中共党史	4	26	0.58	3.75
46		马克思主义基本原理	5		0.72	
47		马克思主义中国化研究	6		0.86	
48		思想政治教育	11		1.59	
49	教育学院	教育学原理	6	119	0.86	17.15
50		课程与教学论	16		2.31	
51		教育管理	12		1.73	
52		学科教学(思政)	20		2.88	
53		学科教学(语文)	13		1.87	
54		学科教学(物理)	5		0.72	
55		学科教学(英语)	10		1.44	
56		学科教学(体育)	16		2.31	
57		学科教学(美术)	21		3.03	
58	商学院	应用经济学	4	60	0.58	8.65
59		国民经济学	8		1.15	
60		产业经济学	13		1.87	
61		项目管理	8		1.15	
62		工商管理	6		0.86	
63		技术经济及管理	21		3.03	
64	艺术学院	美术学	37	37	5.33	5.33
65	体育学院	体育教育训练学	26	26	3.75	3.75
66	管理学院	农业经济管理	7	7	1.01	1.01
67	法学院	马克思主义哲学	11	11	1.59	1.59
68	合计		694		100	

表 1-3-3 2014 届本科毕业生专业分布情况表

序号	学院	专业名称	人数	百分比 (%)		
1	能源与安全工程学院	采矿工程	117	337	2.02	5.82
2		建筑环境与设备工程	54		0.93	
3		安全工程	84		1.45	
4		工业工程	82		1.42	
5	土木工程学院	勘查技术与工程	59	534	1.02	9.22
6		土木工程(城市地下工程)	68		1.17	
7		土木工程(道路与桥梁工程)	124		2.14	
8		土木工程(建筑工程)	108		1.87	
9		土木工程(工程管理)	70		1.21	
10		给水排水工程	56		0.97	
11		工程力学	49		0.85	
12	机电工程学院	金属材料工程	52	453	0.90	7.83
13		机械设计制造及其自动化	180		3.11	
14		材料成型及控制工程	83		1.43	
15		工业设计	61		1.05	
16		测控技术与仪器	77		1.33	
17	信息与电气工程学院	电气工程及其自动化	126	364	2.18	6.29
18		自动化	91		1.57	
19		电子信息工程	58		1.00	
20		通信工程	89		1.54	
21	计算机科学与工程学院	信息安全	81	264	1.40	4.56
22		计算机科学与技术	108		1.87	
23		网络工程	75		1.30	
24	化学化工学院	化学	80	455	1.38	7.86
25		应用化学	53		0.92	
26		材料化学	53		0.92	
27		无机非金属材料工程	59		1.02	
28		环境工程	74		1.28	
29		化学工程与工艺	81		1.40	
30		制药工程	55		0.95	
31	数学与计算科学学院	数学与应用数学	107	212	1.85	3.66
32		信息与计算科学	105		1.81	
33	物理与电子科学学院	应用电子技术教育	44	259	0.76	4.47
34		物理学	70		1.21	
35		电子信息科学与技术	87		1.50	
36		光信息科学与技术	58		1.00	
37	生命科学学院	生物科学	79	261	1.36	4.51
38		生物技术	55		0.95	
39		生物工程	73		1.26	
40		园林	54		0.93	

## 第一章 2014 届毕业生基本情况

序号	学院	专业名称	人数	百分比 (%)	
41	建筑与城乡规划学院	地理科学	50	322	0.86
42		资源环境与城乡规划管理	50		0.86
43		地理信息系统	49		0.85
44		建筑学	71		1.23
45		城市规划	46		0.79
46		测绘工程	56		0.97
47	人文学院	汉语言文学	129	304	2.23
48		汉语言	57		0.98
49		新闻学	59		1.02
50		历史学	59		1.02
51	外国语学院	对外汉语	65	284	1.12
52		英语	30		0.52
53		英语教育	95		1.64
54		日语	59		1.02
55		商务英语	35		0.60
56	教育学院	教育学	56	253	0.97
57		教育技术学	52		0.90
58		小学教育	60		1.04
59		应用心理学	85		1.47
60	商学院	经济学	60	621	1.04
61		国际经济与贸易	81		1.40
62		广告学	75		1.30
63		工商管理	58		1.00
64		市场营销	52		0.90
65		会计学	151		2.61
66		财务管理	84		1.45
67		物流管理	60		1.04
68	艺术学院	音乐学	58	271	1.00
69		雕塑	17		0.29
70		美术学	80		1.38
71		艺术设计	116		2.00
72	体育学院	体育教育	114	171	1.97
73		社会体育	57		0.98
74	管理学院	人力资源管理	65	257	1.12
75		旅游管理	84		1.45
76		电子商务	54		0.93
77		公共事业管理	54		0.93
78	法学院	哲学	22	167	0.38
79		法学	88		1.52
80		思想政治教育	57		0.98
81	合计		5789	100.00	

## 第二章 2014 届毕业生就业情况及相关分析

### 1. 各学历层次毕业生就业率

截止到 2014 年 7 月 31 日，我校 2014 届毕业生的总体初次就业率为 89.22%，其中硕士毕业生的就业率为 92.51%，本科毕业生就业率为 88.82%，相比 2013 届毕业生的就业率均略有增加。

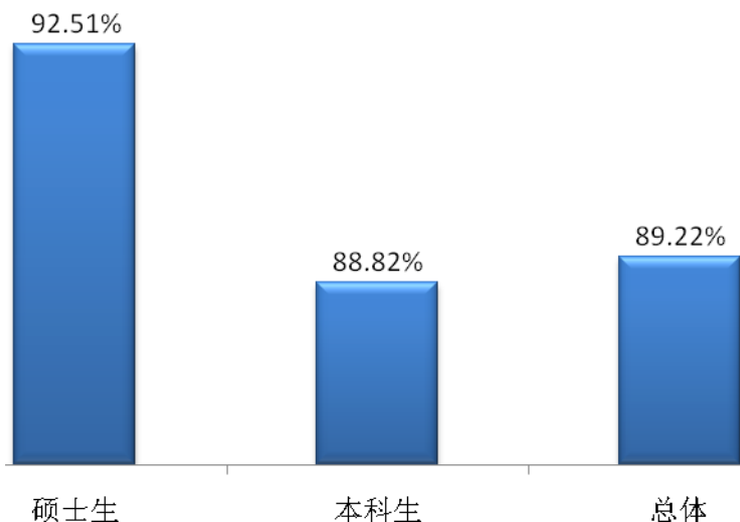


图 2-1-1 2014 届毕业生分学历层次就业率

### 2. 不同生源地和性别毕业生就业率

在硕士毕业生中，湖南籍生源、非湖南籍生源就业率基本持平，男、女毕业生就业率也基本持平；在本科毕业生中，湖南籍生源就业率明显高于非湖南籍生源就业率，而男、女毕业生就业率基本持平。

表 2-2-1 2014 届硕士毕业生不同生源地和性别就业情况统计表

分类		毕业生人数		已就业人数		百分比	
湖南生源	男生	233	499	216	462	92.70	92.59
	女生	266		246		92.48	
外省生源	男生	112	195	108	180	96.43	92.31
	女生	83		72		86.75	
合计		694		642		92.51	

表 2-2-2 2014 届本科毕业生不同生源和性别就业情况统计表

分类		毕业生人数		已就业人数		百分比	
湖南生源	男生	1890	3288	1731	3007	91.59	91.45
	女生	1398		1276		91.27	
外省生源	男生	1406	2501	1226	2135	87.20	85.37
	女生	1095		909		83.01	
合计		5789		5142		88.82	

### 3. 毕业生就业形式分布

从就业形式来看，毕业生就业主要集中在正式签约（签订就业协议或劳动合同、招录公务员或事业单位）、灵活就业（聘用）和继续深造这三大块，其中以正式签约比例最高。毕业生学历层次越高，正式签约比例也越高。本科生中经济学类专业毕业生的正式签约比例最高（78.72%），其次分别是工学（71.83%）、管理学（70.30%）、理学（55.56%）和农学（55.56%）等。各学科大类本科毕业生中考研率排在前三位的分别是法学（22.76%）、哲学（22.73%）和历史学（16.95%）。总体数据见图 2-3-1，具体数据详见表 2-3-1~表 2-3-7。

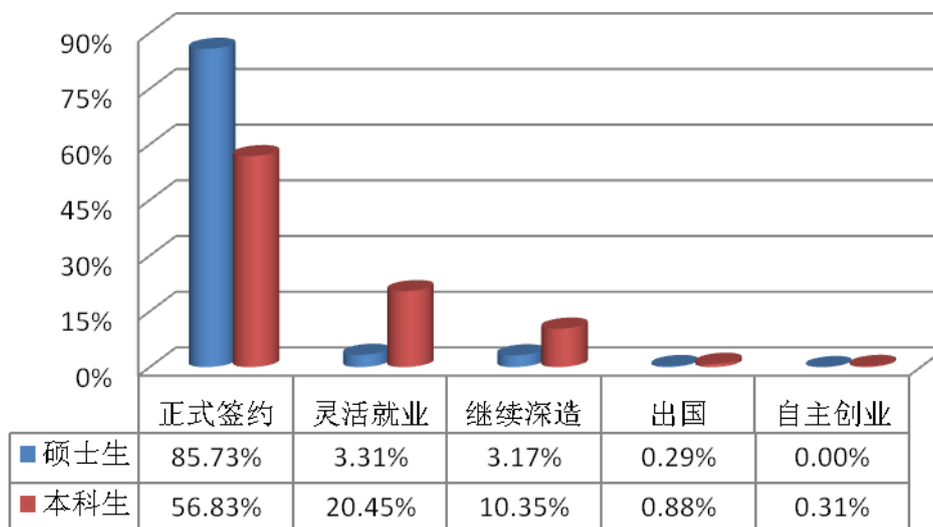


图 2-3-1 2014 届毕业生分学历层次就业形式比较

表 2-3-1 分学院硕士毕业生就业形式分布表

学院		毕业生 人数	小计		正式签约		灵活就业		继续深造		出国		自主创业	
			总就业 人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比
1	能源与安全工程学院	27	25	92.59	19	70.37	3	11.11	3	11.11	0	0.00	0	0.00
2	土木工程学院	84	80	95.24	72	85.71	1	1.19	7	8.33	0	0.00	0	0.00
3	机电工程学院	59	55	93.22	53	89.83	0	0.00	2	3.39	0	0.00	0	0.00
4	信息与电气工程学院	31	31	100.00	28	90.32	1	3.23	2	6.45	0	0.00	0	0.00
5	计算机科学与工程学院	29	28	96.55	28	96.55	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6	化学化工学院	49	43	87.76	41	83.67	0	0.00	2	4.08	0	0.00	0	0.00
7	数学与计算科学学院	5	5	100.00	5	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8	物理与电子科学学院	2	2	100.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9	建筑与城乡规划学院	24	22	91.67	20	83.33	1	4.17	1	4.17	0	0.00	0	0.00
10	人文学院	38	35	92.11	30	78.95	2	5.26	1	2.63	2	5.26	0	0.00
11	外国语学院	60	53	88.33	47	78.33	5	8.33	1	1.67	0	0.00	0	0.00
12	马克思主义学院	26	24	92.31	22	84.62	2	7.69	0	0.00	0	0.00	0	0.00
13	教育学院	119	105	88.24	102	85.71	3	2.52	0	0.00	0	0.00	0	0.00
14	商学院	60	57	95.00	52	86.67	3	5.00	2	3.33	0	0.00	0	0.00
15	艺术学院	37	35	94.59	33	89.19	1	2.70	1	2.70	0	0.00	0	0.00
16	体育学院	26	25	96.15	25	96.15	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
17	管理学院	7	6	85.71	6	85.71	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
18	法学院	11	11	100.00	10	90.91	1	9.09	0	0.00	0	0.00	0	0.00
19	合计	694	642	92.51	595	85.73	23	3.31	22	3.17	2	0.29	0	0.00

表 2-3-2 分学院本科毕业生就业形式分布表

学院	毕业生 人数	小计		正式签约		灵活就业		继续深造		出国		自主创业		
		总就业 人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	
1	能源与安全工程学院	337	317	94.07	250	74.18	40	11.87	26	7.72	0	0.00	1	0.30
2	土木工程学院	534	510	95.51	399	74.72	55	10.30	55	10.30	0	0.00	1	0.19
3	机电工程学院	453	427	94.26	357	78.81	32	7.06	38	8.39	0	0.00	0	0.00
4	信息与电气工程学院	364	345	94.78	268	73.63	28	7.69	43	11.81	4	1.10	2	0.55
5	计算机科学与工程学院	264	252	95.45	216	81.82	24	9.09	7	2.65	1	0.38	4	1.52
6	化学化工学院	455	414	90.99	260	57.14	93	20.44	61	13.41	0	0.00	0	0.00
7	数学与计算科学学院	212	190	89.62	161	75.94	8	3.77	17	8.02	0	0.00	4	1.89
8	物理与电子科学学院	259	223	86.10	124	47.88	58	22.39	38	14.67	1	0.39	2	0.77
9	生命科学学院	261	184	70.50	135	51.72	6	2.30	43	16.48	0	0.00	0	0.00
10	建筑与城乡规划学院	322	291	90.37	176	54.66	49	15.22	61	18.94	4	1.24	1	0.31
11	人文学院	304	253	83.22	90	29.61	118	38.82	39	12.83	6	1.97	0	0.00
12	外国语学院	284	246	86.62	88	30.99	107	37.68	29	10.21	21	7.39	1	0.35
13	教育学院	253	209	82.61	46	18.18	132	52.17	31	12.25	0	0.00	0	0.00
14	商学院	621	562	90.50	471	75.85	54	8.70	26	4.19	10	1.61	1	0.16
15	艺术学院	271	228	84.13	23	8.49	180	66.42	23	8.49	2	0.74	0	0.00
16	体育学院	171	141	82.46	24	14.04	99	57.89	17	9.94	0	0.00	1	0.58
17	管理学院	257	226	87.94	148	57.59	69	26.85	7	2.72	2	0.78	0	0.00
18	法学院	167	124	74.25	54	32.34	32	19.16	38	22.75	0	0.00	0	0.00
19	合计	5789	5142	88.82	3290	56.83	1184	20.45	599	10.35	51	0.88	18	0.31

表 2-3-3 分学科大类硕士毕业生就业形式分布表

学科 大类	毕业生 人数	小计		正式签约		灵活就业		继续深造		出国		自主创业	
		已就业 人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比
哲学	11	11	100.00	10	90.91	1	9.09	0	0.00	0	0.00	0	0.00
经济学	25	24	95.74	21	84.00	1	4.00	2	8.00	0	0.00	0	0.00
法学	26	24	74.48	22	84.62	2	7.69	0	0.00	0	0.00	0	0.00
教育学	145	130	83.29	127	87.59	3	2.07	0	0.00	0	0.00	0	0.00
文学	122	111	84.69	100	81.97	7	5.74	2	1.64	2	1.64	0	0.00
历史学	13	12	74.58	10	76.92	1	7.69	1	7.69	0	0.00	0	0.00
理学	72	65	85.59	62	86.11	1	1.39	2	2.78	0	0.00	0	0.00
工学	246	234	93.62	214	86.99	5	2.03	15	6.10	0	0.00	0	0.00
管理学	34	31	90.59	29	85.29	2	5.88	0	0.00	0	0.00	0	0.00
合计	694	642	92.51	595	85.73	23	3.31	22	3.17	2	0.29	0	0.00

表 2-3-4 分学科大类本科毕业生就业形式分布表

学科 大类	毕业生 人数	小计		正式签约		灵活就业		继续深造		出国		自主创业	
		已就业 人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比
哲学	22	16	72.73	9	40.91	2	9.09	5	22.73	0	0.00	0	0.00
经济学	141	135	95.74	111	78.72	15	10.64	9	6.38	0	0.00	0	0.00
法学	145	108	74.48	45	31.03	30	20.69	33	22.76	0	0.00	0	0.00
教育学	383	319	83.29	79	20.63	198	51.70	40	10.44	0	0.00	2	0.52
文学	875	741	84.69	230	26.29	396	45.26	82	9.37	31	3.54	2	0.23
历史学	59	44	74.58	18	30.51	16	27.12	10	16.95	0	0.00	0	0.00
理学	1062	909	85.59	590	55.56	180	16.95	132	12.43	3	0.28	5	0.47
工学	2304	2157	93.62	1655	71.83	236	10.24	250	10.85	7	0.30	8	0.35
农学	54	39	72.22	30	55.56	0	0.00	9	16.67	0	0.00	0	0.00
管理学	744	674	90.59	523	70.30	111	14.92	29	3.90	10	1.34	1	0.13
合计	5789	5142	88.82	3290	56.83	1184	20.45	599	10.35	51	0.88	18	0.31

表 2-3-5 分专业硕士毕业生就业形式分布表

序号	专业	毕业生 人数	小计		正式签约		灵活就业		继续深造		出国		自主创业	
			已就业 人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比
1	供热、供燃气、通风及空调工程	3	3	100.00	2	66.67	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00
2	矿业工程	4	4	100.00	3	75.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00
3	采矿工程	5	4	80.00	2	40.00	1	20.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00
4	安全技术及工程	11	10	90.91	8	72.73	2	18.18	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5	安全工程	4	4	100.00	4	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6	工程力学	1	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7	土木工程	2	2	100.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8	岩土工程	11	11	100.00	11	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9	结构工程	17	16	94.12	15	88.24	0	0.00	1	5.88	0	0.00	0	0.00
10	桥梁与隧道工程	23	22	95.65	18	78.26	1	4.35	3	13.04	0	0.00	0	0.00
11	地质资源与地质工程	1	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12	矿产普查与勘探	8	8	100.00	8	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
13	建筑与土木工程	21	19	90.48	16	76.19	0	0.00	3	14.29	0	0.00	0	0.00
14	机械工程	11	8	72.73	8	72.73	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
15	机械制造及其自动化	21	21	100.00	21	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
16	机械电子工程	11	10	90.91	8	72.73	0	0.00	2	18.18	0	0.00	0	0.00
17	机械设计及理论	12	12	100.00	12	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

序号	专业	毕业生 人数	小计		正式签约		灵活就业		继续深造		出国		自主创业	
			已就业 人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比
18	材料学	4	4	100.00	4	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
19	控制科学与工程	13	13	100.00	12	92.31	0	0.00	1	7.69	0	0.00	0	0.00
20	控制理论与控制工程	9	9	100.00	7	77.78	1	11.11	1	11.11	0	0.00	0	0.00
21	控制工程	9	9	100.00	9	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
22	计算机软件与理论	6	6	100.00	6	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
23	计算机应用技术	11	11	100.00	11	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
24	软件工程	2	2	100.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
25	计算机技术	10	9	90.00	9	90.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
26	有机化学	18	14	77.78	13	72.22	0	0.00	1	5.56	0	0.00	0	0.00
27	物理化学	5	4	80.00	4	80.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
28	化学工程	10	9	90.00	9	90.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
29	化学工艺	3	3	100.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
30	应用化学	13	13	100.00	12	92.31	0	0.00	1	7.69	0	0.00	0	0.00
31	应用数学	5	5	100.00	5	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
32	理论物理	2	2	100.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
33	地图学与地理信息系统	24	22	91.67	20	83.33	1	4.17	1	4.17	0	0.00	0	0.00
34	中国语言文学	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
35	文艺学	9	9	100.00	8	88.89	1	11.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00

序号	专业	毕业生 人数	小计		正式签约		灵活就业		继续深造		出国		自主创业	
			已就业 人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比
36	汉语言文学学	2	2	100.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
37	中国古代文学	4	4	100.00	4	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
38	中国现当代文学	9	8	88.89	7	77.78	0	0.00	0	0.00	1	11.11	0	0.00
39	专门史	2	2	100.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
40	中国近现代史	5	5	100.00	5	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
41	世界史	6	5	83.33	4	66.67	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
42	英语语言文学	19	16	84.21	14	73.68	1	5.26	1	5.26	0	0.00	0	0.00
43	外国语言学及应用语言学	16	15	93.75	15	93.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
44	英语笔译	25	22	88.00	18	72.00	4	16.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
45	中共党史	4	4	100.00	3	75.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
46	马克思主义基本原理	5	4	80.00	4	80.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
47	马克思主义中国化研究	6	5	83.33	4	66.67	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
48	思想政治教育	11	11	100.00	11	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
49	教育学原理	6	4	66.67	4	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
50	课程与教学论	16	11	68.75	11	68.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
51	教育管理	12	11	91.67	11	91.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
52	学科教学(思政)	20	20	100.00	19	95.00	1	5.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
53	学科教学(语文)	13	12	92.31	11	84.62	1	7.69	0	0.00	0	0.00	0	0.00

序号	专业	毕业生 人数	小计		正式签约		灵活就业		继续深造		出国		自主创业	
			已就业 人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比
54	学科教学(物理)	5	5	100.00	5	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
55	学科教学(英语)	10	9	90.00	9	90.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
56	学科教学(体育)	16	15	93.75	14	87.50	1	6.25	0	0.00	0	0.00	0	0.00
57	学科教学(美术)	21	18	85.71	18	85.71	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
58	应用经济学	4	4	100.00	2	50.00	0	0.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00
59	国民经济学	8	7	87.50	6	75.00	1	12.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00
60	产业经济学	13	13	100.00	13	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
61	项目管理	8	8	100.00	8	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
62	工商管理	6	5	83.33	5	83.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
63	技术经济及管理	21	20	95.24	18	85.71	2	9.52	0	0.00	0	0.00	0	0.00
64	美术学	37	35	94.59	33	89.19	1	2.70	1	2.70	0	0.00	0	0.00
65	体育教育训练学	26	25	96.15	25	96.15	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
66	农业经济管理	7	6	85.71	6	85.71	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
67	马克思主义哲学	11	11	100.00	10	90.91	1	9.09	0	0.00	0	0.00	0	0.00
68	合计	694	642	92.51	595	85.73	23	3.31	22	3.17	2	0.29	0	0.00

表 2-3-6 分专业本科毕业生就业形式分布表

序号	专业	毕业生 人数	小计		正式签约		灵活就业		继续深造		出国		自主创业	
			已就业 人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比
1	采矿工程	117	110	94.02	89	76.07	13	11.11	8	6.84	0	0.00	0	0.00
2	建筑环境与设备工程	54	51	94.44	42	77.78	5	9.26	4	7.41	0	0.00	0	0.00
3	安全工程	84	77	91.67	57	67.86	12	14.29	8	9.52	0	0.00	0	0.00
4	工业工程	82	79	96.34	62	75.61	10	12.20	6	7.32	0	0.00	1	1.22
5	勘查技术与工程	59	54	91.53	40	67.80	9	15.25	4	6.78	0	0.00	1	1.69
6	土木工程(城市地下工程)	68	68	100.00	55	80.88	5	7.35	8	11.76	0	0.00	0	0.00
7	土木工程(道路与桥梁工程)	124	116	93.55	93	75.00	7	5.65	16	12.90	0	0.00	0	0.00
8	土木工程(建筑工程)	108	103	95.37	88	81.48	11	10.19	4	3.70	0	0.00	0	0.00
9	土木工程(工程管理)	70	68	97.14	53	75.71	8	11.43	7	10.00	0	0.00	0	0.00
10	给水排水工程	56	56	100.00	34	60.71	9	16.07	13	23.21	0	0.00	0	0.00
11	工程力学	49	45	91.84	36	73.47	6	12.24	3	6.12	0	0.00	0	0.00
12	金属材料工程	52	47	90.38	38	73.08	4	7.69	5	9.62	0	0.00	0	0.00
13	机械设计制造及其自动化	180	174	96.67	158	87.78	6	3.33	10	5.56	0	0.00	0	0.00
14	材料成型及控制工程	83	79	95.18	68	81.93	3	3.61	8	9.64	0	0.00	0	0.00
15	工业设计	61	53	86.89	30	49.18	17	27.87	6	9.84	0	0.00	0	0.00
16	测控技术与仪器	77	74	96.10	63	81.82	2	2.60	9	11.69	0	0.00	0	0.00
17	电气工程及其自动化	126	119	94.44	87	69.05	8	6.35	20	15.87	3	2.38	1	0.79
18	自动化	91	88	96.70	70	76.92	7	7.69	10	10.99	0	0.00	1	1.10
19	电子信息工程	58	53	91.38	44	75.86	4	6.90	4	6.90	1	1.72	0	0.00

序号	专业	毕业生 人数	小计		正式签约		灵活就业		继续深造		出国		自主创业	
			已就业 人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比
20	通信工程	89	85	95.51	67	75.28	9	10.11	9	10.11	0	0.00	0	0.00
21	信息安全	81	77	95.06	63	77.78	9	11.11	4	4.94	1	1.23	0	0.00
22	计算机科学与技术	108	103	95.37	88	81.48	12	11.11	2	1.85	0	0.00	1	0.93
23	网络工程	75	72	96.00	65	86.67	3	4.00	1	1.33	0	0.00	3	4.00
24	化学	80	69	86.25	45	56.25	20	25.00	4	5.00	0	0.00	0	0.00
25	应用化学	53	51	96.23	36	67.92	8	15.09	7	13.21	0	0.00	0	0.00
26	材料化学	53	48	90.57	29	54.72	9	16.98	10	18.87	0	0.00	0	0.00
27	无机非金属材料工程	59	55	93.22	39	66.10	12	20.34	4	6.78	0	0.00	0	0.00
28	环境工程	74	66	89.19	34	45.95	14	18.92	18	24.32	0	0.00	0	0.00
29	化学工程与工艺	81	76	93.83	45	55.56	17	20.99	14	17.28	0	0.00	0	0.00
30	制药工程	55	49	89.09	32	58.18	13	23.64	4	7.27	0	0.00	0	0.00
31	数学与应用数学	107	95	88.79	81	75.70	3	2.80	9	8.41	0	0.00	2	1.87
32	信息与计算科学	105	95	90.48	80	76.19	5	4.76	8	7.62	0	0.00	2	1.90
33	应用电子技术教育	44	39	88.64	25	56.82	8	18.18	5	11.36	0	0.00	1	2.27
34	物理学	70	57	81.43	28	40.00	17	24.29	12	17.14	0	0.00	0	0.00
35	电子信息科学与技术	87	72	82.76	32	36.78	24	27.59	15	17.24	0	0.00	1	1.15
36	光信息科学与技术	58	55	94.83	39	67.24	9	15.52	6	10.34	1	1.72	0	0.00
37	生物科学	79	52	65.82	43	54.43	1	1.27	8	10.13	0	0.00	0	0.00
38	生物技术	55	40	72.73	28	50.91	3	5.45	9	16.36	0	0.00	0	0.00
39	生物工程	73	53	72.60	34	46.58	2	2.74	17	23.29	0	0.00	0	0.00
40	园林	54	39	72.22	30	55.56	0	0.00	9	16.67	0	0.00	0	0.00

序号	专业	毕业生 人数	小计		正式签约		灵活就业		继续深造		出国		自主创业	
			已就业 人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比
41	地理科学	50	46	92.00	22	44.00	8	16.00	16	32.00	0	0.00	0	0.00
42	资源环境与城乡规划管理	50	43	86.00	17	34.00	20	40.00	5	10.00	1	2.00	0	0.00
43	地理信息系统	49	39	79.59	31	63.27	2	4.08	6	12.24	0	0.00	0	0.00
44	建筑学	71	66	92.96	35	49.30	8	11.27	20	28.17	2	2.82	1	1.41
45	城市规划	46	46	100.00	32	69.57	6	13.04	7	15.22	1	2.17	0	0.00
46	测绘工程	56	51	91.07	39	69.64	5	8.93	7	12.50	0	0.00	0	0.00
47	汉语言文学	129	120	93.02	52	40.31	50	38.76	15	11.63	3	2.33	0	0.00
48	汉语言	57	39	68.42	12	21.05	18	31.58	7	12.28	2	3.51	0	0.00
49	新闻学	59	50	84.75	8	13.56	34	57.63	7	11.86	1	1.69	0	0.00
50	历史学	59	44	74.58	18	30.51	16	27.12	10	16.95	0	0.00	0	0.00
51	对外汉语	65	50	76.92	15	23.08	16	24.62	6	9.23	13	20.00	0	0.00
52	英语	30	23	76.67	10	33.33	11	36.67	1	3.33	1	3.33	0	0.00
53	英语教育	95	89	93.68	31	32.63	35	36.84	18	18.95	4	4.21	1	1.05
54	日语	59	51	86.44	20	33.90	24	40.68	4	6.78	3	5.08	0	0.00
55	商务英语	35	33	94.29	12	34.29	21	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
56	教育学	56	49	87.50	14	25.00	29	51.79	6	10.71	0	0.00	0	0.00
57	教育技术学	52	44	84.62	8	15.38	30	57.69	6	11.54	0	0.00	0	0.00
58	小学教育	60	46	76.67	7	11.67	33	55.00	6	10.00	0	0.00	0	0.00
59	应用心理学	85	70	82.35	17	20.00	40	47.06	13	15.29	0	0.00	0	0.00
60	经济学	60	54	90.00	42	70.00	6	10.00	6	10.00	0	0.00	0	0.00
61	国际经济与贸易	81	81	100.00	69	85.19	9	11.11	3	3.70	0	0.00	0	0.00

序号	专业	毕业生 人数	小计		正式签约		灵活就业		继续深造		出国		自主创业	
			已就业 人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比
62	广告学	75	58	77.33	47	62.67	7	9.33	1	1.33	2	2.67	1	1.33
63	工商管理	58	57	98.28	52	89.66	1	1.72	4	6.90	0	0.00	0	0.00
64	市场营销	52	50	96.15	42	80.77	7	13.46	1	1.92	0	0.00	0	0.00
65	会计学	151	135	89.40	109	72.19	13	8.61	8	5.30	5	3.31	0	0.00
66	财务管理	84	80	95.24	71	84.52	3	3.57	3	3.57	3	3.57	0	0.00
67	物流管理	60	47	78.33	39	65.00	8	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
68	音乐学	58	53	91.38	6	10.34	37	63.79	10	17.24	0	0.00	0	0.00
69	雕塑	17	16	94.12	0	0.00	15	88.24	1	5.88	0	0.00	0	0.00
70	美术学	80	60	75.00	13	16.25	38	47.50	8	10.00	1	1.25	0	0.00
71	艺术设计	116	99	85.34	4	3.45	90	77.59	4	3.45	1	0.86	0	0.00
72	体育教育	114	93	81.58	18	15.79	59	51.75	16	14.04	0	0.00	0	0.00
73	社会体育	57	48	84.21	6	10.53	40	70.18	1	1.75	0	0.00	1	1.75
74	人力资源管理	65	60	92.31	44	67.69	13	20.00	2	3.08	1	1.54	0	0.00
75	旅游管理	84	74	88.10	47	55.95	24	28.57	2	2.38	1	1.19	0	0.00
76	电子商务	54	47	87.04	34	62.96	13	24.07	0	0.00	0	0.00	0	0.00
77	公共事业管理	54	45	83.33	23	42.59	19	35.19	3	5.56	0	0.00	0	0.00
78	哲学	22	16	72.73	9	40.91	2	9.09	5	22.73	0	0.00	0	0.00
79	法学	88	62	70.45	24	27.27	23	26.14	15	17.05	0	0.00	0	0.00
80	思想政治教育	57	46	80.70	21	36.84	7	12.28	18	31.58	0	0.00	0	0.00
81	合计	5789	5142	88.82	3290	56.83	1184	20.45	599	10.35	51	0.88	18	0.31

表 2-3-7 师范类专业本科毕业生就业形式分布表

序号	专业	毕业生 人数	小计		正式签约		灵活就业		继续深造		出国		自主创业	
			已就业 人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比	人数	百分比
1	思想政治教育	50	46	92.00	22	44.00	8	16.00	16	32.00	0	0.00	0	0.00
2	教育学	129	120	93.02	52	40.31	50	38.76	15	11.63	3	2.33	0	0.00
3	教育技术学	80	69	86.25	45	56.25	20	25.00	4	5.00	0	0.00	0	0.00
4	小学教育	52	44	84.62	8	15.38	30	57.69	6	11.54	0	0.00	0	0.00
5	体育教育	56	49	87.50	14	25.00	29	51.79	6	10.71	0	0.00	0	0.00
6	应用电子技术教育	59	44	74.58	18	30.51	16	27.12	10	16.95	0	0.00	0	0.00
7	汉语言文学	80	60	75.00	13	16.25	38	47.50	8	10.00	1	1.25	0	0.00
8	英语教育	79	52	65.82	43	54.43	1	1.27	8	10.13	0	0.00	0	0.00
9	音乐学	107	95	88.79	81	75.70	3	2.80	9	8.41	0	0.00	2	1.87
10	美术学	57	46	80.70	21	36.84	7	12.28	18	31.58	0	0.00	0	0.00
11	历史学	114	93	81.58	18	15.79	59	51.75	16	14.04	0	0.00	0	0.00
12	数学与应用数学	70	57	81.43	28	40.00	17	24.29	12	17.14	0	0.00	0	0.00
13	物理学	60	46	76.67	7	11.67	33	55.00	6	10.00	0	0.00	0	0.00
14	化学	58	53	91.38	6	10.34	37	63.79	10	17.24	0	0.00	0	0.00
15	生物科学	95	89	93.68	31	32.63	35	36.84	18	18.95	4	4.21	1	1.05
16	地理科学	44	39	88.64	25	56.82	8	18.18	5	11.36	0	0.00	1	2.27
17	合计	1190	1002	84.20	432	36.30	391	32.86	167	14.03	8	0.67	4	0.34

## 4. 毕业生就业地域分布

2014 届毕业生，无论是硕士毕业生还是本科毕业生，留在湖南就业的比例都是最高的，分别为 62.93%、35.57%，其次是中南地区（除湖南）和华东地区。在湖南就业的毕业生又集中在长株潭城市群，尤其以长沙地区最多，两类毕业生就业比例分别为 22.27%、17.33%。在省外就业的毕业生主要集中在广东、北京、浙江、上海和江苏等，其中在广东省就业的毕业生人数为 1479 人，占总就业人数的 25.57%。

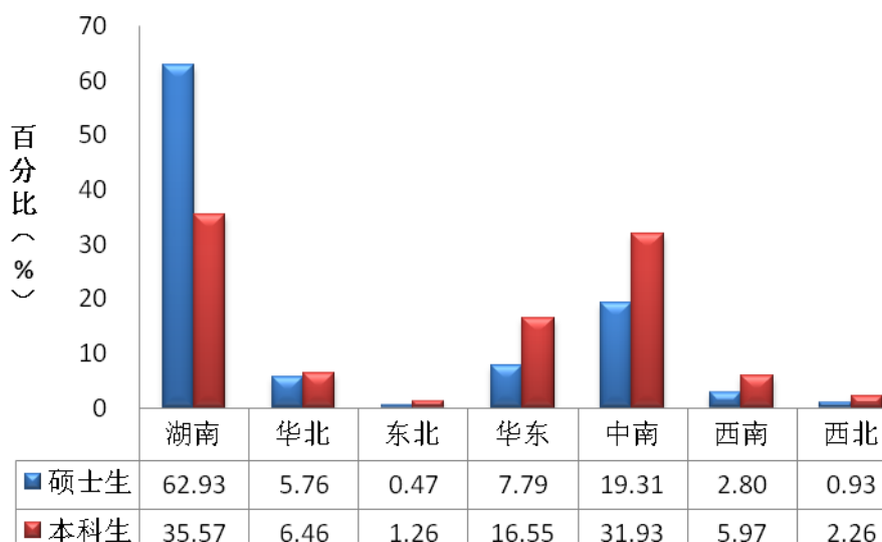


图 2-4-1 2014 届毕业生分学历层次就业地域分布

表 2-4-1 2014 届硕士毕业生就业地域统计表

序号	就业地区		就业人数	百分比 (%)	
1	湖南	长沙	143	404	22.27
2		株洲	19		2.96
3		湘潭	126		19.63
4		衡阳	15		2.34
5		邵阳	12		1.87
6		岳阳	12		1.87
7		常德	16		2.49
8		张家界	2		0.31
9		益阳	7		1.09
10		郴州	9		1.40
11		永州	12		1.87
12		怀化	6		0.93
13		娄底	19		2.96
14		湘西自治州	6		0.93
					62.93

序号	就业地区	就业人数	百分比 (%)		
15	华北	北京	16	2.49	5.76
16		天津	8	1.25	
17		河北	7	1.09	
18		山西	6	0.93	
19	东北	辽宁	1	0.16	0.47
20		吉林	2	0.31	
21		黑龙江	0	0.00	
22	华东	上海	9	1.40	7.79
23		江苏	10	1.56	
24		浙江	11	1.71	
25		安徽	8	1.25	
26		福建	2	0.31	
27		江西	2	0.31	
28		山东	8	1.25	
29	中南	河南	16	2.49	19.31
30		湖北	15	2.34	
31		广东	88	13.71	
32		广西	4	0.62	
33		海南	1	0.16	
34	西南	重庆	1	0.16	2.80
35		四川	3	0.47	
36		贵州	13	2.02	
37		云南	1	0.16	
38	西北	陕西	2	0.31	0.93
39		甘肃	2	0.31	
40		新疆	2	0.31	

表 2-4-2 2014 届本科毕业生就业地域统计表

序号	就业地区	就业人数	百分比 (%)	
1	湖南	长沙	891	17.33
2		株洲	142	2.76
3		湘潭	397	7.72
4		衡阳	76	1.48
5		邵阳	40	0.78
6		岳阳	57	1.11
7		常德	48	0.93
8		张家界	5	0.10
9		益阳	21	0.41
10		郴州	35	0.68

序号	就业地区		就业人数		百分比 (%)	
11	湖南	永州	28		0.54	
12		怀化	24		0.47	
13		娄底	55		1.07	
14		湘西自治州	10		0.19	
15	华北	北京	192	332	3.73	6.46
16		天津	45		0.88	
17		河北	35		0.68	
18		山西	49		0.95	
19		内蒙古	11		0.21	
20	东北	辽宁	41	65	0.80	1.26
21		吉林	18		0.35	
22		黑龙江	6		0.12	
23	华东	上海	222	851	4.32	16.55
24		江苏	134		2.61	
25		浙江	250		4.86	
26		安徽	37		0.72	
27		福建	83		1.61	
28		江西	69		1.34	
29		山东	56		1.09	
30	中南	河南	35	1642	0.68	31.93
31		湖北	118		2.29	
32		广东	1391		27.05	
33		广西	68		1.32	
34		海南	30		0.58	
35	西南	重庆	67	307	1.30	5.97
36		四川	69		1.34	
37		贵州	96		1.87	
38		云南	69		1.34	
39		西藏	6		0.12	
40	西北	陕西	37	116	0.72	2.26
41		甘肃	28		0.54	
42		青海	22		0.43	
43		宁夏	1		0.02	
44		新疆	28		0.54	

### 5. 毕业生就业单位性质分布

根据单位性质，我们把毕业生就业单位概括为机关单位、事业单位（含科研设计单位、高等学校、其他教学单位、医疗卫生单位和其他事业单位）、企业单位（含国有企业、三资企业和其他企业）、项目类单位（含部队、国家基层项目、地方基层项目和城镇社区）、自主创业（含自主创业和自由职业）以及继续深造与出国等几种类型。

在 2014 届毕业生中，到企业就业的占多数，硕士生和本科生的比例分别达到 39.19% 和 64.57%，其中到国有企业就业的分别为 10.95% 和 14.03%，到三资企业就业的分别为 1.44% 和 4.80%，其他主要是到私营企业就业。其次是到事业单位就业，所占比例分别是 46.83% 和 10.93%，硕士研究生到事业单位就业的比例远高于本科生到事业单位就业的比例。排在第三位的是继续深造与出国，所占比例分别是 3.46% 和 11.26%。

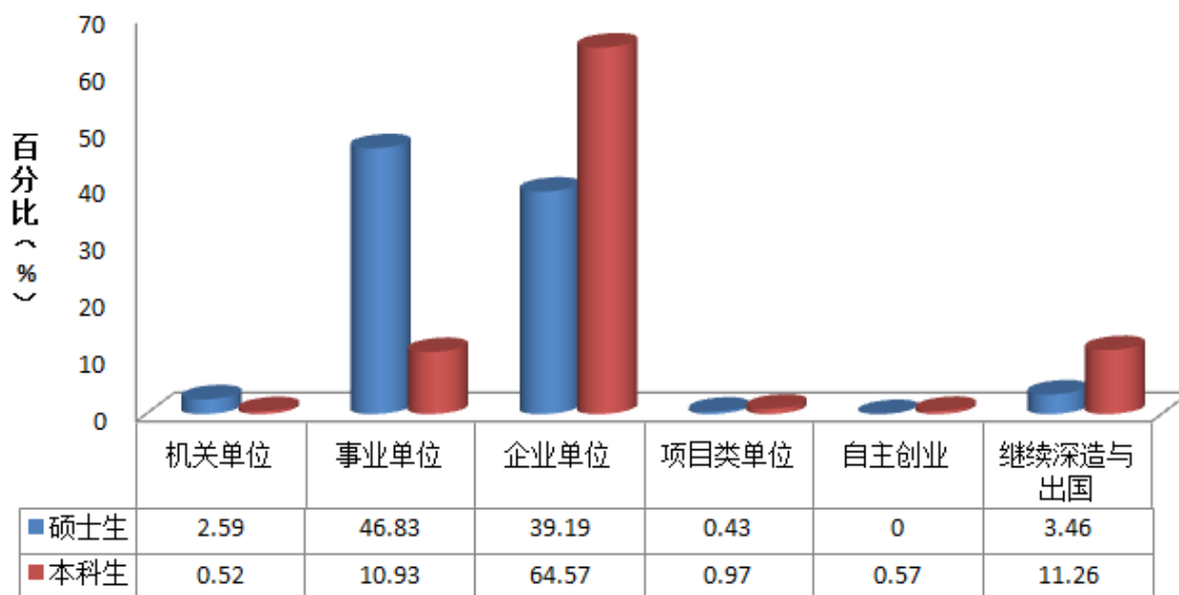


图 2-5-1 2014 届毕业生分学历层次就业单位性质分布

表 2-5-1 2014 届硕士毕业生就业单位性质统计表

序号	单位性质	总人数	百分比	序号	单位性质	总人数	百分比
1	机关	18	2.59	8	三资企业	10	1.44
2	科研设计单位	21	3.03	9	其他企业	186	26.80
3	高等学校	89	12.82	10	部队	1	0.14
4	其他教学单位	142	20.46	11	国家基层项目	2	0.29
5	医疗卫生单位	2	0.29	12	升学	21	3.03
6	其他事业单位	71	10.23	13	出国、出境	3	0.43
7	国有企业	76	10.95	14	待就业	52	7.49

表 2-5-2 2014 届本科毕业生毕业生就业单位性质统计表

序号	单位性质	总人数	百分比	序号	单位性质	总人数	百分比
1	机关	30	0.52	10	部队	10	0.17
2	科研设计单位	9	0.16	11	国家基层项目	36	0.62
3	高等学校	8	0.14	12	地方基层项目	6	0.10
4	其他教学单位	501	8.65	13	城镇社区	4	0.07
5	医疗卫生单位	9	0.16	14	自主创业	29	0.50
6	其他事业单位	106	1.83	15	自由职业	4	0.07
7	国有企业	812	14.03	16	升学	599	10.35
8	三资企业	278	4.80	17	出国、出境	53	0.92
9	其他企业	2648	45.74	18	待就业	647	11.18

## 6. 毕业生考研录取情况

近三年我校本科毕业生考研录取率呈逐年下降趋势，2014 年比 2013 年下降了 2.11%，比 2012 年下降了 2.32%。2014 年考研录取率超过的专业有 7 个，依次为地理科学（32%）、思想政治教育（31.58%）、建筑学（28.17%）、环境工程（24.32%）、生物工程（23.29%）、给水排水工程（23.21%）和哲学（22.73%）。

从考研录取学校来看，录取到本校读研的比例最高，2014 届毕业生考取我校研究生人数达到 116 人，但比去年的 174 人有所下降。其次是选择长沙和湘潭的高校作为考研的重点，按录取人数排序依次为湖南大学（50 人）、中南大学（27 人）、华南师范大学（19 人）、湖南师范大学（16 人）、华南理工大学（15 人）、湘潭大学（15 人）、重庆大学（13 人）、广东工业大学（10 人）华中师范大学（9 人）和长沙理工大学（8 人）。

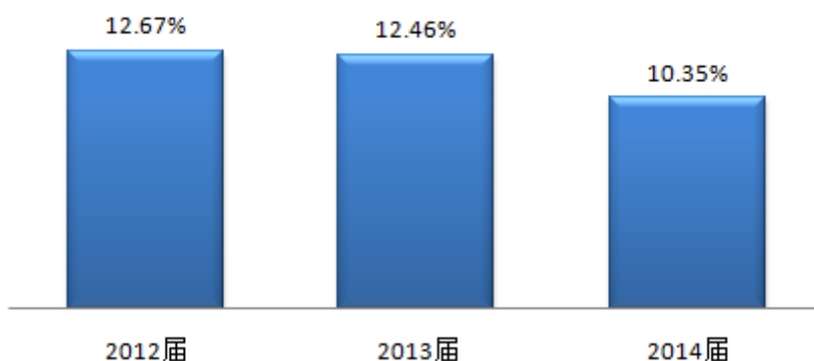


图 2-6-1 2012-2014 届本科毕业生考研录取率比较

表 2-6-1 2014 届本科毕业生考研录取率统计表

序号	学院	专业名称	毕业生人数		考 研 录取人数		录取率 (%)	
1	能源与安全 工程学院	采矿工程	117	337	8	26	6.84	7.72
2		建筑环境与设备工程	54		4		7.41	
3		安全工程	84		8		9.52	
4		工业工程	82		6		7.32	
5	土木工程 学院	勘查技术与工程	59	534	4	55	6.78	10.30
6		土木工程(城市地下工程)	68		8		11.76	
7		土木工程(道路与桥梁工程)	124		16		12.90	
8		土木工程(建筑工程)	108		4		3.70	
9		土木工程(工程管理)	70		7		10.00	
10		给水排水工程	56		13		23.21	
11		工程力学	49		3		6.12	
12	机电工程 学院	金属材料工程	52	453	5	38	9.62	8.39
13		机械设计制造及其自动化	180		10		5.56	
14		材料成型及控制工程	83		8		9.64	
15		工业设计	61		6		9.84	
16		测控技术与仪器	77		9		11.69	
17	信息与电气 工程学院	电气工程及其自动化	126	364	20	43	15.87	11.81
18		自动化	91		10		10.99	
19		电子信息工程	58		4		6.90	
20		通信工程	89		9		10.11	

## 第二章 2014 届毕业生就业情况及相关分析

序号	学院	专业名称	毕业生人数		考 研		录取率 (%)	
					录取人数			
21	计算机科学与工程学院	信息安全	81	264	4	7	4.94	2.65
22		计算机科学与技术	108		2		1.85	
23		网络工程	75		1		1.33	
24	化学化工学院	化学	80	455	4	61	5.00	13.41
25		应用化学	53		7		13.21	
26		材料化学	53		10		18.87	
27		无机非金属材料工程	59		4		6.78	
28		环境工程	74		18		24.32	
29		化学工程与工艺	81		14		17.28	
30		制药工程	55		4		7.27	
31	数学与计算科学学院	数学与应用数学	107	212	9	17	8.41	8.02
32		信息与计算科学	105		8		7.62	
33	物理与电子科学学院	应用电子技术教育	44	259	5	38	11.36	14.67
34		物理学	70		12		17.14	
35		电子信息科学与技术	87		15		17.24	
36		光信息科学与技术	58		6		10.34	
37	生命科学学院	生物科学	79	261	8	43	10.13	16.48
38		生物技术	55		9		16.36	
39		生物工程	73		17		23.29	
40		园林	54		9		16.67	
41	建筑与城乡规划学院	地理科学	50	322	16	61	32.00	18.94
42		资源环境与城乡规划管理	50		5		10.00	
43		地理信息系统	49		6		12.24	
44		建筑学	71		20		28.17	
45		城市规划	46		7		15.22	
46		测绘工程	56		7		12.50	
47	人文学院	汉语言文学	129	304	15	39	11.63	12.83
48		汉语言	57		7		12.28	
49		新闻学	59		7		11.86	
50		历史学	59		10		16.95	

湖南科技大学 2014 届毕业生就业质量年度报告

序号	学院	专业名称	毕业生人数		考 研		录取率 (%)	
					录取人数			
51	外国语学院	对外汉语	65	284	6	29	9.23	10.21
52		英语	30		1		3.33	
53		英语教育	95		18		18.95	
54		日语	59		4		6.78	
55		商务英语	35				0.00	
56	教育学院	教育学	56	253	6	31	10.71	12.25
57		教育技术学	52		6		11.54	
58		小学教育	60		6		10.00	
59		应用心理学	85		13		15.29	
60	商学院	经济学	60	621	6	26	10.00	4.19
61		国际经济与贸易	81		3		3.70	
62		广告学	75		1		1.33	
63		工商管理	58		4		6.90	
64		市场营销	52		1		1.92	
65		会计学	151		8		5.30	
66		财务管理	84		3		3.57	
67		物流管理	60				0.00	
68	艺术学院	音乐学	58	271	10	23	17.24	8.49
69		雕塑	17		1		5.88	
70		美术学	80		8		10.00	
71		艺术设计	116		4		3.45	
72	体育学院	体育教育	114	171	16	17	14.04	9.94
73		社会体育	57		1		1.75	
74	管理学院	人力资源管理	65	257	2	7	3.08	2.72
75		旅游管理	84		2		2.38	
76		电子商务	54				0.00	
77		公共事业管理	54		3		5.56	
78	法学院	哲学	22	167	5	38	22.73	22.75
79		法学	88		15		17.05	
80		思想政治教育	57		18		31.58	
81	合计		5789		599		10.35	

表 2-6-3 2014 届本科毕业生考研录取院校（科研院所）统计表

序号	录取学校（科研院所）	录取人数	序号	录取学校（科研院所）	录取人数
1	湖南科技大学	116	37	贵州大学	3
2	湖南大学	50	38	国防科技大学	3
3	中南大学	27	39	兰州大学	3
4	华南师范大学	19	40	四川大学	3
5	中国科学院	18	41	同济大学	3
6	湖南师范大学	16	42	西安建筑科技大学	3
7	华南理工大学	15	43	云南大学	3
8	湘潭大学	15	44	云南师范大学	3
9	重庆大学	13	45	浙江工业大学	3
10	广东工业大学	10	46	中国科技大学	3
11	华中师范大学	9	47	北京建筑大学	2
12	长沙理工大学	8	48	北京科技大学	2
13	华东师范大学	8	49	北京林业大学	2
14	广西大学	7	50	北京师范大学	2
15	深圳大学	7	51	大连海事大学	2
16	武汉大学	7	52	大连理工大学	2
17	厦门大学	7	53	广东外语外贸大学	2
18	中山大学	7	54	广西师范大学	2
19	华中科技大学	5	55	贵州师范大学	2
20	昆明理工大学	5	56	华东理工大学	2
21	上海大学	5	57	华南农业大学	2
22	西南政法大学	5	58	华侨大学	2
23	中国矿业大学	5	59	景德镇陶瓷学院	2
24	成都电子科技大学	4	60	兰州交通大学	2
25	福建师范大学	4	61	南京师范大学	2
26	哈尔滨工业大学	4	62	南京艺术学院	2
27	吉林大学	4	63	山东大学	2
28	暨南大学	4	64	山西大学	2
29	南京大学	4	65	陕西师范大学	2
30	上海师范大学	4	66	上海科技大学	2
31	北京化工大学	3	67	首都师范大学	2
32	北京体育大学	3	68	天津大学	2
33	东北师范大学	3	69	武汉科技大学	2
34	东南大学	3	70	武汉理工大学	2
35	福建农林大学	3	71	西北农林科技大学	2
36	广州大学	3	72	西北政法大学	2

序号	录取学校(科研院所)	录取人数
73	西南大学	2
74	燕山大学	2
75	中国传媒大学	2
76	中南财经政法大学	2
77	中央民族大学	2
78	重庆师范大学	2
79	安徽农业大学	1
80	北京工业大学	1
81	北京航空航天大学	1
82	北京交通大学	1
83	北京理工大学	1
84	北京理工大学	1
85	北京邮电大学	1
86	北京语言大学	1
87	长安大学	1
88	长沙矿山研究院	1
89	成都理工大学	1
90	丹麦技术大学	1
91	电子科技大学	1
92	福州大学	1
93	广东财经大学	1
94	广西艺术学院	1
95	广州财经大学	1
96	广州美术学院	1
97	广州体育学院	1
98	贵阳师范大学	1
99	桂林电子科技大学	1
100	国家天文台	1
101	杭州师范大学	1
102	合肥工业大学	1
103	河北工业大学	1
104	河海大学	1
105	湖北大学	1
106	湖北武汉大学	1
107	湖南农业大学	1
108	华东政法大学	1
109	吉首大学	1
110	江南大学	1

序号	录取学校(科研院所)	录取人数
111	江苏大学	1
112	江西财经大学	1
113	兰州理工大学	1
114	鲁东大学	1
115	南京工业大学	1
116	南京航空航天大学	1
117	南京理工大学	1
118	南京林业大学	1
119	南开大学	1
120	南通大学	1
121	汕头大学	1
122	上海交通大学	1
123	上海理工大学	1
124	上海体育学院	1
125	上海医药工业研究所	1
126	四川师范大学	1
127	四川外国语大学	1
128	苏州大学	1
129	苏州科技学院	1
130	太原理工大学	1
131	天津外国语大学	1
132	温州大学	1
133	温州医科大学	1
134	武汉体育学院	1
135	西安科技大学	1
136	西北师范大学	1
137	西华师范大学	1
138	西南交通大学	1
139	香港城市大学	1
140	香港理工大学	1
141	英国伯明翰大学	1
142	英国伦敦大学	1
143	云南民族大学	1
144	浙江海洋学院	1
145	郑州大学	1
146	中国地质大学(北京)	1
147	中国航天科工二院研究生院	1
148	中国计量学院	1

序号	录取学校(科研院所)	录取人数
149	中国人民公安大学	1
150	中国政法大学	1
151	中南林业科技大学	1

序号	录取学校(科研院所)	录取人数
152	重庆工商大学	1
153	重庆邮电大学	1
154	合计	599

## 7. 毕业生违约情况

学校严格控制违约,实行先申请后审批制度,并将违约率纳入各学院就业工作考核体系。从总体违约情况来看,2014 届本科毕业生违约率达到了 2.49%,较 2013 届的 1.53%有明显上升。2013 届本科毕业生违约率超过 3%的只有一个学院,而 2014 届违约率超过 3%的学院有 6 个,其中 5 个为工科类学院。

表 2-7-1 2014 届本科毕业生违约改派情况统计表

序号	学院	专业名称	毕业生人数	违约人数	违约率(%)
1	能源与安全 工程学院	采矿工程	117	12	10.26
2		建筑环境与设备工程	54	1	1.85
3		安全工程	84	4	4.77
4		工业工程	82	2	2.44
5	土木工程 学院	勘查技术与工程	59	1	1.69
6		土木工程(城市地下工程)	68	1	1.47
7		土木工程(道路与桥梁工程)	124	3	2.42
8		土木工程(建筑工程)	108	9	8.33
9		土木工程(工程管理)	70	2	2.86
10		给水排水工程	56	1	1.79
11		工程力学	49	1	2.04
12	机电工程 学院	金属材料工程	52	0	0
13		机械设计制造及其自动化	180	11	6.11
14		材料成型及控制工程	83	2	2.41
15		工业设计	61	0	0
16		测控技术与仪器	77	2	2.60
17	信息与电气 工程学院	电气工程及其自动化	126	4	3.20
18		自动化	91	9	9.9
19		电子信息工程	58	1	1.72
20		通信工程	89	1	1.12

序号	学院	专业名称	毕业生人数		违约人数		违约率 (%)	
21	计算机科学与工程学院	信息安全	81	264	1	6	1.23	1.51
22		计算机科学与技术	108		1		0.93	
23		网络工程	75		4		0.53	
24	化学化工学院	化学	80	455	2	15	2.50	3.30
25		应用化学	53		0		0	
26		材料化学	53		2		3.77	
27		无机非金属材料工程	59		0		0	
28		环境工程	74		3		4.05	
29		化学工程与工艺	81		6		7.41	
30		制药工程	55		2		3.64	
31	数学与计算科学学院	数学与应用数学	107	212	3	5	2.80	2.36
32		信息与计算科学	105		2		1.90	
33	物理与电子科学学院	应用电子技术教育	44	159	0	4	0	2.52
34		物理学	70		1		1.43	
35		光信息科学与技术	58		1		1.72	
36		电子信息科学与技术	87		2		2.30	
37	生命科学学院	生物科学	79	261	5	6	6.33	2.30
38		生物技术	55		1		1.82	
39		生物工程	73		0		0	
40		园林	54		0		0	
41	建筑与城乡规划学院	地理科学	50	322	0	4	0	1.24
42		资源环境与城乡规划管理	50		0		0	
43		地理信息系统	49		0		0	
44		建筑学	71		1		1.41	
45		城市规划	46		0		0	
46		测绘工程	56		3		5.36	
47	人文学院	汉语言文学	129	304	0	0	0	0
48		汉语言	57		0		0	
49		新闻学	59		0		0	
50		历史学	59		0		0	
51	外国语学院	对外汉语	65	284	0	3	0	1.06
52		商务英语	35		1		2.86	
53		英语教育	95		2		2.11	
54		日语	59		0		0	
55		翻译	30		0		0	

## 第二章 2014 届毕业生就业情况及相关分析

序号	学院	专业名称	毕业生人数		违约人数		违约率 (%)	
56	教育学院	教育学	56	253	0	2	0	0.79
57		教育技术学	52		2		3.85	
58		小学教育	60		0		0	
59		应用心理学	85		0		0	
60	商学院	经济学	60	621	3	28	5.00	4.51
61		国际经济与贸易	91		3		3.30	
62		广告学	75		3		4.00	
63		工商管理	58		3		5.17	
64		市场营销	52		7		1.35	
65		会计学	151		3		1.97	
66		物流管理	60		5		8.33	
67		财务管理	84		1		1.19	
68	艺术学院	音乐学	58	271	0	1	0	0.37
69		雕塑	17		0		0	
70		美术学	80		1		1.25	
71		艺术设计	116		0		0	
72	体育学院	体育教育	114	171	1	1	0.88	0.58
73		社会体育	57		0		0	
74	管理学院	人力资源管理	65	257	0	1	0	0.39
75		旅游管理	84		0		0	
76		电子商务	54		0		0	
77		公共事业管理	54		1		1.85	
78	法学院	哲学	22	167	0	1	0	0.60
79		法学	88		0		0	
80		思想政治教育	57		1		1.75	
81	合计		5789		144		2.49	

### 第三章 学校就业工作举措

#### 1. 健全就业工作机制

学校将毕业生就业工作纳入《湖南科技大学“十二五”发展规划》，并在年初制定的《党政工作要点》中对就业工作提出了具体的要求，针对 2014 届毕业生制定了《就业工作实施方案》，明确了工作责任、目标任务以及具体措施。学校毕业生就业工作始终是党委会、校务会的重要议题；建立了两周一次的学生工作例会制度；坚持每年一次全校性的就业工作会议制度。同时，学校成立了由主要领导为组长的就业工作领导小组，各学院也成立了相应的工作小组。学校修订了《湖南科技大学毕业生就业工作规定》等一系列就业工作制度，校长与学院签订了《毕业生就业工作目标责任书》，特别强化了就业工作考核，把就业工作纳入年度考核的指标体系，作为考核职能部门和学院工作及领导班子的重要指标。

#### 2. 提高就业指导水平

一是充分发挥课堂教学在毕业生就业指导上的主渠道作用，为了使《就业指导和创业基础》课程的教学安排工作科学化、教学形式多样化、教学管理的规范化，学校先后召开了四次就业创业指导课程研讨会，将教学内容分为就业形势与政策、求职择业技巧、自主创业等 6 个专题，安排 6 个备课组，对教学内容、课程开设、师资力量、教学时间及地点进行精心安排。

表 3-2-1 2015 届《就业指导与创业教育》课程分组情况

专题名称	组长	人数	成员名单
职业规划与发展	戴树根	15 人	傅早霞、刘婷、刘学泳、彭立春、孙婵、李玲、曾淑艳、肖琰、罗芽松、尹菊花、汤仁斌、尹琼芳、匡曼丽、罗佳
就业形势与政策	何正良	13 人	廖巍、易贵元、李宁、吴帅锋、姚健、叶军、成伟明、刘韧、赵金国、邱靖、朱奥、姜大军
就业程序与规范	江献书	11 人	陈端来、刘辉亚、罗振军、李涛、朱荣、刘云峰、贺艳枚、唐军、向婷、谭君
求职方法与技巧	王伟清	14 人	皇晓东、郑海祥、刘文俊、罗玺、罗登辉、曾练武、彭辉、杨飞英、罗小红、李增蓉、童述明、傅金碧、张琼引
职业选择与求职安全	蒋利平	11 人	肖亦农、邓辉、颜柯、龙赢、沈智祥、魏利钢、罗江林、王球云、熊耀林、张昊
创业意识教育	何佳振	7 人	曾治国、丁金山、舒艳、陈笑、胡华、杨胜显

二是组织编印了《大学生就业知识问答》，免费发放给全体毕业生，帮助他们了解政策和办事程序。并在就业信息网开辟就业政策、就业指导、职业测评等专栏，对毕业生开展就业形势、就业观念和诚信教育。

三是充分利用学校、政府、企业、专家、校友等各方力量开展创新创业教育和创业实践指导，积极营造学生自主创业的浓厚氛围，激发学生创业热情和意识。先后邀请湖南省新华书店总经理黄步高、盘江投资控股有限公司副总经理兼总工程师黄寿卿、广西煤炭安全生产监督管理局局长黄天标、陕西大汉唐文化传播公司董事长杨书涛、西安科技大学教授邓军、上海对外经贸大学教授王朝晖等专程来校，与我校学生面对面分享各自的成功经验。

四是开展了一系列的创新创业活动，成功举办了第七届大学生职业生涯规划大赛、组织了第五届“理想之歌”优秀毕业生报告会，等等。

表 3-2-2 第七届职业生涯规划大赛决赛学生一览表

序号	姓名	性别	学院	职业目标	备注
1	张彤	女	教育学院	西部支教老师	一等奖
2	徐俊聪	男	计算机学院	物联网公司 CEO	一等奖
3	李萍	女	机电学院	创立设计公司	二等奖
4	李润洲	女	外国语学院	大学英语教师	二等奖
5	李珺怡	女	商学院	财经记者	二等奖
6	曾炎颖	女	物电学院	高中物理老师	二等奖
7	张涛	男	潇湘学院	建筑师	三等奖
8	王健	男	土木学院	海外项目经理	三等奖
9	甘馨	女	人文学院	电视策划人	三等奖
10	郭增乐	男	能源	注册安全工程师	三等奖

表 3-2-3 第五届“理想之歌”优秀毕业生报告会报告人情况一览表

序号	报告人	学院	主要事迹
1	龚勋	机电工程学院	共青团员，拥有十余项发明与专利成果，在科技期刊发表十余个创新设计作品，被新闻媒体誉为“发明大王”，获第八届中国青少年科技创新奖，在人民大会堂受到副总理刘延东等中央领导接见，荣获第五届节能减排竞赛全国二等奖等 7 项国家级奖励、省优秀共青团员等 4 项省级奖励、校科技创新先进个人等 20 项校级奖励。创新事迹入选共青团中央编著的《科学梦，中国梦》，并被人民网等媒体报道。
2	刘天庆	生命科学学院	中共党员，生命科学学院园林专业学生。曾任班级班长、院团委学生会办公室主任、院学生会主席、党支部宣传委员。先后荣获过院级新生演讲赛第一名，校级优秀共青团干部、优秀学生干部、优秀学生党员、特殊贡献奖、文体先进个人、优秀毕业生，省级优秀毕业生和国家励志奖学金等荣誉。大学期间多次勤工俭学，成绩优异。通过大学英语四级、计算机二级。现考取西北农林科技大学风景园林学专业研究生。
3	易双仁可	外国语学院	共青团员，外国语学院英语教育专业学生，曾任院学生会文娱部副部长。一次性通过大学英语四、六级，英语专业四级，计算机二级。自幼学习琴棋书画等多项中华才艺，舞蹈已过 13 级，古筝 8 级，曾获国家级、省级舞蹈大赛一等奖。多次组织参与学院晚会表演，“武陵源”三下乡活动深受好评。曾获院级十佳歌手二等奖、职业生涯规划赛二等奖，校级体活动先进分子、优秀学生干部等荣誉。以面试第一的成绩被中央民族大学汉语国际教育硕士专业录取。
4	王雪婷	商学院	中共党员，商学院国际经济与贸易专业学生。曾任院学生联合会干事、投资理财俱乐部社长、校学生会主席。曾获校优秀学生干部、优秀共青团干部、暑期社会实践先进个人，湘潭市优秀共青团员，省“三下乡”暑期社会实践先进个人、省“青年马克思主义者培养工程”骨干培训优秀学员、省第五届“挑战杯”大学生创业计划大赛团体金奖、省优秀毕业生，GMC 国际企业管理挑战赛中华区团体三等奖。
5	张佳敏	艺术学院	共青团员，艺术学院设计专业学生。曾任院办公室副部长、校团委礼仪队副领队。大学四年，成绩一直位于专业第一。参加豆沙包动漫工作室，作品多次刊登校报，被 cctv 报道，7 天突破 25 万点击率。大三与朋友创办学校周边第一所大学生英语口语培训机构，帮助大学生提高英语口语。曾获校优秀学生、芙蓉杯国际工业大赛奖、挑战杯湖南省二等奖、国家励志奖学金、国家奖学金等荣誉。已收到英国排名前 20 的三所大学研究生录取通知书。

序号	报告人	学院	主要事迹
6	生路路	管理学院	共青团员，管理学院公共事业管理专业学生。曾任校学生会常务副主席兼校艺术团团长。曾获校特殊贡献奖、主持人大赛三等奖、新生演讲赛三等奖、优秀共青团员、优秀共青团干部、暑期社会实践先进个人，湘潭市中央电视台“夏青杯”朗诵大赛三等奖等荣誉。2012年10月作为我校学生代表参加湖南省青年联合会第十届委员会第一次全体会议、湖南省学生联合会第八次代表大会。现考取中国传媒大学播音主持专业研究生。
7	许傲东	潇湘学院	中共党员，潇湘学院翻译英语专业学生。曾任班级学习委员，外语系年级长。专业成绩突出，一次性高分通过英语专业四级、八级。曾获湖南省高等院校第十八届大学生英语演讲比赛专业组个人一等奖，湖南科技大学第二届英文电影配音大赛一等奖，校优秀学生、优秀学生标兵，省商务科技翻译竞赛本科生组三等奖、省优秀毕业生，第二届《我与外教》全国征文大赛优秀奖等多项荣誉。考取广东外语外贸大学高级翻译学院英语口译专业研究生。
8	龙滢滢	研究生学院	中共党员，研究生学院应用经济学2011级研究生。曾任校研究生会主席。组织、策划了我校研究生“唯实·创新”学术论坛、研究生校园十佳歌手大赛暨毕业晚会、湖南省研究生创新论坛科大分论坛开幕式、硕士毕业生学位授予仪式、“我的寝室我的家”文明寝室创建等活动。积极参与社会实践，曾在湘潭市发改委实习，较好的实现了理论与实践的融合。研究生期间被评为省优秀组织者，获得校优秀研究生、优秀研究生干部等荣誉称号。

### 3. 畅通就业信息渠道

学校通过发动广大教职工提供用人单位需求信息，安排专人深入走访，联系优秀校友及校友企业来校招聘，参加行业协会组织的招聘会以及信件、报刊杂志、网络等多种方式、多渠道收集毕业生就业信息，针对2014届毕业生共收集发布需求信息4171条。为及时规范地管理好、使用好就业信息，学校健全了毕业生就业信息发布制度，借助就业信息网、就业信息橱窗、就业微信群等形式及时传递信息，确保每条就业信息都能传达到每个毕业生，努力实现信息的全覆盖。学校对就业管理系统进行全面改版和升级，完善了集信息搜索查询、数据统计分析、就业政策法规宣传、毕业生教育指导、网上求职等功能于一体，功能完善、信息量大、更新迅捷的“湖南科技大学毕业生就业信息网”。学校就业网嵌入全国高校毕业生就业信息一体化系统，链接湖南省毕业生就业网，并与多家人才网站链接。与百大网、中国高校就业联盟网、中国人力资源网等建立了合作关系，毕业生随时可上网注册个人资料、开展网上求职、查询需求信息等。一年来，就业网日均访问量达到1500多人次，最高日访问量达到6000多人次。

#### 4. 搭建招聘服务平台

学校坚持有形市场和无形市场建设同步，市场开发和市场管理并举，制定了《2014 届毕业生就业市场建设方案》并认真组织实施。

一是学校结合毕业生回访工作、用人单位走访和校友工作，广泛联系用人单位来校招聘毕业生。一年来，学校共派出 78 人次到浙江、湖北、上海、广东等地收集单位需求信息，并通过信函方式向用人单位发出邀请函 6000 余份，邀请来校招聘单位 1411 家，提供需求岗位数 51578 个，省内就业市场得到进一步巩固，省外就业市场也得到快速发展。

表 3-4-1 2013-2014 学年来校招聘单位地域分布情况统计表

单位所在地	单位数量(家)	单位所在地	单位数量(家)
湖南省	789	福建省	5
广东省	326	安徽省	5
浙江省	129	广西壮族自治区	5
江苏省	45	天津市	4
北京市	27	河南省	3
上海市	16	云南省	2
湖北省	16	山东省	2
贵州省	13	河北省	2
四川省	9	重庆市	1
江西省	6	<b>合计</b>	<b>1411</b>
山西省	6		

表 3-4-2 2013-2014 学年来校招聘单位性质统计表

单位性质	单位数量(家)	单位性质	单位数量(家)
部队	2	三资企业	33
党政机关	38	其他企业	955
国有企业	132	事业单位	21
教育单位	186	团体组织	2
金融单位	12	医疗卫生单位	23
科研设计单位	7	<b>总计</b>	<b>1411</b>

二是认真组织了 2013 年秋季大型招聘会、2014 年春季大型招聘会，同时举办了地方人社部门或企业组团的浙江乐清专场招聘会、浙江台州专场招聘会、江苏昆山专场招

聘会等。2013年秋季大型招聘会邀请232家单位来校招聘，提供就业岗位9132个；2014年春季大型校园招聘会邀请248家用人单位来校招聘，提供就业岗位8368个。

表 3-4-3 2013 年 9 月-2014 年 7 月大型招聘会

序号	大型招聘会名称	时间	单位数	提供岗位数
1	湖南科技大学 2013 年秋季毕业生大型校园招聘会	10 月 26 日	232	9132
2	浙江乐清专场招聘会	11 月 23 日	5	152
3	湘潭县 2014 年公开招聘事业单位工作人员招聘会	2 月 26 日	9	30
4	湖南科技大学 2014 年春季毕业生大型校园招聘会	3 月 29 日	248	8368
5	总计		494	17682

三是为了认真做好校园招聘组织工作，确保校内毕业生招聘活动规范化、制度化，学校制定了《湖南科技大学用人单位校园招聘工作流程》，对校园招聘的基本程序、用人单位和毕业生的招聘行为、就业协议的签订等做出了详尽的规定。

### 5. 推进创新创业教育

学校与湘潭市人力资源和社会保障局携手合作，举办了 16 期“创办你的企业”（SYB）培训，今年有 520 名学生获得合格证书；组织了 620 多名学员参观了湘潭市创业孵化园，参加了湘潭市劳动局举办的“创业大讲堂”，使学员们亲身体验创业的过程，激发创业激情。

表 3-5-1 创业培训教学内容及主讲教师一览表

序号	教学内容	培训课时	主讲老师
1	将你作为创业者来评价	4	何佳振
2	为自己建立一个好的企业构思	4	曾治国
3	评估你的市场	8	胡 华
4	企业的人员组织	4	贺炫雅
5	选择一种企业法律形态	4	江献书
6	法律环境和你的责任	4	江献书
7	预测启动资金的需求	4	简战超
8	制定利润计划	8	舒 艳
9	判断你的企业能否生存	4	李杰群
10	开办企业	4	李杰群

序号	教学内容	培训课时	主讲老师
11	游戏模块一（模拟市场）	4	何佳振
12	税务专业知识 工商行政登记相关知识	2	游荣辉
13	诚信教育 申贷专业知识讲座	2	周晓矛
14	创业相关政策讲座	2	刘雄湘
15	计划书指导	4	何佳振

表 3-5-2 创业培训教师资质汇总表

序号	姓名	性别	学历	创业教育相关资格证书	职称
1	戴树根	男	硕士	1. KAB 创业教育（中国）项目结业证; 2. 高级职业指导师	教授
2	江献书	男	硕士	1. 职业指导师; 2. SYB 教师资格证书	讲师
3	何佳振	男	硕士	1. KAB 创业教育（中国）项目结业证; 2. SIYB 教师资格证书	工程师
4	曾治国	男	硕士	1. 职业指导师; 2. SYB 教师资格证书	讲师
5	舒艳	女	硕士	SYB 教师资格证书	讲师
6	胡华	女	硕士	1. SYB 教师资格证书; 2. 心理咨询师	讲师
7	贺炫雅	女	硕士	1. SYB 教师资格证书; 2. 心理咨询师	助教
8	简战超	男	本科	1、SIYB 教师资格证书	政工师
9	李杰群	女	本科	1、SYB 培训师 2、高级理财师	培训师

表 3-5-3 2013-2014 学年创业培训汇总表

序号	班级	培训时间	培训人数
1	总第48期	2013年09月9日-2013年09月27日	33
2	总第49期	2013年10月8日-2013年10月27日	32
3	总第50期	2013年10月08日-2013年10月25日	30
4	总第51期	2013年10月26日-2013年11月15日	35
5	总第52期	2013年10月16日-2013年11月04日	33
6	总第53期	2013年11月05日-2013年11月22日	30
7	总第54期	2013年11月23日-2013年12月09日	30
8	总第55期	2013年12月10日-2013年12月27日	33

序号	班级	培训时间	培训人数
9	总第56期	2013年12月29日-2013年1月14日	31
10	总第57期	2014年03月12日-2014年04月29日	29
11	总第58期	2014年05月08日-2014年05月25日	33
12	总第59期	2014年05月26日-2014年06月15日	30
13	总第60期	2014年06月16日-2014年07月04日	32
14	总第61期	2014年07月05日-2014年07月22日	28
15	总第62期	2014年07月23日-2014年08月10日	32
16	总第63期	2014年08月12日-2014年08月29日	33

表 3-5-4 2013-2014 学年参与创业大讲堂活动汇总表

序号	时间	活动地点	主题
1	2013年09月18日	湘潭市广电中心一楼演播厅	创业者的思想素养提升
2	2013年10月19日	湘潭市广电中心一楼演播厅	可持续发展的机制
3	2013年11月18日	湘潭市广电中心一楼演播厅	九华创业访谈录
4	2013年12月18日	湘潭市广电中心一楼演播厅	企业致胜战略与方法
5	2014年03月18日	湘潭市广电中心一楼演播厅	十八届三中全会与中国企业（湘潭）的机遇与挑战
6	2014年05月18日	湘潭市广电中心一楼演播厅	创业与资金

学校特别注重加强就业创业基地建设，与浙江台州、永康、乐清，江苏昆山，深圳龙岗，沃雷文集团等人才机构及企事业单位合作设立了人才联合培养基地，2014年新增65个就业基地，目前学校已建立校外创业依托基地、实践实训基地和就业基地336个。通过对创业意愿明确、创业条件比较好的大学生提供重点辅导、个性化指导和后续扶持服务，激发了学生的创业热情，培养了学生的创业意识、创业精神和创业能力，许多同学在搞好专业学习的基础上，投入到创业实践活动中，有40名2014届毕业生走上了自主创业之路。

#### 6. 强化就业困难帮扶

一是及时掌握就业困难毕业生的基本情况，经过摸底建立了就业困难学生数据库、纯农户家庭毕业生信息库、零就业家庭毕业生信息库，对就业困难学生做到心中有数、

情况明了，并切实加强就业指导，力图通过重点指导、重点服务、重点推荐，千方百计帮助就业困难学生顺利就业。

二是认真做好毕业生就业补贴工作，做到积极宣传政策、严格审核申报资料，并按照要求及时向人社部门报送各类补贴材料，确保低保户家庭毕业生、残疾毕业生、孤儿毕业生享受求职补贴，2014 届毕业生共有 252 人申报求助补贴，申报金额为 20 多万元。

表 3-6-1 湖南科技大学 2014 届毕业生求职补贴汇总表

学院	获补贴人数	补贴金额（元）
能源与安全工程学院	11	8800.00
土木工程学院	26	20800.00
机电工程学院	25	20000.00
信息与电气工程学院	11	8800.00
计算机科学与工程学院	4	3200.00
化学化工学院	21	16800.00
数学与计算科学学院	3	2400.00
物理学院	6	4800.00
生命科学学院	6	4800.00
建筑与城乡规划学院	12	9600.00
人文学院	19	15200.00
外国语学院	9	7200.00
法学院	6	4800.00
教育学院	17	13600.00
商学院	10	8000.00
艺术学院	10	8000.00
体育学院	5	4000.00
管理学院	13	10400.00
潇湘学院	38	30400.00
合计	252	201600.00

三是实行“一对一”的职业咨询，使就业困难学生达到自我认知、自我整合、自我分析与自我规划，从而挖掘个人职业潜能，帮助他们释放求职压力，疏导职业困惑。

四是安排专人、专车带毕业生直接和用人单位面对面，一年来，先后十多次安排就业困难毕业生到各地参加各类招聘会。学校坚持按照面向基层、面向一线、专业基本对口或相近的原则，为近 300 名符合条件的毕业生找到了合适的工作岗位。

## 第四章 就业对教育教学的反馈

### 1. 大力推进教育教学改革

近年来,学校招生质量不断提高,毕业生就业率长期保持并稳定在较高水平。但要保持较高的就业率和良好的就业质量,核心问题就是要提高人才培养质量。因此,不论是从学校长远和可持续发展来看,还是从破解当前毕业生就业难的困境来看,我们都要积极推进以“就业和社会需求”为导向的教育教学改革,大力提高教育教学质量和毕业生就业竞争力。具体来说,就是要把提高就业率和就业质量作为调整专业设置、学科结构、培养模式、课程体系的重要参考,通过毕业生质量的跟踪调查、企业回访、座谈等方式深入企事业单位进行市场调研,开展毕业生就业市场需求状况分析,前瞻性地优化人才培养方案,以适应当前社会对人才的需求变化。各学院要结合就业情况,开展与专业对应的行业市场调研,并据此调整教学计划,既要打好科学文化基础,增强适应性,又要针对行业特点确立优势和特色,提高学生就业竞争力。

### 2. 紧随市场设置专业和课程

社会高速发展,市场对人才的需求在不断发生变化,要求标准更在逐年提高。从专业的角度来看,一些过去的冷门专业逐步变成了就业热门,一些新型专业随着社会分工的日益细化不断涌现,一些传统专业在知识结构和基本技能上注入了新的内涵。因此,我们要根据市场变化和就业需求对专业设置规划进行前瞻性的分析,深入了解市场变化,完善专业预警、退出和动态调整机制,深入了解各专业在学生培养上存在的问题,有针对性地提出调整方案和解决办法,只有这样,才能避免专业设置与市场需求的脱节。同时,还需不断加强新设专业的建设和管理,既要拓展专业口径,也要突出专业设置的灵活性,使二者有机地接合起来,使学科专业结构与经济社会发展需要相适应、与就业相对接。此外,要积极强化包括课程设置、授课内容与培养方式等在内的教学改革,根据用人单位反馈的信息,设计和调整各专业人才培养计划和目标,优化和整合课程结构,淡化专业界限,拓宽专业知识面,提高学生的社会适应性和应变能力。

表 4-2-1 湖南科技大学 2012-2014 年新增招生专业一览表

年度	新增专业
2012 年	能源化学工程、车辆工程和绘画
2013 年	工程管理、物联网工程、应用统计学、翻译、舞蹈表演专业
2014 年	舞蹈表演(体育舞蹈方向)

### 3. 科学确定年度招生计划

供需结构性矛盾突出是当前毕业生就业面临的突出困难，我们要积极关注国家经济和社会发展，加强社会对人才要求的研究，建立对人才市场需求的调研和预测机制，不断加强毕业生就业统计监测，主动开展就业市场需求分析。加快建立完善专业设置、招生、培养、就业以及对学院投入的相互联系、相互制约、相互促进的管理体系和运行机制，以社会需求和就业为导向指导招生计划制定，大力扶持社会急需或是具有巨大社会需求潜力的专业，适当增加此类专业的招生量，对社会需求量不大且毕业生就业率偏低的本科专业，在制定招生计划时，适当削减招生指标、实行隔年招生直至停止招生。

为了进一步做好面向社会需求办学，优化我校学科专业布局，合理确定招生规模，合理编制年度专业招生计划，学校结合教育部颁布实施新的《普通高等学校本科专业目录(2012年)》和《普通高等学校本科专业设置管理规定》并根据《湖南科技大学本科专业招生计划制定办法》（科大政发[2013]67号）文件精神，结合各专业志愿报考率与录取率、就业率、专业师生比、专业教学资源满足度等方面按一定的权重进行专业综合评价，根据各专业综合评价得分情况来优化学科专业结构和科学制定各专业招生计划。

表 4-3-1 湖南科技大学 2011-2014 年专业调整情况一览表

招生年度	扩大计划专业	减少计划专业	暂停招生专业
2011 年	采矿工程、安全工程、信息与计算科学、音乐学	教育技术学、地理信息系统、体育教育、社会体育	哲学
2012 年	机械设计制造及其自动化、电气工程及其自动化、电子信息工程、计算机科学与技术、通信工程、人力资源管理、金属材料工程、园林、法学	材料成型及控制工程、信息与计算科学、地理信息系统、测控技术与仪器、美术学、应用电子技术教育、生物工程、旅游管理	
2013 年	自动化、网络工程、信息安全、人力资源管理、电子信息科学与技术	采矿工程、材料成型与控制工程、测控技术与仪器、生物技术	服装与服饰设计、人文地理与城乡规划
2014 年	计算机科学与技术、无机非金属材料工程、光电信息科学与工程、人力资源管理	应用电子技术教育、生物技术、社会体育指导与管理、哲学	服装与服饰设计、人文地理与城乡规划

## 附录 2014 届毕业生调查问卷统计结果

2014 年 7 月我们对全校 6483 名 2014 届毕业生发放了调查问卷,回收有效问卷 1243 份,回收率为 19.17%。调查问卷统计结果如下:

### Q1:您现在是否已就业

已就业	88.89%
正在应聘	8.64%
未就业	2.47%

### Q2:您工作的单位性质是

A 党政机关	2.88%
B 科研设计单位	2.06%
C 教育单位	16.05%
D 医疗卫生单位	0.0%
E 事业单位	5.35%
F 金融单位	3.29%
G 国有企业	14.81%
H 三资企业	6.58%
I 其他企业	41.15%
J 部队	0.41%
K 社团组织	0.0%
L 其他	7.41%

### Q3:您的工作岗位是

A 单位领导	0.82%
B 专业技术人员	27.98%
C 中层干部	3.7%
D 一般管理人员	18.52%
E 其他	48.97%

**Q4:您现在的工作是通过什么途径获得的**

A 参加学校的招聘会	48.56%
B 家人或朋友介绍	7.82%
C 自己联系	12.35%
D 公开招考;	13.99%
E 社会中介机构	1.23%
F 专业求职网站	11.52%
G 校友介绍	0.82%
H 其他	3.7%

**Q5:为求职所花费开支是**

A200 元以下	30.45%
B200—500 元	28.4%
C500—800 元	18.93%
D800—1000 元	7.82%
E1000—1500 元	3.7%
F1500—2000	4.12%
G2000 元以上	6.58%

**Q6:您目前的薪酬水平是**

A1500 元以下	4.12%
B1500—2500 元	22.63%
C2500—3500 元	39.92%
D3500—5000 元	23.46%
E5000 元以上	9.88%

**Q7:您是否与单位签订了劳动合同（协议）**

A 已签订	72.84%
B 正在签订	10.7%
C 未签订	16.46%

**Q8:您对现在的工作满意程度**

A 很满意	11.11%
B 满意	24.28%
C 基本满意	58.85%
D 不满意	5.76%

**Q9:如果不满意,其主要原因是(多选题)**

A 薪资不高	34.98%
B 环境不好	16.46%
C 发展空间不大	53.5%
D 和领导同事关系紧张	1.23%
E 不能发挥自己的特长	10.7%
F 其他	23.46%

**Q10:您感觉现在的工作压力**

A 很大	4.53%
B 较大	35.39%
C 一般	52.26%
D 没什么压力	7.82%

**Q11:您认为自己目前从事的工作与所学专业对口吗?**

A 完全对口	18.11%
B 基本对口	30.04%
C 有一点相关	33.74%
D 不对口	18.11%

**Q12:您觉得现在的工作与自己的理想**

A 相差很大	12.35%
B 有点差距	39.51%
C 基本符合	46.09%
D 无所谓	2.06%

## Q13:您认为在学校所获得的最有效的就业服务是(多选题)

A 参加校园招聘会	60.49%
B 简历写作辅导	9.47%
C 求职技巧辅导	16.87%
D 职业生涯规划辅导	13.99%
E 招聘信息发布	35.8%
F 没接受什么服务	7.0%

## Q14:您认为在就业指导方面,学校最需要改进的地方(多选题)

A 多举办校园招聘会	44.44%
B 完善招聘信息发布渠道	35.39%
C 开展个性化咨询辅导	34.98%
D 加强就业指导课程教学	27.57%
E 完善就业网站功能	16.46%
F 开展职业生涯规划辅导	16.05%
G 开设简历写作、求职技巧类公共选修课程	18.11%
H 其他	2.06%

## Q15:您认为应该如何发挥校友作用,推荐毕业生就业(多选题)

A 加强与校友的联系	42.39%
B 定期举办校友联谊会	36.21%
C 邀请优秀校友回母校举办讲座	25.51%
D 开办校友联络网站	42.8%
E 举办校友专场招聘会	41.15%