

河南工业和信息化职业学院

高等职业教育质量年度报告

(2017)



二〇一六年十二月

编辑委员会

主 编：王海长 张树岭

副 主 编：毋虎城 陈荣邦 吕 况

主 审：毋虎城

编委成员：张长喜 魏道清 王 睿 张红兵 徐长安 雒有成
张庆伟 徐百顺 郭奉贤 李华奇 何全茂 韩应军 贾西科 聂
静 张书灿 汪中才 谷志民 邹乐强

责任编辑：齐运瑞 屈 扬

目 录

| | |
|---------------------------------------|----|
| 第一部分 学院概况与基本办学信息..... | 1 |
| 一、学院概况 | 1 |
| 二、基本办学信息 | 2 |
| 第二部分 教学改革 | 9 |
| 一、专业结构调整优化情况 | 9 |
| 二、参加省工信校企合作联盟、行业校企合作指导委员会 情况 | 11 |
| 三、人才培养模式创新和专业人才培养方案修订情况. | 13 |
| 四、重点专业建设情况 | 20 |
| 五、课程建设与改革情况 | 21 |
| 六、师资队伍建设情况 | 24 |
| 七、教育教学改革成效典型案例 | 28 |
| 第三部分 学生发展 | 34 |
| 一、学生管理 | 34 |
| 三、学生活动 | 43 |
| 四、学生职业技能 | 48 |
| 五、学生就业创业指导 | 51 |
| 六、优秀学生案例 | 52 |
| 第四部分 质量保障 | 55 |
| 第五部分 社会服务 | 57 |
| 一、瞄准社会需求，发挥专业优势搞培训..... | 57 |
| 二、学院校企合作方面典型案例 | 62 |
| 三、志愿服务活动 | 66 |

| | |
|-----------------|----|
| 第六部分 面临挑战 | 70 |
| 一、存在问题 | 70 |
| 二、应对措施 | 70 |
| 附件 | 71 |

第一部分 学院概况与基本办学信息

一、学院概况

河南工业和信息化职业学院坐落在美丽的太行山南麓、豫西北新兴的中国优秀山水旅游名城——焦作市。是经河南省人民政府批准、国家教育部备案，由河南省工业和信息化委员会主管、河南省教育厅负责教学管理的一所公办全日制专科层次普通高等院校。学院创建于1975年，前身是河南省煤矿学校，历经焦作煤炭工业学校、河南煤炭工业学校、河南工程技术学校、河南理工大学高等职业学院等几个办学时期。2013年3月经河南省人民政府批准，设置河南工业和信息化职业学院。

学院新校区占地面积777.03亩，拥有20万平方米全新的教学楼、实训楼、图书信息大楼、学生公寓、餐厅、浴室等教学生活用房和功能齐全的设施设备。现设资源环境系、机械工程系、电气工程系、土木工程系、信息工程系、财经商贸系、基础部、体育部、继续教育学院共9个教学系部（院）。开设电子商务、物流管理、会计电算化、会计统计与核算、动漫设计与制作、机电一体化技术、电气自动化技术、矿山机电、建筑工程技术、工程造价、工程监理、商务英语等22个专业及方向。形成了以工科为

主，面向区域经济和社会发展需要的专业群布局。学院目前全日制在校生 5119 人。

学院全面贯彻党的教育方针和国务院关于加快发展现代职业教育的决定，以立德树人为根本，以服务发展为宗旨，以促进就业为导向，坚持“开放办学、内涵发展、特色立校”的指导思想，继续发扬优良的办学传统，秉承“自强博学、唯实创新”校训和“严谨勤奋、明德善学”校风，培养工业和信息化高素质技术技能人才，形成新的办学特色，努力把学院建设成为示范性现代职业学院。

近年来，学院相继获得河南省文明单位、河南省文明标兵学校、河南省职业指导与就业服务先进单位，全省学校行风建设先进单位、河南省职业教育攻坚工作先进单位、河南省职业教育特色院校建设单位、第四届全国煤炭行业职业院校技能大赛优秀组织单位、第二届“中国创翼”青年创业创新大赛“金翼”奖等荣誉称号。

二、基本办学信息

（一）办学经费

学院办学经费主要来源有国家财政性教育经费收入、学杂费收入、中央、地方财政专项投入及其他收入等。2016 年，学院收

入共计 5491.68 万元，其中财政拨款 3793.74 万元，占 69.08%，事业收入 1609.21 万元，占 29.3%，其他收入 88.73 万元，占 1.62%，见图 1-1 所示。

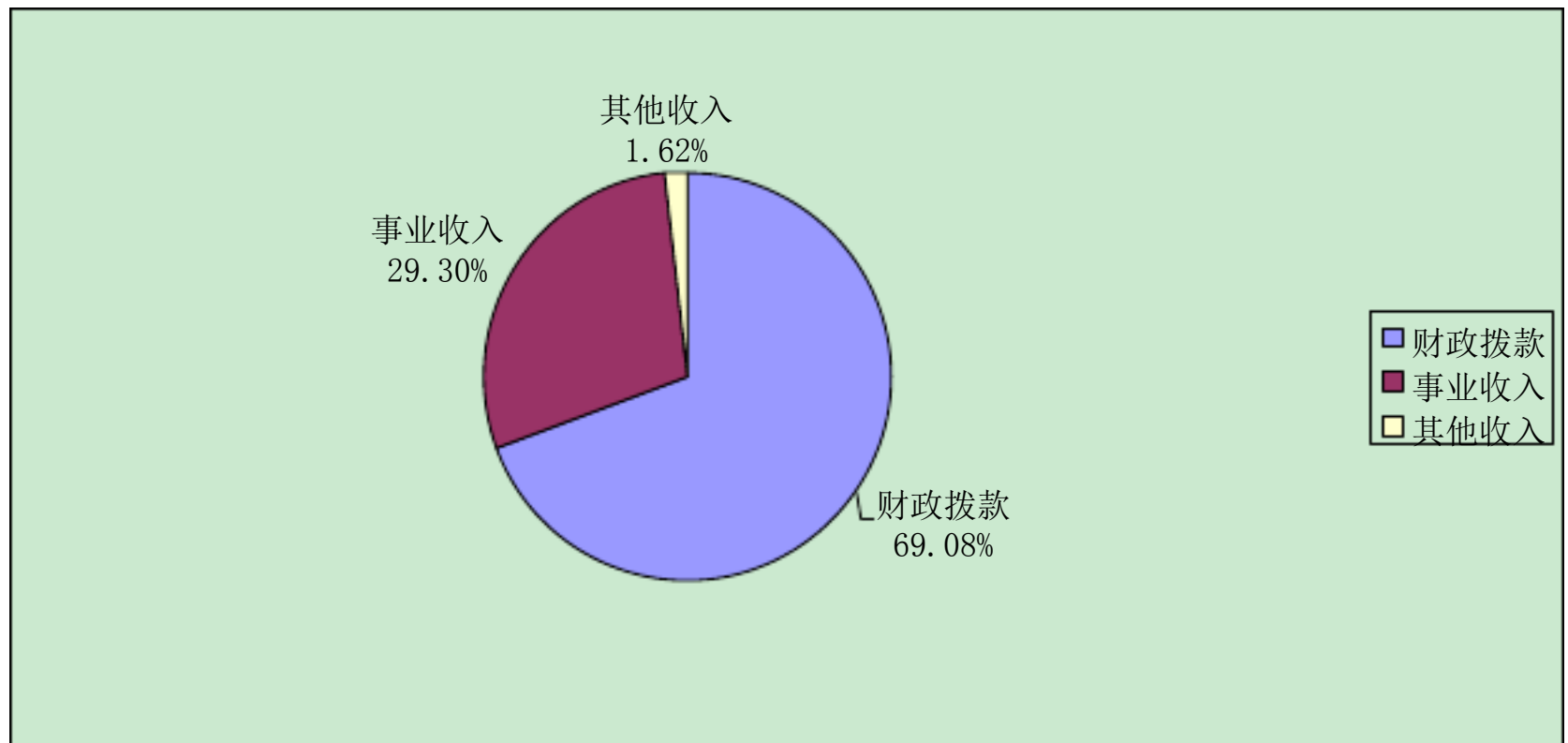


图 1-1 2016 年办学经费收入情况

2016 年，学院经费总支出 5935.72 万元，其中基础设施建设支出 238.84 万元，占 4.02%，设备采购支出 539.21 万元，占 9.08%，日常教学支出 3379.65 万元，占 56.94%，教学改革及研究支出 169.69 万元，占 2.86%，师资建设支出 400 万元，占 6.74%，图书购置支出 40 万元，占 0.67%，其他支出 1168.33 万元，占 19.68%。见图 1-2 所示。

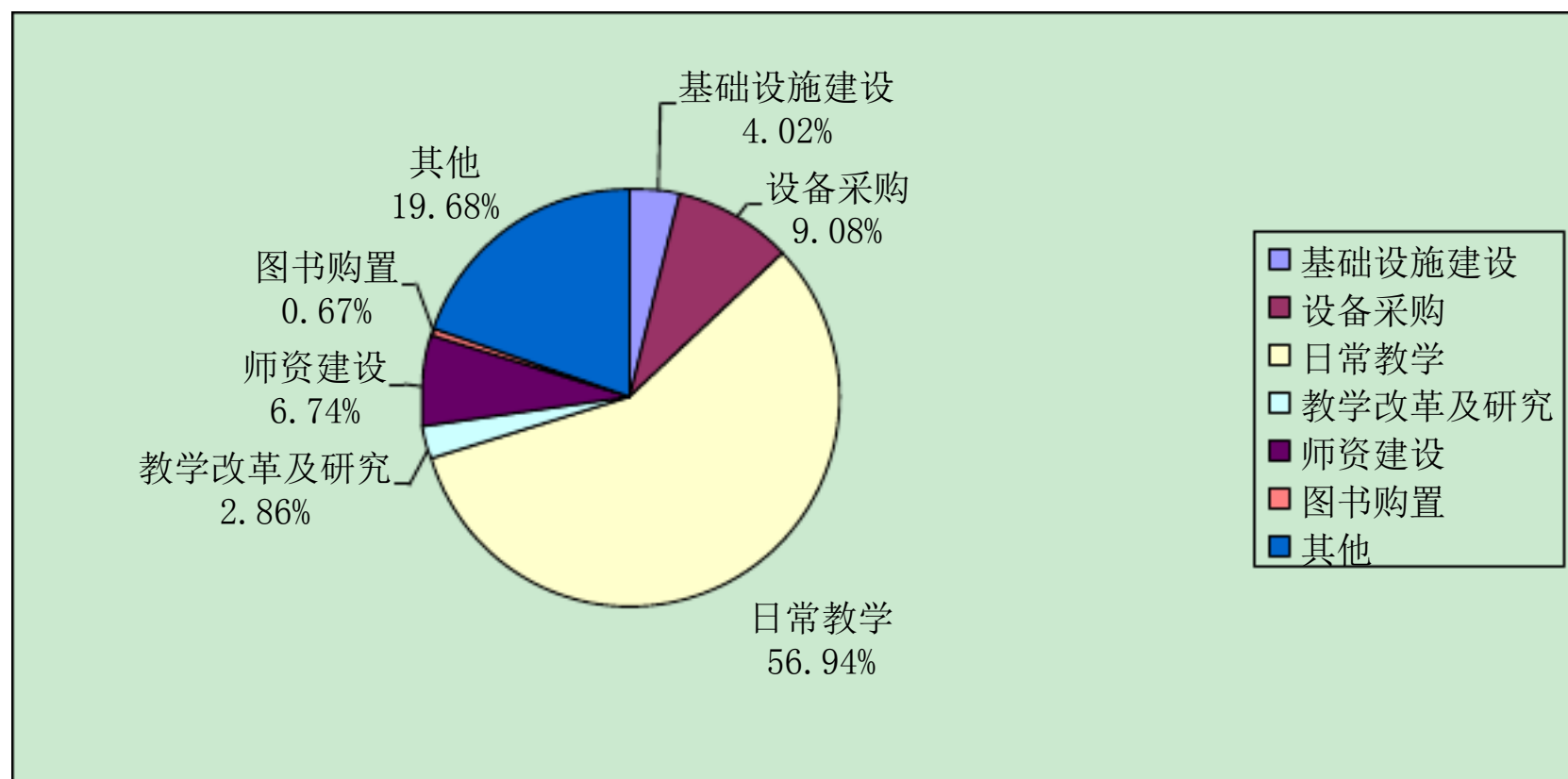


图 1-2 2016 年办学经费支出情况

(二) 办学条件

1. 实训条件及提升情况

近年来，学院分别被认定为河南省全民技能振兴工程建设项目、教育质量提升项目、河南省职业教育特色校建设项目、河南省电子商务职业教育培训基地建设项目、河南省双创基地建设项目等建设单位，学院借助各种项目建设机会，积极开展实训基地建设。目前已经建成功能完善、设备先进的机电工程、建筑工程、信息工程、能源工程、财经商贸、电商物流等校内实训基地、实训室 75 个。教学实验实训设备总值达 3887.93 万元，其中 2015~2016 学年新增教学设备总值达 450 万元。同时，学院还积极利用现代信息技术开展虚拟教学、仿真教学，目前已经建成广联达建筑系列仿真教学系统、博星电商物流系列仿真教学系统、数控加

工、发电厂仿真系统、煤矿开采仿真教学系统、财务实操模拟训练系统等仿真教学资源，实训项目已经覆盖学院所有专业。

2. 信息化建设情况

学院 2002 年建成校园网，接入中国教育和科研计算机网。2010 年在新校区建成万兆核心、千兆骨干、百兆桌面的高速校园网，共计 2000 多个信息节点。目前拥有教育科研网、中国联通等三个互联网出口，出口带宽 300M。学院拥有计算机 1700 台，其中教学用计算机数量达到 1500 多台，直接连入互联网的多媒体教室 100 多间。

3. 图书馆建设情况

截至 2016 年底，我院图书馆馆藏纸质图书 221282 册，生均图书册数超过 100 册，涵盖了采矿、机械制造、电子、电气、建筑、计算机、信息、商贸、电子商务、物流、社会、文艺、体育、书法等领域，年度新增纸质图书 13040 册。数字图书馆拥有清华同方电子期刊 (CNKI) 数据库，电子期刊 2700 种，电子图书 201890 册，磁盘空间 1.8T。阅览室座位有 1000 多个，期刊杂志 280 多种，涵盖了学院的所有专业。

所有书库（见图 1-3）和阅览室（见图 1-4）均采用计算机管理，并实现了图书流通、典藏、采访、编目、借阅、办公等方面

的综合现代化管理,图书馆大厅设有图书公共检索专用设备三台,可便捷查询馆藏图书,每个书库和阅览室实现开架借阅,配备计算机、激光阅读器,门禁等现代化设备,保证图书流通的高速和高效。



图 1-3 书库

图 1-4 阅

览室

(三) 师资队伍情况

1. 数量与结构

师资队伍是专业建设的依托,更是保障人才培养质量和提升

学术水平的先决条件，对学院教育发展具有决定性影响。学院始终重视师资队伍建设，制定了一系列规章制度提高师资队伍的质量。着力打造一支师德高尚、结构合理、专兼结合的“双师”素质教师队伍。

学院现有教师 247 人，其中，专业教师数 184 人，“双师型”教师 132 人，比例达 71.74%；高级职称 66 人，中级职称 96 人；具有硕士学位教师 95 人，占 38.46%。有省教育厅级学术技术（学科）带头人 15 名、骨干教师 4 名，全国煤炭职业教育煤炭专业带头人 4 名，外聘教授 3 名，聘任 1 名院士为学院顾问。

学院制定有专门政策鼓励教师进修、培训，提高学历层次和师资水平。2016 年学院参加博士学位进修 1 人，硕士学位进修 18 人；参加全民技能振兴工程国内师资培训 3 人；参加高职院校省级骨干教师培训 13 人。

2. 教科研成果及获奖情况

教科研工作是提高教学质量的基础，学院采取一系列措施支持广大教师参加各级各类教科研活动和比赛。2016 年，学院主持研究省市级职教课题 10 项，获一等奖 2 项，二等奖 1 项，三等奖 4 项；在省职业教育优秀教学论文评选中，获二等奖 1 篇，三等奖 2 篇；在省信息技术优秀成果评选中，获二等奖 1 项，三

等奖 2 项；在河南省大中专院校就业创业教育论文评选获二等奖 1 篇；在省优秀课件评选中，获一等奖 4 项，二等奖 6 项，三等奖 3 项。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/276050124241010103>