# 湖南安全技术职业学院文件

湘安职院办〔2015〕88号

签发人: 郭超

## 湖南安全技术职业学院 关于呈报《湖南安全技术职业学院高等职业 教育质量年度报告(2016)》的报告

#### 湖南省教育厅:

根据教育部职成司《关于报送高等职业教育质量年度报告 (2016)的通知》(教职成司函〔2015〕138号)精神及教育厅的

具体安排,我院高度重视教育质量报告的编制工作,成立了以院长为组长、分管副院长为副组长、督导评估与职教研究室为牵头部门、其他相关部门为配合部门的编制领导小组,系统全面总结学院一年来教育教学改革与建设的成果,查找存在的问题与不足,实事求是地编制了《湖南安全技术职业学院高等职业教育质量年度报告(2016)》,经学院审核同意,现呈报教育厅、教育部,请予以审定。

附件:湖南安全技术职业学院高等职业教育质量年度报告(2016)





# 高等职业教育质量年度报告

(2016)



## 目 录

| 前 | 言   |       |                      | 1    |
|---|-----|-------|----------------------|------|
| 1 | 办学  | 思想与   | 5发展定位                | 1    |
|   | 1.1 | 办学    | 思想                   | 1    |
|   | 1.2 | 发展    | 定位                   | 2    |
| 2 | 办学  | 基本情   | <b>青况</b>            | 2    |
|   | 2.1 | 办学    | 条件                   | 2    |
|   |     | 2.1.1 | 固定资产及教学科研仪器设备相关情况    | 2    |
|   |     | 2.1.2 | 基本办学条件指标             | 4    |
|   | 2.2 | 办学    | 经费                   | 6    |
|   |     | 2.2.1 | 经费收入及其结构             | 6    |
|   |     | 2.2.2 | 经费支出及其结构             | 7    |
|   | 2.3 | 在校    | 生结构、规模               | 7    |
|   | 2.4 | 系部    | 设置与专业布局              | 8    |
|   | 2.5 | 师资    | 队伍情况                 | 9    |
|   | 2.6 | 招生    | 情况                   | . 10 |
|   | 2.7 | 政府    | (主办方) 履责             | . 11 |
|   |     | 2.7.1 | 资金扶持                 | . 11 |
|   |     | 2.7.2 | 政策扶持                 | . 11 |
|   |     | 2.7.3 | 领导关怀                 | . 12 |
| 3 | 治理  | 能力建   | 建设                   | . 14 |
|   | 3.1 | 深化    | 管理体制改革,构建现代大学治理体系    | . 14 |
|   | 3.2 | 阳光    | 治校,推进章程建设            | . 14 |
| 4 | 深化  | 教育教   | 女学改革,全面提高人才培养质量      | . 15 |
|   | 4.1 |       | 安全生产发展形势,优化专业结构      |      |
|   | 4.2 |       | 教学改革,构建适应岗位需求的优质课程体系 |      |
|   | 4.3 |       | 专兼结合的□双师□队伍,提高教师教学能力 |      |
|   | 4.4 | 强化    | 实践教学,依托行业优势共建实训基地    | . 21 |
|   | 4.5 | 整合    | 资源,开发特色教材体系          | . 25 |
|   | 4.6 | 校企    | 深度融合,创新人才培养模式        | . 26 |
|   | 4.7 |       | 技能抽查,促进教育教学改革        |      |
|   | 4.8 |       | 开展科研活动,促进口产、学、研口结合   |      |
|   | 4.9 | 重视    | 信息化技术,实现教育资源数字化      | . 30 |



| 5 | 多管   | 齐下,全面提升学生综合素质与能力          | 31 |
|---|------|---------------------------|----|
|   | 5.1  | 积极探索,实践招生考试改革制度           | 31 |
|   | 5.2  | 加强就业创业指导,提升毕业生就业质量        | 32 |
|   |      | 5.2.1 毕业生就业状况             | 33 |
|   |      | 5.2.2 就业状态分析              | 36 |
|   |      | 5.2.3 薪资水平                | 40 |
|   |      | 5.2.4 学生及用人单位满意度评价        | 41 |
|   | 5.3  | 强化职业资格证考试,推动毕业证与职业资格证对接   | 46 |
|   | 5.4  | 完善学生奖助贷勤体系,发挥助学育人功能       | 48 |
|   | 5.5  | 加强思想引领,服务学生成长             | 49 |
|   |      | 5.5.1 学生心理健康教育            | 49 |
|   |      | 5.5.2 针对新生的入学教育           | 51 |
|   |      | 5.5.3 重视学风建设              |    |
|   | 5.6  | 依托技能素质活动,搭建学生技能展示平台       | 53 |
|   | 5.7  | 加强文化建设,丰富学生生活             | 56 |
| 6 | 完善   | 序质量监控体系,实现教学质量动态考核        | 59 |
| 7 | 服务   | ·经济社会,为安全生产提供人才支持         |    |
|   | 7.1  | 以服务安全生产为导向,强化安全生产技能培训     | 61 |
|   | 7.2  | 以服务为宗旨,积极开展安全生产技术服务       | 64 |
|   | 7.3  | 依托中南基地建设,提升办学综合实力         | 66 |
| 8 | 机遇   | 5.5.4.4.5                 |    |
|   | 8.1  | 办学基本条件与办学规模不相适应           | 68 |
|   | 8.2  | 传统安全类专业建设发展面临瓶颈           | 68 |
|   | 8.3  | 师资队伍整体建设水平需要进一步提高         |    |
| 9 | 典型   | 世案例                       | 69 |
|   | 9.1  | 学生发展典型案例                  | 69 |
|   | 9.2  | 校企合作典型案例                  | 70 |
|   | 9.3  | 服务地方典型案例                  | 72 |
|   | 9.4  | W. 34 14 3 ( 3) ( 1) ( 1) |    |
|   | 9.5  |                           |    |
|   |      | 记分卡                       |    |
|   |      | 资源表                       |    |
|   |      | 服务贡献表                     |    |
|   |      | 落实政策表                     |    |
| 附 | 件 5: | 其他数据表                     | 80 |



### 湖南安全技术职业学院 高等职业教育质量年度报告(2016)

#### 前言

高等职业教育质量年度报告是职业教育领域重要的民生工程,是贯彻落实党和国家口依法办学、依法治校、依法治教口、口深化职业教育教学改革,全面提高人才培养质量口要求的重要举措,对确立全面质量管理理念,强化人才培养全程的质量监控,完善人才培养的质量评价、反馈与改进机制,全面保证人才培养质量,促进经济社会健康发展具有重要意义。

我院按照教育部对编制发布《高等职业教育质量年度报告》的工作要求,高度重视高等职业教育质量年度报告的编制工作,成立了 2015 年教育质量年度报告编制工作的领导小组,要求各部门通力配合,落实报送范围和内容要求,强化定量分析、数据支撑,收集发掘 2015 年度我院在服务安全生产、服务区域社会经济发展、展示学校育人成果、加快发展安全生产现代职业教育的重要契机并抓好抓实。

本报告主要以教育部《关于报送高等职业教育质量年度报告(2016)的通知》(教职成司函(2015)138号)规定的五大指标体系(学生发展、教学改革、政策保障、服务贡献、面临挑战)为指导。基本数据主要来源于我校招生就业处,学生工作处、教务处、财务处等部门,调研数据通过建立评价指标体系,设计调查问卷,在线网络调研和手机 App 移动端调研的方式。对本校 2014—2015 年度人才培养工作状态数据以及口计分卡□ ⑤源表□ □服务贡献表□ □落实政策表□和□其他数据表□进行分析并予以展现。从办学思想和发展定位、学院办学基本情况、治理能力、教育教学改革、提升学生综合素质与能力、完善质量监控体系、服务经济社会、面临的挑战等方面,进行全面论述和分析。

#### 1 办学思想与发展定位

#### 1.1 办学思想

湖南安全技术职业学院(以下简称□学院□ 是在长沙煤矿安全技术培训中心(以下



简称□中心□ 的基础上,于 2005 年经湖南省政府批准、教育部备案成立,是国家安全 生产监督管理总局与湖南省人民政府共建的一所全日制综合性公办高职学院,学院与中 心实行□两块牌子,一套人马,合署办公□

学院遵循职业教育规律,坚持职业教育办学方向,坚持以教学为中心,以安全类专业建设为龙头,以师资队伍建设为重点,以条件建设和规范管理为保障,把培养高素质技术技能型人才、服务安全生产作为教育教学改革的出发点和落脚点,形成了 译安全旗、打安全牌、吃安全饭 的办学特色。提出了 立足湖南,服务全国,把学院建设成为特色鲜明、整体办学水平位居省内同类院校先进行列、安全技术培训处于国内领先地位的高职院校 的办学目标。

#### 1.2 发展定位

学院深入分析经济社会发展需要,特别是安全生产的实际需要,坚持走学历教育、安全培训与技术服务并举的发展之路,确立了□服务安全生产,培养应用人才□的办学宗旨,以□居安思危□为校训,遵循□立德为先、强技为本,面向人人,和而不同□的办学理念,致力于创建特色鲜明的优秀高职院校,培养符合社会要求的高素质技术技能型人才,办学规模不断扩大,师资队伍快速成长,办学条件逐步改善,办学质量稳步提升,安全培训、技术服务事业迅速发展,呈现出良好的发展态势。

#### 2 办学基本情况

#### 2.1 办学条件

学院占地面积 339.5 亩,建筑面积 12.8 万余平方米。现有固定资产 10534.41 万元,其中教学科研仪器设备总值 2938.54 万元,2015 年度新增教学仪器设备 274.16 万元,年增长 9.3%。现有教学实验仪器总台数 3749 台,2015 学年新增实验实训设备台数 290 台;计算机总台数 2141 台,其中教学用计算机 1597 台;多媒体教室一共 107 间,座位数 7719位;语音实验室 2 个,座位数 114 位。

#### 2.1.1 固定资产及教学科研仪器设备相关情况

1、分年度固定资产总值、教学科研仪器设备值、当年新增教学科研仪器设备值。



| 年 度     | 固定资产总值<br>(万元) | 教学科研仪器<br>设备总值(万元) | 当年新增教学仪器<br>设备值(万元) |
|---------|----------------|--------------------|---------------------|
| 2014 年度 | 9980.27        | 2718.16            | 117.18              |
| 2015 年度 | 10534.41       | 2938.54            | 274.16              |

表 2-1 2015 年度固定资产统计表

数据来源:湖南安全技术职业学院资产处

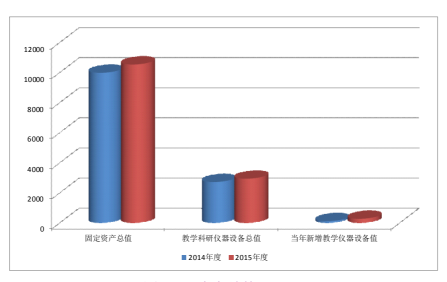


图 2-1 资产结构 (一)

2、2015 年度固定资产、教学科研仪器设备、当年新增教学科研仪器设备值及比例 情况。

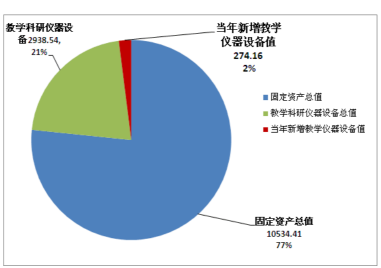


图 2-2 资产结构(二)



#### 2.1.2 基本办学条件指标

表 2-2 基本办学条件一览表

| 序号 | 指标名称             | 本院数据    | 评估标准 |
|----|------------------|---------|------|
| 1  | 生师比              | 17.04   | 18   |
| 3  | 生均教学行政用房(平方米/生)  | 19.3    | 14   |
| 4  | 生均教学科研仪器设备值(元/生) | 8017.84 | 4000 |
| 5  | 生均图书(册/生)        | 76      | 80   |
| 7  | 生均占地面积(平方米/生)    | 61.75   | 54   |
| 8  | 生均宿舍面积(平方米/生)    | 9.8     | 6.5  |
| 9  | 生均实践场所(平方米/生)    | 8.7     | 5.3  |
| 10 | 百名学生配教学用计算机数(台)  | 35      | 8    |
| 11 | 新增科研仪器设备所占比例(%)  | 10.29   | 10   |
| 12 | 生均年进书量 (册)       | 1       | 3    |

数据来源:湖南安全技术职业学院 2014-2015 学年度人才培养工作状态数据采集平台

表 2-3 2014-2015 年度学院基本建设情况

| , |                |   |  |  |
|---|----------------|---|--|--|
| 序号                                      | <br>  项目名称<br> | 工程简介  | 功 能  |  |
| 1                                       | 教学科研<br>综合楼    | 总建筑面积 7459 平方<br>米,占地面积 1200 平方<br>米,框架 6 层,建筑高<br>度 24.5 米,总投资 1404<br>万元。 | 包括实验室、会议室、资料室、行政办公室、研讨活动室、技术服务部及其他相关配套用房等。   |  |
| 2                                       | 学生公寓           | 总建筑面积 13568 平方<br>米,占地面积 3705 平方<br>米,框架 6 层,总投资<br>约 2500 万元。              | 一层为食堂,可供学院全体师生就餐。二至六层<br>为标准化学生公寓,总计 330 间。室内配置了空<br>调与网络,采用空气源热泵热水系统提供了热<br>水,并采用新中新智能一卡通售电和热水。 |  |
| 3                                       | 田径场            | 总占地面积 35260 平方<br>米,总投资约 934.84 万<br>元。                                     | 包括具有国际化标准的 400 米跑道、足球场、排球场及篮球场,网球场、围栏、场外环道、旗杆等。  |  |

数据来源:湖南安全技术职业学院基建处





图 2-3 新落成的教学科研综合楼



图 2-4 新落成的具有现代化标准配置的学生公寓





图 2-5 新建的具有国际化标准跑道的田径运动场

#### 2.2 办学经费

#### 2.2.1 经费收入及其结构

2014-2015 学年学院办学经费收入总额为 8413.39 万元。其中学费收入为 1977.91 万元,占 23.51%;经常性财政收入 1814.13 万元,占 21.56%;财政专项收入 4040.32 万元,占 48.02%;捐赠收入 5 万元,占 0.06%;其他收入 576.03 万元,占 6.85%。学院多元化经费来源,如图所示。

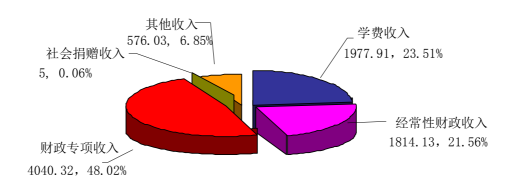


图 2-6 办学经费收入情况

数据来源:湖南安全技术职业学院财务处



#### 2.2.2 经费支出及其结构

2014-2015 学院办学经费支出总额 7208.16 万元。其中,日常教学运行支出 3901.29 万元,占 54.12%;教学改革支出 127.38 万元,占 1.77%;全年实践教学支出 135.05 万元,占 1.87%等;如图所示。

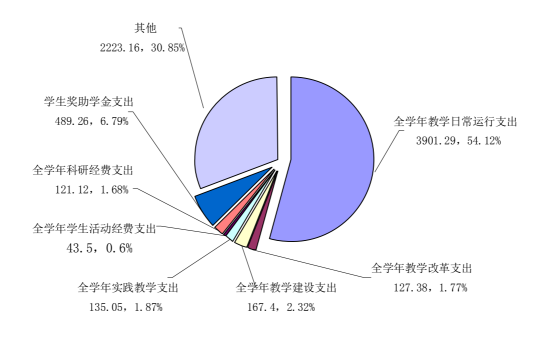


图 2-7 经费支出构成

数据来源:湖南安全技术职业学院财务处

#### 2.3 在校生结构、规模

目前学院全日制在校生 5010 人,其中全日制三年制高职在校生 4089 人,占总人数的 81.6%,全日制五年制在校生 921 人,占在校生人数的 18.4%;成人教育与自学助考在籍学生近 500 余人。



| 序号 | 大类名称       | 在校生人数 | 占在校生总数 | 女生占专业学生比例 |
|----|------------|-------|--------|-----------|
| 1  | 环保、气象与安全大类 | 1261  | 30.8%  | 26.2%     |
| 2  | 生化与药品大类    | 212   | 5.2%   | 42.9%     |
| 3  | 资源开发与测绘大类  | 655   | 16.0%  | 10.2%     |
| 4  | 财经大类       | 785   | 19.2%  | 73.2%     |
| 5  | 电子信息大类     | 902   | 22.1%  | 26.5%     |
| 6  | 文化教育大类     | 209   | 5.1%   | 97.1%     |
| 7  | 旅游大类       | 65    | 1.6%   | 52.3%     |

数据来源:湖南安全技术职业学院 2014-2015 学年度人才培养工作状态数据采集平台

#### 2.4 系部设置与专业布局

学院现有 8 个教学系部:安全技术系、烟花爆竹工程系、电气与信息工程系、经济贸易系、应用外语系、基础课部、思想政治教育部和继续教育部,开设 24 个高职专科专业,覆盖 7 个专业大类,形成 4 个特色专业群,服务于安全生产、烟花爆竹等行业的发展。专业群与产业(行业)匹配见下表。

表 2-5 专业群与产业(行业)匹配一览表

| 序号 | 专业群        | 所属专业大类          | 面向主要产业 (行业)         |
|----|------------|-----------------|---------------------|
| 1  | 安全类专业群     | 环保、气象与<br>安全大类  | 安全生产监管、安全生产<br>技术服务 |
| 2  | 建筑工程类专业群   | 资源开发与测绘大类       | 建筑施工、工程测绘、地质勘察      |
| 3  | 电子信息类专业群   | 电子信息大类          | 电子信息技术              |
| 4  | 现代商务服务类专业群 | 财经大类和<br>文化教育大类 | 商务英语、会计、<br>电子商务、营销 |

数据来源:湖南安全技术职业学院 2014-2015 学年度人才培养工作状态数据采集平台



#### 2.5 师资队伍情况

学院现有在职在编人员 295 人,其中教师总数 209 人,包括:校内专任教师 158 人,校内兼课教师 19 人,校外兼职教师 4 人(均为 2 年以上兼职教师),校外兼课教师 28 人。共有正高职称 9 人,副高职称 38 人,具有博士学位的教师 4 人,具有硕士学位的教师 101 人。拥有省级教学团队 1 个,省级专业带头人 1 名,省级青年骨干教师 4 名,国家级国内访问学者 2 人,省级国内访问学者 4 人,全国高职高专教学指导委员会委员 3 名。拥有双师素质教师 63 名,骨干教师 49 名。本年度共从企业引进专任教师 14 人,其中 1 人作为专业带头人。

| 序号 | 指标名称                | 本院数据  | 评估标准  |
|----|---------------------|-------|-------|
| 1  | 具有研究生学位教师占专任教师的比例   | 59.49 | 15    |
| 2  | 具有高级职务教师占专任教师的比例(%) | 15.19 | 20    |
| 3  | 生师比                 | 17.04 | 18    |
| 4  | 辅导员配备比例             | 0.007 | 0.005 |

表 2-6 基本师资情况一览表

数据来源:湖南安全技术职业学院 2014-2015 学年度人才培养工作状态数据采集平台

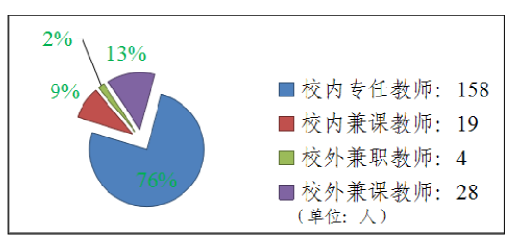


图 2-8 2014-2015 学年度教师构成图



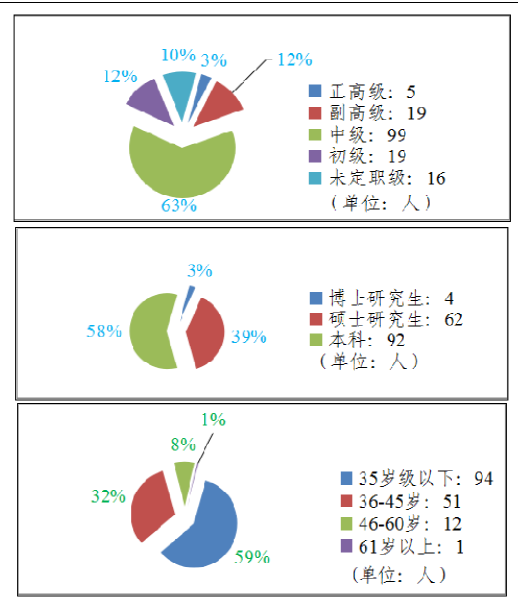


图 2-9 2014-2015 学年度校内专任教师职称、学历、年龄结构图

数据来源:湖南安全技术职业学院组织人事处

#### 2.6 招生情况

2015 年学院计划招生 2437 人,其中单统招计划 1977 人,五年制计划 460 人,实际录取 2601 人,实际报到 2063 人,报到率上升至 79.32%,较 2014 年有大幅度提高。具体招生情况见表。



| 招生途径     | 计划数  | 录取数  | 报到数  | 报到率    |
|----------|------|------|------|--------|
| 高考统考(省内) | 853  | 1164 | 730  | 62.71% |
| 高考统考(省外) | 344  | 277  | 220  | 79.42% |
| 单独招生     | 780  | 700  | 615  | 87.86% |
| 五年制      | 460  | 460  | 460  | 100%   |
| 合计       | 2437 | 2601 | 2025 | 77.85% |

表 2-7 2015 年度招生情况一览表

数据来源:湖南安全技术职业学院招生就业处

今年我院省内招生与单独招生都出现了大幅增长的局面,这既得益学院招生宣传工作的力度加强,也得益于学院办学质量的逐步提升,办学品牌效应的不断加强。今年我院与美斯坦福、慧科等企业校企合作专业的开展,让学生的可选择范围更宽,就业途径更广,提升了学院的吸引力。

#### 2.7 政府(主办方)履责

#### 2.7.1 资金扶持

近年来国家日益重视安全生产工作,对安全生产人才的培养投入力度也逐年加大,本年度省财政划拨经费从 2014 年的 2540 万增加至 2015 年的 2730 万,奖助学金近 400 万;省财政厅支持学院运动场建设项目资金 300 万;企业技术改造节能创新专项 30 万、企业技术改造 26.5 万;省安监局划拨安全生产监管监察专项资金 400 万、省教育厅支持学院特色专业建设资金 210 万。国家安监总局支持学院教育科研楼项目建设资金 600 万,国家发改委支持中南基地建设资金 2939 万。上级主管部门的经费支持推动了学院各项事业的快速发展。

#### 2.7.2 政策扶持

在省教育厅单招政策的扶持之下学院的办学灵活性、自主性大大提升,2015年,学院单独招生专业16个,相比2014年增加了8个单招专业,单招录取人数达到693人。招生自主权的逐步放开对于学院应对生源数量,促进学院专业设置,紧跟人才市场需求起到了积极的推动作用。



#### 2.7.3 领导关怀

学院的建设发展离不开国家安监总局、省政府、省财政厅、省教育厅、省安监局、湖南煤监局领导的关怀与支持,2015年,国家安监总局、省财政厅、省教育厅、省安监局、湖南煤监局等上级部门领导先后来我院考察调研,对学院的发展提出了建设性意见,并解决了诸多学院发展中遇到的困难,为学院实现跨越式发展创造了有利条件。



图 2-10 国家安监总局副司长任玉斌来我院调研工作,学院领导陪同参观实验室



图 2-11 省财政厅副厅长刘崇斌视察我院





图 2-12 省教育厅副厅长邹文辉观看烟花爆竹实训



图 2-13 省安监局局长邓立佳来我院指导工作





图 2-14 湖南煤监局局长李建民视察学院

#### 3 治理能力建设

#### 3.1 深化管理体制改革,构建现代大学治理体系

学院坚持党委领导下的院长负责制,优化自主管理、民主监督、社会参与的现代大学治理结构;完成了内设机构调整和职责修订,推进院系二级管理,构建良好运行机制,实施依法治校;深化人事制度改革,完成了岗位设置和教职员工竞聘上岗与编制确认,完成了领导班子的配备和中层干部的选拔任用;完善了薪酬分配制度,全面实施了绩效工资制度,建立了绩效定量评价考核机制。

#### 3.2 阳光治校,推进章程建设

推进学校综合改革,形成高校依据章程自主办学,是新一轮高校改革核心要求。学院按照省教育厅的工作部署,把章程建设作为 2015 年度重点工作任务,成立章程建设组织机构,按照 8 个阶段计划工作进度,稳步推进建设工作。通过学习法规文件,提高了章程重要性的认识,通过调查研究,进一步明确章程建设的问题,通过起草章程,对自身的办学历史、经验、理念、发展定位和发展环境等进行深入研究,促进学院认真研究内部治理结构和治理依据,理清并深入思考学院内外部的各种关系。章程制定过程经过了科学研究、广泛调研;充分论证、慎重起草;征求意见、反复修改等环节,12 次易稿,最终完成了学院章程的上报核准文稿。新章程基本涵盖了《高等学校章



程制定暂行办法》所规定的大学章程应该载明的主要内容,章程(草案)共十章、九十五条,约1万字。



#### 图 3-1 我院在校园网发布《湖南安全技术职业学院章程》建设征求意见稿



图 3-2 学院召开《湖南安全技术职业学院章程》建设教代会

#### 4 深化教育教学改革,全面提高人才培养质量



#### 4.1 适应安全生产发展形势,优化专业结构

根据安全生产和湖南经济发展的需要,二十二五二期间,学院以口资源环境与安全口和 □电子信息□两个专业大类为建设重点实施专业建设、调整和改造,共停办专业8个,新 设了工程安全评价与监理、安全生产监测监控、职业卫生技术与管理、建筑工程质量与 安全技术管理等特色专业,共有24个专业,初步形成了安全类专业群、建筑工程类专 业群、电子信息类专业群和现代服务类专业群。在 2015 年湖南省高职院校说专业群竞 赛中,我院安全技术系李薇老师参赛的□说安全类专业群□获得三等奖。拥有中央财政支 持的重点专业2个,建成省级精品专业1个,省级特色专业1个,省级精品课程1门, 院级精品专业和特色专业6个、院级精品课程9门,带动专业群内其他专业的建设, 集聚效应初显。2015年,学院一是完成了花炮生产与管理和测绘与地质工程技术两 个中央财政支持的提升专业服务产业能力重点专业的建设工作。建设总投入达 625 万元(含中央财政投入),专业服务产业能力得到明显加强。二是在省级示范性特色 专业和特色专业建设上下工夫,加大对湖南省省级特色专业花炮生产与管理专业的建 设力度,使专业品牌得到不断的提升。三是在院级精品专业建设上加大力度,投入 30 万元进行院级精品专业建设,建成了矿山安全技术与监察等7 个院级精品专业。 四是加大专业改革建设力度,积极开拓校企合作专业、坚决淘汰萎缩落后专业。经过 市场调研后,2015 年学院主动撤销了文秘等专业的招生。与正忠科技、北京慧科、 海航集团、武汉美斯坦福信息技术有限公司开展校企合作,开设计算机应用技术、计 算机管理等校企合作专业。

| 表 4-1 学院重点、 | 特色专业情况一 | ·览表 |
|-------------|---------|-----|
|-------------|---------|-----|

| 序号 | 专业代码       | 专业名称            | 所属<br>系部  | 备注                      |
|----|------------|-----------------|-----------|-------------------------|
| 1  | 600303     | 安全技术管理          | \ \ \     | 省级精品专业                  |
| 2  | 540610(湘)  | 测绘与地质工程技术       | 安全<br>技术系 | 中央财政支持重点建设专业            |
| 3  | 540311S(湘) | 矿山安全技术与监察       |           | 院级精品专业                  |
| 4  | 530221S(湘) | 花炮生产与管理         | 烟花爆竹      | 中央财政支持重点建设专业<br>湖南省特色专业 |
| 5  | 530223S(湘) | 烟花爆竹安全与<br>质量技术 | 工程系       | 院级精品专业                  |
| 6  | 590202     | 应用电子技术          | 电气与信      | 院级精品专业                  |



| 序号 | 专业代码   | 专业名称   | 所属<br>系部  | 备注     |
|----|--------|--------|-----------|--------|
| 7  | 590208 | 信息安全技术 | 息工程系      | 院级精品专业 |
| 8  | 620203 | 会计     | 经济<br>贸易系 | 院级精品专业 |
| 9  | 660108 | 商务英语   | 应用<br>外语系 | 院级精品专业 |

数据来源:湖南安全技术职业学院教务处



图 4-1 学院会计专业教学改革试点研讨会专家领导合影



图 4-2 在 2015 年湖南省高职院校说专业群竞赛中, 我院安全技术系李薇老师参赛的 \ \ 说安全类专业群 \ \ 在全省 50 个代表队中脱颖而出, 荣获三等奖



#### 4.2 深化教学改革,构建适应岗位需求的优质课程体系

学院积极构建具有职业教育特色的综合化、层次化、模块化课程体系,建立了文化基础课+专业素养课+专业必修课+专门化方向技能课+特色选修课课程体系。综合化体现在文化基础课、专业素养课的设置上具有综合性,能强化学生的文化素质和职业素养,能培养学生的综合职业能力,为学生将来继续学习、转岗和再就业打下基础;层次化体现在普通文化基础课课程内容和教学目标,要根据学生实际文化程度和就业、升学需要而分层设定,允许学生按层次进行选择;模块化体现在职业学校的课程结构由普通文化基础课模块、职业素养模块、大类专业基础课模块、专门化方向专业选修课模块,允许学生自主选择,选修课的开设,深受学生的欢迎和喜爱,取得了良好的教学效果。

学院现有省级精品课程 1 门,高职高专安全专业类教职委精品课程 1 门,院级精品课程 9 门。学院先后投入近 30 万元进行院级精品课程的建设。目前,学院初步构建了基于工作过程的课程体系,在进行教学设计与实施教学时做到教学内容基于岗位需要、教学模式基于理实一体、教学方法基于工作过程、教学质量基于职业标准。教学环节做到 ② 教、学、做 ② 有机融合,突出能力训练,注重职业素质的全面培养,积极开展专业技能抽查标准开发工作,学院投入 40 万元启动并完成了 11 个专业技能抽查标准开发工作。

 课程类型
 学时
 占总学时的比例

 理论课
 2784
 4.9%

 理论+实践课
 39311
 68.9%

 实践课
 14950
 26.2%

 合计
 57045
 100%

表 4-2 2014-2015 学年度课时分布一览表

数据来源:湖南安全技术职业学院教务处



| 序号 | 课程名称      | 级别                     |
|----|-----------|------------------------|
| 1  | 事故预防与调查处理 | 湖南省精品课程、高职高专安全类教职委精品课程 |
| 2  | 矿井通风与安全   |                        |
| 3  | 烟花爆竹安全管理  |                        |
| 4  | 烟火原理      |                        |
| 5  | 数字电子技术    |                        |
| 6  | 互联网技术     | 院级精品课程                 |
| 7  | 财务会计      |                        |
| 8  | 商务英语      |                        |
| 9  | 应用文写作     |                        |
| 10 | 高等数学      |                        |

表 4-3 2014-2015 学年度学院精品课程一览表

数据来源:湖南安全技术职业学院教务处

#### 4.3 打造专兼结合的□双师□队伍,提高教师教学能力

根据高职教育对□双师□素质教师的要求,学院通过以下三个方面加强教师专业能力培养,打造一批专兼结合的□双师□队伍。一是抽调一定比例的教师在校内外基地挂职锻炼,参加全过程(或部分)生产实践,跟踪生产一线新的实用技术,形成周期性的轮回锻炼机制。二是鼓励教师参加职业资格认证考试及相关的职业技能大赛,开展教学研究和学术交流活动。三是对于新参加教学工作的青年教师,先安排在校内实训基地和实验室进行多层次、多形式的培训,鼓励教师结合教学需要,自行研制实习、实验设备,提高教师教学能力。

本学年共培训专任教师及兼课教师 220 人。挂职锻炼情况:本学年共有 36 位教师下企业顶岗实践,其中省内 35 人、省外 1 人,共计 1796 天,人均 49.89 天。最长的超过半年,最短的 1 个月,其中经贸类 8 人、电气与信息工程类 6 人、外语类 7 人、安全技术管理类 8 人、烟花爆竹类 7 人。通过□双师□队伍建设,目前学院拥有一支既懂学历教育又懂职业技能培训的高素质安全类专业教师队伍,□双师型□教师 27 人,占 79.4%,其中注册安全评价师 7 人(一级注册安全评价师 5 人),注册安全工程师 8 人。



表 4-4 技能大师一览表

| 姓名  | 专业技<br>术职务 | 学位 | 主持过的                                   | 科研机<br>构经历<br>(年) | 企业工<br>作经历<br>(年) | 所学<br>学科/<br>专业 | 现从事<br>学科/<br>专业 | 备注                     |
|-----|------------|----|--|-------------------|-------------------|-----------------|------------------|------------------------|
| 危成焰 | 高工         | 学士 | 组合烟花的<br>造型专利                          | 20                | 25                | 烟花爆竹            | 烟花爆竹             | 浏阳棠花<br>出口花炮厂<br>技术总监  |
| 徐新煌 | 高工         | 学士 | 安全环保节能鞭<br>炮、亮珠安全黑药<br>裹药、礼花弹造型<br>设计等 | 18                | 26                | 烟花爆竹            | 烟花爆竹             | 浏阳金生股份有<br>限公司<br>技术总监 |
| 颜颂华 | 高工         | 学士 | 组合烟花<br>设计专利                           | 25                | 25                | 烟花爆竹            | 焰火<br>燃放设计       | 浏阳明意烟花公<br>司技术总监       |
| 章祥若 | 高工         | 学士 | 浏阳市科技局《造型图案礼花弹技术攻关项目》组                 | 15                | 35                | 烟花爆竹            | 焰火<br>燃放设计       | 东信烟花集团有<br>限公司<br>技术总监 |

数据来源:湖南安全技术职业学院教务处

表 4-5 2015 年教师职业技能竞赛奖励情况汇总表

| 序<br>号 | 姓名     | 竞赛项目                | 竞赛形式 | 名次     |
|--------|--------|---------------------|------|--------|
| 1      | 王磊     | 湖南省首届微课大赛           | 个人赛  | 省级三等奖  |
| 2      | 刘榴     | 2015年湖南省职业院校信息化教学大赛 | 个人赛  | 省级三等奖  |
| 3      | 李薇     | 高职院校说专业群竞赛          | 个人赛  | 省级三等奖  |
| 4      | 宫军、张金宏 | 第一届中国外语<br>微课大赛     | 两人合作 | 厅局级二等奖 |
| 5      | 张金宏    | 外研社□教学之星□大赛         | 个人赛  | 厅局级三等奖 |
| 6      | 谭芬     | 外研社□教学之星□大赛         | 个人赛  | 厅局级二等奖 |
| 7      | 刘榴     | 外研社□教学之星□大赛全国总决赛    | 个人赛  | 省级一等奖  |

数据来源:湖南安全技术职业学院教务处



#### 4.4 强化实践教学,依托行业优势共建实训基地

高职院校以培养技能型人才为目标,对提高学生技术应用能力的要求越来越高。为了解决实训教学条件与学院的办学规模之间的矛盾,学院根据安全生产形势需要,依托行业企业,利用行业办学的优势,共同建设新型的实训基地,积极主动地到行业企业寻求解决学生实训教学,有效解决学生实训难的问题。在办学规模扩大,经费有限的情况下,使学院赢得了更大的发展空问,为提高办学质量提供了保障,形成了较为鲜明的办学特色。

表 4-6 校外主要实习实训基地(双元育人合作企业)情况一览表

| 实训基地名称                      | 依托单位                     | 面向专业                            | 实训项目  |
|-----------------------------|--------------------------|---------------------------------|---|
| 浏阳东信实习实训<br>基地              | 浏阳东信股份<br>有限公司           | 花炮生产与管理、烟花<br>爆竹安全与质量技术         | 烟花爆竹生产、烟花爆竹流<br>通、烟花爆竹燃放                      |
| 浏阳金牛烟花公司<br>实训基地            | 浏阳金牛<br>烟花公司             | 花炮生产与管理、烟花<br>爆竹安全与质量技术         | 烟花爆竹生产、烟花爆竹流<br>通、烟花爆竹燃放                      |
| 湖南松井新材料有<br>限公司实训基地         | 湖南松井新材<br>料有限公司          | 工商行政管理                          | 人才招聘、绩效管理、薪酬管<br>理                            |
| 湖南中信高新会计师事务所实训基地            | 湖南中信高新<br>会计师事务所         | 会计                              | 填制和审核原始凭证、记账凭证、登记账簿、编制会计报表、纳税申报、协助注册会计师审核经济业务 |
| 长沙人力资源服务<br>中心校外实训基地        | 长沙人力资源<br>服务中心           | 工商行政管理                          | 人力测评、人才招聘、职业生<br>涯规划                          |
| 湖南黑金时代房地<br>产开发有限公司实<br>习基地 | 湖南黑金时代<br>房地产开发<br>有限公司  | 市场营销 、会计                        | 建筑企业见习实习、推销实 训、营销策划、行业会计核算                    |
| 湖南博仪健康管理 有限公司实训基地           | 湖南博仪健康<br>管理有限公司         | 市场营销                            | 市场营销相关课程的学习                                   |
| 黔东南州乾坤保安<br>服务有限责任公司        | 黔东南州乾坤<br>保安服务<br>有限责任公司 | 安全技术管理                          | 轨道安检  |
| 广州铁路集团长沙<br>客运段             | 广州铁路集团<br>长沙客运段          | 安全技术管理                          | 安检、乘务   |
| 湖南品健职业卫生 技术服务有限公司           | 湖南品健职业<br>卫生技术服务<br>有限公司 | 安全技术管理                          | 职业卫生管理  |
| 长沙正忠科技发展<br>有限公司            | 长沙正忠科技<br>发展有限公司         | 安全技术管理、矿山安<br>全技术与监察、<br>煤矿开采技术 | 生产管理、设备维护                                     |



| 同守称业教育灰重十及拟日(2010           |                            |                         |                                |  |
|-----------------------------|----------------------------|-------------------------|--------------------------------|--|
| 实训基地名称                      | 依托单位                       | 面向专业                    | 实训项目                           |  |
| 长沙科锐安全工程<br>技术有限公司          | 长沙科锐安全<br>工程技术有限<br>公司     | 安全技术管理、矿山安<br>全技术与监察    | 安全评价                           |  |
| 长沙亿通测绘有限<br>公司              | 长沙亿通测绘<br>有限公司             | 测绘与地质工程技术               | 工程测量                           |  |
| 长沙静林管网工程<br>有限公司            | 长沙静林管网<br>工程有限公司           | 测绘与地质工程技术               | 工程测量                           |  |
| 湖南华润煤业唐洞 煤矿有限公司             | 湖南华润煤业<br>唐洞煤矿有限<br>公司     | 矿山安全技术与监察、<br>煤矿开采技术    | 安全管理                           |  |
| 湖南资江煤业集团<br>有限公司            | 湖南资江煤业<br>集团有限公司           | 矿山安全技术与监察)、<br>煤矿开采技术   | 安全管理                           |  |
| 通程酒店实训基地                    | 通程国际大酒<br>店                | 商务英语 、酒店管理              | 酒店管理、生产、销售相关课<br>程实习           |  |
| 大成国际实训基地                    | 大成国际大酒<br>店                | 商务英语、酒店管理               | 酒店管理、销售、文员课程相<br>关课程实习         |  |
| 长沙蓝狐网络技术<br>有限公司            | 长沙蓝狐网络<br>技术有限公司           | 信息安全技术 、<br>计算机网络技术     | 网络安全管理、信息安全、数<br>据恢复、中小型企业网络组建 |  |
| 湖南闪闪红星文化<br>传播有限公司实习<br>基地  | 湖南闪闪红星<br>文化传播有限<br>公司     | 计算机应用技术                 | 平面设计、动画制作                      |  |
| 浏阳花炮实训基地                    | 湖南浏阳华盛<br>花炮有限公司           | 花炮生产与管理、烟花<br>爆竹安全与质量技术 | 烟花爆竹生产、烟花爆竹流<br>通、烟花爆竹燃放       |  |
| 熊猫烟花实习实训<br>基地              | 熊猫烟花股份<br>有限公司             | 花炮生产与管理、烟花<br>爆竹安全与质量技术 | 烟花爆竹生产、烟花爆竹流<br>通、烟花爆竹燃放       |  |
| 湖南省地质测绘院                    | 湖南省地质<br>测绘院               | 测绘与地质工程技术               | 工程测量                           |  |
| 长沙银河网络与信<br>息安全有限公司实<br>训基地 | 长沙银河网络<br>与信息安全<br>有限公司    | 信息安全技术                  | 网络安全管理、信息安全、数<br>据恢复、客户服务      |  |
| 湖南安全技术职业<br>学院爱国主义教育<br>基地  | 长沙市博物馆                     | 计算机信息管理                 | 参观考察、社会调查、志愿者<br>服务            |  |
| 浏阳金生实习实训<br>基地              | 浏阳金生股份<br>有限公司             | 花炮生产与管理、烟花<br>爆竹安全与质量技术 | 烟花爆竹生产、烟花爆竹流<br>通、烟花爆竹燃放       |  |
| 浏阳庆泰实习实训<br>基地              | 浏阳庆泰股份<br>有限公司             | 花炮生产与管理、烟花<br>爆竹安全与质量技术 | 烟花爆竹生产、烟花爆竹流<br>通、烟花爆竹燃放       |  |
| 浏阳检测中心实训<br>基地              | 湖南出入境检<br>验检疫局检验<br>检疫技术中心 | 花炮生产与管理、烟花<br>爆竹安全与质量技术 | 烟花爆竹检测                         |  |



| 实训基地名称                       | 依托单位                     | 面向专业                     | 实训项目                     |
|------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 浏阳金利烟花公司<br>实训基地             | 浏阳金利<br>烟花公司             | 花炮生产与管理、烟花<br>爆竹安全与质量技术  | 烟花爆竹生产、烟花爆竹流<br>通、烟花爆竹燃放 |
| 浏阳颐和隆烟花公<br>司实训基地            | 浏阳颐和隆<br>烟花公司            | 花炮生产与管理 、烟花<br>爆竹安全与质量技术 | 烟花爆竹生产、烟花爆竹流<br>通、烟花爆竹燃放 |
| 湖南玖鼎矿业技术 咨询服务有限公司            | 湖南玖鼎矿业<br>技术咨询服务<br>有限公司 | 矿山安全技术与监察、<br>煤矿开采技术     | 安全服务                     |
| 湖南广绘轴承制造<br>有限公司             | 湖南广绘轴承<br>制造有限公司         | 安全技术管理                   | 安全管理                     |
| 长沙国安广播电视<br>宽带网络有限公司<br>实训基地 | 长沙国安广播<br>电视宽带网络<br>有限公司 | 市场营销                     | 网站建设、网站规划、网页设<br>计、网络技术  |
| 应用英语实训基地                     | 岳阳汩罗新市<br>中心小学           | 应用英语                     | 英语教学实践                   |

数据来源:湖南安全技术职业学院 2014-2015 学年度人才培养工作状态数据采集平台

学院还积极探索订单培养、工学交替、任务驱动、项目导向、顶岗实习等教学模式,注重教学过程与企业生产过程紧密结合,突出人才培养的针对性、开放性和灵活性。积极创造条件实现校内生产性实训,学生 100%完成半年顶岗实习任务,其中 85%学生的顶岗实习是在行业内企业完成。经过工学结合方式学习,在校企合作长效机制保障下,使学生经历了从初学者到高素质技术技能型人才的职业成长过程,基本掌握了专业技术实践知识和必备的技术理论知识,在一定程度上实现了生产岗位 医距离 就业。



图 4-3 系部教师现场指导学生实训





图 4-4 矿安 1401 班学生赴资江煤业有限公司进行专业认知实习





图 4-5 职业健康 1401 班学生赴湖南安淳高新技术公司进行职业卫生现场调查





图 4-6 轨道 2013 级学生在长沙火车站进行专业认知实习



#### 4.5 整合资源,开发特色教材体系

根据专业培养方案的特色,我院专业教材建设采取自编教材和选用教材相结合的原则。坚持在教材选用上继续坚持高标准、高质量、职业性、权威性原则;在教材建设上,要严格按学院关于教材采购与管理办法执行;坚持统编与自编相结合、校内专家与企业专家相结合、内容体系与工作过程相结合,鼓励教师根据教学改革需要编写校企教材。2015年以来,我院教师先后编写具有鲜明应用特色的教材11部,形成了自编特色教材与选用国内优秀教材相结合的教材使用机制。

表 4-7 2015 年度出版教材、著作情况一览表

| 序号 | 著作名称                               | 出版情况(出版社,出版年月,<br>出版号)                               | 姓名   | 编写单位以<br>及排序        |
|----|------------------------------------|--|------|---------------------|
| 1  | 计算机应用基础项目教程(Windows 7+Office 2010) | 电子工业出版社,2015-08,<br>ISBN: 9787121266515              | 徐畅等  | 湖南安全技术<br>职业学院      |
| 2  | 计算机应用基础项目教材                        | 电子工业出版社,2015 年 8 月,<br>ISBN 978-7-121-26651-5        | 黎望怀等 | 湖南安全技术<br>职业学院      |
| 3  | PowerPoint 2010 多媒体课件<br>制作案例教程    | 上海交通大学出版社,2015年9<br>月,第205272号                       | 周文君  | 湖南安全技术<br>职业学院      |
| 4  | 大学英语阅读与写作策略                        | 上海交通大学出版社,2015 年 7<br>月,ISBN978-7-313-13338-0/H      | 宮军   | 1 湖南安全技术<br>职业学院    |
| 5  | 数字化测图                              | 西安交通大学出版社,2015 年 8<br>月,978-7-5605-7692-3            | 邓桂凤  | 湖南安全技术<br>职业学院      |
| 6  | 云服务档案管理平台系统                        | 中华人民共和国国家版权局<br>2015年7月                              | 曹明刚  |                     |
| 7  | 基于云技术学校综合业务处<br>理手机 OA 平台系统        | 中华人民共和国国家版权局<br>2015年6月                              | 曹明刚  |                     |
| 8  | 古元水彩画珍藏集                           | 湖南美术出版社,2015年9月第<br>1版,书号: ISBN<br>978-7-5356-7388-6 | 陈红英  |                     |
| 9  | 《现代礼仪规范教程》                         | 东北师范大学出版社 2015 年 6月 ISBN 978-5602-9009-6             | 李青   | 湖南安全技术职业学院 主编第三     |
| 10 | 市场营销原理与实务                          | 电子工业出版社,2015年6月,<br>ISBN:978-7-121-26186-2           | 刘瑛   | 湖南安全技术职<br>业学院      |
| 11 | 物理学                                | 航空工业出版社, 2014年9月第<br>一版, ISBN978-7-5165-0551-9       | 尹孝玲  | 湖南安全技术职<br>业学院,排名第三 |

数据来源:湖南安全技术职业学院教务处



#### 4.6 校企深度融合,创新人才培养模式

校企合作办学,实现了把课堂搬进企业的职业教育办学思想。我院积极落实□工学结合□的人才培养模式、通过校企合作班订单班开设,实现了□育人□与□用人□的零距离对接。从实习学生反馈的信息来看,这种人才培养模式,对于稳定学生的专业学习思想、实现理论与实践相结合、全面提高学生动手操作能力与技能水平具有重要意义。

近年来,学院依据市场需求,先后与中国五矿集团二十三冶公司、东信烟花集团、熊猫烟花集团、通程集团、正忠科技、北京慧科、海航集团、武汉美斯坦福信息技术有限公司开展校企合作,成立定向订单班级。实现了合作三赢,在一定程度上解决了学院部分实训条件、师资力量不足的问题,也解决学生的实习、就业问题、增强了学院办学社会效益。



图 4-7 我院与东信烟花集团签订校企合作办学协议



图 4-8 我院与慧科教育专业技术实践课答辩现场



#### 4.7 开展技能抽查,促进教育教学改革

学生专业技能抽查,是教育改革创新和提高教育教学质量的重要举措,是检验专业教学质量及学生专业技能水平的重要手段,被誉为悬在高职学院校长头上的□达摩克利斯之剑□。我院高度重视专业抽查工作,将学生专业技能大赛、专业技能抽查考试作为学院的常规赛事,每年举行一次,并把比赛结果作为评教、评学的重要依据。

2015 年学院学生专业技能抽查考试共抽取了商务英语、计算机网络、会计等 3 个专业共 25 名学生。本次专业技能抽考成绩喜人,全部合格。其中商务英语专业学生的专业技能抽查平均成绩为 90 分,计算机网络专业学生的专业技能抽查平均成绩为 91 分,会计专业学生的专业技能抽查平均成绩为 87 分。





图 4-9 学院领导在技能抽查现场

课题来源与级别

湖南省教育工委

省情与决策咨询项目

省情与决策咨询项目

负责人

梁瑞升

万红亚

肖伟



序号

9

10

11

#### 4.8 积极开展科研活动,促进□产、学、研□结合

多年来,我院用先进的办学思想、教育理念引导教师,有效、快速地提高了教师的业务能力,促进了学院科研工作快速发展,搭起了学院可持续发展的广阔舞台。通过以下举措加强高等职业教育教学研究及科学研究管理,一是加强课题管理,提高科研项目研究实效。二是强化组织保障,促进教育科学研究人才队伍建设。三是完善制度建设,构建了教育科学研究制度体系。四是服务安全生产,促进科研成果转化应用推广。2015年,学院共申报各类项目 60 多项,立项 42 项,其中教育部项目 1 项、省级项目 5 项、厅局级项目 5 项、院级项目 32 项;在研科研项目 68 项;验收结题 15 项;公开出版著作 3 部;出版发行教材 13 部。其中教育部规划教材 1 部,省部级规划教材 12 部。发明实用新型专利和软件著作权 21 项;教师发表学术论文 130 余篇,其中 EI 收录论文 1 篇,CSCD 核心期刊论文 2 篇,全国中文核心期刊 9 篇,一般性期刊 110 多篇,国际索引期刊 7 篇。协助继续教育部完成了湖南省安监局委托的编写《领导干部安全生产工作手册》和《2015年新安全生产法知识竞赛试题编审》工作,在社会上起到了良好的反响。2015年,学院被湖南省教育科学研究者协会授予『先进会员单位』荣誉称号。

安全生产监测监控专业顶岗实习标准 刘殿武 1 教育部 一种新型可移动的降尘车及降尘剂的研究 湖南省科技厅 2 蒋海波 安全生产监管监察执法信息化建设研究 余妹兰 3 湖南省科技厅 基于 O2O 模式的微课开发与应用研究-以网络设备 4 省教科院叶二五团规划 王磊 配置与管理课程为例 基于 DSP 技术的煤矿视频监控图像处理的研究 5 省教育厅科学研究项目 叶群 基于物联网的智能电网故障监控管理系统研究 省教育厅科学研究项目 刘海妹 6 基于 RFID 技术的烟花爆竹经营与流向监管系统研 7 省教育厅科学研究项目 邓惠 究 基于系统安全理论和 PACD 循环的旅游景区安全管 8 省教育厅科学研究项目 曾懿

表 4-8 学院 2015 年度主要科研项目一览表

数据来源:湖南安全技术职业学院科研处

项

目

理体系研究》
高职院校德育工作□大部制□模式的构建研究

□新常态□下湖南高职教育资源的优化配置研究

城镇化对湖南农村居民消费

名

称



表 4-9 学院 2015 年度获得专利情况一览表

|    | 表 4-9 学院 2015 年度获得专利情况一览表 |                           |            |                     |       |  |  |  |
|----|---------------------------|---------------------------|------------|---------------------|-------|--|--|--|
| 序号 | 姓名                        | 专利名称                      | 授权公告<br>日期 | 专利号                 | 专利类型  |  |  |  |
| 1  | 刘海妹                       | 一种电力监控及<br>故障定位系统         | 2015.8.26  | 201520326719.4      | 实用新型  |  |  |  |
| 2  | 刘海妹                       | 电力电缆温度无线传感器               | 2015.10.10 | 201520326938.2      | 实用新型  |  |  |  |
| 3  | 叶群                        | 煤矿视频监控系统                  | 2015.6     | 专利号: 201520449100.2 | 实用新型  |  |  |  |
| 4  | 叶群                        | 视频字符叠加装置与<br>煤矿视频监控装置     | 2015.6     | 专利号: 201520449379.4 | 实用新型  |  |  |  |
| 5  | 邓优林                       | 煤矿安全监控装置                  | 2015.11.4  | 201520461577.2      | 实用新型  |  |  |  |
| 6  | 黎望怀                       | 一种基于物联网的烟花仓<br>库警报器       | 2015.7.8   | 201520163289.9      | 实用新型  |  |  |  |
| 7  | 谭庆龙                       | 煤矿井下人员定位系统                | 2015.9.21  | 201520379878.0      | 实用新型  |  |  |  |
| 8  | 谷茂恒                       | 一种跑步机                     | 2015.01.07 | ZL2014 2 0580063.4  | 实用新型  |  |  |  |
| 9  | 谷茂恒                       | 一种腿部力量锻炼器                 | 2015.01.07 | ZL2014 2 0579809.x  | 实用新型  |  |  |  |
| 10 | 谷茂恒                       | 一种网球姿势矫正装置                | 2015.01.07 | ZL2014 2 0580466.9  | 实用新型  |  |  |  |
| 11 | 谷茂恒                       | 一种游泳训练装置                  | 2015.01.07 | ZL2014 2 0579797.0  | 实用新型  |  |  |  |
| 12 | 肖毅志                       | 一种健身自行车                   | 2015.1.14  | ZL201420580107.3    | 实用新型  |  |  |  |
| 13 | 张馨仪                       | 《喷气式花洒喷头》                 | 2015.10.25 | 2015204204402       | 实用新型  |  |  |  |
| 14 | 张馨仪                       | 《一种用于机车上的圆柱 滚子轴承》         | 2015.11.24 | 201520942336.X      | 实用新型  |  |  |  |
| 15 | 张馨仪                       | 《一种用于机车圆柱滚子 轴承上的新型保持架》    | 2015.11.24 | 201520942330.2      | 实用新型  |  |  |  |
| 16 | 张馨仪                       | 《一种用于柴油机轴承<br>上的新型保持架》    | 2015.11.24 | 201520945229.2      | 实用新型  |  |  |  |
| 17 | 申景桃                       | 乒乓球练习架                    | 2015.11.19 | 201520609692.X      | 实用新型  |  |  |  |
| 18 | 余妹兰                       | 一种减负书包                    | 2015.7.22  | zl201520213437.3    | 实用新型  |  |  |  |
| 19 | 邓惠                        | 一种基于物联网的烟花<br>仓库警报器       | 2015.7.8   | ZL 2015 2 0163289.9 | 实用新型  |  |  |  |
| 20 | 刘柱鸿                       | 基于 COM 组件的通用题<br>库管理及组卷系统 | 2015.11.30 | 2015SR236959        | 软件著作权 |  |  |  |
| 21 | 余妹兰                       | 基于 VR 技术的矿井火灾<br>模拟系统     | 2015.3.2   | 软著登字 0954054        | 软件著作权 |  |  |  |

数据来源:湖南安全技术职业学院科研处





图 4-10 《安全生产法》知识抢答赛

图 4-11 我院荣获省科研协会先进会员单位

#### 4.9 重视信息化技术,实现教育资源数字化

为提高学院的核心竞争力,实现教育现代化,加快信息化建设,根据□十二五规划□制定了□网络覆盖无盲点、服务对象标识化、数据服务集中共享、在线管理服务无盲区□的目标,2015年对学院校园网、信息系统进行了大量的建设和改造,具体见下表:

表 4-10 信息化建设相关统计表

| 统计项目名称          | 数量              |         |  |  |
|-----------------|-----------------|---------|--|--|
| 接入互联网出口带宽(Mbps) | 接入互联网出口带宽(Mbps) |         |  |  |
| 网络信息点数(个)       | 计               | 3048    |  |  |
| 网络信息总数(行)       | 其中:无线 AP        | 350     |  |  |
| 上网课程数(门)        |                 | 158     |  |  |
| 电子邮件系统用户数(个)    |                 | 5000    |  |  |
| 管理信息系统数据总量 (GB) | 5554.34         |         |  |  |
| 数字资源量(GB)       | 计               | 7610.5  |  |  |
| 数于页源里(GB)       | 其中: 电子图书        | 5820. 5 |  |  |
| 信息化培训人次(人次)     |                 | 174     |  |  |
| 信息化工作人员数(人)     |                 | 7       |  |  |
|                 | 计               | 6154    |  |  |
| 世界大学城空间(个)      | 其中: 教师          | 339     |  |  |
|                 | 其中: 学生          | 5815    |  |  |
| 共投入建设经费(万元)     | 计               | 122.88  |  |  |
| 六汉八建以红页(月儿)     | 其中: 光纤租用费       | 24.48   |  |  |

数据来源:湖南安全技术职业学院网络中心



根据省教育厅要求,学院给每位教职工和学生都开通了世界大学城的□职教新干线□个人空间,为加快空间的建设和完善,特设专职人员负责此项工作,2015年新增世界大学城空间共计1277个,其中学生新增1250个;老师新增27个。目前学院空间建设情况下表。

| 用户<br>类别 | 用户数  | 文章数量  | 视频数量 | 教研室帖子<br>数量 | 文章被浏览<br>总次数 | 视频被观看总<br>次数 |
|----------|------|-------|------|-------------|--------------|--------------|
| 全院       | 6154 | 28196 | 740  | 275         | 614184       | 34908        |
| 教师       | 339  | 15055 | 628  | 89          | 493767       | 31813        |
| 学生       | 5815 | 13141 | 112  | 186         | 120421       | 3096         |

表 4-11 学院空间建设情况表

数据来源:湖南安全技术职业学院网络中心

#### 5 多管齐下,全面提升学生综合素质与能力

#### 5.1 积极探索,实践招生考试改革制度

随着高职院校的招生工作的严峻形势愈演愈烈,为了学院的生存与发展,学院通过多渠道进行调研,改革创新招生模式,制定了切实可行的招生方案。一是广泛开展校企合作与联合办学。校企合作是随着市场经济的发展,职业教育与企业共同发展的必然选择,校企合作的办学模式,是学校和企业双方共同参与人才培训的过程。它改变了传统教育的培养,找到一条适合企业用人要求和学校培养技能人才的新路子。2015 年我院与武汉美斯坦福签订了校企合作协议,企业派最优秀的招生团队进驻我院。同时,深圳中龙电气有限公司、北京惠科教育集团、武汉海天集团也是我院重要的校企合作伙伴。除了与企业广泛开展校企合作外,还与浏阳职业中专、资兴职业中专等签订了联合办学协议。二是突出行业优势,扩大影响力。我院是国家安监总局下属的全日制公办高校,各个地市安监局与我院有着紧密联系。每年各个地市都会委派大量技术骨干和企业负责人到安培中心培训,这里有着广泛的社会资源。招生就业处利用企业人才培训期间,走访了很多企业负责人,深入了解企业的状况,了解安全技术人才的需求和前途。并由学院领导牵头,把单招考试地点设在各地市安监局。由此让社会更多的了解湖南安全技术职



业学院,扩大社会影响力。三是创新招生模式,充分利用网络资源。在 2015 年招生中,招就处通过多次与省教育厅、省教育考试院联系,在教育厅招生网站发布我院招生专业、就业前景等信息,使学生在填报志愿时能充分了解我院状况,并能通过点击进入我院网站后,能直接填报志愿。同时,我院还建立了招生微信公众平台和微官网,使学生能通过微信平台了解我院状况与招生相关信息,并能及时与招生老师进行沟通,从而在很大程度上增加了与学生面对面沟通的机会,并节约了招生成本。

通过以上新的招生模式的创新与完善,我院 2015 年招生取得了可喜的成绩,学生报到人数首次突破 2000 人,并摆脱了分数线踩底的局面。同时,在很大程度上降低了招生的生均成本。



图 5-1 深圳中龙电气有限公司董事长贺学林(左二)与院领导签约

## 5.2 加强就业创业指导,提升毕业生就业质量

学院实施了就业工作 中把手工程 成立了就业创业工作领导小组,实行就业创业工作院系二级管理,形成了上下联动、层层深入、协同运作的就业创业工作服务机制。成立了就业创业教研室和职业生涯规划室,新增设了毕业生就业心理咨询中心、毕业生求职礼仪训练中心、毕业生职业能力选择中心,为毕业生提供就业服务。不断开展就业创业指导研究,全面提升学生职业能力,努力推进贫困学生的毕业求职扶助,对已毕业



未就业学生重新推荐就业与工作。2015年,我院就业率和就业质量明显高于往年。

## 5.2.1 毕业生就业状况

#### (1) 毕业生的专业分布

2015 年,我院共有 22 个专业,其中人数排前五名的专业情况如下:安全技术管理专业有 436 人,占总人数的 34.20%;测绘与地质工程技术专业有 152 人,占总人数的 11.92%;花炮生产与管理方向专业有 146 人,占总人数的 11.45%;会计专业有 134 人,占总人数的 10.51%;煤矿开采技术专业有 92 人,占总人数的 7.22%。

专 业 人数 比例 安全技术管理 436 34.20% 测绘与地质工程技术 152 11.92% 花炮生产与管理 146 11.45% 10.51% 会计 134 煤矿开采技术 92 7.22% 工程安全评价与监理 44 3.45% 工商行政管理 29 2.27% 烟花爆竹安全与质量技术 29 2.27% 计算机信息管理 25 1.96% 25 1.96% 市场营销 酒店管理 21 1.65% 电子信息工程技术 20 1.57% 计算机应用技术 20 1.57% 应用英语 18 1.41% 商务英语 1.33% 17 应用电子技术 16 1.25% 矿山安全技术与监察 14 1.10% 信息安全技术 14 1.10% 安全生产监测监控 11 0.86% 计算机网络技术 9 0.71% 矿山机电 2 0.16% 通信技术 0.08%

表 5-1 毕业生专业分布统计表



# (2) 毕业生的初次就业率

我院 2015 年毕业生共有 1275 人,截至 2015 年 8 月 31 日我院就业处统计的数据,毕业生初次就业率为 85.41%。具体情况请见下列图表:

 
 毕业生总数
 已就业
 未就业
 初次 就业率

 1275
 人数
 比例
 人数
 比例

 1089
 85.41%
 186
 14.59%

表 5-2 2015 年毕业生就业率分布

数据来源:湖南安全技术职业学院招生就业处

## (3) 分院系统计初次就业率

2015年, 我院毕业生按院系统计, 初次就业率如下列图表所示:



图 5-2 2015 年毕业生分院系统计就业率分布

表 5-3 2015 年毕业生分院系统计就业率分布数据

| 院系       | 院系总人数 | 就业率     |
|----------|-------|---------|
| 安全技术系    | 730   | 81.23%  |
| 电气与信息工程系 | 124   | 91.94%  |
| 经济贸易系    | 191   | 96.34%  |
| 烟花爆竹工程系  | 173   | 81.50%  |
| 应用外语系    | 57    | 100.00% |



从我院各院系就业率来看,初次就业率最高的是应用外语系,初次就业率达到 100%。初次就业率相对来说较低的是烟花爆竹工程系及安全技术系,就业率分别为 81.50%及 81.23%。

# (4) 分专业统计初次就业率

2015年, 我院毕业生按专业统计初次就业率如下列图表所示:

表 5-4 2015 年毕业生分专业统计就业率分布数据

| 专业          | 人数  | 就业率     |
|-------------|-----|---------|
| 安全生产监测监控    | 11  | 100.00% |
| 计算机网络技术     | 9   | 100.00% |
| 酒店管理        | 21  | 100.00% |
| 矿山机电        | 2   | 100.00% |
| 商务英语        | 17  | 100.00% |
| 通信技术        | 1   | 100.00% |
| 烟花爆竹安全与质量技术 | 29  | 100.00% |
| 应用英语        | 18  | 100.00% |
| 会计          | 134 | 98.51%  |
| 工程安全评价与监理   | 44  | 95.45%  |
| 电子信息工程技术    | 20  | 95.00%  |
| 应用电子技术      | 16  | 93.75%  |
| 工商行政管理      | 29  | 93.10%  |
| 信息安全技术      | 14  | 92.86%  |
| 计算机信息管理     | 25  | 92.00%  |
| 计算机应用技术     | 20  | 90.00%  |
| 市场营销        | 25  | 88.00%  |
| 矿山安全技术与监察   | 14  | 85.71%  |
| 测绘与地质工程技术   | 152 | 85.53%  |
| 煤矿开采技术      | 92  | 80.43%  |
| 花炮生产与管理方向   | 146 | 78.08%  |
| 安全技术管理      | 436 | 77.98%  |



从我院各专业初次就业率来看,初次就业率较高的有8个专业,就业率均达到100%。 就业率较低的是花炮生产与管理方向专业和安全技术管理专业,初次就业率分别为 78.08%和77.98%。

#### 5.2.2 就业状态分析

## (1) 职业流向

根据全校毕业生填报去向登记表的数据,毕业生毕业流向包括签协议形式就业、灵活就业、自主创业、自由职业、国内升学、出国出境和未就业(包括待就业、不就业拟升学和其他暂不就业)。截止到2015年8月31日,全校1257名毕业生中,灵活就业1070人(83.92%),升学19人(1.49%),待就业186人(14.59%)。

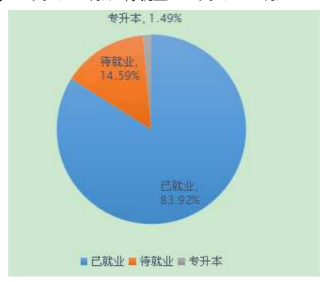


图 5-3 2015 届毕业生的毕业流向

2015 届毕业生就业的单位性质覆盖了高等教育单位、医疗卫生单位、其他事业单位、国有企业、三资企业、其他企业(民营企业)这些类别,如下图所示。其中,□其他企业□成为我院毕业生主要就业单位类型,占所有就业单位的 83.74%,居第二、第三位的依次是□国有企业□和□机关□,占比分别为 13.93%和 1.03%。

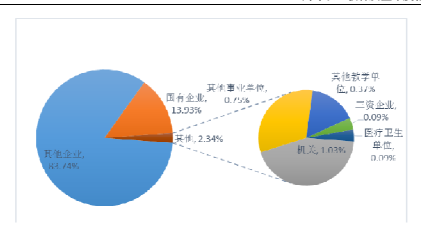


图 5-4 2015 年毕业生就业单位性质分布

## (2) 就业单位地区分布

根据就业单位地区分布来看,所有毕业生就业单位中,华中地区成为我院毕业生主要就业单位所在地区,占总就业单位数量的76.92%。

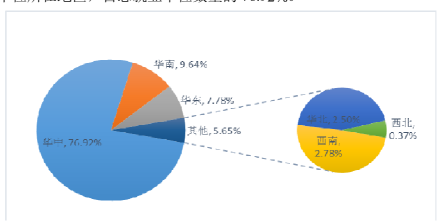


图 5-5 2015 届毕业生在本校所在地区就业情况

表 5-5 2015 年毕业生就业单位地区分布数据

| 就业单位地区 | 比例     |
|--------|--------|
| 华中地区   | 76.92% |
| 华南地区   | 9.64%  |
| 华东地区   | 7.78%  |
| 西南地区   | 2.78%  |
| 华北地区   | 2.50%  |
| 西北地区   | 0.37%  |

数据来源:湖南安全技术职业学院招生就业处



# (3) 毕业生重点就业单位统计

根据毕业生就业单位情况统计,接收我院毕业生 10 人以上的用人单位作为我院重点就业单位,湖南省地质测绘院和靖江市宏基测量技术研究所有限公司为招收我院毕业生人数最多的两个单位,各接收我院毕业生 22 人。其他重点就业单位的具体信息列表如下:

表 5-6 我院重点就业单位一览表

| 就业单位名称            | 就业人数 |
|-------------------|------|
| 湖南省地质测绘院          | 22   |
| 靖江市宏基测量技术研究所有限公司  | 22   |
| 长沙升达建设工程项目管理有限公司  | 21   |
| 湖南旺坤建筑集团股份有限公司    | 18   |
| 东莞市瑞盛安全生产管理咨询有限公司 | 14   |
| 浏阳市青草青山花炮厂        | 14   |
| 中国电子系统工程第二建设有限公司  | 13   |
| 湖南大成国际大酒店         | 11   |
| 东信烟花集团有限公司        | 10   |
| 广东怡创科技股份有限公司湖南分公司 | 10   |
| 衡阳市拓朴测绘有限公司       | 10   |
| 湖南湘安消防咨询有限公司      | 10   |
| 京东方科技集团股份有限公司     | 10   |
| 临澧县祥春烟花爆竹有限公司     | 10   |
| 浏阳市金庄烟花鞭炮厂        | 10   |
| 洛阳麦克轴承有限公司中南运营中心  | 10   |
| 上海尚成生物科技有限公司      | 10   |
| 太平洋人寿保险公司湖南分公司    | 10   |
| 长沙新天勘测设计有限公司      | 10   |

数据来源:湖南安全技术职业学院招生就业处

# (4) 毕业生就业区域

根据毕业生在本地、外地的就业分布情况来看, 我院 2015 届毕业生在湖南省就业



的人数最多。对毕业生在湖南省各地的就业情况进行分析,结果显示:毕业生在湖南省内就业人数排名前五的地区分别是长沙市、岳阳市、株洲市、湘潭市和常德市;外省就业城市的前五大城市是上海市、广州市、重庆市、北京市、成都市,具体情况如下图所示。

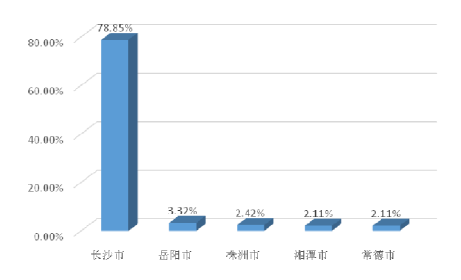


图 5-6 2015 届毕业生主要就业城市分布(本省)

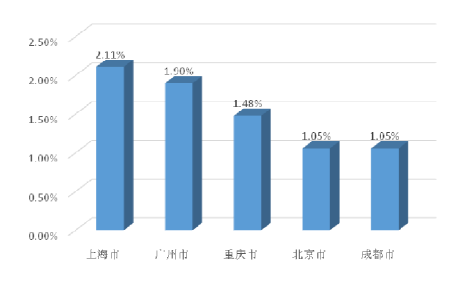


图 5-7 2015 届毕业生主要就业城市分布 (外省)



# 5.2.3 薪资水平

## (1) 试用期起薪

毕业生试用期起薪在 2001-3000 元的占总就业人数的 23.81%,起薪在 3001-4000 元的占比 33.33%,4001-5000 元的占比为 14.29%;5000 元以上的占比为 23.81%。

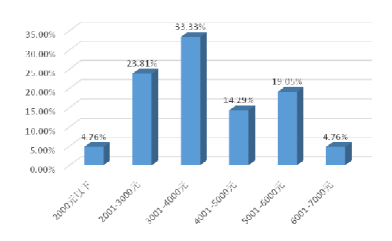


图 5-8 2015 届毕业生薪酬水平分布

## (2) 五险一金待遇

根据调查反馈,毕业生的就业单位福利如下图所示。2015 届毕业生在提供了基本保障(工伤、失业、医疗、养老、生育等五险)的单位中工作的人数,占总数33.33%;提供了五险一金的单位,占41.67%;而没有提供任何福利保障的单位占比为25.00%。

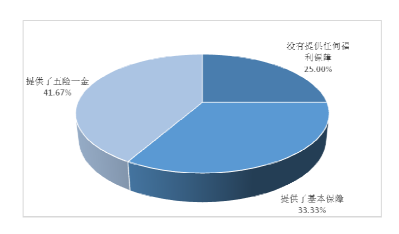


图 5-9 2015 届毕业生的社会保障度



# 5.2.4 学生及用人单位满意度评价

# (1) 毕业生对母校的总体推荐度

调研结果显示,本次参与调研的毕业生对母校的总体推荐度如下: 36.06%的毕业生选择□一般□; 34.05%的毕业生选择□比较愿意□; 12.73%的毕业生选择□非常愿意□; 11.26%的毕业生选择□不太愿意□; 5.90%的毕业生选择□很不愿意□。



图 5-10 毕业生对母校的总体推荐度

## (2) 毕业生对母校就业服务工作各方面的评分

以下是针对毕业生对母校就业服务工作各指标满意度进行的调研,各指标分别以很不满意、不太满意、一般、比较满意、非常满意测评,赋予 1-5 分值,对各指标求权重均值如下图所示。可以看出,毕业生对母校就业服务工作偏向于比较满意,其中对母校职业咨询/辅导的满意度最高,达到 4.14 分;对母校的校园招聘工作、就业手续办理的满意度较低,但也分别达到了 3.67 分和 3.69 分。



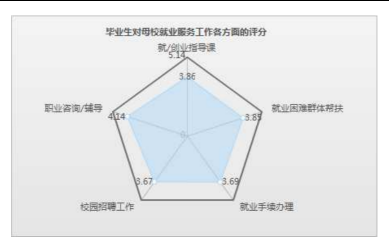


图 5-11 毕业生对母校就业服务工作各方面的评分

# (3) 毕业生的就业满意度

根据调研结果统计,选择□已经落实就业单位(不含毕业实习、见习)□选项的所有毕业生中,37.93%的毕业生选择□比较满意□;33.86%的毕业生选择□一般□;20.69%的毕业生选择□非常满意□;6.58%的毕业生选择□不太满意□;0.94%的毕业生选择□很不满意□

表 5-7 就业满意度数据

| 就业满意度 | 人数  | 比例     |
|-------|-----|--------|
| 非常满意  | 66  | 20.69% |
| 比较满意  | 121 | 37.93% |
| 一般    | 108 | 33.86% |
| 不太满意  | 21  | 6.58%  |
| 很不满意  | 3   | 0.94%  |





图 5-12 就业满意度

## (4) 专业与工作相关度

根据调研结果统计,选择□自由职业□选项的所有毕业生中,选择□一般□的毕业生占到 38.89%,有 21 人;选择□相关度比较小□的毕业生占到 16.67%,有 9 人;选择□非常相关□的毕业生占到 14.81%,有 8 人;选择□比较相关□的毕业生占到 14.81%,有 8 人;选择□化较相关□的毕业生占到 14.81%,有 8 人;选择□很不相关□的毕业生占到 14.81%,有 8 人。



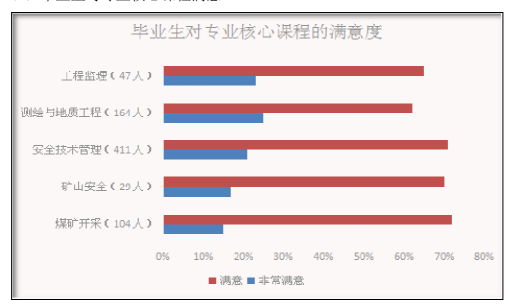
图 5-13 工作与专业关联度

表 5-8 工作与专业关联度

| 专业与工作关联度 | 人数 | 比 例    |
|----------|----|--------|
| 非常相关     | 8  | 14.81% |
| 比较相关     | 8  | 14.81% |
| 一般       | 21 | 38.89% |
| 相关度比较小   | 9  | 16.67% |
| 很不相关     | 8  | 14.81% |



#### (5) 毕业生对专业核心课程满意



根据调研、抽样调查,本校 2015 届毕业生对 专业核心课程 满意度为 61%以上。

图 5-14 毕业生对专业核心课程满意度

# (6) 毕业生工作后对所学专业核心课程的重要性评价

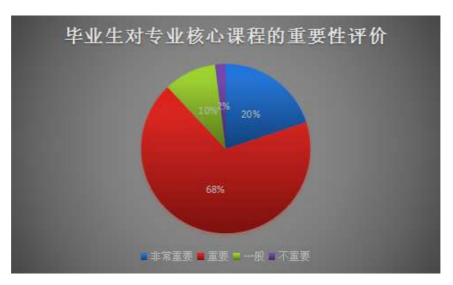


图 5-15 2015 届毕业生工作后对所学专业核心课程的重要性评价

我院安全技术系 2015 届就业和正在读本科的毕业生中,有 88%以上的人认为核心课程对现在的工作或学习是重要的。



#### (7) 用人单位对毕业生评价

2015 年 3 月,我院招生就业处与安全技术系相关领导与工作人员一同走访了在湖南省第二测绘院的毕业生。测绘院的吴院长对我院毕业生工作及所取得成绩给予充分肯定,我院 2012 届毕业生王红军已经是某项目的负责人。毕业生对学校的发展也提出了建设性意见,建议母校深化教学改革,极力推荐《摄影测量》的深度教学,毕业生们还强调测绘软件 Magas、清华三维等的实用性,希望学院能加大对该课程的教学课时量。

2015 年 5 月,我院应邀参加深圳龙岗街道举办的校企合作交流会,会议结束后,学院招生就业处相关领导和工作人员对我院在深圳创业、就业的毕业生进行了深度走访。一是走访原电子系毕业生贺学林。他一手创办的深圳市中龙电气有限公司,只用了 8 年时间,便成为了一家集研发、生产、销售 UPS 不间断电源、太阳能光伏产品、逆变电源、移动电源于一体的高科技企业,公司共占地 3000 平米,员工 70 余名,拥有全自动化生产车间和多项技术知识产权,产品广泛应用于政府、金融、电信、电力、交通、科研院所、制造业及军队等行业同时出口全球六十余个国家,被评为国家高新技术企业。该公司传承着学长带学弟的作风,吸引也吸收了大量我院历年的相关专业的毕业生。二是走访原电子系电子协会会长□□钟速光。该生目前就业于江西合力泰科技有限公司,任技术人员,公司人事易经理对钟同学的表现给予了高度评价。三是与原计算机科学与技术系 2008 级、2009 级计算机信息管理专业、计算机应用专业、计算机信息安全专业的在深圳就业的毕业生共计 15 人进行了交流。了解到该系毕业生在计算机应用方面已初显成绩,莫云钵、杨烽、杨国兰均已任项目经理,主要从事技术开发。

表 5-9 2015 年用人单位对毕业生的评价分析表

| 评价指标       | 评价结果(百分比) |       |      |      |       |
|------------|-----------|-------|------|------|-------|
| NL.N. 1日4小 | 优秀        | 良好    | 一般   | 差    | 优良率   |
| 思想政治表现     | 81.39     | 17.36 | 1.25 |      | 98.75 |
| 职业道德       | 79.90     | 18.12 | 1.98 |      | 98.02 |
| 敬业精神       | 71.11     | 27.40 | 1.49 |      | 98.51 |
| 竞争意思       | 61.90     | 32.27 | 5.83 |      | 94.17 |
| 挫折耐受力      | 50.15     | 43.73 | 6.12 | 0.21 | 93.67 |
| 学习能力       | 60.01     | 35.18 | 4.81 |      | 95.19 |



| 创新能力              | 37.36 | 53.53 | 9.11  | 0.05 | 90.84 |
|-------------------|-------|-------|-------|------|-------|
| 协作能力              | 59.83 | 39.12 | 1.05  |      | 98.95 |
| 组织管理能力            | 50.13 | 46.39 | 3.48  |      | 96.52 |
| 身体素质              | 59.66 | 31.64 | 8.70  |      | 91.3  |
| 工作业绩              | 48.43 | 45.89 | 5.68  |      | 94.32 |
| 工作能力              | 56.84 | 37.73 | 5.43  |      | 94.57 |
| 适用能力              | 55.15 | 43.40 | 1.45  |      | 98.55 |
| 专业知识              | 49.04 | 49.64 | 1.32  |      | 98.68 |
| 外语能力              | 36.36 | 49.38 | 13.56 | 0.70 | 85.74 |
| 计算机能力             | 55.43 | 43.45 | 1.12  |      | 98.88 |
| 用人单位对毕业生整<br>体满意度 | 55.01 | 40.41 | 4.52  | 0.06 | 95.42 |

#### 部分用人单位负责人对毕业生的评价摘要

熊猫烟花集团的副总经理说: $\Box$ 安院的学生工作就是扎实,肯干,综合素质较高,有一定的专业技能和实际交际能力。 $\Box$ 

湖南省第二测绘院吴院长说:□安院学生非常热爱本职工作,知识面非常广,新知识接受能力较强,能不断地适应新环境。□

江西合力泰科技有限公司人事经理说: □学生实际操作能力和社会交际能力比较强,容易适应企业,做任何事情从来不打折扣。□







图 5-16 我院招生就业处领导与毕业生合影

## 5.3 强化职业资格证考试,推动毕业证与职业资格证对接

职业教育与职业资格证书制度相对接,是职业教育改革与发展的途径。根据行业(企业)要求技术人员必须□□岗多能□的实际情况,学院将□□专多能□高素质技术技能型人才作为培养目标,学院试行□五证换□证□制度,在人才培养方案中明确规定学生毕业前,必须通过考试获得职业岗位资格证书、职业综合能力证书、英语应用证书、普通话证书、



高新技术相关模块证书等五项衡量综合应用能力的证书方可以毕业。通过在近五届学生中实行□五证换一证□制度,既突出学生专业技能,又注重培养一专多能人才,毕业生质量逐年提高,就业率连年攀升,工作能力深受用人单位好评。

2015年,学院对□五证换一证□制度进行了优化升级,使其更富弹性,各专业可根据社会发展需要及时调整□五证□具体内容,满足学生成才和就业的需要。通过在近五届学生中实行□五证换一证□制度,既突出学生专业技能,又注重培养一专多能人才,毕业生质量逐年提高,就业率连年攀升,工作能力深受用人单位好评。



图 5-17 职业资格证书

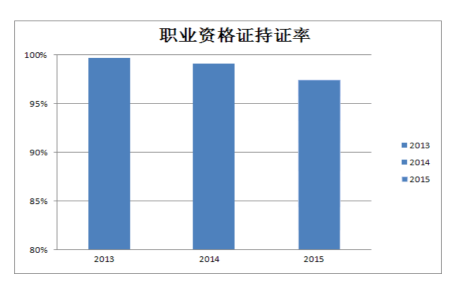


图 5-18 近三年毕业生职业资格证持证率统计图

数据来源:湖南安全技术职业学院教务处



# 5.4 完善学生奖助贷勤体系,发挥助学育人功能

学院帮助贫困家庭,实现教育公平,加大学生的奖助贷力度,全年累计奖助贷 1321 人次,奖助贷金额达到 416.8 万元。学校拓宽渠道为学生提供各种勤工俭学机会,全年 共有 342 人获得勤工俭学津贴。

|    | 1 10 - 0.1 - |            |     |            |          |
|----|--|------------|-----|------------|----------|
| 序号 | 项目名称   | 奖助范围       | 人数  | 金额<br>(万元) | 所占<br>比例 |
| 1  | 国家奖学金  | 大二、大三在校学生  | 3   | 2.4        | 0.1%     |
| 2  | 国家励志奖学金  | 大二、大三在校学生  | 113 | 56.5       | 4.7%     |
| 3  | 国家助学金  | 家庭贫困学生     | 840 | 168        | 20.5%    |
| 4  | 生源地信用<br>助学贷款  | 贫困学生       | 259 | 177.64     | 6.3%     |
| 5  | 学院一等奖学金  | 大二、大三在校学生  | 4   | 0.4        | 0.2%     |
| 6  | 学院二等奖学金  | 大二、大三在校学生  | 24  | 1.92       | 1%       |
| 7  | 学院三等奖学金  | 大二、大三在校学生  | 71  | 4.26       | 3%       |
| 8  | 学院奖学金  | 三好学生       | 26  | 0.52       | 0.6%     |
| 9  | 学院奖学金  | 优秀学生干部     | 174 | 3.48       | 4.3%     |
| 10 | 学院奖学金  | 获国家、省级奖励个人 | 26  | 1.54       | 0.6%     |
| 11 | 学院奖学金  | 英语四、六级奖励   | 5   | 0.14       | 0.12%    |

表 5-10 学院 2014-2015 学年学生奖助贷情况统计表

数据来源:湖南安全技术职业学院招生学生处



图 5-19 学院领导暑期走访贫困生家庭,坚持不让一个学生因贫困失学(一)





图 5-19 学院领导暑期走访贫困生家庭,坚持不让一个学生因贫困失学(二)

#### 5.5 加强思想引领,服务学生成长

## 5.5.1 学生心理健康教育

心理健康教育是新时期高校学生工作的重要内容。为使大学生心理健康工作落到实处,我们建立了课内与课外、教育与指导、咨询与自助相结合的心理健康教育工作体系。一是面向全院学生开设了《大学生心理健康教育》必修课,总课时 32 学时,2 学分,心理健康教育普及到课堂。二是配备专职教师,建立专门机构。心理咨询队伍不断壮大,为大学生认识自我、发展自我、择业交友和适应社会提供专业化心理健康教育和心理咨询辅导;三是重视心理健康工作队伍建设,完善了寝室、班级、系部、学院四级预警与监测机制;四是多时段,多角度,多渠道宣传普及心理健康知识。举办了团体辅导概论、心理委员的工作职责、大学生常见心理问题的识别、大学生心理危机的识别与干预等讲座;开展了口理健康月口活动:组织学生观看了心理影视作品,开展了心理素质拓展训练营、大型现场心理咨询、心理健康知识图片展、心理健康宣传签名、心理板报评选等活动。

每学期期初我院心理健康中心对所有在校生进行心理状态摸排和普查工作。本学年度,中心共接待一般心理问题 73 人,严重心理问题 5 人,神经症康复期 1 人。团体咨询为 16 小时,共计涉及 72 人。咨询效果良好,后期追踪反馈也在进行中。



| 普查时间     |                       | 施测时间: 11.                | 9 -11.18       | 回访問            | 时间: 11.23 - 12. | 4               |
|----------|-----------------------|--------------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 具体普查     | 形式                    | 电脑网络□                    |                |                |                 |                 |
| 2015 级新  | 生总数                   | 2025                     |                |                |                 |                 |
| 测试工      | 具                     | 量表有效施测人数<br>具体施测时间<br>其他 |                | 间              |                 |                 |
| SCL-90 施 | 测情况                   | 1677人 11月9日 - 11月18日     |                |                | 月 18 日          |                 |
| EPQ ☐    | 具                     | 1677 人                   |                | 11月9日 - 11月18日 |                 |                 |
|          | SCL-90 的筛查人数、筛查率、筛查标准 |                          |                |                |                 |                 |
| 维度       | 躯体化                   | 强迫                       | 敌对性            | 生              | 人际敏感            | 焦虑              |
| 人数、筛查率   | 19 人,<br>1.13 %       | 24 人,<br>1.43 %          | 21 人<br>1.25 % |                | 24 人,<br>1.43 % | 24 人,<br>1.43 % |
| 筛查标准     | <b>筛查标准</b> 0.45      |                          | 0.57           |                | 0.67            | 0.43            |
| 维度       | 维度 恐怖 抑郁 偏执           |                          |                | 精神病性           |                 |                 |
| 人数、筛查率   | 13 人,<br>0.78 %       | 24 人,<br>1.43 %          | 20 人<br>1.19 % |                | 19 人,<br>1.13 % |                 |
|          |                       |                          |                |                |                 |                 |

表 5-11 SCL-90 和 EPQ 艾森克内外向性格测评表

数据来源:湖南安全技术职业学院学生处

0, 45

内外向

24人,

1.43%

40-60

0.61

精神质

22 人,

1.31%

40-60

筛查标准

维度

人数、筛查率

筛查标准

根据筛查结果,约谈学生 24 人,疑似心理疾病 0 人,需要咨询辅导 11 人,筛查重点对象建档人数为 2 人。

EPQ 的筛查人数、筛查率、筛查标准

0.60

神经质

23人,

1.37%

40-60

0.47

说谎

0人,0%

40-60



图 5-20 我院心理健康教育工作开展情况



## 5.5.2 针对新生的入学教育

为了帮助 2015 级新生尽快适应大学生活,稳定新生思想,我院积极开展了一系列 丰富多彩的入学教育活动,其中包括爱国主义教育、专业教育、校情校史校纪校规教育、 安全法制教育、基础文明教育、心理健康教育、适应性教育、职业生涯规划教育等。

通过这一系列的主题教育活动让新生更客观、理性的了解了学院以及所学专业的现状和发展趋势,明确了大学期间的主要任务,懂得自己所肩负的使命,增强新生的事业心和责任感,进而树立明确的奋斗目标。同时,也鼓舞新生积极、主动地规划自己的大学生涯。新生不仅得到来自老师、学长学姐们的关心爱护,从中感受到了安全学院的温暖,从而使新生更快适应大学生活,完成高中生到大学生的角色转变。



图 5-21 电气与信息工程系新生入学教育



图 5-22 应用外语系新生军训动员会



# 5.5.3 重视学风建设

学风建设是提升学院品位的重要途径,是培养高素质技术技能型人才的关键。我院本着□育人为本、德育为先□的理念,切实加强学生思想政治教育工作,重视学风建设。通过启动□学风建设文化月□活动,组织开展各种主题班会,加强学生上课出勤、课堂秩序、晚自习、教室卫生、寝室内务,文明行为等方面考核,定期深入班级开展学风调查等措施切实加强学风建设。建立和完善学风教育制度、评优评先制度、组织发展制度、奖学金评定细则、贫困生资助等一系列相关制度,在这些制度的建设和落实过程中,与学生的学风挂钩,体现学风建设的内容。通过学风建设、校园文明建设等活动,使广大学生进一步明确自身责任,明确良好的校园环境是培养高素质技术技能型人才的重要基础;学生学习的自觉性和主动性有所增强,全院学生出勤率有所提高,校园文明意识有所加强,卫生习惯有所改进。





图 5-23 开展学生寝室文化艺术节活动



## 5.6 依托技能素质活动,搭建学生技能展示平台

职业技能大赛从表面上看反映的是参赛学生的能力素质,但深层次反映的是专业教师的教学理念、教学经验、教学方法和技能水平。通过技能竞赛指导学生备战,专业教师进一步明确了教学中要解决的两个基本问题:教什么,怎么教。2015年,我院学生在国家、省级各类教学竞赛及技能大赛中屡获佳绩,先后共有39项获奖。其中,在各级技能大赛和各类教学竞赛中,共获一等奖5项,二等奖6项,三等奖18项以及各类优胜奖等。全面激发了全院学生学技术、练技能的热情,多方位推动学院的教育教学改革,全面提高学生的职业素质和岗位竞争能力,积极推进了安全类高素质技术技能型人才培养。

表 5-12 2014-2015 学年学生获奖情况表

| 序号 | 系部    | 姓名  | 获奖情况                        |
|----|-------|-----|-----------------------------|
| 1  | 安全技术系 | 吴勇  | 湖南省高等职院技能竞赛 1:500 数字测图项目三等奖 |
| 2  | 安全技术系 | 吴勇  | 湖南省高等职院技能□□等水准□测量项目三等奖      |
| 3  | 安全技术系 | 陈学  | 湖南省高等职院技能竞赛 1:500 数字测图项目三等奖 |
| 4  | 安全技术系 | 陈学  | 湖南省高等职院技能□□等水准□测量项目三等奖      |
| 5  | 安全技术系 | 张智聪 | 湖南省高等职院技能竞赛 1:500 数字测图项目三等奖 |
| 6  | 安全技术系 | 张智聪 | 湖南省高等职院技能□□等水准□测量项目三等奖      |
| 7  | 安全技术系 | 卓尚坤 | 湖南省高等职院技能竞赛 1:500 数字测图项目三等奖 |
| 8  | 安全技术系 | 卓尚坤 | 湖南省高等职院技能□□等水准□测量项目三等奖      |
| 9  | 安全技术系 | 李盛发 | 全国英语 D 类比赛一等奖               |
| 10 | 安全技术系 | 王小龙 | 湖南省大学生短距离赛男子组第三名            |
| 11 | 经济贸易系 | 周扬  | 大学英语四级考试                    |
| 12 | 经济贸易系 | 胡纯祝 | 全国大学生英语竞赛(NECCS)D 类一等奖      |
| 13 | 经济贸易系 | 王雪君 | 2015 湖南省大学生团队定向赛第二名         |
| 14 | 经济贸易系 | 王晓庆 | 2015 湖南省大学生团队定向赛第二名         |
| 15 | 经济贸易系 | 唐丽波 | 2015 湖南省大学生团队定向赛第二名         |
| 16 | 经济贸易系 | 刘涵  | 2015 湖南省职业院校技能竞赛营销项目三等奖     |
| 17 | 经济贸易系 | 唐宗城 | 2015湖南省职业院校技能竞赛营销项目三等奖      |



| 序号 | 系部          | 姓名  | 获奖情况                                     |
|----|-------------|-----|--|
| 18 | 经济贸易系       | 邹柳艳 | 2015 湖南省职业院校技能竞赛营销项目三等奖                  |
| 19 | 经济贸易系       | 王涛  | 2015 湖南省职业院校技能竞赛营销项目三等奖                  |
| 20 | 经济贸易系       | 王聪  | 第八届全国职业院校创业技能大赛企业经营管理沙盘模拟竞<br>赛全国总决赛 三等奖 |
| 21 | 经济贸易系       | 吴学勤 | 第八届全国职业院校创业技能大赛企业经营管理沙盘模拟竞<br>赛全国总决赛 三等奖 |
| 22 | 经济贸易系       | 肖杰  | 第八届全国职业院校创业技能大赛企业经营管理沙盘模拟竞<br>赛全国总决赛 三等奖 |
| 23 | 经济贸易系       | 龙开文 | 第八届全国职业院校创业技能大赛企业经营管理沙盘模拟竞<br>赛全国总决赛 三等奖 |
| 24 | 经济贸易系       | 杨柳  | 第五届外研社杯英语写作大赛湖南赛区二等奖                     |
| 25 | 应用外语系       | 熊格  | 湖南省长沙市高校第六届读者之星演讲比赛三等奖                   |
| 26 | 应用外语系       | 石晶晶 | 2015年全国大学生英语竞赛(NECCS)D 类一等奖              |
| 27 | 应用外语系       | 曹苏培 | 2014年全国大学生英语竞赛(NECCS)D 类一等奖              |
| 28 | 应用外语系       | 何美兰 | 2014年全国大学生英语竞赛(NECCS)D类一等奖               |
| 29 | 应用外语系       | 罗婷  | 2015 年湖南省职业院校技能竞赛告知英语口语(英语专业组) 项目二等奖     |
| 30 | 应用外语系       | 曹苏培 | 英语六级                                     |
| 31 | 应用外语系       | 罗婷  | 英语六级                                     |
| 32 | 应用外语系       | 何美兰 | 英语六级                                     |
| 33 | 应用外语系       | 伍凤姣 | 英语六级                                     |
| 34 | 烟花爆竹工<br>程系 | 李艳  | 2015 湖南省大学生定向越野比赛第二名                     |
| 35 | 安全技术系       | 罗向阳 | □中国梦,公益梦,我的梦□三湘公益演讲比赛个人优秀奖               |
| 36 | 应用外语系       | 吴赛男 | □中国梦,公益梦,我的梦□三湘公益演讲比赛个人优秀奖               |
| 37 | 安全技术系       | 白亮  | 2015 省直工委大学生志愿者三下乡活动先进个人                 |
| 38 | 经济贸易系       | 秦柔  | 2015 省直工委大学生志愿者三下乡活动先进个人                 |
| 39 | 经济贸易系       | 李颖  | 2015 省直工委大学生志愿者三下乡活动先进个人                 |

数据来源:湖南安全技术职业学院学生处





图 5-24 市场营销专业学生荣获 2015 年湖南省技能竞赛三等奖

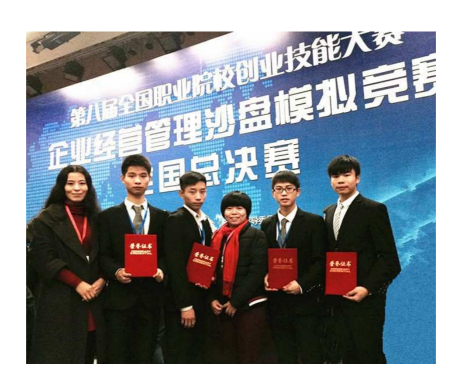


图 5-25 市场营销专业学生荣获 2015 年全国职业院校企业经营管理 沙盘模拟竞赛全国总决赛三等奖



# 5.7 加强文化建设,丰富学生生活

学院通过开展多种多样的学生活动、社团活动,积极开辟第二课堂,加强学生文化 修养和学生实践、创新能力,培养和提高学生的综合素养。



图 5-26 2015 年冬季举行的校运会 (一)





图 5-26 2015 年冬季举行的校运会 (二)



2015年,学院共有各类社团 21 个,涵盖公益类、文体类、专业类、社会实践等四大类别,注册社团会员 3054 人,占学生总人数 78.2%的。学生参加各类社团活动的满意度超过 89.3%。2014 2015 学年,开展了 暑期三下乡活动 1 志愿者开展社区环保活动 1 首届 阳光体育,身心健康 四球竞技闯关有奖活动圆满开展 1 第五届社团文化艺术节 1 演讲比赛 1 新生杯乒乓球比赛 等多项重大活动。通过这些活动,陶冶了学生的情操,发挥了学生的个性和特长、提升了学生的综合素质,促进了学生的健康成长,获得了相关部门和领导的一致好评和高度赞扬。

表 5-13 学生社团活动开展情况统计表

| 序号 | 社团名称         | 活动名称                 | 全年组织参<br>与活动人次 | 活动时间          |
|----|--------------|----------------------|----------------|---------------|
| 1  | 青年志愿者协会      | 湘群社区,爱心画展            | 3680           | 2015.01.10    |
| 2  | 青年志愿者协会      | 开展社区环保活动             | 35             | 2015.03.27    |
| 3  | 青年志愿者协会      | 禁毒宣传                 | 500            | 2015.04.18    |
| 4  | 青年志愿者协会      | 无偿献血                 | 620            | 2015.04.15-16 |
| 5  | 青年志愿者协会      | 物流十周年庆               | 300            | 2015.04.25    |
| 6  | 青年志愿者协会      | 开福区义卖活动              | 66             | 2015.05.18    |
| 7  | 青年志愿者协会      | 清洁城乡大行动              | 68             | 2015.5.22     |
| 8  | 青年志愿者协会      | 三湘公益演讲比赛             | 10             | 2015.06.07    |
| 9  | 青年志愿者协会      | 宣传应急救援知识             | 58             | 2015.09.16-17 |
| 10 | 青年志愿者协会      | 校园无偿鲜血活动             | 560            | 2015.10.27-28 |
| 11 | 青年志愿者协会      | 湖南物流技术职业<br>学院青协交流会  | 32             | 2015.11.21    |
| 12 | 青年志愿者协会      | 长沙师范学院雷风侠志<br>愿者成立大会 | 28             | 2015.11.24    |
| 13 | 青年志愿者协会      | 创建文明校园,<br>拒绝不文明现象   | 46             | 2015.11.26    |
| 14 | 青年志愿者协会      | 誓师大会暨<br>十一周年庆       | 253            | 2015.12.05    |
| 15 | ACG 萌漫 cos 社 | 女仆咖啡厅                | 230            | 2012.12.05    |
| 16 | 英语俱乐部        | 大学生英语演讲比赛            | 1800           | 自成立至今         |
| 17 | 演讲与口才协会      | □新生杯□演讲比赛暨十<br>一周年庆典 | 1980           | 自成立至今         |



| 序号 | 社团名称      | 活动名称                           | 全年组织参<br>与活动人次 | 活动时间             |
|----|-----------|--------------------------------|----------------|------------------|
| 18 | □绿之火□吉他协会 | 摇滚音乐会                          | 300            | 2015.9.23        |
| 19 | 读者协会      | "青春一扬书海"征文写<br>作比赛             | 2305           | 2015.12.07       |
| 20 | 羽毛球协会     | 长沙高校羽毛球联盟比<br>赛                | 12             | 2015.12.05       |
| 21 | 乒乓球协会     | 新生杯二乒乓球比赛                      | 720            | 2015.12.05       |
| 22 | 太阳石文学社    | 辩论赛                            | 2250           | 2015.11.25-12.03 |
| 23 | 太阳石文学社    | 九月、十月、十一月各<br>出一期报刊            | 3600           | 2015.9-11        |
| 24 | 克克创业协会    | 长沙县□创客新星□<br>青年创业论坛会           | 1260           | 2015.06.10       |
| 25 | 克克创业协会    | 2015 年□我创业,我美丽□女大学生创业指导<br>报告会 | 1950           | 2015.11.17       |
| 26 | 篮球协会      | □激战杯□3V3<br>篮球比赛               | 25             | 2015.12.10       |

数据来源:湖南安全技术职业学院团委



图 5-27 第五届社团文化艺术节



图 5-28 第三届□金话筒□主持人大赛





图 5-29 我院吴赛男和罗向阳 2 位同学参加□中国梦,公益梦,我的梦□三湘公益演讲比赛获得□个人优秀奖□





图 5-30 湖南省高职院校长沙市东北片第六届□读者之星,梦想、大学□主题演讲比赛我院熊格和刘选威 2 名同学代表学院参赛,并以优异表现获三等奖

# 6 完善质量监控体系,实现教学质量动态考核

教学是学院的中心工作,教学质量是学院的生命线,教学质量最集中的体现是人才培养的质量。为使人才培养质量达到既定的标准,学院制定了各主要教学环节质量标准;建立健全学院多元化监控主体多视角监控客体的教学质量监控体系,由督导与职教研究室及各系教学督导小组为主构成的专家主体,由各班级教学信息员为主构成的学生主体;建立了常规与专项检查相结合的教学检查制度,坚持开展「期初」「期中」「期末」三个阶段的常规教学检查和专项教学检查;建立了领导干部、督导人员、同行相结合的听课制度。本学年,督导评估与职教研究室先后制订了《湖南安全技术职业学院教师教学质量考评实施办法》、《教学督导工作条例(修订)》,成立了学院和系部两级教师教学质量考评领导小组教师教学质量考评体系,多次召开学生座谈会,

学院还非常重视教师评教和学生评教工作,在评教情况方面,教师作为评教的客体,领导参与比例、学生参与比例、同行参与比例较高,均达到 90%以上。因此,学院逐渐以教师、学生、社会为主体,以教学、学习、管理为主线,从影响教学质量各项环节入手,全方位开展教学质量监控,保障教学秩序稳定、教学运行正常,完善的听评课制度。



表 6-1 近二年来听课情况汇总

| 听课人员类别 | 学期          | 听课节数 | 备注             |
|--------|-------------|------|----------------|
|        | 2013-2014-1 | 240  | (仅督导评估职教研究室人员) |
| 学院检查听  | 2013-2014-2 | 302  |                |
| 课组     | 2014-2015-1 | 538  |                |
|        | 2014-2015-2 | 248  |                |
|        | 2013-2014-1 | 302  |                |
| 系部督导员  | 2013-2014-2 | 341  |                |
| 水即自守贝  | 2014-2015-1 | 471  |                |
|        | 2014-2015-2 | 695  |                |
| 合计     |             | 3137 |                |

数据来源:湖南安全技术职业学院督导评估与职教研究室

表 6-2 2014-2015 学年评教客体参与情况

| 评教起始    | 评教终止    |              | 评教客体 | 本(教师)              |  |  |
|---------|---------|--------------|------|--------------------|--|--|
| 日期      | 时间      | 参与数(人) 总数(人) |      | 评教客体(教师)<br>覆盖面(%) |  |  |
| 2014年9月 | 2015年8月 | 220          | 232  | 95                 |  |  |

数据来源:湖南安全技术职业学院督导评估与职教研究室

表 6-3 2014-2015 学年评教主体参与情况

|         | 评教主体参与度 |                 |     |     |                 |         |    |                 |         |    |                 |
|---------|---------|-----------------|-----|-----|-----------------|---------|----|-----------------|---------|----|-----------------|
| 学生 同行   |         |                 |     |     |                 | 校领导     |    | 社会              |         |    |                 |
| 参与<br>数 | 总数      | 参与比<br>例<br>(%) | 参与数 | 总数  | 参与<br>比例<br>(%) | 参与<br>数 | 总数 | 参与<br>比例<br>(%) | 参与<br>数 | 总数 | 参与<br>比例<br>(%) |
| 3372    | 3665    | 92              | 141 | 146 | 97              | 8       | 8  | 100             | 26      | 26 | 100             |

数据来源:湖南安全技术职业学院督导评估与职教研究室



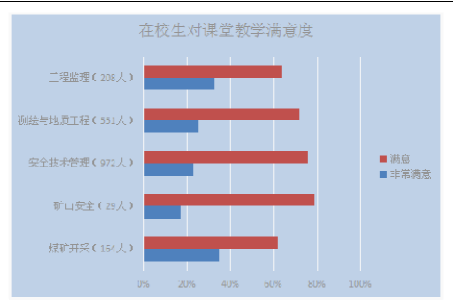


图 6-1 安全技术系各专业在校学生对课堂教学满意度统计表数据来源:湖南安全技术职业学院安全技术系

# 7 服务经济社会,为安全生产提供人才支持

#### 7.1 以服务安全生产为导向,强化安全生产技能培训

学院坚持为社会服务、为安全生产服务和为基层服务的「三为「理念,依托国家安全生产监督管理局,与湖南省安监局、省煤炭局、湖南煤监局和中央驻湘大型企业等紧密联系,积极开展各类安全生产培训工作,采用送教上门、送教到企业、到基层的方式,扩大受训的领域和范围,开拓创新,加强理论研究,大力推广现代安全培训新方法,切实提高安全培训的质量,努力打造安全培训品牌,创造了良好的社会效益和社会评价。培训业务从过去的单一煤矿安全培训,已拓展到煤矿、非煤、烟花爆竹、危险化学品四大高危行业以及安全生产监管监察执法安全培训等业务。培训业务不断拓展,培训规模也不断扩大。

2015年,我院共举办各类安全培训班77期,培训人数达8740人次。其中煤矿矿长安全资格复训班5期417人次,金属非金属矿山企业主要负责人和安全管理人员安全资格培训班6期623人次,危险化学品生产经营单位主要负责人和安全管理人员安全资格培训班14期共1458人次,烟花爆竹生产经营单位主要负责人和安全管理人员安全资格培训班9期共1138人次,安监系统执法资格和专题业务培训班7期共897,烟花爆竹全员培训班7



期共2091人次,其他培训班27期共2137人次。

表 7-1 2015 年度培训分类统计表

| 序号 | 类别    | 小类                  | 2014 | 2015 | 合计   |
|----|-------|---------------------|------|------|------|
|    |       | 安全资格 (教育)复训班        | 123  | 294  | 417  |
|    |       | 中日煤矿安全技术培训项目培训班     | 95   |      | 95   |
| 1  | 煤矿    | 河南省煤矿安全管理与安全培训研讨班   | 60   |      | 60   |
|    |       | 专题业务培训              |      | 13   | 13   |
|    |       | 职业病防治培训班            |      | 353  | 353  |
| 2  | 非煤矿山  | 安全资格 (教育)培训班        | 138  | 485  | 623  |
| 3  | 危险化学品 | 安全资格 (教育)培训班        | 779  | 679  | 1458 |
|    |       | 安全资格 (教育)培训班        | 212  | 926  | 1138 |
| 4  | 烟花爆竹  | 全员培训班               | 2091 |      | 2091 |
|    |       | 主要负责人及安全管理人员再培训     |      | 470  | 470  |
| 5  | 京版系统  | 执法资格培训班             |      | 351  | 351  |
| 5  | 安监系统  | 专题业务培训班             | 308  | 238  | 546  |
|    |       | 司法行政戒毒系统安全生产培训班     | 58   |      | 58   |
|    |       | 安全生产应急管理业务培训班       | 153  |      | 153  |
|    |       | 全国安全培训机构教师资格培训班     | 68   |      | 68   |
|    |       | 湖南省安监系统应急救援比武       | 139  |      | 139  |
|    |       | 全国安全职业健康安全管理培训班     | 128  |      | 128  |
|    | # /4  | 监狱系统主要负责人安全教育培训班    | 49   |      | 49   |
| 6  | 其他    | 新《安全生产法》宣贯培训班       | 115  |      | 115  |
|    |       | 湘潭电力集团安全管理人员安全培训班   | 88   |      | 88   |
|    |       | 大唐华银攸县能源公司安全教育培训班   |      | 24   | 24   |
|    |       | 湖南省矿山救护指挥员复训班       |      | 23   | 23   |
|    |       | 职业卫生技术服务机构专业技术人员培训班 |      | 222  | 222  |
|    |       | 煤监局事故调查三项技能培训班      |      | 58   | 58   |
|    |       | 合计                  | 4604 | 4136 | 8740 |

数据来源:湖南安全技术职业学院继续教育部



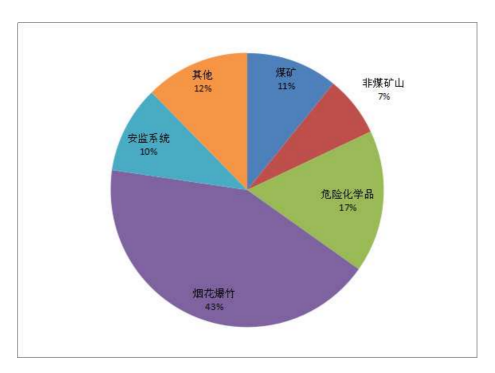


图7-1 2015年度培训情况分析图



图 7-2 烟花爆竹产业送教上门活动





图 7-3 中日煤矿安全技术培训项目培训班

## 7.2 以服务为宗旨,积极开展安全生产技术服务

为满足区域经济发展尤其是行业技术创新、技术开发等需求,研发与产学研结合,学院充分利用自身优势与各类资源,积极开展面向中小企业的技术服务工作,为行业、企业提供各类应用技术开发与服务工作。尤其是针对企业在生产、管理过程中难以解决的技术性问题,主动联合企业工程技术人员进行课题研究,协同攻克生产技术难关,并借助科研成果为企业改进技术设备和生产流程,为企业生产节约成本、赢得利润。

2015年,学院的二级法人公司□□湖南竭诚安全生产技术服务有限公司,申报职业卫生技术服务甲级资质评审获得通过,成为我省第3家具备甲级资质的职业卫生技术服务机构,可开展非煤矿山、轻工、冶金、建筑、交通运输等7个领域的职业卫生检测及评价业务。湖南竭诚安全生产技术服务有限公司以申甲为契机,进一步加强硬件、软件投入,增强责任意识和服务意识,充分发挥安全生产支撑保障作用,提高支撑保障能力,积极开展职业危害检测、建设项目职业病危害预评价和控制效果评价等服务。本年度,共接受113个项目的检测与评价任务,涉及烟花爆竹、非煤矿山、家具制造、水泥、化工、制水等行业。2015年8月受湖南省安监局委托,公司负责组织了湖南省职业卫生技术服务机构专业从业人员的培训考核工作,参加培训人员(包括检测方向和评价方向)共计222人,180人合格,合格率81%。



表 7-2 2015 年职业卫生技术服务项目统计表

| 类别 | 检测 | 现状评价 | 预评价 | 控制效果评价 | 省局委托项目评价 |
|----|----|------|-----|--------|----------|
| 次数 | 63 | 20   | 9   | 20     | 1        |

数据来源:湖南安全技术职业学院安全技术中心

表 7-3 2015 年度部分检测项目一览表

| 编号 | 检测项目单位名称       | 编号 | 控制效果评价项目单位名称    |
|----|----------------|----|-----------------|
| 1  | 湖南同一机械科技有限公司   | 1  | 雷勃电气(岳阳)有限公司    |
| 2  | 平江县玳璋烟花爆竹有限公司  | 2  | 湖南开磷雁峰塔涂料有限公司   |
| 3  | 平江官摊机砖厂        | 3  | 华润雪花啤酒(湖南)有限公司  |
| 4  | 长沙酉诚凸轮轴制造有限公司  | 4  | 湖南高安新材料有限公司     |
| 5  | 湖南金典木业有限公司     | 5  | 湖南丰铭能源科技有限公司    |
| 6  | 湖南长沙防火装备厂有限公司  | 6  | 中材湘潭水泥有限公司      |
| 7  | 湖南精城特种陶瓷有限公司   | 7  | 湖南松井新材料有限公司     |
| 编号 | 预评价项目单位名称      | 8  | 长沙太平洋半谷汽车部件有限公司 |
| 1  | 湖南金叶众望科技股份有限公司 | 9  | 长沙惠民再生资源科技有限公司  |
| 2  | 湖南丰铭能源科技有限公司   | 10 | 永州红狮水泥有限公司      |
| 3  | 湖南联合餐厨垃圾处理有限公司 | 11 | 湖南恒晟环保科技有限公司    |
| 4  | 永州红狮水泥有限公司     | 12 | 长沙市轨道交通运营有限公司   |
| 5  | 湖南恒晟环保科技有限公司   | 13 | 湖南杉杉新能源有限公司     |
| 6  | 湖南杉杉新能源有限公司    | 14 | 加加食品集团股份有限公司    |

数据来源:湖南安全技术职业学院安全技术中心



图 7-4 职业卫生资格甲级资质评审会



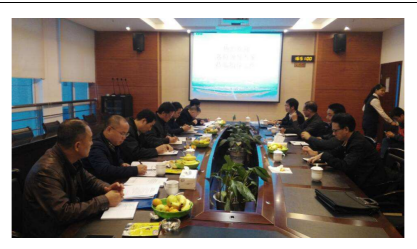


图 7-5 长沙轨道交通运营有限公司评审会现场



图 7-6 湖南开磷雁峰塔涂料有限公司现场采样

# 7.3 依托中南基地建设,提升办学综合实力

2014年,我院顺利申报国家安全生产监管监察执法综合实训基地(中南基地),该项目是《安全生产监管部门和煤矿安全监察机构监管监察能力建设规划(2011-2015年)》(发改投资〔2012〕611号,以下简称《能力建设规划》)确定的11项重点工程之一,由国家安全生产监督管理总局统一申报并组织实施,依托我院建设。

本项目利用学院现有的教学、实验、实训及后勤服务设施等优质资源结合目前的培训体系,围绕烟花爆竹安全监管、公共类(综合)和非煤矿山安全监管安全监管三类执法实训项目,强化实训基础条件建设,突出监管监察执法能力培养,完善监管监察执法



实训体系建设。项目建设完成后,主要承担全国县级以上安全监管部门、执法机构烟花爆竹监管执法人员,中南、华东 13 个省(区、市)县级以上安全监管部门、执法机构公共类(综合)和非煤矿山监管执法人员的执法能力实训考核,建立以岗位职责为基础的能力评价体系,规范执法行为,提升执法能力,增强执法针对性。

根据《能力建设规划》和实际培训需求,本项目共新建 31 个实训室、多个信息化培训考试室和研讨教室等,建设面积为 7185m<sup>2</sup>。项目共配置专业仪器装备 1679 台套。项目总投资估算 8710 万元,其中,工程费用 2402.92 万元,仪器设备购置费 5640.67 万元,工程建筑其他费用费 385.20 万元,基本预备费 281.21 万元,全部申请中央投入。



图 7-7 国家安全生产监管监察执法综合实训中南基地建设项目初步设计图

|    | <b>ル 7 : 人口がみ になれ</b> |          |
|----|-----------------------|----------|
| 序号 | 项目名称                  | 总投资 (万元) |
| _  | 仪器设备购置费               | 5640.67  |
|    | 工程建设其他费用              | 385.20   |
| 三  | 预备费                   | 281.21   |
| 四  | 建设安装工程费用              | 2402.92  |
| 五. | 合计                    | 8710     |

表 7-4 项目概算汇总表

数据来源:湖南安全技术职业学院继续教育部



### 8 机遇与挑战

#### 8.1 办学基本条件与办学规模不相适应

由于学院是在一所行业培训中心的基础上成立的,本身存在积淀浅、基础差、底子薄等先天不足,成立后一度受管理体制机制不畅的制约,基础设施建设投入少、欠账多。尽管学院开源节流,多方筹措资金,努力改善办学条件,保证了正常运转的需要,但随着国家对高等职业教育要求越来越高,招生与培训规模的不断增长,学院生均校园面积、教学行政用房、学生(学员)公寓、体育运动场馆、后勤服务设施等硬件条件严重缺乏与不足的矛盾日益突出。学院将以口十三五口建设规划为契机,多途径多举措改善学校办学条件,稳步提升办学质量,促进学院教育、培训事业良好发展。

#### 8.2 传统安全类专业建设发展面临瓶颈

随着国家经济社会发展步入新常态和产业结构调整与转型升级的深入实施,包括煤矿、非煤矿山、危险化学品、烟花爆竹在内的一批传统高危行业企业由于关停并转而出现大面积萎缩,加之社会对传统高危行业生产安全存在认识误区,传统高危行业企业安全人才培养服务面临招生困难、生源不足的瓶颈。学院将以人才培养质量为抓手,拓宽专业发展路径,促进特色专业的健康稳步发展。

#### 8.3 师资队伍整体建设水平需要进一步提高

一是教师队伍整体数量不足,根据学院□十三五□全日制高职在校学生达到 6000 人的发展目标和教育部对生师比 18:1 的标准要求,教师队伍数量缺口较大。二是教师队伍职称结构失衡,尤其是专任教师具有高级职称的数量偏少且专业分布不平衡。三是教师队伍综合素质不高,专任教师中复合型人才稀缺,专业适应性不强,真正理论功底扎实、实践经验丰富和能解决复杂技术问题的□双师型□专业带头人、教学名师更是凤毛麟角。□十三五□时期,我院将确立师资队伍建设规划,加强专兼结合的□双师型□教师队伍建设,加强骨干教师队伍建设,为打造一批省级教学名师而努力。



### 9 典型案例

### 9.1 学生发展典型案例



图 9-1 烟花爆竹工程系 2012 届毕业生史超

史超,烟花爆竹工程系 2012 届毕业生,烟花爆竹工艺专业美术师,现任浏阳市鞭炮烟花管理局项目主任。2011 年实习期间,曾负责长沙橘子洲周末音乐焰火晚会暨中国长沙国际音乐焰火大赛现场安全检查,因其突出表现,被浏阳市政府评为□优秀花炮青年人才工作者□ 2012 年 6 月毕业,通过公开招考,被浏阳花炮局正式录用。在 2013年湖南省第三届花炮新产品评比大赛中,他带领的团队研发的组合烟花《快乐时光》获得银奖,喷花类产品《金银花》获得铜奖,《龙腾盛世》、《百花争艳》获得优秀奖。



图 9-2 建安 2014 届毕业生陈建文(左二)



陈建文(左二),男,中共党员,建安 2014 届毕业生,就职于中海油能源发展股份有限公司,年薪 10万。作息时间:出海一个月,休息一个月。



## 图 9-3 安全技术管理轨道交通安全专业 2015 届毕业生刘志翔 (左)、梁胜生 (右)

刘志翔(左)、梁胜生(右),两人均为安全技术管理轨道交通安全专业 2015 届毕业生。现已通过轨道车驾驶人员资格考试,被中铁建电气化局集团第四工程有限公司录取,从事轨道车驾驶工作。见习期 1 年,年薪 8 万元。

### 9.2 校企合作典型案例



图 9-4 电气与信息工程系与武汉美斯坦福信息技术有限公司签订校企协议



2015年1月,电气与信息工程系与武汉美斯坦福信息技术有限公司签订了校企合作协议,双方在ISCCE软件工程师、SCME 3G/4G移动开发工程师I项目上达成合作意向。9月份,电气与信息工程系计算机应用专业及计算信息管理专业共招生461名13个班,此次合作的两个专业,主要培养计算机软件开发实用性人才,根据美斯坦福两大课程体系(SCCE/SCME),确定了4大专业方向作为人才培养目标,在教学过程围绕人才培养目标,本着以I学生为主体I的教学理念,同时吸纳学院优秀讲师参与教学,从而使校企合作更加紧密,更加深入。就业方面,本专业学生经过2年专业课程学习后,由学院美斯坦福就业部负责,通过定向班,定单班,派遣安置,推介会等多种就业渠道,最终确保项岗实习率,专业对口率,高薪就业率,打造良好的专业口碑。美斯坦福(中国)IT教育总部(武汉美斯坦福信息技术有限公司)位于武汉光谷,是美斯坦福国际教育集团(USA)授权的美斯坦福IT教育中国区域代理商,其业务主要为美国美斯坦福IT教育,主要内容是在中国区域内针对中国高等学校计算机学科创新与发展提供先进的教育产品和全方位教育服务。



图 9-5 校企合作院校授牌仪式

我院经济贸易系受邀参加在北京会议中心召开的高校产学研一体化研讨会。会上,经济贸易系与正保科技有限公司签订了战略合作协议。我院正式成为口中华会计网校产学研一体化校企合作院校口,与中华会计网校在会计专业共建、真账实训等方面开展合作。



### 9.3 服务地方典型案例

### 学生社会实践 服务地方百姓

在今年的暑期□三下乡□实践活动中,学生们走村入户,逐一调查外出务工人员、留守儿童、空巢老人家庭安全状况,向村民发放安全知识手册,宣传安全生产,并且希望村民们把□重视安全生产、关爱职业健康□的理念传递给在外务工人员。同时,还进行了家电维修、义务支教等形式多样的志愿服务活动。



图 9-6 我院启动 2015 年度暑期□三下乡□活动

2015年暑假,我院在长沙县果园镇开展了为期一周的社会实践活动过程,志愿者们下基层、走企业、进乡村,广泛开展义务维修、义务支教、扶贫帮困等便民服务活动,社会反响良好。

此次赴果园镇社会实践师生共计 40 人,分为支教组、家电维修组、安全状况调研组、安全知识宣讲组、机动组五个活动小组,开展形式多样的志愿服务活动。其中支教组志愿者们通过安全问卷调查、安全常识普及等多种方式进行安全知识宣传,通过讲解小学生生活中常见的安全隐患及安全事故案例帮助孩子们树立安全意识,并根据不同年级学生特点精心准备了音乐、舞蹈、英语、绘画、礼仪等趣味课程,深受小朋友欢迎。

### 情系腊尔山 爱心湘西行

2015 年暑假,由学院党委班子成员带队的一支教职工队伍专程奔赴湘西凤凰县腊尔山镇的两所贫困小学□□大教小学和板苟禾小学,开展对口帮扶活动,给学校孩子们送



去了师生员工捐赠的价值近 3 万元的物资和现金,包括组合滑滑梯 2 套、书包和文具 100 套、作业本 500 本,以及篮球、足球、羽毛球等体育设施。学院领导还专程看望了既是校长又是老师、扎根山区专心教育事业、数十年如一日的大教小学龙老师和板苟禾小学石老师,对他们安于清贫、无私奉献、爱岗敬业的精神表达深深的敬意。









图 9-7 学院领导给大教小学和板苟和小学孩子们发放书包和文具



图 9-8 与大教小学、板苟禾小学师生合影,孩子们挥手送别



### 9.4 服务行业典型案例

# 服务轨道交通 保障运行安全

2015 年暑假,安全技术系轨道交通安全专业的近 40 名学生在广铁集团衡阳客运段开展了为期一个月的轨道交通安全服务活动。同学们顶着酷暑高温,以高度的责任感、安全第一、乘客至上□的工作态度,保障了列车运行安全,赢得了铁路方和乘客们的称赞。今年湖南日报刊发的《安全文化与湖南经济□双向对流□□□湖南安全技术职业学院发展纪实》中,突出反映了学院在安全生产人才培养、培训、技术服务等方面取得的丰硕成果,介绍学院大力弘扬和培育安全文化,引导安全理念,夯实安全生产基础,提高支撑保障能力和服务水平,促进全省安全生产工作。



图 9-9 参加服务活动的部分学生与学院领导合影



图 9-10 轨道交通服务队被共青团湖南省直属机关评为优秀服务团队



# 义务送培上门 助推企业发展

为积极响应中央关于开展精准扶贫的号召,我院(中心)根据自身特色优势,主动联系岳阳中湘实业有限公司,组织专家团队亲自深入矿区一线,现场开展义务□送培上门□服务,以实际行动落实了省委省政府部署的扶贫工作任务。2015 年 12 月,在中心主任李荣欣的带领下,扶贫组一行七人来到扶贫点□岳阳中湘实业有限公司,组织对该公司员工特别是班组长成员进行了短期的业务培训,从班组建设和班组安全管理 2 个方面进行授课,共培训班组长 65 名。通过半天的培训,开拓了学员的思维和眼界,明确了企业管理的发展方向,为企业安全高效的发展提供了重要保障。





图 9-11 学院(中心)主任李荣欣、副主任曾大恒在送教上门活动现场



### 9.5 学校管理典型案例

# 优化内部治理结构 完善院系二级管理

2015年,学院出台了《湖南安全职业学院(长沙煤矿安全技术培训中心)校办产业管理办法(试行)》、《张家界疗养院暂行管理办法》等提升学院内部治理结构管理水平的制度,为进一步规范校办产业管理、提高国有资产利用率、促进校办产业良性发展提供了制度保障。



图 9-12 学院召开全体中层干部会议

同时,毕业生就业工作、考务工作、学生管理和招生工作已先行实施院系二级管理模式,继续教育部、安全技术中心、信息网络中心、招生就业处已率先施行目标管理,为全面推行院系二级管理体制探索机制积累了宝贵经验。围绕全面院系二级管理的课题已到省内兄弟院校进行两次校外调研,目前正在进行可行性论证,对进一步明晰管理层级、优化资源配置、实行目标管理、改革分配制度等进行项层设计,2016年将适时出台学院层面整体的院系二级管理方案。



# 附件1:记分卡

# 计分卡

| 院校代<br>码 | 院校<br>名称   |   |                    | 指标            | 单位 | 2014年 | 2015年 |
|----------|------------|---|--------------------|---------------|----|-------|-------|
|          | 湖安技职学南全术业院 | 1 |                    | 就业率           | %  | 84.55 | 87.45 |
|          |            | 2 |                    | 月收入           | 元  | 2455  | 3000  |
|          |            | 3 | 理                  | 工农医类专业相关度     | %  | 82.75 | 75.25 |
|          |            | 4 |                    | 母校满意度         | %  | 34    | 37    |
|          |            | 5 |                    | 自主创业比例        | %  | 7     | 7     |
|          |            | 6 |                    | 雇主满意度         | %  | 65    | 77    |
| 1.4025   |            |   |                    | 环保、气象与安全大类    | 元  | 2500  | 3000  |
| 14025    |            |   | 专业<br>大类<br>月<br>入 | 生化与药品大类       | 元  | 2200  | 2300  |
|          |            | 7 |                    | 资源开发与<br>测绘大类 | 元  | 5000  | 6000  |
|          |            |   |                    | 财经大类          | 元  | 2000  | 2000  |
|          |            |   |                    | 电子信息大类        | 元  | 2000  | 2000  |
|          |            |   |                    | 文化教育大类        | 元  | 2000  | 2200  |
|          |            |   |                    | 旅游大类 元 2000   |    | 2000  | 2000  |
|          |            |   |                    | 交通运输大类        | 元  | 3000  | 3000  |

数据来源:湖南安全技术职业学院招生就业处



附件 2: 资源表

## 资源表

| 院校<br>代码 | 院校<br>名称 | 指标 |                | 单位  | 2014年   | 2015年   |
|----------|----------|----|----------------|-----|---------|---------|
|          | 湖安全术职学   | 1  | 生师比            |     | 17.83   | 17.04   |
|          |          | 2  | 双师素质专任教师比例     | %   | 70.69   | 62.27   |
|          |          | 3  | 专任教师人均企业实践时间   | 天   | 19.89   | 17.2    |
| 14025    |          | 4  | 企业兼职教师专业课课时占比  | %   | 39.13   | 27.2    |
|          |          | 5  | 生均教学科研仪器设备值    | 元/生 | 7145.53 | 8017.84 |
|          |          | 6  | 生均校内实践教学工位数    | 个/生 | 8.7     | 12      |
|          |          | 7  | 生均校外实习实训基地实习时间 | 天/生 | 1.2     | 1.92    |

数据来源:湖南安全技术职业学院 2014-2015 学年度人才培养工作状态数据采集平台

# 附件 3: 服务贡献表

## 服务贡献表

| 院校<br>代码                                       | 院校<br>名称   | 指标 |                                  | 单位 | 2014年 | 2015年  |  |
|--|------------|----|----------------------------------|----|-------|--------|--|
|  | 湖安技职学南全术业院 |    | 毕业生人数(合计)                        | 人  | 1029  | 1275   |  |
|  |            |    | 其中: 就业人数(合计)                     | 人  | 870   | 1115   |  |
|  |            | 1  | 毕业生就业去向(以下三类都填,<br>总和不受 100%约束): |    |       |        |  |
|  |            | 1  | A类:留在当地就业比例                      | %  | 76.6  | 89.7   |  |
| 1.4025   |            |    | B 类:到中小微企业等基层服务比例                | %  | 19.9  | 9.2    |  |
| 14025  |            |    | C 类:到国家骨干企业就业比例                  | %  | 3.5   | 1.1    |  |
|  |            | 2  | 横向技术服务到款额                        | 万元 | 2     | 5      |  |
|  |            | 3  | 纵向科研经费到款额                        | 万元 | 35.5  | 297.96 |  |
|  |            | 4  | 技术交易到款额                          | 万元 | 0     | 0      |  |
|  |            | 5  | 非学历培训到款额                         | 万元 | 455   | 541.62 |  |
|  |            | 6  | 公益性培训服务                          | 人日 | 25    | 26     |  |
| 院校主要办学经费来源(单选):<br>省 级(H) 地市级() 行业或企业() 其 他(H) |            |    |                                  |    |       |        |  |

数据来源:湖南安全技术职业学院 2014-2015 学年度人才培养工作状态数据采集平台



# 附件 4: 落实政策表

## 落实政策表

| 院校<br>代码 | 院校<br>名称 |   | 指标            | 单位  | 2014年   | 2015年    |
|----------|----------|---|---------------|-----|---------|----------|
|          | 湖安技职学院   | 1 | 年生均财政拨款水平     | 元   | 8224.12 | 10474.41 |
|          |          | 2 | 其中: 年生均财政专项经费 | 元   | 1457.3  | 1667.42  |
|          |          | 3 | 教职员工额定编制数     | 人   | 409     | 409      |
|          |          | 3 | 在岗教职员工总数      | 人   | 277     | 295      |
| 14025    |          | 4 | 生均实习企业财政经费补贴  | 元/月 | 0       | 0        |
|          |          | 5 | 生均企业实习责任保险补贴  | 元   | 0       | 0        |
|          |          | 6 | 企业兼职教师人均财政补贴  | 元   | 0       | 0        |
|          |          | 7 | 专任教师总数        | 人   | 116     | 158      |
|          |          | / | 专任教师参加省级培训量   | 人目  | 89      | 329      |

数据来源:湖南安全技术职业学院 2014-2015 学年度人才培养工作状态数据采集平台



# 附件 5: 其他数据表

# 其他数据表

| 院校    | 院校         |   | NIEWHA.                     |    |       |           |
|-------|------------|---|-----------------------------|----|-------|-----------|
| 代码    | 名称         |   | 指标                          | 単位 | 2014年 | 2015年     |
|       |            |   | 学院分党校数量                     |    | 2     | 1         |
|       |            | 1 | 参加党校培训人数                    |    | 171   | 175       |
|       |            |   | 参加党校培训结业人数                  | 人  | 94    | 145       |
|       |            |   | 2012 届毕业生月平均收入额             | 元  | 2500  | 2001-3000 |
|       |            |   | 2012 届毕业生月收入比工作起薪平均增加额      | 元  | 50    | 80        |
|       |            | 2 | 2012 届毕业生近三年发生过职位晋升的比例      | %  | 35    | 13.6      |
|       |            | 2 | A.其中晋升1次的比例                 | %  | 25    | 10.1      |
|       |            |   | B.其中晋升 2 次的比例               | %  | 10    | 5.3       |
|       |            |   | C.从生产岗位晋升到管理岗位的比例           | %  | 30    | 7.8       |
|       |            |   | 学校从企业引进专任教师数                | 人  | 3     | 14        |
|       |            |   | 学校从企业引进专任教师作为专业带头人数         | 人  | 1     | 1         |
|       | 湖安技职学南全术业院 | 3 | 新增□工程师工作站□数                 | 个  | 3     | 2         |
|       |            |   | 新增□技能大师工作室□数                | 个  | 3     | 4         |
|       |            |   | 学院参加国培、省培项目的<br>专业教师人数      | 人次 | 80    | 8         |
| 14025 |            |   | 学院自主组织境外培训人数                | 人次 | 4     | 5         |
|       |            |   | 学院校本培训教师人数                  | 人次 | 174   | 220       |
|       |            |   | 学院下企业顶岗实践的教师人数              | 人次 | 11    | 36        |
|       |            | 4 | 学院全年开展各类技术培训人数              | 人次 | 4618  | 6718      |
|       |            |   | 学院全年开展进城务工农民技术培训人数          | 人次 | 838   | 0         |
|       |            |   | 学院全年开展各类农村实用技术、<br>农民创业培训人数 | 人次 | 389   | 2091      |
|       |            |   | 学院开展城市下岗职工转移<br>就业培训人数      | 人次 | 1123  | 0         |
|       |            |   | 学院开展各类职业培训人数                | 人次 | 7328  | 8740      |
|       |            |   | 学院开展各类国际交流合作培训人数            | 人次 | 280   | 95        |
|       |            | 5 | 学院教师□世界大学城□空间个数             | 个  | 312   | 339       |
|       |            |   | 学院学生『世界大学城『空间个数             | 个  | 4565  | 5815      |
|       |            |   | 学院开发网络课程门数                  | 门  | 152   | 158       |
|       |            |   | 学院开发教学视频门数                  | 门  | 42    | 35        |

数据来源:湖南安全技术职业学院 2014-2015 学年度人才培养工作状态数据采集平台