

嘉兴学院南湖学院2016届毕业生 就业质量年度报告

嘉 兴 学 院 南 湖 学 院 二〇一六年十二月

目录

序	言	1
一、	2016 届毕业生就业基本情况及分析	3
	(一) 毕业生的结构与规模	3
	(二)毕业生的就业率	5
	(三)毕业生的就业流向	6
_,	2016 届毕业生就业质量跟踪及反馈	8
	(一) 学院毕业生就业质量跟踪调查及反馈	8
	(二)各专业毕业生就业质量跟踪调查及反馈	. 16
三、	2016 届毕业生就业工作主要措施	. 26
	(一)坚持推行就业工作领导体制,努力营造就业工作良好氛围	. 26
	(二)坚持深化人才培养模式改革,不断增强毕业生就业适应性	. 26
	(三)坚持不断完善就业指导服务体系,全面提升毕业生就业服务水平	. 26
	(四)坚持加强对外联系与对内整合,拓展并推进就业市场建设	. 27
	(五)坚持就业思考与就业宣传相结合,有效引领毕业生实现充分就业	. 28
四、	2016 届毕业生就业工作反思	. 29
	(一)毕业生就业工作体系有待完善	. 29
	(二)毕业生就业意识有待提高	. 29
	(三) 毕业生就业信息服务渠道有待拓展	. 29

序言

嘉兴学院南湖学院(以下简称学院)是 2003 年经教育部批准设立的具有独立法人资格的独立学院。学院坐落于闻名遐迩的革命圣地——浙江省嘉兴市南湖之畔。嘉兴市毗邻上海、杭州、苏州,经济繁荣、交通发达、人文荟萃,素有"鱼米之乡、丝绸之府、文化之邦"的美称。

学院实行董事会领导下的院长负责制管理体制。学院依托母体嘉兴学院办学,按照"独立办学、资源共享、规范运行"办学方针,与母体实行资源共享,具有得天独厚的办学优势。

学院实行"按大类招生,一年后进行专业分流"的招生和教学管理模式,加大学生专业自主选择权。学院秉承"方正为人、勤慎治学"的校训精神,以提高教学质量为重点,改革人才培养模式,积极为学生健康成长搭建平台,加强专业技能培训力度,努力提高学生综合竞争力,培养适应社会发展需求的高素质的应用型专门人才。

学院占地面积 590 余亩,校园与母体嘉兴学院校区相邻,环境优雅。学院建立了以经济管理实验中心、机电工程实验中心、医学实验中心、生化实验中心等八个实验中心为主体的实验室体系。教学仪器设备总值 7755 余万元; 共建、共享图书藏书,目前图书馆纸质藏书 162 万余册、电子藏书 150 万余册。

学院现有专业 35 个 (招生专业 34 个),涵盖经济学、管理学、工学、理学、文学、医学、法学等 7 大学科门类。学院拥有专任教师 400 余人 (不含外教),其中副高职称以上教师 200 多人,硕士学位以上教师 350 多人,另有部分外聘教师,在校全日制本科学生近 8000 余人。2015 年 7 月,学院被确立为浙江省教育厅加强应用型建设试点院校,在人才培养与管理创新方面得到了社会各界的广泛认可。

高校就业工作关系到社会的和谐稳定,关系到国家人才强国、科教兴国的战略任务,也关系到学校生存和发展。高校毕业生就业质量可以一定程度上反映高等学校教育教学与人才培养的质量,通过对毕业生的就业状况调查、分析,推动高校的教育教学改革,提升高校内涵,提升办学水平。

在 2014、2015 年成功编制基础上,学院高度重视毕业生就业工作质量年度报告的编制工作,在 2016 届毕业生就业工作结束后,学院根据《教育部关于 2016

年全国普通高等学校毕业生就业工作的通知》,按照《教育部办公厅关于编制发布高校毕业生就业质量年度报告的通知》的要求,结合《浙江省教育厅高等学校毕业生就业办公室关于做好高校毕业生就业质量年度报告发布工作的指导意见》精神,及时启动了毕业生就业工作质量年度报告的编制工作。为了更好的反映2016届毕业生就业的真实状况,学院组织力量设计了《2016届毕业生就业质量跟踪调查问卷》,对2016届毕业生开展了跟踪调查。招聘了56名三年级在校大学生,按照专业对毕业生进行了全面的电话问卷调查,成功访问到毕业生1709人,占毕业生总人数的93.24%。在此基础上完成了《嘉兴学院南湖学院2016届毕业生就业质量年度报告》,报告数据截止日期为2016年12月9日。报告分为四个部分:2016届毕业生就业基本情况及分析;2016届毕业生就业质量跟踪及反馈;2016届毕业生就业工作主要措施;2016届毕业生就业工作反思。

一、2016届毕业生就业基本情况及分析

(一) 毕业生的结构与规模

1. 总毕业生数

2016 届嘉兴学院南湖学院毕业生总人数为 1833 人,其中二年普通本科(专升本)毕业生 21 人,四年普通本科毕业生 1709 人,五年医学本科毕业生 103 人。

2. 毕业生性别结构

我院 2016 届毕业生中男生 857 人,占 46.75%;女生 976 人,占 53.25%。

3. 毕业生生源地分布

我院 2016 届毕业生以浙江省生源为主,浙江省生源有 1483 人,省外生源有 350 人,具体见表 1.1.1 和图 1.1.1。

生源地	杭 州	嘉兴	宁波	绍兴	金 华	温州	湖州	台州	衢州	丽水	舟山	外省	合计
人数	195	211	220	163	118	211	100	134	54	48	29	350	1833
比 例 (%)	10. 6	11.5	12. 0	8.9	6. 4	11. 5	5. 5	7. 3	2. 9	2. 6	1. 6	19. 1	100

表 1.1.1 毕业生生源地分布

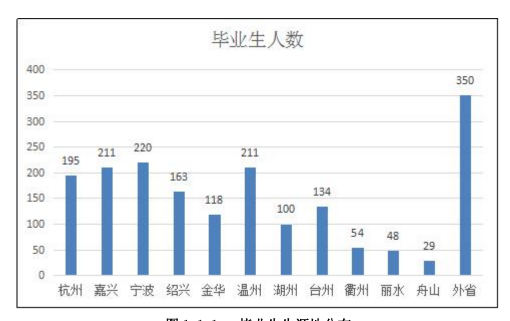


图 1.1.1 毕业生生源地分布

4. 各系各专业毕业生人数

表 1.1.2 各系各专业毕业生人数

系别	专业	毕业生人数	比例 (%)
	机械设计制造及其自动化	61	3. 33%
	电气工程及其自动化	71	3. 87%
机建系	电子信息工程	61	3. 33%
加延水	土木工程	90	4. 91%
	建筑环境与能源应用工程	30	1. 64%
	工程管理	38	2. 07%
	高分子材料与工程	23	1.25%
	工业设计	33	1.80%
	环境工程	33	1.80%
化纺系	化学工程与工艺	69	3. 76%
	纺织工程	37	2. 02%
	服装设计与工程	38	2. 07%
	生物工程	35	1. 91%
	法学	41	2. 24%
人文系	汉语言文学	59	3. 22%
八人尔	英语	85	4.64%
	日语	44	2. 40%
	经济学	35	1.91%
	国际经济与贸易	68	3. 71%
	金融学	158	8. 62%
	信息管理与信息系统	52	2.84%
商学系	工商管理	56	3. 06%
	市场营销	58	3. 16%
	会计学	189	10.31%
	财务管理	107	5. 84%
	人力资源管理	89	4.86%
Met	计算机科学与技术	54	2. 95%
数理系	网络工程	16	0. 87%
医学系	临床医学	103	5. 62%
	合计	1833	100.00%

注: 机电与建筑工程系简称为机建系, 化学与纺织工程系简称为化纺系, 数理与信息工程系简称为数理系。

(二) 毕业生的就业率

截止 2016 年 8 月 25 日,2016 届 1833 名毕业生中,就业(包括升学、公务员、出国)的有 1754 名(79人暂未就业),就业率为 95.69%,与 2015 届毕业生就业率基本持平。

1. 毕业生就业情况分布

表 1.2.1 毕业生就业情况分布表

就业状态	就业	升学	公务员	出国	待业
人数	1754	29	11	22	79
比例 (%)	95. 69	1. 58	0.60	1. 20	4. 31

2. 各系各专业毕业生就业率分布

表 1.2.2 各系各专业毕业生就业率分布表

系别	专业	就业率(%)		
	机械设计制造及其自动化	100.00		
	电气工程及其自动化	98. 59		
机建系	电子信息工程	91.80		
机连尔	土木工程	100.00		
	建筑环境与能源应用工程	100.00		
	工程管理	97. 37		
	高分子材料与工程	100.00		
	工业设计	93. 94		
	环境工程	96. 97		
化纺系	化学工程与工艺	89. 86		
	纺织工程	97. 30		
	服装设计与工程	97. 37		
	生物工程	97. 14		
	法学	100.00		
人文系	汉语言文学	89. 83		
八人尔	英语	98. 82		
	日语	100.00		
	经济学	94. 29		
並 坐 <i>至</i>	国际经济与贸易	100.00		
商学系	金融学	89. 24		
	信息管理与信息系统	96. 15		

	工商管理	98. 21			
	市场营销	100.00			
	会计学	93. 65			
	财务管理	93. 46			
	人力资源管理	88. 76			
数理系	计算机科学与技术	100.00			
数	网络工程	93. 75			
医学系	临床医学	93. 20			
	合计				

(三) 毕业生的就业流向

1. 毕业生就业地域流向分布

我院 2016 届毕业生就业流向前三位的是: 嘉兴地区 445 人,超出生源数 110.9%;杭州地区 255 人,超出生源数 30.77%;宁波 219 人,占生源数 99.55%。由此可见,我院毕业生就业流向以回生源地为主。具体见图 1.3.1。

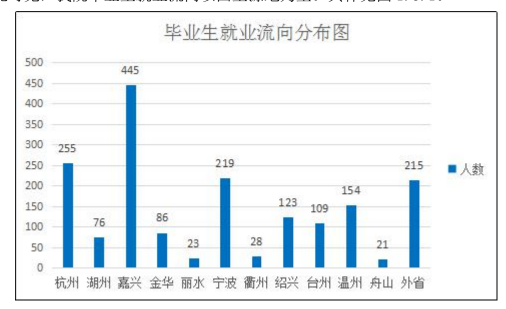


图 1.3.1 毕业生就业地域流向分布

2. 毕业生就业行业分布

我院 2016 届毕业生签约涉及 19 个行业。前 3 位的行业是:制造业 505 人,信息传输、软件和信息技术服务业 211 人,批发和零售业 135 人。具体见图 1.3.2。

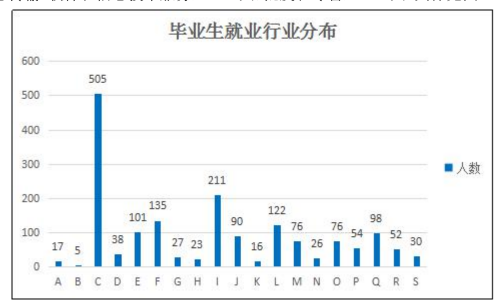


图 1.3.2 毕业生就业行业分布

注: 各字母代表的含义

A农、林、牧、渔业;

C制造业;

E 建筑业;

G 交通运输、仓储和邮政业;

I 信息传输、软件和信息技术服务业:

K 房地产业;

M 科学研究和技术服务业;

0居民服务、修理和其他服务业;

Q 卫生和社会工作;

S 公共管理、社会保障和社会组织;

B 采矿业;

D 电力、热力、燃气及水生产和供应业;

F 批发和零售业;

H 住宿和餐饮业;

I 金融业:

L 租赁和商务服务业;

N 水利、环境和公共设施管理业;

P 教育;

R 文化、体育和娱乐业;

二、2016 届毕业生就业质量跟踪及反馈

根据《教育部关于 2016 年全国普通高等学校毕业生就业工作的通知》,按照《教育部办公厅关于编制发布高校毕业生就业质量年度报告的通知》的要求,我院于 2016 年 12 月自行编制 2016 届毕业生就业质量跟踪调查问卷,12 月 9 日开始对 2016 届毕业生毕业半年后的就业情况进行了跟踪调查,现将调查结果进行反馈。

嘉兴学院南湖学院 2016 届毕业生专业共有 29 个,根据简化及命名习惯,现将专业进行简称: 机建系专业(机械设计制造及其自动化简称机械、电气工程及其自动化简称电气、电子信息工程简称电信、土木工程简称土木、建筑环境与能源应用工程简称建环、工程管理简称工管); 化纺系专业(高分子材料与工程简称高材、工业设计简称工设、环境工程简称环境、化学工程与工艺简称化工、纺织工程简称纺织、服装设计与工程简称服设、生物工程简称生物); 人文系专业(汉语言文学简称汉语言); 商学系专业(经济学简称经济、国际经济与贸易简称国经、金融学简称金融、信息管理与信息系统简称信息、工商管理简称工商、市场营销简称营销、会计学简称会计、财务管理简称财务、人力资源管理简称人力); 数理系专业(计算机科学与技术简称计科、网络工程简称网络); 医学系专业(临床医学简称医本)。

(一) 学院毕业生就业质量跟踪调查及反馈

1. 跟踪调查到的毕业生人数

本次跟踪调查到毕业生总人数为 1709 人, 占毕业生总人数的 93. 23%。其中, 男生 791 人, 占 46. 3%; 女生 918 人, 占 53. 7%。

2. 跟踪调查到的毕业生生源分布

我院 2016 届毕业生就业半年后,在调查到的 1709 人中,生源地分布为嘉兴市区 116 人,嘉兴五市县 175 人,浙江省(不包括嘉兴地区)1111 人,浙江省外 307 人。具体见表 2.1.1。

生源地	嘉兴市区	嘉兴五市县	浙江省(不包括嘉兴地区)	浙江省外	合计
人数	116	175	1111	307	1709
比例 (%)	6.8	10. 2	65. 0	18. 0	100. 0

表 2.1.1 跟踪调查到毕业生生源分布表

3. 跟踪调查到的毕业生各系人数分布

本次跟踪调查到毕业生各系人数为商学系 761 人,占 44.53%;机建系 328 人,占 19.20%;化纺系 244 人,占 14.28%;人文系 209 人,占 12.23%;医学系 103 人,占 6.0%;数理系 64 人,占 3.74%。具体见图 2.1.1

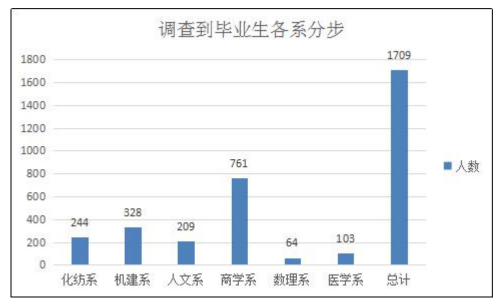


图 2.1.1 跟踪调查到的各系毕业生人数分布

调查到各专业人数 120 106 ■人数 **■** 50 56 28 35 40 42 42

4. 跟踪调查到的各专业毕业生人数分布

图 2.1.2 跟踪调查到的各专业毕业生人数分布

注: 从左到右专业依次是: 财务(106人)、工商(56人)、会计(188人)、营销(58人)、国经(59人)、金融(144人)、经济(30人)、人力(74人)、信息(46人)、电气(64人)、机械(50人)、电信(56人)、建环(30人)、工管(38人)、土木(90人)、纺织(37人)、服设(29人)、高材(23人)、工设(30人)、化工(62人)、环境(28人)、生物(35人)、法学(40人)、汉语言(42人)、日语(42人)、英语(85人)、计科(52人)、网络(12人)、医本(103人)。

5. 跟踪调查到的毕业生工作状态

我院 2016 届毕业生就业半年后,在调查到的 1709 人中,毕业生就业 1520 人, 待业 136 人,读研和出国 53 人。具体见表 2.1.2。

工作状态	就 业	待 业	读研出国	合计
人数	1520	136	53	1709
比例 (%)	89. 0	8. 0	3. 1	100

表 2.1.2 跟踪调查到毕业生工作状态表

6. 跟踪调查到的毕业生就业工作地域分布

我院 2016 届毕业生就业半年后,在调查到的 1520 人中,在北京、上海、广州三大城市工作的有 96 人,在省会城市工作的有 276 人,在地级市工作的有 720 人,在县级市工作的有 353 人,在乡镇工作的有 59 人。具体见表 2.1.3 和图 2.1.3。

地域 分布	一线 城市	省会 城市	地级市	县级市	乡镇	城乡结 合部	农村	其他	合计
人数	96	276	720	353	59	1	10	5	1520
比例 (%)	6. 32	18. 16	47. 37	23. 22	3. 88	0. 07	0.66	0. 33	100

表 2.1.3 跟踪调查到毕业生就业地域分布



图 2.1.3 跟踪调查到的毕业生就业地域分布

7. 跟踪调查到的毕业生就业单位性质分布

我院 2016 届毕业生就业半年后,938 人在民营企业工作,37 人在党政机关工作,200 人在事业单位工作,141 人在国有企业工作,65 人在三资企业工作,自主创业47 人,自由职业13 人。具体见表2.1.4。

单位性质	民营 企业	党政 机关	事业 单位	国有企业	三资 企业	自主 创业	自由职业	其他	合计
人数	938	37	200	141	65	47	13	79	1520
比例 (%)	61.7	2. 4	13. 2	9. 3	4. 3	3. 1	0. 9	5. 2	100

表 2.1.4 跟踪调查到毕业生就业单位性质分布

8. 跟踪调查到的毕业生从事的工作岗位分布

我院 2016 届毕业生毕业半年后,从事的工作岗位人数前三位的是:技术岗位 449 人,财务与会计岗位 298 人,市场营销岗位 222 人。以上三大岗位就业人数占毕业生总人数的 52.86%。具体见图 2.1.4。

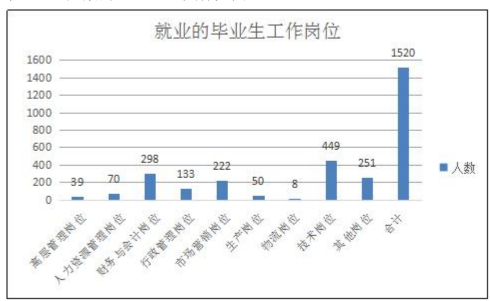


图 2.1.4 跟踪调查到的毕业生从事的工作岗位分布

9. 跟踪调查到的毕业生就业行业与专业相关度

我院 2016 届毕业生就业半年后,从事的行业与所学专业相关度,非常相关 325 人,相关 515 人,一般相关 320 人。我院毕业生就业行业与工作相关度非常 相关和相关的占 55. 3%,与 2015 届同期调查到的相关度 54. 91%相比,略有上升。具体见表 2. 1. 5 和图 2. 1. 5。

相关度	非常相关	相关	一般	不相关	很不相关	合计
人数	325	515	320	288	72	1520
比例 (%)	21.4	33. 9	21. 1	18. 9	4. 7	100

表 2.1.5 跟踪调查到毕业生就业行业与专业相关度

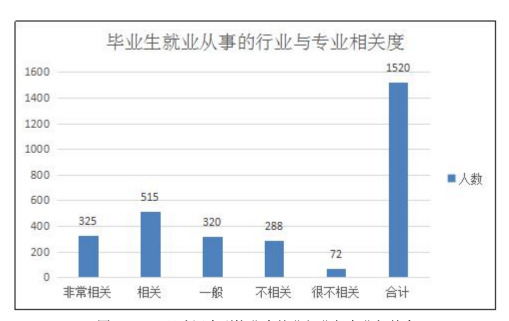


图 2.1.5 跟踪调查到毕业生就业行业与专业相关度

10. 跟踪调查到的毕业生第一份工作的寻找途径分布

我院 2016 届毕业生找到第一份工作的途径前三位的是:通过各类招聘网站信息寻找的有 700 人,通过家庭或者社会关系寻找的有 305 人,通过校园招聘会的有 158 人。与 2015 届毕业生同期相比,各类招聘网站信息依然是毕业生的首选,通过家庭或者社会关系寻找第一份工作占比例依然较高,也是我院毕业生就业的一大特点。具体见图 2.1.6。

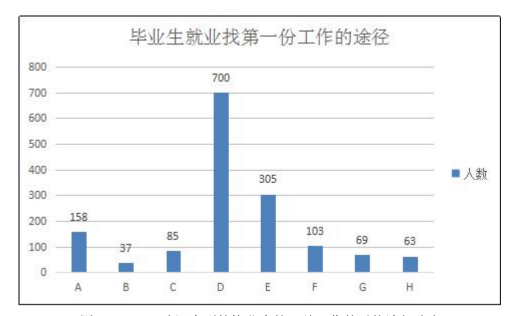


图 2.1.6 跟踪调查到的毕业生第一份工作的寻找途径分布

注: 各字母代表的含义

A 校园招聘会; B 学校、学院发布的招聘信息; C 老师、同学推荐;

D 各类招聘网站信息; E 家庭或者社会关系; F 政府或者事业单位招聘

G 工作实习; H 其他

11. 跟踪调查到的毕业生更换工作次数分布

我院 2016 届毕业生就业半年后反映, 1008 人没有换过工作,336 人换过一次工作,从我院调查结果来看,我院毕业生就业相对比较稳定,没有换工作占调查总人数的 66.32%。具体见图 2.1.7。

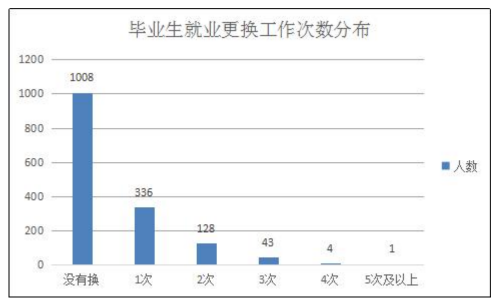


图 2.1.7 跟踪调查到的毕业生更换工作次数分布

12. 跟踪调查到的毕业生工作的满意度

我院 2016 届毕业生就业半年后反映,188 人对目前的工作满意度表示非常满意,639 人对目前的工作满意度表示满意,586 人对目前的工作满意度表示一般。我院毕业生对工作非常满意和满意人数占54.41%,与同期的2015 届毕业生相比,略有上升。具体见图2.1.8。

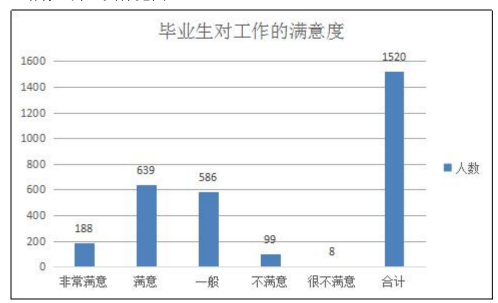


图 2.1.8 跟踪调查到的毕业生对工作的满意度

13. 跟踪调查到的毕业生月工资收入分布

我院 2016 届毕业生就业半年后,622 人月工资在2501 元到3500 元之间,373 人月工资在3501 元到4500 元之间。与2015 届同期调查相比,毕业生工资处于2501 元到3500 元之间的仍然占多数,但处于4501 元到5500 元之间的比例有明显增长,从8%上升到了10.20%。具体见表2.1.6 和图2.1.9。

月工资 收入	1500 元及 以下	1501-2500 元	2501-3500 元	3501-4500 元	4501-5500 元	5501 元 及以上	合计
人数	52	199	622	373	155	119	1520
比例 (%)	3. 42	13. 09	40. 92	24. 54	10. 20	7. 83	100.00

表 2.1.6 跟踪调查到毕业生月工资收入分布



图 2.1.9 跟踪调查到的毕业生月工资收入分布

(二) 各专业毕业生就业质量跟踪调查及反馈

2016届毕业生毕业半年后的跟踪调查,问卷主要设计了22个问题,核心问题是毕业生目前的工作状态、毕业生现在工作的所在地、毕业生现在工作所在地与户籍所在地是否一致、毕业生现在的工作地域、毕业生现在从事的工作单位性质、毕业生现在从事的工作岗位、毕业生现在从事的行业与所学专业相关度、毕业生找到第一份工作最主要的途径、毕业生工作更换的次数、毕业生对现在工作的满意度、毕业生现在的工作月收入等问题。

由于我院 2016 届毕业生调查到的数据涉及到 29 个专业,1709 人,我们为了更好的体现调查数据,供社会各界查阅、学校学院领导层决策、学院专业课教师借鉴、学院辅导员了解、校友和在校学生查询,特编制表格。具体情况请见以下表格。

1. 跟踪调查到的各专业毕业生目前工作状态

					现在工	作状态		
系别	专业	人数	就业	比例 (%)	待业	比例 (%)	读研出国	比例 (%)
	纺织	37	34	91. 9	1	2. 7	2	5. 4
	服设	29	25	86. 2	4	13.8	0	0.0
	高材	23	21	91. 3	2	8. 7	0	0.0
化纺系	工设	30	27	90. 0	3	10.0	0	0.0
	化工	62	61	98. 4	1	1.6	0	0.0
	环境	28	27	96. 4	1	3. 6	0	0.0
	生物	35	25	71. 4	6	17. 1	4	11. 4
	电气	64	57	89. 1	1	1.5	6	9. 4
	电信	56	47	83. 9	8	14.3	1	1.8
机建系	工管	38	37	97.4	1	2.6	0	0.0
7 LEEN	机械	50	46	92.0	4	8. 0	0	0.0
	土木	90	87	96. 7	2	2. 2	1	1. 1
	建环	30	28	93. 3	2	6. 7	0	0.0
	法学	40	24	60. 0	14	35. 0	2	5. 0
人文系	汉语言	42	36	85. 7	6	14.3	0	0.0
八人尔	日语	42	39	92. 9	1	2. 4	2	4.8
	英语	85	82	96. 5	2	2. 4	1	1. 1
	财务	106	98	92. 5	8	7. 5	0	0.0
	工商	56	53	94. 6	2	3. 6	1	1.8
	国经	59	54	91.5	4	6.8	1	1. 7
	会计	188	163	86. 7	19	10. 1	6	3. 2
商学系	金融	144	120	83. 4	13	9. 0	11	7. 6
	经济	30	24	80.0	4	13.3	2	6. 6
	人力	74	66	89. 2	8	10.8	0	0.0
	营销	58	54	93. 1	4	6. 9	0	0.0
	信息	46	39	84.8	4	8. 7	3	6. 5
Net	计科	52	47	90. 4	5	9. 6	0	0. 0
数理系	网络	12	9	75 . 0	2	17. 0	6 0 0 6 0 0 6 0 0 6 9 3 1 6 0 0 0 0 0 2 1 1 7 0 0 0 2 5 3 0 0 4 2 4 4 1 1 5 0 0 6 1 1 7 3 6 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0<	8. 0
医学系	医本	103	90	87. 4	4	3. 9	9	8. 7
总	计	1709	1520	88. 9	136	8.0	53	3. 1

2. 跟踪调查到的各专业毕业生工作所在地与户籍一致情况

				工作所	在地与户籍	
系别	专业	人数	一致人数	比例 (%)	不一致人 数	比例 (%)
	纺织	34	18	53. 0	16	47. 0
	服设	25	16	64. 0	9	36. 0
	高材	21	16	76. 2	5	23.8
化纺系	工设	27	11	40. 7	16	59. 3
	化工	61	41	67. 2	20	32.8
	环境	27	17	63. 0	10	37. 0
	生物	25	18	72. 0	7	28. 0
	电气	57	38	66. 7	19	33. 3
	电信	47	25	53. 2	22	46.8
机建系	工管	37	22	59. 5	15	40. 5
TIE!	机械	46	27	58. 7	19	41. 3
	土木	87	50	57. 5	37	42. 5
	建环	28	16	57. 1	12	42.9
	法学	24	15	62. 5	9	37. 5
人文系	汉语言	36	25	69. 4	11	30.6
八人示	日语	39	26	66. 7	13	33. 3
	英语	82	50	61.0	32	39. 0
	财务	98	62	63. 3	36	36. 7
	工商	53	34	64. 2	19	35.8
	国经	54	28	51.9	26	48. 1
	会计	163	106	65. 0	57	35. 0
商学系	金融	120	81	67. 5	39	32. 5
	经济	24	14	58. 3	10	41. 7
	人力	66	34	51. 5	32	48. 5
	营销	54	50	92. 6	4	7. 4
	信息	39	22	56. 4	17	43.6
	计科	47	24	51. 1	23	48. 9
数理系	网络	9	6	66. 7	3	33. 3
医学系	医本	90	68	75. 6	22	24. 4
	计	1520	960	63. 2	560	36.8

3. 跟踪调查到的各专业毕业生现在工作的地域

₹ III	÷.n.	t stet.			现在工	作地域			
系别	专业	人数	一线城市	省会城市	地级市	县级市	乡镇	农村	其他
	纺织	34	2	3	21	7	0	1	0
	服设	25	4	11	6	3	1	0	0
	高材	21	1	2	11	7	0	0	0
化纺系	工设	27	1	3	10	11	2	0	0
	化工	61	3	10	27	13	8	0	0
	环境	27	1	1	16	7	2	0	0
	生物	25	3	3	10	5	4	0	0
	电气	57	5	12	21	17	1	0	1
	电信	47	1	13	21	9	1	0	2
机建系	工管	37	1	3	18	15	0	0	0
VIXE X	机械	46	3	3	22	10	5	0	3
	土木	87	3	19	38	26	1	0	0
	建环	28	3	4	15	5	0	0	1
	法学	24	2	8	14	0	0	0	0
人文系	汉语言	36	3	9	10	10	2	0	2
/_X	日语	39	1	9	15	11	3	0	0
	英语	82	9	13	41	13	方額 次村 0 1 1 0 0 0 2 0 4 0 1 0 1 0 0 0 5 0 1 0 0 0 2 0 3 0 4 0 5 0 0 0 2 0 3 0 4 0 5 0 0 0 2 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2	
	财务	98	7	18	46	20	5	0	2
	工商	53	9	13	26	5	0	0	0
	国经	54	6	7	26	14	1	0	0
	会计	163	4	29	70	51	8	1	0
商学系	金融	120	14	17	54	34	1	0	0
	经济	24	2	5	14	3	0	0	0
	人力	66	4	14	38	8	2	0	0
	营销	54	1	8	34	11	0	0	0
	信息	39	4	7	21	7	0 1 1 0 0 0 2 0 8 0 2 0 4 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 2 0 3 0 4 0 2 0 3 0 4 0 5 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0	
W. T	计科	47	5	21	17	4	0	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0
数理系	网络	9	1	2	4	2	8 0 2 0 4 0 1 0 0 0 5 0 1 0 0 0 2 0 3 0 4 0 5 0 0 0 1 0 8 1 1 0 0 0 2 0 0	0	
医学系	医本	90	0	5	39	38	8	0	0
总计		1520	103	272	705	366	59	2	13

4. 跟踪调查到的各专业毕业生现在从事的工作单位性质

	现在从事工作单位性质										
系别	专业	人数	民营 企业	党政 机关	国家 事业 单位	国有企业	三资企业	自主	自由职业	其他	
	纺织	34	24	0	1	4	1	0	0	4	
	服设	25	22	0	2	0	0	1	0	0	
化纺系 工设 化工	高材	21	19	0	1	0	0	0	0	1	
化纺系	工设	27	15	0	2	2	0	6	2	0	
	化工	61	50	1	0	4	3	0	0	3	
	环境	27	19	1	3	2	0	1	0	1	
		25	17	0	1	6	0	0	1	0	
	电气	57	37	0	8	7	3	0	0	2	
	电信	47	22	1	1	9	5	3	1	5	
机建系			27	1	4	3	1	1	0	0	
, , _, ,			35	0	0	2	6	2	0	1	
			73	2	2	4	0	0	5	1	
			12	0	2	5	7	2	0	0	
			10	1	4	4	0	0	0	5	
人文系		36	12	2	15	4	0	0	1	2	
机建系 电信 47 工管 37 机械 46 土木 87 建环 28 法学 24 汉语言 36 日语 39 英语 82 财务 98 工商 53 国经 54	39	22	1	0	5	3	2	1	5		
	英语	82	49	1	13	1	9	1	1	7	
	财务	98	56	4	5	13	6	5	1	8	
	工商	53	28	2	2	9	2	10	0	0	
	国经	54	41	0	5	3	1	0	0	4	
	会计	163	114	2	12	16	8	1	0	10	
商学系	金融	120	80	14	2	16	3	2	0	3	
	经济	24	16	1	4	0	3	0	0	0	
	人力	66	46	2	4	8	1	1	0	4	
	营销	54	39	0	3	9	0	2	0	1	
	信息	39	25	8	1	1	1	1	1	1	
Well	计科	47	37	0	3	3	0	1	0	3	
数理系 	网络	9	7	0	1	0	1	0	0	0	
医学系	医本	90	1	1	87	0	1	0	0	0	
 总	计	1520	955	45	188	140	65	42	14	71	

5. 跟踪调查到的各专业毕业生现在从事的工作岗位

					;	现在从事	工作岗位	Ĺ			
系别	专业	人数	高层 管理 岗位	人力资源 管理岗位	财务 与会 计岗 位	行政 管理 岗位	市场 营销 岗位	生产岗位	物流岗位	技术岗位	其他 岗位
	纺织	34	1	0	0	4	7	6	1	8	7
	服设	25	4	0	0	2	7	0	0	7	5
	高材	21	0	0	0	1	5	2	1	10	2
化纺系	工设	27	4	0	1	0	1	0	1	1	19
	化工	61	0	3	1	4	4	4	0	32	13
	环境	27	0	0	0	3	1	2	0	19	2
	生物	25	0	2	1	1	1	4	0	13	3
	电气	57	0	2	1	0	2	3	1	48	0
	电信	47	2	3	1	3	6	2	1	20	9
机建系	工管	37	0	0	2	3	8	0	0	21	3
机连系	机械	46	2	2	0	2	3	3	0	31	3
	土木	87	5	4	0	5	11	12	1	45	4
	建环	28	1	0	1	0	6	0	0	18	2
	法学	24	0	1	0	4	4	0	0	4	11
人文系	汉语言	36	0	3	0	7	0	1	1	11	13
八人本	日语	39	2	0	2	10	3	0	0	11	11
	英语	82	2	3	1	10	31	1	0	16	18
	财务	98	0	2	58	9	11	1	0	2	15
	工商	53	6	3	8	6	15	2	0	4	9
	国经	54	0	1	2	7	18	0	0	2	24
	会计	163	1	1	123	14	8	1	1	7	7
商学系	金融	120	2	4	70	8	25	0	0	6	5
	经济	24	0	1	4	3	13	0	0	0	3
	人力	66	1	27	2	16	2	0	0	1	17
		54	1	6	11	2	21	2	1	9	1
	信息	39	0	0	2	8	7	1	0	5	16
	计科	47	1	0	4	1	4	0	0	36	1
数理系	网络	9	0	0	1	1	0	0	0	6	1
医学系	医本	90	2	4	0	0	0	0	0	65	19
总	计	1520	37	72	296	134	224	47	9	458	243

6. 跟踪调查到的各专业毕业生现在从事的行业与专业相关度

						所	学专业-	与从事行业	相关度			
系别	专业	人数	非常	比例	相	比例	_	比例	不相	比例	很不	比例
			相关	(%)	关	(%)	般	(%)	关	(%)	相关	(%)
	纺织	34	2	6. 2	10	29. 0	1	2. 9	20	59. 0	1	2.9
	服设	25	15	60.0	3	12.0	1	4. 0	4	16. 0	2	8. 0
	高材	21	1	4.8	5	23.8	7	33. 3	8	38. 1	0	0.0
化纺系	工设	27	9	33. 3	4	14.8	7	25. 9	5	18. 5	2	7.4
	化工	61	6	9.8	27	44.3	11	18. 0	10	16. 4	7	11.5
	环境	27	6	22. 2	12	44.4	3	11. 0	5	18. 6	1	3.8
	生物	25	4	16. 0	11	44.0	5	20. 0	3	12. 0	2	8.0
	电气	57	7	12. 3	21	36.8	16	28. 2	10	17. 6	3	5. 3
	电信	47	10	21. 3	9	19.1	15	32. 0	7	14. 9	6	12. 7
机建系	工管	37	15	40. 5	4	10.8	2	5. 5	15	40. 5	1	2. 7
VIXEX	机械	46	4	10.8	18	39. 1	17	37. 0	4	8. 6	3	6. 5
	土木	87	8	9. 2	32	36.8	23	26. 4	20	23. 0	4	4.6
	建环	28	3	10. 7	9	32. 1	12	42. 9	2	7. 1	2	7. 1
	法学	24	7	29. 2	2	8. 3	6	25. 0	3	12. 5	6	25. 0
人文系	汉语言	36	10	27.8	22	61.0	1	2.8	3	8. 3	0	0.0
八人水	日语	39	3	7. 7	8	20.5	6	15. 4	16	41.0	6	15. 4
	英语	82	14	17. 1	27	33. 0	18	22.0	16	19. 5	7	8. 5
	财务	98	14	14. 3	41	41.8	21	21.4	19	19. 4	3	3.0
	工商	53	3	5. 7	10	18.9	28	52.8	9	17. 0	3	5. 7
	国经	54	5	9. 3	21	38. 9	8	14.8	19	35. 2	1	1.8
	会计	163	61	37. 4	54	33. 1	21	12. 9	25	15. 3	2	1.2
商学系	金融	120	17	14. 2	63	52. 5	25	20.8	11	9. 2	4	3. 3
	经济	24	0	0. 0	2	8. 3	12	50. 0	10	41. 7	0	0.0
	人力	66	17	25. 8	11	16. 7	17	25. 8	19	28.8	2	3. 0
	营销	54	6	11. 1	22	40. 7	21	38. 9	5	9. 3	0	0.0
	信息	39	5	12. 8	8	20. 5	11	28. 2	13	33. 3	2	5. 1
	计科	47	14	29. 8	22	46. 8	3	6. 4	8	17. 0	0	0. 0
数理系	网络	9	3	33. 3	1	11. 1	3	33. 3	2	22. 2	0	0. 0
医学系	医本	90	59	65. 6	29	32. 2	2	2. 2	0	0. 0	0	0.0
		1520	328	21.6	508	33. 4	323	21.3	291	19. 1	70	4. 6

7. 跟踪调查到的各专业毕业生更换工作次数

Z 0.1	±π.	l Web-		各专业与		工作次数	
永 別	专业	人数	没有换	1次	2 次	3 次	4 次
	纺织	34	19	11	4	0	0
	服设	25	13	9	3	0	0
	高材	21	16	5	0	0	0
化纺系	工设	27	21	4	1	0	1
	化工	61	48	6	6	1	0
	环境	27	18	5	2	2	0
系别 化 数 医 机 文 学 系 単 至 系 基 等 系	生物	25	11	6	6	2	0
	电气	57	43	9	4	1	0
	电信	47	22	15	7	3	0
机建玄	工管	37	26	7	2	1	1
加建水	机械	46	25	15	2	2	2
	土木	87	51	28	5	3	0
	建环	28	12	11	4	1	0
	法学	24	17	4	1	2	0
人文系	汉语言	36	24	11	1	0	0
八人尔	日语	39	24	5	6	4	0
	英语	82	49	21	11	1	0
	财务	98	62	16	17	3	0
	工商	53	30	14	4	1	0
	国经	54	38	17	5	2	0
	会计	163	100	44	9	6	0
商学系	金融	120	103	15	2	0	0
	经济	24	16	5	3	0	0
	人力	66	47	5	10	3	1
		54	27	22	2	3	0
	信息	39	24	12	2	1	0
No.	计科	47	37	9	1	0	0
数理系	网络	9	4	4	1	0	0
医学系	医本	90	87	2	1	0	0
总	计	1520	1014	337	122	42	5

8. 跟踪调查到的各专业毕业生现在工作满意度

				各专业毕业生现在工作满意度 									
系别	专业	人数	非常满意	比例 (%)	满意	比例 (%)	般	比例 (%)	不满意	比例 (%)	很不 满意	比例 (%)	
	纺织	34	2	5. 9	19	55. 9	12	35. 3	1	2.9	0	0.0	
化纺系	服设	25	2	8. 0	8	32.0	14	56. 0	1	4.0	0	0.0	
	高材	21	0	0.0	3	14.3	0	0.0	17	81. 0	1	4.8	
化纺系	工设	27	5	18.5	16	59. 3	5	18.5	1	3. 7	0	0.0	
	化工	61	2	3. 3	26	42.6	30	49. 2	3	4. 9	0	0.0	
	环境	27	1	3. 7	15	55. 6	8	29.6	3	11. 1	0	0.0	
	生物	25	2	8. 0	7	28.0	16	64. 0	0	0	0	0.0	
	电气	57	1	1.8	27	47.4	22	38. 6	6	10. 5	1	1.8	
	电信	47	5	10.6	14	29.8	27	57. 4	1	2. 1	0	0.0	
机建系	工管	37	4	10.8	19	51.4	11	29. 7	3	8. 1	0	0.0	
7 DECENT	机械	46	2	4. 3	11	23. 9	27	58. 7	4	8. 7	2	4.3	
	土木	87	9	10.3	28	32. 2	47	54.0	3	3. 4	0	0.0	
	建环	28	0	0.0	9	32. 1	18	64. 3	1	3.6	0	0.0	
	法学	24	2	8. 3	8	33. 3	14	58.3	0	0.0	0	0.0	
人文系	汉语言	36	6	16. 7	17	47.2	10	27.8	3	8.3	0	0.0	
八人亦	日语	39	3	7. 7	17	43.6	17	43.6	2	5. 1	0	0.0	
	英语	82	16	19. 5	28	34. 1	29	35. 4	8	9.8	1	1. 2	
	财务	98	9	9. 2	26	26. 5	58	59. 2	4	4. 1	1	1.0	
	工商	53	17	32. 1	27	50.9	6	11.3	3	5. 7	0	0.0	
	国经	54	17	31.5	25	46. 3	8	14.8	4	7.4	0	0.0	
	会计	163	23	14. 1	77	47.2	55	33. 7	8	4.9	0	0.0	
商学系	金融	120	17	14. 2	56	46.7	45	37.5	1	0.8	1	0.8	
	经济	24	2	8. 3	10	41.7	11	45.8	1	4.2	0	0.0	
	人力	66	5	7. 6	33	50.0	25	37.9	2	3.0	1	1.5	
	营销	54	4	7. 4	27	50.0	20	37.0	3	5. 6	0	0.0	
	信息	39	6	15. 4	16	41.0	16	41.0	1	2.6	0	0.0	
	计科	47	15	31. 9	31	66. 0	1	2. 1	0	0.0	0	0.0	
数理系	网络	9	0	0.0	7	77.8	2	22. 2	0	0.0	0	0.0	
医学系	医本	90	60	22.2	4	48.9	23	25. 6	3	3. 3	0	0.0	
总ì	+	1520	237	15.6	611	40. 2	577	38.0	87	5. 7	8	0.5	

9. 跟踪调查到的各专业毕业生月工资收入分布

								一个月	1收入					
系别	幸 业	人数	1500 元及 以下	比例 (%)	1501 -2500	比例 (%)	2501 -3500	比例 (%)	3501 -4500	比例 (%)	4501- 5500	比例 (%)	5501 元及 以上	比例 (%)
	纺织	34	0	0.0	1	2. 9	19	55. 9	9	26. 5	1	2. 9	4	11.8
	服设	25	0	0.0	3	12.0	13	52. 0	6	24.0	3	12.0	0	0.0
化纺	高材	21	0	0.0	2	9. 5	9	42.9	8	38. 1	2	9.5	0	0.0
系	工设	27	0	0.0	0	0.0	3	11.1	2	7.4	10	37.0	12	44. 4
<i>A</i> 5	化工	61	0	0.0	13	21.3	19	31. 1	23	37.7	4	6.6	2	3. 3
	环境	27	0	0.0	6	22. 2	13	48. 1	5	18.5	1	3. 7	2	7.4
	生物	25	0	0.0	3	12.0	15	60.0	5	20.0	2	8.0	0	0.0
	电气	57	3	5.3	5	8.8	27	47.4	14	24.6	2	3. 5	6	10. 5
	电信	47	3	6. 4	9	19. 1	14	29.8	10	21.3	7	14.9	4	8. 5
机建	工管	37	0	0.0	2	5. 4	16	43. 2	5	13.5	6	16. 2	8	21.6
系	机械	46	0	0.0	6	13.0	16	34.8	15	32.6	5	10.9	4	8. 7
	土木	87	4	4.6	19	21.8	35	40. 2	15	17.2	4	4.6	10	11.5
	建环	28	2	7. 1	4	14. 3	10	35. 7	9	32. 1	2	7. 1	1	3.6
	法学	24	1	4. 2	6	25. 0	7	29. 2	6	25. 0	2	8. 3	2	8. 3
人文系	汉语 言	36	1	2.8	3	8. 3	14	52. 8	15	55. 6	1	2.8	2	5. 6
水	日语	39	1	2.6	1	2.6	25	64. 1	8	20.5	1	2.6	3	7. 7
	英语	82	2	2.4	12	14.6	38	46. 3	12	14.6	12	14.6	6	7.3
	财务	98	1	1.0	12	12. 2	43	43. 9	31	31.6	7	7. 1	4	4. 1
	工商	53	0	0.0	4	3.8	31	58. 5	5	9.4	5	9.4	8	15. 1
	国经	54	15	27.8	4	7.4	6	11. 1	17	31.5	8	14.8	4	7. 4
-2 >>>	会计	163	11	6. 7	41	25. 2	60	36.8	36	22. 1	12	7.4	3	1.8
商学	金融	120	0	0.0	7	5.8	52	43. 3	38	31.7	15	12. 5	8	6. 7
系	经济	24	1	4. 2	3	12.5	13	54. 2	4	16. 7	2	8.3	1	4.2
	人力	66	1	1.5	8	12. 1	25	37. 9	22	33. 3	7	10.6	3	4.5
	营销	54	0	0.0	7	13. 0	26	48. 1	18	33. 3	2	3. 7	1	1.9
	信息	39	0	0.0	4	10. 3	18	46. 2	9	23. 1	3	7. 7	5	12.8
数理	计科	47	0	0.0	1	2. 1	8	17. 0	7	14. 9	19	40. 4	12	25. 5
系	网络	9	0	0.0	0	0. 0	2	22. 2	2	22. 2	3	33. 3	2	22. 2
医学														
系	医本	90	4	4. 4	7	7.8	43	47.8	23	25.6	7	7.8	6	6. 7
总	计	1520	50	3.3	193	12.6	620	41.1	379	25. 3	155	10. 2	123	8. 1

三、2016 届毕业生就业工作主要措施

学院党政领导高度重视,将就业工作列入学院的重点工作,认真按照省教育 厅的相关要求开展工作,多管齐下,较好地完成了2016届毕业生就业工作。

(一) 坚持推行就业工作领导体制,努力营造就业工作良好氛围

多次召开就业工作专题会议,制定相应的政策和制度推进就业工作有效落实。2016年5月学院专门召开了毕业生就业工作推进会,学院党政领导班子、各系主任和书记、全体毕业生班主任和辅导员参加了会议。学院领导与各系签订《就业工作责任书》,对2016年毕业生就业工作做出了全面的部署,并在就业经费、人员编制等方面给予充分保障,形成了院长全面负责,分管副书记具体抓,学院各条线全面落实的工作局面。通过学院和各系的联动,将各系主任(系书记)、专业教师、班主任、辅导员纳入学生就业工作体系,分别承担不同的责任。通过这些措施,使"领导主抓、院系负责、就业办统筹、全员参与"的领导体制和工作机制的实效性得到增强,就业工作"全校动员、全员参与、全力以赴"的良好氛围逐步形成。

(二) 坚持深化人才培养模式改革,不断增强毕业生就业适应性

提升毕业生的就业能力和就业适应性,关键在于人才培养过程。学院进一步加大了以市场为导向的人才培养模式改革,积极推进教学实践改革,优化人才培养方案,全面实施小班化教学,强化专业特色,不断增强毕业生的就业竞争力。学院各系紧紧结合专业特点,开展新一轮的教学理论实践改革:商学系在人才培养中加强实践环节教学的理念,培养学生的创新精神与实践能力,进一步完善三年级学生理论教学与实践教学的组织和实施,安排了会计学、金融学、经济学、房地产开发与管理等专业的顶岗实习;数理系通过推行专业实践体验学习模式、开展校企互动完成项目实践等,大力增强毕业生的市场适应性,提高学生就业竞争力和拓宽就业渠道;机建系构建实践常规教学和专业竞赛相结合的实践教学模式,有效增强了毕业生的动手能力,为学生毕业后走上工作岗位打下一定的基础;化纺系采取科学配置课程资源和特色化建设,有效提高了毕业生的实验能力和创新能力等。

(三) 坚持不断完善就业指导服务体系,全面提升毕业生就业服务水平

在当前的就业形势下,就业指导服务工作意义重大,学院在资源紧缺、条件

有限的情况下,通过组织就业指导课教师集中备课、组织教师校外培训学习、新老教师的传帮带等活动提高就业指导课教师的教学水平。在就业指导过程中注重加强毕业生就业技能的实训,积极推动创业教育,增强毕业生创业意识,鼓励和指导学生参加各类创新创业大赛。在学院各层面的团学活动中,精心推出就业指导系列活动,丰富就业指导的内容和形式:邀请历届考上研究生和公务员的优秀毕业生分享考试经验,分享大学生职业生涯规划大赛和校园模拟招聘经验;开展"跨境电商实训"、"学业规划论坛-优秀毕业生分享"、"营销大赛""立体裁剪大赛"、"数学建模竞赛"、"机械设计大赛"、"电子设计竞赛"、"配音大赛"等与专业紧密结合的活动,在培养学生学习兴趣的同时,强化实践应用能力,提升就业竞争力。

严格落实《浙江省教育评估院关于报送 2015 届高校毕业生职业发展与人才培养质量跟踪调查信息的通知》要求,走访和电访用人单位,收集和反馈用人单位对我院毕业生的培养意见,加强就业服务的针对性,提高用人单位对我院培养的满意度。召开"双困"毕业生就业座谈会、毕业班班干部代表座谈会及毕业班党员代表议会等,帮助"双困"毕业生解决心理上和求职过程中的实际问题。精心挑选合适的就业岗位,对"双困"毕业生给予优先推荐,对需要重点帮扶的同学,实现精准的就业指导和服务。我院始终坚持不断完善就业指导服务体系,全面提升毕业生就业服务水平。

(四) 坚持加强对外联系与对内整合, 拓展并推进就业市场建设

坚持"走出去,请进来"的工作方法,通过进一步改革创新机制,充分调动各系的积极性,有力地推动了毕业生就业市场的建设:一是利用休息日、假期分别分批赴杭州、绍兴等地区走访校友及企事业单位,积极推荐我院毕业生,并诚请各类型用人单位到我院召开中小型招聘会和宣讲会;二是在招聘会的形式上有所转变,更注重按各类企业的专业性、岗位匹配度来开接洽会,增强了招聘会的效果。例如,我们召开数理系专场小型招聘会,就把数理系的计算机科学与技术和商学系的信息管理系统的两个专业进行整合,找出和企业库里登记的相匹配的中小微企业召开招聘会;三是发动全院通过电话、网络、信函等途径广泛搜集就业信息,如向2015届校友寄发《致2015届毕业生的一封信》,积极发动校友帮助师弟妹查找就业信息等:四是充分利用校内网络资源,拓展毕业生就业找工作

途径。据统计,自 2015 年 10 月至 2016 年 6 月,我院在"南湖学院就业网"、就业 QQ 群、短信平台共发布用人单位的各类招聘信息累计 1326 条,提供岗位6232 个。其中,校内举办招聘的单位有832 家,总共提供了5032 个岗位;校外招聘的单位有204 家,提供了1200 个岗位。

(五) 坚持就业思考与就业宣传相结合,有效引领毕业生实现充分就业

针对灵活多变的就业市场,就业办进一步加大了对当年度毕业生就业情况的调研和分析。对毕业生就业总体情况、就业工作性质、就业行业分布、就业地区流向等数据进行收集和梳理,形成《就业情况白皮书》为各系更有针对性开展就业工作提供数据支撑。面对国家经济层面的供给侧结构性改革,学院通过加强对当年度就业市场的形势分析和研判,提升就业指导工作的针对性;通过建构由班主任、辅导员、专业教师、专业导师、优秀毕业校友、学生家长组织的就业引导和帮扶体系,推动学生理性就业、主动就业;通过提升用人单位宣讲质量,加强在宣讲过程中对毕业生的职业规划、简历设计、求职技巧等指导帮助;通过积极创新招聘形式,注重按各类企业的专业性、岗位匹配度来召开接洽会,精准地对毕业生进行就业服务指导,确保有效引领毕业生实现充分就业。

四、2016届毕业生就业工作反思

(一) 毕业生就业工作体系有待完善

毕业生就业工作是一项系统工程,需要每一个环节紧密衔接,这样才能更好促进毕业生充分就业。学院招生就业办公室运行三年来,各项工作环节进入正常运行轨道,但是具体就业工作体系仍有待进一步改善,工作计划和工作流程需进一步完善,日常工作的制度体系需进一步规范。为了更好促进就业体系的完善,加强学院项层设计,制定出台相关文件,进一步调动全院教职员工就业工作积极性。优化学院、系部、辅导员和班主任、专业导师四级联动的就业工作推进机制。学院辅导员、班主任、专业导师要加强与学生之间的联系,深入了解学生就业需求,针对不同类型学生提供不同的就业服务。逐步完善我院就业工作体系,实现我院毕业生就业工作的全面提高。

(二) 毕业生就业意识有待提高

就业工作开展以来,学校、学院积极组织各类招聘会、招聘宣讲会,邀请来自全省各行各业、以及周边其他省份的企业来学校进行公益性招聘会,为毕业生提供更多的就业机会和岗位。但存在少部分学生就业不够主动,就业意向不够强烈的情况。针对这种情况,学院需要进一步加强毕业生就业意识的教育和引导,通过岗位实习、实训,增强对专业的认识,提高就业竞争力;邀请企业人力资源负责人进校园,为毕业生提供求职指导,引导学生就业意识的提升;主动与学生家长联系沟通,争取学生家长对毕业生就业工作的理解与支持。

(三) 毕业生就业信息、服务渠道有待拓展

目前,我院就业信息服务渠道主要集中在校园招聘宣讲会、学院就业网、QQ群、短信平台、招聘橱窗,涉及企业多为嘉兴本地。但从近几年毕业生就业情况来看,我院毕业生就业流向主要为回生源地,因此毕业生就业信息服务渠道需要进一步拓展。在今后的就业工作中,我院将进一步搭建省内外、市内外就业平台,加强与人才市场、用人单位和行业协会的联系,及时掌握各地、各行业人才需求信息,为毕业生多元化就业创造更多途径和机会。