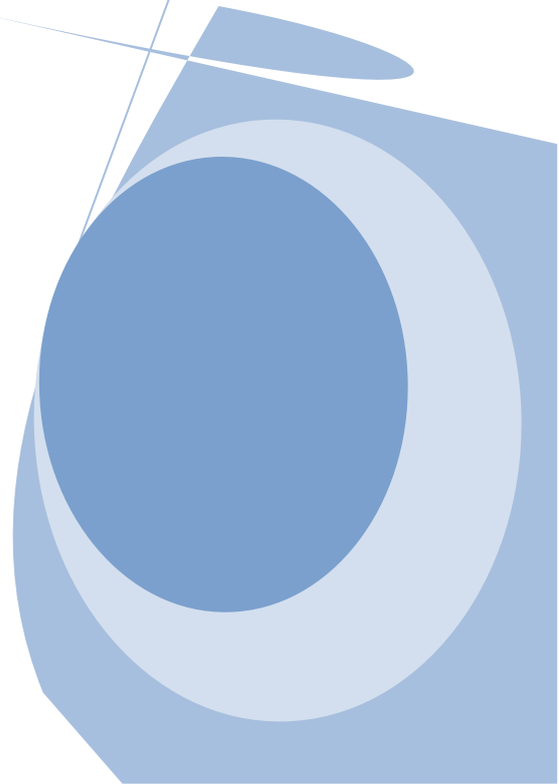


湖南科技大学潇湘学院

2016 届毕业生就业质量年度报告

二〇一六年十二月



目 录

第一章 2016 届毕业生基本情况	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
第二章 2016 届毕业生就业情况及相关分析	5
1. 不同生源地和不同性别毕业生就业率	5
2. 毕业生就业形式分布	5
3. 毕业生就业地域分布	10
4. 毕业生就业单位性质分布	12
5. 毕业生考研录取情况	13
第三章 学院就业工作举措	15
1. 健全就业工作机制	15
2. 提高就业指导水平	15
3. 畅通就业信息渠道	17
4. 搭建招聘服务平台	17
5. 推进创新创业教育	18
6. 强化就业困难帮扶	20
第四章 就业对教育教学的反馈	21
1. 大力推进教育教学改革	21
2. 紧随市场设置专业和课程	21
3. 科学确定年度招生计划	21

第一章 2016 届毕业生基本情况

1. 毕业生总体情况

湖南科技大学潇湘学院 2016 届毕业生共有 2268 人。其中，男生人数 1176 人，占 51.85%，女生人数 1092 人，占 48.15%。对比近三年的数据发现，我院毕业生人数有小幅波动。

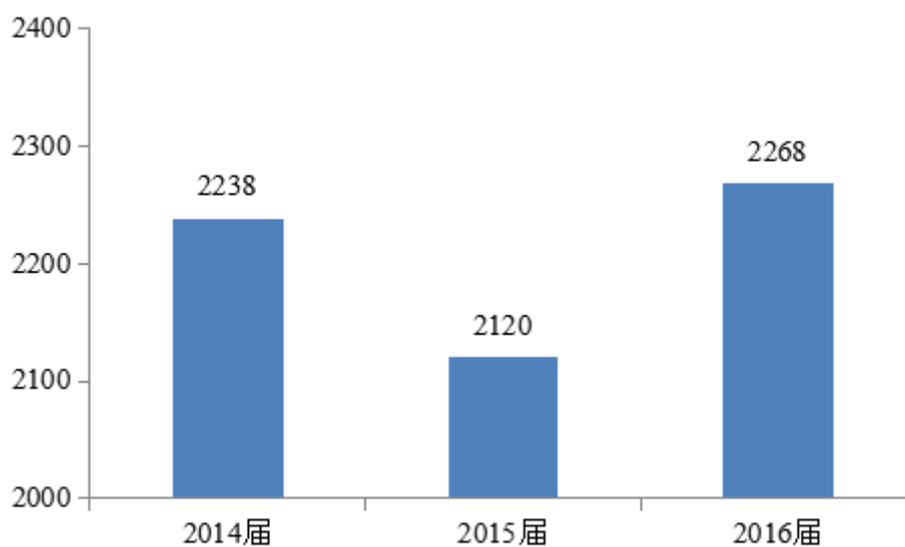


图 1-1-1 2014-2016 届毕业生人数

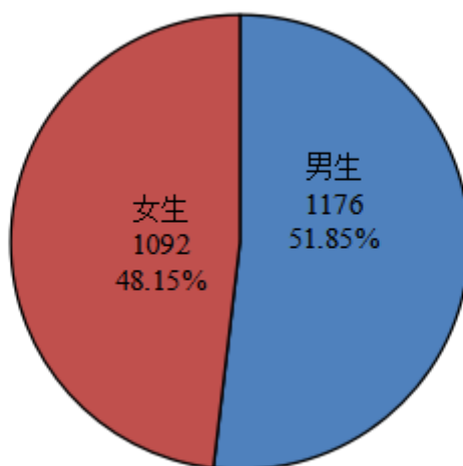


图 1-1-2 2016 届毕业生性别分布

2. 毕业生生源地分布情况

在 2016 届 2268 名毕业生中，湖南籍生源为 2171 人，占毕业生总数的 95.72%，非湖南籍生源 97 人，占 4.28%，毕业生遍布全国 21 个省、市、自治区。我院绝大部分是湖南省籍生源，而湖南籍生源分布不太均衡，生源比重在 10%以上的有长沙、湘潭、邵阳等地市，生源比重在 5%-10%之间的有株洲、衡阳、岳阳、常德、益阳、郴州、永州、娄底等地市，生源比重在 5%以下的有张家界、怀化、湘西土家族苗族自治州等地市州。而非湖南籍生源分布相对较为均衡。

表 1-2-1 2016 届毕业生生源地地区分布情况表

序号	生源地地区		毕业生人数		百分比 (%)	
1	湖南	长沙	246	2171	10.85	95.72
2		株洲	124		5.47	
3		湘潭	256		11.29	
4		衡阳	207		9.13	
5		邵阳	248		10.93	
6		岳阳	225		9.92	
7		常德	184		8.11	
8		张家界	33		1.46	
9		益阳	150		6.61	
10		郴州	126		5.56	
11		永州	114		5.03	
12		怀化	78		3.44	
13		娄底	150		6.61	
14		湘西土家族苗族自治州	30		1.32	
15	华北	河北	2	4	0.09	0.18
16		山西	2		0.09	
17	东北	辽宁	2	3	0.09	0.13
18		黑龙江	1		0.04	
19	华东	江苏	2	23	0.09	1.01
20		浙江	3		0.13	
21		安徽	4		0.18	
22		福建	3		0.13	
23		江西	11		0.49	
24	中南	河南	12	29	0.53	1.28
25		湖北	9		0.40	
26		广东	3		0.13	
27		广西	2		0.09	
28		海南	3		0.13	
29	西南	重庆	2	26	0.09	1.15

序号	生源地区		毕业生人数		百分比 (%)	
30		四川	3		0.13	
31		贵州	21		0.93	
32	西北	陕西	2	12	0.09	0.53
33		甘肃	1		0.04	
34		新疆	9		0.40	
35	合计		2268		100.00	

3. 毕业生学科专业分布情况

在 2016 届 2268 名毕业生中，工学毕业生有 844 人，比例最高，达到 37.21%，其次分别是管理学 30.51%、文学 20.94%、教育学 6.83%、经济学 3.48%、法学 1.01%。

表 1-3-1 2016 届毕业生学科分布情况表

学科大类	毕业生人数	百分比 (%)
工学	844	37.21
管理学	692	30.51
文学	475	20.94
教育学	155	6.83
经济学	79	3.48
法学	23	1.01
合计	2268	100.00

我校 2016 届毕业生分布在 25 个专业（方向），各专业毕业生人数如表 1-3-2。本科毕业生人数排名前三位的专业分别是：会计学、机械设计制造及其自动化和财务管理。

表 1-3-2 2016 届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	土木工程系	土木工程(城市地下工程)	53	296	2.34	13.05
2		土木工程(道路与桥梁工程方向)	106		4.67	
3		土木工程(建筑工程方向)	137		6.04	
4	机电工程系	机械设计制造及其自动化	268	268	11.82	11.82
5	信息与电气工程系	电气工程及其自动化	125	191	5.51	8.42
6		电子信息工程	27		1.19	
7		通信工程	39		1.72	
8	计算机科学与工程系	计算机科学与技术	39	39	1.72	1.72
9	建筑与城乡规划系	建筑学	50	50	2.20	2.20
10	人文系	汉语言文学	99	120	4.37	5.29

序号	所在学院	专业名称	人数		百分比 (%)	
11		新闻学	21		0.93	
12	外国语系	对外汉语	29	184	1.28	8.11
13		英语	23		1.01	
14		英语教育	79		3.48	
15		商务英语	53		2.34	
16		商学系	国际经济与贸易		79	
17	工商管理		58	2.56		
18	会计学		368	16.23		
19	财务管理		217	9.57		
20	艺术系	美术学	18	171	0.79	7.54
21		艺术设计	153		6.75	
22	体育系	体育教育	119	155	5.25	6.83
23		社会体育	36		1.59	
24	管理系	人力资源管理	49	49	2.16	2.16
25	法学系	法学	23	23	1.01	1.01
26	合计		2268		100	

第二章 2016 届毕业生就业情况及相关分析

1. 不同生源地和不同性别毕业生就业率

截止到 2016 年 8 月 31 日，我院 2016 届毕业生的总体初次就业率为 89.85%。在我院本科毕业生中，非湖南籍生源就业率略高于湖南籍生源就业率，女生就业率高高于男生就业率。

表 2-1-1 2016 届本科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	1127	2171	991	1952	87.93	89.91
	女生	1044		961		92.05	
外省生源	男生	49	97	44	88	89.80	90.72
	女生	48		44		91.67	
合计		2268		2040		89.95	

2. 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、考录公务员或事业单位）、灵活就业（聘用）和继续深造这三大块，其中正式签约比例最高的是信息与电气工程系毕业生（62.83%），其次分别是机电工程系（53.36%）、计算机科学与工程系（48.72%）等。总体数据见图 2-2-1，具体数据详见表 2-2-1~表 2-2-4。

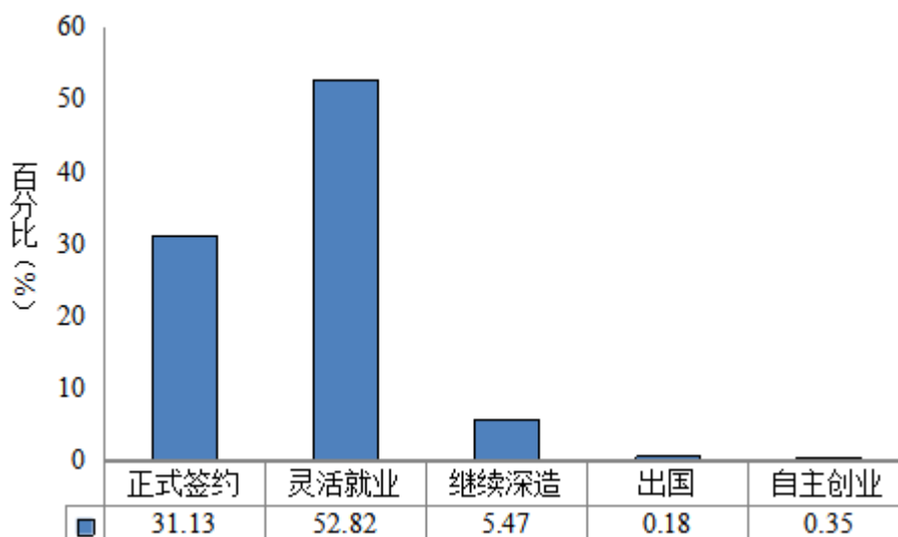


图 2-2-1 2016 届毕业生就业形式比较

表 2-2-1 分系部本科毕业生就业形式分布表

院系	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	土木工程系	296	264	89.19%	138	46.62%	118	39.86%	8	2.70%	0	0.00%	0	0.00%
2	机电工程系	268	243	90.67%	143	53.36%	86	32.09%	11	4.10%	1	0.37%	2	0.75%
3	信息与电气工程系	191	172	90.05%	120	62.83%	41	21.47%	10	5.24%	0	0.00%	1	0.52%
4	计算机科学与工程系	39	29	74.36%	19	48.72%	10	25.64%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
5	建筑与城乡规划系	50	42	84.00%	12	24.00%	24	48.00%	4	8.00%	1	2.00%	1	2.00%
6	人文系	120	113	94.17%	15	12.50%	80	66.67%	18	15.00%	0	0.00%	0	0.00%
7	外国语系	184	179	97.28%	35	19.02%	110	59.78%	33	17.93%	0	0.00%	1	0.54%
8	商学系	722	637	88.23%	144	19.94%	474	65.65%	18	2.49%	1	0.14%	0	0.00%
9	艺术系	171	158	92.40%	34	19.88%	111	64.91%	12	7.02%	1	0.58%	0	0.00%
10	体育系	155	137	88.39%	34	21.94%	94	60.65%	7	4.52%	0	0.00%	2	1.29%
11	管理系	49	45	91.84%	12	24.49%	30	61.22%	3	6.12%	0	0.00%	0	0.00%
12	法学系	23	21	91.30%	0	0.00%	20	86.96%	0	0.00%	0	0.00%	1	4.35%
13	合计	2268	2040	89.95%	706	31.13%	1198	52.82%	124	5.47%	4	0.18%	8	0.35%

表 2-2-2 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
经济学	79	68	86.08%	16	20.25%	51	64.56%	1	1.27%	0	0.00%	0	0.00%
法学	23	21	91.30%	0	0.00%	20	86.96%	0	0.00%	0	0.00%	1	4.35%
教育学	155	137	88.39%	34	21.94%	94	60.65%	7	4.52%	0	0.00%	2	1.29%
文学	475	450	94.74%	84	17.68%	301	63.37%	63	13.26%	1	0.21%	1	0.21%
工学	844	750	88.86%	432	51.18%	279	33.06%	33	3.91%	2	0.24%	4	0.47%
管理学	692	614	88.73%	140	20.23%	453	65.46%	20	2.89%	1	0.14%	0	0.00%
合计	2268	2040	89.95%	706	31.13%	1198	52.82%	124	5.47%	4	0.18%	8	0.35%

-7-

表 2-2-3 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	土木工程(城市地下工程)	53	50	94.34%	21	39.62%	28	52.83%	1	1.89%	0	0.00%	0	0.00%
2	土木工程(道路与桥梁工程)	106	93	87.74%	53	50.00%	38	35.85%	2	1.89%	0	0.00%	0	0.00%
3	土木工程(建筑工程)	137	121	88.32%	64	46.72%	52	37.96%	5	3.65%	0	0.00%	0	0.00%
4	机械设计制造及其自动化	268	243	90.67%	143	53.36%	86	32.09%	11	4.10%	1	0.37%	2	0.75%
5	电气工程及其自动化	125	112	89.60%	80	64.00%	24	19.20%	8	6.40%	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
6	电子信息工程	27	26	96.30%	17	62.96%	8	29.63%	1	3.70%	0	0.00%	0	0.00%
7	通信工程	39	34	87.18%	23	58.97%	9	23.08%	1	2.56%	0	0.00%	1	2.56%
8	计算机科学与技术	39	29	74.36%	19	48.72%	10	25.64%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
9	建筑学	50	42	84.00%	12	24.00%	24	48.00%	4	8.00%	1	2.00%	1	2.00%
10	汉语言文学	99	93	93.94%	13	13.13%	63	63.64%	17	17.17%	0	0.00%	0	0.00%
11	新闻学	21	20	95.24%	2	9.52%	17	80.95%	1	4.76%	0	0.00%	0	0.00%
12	对外汉语	29	28	96.55%	5	17.24%	20	68.97%	3	10.34%	0	0.00%	0	0.00%
13	英语	23	23	100.00%	4	17.39%	11	47.83%	7	30.43%	0	0.00%	1	4.35%
14	英语教育	79	75	94.94%	12	15.19%	42	53.16%	21	26.58%	0	0.00%	0	0.00%
15	商务英语	53	53	100.00%	14	26.42%	37	69.81%	2	3.77%	0	0.00%	0	0.00%
16	国际经济与贸易	79	68	86.08%	16	20.25%	51	64.56%	1	1.27%	0	0.00%	0	0.00%
17	工商管理	58	49	84.48%	10	17.24%	38	65.52%	1	1.72%	0	0.00%	0	0.00%
18	会计学	368	324	88.04%	72	19.57%	245	66.58%	7	1.90%	0	0.00%	0	0.00%
19	财务管理	217	196	90.32%	46	21.20%	140	64.52%	9	4.15%	1	0.46%	0	0.00%
20	美术学	18	18	100.00%	3	16.67%	12	66.67%	3	16.67%	0	0.00%	0	0.00%
21	艺术设计	153	140	91.50%	31	20.26%	99	64.71%	9	5.88%	1	0.65%	0	0.00%
22	体育教育	119	105	88.24%	23	19.33%	75	63.03%	6	5.04%	0	0.00%	1	0.84%

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
23	社会体育	36	32	88.89%	11	30.56%	19	52.78%	1	2.78%	0	0.00%	1	2.78%
24	人力资源管理	49	45	91.84%	12	24.49%	30	61.22%	3	6.12%	0	0.00%	0	0.00%
25	法学	23	21	91.30%	0	0.00%	20	86.96%	0	0.00%	0	0.00%	1	4.35%
26	合计	2268	2040	89.95%	706	31.13%	1198	52.82%	124	5.47%	4	0.18%	8	0.35%

表 2-2-4 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	汉语言文学	99	93	93.94%	74	74.75%	14	14.14%	17	17.17%	0	0.00%	0	0.00%
2	英语教育	79	75	94.94%	53	67.09%	1	1.27%	21	26.58%	0	0.00%	0	0.00%
3	美术学	18	18	100.00%	3	16.67%	0	0.00%	3	16.67%	0	0.00%	0	0.00%
4	体育教育	119	105	88.24%	90	75.63%	9	7.56%	6	5.04%	0	0.00%	0	0.00%
5	合计	315	291	92.38%	220	69.84%	24	7.62%	47	14.92%	0	0.00%	0	0.00%

3. 毕业生就业地域分布

2016 届毕业生，留在湖南就业的比例是最高的，比例为 68.28%，其次是中南地区和华东地区。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，比例为 22.30%。在省外就业的毕业生主要集中在广东、上海、浙江和江苏等地，其中在广东省就业的毕业生人数为 347 人，占总就业人数的 17.01%。

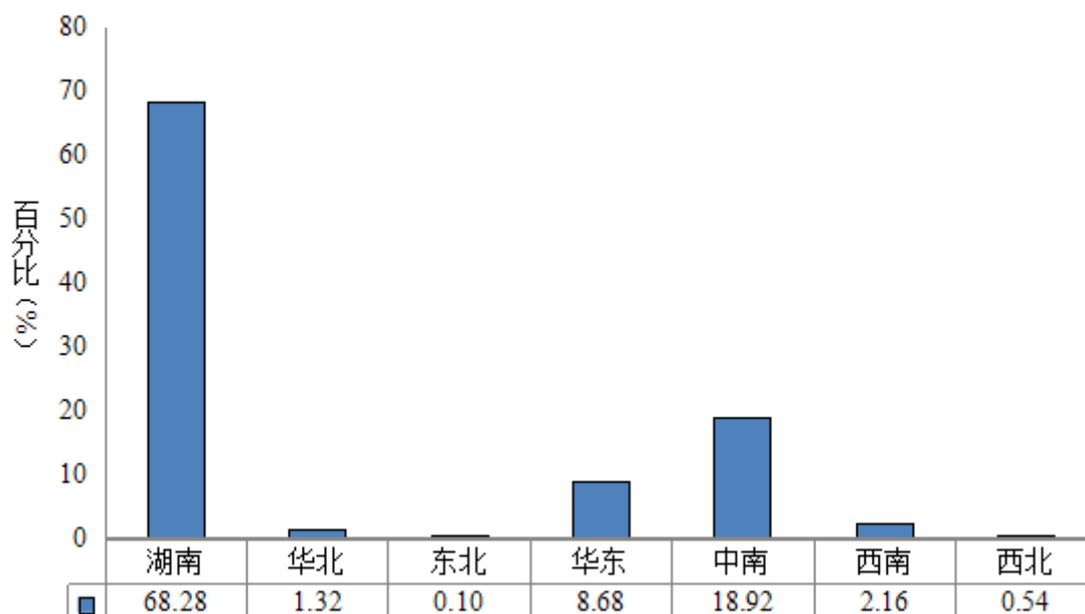


图 2-3-1 2016 届毕业生就业地域分布

表 2-3-1 2016 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	22.30
2		株洲	3.68
3		湘潭	19.36
4		衡阳	3.82
5		邵阳	3.28
6		岳阳	2.55
7		常德	2.70
8		张家界	0.78
9		益阳	2.50
10		郴州	2.16
11		永州	1.37
12		怀化	1.03
		1393	68.28

第二章 2016 届毕业生就业情况及相关分析

序号	就业地区	就业人数	百分比 (%)	
13		娄底	42	2.06
14		湘西自治州	14	0.69
15	华北	北京	24	1.18
16		天津	2	0.10
17		河北	1	0.05
18	东北	辽宁	1	0.05
19		黑龙江	1	0.05
20	华东	上海	69	3.38
21		江苏	27	1.32
22		浙江	52	2.55
23		安徽	1	0.05
24		福建	10	0.49
25		江西	13	0.64
26		山东	5	0.25
27	中南	河南	7	0.34
28		湖北	12	0.59
29		广东	347	17.01
30		广西	15	0.74
31		海南	5	0.25
32	西南	重庆	16	0.78
33		四川	6	0.29
34		贵州	16	0.78
35		云南	6	0.29
36	西北	陕西	2	0.10
37		甘肃	1	0.05

4. 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 2016 届毕业生中，到企业就业的占多数，比例达到 79.89%，其中到国有企业就业的为 3.62%，到三资企业就业的为 0.97%，其他主要是到私营企业就业。其次是继续深造与出国，所占比例是 5.64%。排在第三位的是到事业单位就业，所占比例是 2.60%。

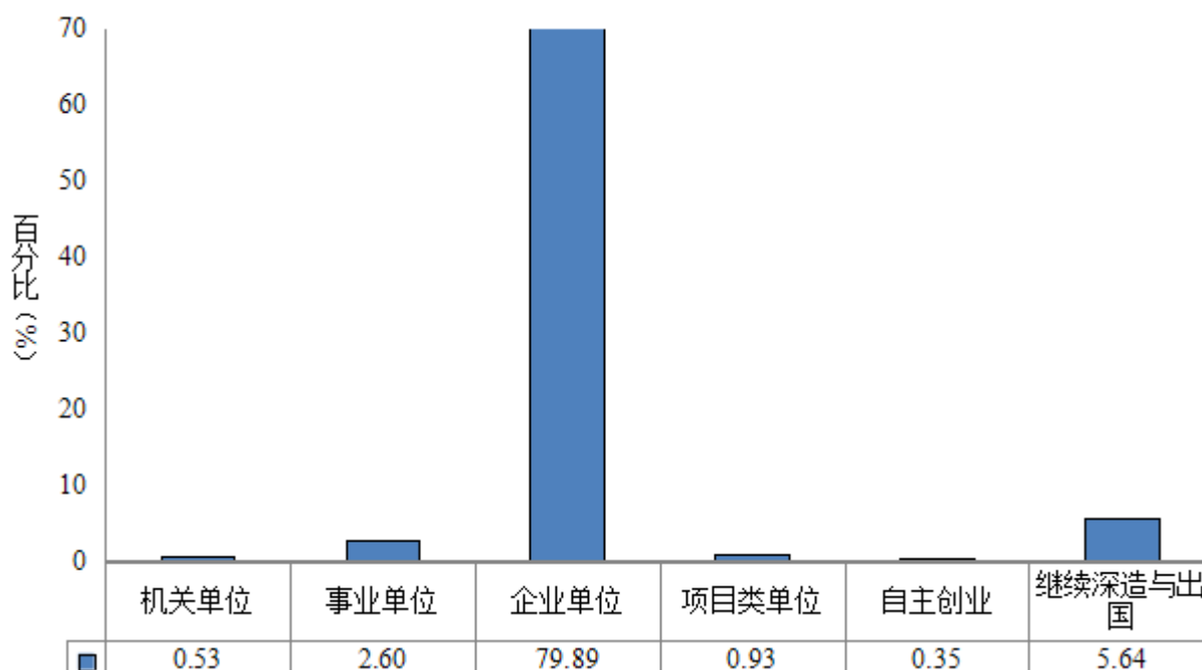


图 2-4-1 2016 届毕业生分就业单位性质分布

表 2-4-1 2016 届本科毕业生就业单位性质统计表

序号	单位性质	总人数	百分比
1	机关	12	0.53
2	高等学校	2	0.09
3	其他教学单位	48	2.12
4	医疗卫生单位	2	0.09
5	其他事业单位	7	0.31
6	国有企业	82	3.62
7	三资企业	22	0.97
8	其他企业	1708	75.31
9	部队	5	0.22
10	国家基层项目	12	0.53
11	农村建制村	2	0.09
12	城镇社区	2	0.09
13	自主创业	8	0.35
14	升学、出国、出境	128	5.64

5. 毕业生考研录取情况

2016 年考研录取率为 5.47%，其中超过 10%的专业有 5 个，依次为英语（30.43%）、英语教育（26.58%）、汉语言文学（17.17%）、美术学（16.67%）、对外汉语（10.34%）。

从考研录取学校来看，录取到湖南科技大学读研的比例最高，2016 届毕业生考取湖南科技大学研究生人数达到 88 人，占总考研人数的 70.97%，其次是湘潭大学，共录取 6 人，两所高校录取总人数占总考研人数的 75.81%。

表 2-5-1 2016 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	土木工程系	土木工程(城市地下工程)	53	296	1	8	1.89	2.70
2		土木工程(道路与桥梁工程)	106		2		1.89	
3		土木工程(建筑工程)	137		5		3.65	
4	机电工程系	机械设计制造及其自动化	268	268	11	11	4.10	4.10
5	信息与电气 工程系	电气工程及其自动化	125	191	8	10	6.40	5.24
6		电子信息工程	27		1		3.70	
7		通信工程	39		1		2.56	
8	计算机科学与 工程系	计算机科学与技术	39	39	0	0	0.00	0.00
9	建筑与城乡 规划系	建筑学	50	50	4	4	8.00	8.00
10	人文系	汉语言文学	99	120	17	18	17.17	15.00
11		新闻学	21		1		4.76	
12	外国语系	对外汉语	29	184	3	33	10.34	17.93
13		英语	23		7		30.43	
14		英语教育	79		21		26.58	
15		商务英语	53		2		3.77	
16	商学系	国际经济与贸易	79	722	1	18	1.27	2.49
17		工商管理	58		1		1.72	
18		会计学	368		7		1.90	
19		财务管理	217		9		4.15	
20	艺术系	美术学	18	171	3	12	16.67	7.02
21		艺术设计	153		9		5.88	
22	体育系	体育教育	119	155	6	7	5.04	4.52

序号	学院	专业名称	毕业生人数		考 研 录取人数		录取率 (%)	
23		社会体育	36		1		2.78	
24	管理系	人力资源管理	49	49	3	3	6.12	6.12
25	法学系	法学	23	23	0	0	0.00	0.00
26	合计		2268		124		5.47	

表 2-5-2 2016 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	88	15	贵州师范大学	1
2	湘潭大学	6	16	哈尔滨师范大学	1
3	亚细亚国际语中心	3	17	湖南大学	1
4	广东工业大学	2	18	湖南工业大学	1
5	云南师范大学	2	19	湖南师范大学	1
6	中南大学	2	20	吉首大学	1
7	澳大利亚	1	21	南华大学	1
8	澳门氹仔大学	1	22	首都体育学院	1
9	北京语言大学	1	23	伍尔弗汉普顿大学	1
10	长沙理工大学	1	24	西北民族大学	1
11	大连外国语大学	1	25	西南政法大学	1
12	福建师范大学	1	26	中国地质大学	1
13	广西师范大学	1	27	重庆大学	1
14	广西艺术学院	1	28	合计	124

第三章 学院就业工作举措

1. 健全就业工作机制

学院董事会将毕业生就业工作纳入学院整体发展规划，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 2016 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。学院毕业生就业工作始终是董事会、院务会的重要议题；建立了每周一次的辅导员工作例会制度。同时，学院成立了由主要领导为组长的就业工作领导小组，各学部也成立了相应的工作小组，签订了《毕业生就业工作目标责任书》，实行了毕业生就业率月进度考核责任制。

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、教学管理规范化，学院多次召开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 2016 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，对毕业生进行就业形势、就业观念和诚信教育。

三是充分利用学院、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。先后邀请中创投创业投资咨询有限公司董事长吴俊兴、人人优品讲师团团长辛壬杰、著名演讲家蔡顺华、上海乔布堂信息科技有限公司外企校园招聘主管蒙榴等专程来校，与我院学生面对面分享创新创业和求职面试的成功经验及技巧。

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、组织了第三届“潇湘之歌”优秀学生报告会等等。

表 3-2-2 第三届“潇湘之歌”优秀学生报告会学生一览表

序号	姓名	性别	专业	报告题目
1	姜沁沁	女	12 级会计学专业	存军心 征新途
2	彭月丹	女	12 级法学专业	犯错是一件特别酷的事
3	罗 婷	女	13 级通信工程专业	科技带领我走进绚丽的世界
4	唐明杰	男	13 级建筑工程专业	面对困难最好的态度
5	龚雅倩	女	12 级财务管理专业	勤能补拙 天道酬勤
6	白凝龙	男	13 级新闻专业	十年一梦
7	陈风明	男	12 级体育教育	我从叛逆中走来
8	姜 凯	男	12 级汉语言文学	我始终相信努力奋斗的意义
9	邱羚	女	13 级岩土与城市地下工程专业	舞出人生
10	蒋林	男	12 级建筑学	在筑梦的路途中

3. 畅通就业信息渠道

学院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、网络等多方式、多渠道收集毕业生就业信息，针对 2016 届毕业生共收集发布需求信息 2685 条。为

及时规范管理使用好就业信息，学院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、微信公众号、毕业生班级 QQ 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。

4. 搭建招聘服务平台

学院坚持立足学院和依托本部相结合，有形市场和无形市场建设同步，市场开发和市场管理并举，积极搭建招聘服务平台。

一是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，学院先后到浙江、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 823 份，邀请来校招聘单位 674 家，提供需求岗位数 11502 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 2015-2016 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	305	山西省	5
广东省	212	福建省	4
浙江省	62	重庆市	4
江苏省	22	广西壮族自治区	3
北京市	13	河南省	2
上海市	11	安徽省	2
湖北省	7	山东省	2
贵州省	6	云南省	2
四川省	5	河北省	2
江西省	5	合计	674

表 3-4-2 2015-2016 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	12
党政机关	13	其他企业	517
国有企业	38	事业单位	17
教育单位	44	团体组织	2
金融单位	15	医疗卫生单位	8
科研设计单位	6	总计	674

二是认真组织了 2015 年秋季大型招聘会、2016 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湘潭百家名企高校行招聘会、浙江乐清专场招聘会等。2015 年秋季大型招聘会邀请 234 家单位来校招聘，提供就业岗位 4362 个；2016 年春季大型校园招聘会邀请 221 家用人单位来校招聘，提供就业岗位 3103 个。

表 3-4-3 2015 年 9 月-2016 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	2015 年秋季毕业生大型校园招聘会	10 月 24 日	234	3116
2	2015 年湘潭百家名企高校行	11 月 21 日	106	1588
3	2015 年师范类专场招聘会	12 月 12 日	32	763
4	2016 年乐清专场招聘会	3 月 19 日	14	328
5	2016 年春季毕业生大型校园招聘会	4 月 9 日	221	3187
	合计		607	8982

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，学院制定了《潇湘学院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

学院与湘潭市人力资源和社会保障局携手合作，举办了“创办你的企业”（SYB）培训，今年有 93 名学生获得合格证书；组织了 110 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

序号	教学内容	培训课时	主讲老师
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
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	1. 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 2015-2016 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	2015年07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

序号	时间	活动地点	主题
2	2015年09月18日	湘潭市广电中心一楼演播厅	可持续发展的机制
3	2015年11月18日	湘潭市广电中心一楼演播厅	九华创业访谈录
5	2016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	2016年05月18日	湘潭市广电中心一楼演播厅	创业与资金

学院特别注重毕业生创业教育，与浙江台州、乐清，深圳龙岗等人才机构及企事业单位合作设立了人才联合培养基地，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，有近 10 名 2016 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，2016 届毕业生共有 127 人申报求助补贴，申报金额为 101600 元。

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，先后十余次安排就业困难毕业生到各地参加各类招聘会。

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，学院招生质量不断提高，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。同时结合就业情况，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，使二者有机地结合起来，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。

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，适当削减招生指标或是停止招生。