

2019

高等职业教育质量年度报告

Annual report on technical and vocational Higher Education

2018年12月

吉林铁道职业技术学院 高等职业教育质量年度报告

(2019)

责任声明

内容真实性责任声明

学校对<u>吉林铁道职业技术学院</u>质量年度报告 (2019) 及相关附件的真实性、完整性和准确性负责。

特此声明

单位名称 (盖章):

法定代表人 (签名)

JO18 年10月2日

撰写说明

根据教育部《关于编制、发布和报送高等职业教育质量年度报告(2019)的通知(教职成司函〔2018〕142号》,以吉林铁道职业技术学院 2018年人才培养工作状态数据采集平台为主要依据,结合麦可思的第三方评价数据,开展了深入的数据分析,形成了《吉林铁道职业技术学院高等职业教育质量年度报告(2019)》。

报告分为学院概况、学生发展、教育改革、培养结果质量、国际合作、政策保障、服务贡献、面临挑战等8个部分。

目录

| _, | 学院概况 | 1 |
|---|-------------|--------------------|
| (一) (二) (三) (四) (五) | 学校定位 | 2 2 3 |
| 二、 | 学生发展 | 18 |
| () () () () () () () () () () () () () (| 本院新生第一志愿上线率 | 182021224851545154 |
| Ξ, | 教学改革 | 98 |
| (一) (二) (三) (四) | 专业建设 | 99 101 |
| 四、 | 培养结果质量 | 106 |
| (-) | 准时毕业率 | 106 |

| (| 毕业生就业率 | | 106 |
|--------------|------------|----------|-------------|
| (三) | 毕业生对就业现状的满 | 意度 | 107 |
| (四) | 毕业生平均月收入 | | 107 |
| (五) | 毕业生对母校总体满意 | 度和推荐度 | 108 |
| (六) | 毕业生的工作专业相关 | 度 | 109 |
| (七) | 理工农医类毕业生的工 | 作专业相关度 | 109 |
| (八) | 对主要职业的人才贡献 | <u>,</u> | 110 |
| (九) | 对主要行业的人才贡献 | <u>,</u> | 110 |
| (十) | 对本地区的人才贡献及 | 其质量 | 110 |
| (+-) | 对不同类型企业的人才 | ·贡献 | 111 |
| (十二) | 创业人才比例 | | 111 |
| (十三) | 毕业生职业中期发展(| 晋升) | 112 |
| (十四) | 专升本比例 | | 112 |
| 五、 | 国际合作 | | . 114 |
| (-) | 学生培养 | | 114 |
| (\equiv) | | | |
| (三) | 技术交流与培训 | | 119 |
| (四) | 国际化合作典型案例 | | 120 |
| 六、 | 政策保障 | | . 122 |
| (-) | 政策扶持 | | 122 |
| (=) | 政府的项目和经费保障 | <u> </u> | 124 |
| 七、 | 服务贡献 | | 12 6 |
| (—) | 毕业生本地、本省就业 | /分布 | 126 |
| (\perp) | 培训非学历学生规模及 | 课时数 | 126 |
| ` , | | 程数 | |
| | | !供职前培训 | |
| (五) | 为本地开展文化演出、 | 体育比赛等活动 | 134 |
| 八、 | 面临挑战 | | . 139 |
| (-) | 现有挑战 | | 139 |
| | | | |
| 附件一: | 质量报告"计分卡" | 指标 | . 150 |
| 附件二: | 质量报告"学生反馈 | 表"指标 | . 150 |

| 附件三:质量报告"资源表"指标 | T 152 |
|-----------------|-------|
| 附件四:质量报告"国际影响表" | 指标153 |
| 附件五:质量报告"服务贡献表" | 指标155 |
| 附件六:质量报告"落实政策表" | 指标156 |

一、 学院概况

(一) 学校定位

吉林铁道职业技术学院位于吉林省吉林市,是一所具有优良革命传统和悠久历 史文化的省属公办全日制高等职业院校,为吉林省唯一以铁道类专业为主的高等职 业院校。

学院前身是建校于 1948 年的吉林铁路经济学校和 1958 年的吉林铁路运输职工大学,是铁道部最早创办的职业学校、国家级重点校,距今已有 70 年的办学历史。曾为我党接管南满铁路和中东铁路,取得辽沈战役胜利,乃至东北解放、全国解放都做出了卓越贡献。学院历史上曾先后 12 次易名,1961 年改名为吉林铁道学院,举办本科层次教育。2005 年 8 月,由行业办学移交地方办学。2006 年 2 月,经吉林省政府批准改建为吉林铁道职业技术学院。2009 年 6 月和 2014 年 10 月,学院两次分别以较高评价通过国家人才培养工作评估。多年来,学院相继被确定为吉林省示范性高职院校、吉林省铁道高职教育研究基地、教育部和吉林省职业教育现代学徒制试点院校、全国职业院校数字校园建设实验校。

发展目标:建设国内一流、国际知名的特色高水平职业技能型大学。

发展战略:坚持内涵发展、特色发展、安全发展、和谐发展的四大战略。

办学理念: 坚持质量立校、特色兴校、人才强校、文化荣校的四大理念。

办学定位: 根植铁路, 立足吉林, 服务全国, 面向世界。

办学规模:到 2020 年,全日制在校生达到 11000 人,职业培训总计达到 30000 人次,继续教育稳定在年招生 2000 人左右。

办学愿景:打造一流铁院,成就出彩人生。打造一流铁院,就要打造"六个一流",即创造一流的条件,建设一流的专业,打造一流的师资,实施一流的管理,培育一流的文化,培养一流的学生。成就出彩人生,就要成就教师和学生的出彩人生。要把教师的职业生涯与学院的发展紧密联系起来,为教师提供个人成长平台,增强教师的职业归属感和工作生活幸福感,成就教师的出彩人生;把学生的全面发展与学院的发展紧密结合起来,为生营造增长知识、提升能力的育人环境,增强学生的职业精神和职业技能,培养学生的可持续发展能力,成就学生的出彩人生。



办学特色:坚持教学紧盯企业,专业紧贴产业,精品畅通就业的原则,形成产 教深度融合、校企深入合作、国际化办学深入开展的鲜明特色。

培养目标:培养"两职两高"人才,即培养职业精神和职业技能深度融合的高水平、高素质技术技能型人才。培养德行高尚、爱岗敬业、技能娴熟、遵章守纪的吉铁院特质学生。

(二) 二级学院/系总数

学院开设"十个分院"——东北亚高铁学院、铁道运输学院、铁道信号学院、 铁道工程学院、铁道机车学院、铁道车辆学院、电气工程学院、机械工程学院、城 市轨道交通学院、管理学院。

(三) 办学条件

表 1-1 本院办学基本条件一览表

| 基本监测指标 | 本院数据 |
|------------------------|----------|
| 生师比 | 16.98 |
| 具有研究生学位教师占专任教师的比例(%) | 61.14 |
| 生均教学行政用房面积(平方米/生) | 17.36 |
| 生均教学科研仪器设备值(元/生) | 18245.59 |
| 生均图书(册/生) | 61.35 |
| 具有高级职务教师占专任教师的比例(%) | 31.28 |
| 生均占地面积(平方米/生) | 94.27 |
| 生均宿舍面积(平方米/生) | 7.40 |
| 百名学生配教学用计算机台数(台) | 33.51 |
| 百名学生配多媒体教室和语音实验室座位数(个) | 38.97 |
| 新增教学科研仪器设备所占比例(%) | 16.80 |
| 生均年进书量(册/生) | 7.56 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养工作状态数据采集平台。

(四) 办学经费

1. 年度办学经费总收入及其结构

本院年度办学经费总收入及其结构如下表所示。

表 1-2 本院年度办学经费总收入及其结构

| 收入项目 | 金额 (万元) | 所占比例(%) |
|-------------|---------|---------|
| 学费收入 | 7800.00 | 29.57 |
| 财政经常性补助收入 | 9906.26 | 37.56 |
| 中央、地方财政专项投入 | 4778.41 | 18.12 |
| 其他收入总额 | 3889.24 | 14.75 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养工作状态数据采集平台。

2. 生均培养成本的公私构成

本院办学经费总支出为 25558.27 万元, 共有全日制在校生 9253 人, 生均培养成本(办学经费总支出/在校生人数)为 2.76 万元。年度办学经费总支出及其结构¹。

3. 年度办学经费总支出及其结构

表 1-3 本院年度办学经费总支出及其结构

| 支出项目 | 金额 (万元) | 所占比例(%) |
|----------|----------|---------|
| 基础设施建设 | 4120.53 | 16.12 |
| 设备采购 | 3923.50 | 15.35 |
| 教学改革及研究 | 187.10 | 0.73 |
| 师资建设 | 141.13 | 0.55 |
| 图书购置费 | 84.32 | 0.33 |
| 实(验)训耗材 | 62.52 | 0.24 |
| 实习专项 | 40.61 | 0.16 |
| 聘请兼职教师经费 | 102.80 | 0.40 |
| 体育维持费 | 21.40 | 0.08 |
| 日常教学经费其他 | 1110.39 | 4.34 |
| 其他支出 | 15763.97 | 61.68 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养工作状态数据采集平台。

¹ 支出中用于教学、科研、实践和实训及其他各项的比例。



4. 收入与支出的比率

本院经费收入与支出情况如下表所示。

表 1-4 本院收入与支出的比率

| 经费地 | 经费支出 | | | | |
|-------------|------------|-------------|---------|------------|-------------|
| 项目 | 金额 (万元) | 所占比例 (%) | 项目 | 金额 (万元) | 所占比 例(%) |
| 学费收入 | 7800.00 | 29.57 | 基础设施建设 | 4120.53 | 16.12 |
| 财政经常性补助收入 | 9906.26 | 37.56 | 设备采购 | 3923.50 | 15.35 |
| 中央、地方财政专项投入 | 4778.41 | 18.12 | 教学改革及研究 | 187.10 | 0.73 |
| 其他收入总额 | 3889.24 | 14.75 | 师资建设 | 141.13 | 0.55 |
| | | | 图书购置费 | 84.32 | 0.33 |
| | | | 日常教学经费 | 1337.72 | 5.23 |
| | | | 其他支出 | 15763.97 | 61.68 |
| 总收入 | 26373.91 | 100.00 | 总支出 | 25558.27 | 99.99 |
| 收支比率 | | | 1:1.03 | | |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养工作状态数据采集平台。

(五) 实施《高等职业教育创新发展行动计划(2015-2018 年)》的 主要成效

为落实《教育部关于印发〈高等职业教育创新发展行动计划(2015-2018 年)〉的通知》(教职成〔2015〕9 号)和《关于确定〈高等职业教育创新发展行动计划(2015-2018 年)〉任务(项目)承接单位的通知》(教职成司函〔2016〕30 号),按照《吉林省落实<高等职业教育创新发展行动计划(2015-2018 年)>实施方案》和《吉林省教育厅关于公布<高等职业教育创新发展行动计划(2015-2018 年)>任务(项目)承接单位的通知》(吉教职成〔2017〕3 号)要求,根据《关于推进〈高等职业教育创新发展行动计划(2015-2018 年)〉有关工作的通知》(吉教职成〔2018〕37 号)文件指示,认真开展执行绩效数据采集工作。我校对承接任务和项目的工作及建设成效总结如下:

1、选择类型相同、专业相近的国(境)外高水平院校联合开发课程,共建专业、实验室或实训基地,建立教师交流、学生交换、学分互认等合作关系。

2014 年 10 月,我院在成功与韩国又松大学开办铁道机车车辆专业合作办学项目基础上,向省教育厅申报了"吉林铁道职业技术学院与韩国又松大学合作举办铁道交通运营管理专业专科教育项目"。2015 年同意双方合作举办铁道交通运营管理专业专科教育项目。

我院与韩国又松大学铁道经营系联合开发课程,共建专业、实训基地,建立教师交流、学生交换、学分互认等合作关系。其中铁道交通运营管理专业(中外合作办学)于 2015年开始招生,中韩双方共同制定教学计划,其中《服务营销学》、《大众交通论》、《现代铁路技术》、《企业管理》、《自我开发和领导》5门课程是由韩方开设并由韩方讲授。中外合作开发国际化课程,共同实施国际化课程,不仅符合当前"一带一路"国际分工与资源配置,也实现了国际交通运输人才的分工,保证了培养目标与培养过程符合行业要求,创新了国际联合开发与联合教学的新模式。

2016年7月,经过各分院的推荐和选拔,学院决定选派贾天阳、陈雨、范海南、孙靖萱、王春鹏、吴傲锟、赵艳等七名学生,作为我院第一批交流学生赴韩国又松大学 SIS 商学院进行学习。

在为期一年的学习时间里,这七名同学在又松大学 SIS 商学院将要进行英、韩双语的语言学习。两校作为友好学校,学分互认的前提下,如语言成绩合格将获得我院毕业证书,之后可直接选择又松大学现有专业本科三年级学习,两年后可获得本科学位证书和毕业证书。其中管理学院贾天阳同学,在我院毕业后半年内获得自学考试本科的学位证书,即可申请进入又松大学研究生院,经过两年学习,如成绩合格可获得又松大学的硕士研究生毕业证书和学位证书(韩国又松大学颁发的学位证书已通过中国教育学历认证中心认证)。

2017年,韩国又松大学副校长甘瑞瑗博士等一行人来我院洽谈访问。希望在两校已取得的稳固合作基础上,进一步加深合作关系。双方就合作办学相关条款进行协商,其中对韩方承担的四个三分之一做出了进一步明确,并商定每年选派优秀教师赴又松大学进行学术交流,每个合作办学专业选派两名优秀学生赴又松大学免费



学习一学期或一年。韩方每年选派四名韩国教授来吉铁院,到合作办学的两个专业进行授课,也希望能够组织韩国学生来吉铁院进行冬令营和夏令营。

2017年9月,学院迎来了第六期吉铁院-北交大国际人才联合培养暨 2017级商务部学历项目班的 17个国家的 29名学生。29名留学生在我院完成了为期十四天的校内学习,项目班在校期间共进行了专业英文授课、文化体验、对外汉语课程、体育活动、校外专业学习和文化体验等项目的专题学习。学院将不断深入国际交流与合作。积极探索职业教育国际交流合作办学的先进人才培养模式,拓宽视野,更新观念,加快吉铁院国际交流与合作的新进程,培养出符合社会发展需求的复合型国际化人才。

学院先后选派多名教师到德国、韩国等国家和地区研修学习。

- (1) 韩国又松大学与我校代表团共同召开了合作办学项目联合管理委员会会议。总结了过去一年两校的合作项目情况,双方就合作办学项目的教育教学问题、师资优化、多领域学生交流等进行了充分的交流和研讨,达成了共识、取得了满意的成果。
- (2)派出教师前往韩国又松大学进行研修。研修期间,听取了张大成教授题为"韩国铁道车辆技术理解"的专题报告和郑灿默院长题为"韩国铁道建设现状与发展趋势"的主旨研究报告。同时,在姜部兵教授、郑灿默院长带领下研修团一行分别赴大田铁道车辆基地、韩国西海线复线电气化铁路建设现场、大田地铁 1 号线、大田新滩津火车设施设备事务所进行了现场实践学习。
- (3)组织学生赴俄罗斯叶卡捷琳堡、莫斯科开展了"国际工匠夏令营"活动。 夏令营团组在乌拉尔国立交通大学参加了俄语集中培训,参观了佩什马市军事博物 馆、叶利钦博物馆、欧亚大陆分界线,游览观光叶卡捷琳堡市。在培训结业式上, 乌拉尔国立交通大学国际交流处主任叶夫根尼娅为每位学员颁发了结业证书,在欢 送晚宴"友谊之夜"上,双方学生进行了文艺演出。
 - (4) 2018 年继续招收铁道交通运营管理专业中外合作办学的学生 158 人。
- (5)在现有人才培养方案的基础上,对校内和境外课程资源进行科学合理的优化与整合,确保四个三分之一的可操作性和真实性,突显合作办学的资源优势。

2、举办高水平中外合作办学项目和机构。

学院现有 3 个中外合作办学项目和 1 个中外合作办学机构,有铁道机车、铁道车辆、铁道交通运营管理、动车组检修技术、铁道供电技术、铁道信号自动控制 6 个专业,目前在校生约 2130 人。中外合作办学铁道机车 2017 年首届毕业生男生就业率为 99.34%,铁道交通运营管理 2018 届男生就业率为 90.91%。学院与俄罗斯圣彼得堡国立亚历山大一世皇帝交通大学合作项目材料已上报省教育厅待批。

(1) 与韩国又松大学合作项目

又松大学成立于 1954 年,多次被韩国政府评为"教育改革优秀大学"、"产业教育特性化大学"、"优秀大学"、"最具创新性大学",是韩国教育部选定的"海外 IT 支援教育定点单位"。又松大学与我院合作开展中外办学的专业:铁道机车,2018 年招生 360 人。铁道交通运营管理,2018 年招生 160 人。

(2)与俄罗斯乌拉尔国立交通大学合作项目

乌拉尔国立交通大学,始建于 1956 年,是俄罗斯最大的铁路高校之一,是集教育研究和生产为一体的高校。2014 年"俄罗斯信用评级机构"将其列入独联体国家最佳高等教育机构名单。与我院合作开展中外办学的专业:铁道车辆,2018 年招生160 人,学费 1.5 万元。该专业是吉林省高校"十三五"高水平专业。

(3)与俄罗斯交通大学合作设立中外合作办学机构——东北亚高铁学院

2018年,与俄罗斯交通大学合作创办的中外合作办学机构——东北亚高铁学院成功获批,这是吉林省内高职高专院校中首个中外合作办学机构。今年单独招生一志愿报名人数 2334人、录取了 600人,并成立了"东北亚高铁学院联合管理委员会",设立专门管理机构,下设 4 个教研室。成立专门的管理行政机构,配置足够数量的外籍教师,结合校区二期建设,拟投资 9000万元建设东北亚高铁学院,与我院合作开展中外办学的专业:动车组检修技术,2018年招生 280人。铁道供电技术,2018年招生 200人。铁道信号自动控制,2018年招生 120人。

(4) 拟与俄罗斯圣彼得堡国立亚历山大一世皇帝交通大学合作项目

计划合作的专业:铁道工程技术,年招生计划 200 人。城市轨道交通运营管理,年招生计划 40 人。



3、完善以老带新的青年教师培养机制;建立教师轮训制度;专业教师每五年企业实践时间累计不少于6个月。

(1)继续推行青年教师导师制

我校多年来一直执行以老带新的青年教师导师制。2018 年重新修订了《青年教师导师制实施办法》。2015 年有 31 名青年教师与导师建立了师徒关系,经考核有 31 名青年教师合格; 2016 年有 13 名青年教师与导师建立了师徒关系,经考核有 13 名青年教师合格; 2017 年有 27 名青年教师与导师建立了师徒关系,经考核有 26 名青年教师合格; 2018 年有 19 名青年教师与导师建立了师徒关系。

经过多年的实践,青年教师导师制的实行有利于提高教师队伍整体教学水平,保证人才培养质量;有利于青年教师尽快适应高校教学岗位,尽快融入专业教师队伍;有利于从企业引进的教师尽快把握教学规律,掌握教学方法。

(2) 建立教师轮训制度

2015 年学院有 326 人次参加了各级各类培训,其中赴韩国国研修 13 人,赴德国研修 1 人; 2016 年学院有 56 人次参加了各级各类培训,其中赴加拿大研修 2 人; 2017 年学院有 102 人次参加了各级各类培训,其中到赴韩国研修 9 人,赴美国研修 2 人; 2018 年学院有 45 人次教师参加了各级各类培训,其中赴韩国研修 11 人,赴俄罗斯研修 1 人,赴加拿大研修 2 人。

(3) 专业教师每五年企业实践时间累计不少于6个月

我校多年来一直执行专业课教师下企业实践的规定。2017年重新修订了《专业课教师企业实践实施方案》,专业课教师实践能力显著增强。2015年"双师素质"教师达到 279人; 2016年"双师素质"教师达到 275人; 2017年"双师素质"教师达到 289人; 2018年"双师素质"教师达到 299人。

4、落实《教育部 人力资源社会保障部关于推进职业院校服务经济转型升级面向行业企业开展职工继续教育的意见》。

会计专业是铁道部会计电算化培训基地、沈阳铁路局会计继续教育基地、吉林市中小企业财务管理培训基地,是中国会计学会会员单位。

2016 年会计专业依据学校培训部全年情况统计,承担会计岗位人员继续教育 367 人,主要面向沈阳铁路局各单位在岗会计及沈阳铁路局传媒公司在岗会计。 2017 年会计专业依据学校培训部全年情况统计,承担会计岗位人员继续教育 1044 人,包括:会计报表培训、会计决算培训、工资管理系统培训、内控制度培训 以及农村会计培训。主要面向对象:沈阳铁路局各单位在岗会计,沈阳铁路局传媒 公司,永吉县财政局、永吉县所属村镇会计。

5、建立产业结构调整驱动专业设置与改革、产业技术进步驱动课程改革的机制。

(1) 建立专业结构动态调整机制

依托"一企三校"平台,2016年我院与沈阳局集团公司达成人才需求联动机制。 基本实现根据人才需求量,安排铁道交通运营管理、高速铁路客运乘务和铁路物流 管理专业的招生比例。以沈阳局集团公司职工培训和人才质量标准为依据,调整人 才培养方案。

2015 年先后对沈阳局集团公司下属吉林车务段、长春车务段、吉林客运段、长春客运段、吉林货运中心、沈阳铁路局职工培训基地、长春地铁、长春轻轨等 9 个铁路单位开展企业调研。结合铁路市场化改革情况,分析人才需求特点编制人才需求调研报告。同时,在全国 20 余所的铁道类高职院校开展专业调研,编制专业调研报告。2015 年 12 月召开铁道交通运营管理专业群建设专家研讨会。讨论铁道交通运营管理专业、高速铁路客运乘务专业和铁路物流管理专业职业分析和专业设计,制定 3 个专业的人才培养方案。开展高速铁路客运乘务专业、铁路物流管理专业申报工作。

2016年开始招生,当年完成铁道交通运营管理专业 300人(车务运转方向 100人),高速铁路客运乘务专业 100人,铁路物流管理专业 100人招生计划。至 2018年已经连续三年招生,累计完成招生计划人数 1500人。

(2) 建立铁道交通运营管理专业群动态专业课程体系

通过专业调研,开发基于工作过程的动态专业课程体系。铁道交通运营管理专业、高速铁路客运乘务专业、铁路物流管理专业等三个专业岗位职业能力及典型工作任务分析、专业课程体系建设、专业课程标准编制。根据专业群通用能力目标,建立专业群共享课程体系。实现铁道交通运营管理专业、高速铁路客运乘务专业、铁路物流管理专业课程动态调整。

优质核心课程的项目化、模块化教学方案,采用行动导向教学,引入学生成绩



考核的多元评价体系,达到较好的教学效果。核心课程行动导向教学方案、核心课程学习工作页、核心课程任务书。铁道交通运营管理专业优质核心课程建设完成 2 门,核心课程建设完成 6 门; 高速铁路客运乘务专业优质核心课程 2 门,核心课程建设完成 6 门; 铁路物流管理专业核心课程 2 门,核心课程建设完成 6 门。建成网络课程 10 门,优质核心课程 6 门,专业共享课程 3 门。建成院级精品课程 5 门,实践优质课程 4 门。

到 2018 年 8 月,已建成课程标准库、核心课程课件库、现场实习资源库、教学案例库和职业技能鉴定题库。

- 6、加强现代服务业亟需人才培养,加快满足社会建设和社会管理人才需求。
- (1) 大力扶持适合高速铁路客运乘务、铁路物流专业的现场实践教学创新

利用多种平台进行教学改革。铁道运输学院高速铁路客运乘务专业和铁路物流管理专业利用省级课题、院级课题立项、优秀实训室建设、实践教学体系构建、教科研处得实、实训室已有实训等 20 余种平台采用网络课程开发、项目式教学、一体化技能训练式教学、紧密围绕以学生为中心创新实践教学方式方法。

综合利用多种现代方法进行创新。铁道运输学院高速铁路客运乘务专业和铁路物流管理教研室对学生综合技能进行培养创新。高乘专业 2015-2018 年在铁路客运售票、安检、列车乘务异常情况处置等 50 余项现场关键环节的情景化教学改革,引入"长白山技能名师"进行专题讲座 5 次,铁路物流管理专业引入铁路货运受理、制票、货检、交付、事故处理等铁路现场生产实践资源 50 余项,将项目分解为教学技能训练项目任务 100 余个。

总结和推行"学中练,练中学"教学模式。高铁乘务专业紧密围绕培养高职学生对铁路客运工作岗位日常 60 余个核心问题的实践处置能力,铁路物流管理专业重点对铁路货运组织工作的日常操作技能、铁路物资管理的技能和普通物流企业仓储配送的一线操作能力环节的 80 个重点能力项目进行拓展练习。

(2) 与铁路客货运部门、物流企业校企合作,创新人才培养方式

加强合作,充分利用现代教学手段。充分利用校内铁路客票售票系统、铁路货运制票系统、铁路货运超偏载检测设备、铁路危险货物运输多媒体资源、高速铁路沙盘等 5 项现代化技术手段,提高教学效果。

创新铁路人才培养的"订单班"培养机制。积极探索和沈阳铁路局吉林客运段、长春客运段、德邦物流吉林省分公司、京东物流华北区物流中心等 10 余家单位共同研究高速铁路客运和铁路物流管理人才订单式模式,摸索校企双方共同制定人才培养方案,先后出台了《高乘、物流专业校企人才培养方案制定方案》、《高乘、物流专业教学计划调整实施方案》等文件,提前在 2015、2016、2017、2018 届毕业生中签订企业用人合同 82 份,企业为学校教师进修、科研合作等方面提供了 20 人次培训,共同完成人才培养、就业指导等教育教学活动宣传活动 5 次,立项与此相关的省级课题 2 项、院级课题 2 项。

(3) 重新定位专业人才培养目标及规格,提升实训室建设质量

加强就业市场调研分析,调整人才培养目标和规格。铁道运输学院和教研室先后进入长春、北京、广州、沈阳进行人才需求市场调研,对高铁乘务和铁路物流管理专业人才需求进行分析,对专业人才培养目标和规格进行再定位。

企业参与提高实训室建设标准和使用质量。高速铁路客运实训室前后引入吉林客运段、长春客运段专业工程师对实训室布局召开进行前期规划谈论会议 3 次,对实训室实训约 20 个项目开发进行落实,获得行指委大赛 3 人次。铁路物流专业与深圳中诺斯公司进行了省级大赛项目培训 240 余学时,开发实训任务项目 80 个,开发适应本校教学的教材 1 本,荣获吉林省技能大赛三等奖 3 次。

(4) 全面引入行业标准,加大教学考核体系建设

执行行业标准,融入教学改革。全面采用铁道行业标准、物流行业标准,购买相关行业标准电子版 70 余项,组织教师提取与教学相关的行业标准的专题学习会议 9 次,开发与行业标准相关的实训课程 6 门,加大了课程与行业标准对接的力度。

探索实施现代学徒制,提升培养质量。铁道交通运营管理专业群获批第二批现代学徒制试点专业群,高速铁路乘务和铁路物流管理专业积极拓宽技术技能人才培养和成长通道,推进工学结合,签订专业教师与企业师傅联合传授知识技能协议 9份,开展"工学交替、实岗育人"研讨会 4 次。

7、探索将学生完成的创新实验、论文发表、专利获取、自主创业等成果折算为学分,将学生参与课题研究、项目实验等活动认定为课堂学习;优先支持参与创新创业的学生转入相关专业学习;实施弹性学制,放宽学生修业年限,允许调整学业



进程、保留学籍休学创新创业。

(1) 实施弹性学制

建立了审核和评价制度。完善管理制度、强化质量监控,确保学生选课、学习、考试考核的顺利进行。实施弹性学分制,放宽学生修业年限,允许调整学业进程,准许在学校最长学习年限内申请创业。

截止 2018 年共有 11 名学生办理休学手续进行创业; 3 名学生办理休学创业后 复学手续。

(2) 修订《学分转换与成绩认定》办法

积极推动学历教育和非学历教育,以及高层次教育之间学分的转换与成绩认定。修订了《学分转换与成绩认定》办法,明确规定要将学生参加企业实践、创新创业、各类竞赛、发表论文、获得专利以及在教师指导下进行科研或教改等活动的成果,参照学生承担的工作量及获得奖项等级等因素计算学分,并结合成果与具体课程的关系进行学分转换。通过学分转换,实现各级各类教育间的衔接,全面培养学生的创新创业意识,满足学生多样化的学习需求。

2018 年累计有 23 人通过考取"电焊工四级"、"工程测量员四级"、"社会艺术水平考级-钢琴 7 级"、"平面设计师"、"电工作业证"等职业技能证书进行学分替换,替代学校公选课学分。

1 名同学艾海提江. 艾尔肯获得实用新型专利一项"一种特殊的红外线光敏感应装置",并完成任选课学分替换。

(3) 加强创新创业课程建设

积极探索推进培养学生的实践能力和创新能力。增设创新创业教育必修课程 1门,课程名称为《大学生创新创业》。学校要求学生在校期间必须达到的创新创业时间学分数 1 学分。为提升学生创新创业意识,学院特举办创业相关教育讲座、沙龙 10 余次,由学院团委和就业招生处等部门联合承办,结合大学生就业情况及问题,邀请校内外创新创业领域专家、学者开展宣传教育和话题讨论活动,培养学生的创新精神和创业意识。

8、加强文化素质教育;加强校园文化建设;支持学生社团活动。 自创新行动计划 2015 年开始以来,基础部承担"加强文化素质教育;加强校园 文化建设;支持学生社团活动"任务,以建立稳定的教师队伍,打造精品课程,强化公选课质量;开设讲坛,传递正能量;结合教学内容,开展丰富多彩的学生活动为任务的主要内容,以下为工作总结:

(1) 加强文化素质教育,建立稳定的教师队伍,打造精品课程

2015-2018年,基础部下设的外语教研室、数学教研室、语文教研室、计算机教研室、公选课教研室承担了学院的《大学专科英语》《大学英语》《专业数学》《应用文写作》《计算机基础》等课程,稳定地完成了学院每年约 90 个行政班级的教学任务。公选课教研室每年约开设选修课 30 门,承担并完成了学院临时班级的选修课教学任务。为加强学生的文化素质教育做出了巨大的贡献。另外,响应国家及省里关于"高校大学生开设创新创业课程的要求",基础部于 2017 年末成立了创新创业教研室,负责全院学生创新创业教育基础课程的教学任务,教研室还致力于相关研究工作,包括教材研发与编写,学生创新思维训练等研究任务。

为提高教师素质,基础部对新教师及上新课、开设新的选修课程的教师实行试讲制度,在源头上保证了教学质量,建立了稳定的教师队伍。外语教研室于 2016 年度申请了学院精品课程,目前正在建设中。

(2)加强校园文化建设,举办各种比赛及活动,开设讲坛,传递正能量。为了丰富校园文化,增强学习语言的氛围,基础部外语教研室为爱好英语的同学提供了英语角活动。每期活动主题均与英语学习及英语文化相关,深受学生青睐。同时,为加强学生英语写作、演讲及口语能力,基础部外语教研室从 2016 年开始每年举办校内英语写作、演讲及口语大赛;为了让学生在学习中发现语言文字的魅力,基础部主文教研室举办了语言文字能力大赛;为了培养学生的逻辑思维能力,基础部数学教研室举办了数学建模大赛。各种大赛赛后,学生表示除了在比赛中发现自己的不足、增强了学习能力之外,还为他们树立了学习的自信心,学习了中西方文化,扩展了他们的视野,丰富了他们的文化生活,锻炼了他们的赛场应变能力。

为了传播正能量,弘扬国学文化,基础部语文教研室 2017 年还举办了公文写作 及普通话培训讲座,深受学生喜爱。

(3) 支持学生社团活动,结合教学内容,开展丰富多彩的学生活动 学生社团活动是培养学生综合素质能力的重要途径,基础部各教研室积极鼓励



学生参与到学院的各种社团活动中,另外,为了培养学生学习英语及汉语的热情,外语教研室与语文教研室先后与学院团委联合成立了英语协会及普通话协会。这两个协会分别负责学院英语晚会的筹备以及英语角活动的组织和策划以及普通话培训及组织学生进行普通测试。2017年,两个协会分别拥有会员 130 名和 400 名。此外,为了激发学生学习英语的热情,丰富学校的文化内涵,使学生更好地感受学习英语的快乐,英语协会从 2016 年开始筹备英语晚会,在节目排练过程中,学生们都感受到了学习英语的乐趣,综合素质得到显著提高。

9、促进职业技能培养与职业精神养成相融合。

根据创新发展行动计划任务要求,结合学院"十三五"教学改革和"243"工程,针对"职业技能"和"职业精神",学院主要完成以下工作:

(1)修订完善人才培养方案和实践教学体系,加强课程建设,丰富考核评价体系

重构了符合高素质应用型人才为目标的人才培养方案,成立"大国工匠班"、 "订单班"、"现代学徒制班"、"卓越技能班"。完成了 36 个专业的实践教学体 系的修订。开设了职业技能鉴定、职业素养教育、商务礼仪和沟通技巧、职场中的 心理学、路情与企业文化讲座、大学生心理健康教育、大学生职业发展与就业指导、 创新创业训练、服务心理学等职业能力及素养的课程,对 78 门实践课程进行深层次 的改革。在考核评价方案中为增加学生的学习能力、职业精神、实践技能,制定综 合评价体系。

通过经过三年的建设,注重课程内容与企业的紧密程度,融入企业管理制度、文化和精神,培养学生高尚的职业情操,也更好地把职业技能和职业精神融合在一起。

(2) 加强学生职业技能鉴定和职业技能竞赛

学院已与中国铁路沈阳局集团有限公司职业技能鉴定指导站签订铁路特有工种的技能鉴定工作,将职业技能鉴定纳入专业课程体系当中,并在人才培养方案里明确学生要取得相应的职业资格证。同时,学生用职业资格证书代替部分学分。

学院每年开展校内技能比赛活动,目前竞赛项目为84个,实现专业覆盖率100%、 学生参与率100%。积极鼓励学生参加校外技能大赛,三年里,我院校外技能大赛共 获得省级及以上奖项305个。积极参与"一企四校"的学生技能竞赛,使学生能够 完全按照铁路企业的作业标准或竞赛进行竞技。

通过职业技能鉴定和职业技能竞赛,学生能充分地将理论与实践结合起来,提 升了学生职业技术能力,养成了优良的职业精神,加强了自身职业道德水准,增强 了学生的竞争力和发展力。

(3) 增强校园文化建设,促进职业精神培养和职业技能提高

利用宣传栏、黑板报、橱窗、广播、学校网站等进行职业精神方面的先进事迹、 先进人物的宣传等方面营造育人环境,加强实训基地企业文化建设。三年来,学院 完成了铁道机车学院基于"定置管理"的实训基地、管理学院政务大厅实训室建设、 基于定置管理的高速铁道实训基地升级改造项目等实训基地企业文化项目建设。

学院以建成火车头广场、以升广场、天佑广场、铁路博物馆、铁路科普馆,促进学生职业精神的养成。这种艺术与职业的融合,形成环境中的实质空间与符号,通过"人一境互动"对学生的个体职业心理状态产生浸润性的影响。

(4) 开展"职业技能与职业精神"调查

学院对 2017 届毕业生进行了毕业生跟踪回访。同时通过网络远程回访了部分外省份毕业生。通过对毕业生的回访,掌握了用人单位对我院毕业生各方面能力的评价,满意度达到 96%。学生"职业技能与职业精神兼具"的水平逐步提高,企业对学生关于职业精神考核评价满意度达到 100%。

10、"双师型"教师培养培训基地建设。

依托职教集团,一企三校平台,学院与中国铁路沈阳局集团有限公司和吉林市 轨道交通公司深度合作,投入 1000 余万元,建设了集教学、培训、科研、技术服务 与职业技能鉴定于一体的轨道运营类专业"双师型"教师培养培训基地。

(1) 培训基地的建设规划与投入

铁道交通运营管理专业成立了铁路行车实训、客运实训、货运实训三大基地。 铁路行车实训基地,是铁道交通运营管理、高速铁路客运乘务、铁路物流管理等专业实践教学、技术研发、科普展示、技能训练、行业竞赛培训与承办、技能鉴定及社会服务的主要平台之一。基地总建筑面积 705.3 平方米,设备总值 554.25 万元,由高铁运营仿真实训沙盘实训室、铁道综合实训基地、铁路调度集中 CTC 实训室、铁路运输设备仿真模拟实训室、运输微机模拟实训室等 5 个实训室(场),构成较



为完善的实践教学设施体系。铁路客运实训基地总建筑面积 258.6 平方米,设备总值 78.6 万元,由铁路客运实训室、客运服务礼仪实训室两个实训室构成较为完善的实践教学设施体系。铁路货运实训基地总建筑面积 340 平方米,设备总值 159 万元,由仓储配送实训室、电子商务 2 个实训室构成较为完善的实践教学设施体系。

城市轨道运营管理专业成立了城市轨道交通综合实训基地,是城市轨道交通运营管理、城市轨道交通车辆技术、城市轨道交通通信信号技术、城市轨道交通机电技术等专业实践教学、技术研发、科普展示、技能训练、大赛培训、技能鉴定及社会服务的主要平台之一。目前现有基地总建筑面积 600 平方米,设备总值 650 万元,由城轨车站实训室、城轨控制中心实训室、城轨电气与控制实训室、城轨车辆实训场等 4 个实训室(场),初步构成城市轨道交通运营管理、城市轨道交通车辆技术较为完善的实践教学设施体系。规划 3 年内新建近 6000 平方米集运营、信号、车辆、机电及供配电于一体的大型综合实训场,充分满足城轨各专业实践教学及培训需要。

(2) 基地开展的培训情况

本专业主动服务区域经济建设和铁路行业,充分发挥行业办学的优势,以铁道 交通运营管理专业教育资源为基础,以校企共建的铁路特有工种职业技能鉴定所、 轨道运营类专业"双师型"教师培养培训基地为支撑,为铁路运输企业及社会企事 业单位开展企业员工培训、技能鉴定、学历教育等服务。

轨道运营类专业"双师型"教师培养培训基地举办了轨道运营类各级各类师资培训,培训项目分行车岗位、货运岗位,培训班项目 26 项,培训教师学时 26128人•天,年度培训总人数 2623人。

11、开展现代学徒制试点,校企共建以现代学徒制培养为主的特色学院。

会计专业实行现代学徒制建设试点,在校内以"会计专业卓越人才培养"的形式进行建设。

该项目于 2016 年 12 月正式实施,与校企合作单位北京东大正保科技有限公司 (中华会计网校)签署校企合作战略协议,2017 年学校投入 2 万元资金。按照建设方案,制定了试点班学生选拔方案,确定了入选学生 20 人的名单,于 2017 年 4 月实施教学方案,到 2018 年 7 月,目前已经进行 3 个学期的教学,与合作企业共同教学的课程有:会计实务、财经法规政策、初级经济法、会计软件与会计电算化、会

计云平台岗位实训;企业参与教师 6 人(刘丹-企业班主任、孙乔乔-企业负责人、赵春芳-会计实务、李喃喃-会计实训、候永斌-财经法规政策、房健-会计电算化)。

该试点班三个学期单独授课 258 课时,学生期末成绩平均分高出普通班 15 分左 右,在按年度综合评分(学习+操行)成绩排序评定奖学金中,本班学生获得率 65%; 学生参加各项技能大赛获奖率较高,其中学院"互联网+财会大赛"本班学生占获奖学生 50%以上,学院"会计岗位专项技能竞赛"本班学生占获奖学生 90%以上,学院"会计信息化技能竞赛"本班学生占获奖学生 80%以上。本班学生参赛国家级和吉林省级各项技能大赛多次获奖:国家三等奖二项、吉林省一等奖 1 项、二等奖 2 项、三等奖 2 项。

12、建立技能大师工作室。

学院近年引进长白山技能名师 9 人、自己培养 1 人、聘请大国工匠 1 人,均建立了名师工作室。

- (1)"传帮带"。莫建国长白山名师工作室在莫建国的带领下,带出一支优秀的"教学团队",铁道通信信号教学团队荣获 2016 年学院优秀教学团队,工作室荣获 2018 年学院优秀教学团队。近三年工作室成员累计有 9 人次获得省级以上技能竞赛优秀指导教师称号。
- (2) 精品培养。代表性的奖项有: 2018 年铁道信号学子获得全国职业院校技能大赛"轨道交通信号系统设计与应用"赛项一等奖第一名; 2018 年吉林省职业院校技能大赛"轨道交通信号系统设计与应用"赛项一等奖; 2017 年铁道通信信号行业指导委员会组织技能大赛信号、通信一等奖 2 项; 2017 年"全国少年工匠"四人、其中"优秀少年工匠"1 人; 2017 年团中央践行工匠精神先进个人 1 人。三年内荣获省级以上技能竞赛三等奖以上 40 余项。
- (3)联合培训高技能人才-精品打造。以校企合作为主线,开展校企合作项目,一是联合企业开展技术攻关,让专任教师参与企业的科研技术攻关项目;二是开展面向轨道交通企业的高技能人才培训及鉴定工作,由莫建国老师主讲,近三年累计为路局培养电务、车务业务精英 300 人次;三是校企共建师资队伍,不断有铁路一线的业务精英来校,参与铁道信号专业教学中的各个环节,参与专业人才培养方案的指定与实施;四是开展兄弟院校的轨道交通控制类专业的交流与合作,以学校 2017

年承办"一企三校"比赛、2018年承办"轨道交通信号系统设计与应用"赛项为平台,先后与行业内专家进行技术交流,业务切磋,进一步深入了校企之间合作。

(4) 承担教科研工作。积极组织开展国内外铁道信号自动控制的最新发展方向的研究,及时更新专业知识,增强了我院铁道信号自动控制专业的教育教学研究能力。近三年,工作室成员定期发布最新的铁道信号自动控制专业研究论文题目及课题,组织成员撰写相关的论文或承担课题。成员近三年累计发表省级以上论文 32 篇,其中核心论文或 EI 论文合计 4 篇;积极组织工作室成员参加全国有关铁道信号自动控制专业论坛等学习交流活动,并于 2018 年 5 月全国职业院校技能大赛"轨道交通信号系统设计与应用"赛项比赛同期举办三个学术交流论坛。

二、学生发展

(一) 本院新生第一志愿上线率

本院 2015 年~2018 年新生第一志愿上线率如下表所示。

表 2-1 本院新生第一志愿上线率

| 时间 (年) | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|---------|--------|---------|--------|---------|
| 第一志愿上线率 | 73.56% | 191.60% | 195.2% | 238.15% |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

(二) 招生口径1

1. 计划招生数、实际录取数、录取后报到率

本院 2018 年计划招生 3487 人,实际录取 3441 人,实际报到 3328 人,新生报 到率为 96.7%。目前,本院招生有单独考试招生、基本高考的"知识+技能"招生、对口招生多种形式。历年来,学院招生报到率较高。

2. 实际录取数

本院 2018 年实际录取 3441 人。

¹ 生源中来自普通高考、春季高考、自主招生的比例。

3. 录取后报到率

本院 2018 年录取后报到率为 96.7%。

表 2-2 本院 2018 年计划招生数、实际录取数以及报到率

| 招生口径 | 计划招生数 (人) | 实际录取数 | 录取后报 到数 (人) | 报到率 (%) | 各类招生口径 所占比例 (%) |
|--------------------|-----------|-------|-------------------|------------|-----------------------|
| 基本高考的"知识+技 能"招生 | 1119 | 1073 | 985 | 91.7 | 32 |
| 对口招生 | 80 | 80 | 78 | 97.5 | 2 |
| 单独考试招生 | 2160 | 2160 | 2137 | 98.9 | 62 |
| 五年制高职第4学年 | 128 | 128 | 128 | 100 | 4 |
| 合计 | 3487 | 3441 | 3328 | 96.7 | 100 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

本院 2013 年~2018 年新生报到率如下表所示。

表 2-3 本院 2013 年~2018 年新生报到率

| 时间 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| 新生报到率 | 94.95% | 96.16% | 93.99% | 96.47% | 96.4% | 96.7% |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

(三) 高中生与三校生所占比例

本院 2018 年各招生口径的人数及比例如下表所示。

表 2-4 本院招生口径分布

| 招生口径 | 人数 | 百分比 |
|-----------|------|---------|
| 高中生 | 3279 | 94.035% |
| 三校生 | 80 | 2.294% |
| 五年制高职第4学年 | 128 | 3.671% |
| 合计 | 3487 | 100.00% |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

(四) 生源分布地区

1. 本市生源所占比例(满足本地教育需求)

本院 2018 年新生中,本市生源所占比例为 21.18%。

2. 本省生源所占比例 (满足本省教育需求)

本院 2018 年招生中,本省生源(含本市)所占比例为 81.7%。

3. 来自西部地区生源所占比例(帮助落后地区)

本院 2018 年招生中, 西部地区生源所占比例为 8.86%。

表 2-5 本院新生生源分布地区

| 生源地 | 人数 | 百分比 |
|-----------|------|--------|
| 本市生源 | 705 | 21.18% |
| 本省生源(含本市) | 2594 | 81.7% |
| 西部地区生源 | 295 | 8.86% |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

(五) 生源背景

本院学生中,家庭中的第一代大学生所占比例为 78.00%,父母是农民或农民工 所占比例为 55.62%,父母是城市下岗、退休或无业人员所占比例为 36.55%。

图 2-1 本院 2018 年新生的生源背景

| 序号 | 生源背景分类 | 所占比例 |
|----|-----------------|--------|
| 1 | 家庭中的第一代大学生 | 78.00% |
| 2 | 父母是农民或农民工 | 55.62% |
| 3 | 父母是城市下岗、退休或无业人员 | 36.55% |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

(六) 在校生结构及规模

1. 学生数量

表 2-6 本院 2018 年招生口径分布

| 招生口径 | 人数 | 百分比 |
|-------|------|-------|
| 普通高中生 | 9036 | 97.6% |
| 对口招生 | 217 | 2.4% |
| 合计 | 9253 | 100% |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养工作状态数据采集平台。

2. 年龄结构

本院在校生以大学生学龄人口为主,19~21岁的学生占77.71%。

表 2-7 本院年龄结构分布

| 年龄 | 人数 | 百分比(%) |
|---------|------|--------|
| 18 岁及以下 | 184 | 1.99 |
| 19 岁 | 1895 | 20.48 |
| 20 岁 | 2807 | 30.33 |
| 21 岁 | 2488 | 26.90 |
| 22 岁 | 1338 | 14.46 |
| 23 岁 | 402 | 4.34 |
| 24 岁 | 90 | 0.97 |
| 25 岁及以上 | 49 | 0.53 |
| 合计 | 9253 | 100.00 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

(七) 学生活动

1. 生均体育与文化设施面积

本院体育馆面积为 15018.60 平方米,会堂面积为 572.75 平方米,图书馆面积为 19587.79 平方米,生均设施面积为 3.95 平方米。

表 2-8 本院体育与文化设施面积

| 序号 | 类别 | 面积(平方米) |
|----|-----|----------|
| 1 | 体育馆 | 15018.60 |
| 2 | 会堂 | 572.75 |
| 3 | 图书馆 | 19587.79 |
| 合计 | | 35179.14 |
| 生均 | | 3.95 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

2. 学生活动内容

本院学生活动内容如下表所示。

表 2-9 本院学生活动内容

| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|----|------------------------------|------------------------------------|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 1 | 2017 年 11 月 | 吉林市共青团系统校 城融合"梦开始的地 方"专题文艺晚会 | 11 月 9 号,"梦开始的地方一吉林市共青团系统校城融合专题文艺晚会"在吉林市教育艺术中心拉开了帷幕,来自吉林市高校、国有企业、县市区的青年汇聚一堂共同参演,表达了对祖国、对家乡、对城市的热爱。 | |
| 2 | 2017 年 11 月 | 学院 2017 年 "新声代" 校园十佳歌手比赛 | 11月8日,来自9个分院的18名选手展示了舞台风采、唱响了跃动旋律。民谣、动感、弹唱、摇滚等一系列的音乐元素竞相登场,展现着当代大学生青春向阳的无限激情和热情似火的青年魅力。比赛自首届创办延续至今,无论在组织形式上还是硬件设施搭建上,均取得了明显进步,现已成为学生们展现风采、彰显青春力量的魅力舞台。 | |

| | | UL |
|--|--|----|
| | | |
| | | |

| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|----|------------------------------|---|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 3 | 2017 年 10 月 | "欢庆十九大 共祝祖 国好"2017 年迎新文艺 演出 | 学院在大学生活动中心举办了"欢庆十九大,共祝祖国好"2017年迎新文艺演出。演出共有"国家"、"青春"、"梦想"三个篇章,诚挚的表达了对2017级新同学的热烈欢迎,展现了青年学子积极向上的精神面貌,彰显了广大师生不忘初心的理想信念。 | |
| 4 | 2017 年 12 月 | "纪念一二九·致敬新时代"主题宣传展板评比活动 | 主题宣传展板评比活动充分利用展板宣传平台,进行了关于一二·九运动的追溯和历史脉络介绍,深入地开展了爱国主义传统教育,将学习贯彻落实党的十九大精神与具体的学习教育相结合,鼓励当代大学生勤奋学习,爱党爱国,坚定信念。 | |
| 5 | 2018年3月 | "新时代 新学期 新目标"主题升国旗仪式 | 学院团委书记于威作了国旗下发言。她首先向大家传达了炳志校长在刚开学时指出的学院 2018 年的总体工作要求,强调在新的学期,要有新的目标,要结合学院"建设国内一流、国际知名的特色高水平职业技能型大学"的发展目标而不懈奋斗。 | |
| 6 | 2018年4月 | 学院首期"学习筑梦班"暨第八期"青马班"学员开展"缅怀英雄先烈 弘扬革命精神"主题祭扫活动 | 学院团委组织学院第一期学习筑梦班、第八期青马工程培训班学员到吉林市革命烈士陵园开展"缅怀英勇先烈弘扬革命精神"主题祭扫活动。 | |
| 7 | 2017年4月 | 2017年度高职学生"劲牌阳光奖学金"暨"践行工匠精神先进个人"寻访活动 | 2017 年度高职学生"劲牌阳光奖学金"暨"践行工匠精神先进个人"寻访活动颁奖分享会在宁波职业技术学院举行。我院赵利斌同学荣获2017 年度高职学生"劲牌阳光奖学金"暨"践行工匠精神先进个人"寻访活动国家级特别奖 | |
| 8 | 2017 年 12 月 | "凝聚青春力量,喜 迎十九大"系列主题学 习教育活动 | 为迎接党的十九大隆重召开,引导青年学生践行社会主义核心价值观,进一步激发学院广大师生的爱国、爱党热情,学院各级学生组织相继开展了"凝聚青春力量,喜迎十九大"系列主题学习教育活动。 | |



| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|----|---------------------|--|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 9 | 2018年4月 | 2018年度法治讲坛"法律伴我成长——做新时代守法诚信青年"主题普法宣传教育讲座 | 讲座中, 孙律师从大学生常见犯罪行为、相关法律规定及如何防范等方面进行了细致的讲解, 内容丰富, 案例生动, 让人受益匪浅。 | |
| 10 | 2018年6月 | 2018 年吉林市青年创业典型事迹报告会 | 中共吉林市委宣传部、共青团吉林市委、吉林市就业局及我校联合开展本次活动,邀请了四位青年创业典型,他们结合自身成长和奋斗经历,以生动鲜活的事例和朴实真切的语言,讲述创业历程、创业经验、创业感悟,并回应青年有关就业创业工作方面的问题。 | |
| 11 | 2018年6月 | "学会感恩,持续前进"——庆祝建校七十周年优秀毕业生报告会 | 团委邀请学院 1994 级铁道车辆 1 班班长、优秀毕业生、昆明铁路局楚雄南火车站党总支书记王传亮回校做报告,发挥优秀校友的榜样作用,引导和激励在校生志存高远,奋发成才,培养学生树立感恩父母、感恩校园、感恩社会的优良品质。 | |
| 12 | 2018年6月 | 中央音乐学院 2018 年 高雅艺术进校园吉林 铁道职业技术学院专 场演出 | 由教育部、文化和旅游部、财政部主办,吉林省教育厅、共青团吉林铁道职业技术学院委员会承办的中央音乐学院 2018 年高雅艺术进校园吉林铁道职业技术学院,进行交响乐演奏并普及音乐知识,使在场师生了解了每首经典作品背后的故事、音乐发展历史、乐曲旋律表达方式,帮助听众解读音乐、感受音乐、零距离感触音乐。 | |
| 13 | 2018年9月 | 2018年"我要上典礼"新生发言代表选拔赛 | 9月7日下午,团委举办2018级新生"我要上典礼"新生发言代表选拔赛,,选手们准备充分、热情洋溢,语言流畅、文质兼美,表达了新同学对美好大学生活的向往与憧憬,既彰显了新时代青年的远大梦想,又表现了新学期大学生的意气风发。 | |
| 14 | 2018年9月 | 教师节吉铁院学子快 闪送祝福 | 9月10日中午,吉铁院教职工餐厅打破了以往的秩序和热闹,一群心存感激、怀抱祝福的年轻人涌了进来,在第34个教师节之际,他们选择用青春的歌声和舞蹈送上对恩师们的美好祝福。 | |

| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|----|------------------------------|--|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 15 | 2018年9月 | "勿忘国殇,吾辈自强" 纪念九•一八主题升旗 仪式 | 为认真贯彻落实党的十九大精神和习近平新时代中国特色社会主义思想,纪念九·一八事变87周年,培养大学生爱国精神和民族意识,增强"四个意识"和"四个自信",9月18日,学院团委在学院田径场组织开展了"勿忘国殇,吾辈自强"纪念九·一八主题升旗仪式。 | |
| 16 | 2018 年 10 月 | 学院第三届"铁院好声音"十佳歌手总决赛 | 为加强校园文化建设,丰富学生业余生活,努力营造活跃、和谐的校园氛围,10月10日,由学院团委主办的第三届"铁院好声音"十佳歌手总决赛在大学生活动中心拉开帷幕。 | |
| 17 | 2018年9月 | 学院庆祝建校 70 周年 暨第十一届社团文化 节成果汇报演出 | "七秩薪传 筑梦百年"庆祝建校 70 周年暨第十一届社团文化节成果汇报演出在学院大学生活动中心隆重举行。参加学院建校 70 周年庆祝大会的领导嘉宾、海内外校友、学院师生近万人共同观看了演出。 | |
| 18 | 2018年7月 | 共青团吉林铁道职业 技术学院第三次代表 大会暨 吉林铁道职业技术学 院第三次学生代表大 会 | 7月2日上午,学院图书馆报告厅庄严而热烈, 共青团吉林铁道职业技术学院第三次代表大会 暨吉林铁道职业技术学院第三次学生代表大会 在这里隆重召开大会在庄严的《国歌》、《团歌》 声中拉开帷幕,团委书记于威宣布大会开幕后, 大会主席团成员张慧茹宣读了共青团吉林省委 向大会发来的贺信,吉林农业科技学院团委书记 陈春雨、学院工会主席于素芳分别代表兄弟院校 团委、校内群团组织向大会致贺词。 | |
| 19 | 2017年9月 | 2015 级提前上岗学生 顶岗实习动员会 | 为落实铁道运输分院提前上岗学生顶岗实习工作,引导学生做好实习准备,做好就业前指导工作,保证学生心理上接受实习,身体上适应学习。 | |
| 20 | 2017 年 11 月 | "不忘初心跟党走, 青春建功新时代"迎新 生晚会 | 为弘扬十九大精神,高效普及不忘初心、牢记使 命的政治宣言,展现当代大学生对党的热爱与支 持,我校分院举行了本次迎新的演出 | |



| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|----|------------------------------|------------------------------|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 21 | 2017 年 11 月 | 第二届"铁路客运业务 技能展示现场会" | 本次业务技能展示现场会由铁道运输学院高铁乘务教研室承办,长白山技能名师范先云担任总策划,吴荣波、魏鸿儒、宋玥三位专任教师担任指导教师,展示现场会共分成客运业务技能展示以及才艺展示两个部分。 | |
| 22 | 2017 年 11 月 | 优秀毕业生经验交流 会 | 为进一步推进教育教学与就业工作,培养学生的学习能力,帮助学生树立正确的择业观和就业观。铁道运输分院召开了优秀毕业生经验交流会。 | |
| 23 | 2017 年 12 月 | "路情与企业文化"讲 座 | 此次讲座是教学计划中《路情与企业文化》课程的一部分,是校企合作中企业文化进校园的重要环节。 | |
| 24 | 2018年5月 | 就业面试指导及模拟 面试活动 | 为进一步加强分院毕业生就业工作,提高我院学生的专业素养,提高大学生未来求职道路上的竞争力,熟知企业面试流程,铁道运输分院特举办就业面试指导及模拟面试活动。 | |
| 25 | 2017年3月 | "大手拉小手 关爱 留守儿童"志愿服务活 动 | 三月是学雷锋活动月,为响应学院号召,弘扬雷锋精神,彰显青春风采,铁道信号系的志愿者们于 2017 年 3 月 10 日走出校园,积极开展学雷锋志愿服务活动。 | |
| 26 | 2018年8月 | "学手册,明职责,促 发展"动员大会 | 使学生明确了《学生手册》的相关规定,促进了学生文明礼貌养成,提升了公寓内务管理水平和分院半军事定制管理水平,为全面提升学生综合素质,更好地适应用人单位需求,为培养两职两高人才和吉铁院特质学生起到了积极的促进作用。 | |
| 27 | 2018年8月 | 铁道信号学院暑期三 下乡社会实践活动 | 铁道信号分院于 2018 年 8 月 22-23 日赴磐石市 三棚镇红石村红石砬子抗日根据地、磐石市博物 馆开展"三下乡"活动。 | |

| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|----|---------------------|---------------------------|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 28 | 2018年3月 | 铁道信号学院心理班 会活动 | 为了全面贯彻党的教育方针、推进素质教育,加强和改进学生心理健康,提高学生心理调节能力,培养良好心理品质。铁道信号学院于 2018 年 3 月 15 日晚自习组织各班举办心理健康教育主题班会。 | |
| 29 | 2018年4月 | 铁道信号学院党风廉 政建设教育书画展 | 为加强党风廉政教育,营造风清气正的育人环境,铁道信号分院开展以"敬廉崇洁"为主题的党风廉政教育书画展活动。 | |
| 30 | 2018年3月 | 志愿者服务活动—— —天佑广场清雪 | 活动于 2018 年 3 月 9 日中午 12:45 在天佑广场进行。学生会、社团联合会各部部员,按照事先分好的区域积极的投入到扫雪工作中。 | |
| 31 | 2017年5月 | "纪念建团 95 周年和 五四运动"升旗仪式 | 铁道信号分院于 5 月 4 日在学院中心广场举行 "纪念建团 95 周年和五四运动"升旗仪式。学 院学生处、学院团委以及铁道信号分院全体师生 一同参加了本次升旗仪式。 | |
| 32 | 2017年2月 | 观看《新闻联播》节目 | 为了积极响应全国、全省高校思想政治工作会议精神,加强学生的思想政治教育,铁道信号系从2月27日起,组织全系学生在晚自习时间观看中央电视台的《新闻联播》节目。 | |
| 33 | 2017年9月 | 2017 级新生入党启蒙 教育实践锻炼活动 | 2017年9月19日下午铁道工程分院组织开展了入党启蒙教育实践锻炼活动。 | |
| 34 | 2017年9月 | 优秀毕业生返校交流 会 | 铁道工程分院 2009 届优秀毕业生 (现任中铁九局大连分公司委内瑞拉片区商务经理) 杨智强返回母校给铁道工程分院和城市轨道交通分院的全体学生进行了经验交流。 | |
| 35 | 2017年9月 | 2017 级十佳歌手大赛 | 铁道工程分院 2017 级"十佳歌手"大赛总决赛在教学楼西 202 隆重举行,党总支书记韩兵兵、团委书记张慧茹、辅导员国实、班主任陈思老师、刘全老师、学生会各部部长及 2017 级新生观看了比赛。 | |



| 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|---------------------|------------------------------|-------------------------------|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 |
| 36 | 2017 年 10 月 | 金话筒主持人大赛 | 为了丰富同学们的课余生活,展现当代大学生的风采,为爱好主持的同学提供一个展示自我的舞台,为学院选拔更多优秀的主持人才。2017年10月18日晚,铁道工程分院在教学楼西202成功举办了"金话筒"主持人大赛。 |
| 37 | 2017 年 11 月 | "以十九大精神为引领,切实提高教育教学质量"师生座谈会 | 为倾听学生心声,了解教育教学情况,征求师生意见和建议,切实提高工作质量,2017年11月8日中午铁道工程分院在教学楼209教室召开"以十九大精神为引领,切实提高教育教学质量"师生座谈会。 |
| 38 | 2017 年 11 月 | "学习十九大 班级 看变化"板报设计活动 | 为进一步学习贯彻习总书记十九大重要讲话精神,掀起大学生学习热潮,确保习总书记重要讲话精神在广大学生中普及深化、落地生根。铁道工程分院于2017年11月7日开展了为期一周的"学习十九大班级看变化"板报设计活动,并举办"学习十九大班级看变化"板报评比活动。 |
| 39 | 2017 年 11 月 | 《廉洁教育进课堂,工程清韵之家》主题活动 | 2017 年 11 月 14 日晚铁道工程分院在西 202 阶梯教室举办了廉洁教育进课堂活动。 |
| 40 | 2017 年 11 月 | 清韵之家"清正廉明" 廉洁征文漫画展 | 为提倡廉洁作风,向同学们宣传廉洁精神,让同学们在以后的道路上更加坚守本心,宣传部部长李艳带领宣传部全体成员集体绘制了"清正廉明"主题展板,其目的是提倡同学们都应该树立公正对人、公正做事的正确态度、不做损人利己的事、一心一意为他人着想的正确人生观。 |
| 41 | 2017 年 11 月 | 党团活动进寝室深入 学习贯彻十九精神知 识竞赛 | 为了充分发挥党员的思想政治工作优势,让党员深入学生宿舍,细致做好思想引导和政治引领工作,让党员在学生中亮起来,让党工作占领学生宿舍区域,强化党员的责任意识,在广大学生中树立共产党员的良好形象,强化学生宿舍的管理,共建文明宿舍、和谐校园。让先进的思想营造积极向上的风貌,让优秀的党员走到学生们的身边,让先进的思想观念进入学生心中。 |

| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|----|------------------------------|--------------------------------------|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 42 | 2017 年 11 月 | "学习领会党的十九 大精神,做一名合格党 员"主题党日活动 | 为深入贯彻学习党的十九大精神,11月15日下午在羊草沟村党支部会议室,铁道工程分院党总支和羊草沟村党支部共同开展了主题党日活动。 | |
| 43 | 2018年3月 | "学雷锋,善行养老院"铁道工程学院志愿服务教育活动 | 为了给养老院老人们带去心灵上的慰藉,让他们感受到学生们的朝气和社会的温暖,同时也为了增强学生们的社会责任感,让他们了解社会,关注老年人群体,从中学会关爱,学会感恩。 | |
| 44 | 2018年3月 | "学雷锋·树新风·莫 让书香落灰尘"图书 馆志愿服务活动 | 为积极响应院团委大力开展"青年志愿者服务 月"系列活动的号召,深入学习雷锋精神内涵, 提升我院青年学生的综合素质。 | |
| 45 | 2018年3月 | "清除小广告,美化 校园环境"践行雷锋精 神活动 | 为响应国家号召,践行雷锋的无私奉献精神,营造优美、整洁、和谐的校园环境,铁道工程分院于 2018 年 3 月 18 日由学生会主席周煦、团委副书记魏双禄带领着 36 名入党积极分子开展了"清除小广告,美化校园环境"志愿活动。 | |
| 46 | 2018年3月 | 《青春无问西东,岁月 自成芳华》学雷锋精神 主题演讲比赛 | 为引导广大学生学习、宣传和践行"雷锋精神", 弘扬社会主义核心价值观,铁道工程分院团委举 办了学雷锋精神主题演讲比赛。 | |
| 47 | 2018年3月 | 入党积极分子开展"学 雷锋,捡垃圾,净校园" 活动 | 为了更好地引导和激励学生们弘扬雷锋精神,深入贯彻党的两会精神,将学习雷锋精神落实到生活实处,并加强学院学生自身修养。3月22日下午,铁道工程学院入党积极分子志愿服务小分队走进公寓,利用课余时间清理学生公寓周围草坪垃圾,开展"学雷锋,捡垃圾,净校园"的活动。 | |
| 48 | 2018年3月 | "文明乘车从我做起、 礼貌让座人人参与"学 雷锋志愿服务活动 | 为大力弘扬"奉献、友爱、互助、进步"的志愿服务精神,积极探索新时期学习雷锋精神的新形式、新内涵,进一步培育和践行社会主义核心价值观,弘扬学雷锋志愿服务精神,促进学雷锋活动常态化,营造良好社会风尚,提高广大学生的公共文明素质,加强公道德建设,培育良好的社会秩序,倡导文明礼让的社会氛围。 | |



| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|----|---------------------|--|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 49 | 2018年3月 | "清明祭英烈 菊花 寄哀思"烈士陵园祭扫 活动 | 铁道工程分院团委于 3 月 30 日下午组织入党积极分子和"青马工程"学员到永吉县革命烈士陵园,开展"清明祭英烈、菊花寄哀思"烈士陵园祭扫活动。 | |
| 50 | 2018年4月 | "新时代 新征程 新 篇章"主题升旗仪式 | 为大力弘扬爱国主义精神,铁道工程分院于 4 月 2 日清晨在天佑广场举行以"新时代 新征程 新篇章"为主题的升国旗仪式。 | |
| 51 | 2018年4月 | "新时代 e 支部"学习培训会 | 铁道工程分院学生党支部举办"新时代 e 支部" 学习培训会。 | |
| 52 | 2018年4月 | "以新时代旋律·颂爱校情怀——壮哉我中国少年、壮哉我吉铁院"迎校庆演讲比赛 | 为贯彻落实党的十九大精神、弘扬爱校精神、歌颂爱校情怀,引导新时代大学生志存高远,发奋成才,回报社会,报效祖国。4月10日,铁道工程分院团委在东201阶梯教室举办"以新时代旋律•颂爱校情怀"迎校庆主题演讲比赛。 | |
| 53 | 2018年6月 | "同心筑梦跟党走 党团共建庆七一"铁道工程分院与洋草沟村党支部开展庆祝建党 97周年主题党团活动 | 6 月 26 日下午铁道工程分院组织全体学生预备 党员、积极分子赴洋草沟村,与村党支部党员及 当地村民共同开展庆七一文艺演出活动。 | |
| 54 | 2018年7月 | "雏鹰筑梦"暑期大学生"三下乡"社会实践活动 | 为践行《中共中央宣传部等关于深入学习贯彻党的十九大精神广泛组织开展文化科技卫生"三下乡"活动的通知》有关要求,深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想,培养青年学生社会责任感,铁道工程分院组织开展"三下乡"主题系列活动。 | |
| 55 | 2018年7月 | "青春志愿行"系列 志愿服务活动 | 为全面贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神,为助力全国文明城市创建,弘扬"奉献、友爱、互助、进步"的志愿者精神,7月20日,吉林铁道职业技术学院号召各单位组织党员、团员志愿者参与各类志愿服务活动。 | |

| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|----|------------------------------|---|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 56 | 2018年9月 | 群"音"大会 大显"声" 手 铁 道 工 程 分 院 2018 年十佳歌手决赛 | 铁道工程分院 2018 年"十佳歌手"大赛总决赛在学院干培楼报告厅隆重举行。 | |
| 57 | 2018 年 10 月 | 学生党支部到洋草沟 村开展爱心捐赠主题 党日活动 | 在全国第 5 个扶贫日和第 26 个国际消除贫困日来临之际,铁道工程分院学生党支部按照分院党团共建工作中"帮扶共建"的计划安排,10 月13 日由分院团委书记张慧茹带队、团委副书记魏双禄、学生会副主席李春雨等学生党员及部分学生干部到洋草沟村开展了爱心捐赠主题党日活动。 | |
| 58 | 2018 年 10 月 | "青春展风采 筑梦 新时代"2018 级迎新晚 会 | 10月19日下午,铁道工程分院在大学生活动中 心举行主题为"青春展风采 筑梦新时代"的 2018年迎新生晚会。 | |
| 59 | 2018 年 10 月 | "妙手匠心 创意无限"铁道工程分院举办变废为宝创意手工作品展 | 为丰富同学们业余文化生活,提高同学们的动手能力,培养自主创新能力,进一步开发学生潜能,培养学生学习的兴趣,增进学风建设,铁道工程分院团委于 10 月份举办了第二届"妙手匠心创意无限"变废为宝创意手工制作与展示活动。 | |
| 60 | 2018 年 11 月 | "学宪法、讲宪法" 知识竞赛 | 2018 年 11 月 8 日,由铁道工程分院团委主办的以"学宪法、讲宪法"为主题的法律知识竞赛在教学楼东 201 教室举行。 | |
| 61 | 2017年9月 | 17 级新生主题教育系列活动——大学生适应性入学教育、入党启蒙教育 | 9月4日下午,铁道机车分院在图书馆报告厅召 开 2017级新生入学教育大会。铁道机车分院党 总支书记王力群、分院院长金晶、副院长关洪亮、 办公室主任王颜明、学生工作办公室主任曹煜、 分团委书记王蒙、辅导员周峰好及 2017级全体 新生参加了会议。 | |
| 62 | 2017年9月 | 2018 届毕业生专题教育讲座 | 为加强就业教育,推动就业工作,满足用人单位的需求,9月10日下午,铁道机车分院团委书记王蒙在3楼阶梯教室举办铁道机车分院2018届毕业生专题教育讲座。 | |



| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|----|------------------------------|---------------------------------|---|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 63 | 2017年9月 | "勿忘国耻,追忆九• 一八"主题教育活动 | 为落实学院关于加强大学生意识形态领域教育,树立正确三观的工作要求,进一步弘扬爱国主义精神,增强大学生的责任感和使命感。在纪念"九•一八事变"86周年到来之际,铁道机车分院各班级开展了以"勿忘国耻,追忆九•一八"为主题的系列教育活动。 | |
| 64 | 2017年9月 | 2017 级新生篮球赛 | 为加强高校体育文化建设,落实学院关于全面推进大学生素质教育的工作要求,营造良好的校园文化氛围。9月19日下午,铁道机车学院在学校篮球场举行2017级新生篮球赛开幕仪式。 | |
| 65 | 2017年9月 | "知校 爱校"主题班会 | 为使我分院学生深入了解我校的办学历史,深刻 认识学校的发展轨迹和历程,培养大学生的爱校 情怀,激发兴校、荣校热情。9月19日晚,铁 道机车学院各个班级召开"知校 爱校"主题班 会。 | |
| 66 | 2017年9月 | 17级"十佳歌手"大赛 | 为了丰富校园文化生活,营造积极向上的健康校园文化氛围。进一步推进我校修身文化建设,提高大学生的艺术修养。9月21日晚,铁道机车学院在教学楼西301教室举行十佳歌手决赛。 | |
| 67 | 2017年9月 | "远离小额贷款,预 防网络诈骗"主题班会 | 为贯彻和落实学院关于加强网络安全教育预防 网络诈骗的工作要求,教育和引导大学生树立正确的价值观,养成良好的消费习惯,拒绝不良网络借贷,提高大学生安全防范意识。9月26日,铁道机车学院各班级开展了"远离小额贷款,预防网络诈骗"主题班会。 | |
| 68 | 2017年9月 | 17 级新生入学教育系列活动之《学生手册》 知识竞答大赛 | 为全面贯彻和落实学院对 17 级新生入学教育的 工作安排,让同学们尽早适应大学生活,加强同 学们对校规校纪的了解和认识,树立同学们的纪 律意识,制度意识,自主学习意识。 | |
| 69 | 2017 年 10 月 | 预防传染病主题班会 | 为落实好学院关于严格防控好流行疾病传播的工作安排,提高学生预防传染性疾病的安全意识,铁道机车分院于10月15日晚组织开展以"传染病预防知识"为主题的班会活动。 | |

| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|----|------------------------------|--|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 70 | 2017 年 10 月 | 观看党的十九大开幕 活动 | 铁道机车分院组织学生观看了党的十九大开幕 会盛况。 | |
| 71 | 2017 年 10 月 | "不忘初心跟党走,青春献礼十九大"铁道机车分院召开学习十九大会议精神座谈会 | 10月26日下午,铁道机车分院召开了"不忘初心跟党走,青春献礼十九大"学习十九大会议精神座谈会。参加学习的有分院全体学生党员、第 21期入党积极分子骨干培训班学员以及各班级团支书。 | |
| 72 | 2017 年 11 月 | "廉洁文化进校园活 动"动员部署大会 | 为了学习宣传、贯彻落实党的十九大会议精神,学习习近平新时代中国特色社会主义思想,进一步加强党性和道德教育,引导广大师生增强"四个意识",坚定不移推进全面从严治党。10月31日下午,铁道机车分院在教学楼东201教室召开"廉洁文化进校园活动"动员部署大会。 | |
| 73 | 2017 年 11 月 | 不忘初心,砥砺前行— 一铁道机车分院学习 宣传贯彻十九大报告 精神 | 为了更好地学习宣传贯彻党的十九大报告精神, 2017年11月1日,铁道机车分院党总支在教学 楼307教室召开了以《不忘初心,砥砺前行》为 主题的专题教育学习活动。全体分院教师参加了 本次活动。活动由铁道机车分院党总支书记王力 群主持。 | |
| 74 | 2017 年 12 月 | 一二九主题班会 | 为了弘扬一二九精神,传播历史文化。月日铁道 机车分院以班级为单位召开"弘扬一二九精神" 主题班会,会议由各班团支书主持,各班同学配 合开展。 | |
| 75 | 2018年3月 | "弘扬民族文化,传承 雷锋精神"走进社区 | 至此全国第55个"学雷锋纪念日"到来之际, 铁道机车学院于3月4日组织志愿者,以"学雷锋走进社区,献爱心义务劳动"为主题的清雪活动。 | |
| 76 | 2018年3月 | "学雷锋,从身边的 小事做起"志愿服务活 动 | 3 月 14 日,铁道机车学院团委组织志愿者开展了以"学雷锋,从身边的小事做起"的志愿服务活动。 | |



| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|----|---------------------|---------------------------------|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 77 | 2018年3月 | 党的十九大精神宣讲 活动 | 3 月 25 日,铁道机车分院充分发挥党的十九大精神宣讲队成员的作用,在教学楼西 301 教室开展了党的十九大精神主题宣讲活动。 | |
| 78 | 2018年3月 | "走出寝室,走向操场,强健体魄,做时代健儿"主题团日活动 | 为全面贯彻落实学院关于 2018 健康铁院年的统一部署和工作安排,3月28日由学院团委主办,铁道机车分院承办的"走出寝室,走向操场,强健体魄,做时代健儿"主题团日活动在天佑广场举行。 | |
| 79 | 2018年4月 | "缅怀先烈,感恩时 代"主题教育活动 | 为弘扬中华民族传统节日文化,铭记革命先烈英勇奋斗的历史,在清明节到来之际,铁道机车学院组织了以"缅怀先烈,感恩时代"主题教育活动。 | |
| 80 | 2018年4月 | "廉洁文化进校园" 大讲堂——诚信与感 恩 | 为贯彻和落实学院师德师风建设的工作部署,强化学生"敬廉崇洁"的廉洁意识,继续扎实推进分院"廉洁文化进校园,机车牵引送清风"活动。4月11日,铁道机车分院在图书馆报告厅举办"廉洁文化进校园"系列大讲堂,以"诚信与感恩"为主题由吉林市江城网络电视主编笑天老师主讲. | |
| 81 | 2018年5月 | 观看《马克思诞辰 200 周年纪念大会》现场直 播 | 5月4日上午,铁道机车学院学生党支部组织支部成员及部分积极分子观看 《马克思诞辰 200周年纪念大会》现场直播。 | |
| 82 | 2018年5月 | "廉洁文化进校园" 大讲堂——责任与担 当 | 5 月 16 日,铁道机车分院在图书馆报告厅开展 "廉洁文化进校园"大讲堂,以"责任与担当" 为主题,特邀吉林机务段纪委副书记宋福昌主 讲。 | |
| 83 | 2018年6月 | "新时代传习所"成立大 会 | 深入学习和宣传党的十九大精神,深刻理解习近平新时代中国特色社会主义思想,引领广大青年坚定中国特色社会主义思想的理念信念。6月6日下午,铁道机车分院举行了"新时代传习所"成立仪式。 | |

| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|----|------------------------------|-------------------------------------|---|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 84 | 2017 年 11 月 | 严守科学道德,诚信从 "我"做起 | 铁道车辆分院为加强教师的科学道德和学风建设,于 11 月 14 日下午 15:00 在教学楼 420 教室,组织全体教师收看了在人民大会堂举办"学习贯彻党的十九大精神——2017 年全国科学道德和学风建设宣讲教育报告会"直播。 | |
| 85 | 2017 年 12 月 | 就业创业系列教育活 动 | 为贯彻落实《教育部关于做好 2018 届全国普通高等学校毕业生就业创业工作的通知》,提升铁道车辆分院就业创业工作服务质量,丰富学生就业创业知识,提高学生就业的成功率。 | |
| 86 | 2018年3月 | 争做新时代的"雷锋式"青年——铁道车辆分院开展清理社区积雪志愿服务活动 | 在第55个"学雷锋纪念日"到来之际,为了更好地继承和发扬雷锋精神,铁道车辆分院分团委于3月3日组织102名志愿者来到铁院雅居小区开展了清理街道积雪的志愿服务活动。 | |
| 87 | 2018年3月 | 坚定理想信念 勇担青春使命——铁道车辆分院师生热议"两会" | 学习"两会"精神重在实践,铁道车辆分院团委通过师生热议"两会",使广大团干部对"两会"精神有了更深刻地领悟,必将使"两会"精神更加深入人心,激励团员青年树立起"坚定理想信念,勇担青春使命"的信心和决心,传递起爱党、爱国的正能量,以更加饱满的精神状态和实际行动,投入到工作和学习中去。 | |
| 88 | 2018年4月 | 念先辈,缅先烈——铁 道车辆分院开展清明 祭扫活动 | 清明将至,为缅怀革命先烈,弘扬革命先烈的崇高精神,引导教育学生坚定"四个自信",自觉强化"四个意识",点燃新时代青年的爱国情怀。铁道车辆分院于 3 月 30 日,组织 2016 级和 2017 级学生干部开展"念先辈 缅先烈"清明祭扫活动 | |
| 89 | 2018年5月 | 春季消防演练 | 为进一步增强学生消防安全意识,提高学生的自 救能力,做到在发生火灾或其他突发情况时,能 有序、迅速地安全疏散。4月18日,铁道车辆分 院举行了消防演练活动。 | |



| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|----|---------------------|--|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 90 | 2018年6月 | 19 届毕业生就业教育 大会 | 为了帮助同学们树立正确的就业观和择业观,使 广大学生了解就业形势,就业政策,转变就业观 念,电气工程分院于 6 月 28 日分别在东 401、 东 402 教室举办面向 2019 届全体毕业生的就业 教育大会。 | |
| 91 | 2018年7月 | "筑梦新时代 开启 新征程"主题升旗仪式 | 适逢党的 97 岁华诞到来之际,电气工程分院于7月2日在学院天佑广场举行了"筑梦新时代,开启新征程"主题升旗仪式。电气工程分院全体师生参加了此次升旗仪式。 | |
| 92 | 2018年7月 | "庆七一,强党建, 促廉洁"主题活动 | 为献礼中国共产党成立 97 周年,全面践行十九 大精神,电气工程分院于 7月 18 日在教学楼 620 室召开 "庆七一,强党建,促廉洁"主题活动,分院全 体党员参加了会议。 | |
| 93 | 2018年4月 | "缅怀革命先烈、弘 扬红色精神"主题党日 活动 | 为深入学习宣传贯彻党的十九大精神,激发分院学生党员以及入党积极分子爱国爱党爱校情怀,电气工程分院于 4 月 20 日到吉林市革命烈士陵园开展"缅怀革命先烈、弘扬红色精神"主题党日活动。分院学生党支部书记徐薇、学生预备党员、第 22 期入党积极分子骨干培训班全体学员参加了活动。 | |
| 94 | 2018年3月 | 学习雷锋精神、行动与 雷锋精神同在——电 气工程分院开展学习 雷锋系列活动 | 在学雷锋月来临之际,为进一步传承雷锋同志的精神,将雷锋精神践行到实践中,在分院团委书记徐薇的带领下,电气工程学院开展了"学习雷锋精神,行动与雷锋同在"系列活动。同学们积极参与,热情投入,用自己的实际行动诠释雷锋精神。 | |

| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|----|------------------------------|---|---|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 95 | 2018年4月 | "学习十九大精神系列专题"团课——如何理解培育和践行社会主义核心价值观 | 根据《党的十九大报告学习辅导百问》学习资料,为了深入学习宣传贯彻党的十九大精神,积极响应习近平总书记在党的十九大报告中所指出的: "培育和践行社会主义核心价值观",电气工程分院按照校团委布置,于4月10日召开"如何理解培育和践行社会主义核心价值观"主题团课。 | |
| 96 | 2018年3月 | 美丽松江行、争做河小 青 一一电气工程分院开 展学习雷锋精神志愿 服务活动 | 为深入学习宣传贯彻党的十九大精神,积极落实绿色发展理念,践行雷锋精神,保护母亲河,电气工程分院团委于3月30日下午,在分团委书记徐薇的带领下,带领青马班学员以及部分学生干部,开展以"美丽松江行,争做河小青"为主题的学习雷锋志愿服务活动。 | |
| 97 | 2017 年 11 月 | 继续贯彻十九大精神 弘扬爱国主义情怀——电气工程学院组织 入党积极分子进行实 践教育活动 | 为继续学习贯彻十九大精神,激发学生的爱党爱国情怀,不忘初心,牢记使命,电气工程分院于11月8日下午,在党总支书记李春哲的精心部署下,由学生党支部书记徐薇带领第21期入党积极分子前往丰满劳工纪念馆进行入党积极分子实践教育学习活动。 | |
| 98 | 2017 年 11 月 | "继续前进贯彻十九 大,不忘初心跟党走" 学习十九大报告知识 竞赛 | 2017年11月3日下午,电气工程分院举办学习十九大报告知识竞赛活动。举办此次竞赛的意义在于加强对团员青年思想政治引领,引导团员青年深入学习党的十九大报告要点,在团员青年中掀起学习贯彻党的十九大精神的热潮。电气工程分院全体学工人员出席此次活动 | |
| 99 | 2017年8月 | 情系受灾学生 援送温暖爱心 | 电气工程分院党总支书记李春哲、学办主任金字、团委书记徐薇、辅导员郭迪一行四人分两组驱车前往假期受洪水灾害比较严重的四名口前学生家中进行探望,这四名学生分别是:铁道供电 1602 班李梦莹、自动化 3151 班朱忠宇和自动化 3152 班郭子萍。 | |



| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|-----|------------------------------|--|---|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 100 | 2017 年 10 月 | "交响青春·献礼十 九大"十佳歌手比赛 | 为充分展示学生的青春活力和文艺才能,激励同学们提高自身的综合素质,营造积极向上、格调高雅、健康文明的校园文化氛围。城轨学院于10月11日晚上18:45,在学院干部培训中心举办了"交响青春·献礼十九大"十佳歌手比赛。 | |
| 101 | 2017 年 10 月 | 城市轨道交通分院入党积极分子座谈会 | 为贯彻落实党的十九大精神,提高广大青年学生干部的思想觉悟,引导学生干部树立坚定的理想信念,不断奋斗,戮力前行。城市轨道交通分院学生党支部于10月30日中午,在502教室组织入党积极分子开展学习座谈会。 | |
| 102 | 2017 年 10 月 | "珍惜韶华·砥砺前行"城轨学院开展 2016-2017 学年学风建 设暨表彰大会 | 在十九大胜利召开之际,城轨分院于 10 月 18 日下午 15:00 在图书馆报告厅,举行"珍惜韶华·砥砺前行"2016-2017学年学风建设暨表彰大会。 | |
| 103 | 2017 年 11 月 | 城市轨道交通分院开展"青春献礼十九大• 争创校园新风貌"主题 教育系列活动 | 不忘初心,牢记使命。为激发学生的使命感和社会责任感,培养学生的爱国情怀,城市轨道交通分院结合自身特色,以分团委、团支部为单位举办了"青春献礼十九大·争创校园新风貌"主题教育系列活动。 | |
| 104 | 2017 年 11 月 | "学党史•颂党恩"廉 政文化建设书画作品 艺术展 | 11月17日,由城轨分院党总支、分团委共同举办了"学党史,颂党恩"——廉政文化建设书画艺术作品展并在教学楼五楼展出。此次所展书画有行书、草书、国画等,笔走龙蛇、穆若清风,让人忘我。本次展览作品由城市轨道交通车辆3151班学生李平提供。 | |
| 105 | 2017 年 11 月 | "缅怀抗联先烈·弘 扬民族精神"革命传统 教育活动 | 为缅怀抗联先烈,继承发扬老一辈革命家的优良传统,弘扬爱国主义精神,11月29日下午,城轨分院党总支组织全体教师和学生干部代表前往魏拯民烈士纪念馆开展革命传统教育活动。 | |
| 106 | 2017 年 11 月 | 井冈山精神的当代价值——城轨分院党总支进行党史教育专题 | 为进一步坚定学生干部理想信念,继承艰苦奋斗精神。11月1日中午,城轨分院党总支书记周飞舟开展党史教育专题讲座。 | |

| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|-----|------------------------------|---|---|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 107 | 2017 年 11 月 | "莫沾毒品·珍爱生 命"禁毒宣传教育活动 | 为进一步普及禁毒宣传教育,提高学生拒毒、防毒的意识和自觉抵制毒品侵袭的能力。城轨分院团委开展以"莫沾毒品·珍爱生命"为主题的禁毒宣传教育活动。 | |
| 108 | 2017 年 11 月 | "缅怀抗联先烈·弘 扬民族精神"革命传统 教育活动 | 为缅怀抗联先烈,继承发扬老一辈革命家的优良传统,弘扬爱国主义精神,11月29日下午,城轨分院党总支组织全体教师和学生干部代表前往魏拯民烈士纪念馆开展革命传统教育活动。 | |
| 109 | 2017 年 12 月 | 城市轨道交通分院团 委组织各团支部开展 纪念"毛主席诞辰 124 周年"系列主题教育活 动 | 为深切缅怀毛泽东同志的丰功伟绩,激发团员们的爱国主义情操,传递为实现中华民族伟大复兴的中国梦而努力学习的正能量,城市轨道交通学院团委组织各团支部开展纪念"毛主席诞辰 124 周年"系列主题教育活动。 | |
| 110 | 2018年3月 | 城市轨道交通分院开展"铁院精神•医路同行"志愿服务在医院活动 | 为践行"奉献、友爱、互助、进步"志愿者精神,积极响应院团委大力开展志愿服务的号召,城轨分院团委精心组织32名志愿者于3月21日下午赴永吉县医院开展"铁院精神·医路同行"志愿服务在医院活动。 | |
| 111 | 2018年3月 | 城市轨道交通分院举办"走进新时代·开启新征程"学习贯彻党的十九大精神专题宣讲会 | 为深入学习贯彻十九大精神,城市轨道交通分院 党总支于 3 月 23 日在图书换报告厅,邀请北华 大学马克思主义学院形势与政策教研室主任杜 学成教授到校为全体师生作题为"走进新时 代•开启新征程"学习贯彻党的十九大精神专题 讲座。 | |
| 112 | 2018年3月 | 城市轨道交通分院开展"不负时代•不负青春"主题教育活动 | 为了深入学习党的十九大精神,学院党的十九大精神辅导员宣讲队成员城市轨道交通分院辅导员郭馥铭为分院全体学生做了题为"不负时代,不负青春,认真学习宣传贯彻党的十九大精神"主题报告会。 | |



| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | |
|-----|---------------------|---|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | |
| 113 | 2018年4月 | 书卷飘香·悟化心灵一 一城轨分院主题党日 活动走进图书馆 | 为全面贯彻落实党的十九大精神,提高学生干部"四个意识",加强党性教育,城市轨道交通分院学生党支部以变求新、以变求活,积极创新主题党日活动的内容和载体,激发入党积极分子们的参与热情,进一步提升党支部的吸引力和凝聚力。于4月26日下午15:00,组织49名入党积极分子走进图书馆,开展"书卷飘香,悟化心灵"主题党日活动。 | |
| 114 | 2018年5月 | 生收听收看习近平总书记在纪念马克思诞辰 200 周年大会上的重要讲话活动 | 5月4日上午10时,纪念马克思诞辰200周年大会召开,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在会上发表重要讲话,在会议室、图书馆电影厅、办公室、教室,我院师生聚精会神聆听总书记重要讲话精神。 | |
| 115 | 2018年5月 | 吉林省委党校政治学 教研部郑海兵副主任 作《习近平新时代中国 特色社会主义思想》专 题讲座 | 按照《全省高校学习贯彻党的十九大精神集中轮训工作方案》要求,以及根据学院党委《学习贯彻十九大精神暨基层党组织书记集中轮训班计划安排》,5月16日在办公楼五楼会议室,学院党委特邀中共吉林省委党校(省行政学院)政治学教研部郑海兵副主任为学院基层党组织书记作题为《习近平新时代中国特色社会主义思想》的专题报告。 | |
| 116 | 2018年5月 | "铭记历史,缅怀先 烈"爱国主义实践教育 活动 | 为大力弘扬爱国主义精神,体现新时代、新风貌,坚定共产主义理想信念,争做有志青年,学院党校第二十二期发展对象培训班全体学员们于 5 月 10 日赴吉林市革命烈士纪念馆和北山烈士陵园,开展了"铭记历史,缅怀先烈"为主题的爱国主义实践教育活动。 | |
| 117 | 2018年6月 | 城市轨道交通分院"学习筑梦"行动 | 为了开辟"学习园地",深耕新思想传播责任田,提高学生学习积极性,营造健康向上的学习氛围,建设优良学风,城市轨道交通分院团委在各个班级布置"学习筑梦"园地,在展板上张贴各专业优秀学生的学习笔记、课上课后作业和实习实训现场照片。 | |

| 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | | | |
|---------------------|------------------------------|---------------------------------------|---|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | | |
| 118 | 2018年7月 | "笔下生千万汉字•心 念我党诞辰 97 周年" 书法展活动 | 为庆祝中国共产党建党 97 周年,7月5日,城市轨道交通分院在教学楼 505 举办了"笔下生千万汉字·心念我党诞辰 97 周年"书法比赛活动。 | | |
| 119 | 2018年8月 | 暑期"彩虹人生.三下乡"社会实践活动 | 为了深入学习宣传贯彻习近平总书记新时代中国特色社会主义新思想,观察乡村新气象,用实际行动感受不一样的劳动生活。8月20日,城市轨道交通分院团委书记郭馥铭带领9名学生到吉林省舒兰市朝阳镇永和村,开展暑期"彩虹人生.三下乡"社会实践活动。 | | |
| 120 | 2018年9月 | 城轨学院"十佳歌手" 比赛 | 歌声悠扬,唱响校园。9月27日城市轨道交通分院在教学楼2楼西侧大厅举办了分院"十佳歌手"大赛。现场气氛激烈,观众热情洋溢。 | | |
| 121 | 2018 年 10 月 | "庆国庆·讲宪法· 做新时代合格大学生" 主题升旗仪式 | 喜迎祖国 69 周年华诞, 10 月 8 日城市轨道交通 分院在以升广场举行了"庆国庆,讲宪法,做新 时代合格大学生"主题升旗仪式。 | | |
| 122 | 2018 年 11 月 | "筑梦韶华·圆梦新时代"2018级迎新生文 艺演出 | 11月9号下午,城市轨道交通分院"筑梦韶华·圆梦新时代"2018级迎新生文艺演出在大学生活动中心隆重上演。学院党委副书记徐彤宝出席了本次活动。 | | |
| 123 | 2018 年 11 月 | "与信仰对话,做新时代接班人"——机械工程学院开展主题升旗活动 | 院团委书记于威、机械工程分院党总支副书记刘 锡权,机械工程学院学办主任王婧婧,机械工程 学院分团委副书记罗伟,及各年级辅导员,班主 任列席了本次仪式。 | | |
| 124 | 2018 年 10 月 | "传承红色精神,励志报效祖国"——机械工程分院到蒲公英党建服务中心参观学习 | 为进一步加强与党团共建单位的深度合作,进一步加强学生爱国主义教育,机械工程分院与口前镇城南社区党委前往蒲公英党建服务中心参观学习。 | | |
| 125 | 2018 年 10 月 | 机械工程学院第 23 期 入党积极分子骨干培 训班开班仪式 | 在 709 教室机械工程分院开展入党积极分子骨 干培训班开班仪式,分院党总支书记刘锡权、学 生党支部书记王婧婧、分院团委书记罗伟、辅导 员辛鹏参加了此次入党积极分子参加开班仪式。 | | |



| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | | | |
|-----|---------------------|---|--|--|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | | | |
| 126 | 2018年9月 | "奉献青春、活出精彩"一机械工程分院开展爱国主义教育活动 | 为庆祝伟大祖国建国 69 周年,9月 28 日我院军 素辅导员孟祥杰为全体 2018 级同学们讲授了一 堂题为"奉献青春、活出精彩"的爱国主义教育课。 | | | |
| 127 | 2018年7月 | "以青春为赞歌,喜迎学校 70 周年"——焊接技术与自动化 1703 班主题班会 | 正值青春时,恰逢吉铁院。焊接技术与自动化 1703 班的同学们以青春为赞歌,喜迎学校 70 周 年庆典活动 7 月 4 日在班级开展。 | | | |
| 128 | 2018年6月 | 机械工程学院与口前 镇城南社区"书籍点亮 人生、阅读成就梦想" 读书分享会活动 | 为营造浓郁读书氛围,打造书香校园,让读书成为一种习惯,以读书长智成长平台。6月27日下午,机械工程学院与口前镇城南社区开展"书籍点亮人生"读书分享活动,机械工程学院各学员代表学校学生干部及城南社区代表参加此活动,大家一起交流读书心得,畅谈读书感言。 | | | |
| 129 | 2018年6月 | 机械工程分院党总支 携手口前镇城南社区 党委共同庆祝建党九 十七周年文艺演出活 动 | 为讴歌党的光辉历程,为激发干群、学群的爱国爱党热情,6月27日晚,机械工程学院党总支携手口前镇城南社区党委在口前城南社区文化广场开展了以"党旗飞扬、圆梦新时代"为主题的庆祝建党97周年文艺演出活动。 | | | |
| 130 | 2018年6月 | 包饺子送新兵,热饺子暖兵心——汽车制造与装配技术 1701 班包饺子活动 | 2018年征兵工作正在火热的进行中,9月我分院将会有更多的热血儿郎奔赴战场,为国争光!无论我们走到哪里美好的校园生活依旧留在在记忆深处,正如那美味的饺子馅被裹入饺子皮,等待我们的美味一番。 | | | |
| 131 | 2018年5月 | 机械工程分院学习习 近平总书记北大讲话 精神座谈会 | 5月15日,机械工程分院团委在教学楼709召 开学习习近平总书记北大讲话精神座谈会。机械 工程分院党总支书记刘锡权,学办主任王婧婧, 分院团委书记罗伟,辅导员闫瑞雪老师以及学生 干部代表参加了本次座谈会。 | | | |
| 132 | 2018年4月 | 机械工程学院新疆学 生座谈会 | 2018年4月26日下午,机械工程学院在教学楼705教室召开了新疆学生座谈会。分院学办主任王婧婧,团委书记罗伟,和分院在校的所有新疆籍学生参会。 | | | |

| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | | | |
|-----|---------------------|-------------------------------|---|--|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | | | |
| 133 | 2018年4月 | 机械工程学院学生干部及积极分子观看纪录片《巡视利剑》活动 | 为加强我院对学生干部队伍的廉政教育,深入贯彻全面从严治党精神,引导学生做一名遵纪守法的合格大学生。近期,我院组织学生干部及入党积极分子培训班学员一起观看了《巡视利剑》纪录片。 | | | |
| 134 | 2018年4月 | 清明祭英烈·共铸中华 魂清明祭扫活动 | 为追寻英雄足迹,教育学生继承先烈遗志,弘扬 民族精神,增强责任感和使命感,机械工程学院 同学在团委罗书记和学办主任王主任的带领下 来到了口前烈士陵园开展了"清明祭英烈·共铸 中华魂"清明节扫墓活动。 | | | |
| 135 | 2018年4月 | 机械工程学院"把绿色 还给地球"主题植树活 动 | "绿水青山就是金山银山"是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要内容,充分体现了新时代中国特色社会主义生态文明观。如今这一理念已经在铁院到处开花结果,在我们机械同学的心里扎下了根。 | | | |
| 136 | 2018年3月 | 机械工程学院清理广 场积雪志愿服务活动 | 早春的铁道学院,依旧是银装素裹,厚厚的积雪给同学们出行带来了诸多不便,为方便同学们出行,在院团委的倡议下,机械工程学院分院团委组织了清雪志愿小队,展开了清理广场积雪的活动。 | | | |
| 137 | 2018年3月 | 机械工程学院"弘扬雷锋精神,争做时代青年"志愿者清雪活动 | 本次志愿者活动由机械工程系团委主办,在机械 工程学院征集志愿者。以永吉公交站为活动地点 展开"弘扬雷锋精神,争做时代青年"主题志愿 活动。 | | | |
| 138 | 2018年9月 | 机械工程学院 2017 级 新疆少数民族座谈会 | 机械工程学院 9 月 28 日于教学楼 705 召开新疆少数民族座谈会,参加此次会议的有分院党委书记刘锡权、分院院长孙志刚,学办主任王婧婧,分团委书记罗伟、各班主任老师以及 16 名新疆学生。 | | | |
| 139 | 2017年9月 | 机械工程学院"中国 梦·廉洁情"朗诵比赛 | 2017年9月17日16:30,在教学楼711我分院举行"中国梦·廉洁情"诗文朗诵比赛。此次比赛充分体现我分院学子青春飞扬、理想迸发的精神面貌。 | | | |



| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | | | |
|-----|---------------------|---|--|--|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | | | |
| 140 | 2018年7月 | "扬宣传之帆,颂关爱之歌"——管理分院 "三下乡"服务队走进 大绥河新风村社会实 践活动 | 为深入学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神,按照《中共中央宣传部等关于深入学习贯彻党的十九大精神广泛组织开展文化科技卫生"三下乡"活动的通知》的有关要求,引领教育广大青年学生勇做担当民族复兴大任的时代新人,以实际行动服务乡村振兴战略,7月22日,管理分院团委书记高露带领7名学生在暑假期间走进大绥河新风村开展"三下乡"社会实践活动。 | | | |
| 141 | 2018年6月 | 唱支山歌给党听"—— 庆祝建党 97 周年管理 分院党团志愿服务主 题党日活动 | 在喜迎伟大中国共产党 97 华诞的欢庆氛围中,6 月 27 日,管理分院学生党支部带领学生预备党员、学生入党发展对象、入党积极分子奔赴吉林市永吉老年康乐园开展"唱支山歌给党听"庆祝建党 97 周年党团志愿服务主题党日活动。 | | | |
| 142 | 2018年6月 | "新时代传习所"党的 十九大宣讲活动 | 2018 年 6 月 22 日,管理分院学生党支部带领学生入党积极分子前往口前镇河东社区开展"新时代传习所"党的十九大宣讲活动。 | | | |
| 143 | 2018年6月 | "文明点亮你我 志愿 服务社区"活动 | 为增强同学志愿服务意识,弘扬志愿服务精神,更好地帮助他人,服务社会,2018年6月22日,管理分院学生党支部带领学生入党发展对象、入党积极分子到口前镇河东社区开展志愿服务活动。 | | | |
| 144 | 2018年6月 | "诵读红色经典 牢记初心使命"——庆祝建党 97 周年党团活动进公寓主题党日活动 | 为庆祝中国共产党建党 97 周年,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神进一步弘扬中华优秀传统文化,传承红色基因,坚定理想信念,6 月 13 日,管理分院学生党支部带领学生入党发展对象和学生入党积极分子在学生宿舍六公寓开展以"诵读红色经典牢记初心使命"为主题的党日活动。 | | | |

| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | | | |
|-----|---------------------|---|--|--|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | | | |
| 145 | 2018年6月 | 牢记嘱托跟党走、青春 出彩新时代"——管 理分院"学习贯彻党的 十九大精神"演讲比赛 | 6月6日下午13:00,管理分院学生党支部在教学楼807开展"牢记嘱托跟党走、青春出彩新时代"学习贯彻党的十九大精神演讲比赛。 | | | |
| 146 | 2018年5月 | "关爱留守儿童,共度 美好六一"主题志愿服 务 | 管理分院学生党支部前往永吉县河东社区开展 "关爱留守儿童,共度美好六一"主题志愿服务。 管理分院党总支书记李惠娟、学工办主任高露、 辅导员杨霄、5名学生志愿者参加了本次活动。 | | | |
| 147 | 2018年5月 | 管理分院学生党支部 主题党日活动 | 管理分院开展以"管院学子汗水尽洒,青春飞扬迎接国赛"主题党日活动,管理分院 20 余名入党积极分子来到学院工匠精神训练场,进行场地卫生清理。 | | | |
| 148 | 2018年5月 | "重温经典 坚守初心"纪念马克思诞辰二百周年主题活动 | 为深入贯彻学习领会习近平总书记在纪念马克思诞辰 200 周年大会上的重要讲话精神,提升广大学生干部马克思主义理论素养,于5月8日开展"重温经典坚守初心"纪念马克思诞辰二百周年主题活动。 | | | |
| 149 | 2018年5月 | "永远跟党走 青春献祖国"——管理分院 "学习筑梦"主题社会 实践活动 | 5月8日管理分院学生党支部前往口前镇河东社区开展"永远跟党走青春献祖国"学习筑梦主题实践活动,管理分院团委书记、学生党支部书记高露、辅导员杨霄,分院第二十二期入党积极分子参加了本次活动。 | | | |
| 150 | 2018年5月 | "深入学习习近平总 书记在北京大学师生 座谈会上重要讲话精 神"系列座谈会 | 为使管理分院全体师生深入了解学习习近平总书记的重要讲话精神,贯彻落实教育部《关于教育系统深入学习贯彻习近平总书记在北京大学师生座谈会上重要讲话精神的通知》文件精神,管理分院党总支和学生党支部相继组织分院全体师生开展学习活动。 | | | |



| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | | | |
|-----|------------------------------|--|---|--|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | | | |
| 151 | 2018年4月 | 大学生"学习筑梦"行动 一一大学生精准就业 能力提升班 | 为认真学习贯彻习近平总书记关心关爱青年一代健康成长的重要论述,把解决大学生思想问题同解决实际问题相结合,积极引导青年大学生树立正确的择业观、创业观,精准提升就业能力,激发青年大学生就业意愿,多措并举为他们提供合适的岗位信息和指导服务。 | | | |
| 152 | 2018年3月 | 绿叶对根的情谊-我爱 我的教室"迎校庆系列 活动 | 流金岁月,薪火相承。为了迎接学院建校七十周年华诞,抒发学生的爱校情怀,促进学生的德育、美育教育,展现新时代大学生的青春风采,管理分院开展"绿叶对根的情谊-我爱我的教室"评比活动。 | | | |
| 153 | 2018年3月 | "学雷锋 送温暖 关 爱孤寡老人"志愿服务 活动 | 为弘扬中华民族尊老敬老的传统美德,增强学生的社会责任意识与奉献精神。管理分院学生志愿者到吉林省永吉县口前镇康乐园敬老院开展志愿服务活动。 | | | |
| 154 | 2017 年 12 月 | "爱满口前河东社区、 情暖贫困留守儿童"主 题支教扶智活动 | 了解到此情况,分院党总支召开了专题会议,专项研究部署此项工作。在研讨这项工作时候,大家确实动了真感情、想了实实在在的措施、思考如何加大帮扶力度,如何夯实帮扶质量。 | | | |
| 155 | 2017 年 12 月 | "传承民族魂,红色爱国心"纪念一二·九运动系列活动 | 在"一二·九"运动八十二周年纪念日到来之际,为使同学们进一步了解历史、铭记历史,激发学生的爱国热情和振兴中华的责任感、使命感,管理分院举办"传承民族魂,红色爱国心"系列活动。 | | | |
| 156 | 2017 年 12 月 | 深入学习"红船精神" 主题党日活动 | 理分院党总支"红船精神"学习座谈会在教学楼 807 召开,管理分院全体党员参加会议。座谈会 由管理分院党总支书记李惠娟主持。 | | | |
| 157 | 2017 年 11 月 | 创先争优"党员人人做公益"——"爱满河东社区、情暖留守儿童"为主题的支教扶智项目 | 17 名党员、30 名学生志愿者按照《管理分院暖冬行动——口前镇河东社区留守儿童支教扶智方案》的部署,从文化课学习、思想道德修养、艺术特长培养三个方面分期分批,进行 1 对 1 精准帮扶。 | | | |

| | 吉林铁道职业技术学院学生活动内容汇总表 | | | | | |
|-----|------------------------------|--|--|--|--|--|
| 序号 | 时间 | 活动名称 | 活动内容 | | | |
| 158 | 2017 年 11 月 | 争做新时代"有理想、 有本领、有担当"的新 青年 一一大学生廉洁教育 社团"清莲社"召开学 习党的十九大精神座 谈会 | 本次座谈会旨在引领管理分院团员青年深入学习贯彻党的十九大会议精神,在习近平新时代中国特色社会主义思想的指导下,自觉承担时代重任和历史使命,锐意进取,努力奋斗,为建设一流吉铁院,为实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献青春力量。参会人员结合自身实际,纷纷发表了学习感悟和收获。 | | | |
| 159 | 2017 年 10 月 | "奋斗新时代 开启新 征程"学习十九大精神 座谈会 | 在教学楼 809 召开了管理分院师生学习十九大精神座谈会。座谈会上,师生们以饱满的热情,认真学习、深入讨论习近平同志所作报告。 | | | |
| 160 | 2017年9月 | "远离网络金融诈骗, 构建平安和谐校园"专 题讲座 | 分院学工办全体教师、无课班主任以及大一大二全部学生参加了此次宣讲活动。此次活动得到了管理分院的高度重视,通过悬挂宣传横幅、发放宣传手册、"金融知识大讲堂"等形式将金融知识送到学生身边。 | | | |
| 161 | 2017年9月 | "畅想校园,歌声飞扬"管理分院十佳歌手 大赛 | 管理分院"畅想校园,歌声飞扬"十佳歌手大赛 决赛在教学楼阶梯教室东 301 举行。学工办主 任、辅导员老师、2017 级全体班主任老师以及 管理分院 2017 级 99 名新同学齐聚一堂,共同感 受管理学子青春歌唱中的音乐梦想。 | | | |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。



(八) 社团活动

本院 2017-2018 学年生均参加社团活动的时间为 64 学时。各年级学生参与社团活动的比例为 100%, 毕业生对社团活动的满意度为 84.55%。截止 2018 年 9 月 1 日, 学院有 46 个学生社团, 见下表:

表 2-10 本院学生参加的各项社团

| 序号 | 社团名称(全称) | 社团类别 | 学校指导部门 |
|----|------------|-------|-------------|
| 1 | 求索协会 | 理论学习类 | 团委 |
| 2 | 青马协会 | 理论学习类 | 团委 |
| 3 | 青芒微电影协会 | 文学艺术类 | 学生社团联合会 |
| 4 | 读书协会 | 文学艺术类 | 学生社团联合会、图书馆 |
| 5 | 集邮协会 | 文学艺术类 | 学生社团联合会 |
| 6 | 《春秋》杂志社 | 文学艺术类 | 团委 |
| 7 | 金话筒主持人协会 | 文学艺术类 | 学生社团联合会 |
| 8 | 逐梦话剧社 | 文学艺术类 | 学生社团联合会 |
| 9 | 礼仪协会 | 文学艺术类 | 学生社团联合会 |
| 10 | 音乐协会 | 文学艺术类 | 学生社团联合会 |
| 11 | 翰墨轩书画协会 | 文学艺术类 | 学生社团联合会 |
| 12 | 电影协会 | 文学艺术类 | 学生社团联合会 |
| 13 | DIY 手绘工艺协会 | 文学艺术类 | 学生社团联合会 |
| 14 | 摄影协会 | 文学艺术类 | 学生社团联合会 |
| 15 | 大学生合唱团 | 文学艺术类 | 团委 |
| 16 | 韵之风民舞队 | 文学艺术类 | 学生社团联合会 |
| 17 | JTD 街舞协会 | 文学艺术类 | 学生社团联合 |
| 18 | MPT 辩论协会 | 学术科技类 | 学生社团联合会 |
| 19 | 青年创业协会 | 学术科技类 | 团委 |
| 20 | 韩国语协会 | 学术科技类 | 学生社团联合会 |
| 21 | 英语协会 | 学术科技类 | 学生社团联合会 |
| 22 | 普通话协会 | 学术科技类 | 学生社团联合会 |
| 23 | 舞台设备协会 | 学术科技类 | 学生社团联合会 |
| 24 | 火车迷协会 | 学术科技类 | 学生社团联合会 |
| 25 | 电子信息协会 | 学术科技类 | 学生社团联合会 |
| 26 | 茶艺社 | 学术科技类 | 学生社团联合会 |
| 27 | 风云武术协会 | 体育竞技类 | 学生社团联合会 |

| 序号 | 社团名称(全称) | 社团类别 | 学校指导部门 |
|----|-----------------|-------|------------|
| 28 | 足球协会 | 体育竞技类 | 学生社团联合会 |
| 29 | 篮球协会 | 体育竞技类 | 学生社团联合会 |
| 30 | 羽毛球协会 | 体育竞技类 | 学生社团联合会 |
| 31 | 排球协会 | 体育竞技类 | 学生社团联合会 |
| 32 | 台球协会 | 体育竞技类 | 学生社团联合会 |
| 33 | 跆拳道协会 | 体育竞技类 | 学生社团联合会 |
| 34 | 轮滑协会 | 体育竞技类 | 学生社团联合会 |
| 35 | freedoom.x 滑板协会 | 体育竞技类 | 学生社团联合会 |
| 36 | 电子竞技协会 | 体育竞技类 | 学生社团联合会 |
| 37 | 健美操协会 | 体育竞技类 | 学生社团联合会 |
| 38 | 心露心理协会 | 社会公益类 | 心理健康教育咨询中心 |
| 39 | 广播站 | 社会公益类 | 团委 |
| 40 | 国旗护卫队 | 社会公益类 | 团委 |
| 41 | 大学生新媒体中心 | 社会公益类 | 团委 |
| 42 | 大学生海燕服务中心 | 社会公益类 | 学生社团联合会 |
| 43 | 铁鹰志愿者服务站 | 社会公益类 | 团委 |
| 44 | 绿荫环保协会 | 社会公益类 | 学生社团联合会 |
| 45 | 大学生记者团 | 社会公益类 | 团委 |
| 46 | 红十字协会 | 社会公益类 | 学生社团联合会 |

数据来源:吉林铁道职业技术学院。

学生服务 (九)

1. 生均参加入学教育的课时

本院生均参加入学教育的课时为 46 课时

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

2. 新生对入学教育的满意度

本院新生对入学教育的满意度为96.22%。

数据来源: 2018年吉林铁道职业技术学院在校生问卷调研。

3. 新生适应性问题得到帮助的比例

本院新生适应性问题得到帮助的比例为 91.45%。

数据来源: 2018年吉林铁道职业技术学院在校生问卷调研。

4. 在校生对学生工作和生活服务的满意度

本院在校生对学生工作和生活服务的满意度为95.25%。

表 2-11 本院学生服务情况

| 学生服务项目 | 课时/比例 |
|-------------------|--------|
| 生均参加入学教育的课时 | 46 课时 |
| 新生对入学教育的满意度 | 96.22% |
| 新生适应性问题得到帮助的比例 | 91.45% |
| 在校生对学生工作和生活服务的满意度 | 95.25% |

数据来源: 2018年吉林铁道职业技术学院在校生问卷调研。

5. 学生资助类型和数量

表 2-12 学生资助类型和数量

| 资助类别 | 资助额 (万元) | 占资助总额 的比例 (%) | 资助学生数 (个) | 占资助学生 总数的比例 (%) | 人均资助额 (元) |
|------|-------------|---------------------|--------------|-----------------------|--------------|
| 政府资助 | 733.1 | 58 | 2824 | 41 | 2595.96 |
| 学院自设 | 531.8 | 42 | 4078 | 59 | 1304.07 |
| 合计 | 1264.9 | 100 | 6902 | 100 | 1832.66 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

6. 毕业生接受就业服务的比例及有效性

本院 2018 届毕业生接受"辅导面试技巧"求职服务的比例(54%)最大,其有效性为 95%。

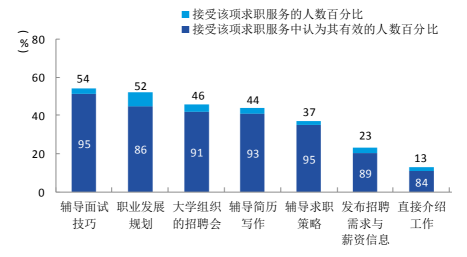


图 2-1 本院毕业生接受母校提供求职服务的比例及有效性(多选)

数据来源:麦可思-吉林铁道职业技术学院 2018 届毕业生培养质量评价数据。

(十) 学生在校期间能力、素养提升情况

1. 能力提升

本院 2018 届毕业生的基本能力满足度为 92%。

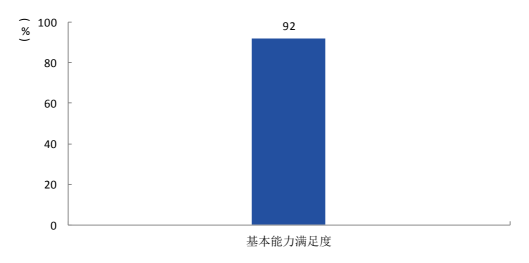


图 2-2 本院学生在校期间能力提升情况

数据来源:麦可思-吉林铁道职业技术学院 2018 届毕业生培养质量评价数据。

2. 素养提升

本院 2018 届工程类专业毕业生中,分别有 69%、66%、64%的人认为大学帮助自己在"积极努力、追求上进"、"人生的乐观态度"、"团队合作"方面得到提升较多;94%的工程类毕业生表示在校期间素养存在提升,本校工程类专业素养培养成效明显。

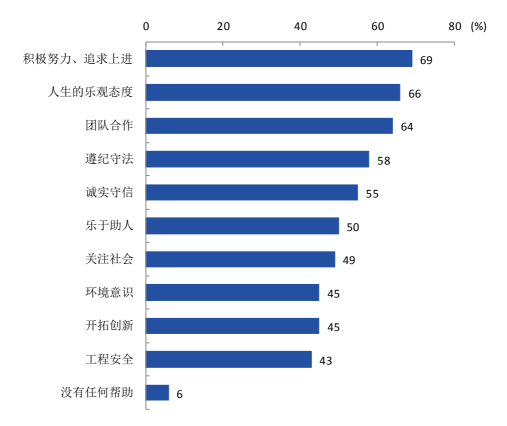


图 2-3 本院工程类专业学生在校期间素养提升情况

数据来源:麦可思-吉林铁道职业技术学院 2018 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2018 届其他类专业毕业生中,分别有 78%、74%的人认为大学帮助自己在 "人生的乐观态度"、"积极努力、追求上进"方面得到提升较多,而提升较少的 方面是"人文美学"(30%);其他类毕业生均表示在校期间素养存在提升,本校 其他类专业素养培养成效明显。

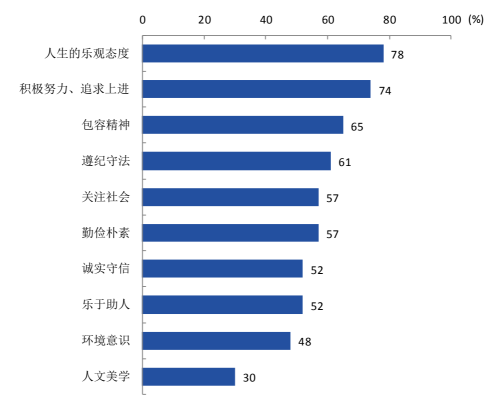


图 2-4 本院其他类专业学生在校期间素养提升情况

数据来源:麦可思-吉林铁道职业技术学院 2018 届毕业生培养质量评价数据。



(十一) 学生各级各类获奖情况

1. 本院学生技术技能竞赛获奖情况

表 2-13 本院学生参加竞赛级别及获奖情况

| 序 号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|--------|---------------------------------------|-------------|----------|-----------------------|------------|
| 1 | 一企三校职业技能大赛铁道信号 25HZ 相敏轨道电路故障处理 三等奖 | 省部级 | 201805 | 权圣 | 陈婷婷 |
| 2 | 第十三届全国职业院校"新道 杯"沙盘模拟经营大赛国家三等 奖 | 国 家级 | 201709 | 李泽鑫、肖锋、王晓 燕、刘宝丽、郭翔 | 周云凌 |
| 3 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省二等奖 | 省 部 级 | 201711 | 于瑞文、王苹荣、李 璐、关贺天、陈晨 | 杨俊志 宋晓丹 |
| 4 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省二等奖 | 省 部 级 | 201711 | 李璐、王苹荣 | 赵玲 |
| 5 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省二等奖 | 省 部 级 | 201711 | 于瑞文、贾颂 | 赵玲 |
| 6 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省二等奖 | 省 部 级 | 201711 | 王苹荣、李璐 | 姜晓宇 |
| 7 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省二等奖 | 省 部 级 | 201711 | 唐嘉辰、曲毅 | 姜晓宇 |
| 8 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省二等奖 | 省部级 | 201711 | 曲毅、唐嘉辰 | 姜晓宇 |
| 9 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛国家三等奖 | 国 家 级 | 201711 | 温丽莎、张鸽 | 宁烁 |
| 10 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省三等奖 | 省部级 | 201711 | 马志远、李昊、朱博 | 宁烁 宋晓丹 |
| 11 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省三等奖 | 省 部 级 | 201711 | 贾思琦、孙宇哲 | 宋晓丹 姜晓宇 |

| 序 号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|--------|--|-------------|----------|--------------------|------------|
| 12 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省三等奖 | 省 部 级 | 201711 | 刘爽、贾颂 | 赵玲 |
| 13 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省三等奖 | 省 部 级 | 201711 | 柳懿桐、臧帅 | 赵玲 |
| 14 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省三等奖 | 省 部级 | 201711 | 周雨、朱博 | 姜晓宇 |
| 15 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省三等奖 | 省 部 级 | 201711 | 权浡钰、任超男 | 宁烁 |
| 16 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省三等奖 | 省部级 | 201711 | 周雨、高维 | 赵玲 |
| 17 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省三等奖 | 省 部 级 | 201711 | 马志远、张鸽 | 赵玲 |
| 18 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省三等奖 | 省 部级 | 201711 | 温丽莎、张鸽 | 宁烁 |
| 19 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省三等奖 | 省 部 级 | 201711 | 温丽莎、高可 | 宁烁 |
| 20 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省三等奖 | 省 部 级 | 201711 | 李璐、王苹荣 | 侯跃 |
| 21 | 第九届全国大学生广告艺术大 赛吉林省三等奖 | 省 部 级 | 201711 | 韩昕彤、宋佳慧 | 赵玲 |
| 22 | 2017 年黄炎培职业教育奖创新创业大赛吉林省二等奖 | 省 部 级 | 201801 | 李楠、刘奕君、冯予琨、赵松淇、郭莹莹 | 杨丽春 周云凌 |
| 23 | 2018 年吉林省职业院校技能大 赛-高职组导游服务(中文)项目 一等奖 | 省 部级 | 201806 | 赵松淇 | 赵逊 |
| 24 | 2018 年吉林省职业院校技能大 赛-高职组导游服务(中文)项目 二等奖 | 省部级 | 201806 | 林思彤 | 张劲松 |



| 序 号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|--------|--|-------------|----------|---|----------------|
| 25 | 2018 年吉林省职业院校技能大 赛-高职组导游服务(中文)项目 三等奖 | 省部级 | 201806 | 李楠 | 孙素 |
| 26 | 2018 年吉林省职业院校技能大 赛-高职组导游服务(英文)项目 三等奖 | 省部级 | 201806 | 李宇健 | 赵逊 |
| 27 | 2018 年吉林省职业院校技能大 赛-高职组导游服务(英文)项目 三等奖 | 省部级 | 201806 | 肖萌 | 曲担娃 |
| 28 | 2018 年吉林省职业院校技能大 赛-高职组会计技能项目三等奖 | 省 部 级 | 201806 | 王铭宇、孙亭亭、李 泽鑫、顾昊 | 王雪岩胡莹 |
| 29 | 2018 年吉林省职业院校技能大 赛-高职组会计技能项目三等奖 | 省部级 | 201806 | 于泽荃、刘岩、李爽、 鲍佳音 | 胡莹 王雪岩 |
| 30 | 第十四届全国职业院校"新道 杯"沙盘模拟经营大赛吉林省二 等奖 | 省部级 | 201806 | 刘聪、王铭宇、刘泽、 李爽、李泽鑫 | 温子玉、周云凌、王雪岩、郎翠 |
| 31 | "中华会计网校杯"全国校园财 会大赛吉林省二等奖 | 省 部 级 | 201807 | 王春洋、孙亭亭、王 凯 | 王雪岩 周云凌 |
| 32 | 2018 全国金融与证券投资模拟 实训大赛团体国家三等奖 | 国 家 级 | 201808 | 崔志新、张涵、刘铁 英、李爽、顾昊、韩 济冰、刘岩、仲飞凡、 孙国建、于泽源 | 周云凌郎翠 |
| 33 | 2018 全国金融与证券投资模拟实训大赛团体国家三等奖 | 国 家级 | 201808 | 孙慕华、李哲、王春 洋、闫晗、王凯、穆 鸿博、刘东千、朱新 宇、徐明奥、王彬 | 金明姬胡莹 |

| 序号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|----|--|------|-------------|--|------------|
| 34 | 2018 全国金融与证券投资模拟实训大赛团体国家二等奖 | 国家级 | ₹ 201808 | 金泽日、马天文、赵 佳敏、刘晓吉、杨超、 刘聪、李一冉、丁美 馨、代雨彤、战超 | 金明姬张丽萍 |
| 35 | 2018 全国金融与证券投资模拟 实训大赛个人国家二等奖 | 国多级 | 201808 | 刘东千 | 金明姬胡莹 |
| 36 | 2018 全国金融与证券投资模拟 实训大赛个人国家三等奖 | 国家级 | 201808 | 李泽鑫 | 周云凌 王雪岩 |
| 37 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛铁路客车综合电气柜检查 与故障处理技能大赛(综合项 目)一等奖 | 省部级 | 了 201806 | 武艳欣 | 郑涛 |
| 38 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛铁道车辆货车运用技能大 赛(综合项目)一等奖 | 省 部级 | 201806 | 魏世洋 | 王伟楠 |
| 39 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛铁道车辆货车运用技能大 赛(单车技术检查项目)一等奖 | 省 部级 | ß 201806 | 张慧敏 | 刘德强 |
| 40 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛铁道动车组技能大赛(综 合)一等奖 | 省部级 | 201807 | 张鑫 | 高凌峰 |
| 41 | 省职业技能大赛测绘(水准测量)项目二等奖 | 省部级 | 201804 | 许砚峰、刘沛轩、朱 腾腾、邓华雨 | 王丽娟 张磊 |
| 42 | 省职业技能大赛测绘(水准测量)项目三等奖 | 省部级 | 201804 | 周煦、李金明、孙枫 荃、李宗岳 | 李昊鹏 王永利 |
| 43 | 省职业技能大赛测绘(导线测量)项目一等奖 | 省部级 | 201804 | 周煦、李金明、孙枫 荃、李宗岳 | 李昊鹏 王永利 |
| 44 | 省职业技能大赛测绘(导线测量)项目三等奖 | 省部级 | 201804 | 许砚峰、刘沛轩、朱 腾腾、邓华雨 | 王丽娟 张磊 |



| 序号 | 项目名称(全称) | 级 | | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|----|--|----|---|----------|--------------------|------------|
| 45 | 省职业技能大赛 BIM 工程造价 技能大赛二等奖 | 省级 | 部 | 201712 | 陶琳、付成龙、吴博 | 王永利 |
| 46 | 省职业技能大赛 BIM 工程造价 技能大赛三等奖 | 省级 | 部 | 201712 | 王月云、范德健、段 金来 | 刘全 |
| 47 | 省职业技能大赛 BIM 施工管理 沙盘技能大赛三等奖 | 省级 | 部 | 201712 | 孟令松、刘凯、程瑞 浩 | 金鹏涛 闫晶 |
| 48 | 省职业技能大赛 BIM 施工管理 沙盘技能大赛三等奖 | 省级 | 部 | 201712 | 董岩、李宇航、葛海 龙 | 王丽娟 李可师 |
| 49 | 省职业技能大赛建筑工程识图 项目二等奖 | 省级 | 部 | 201712 | 高鑫、弭明胜 | 封文静 |
| 50 | 全国职业院校高速铁路精测精 调技能大赛一等奖 | 国级 | 家 | 201711 | 于杭、郭佳瑞、鞠明 辉、钱艺玮 | 李春静李智强 |
| 51 | 全国职业院校高速铁路精测精 调技能大赛三等奖 | 国级 | 家 | 201711 | 许砚峰、杨达、朱腾 腾、邓华雨 | 李可师 李海涛 |
| 52 | 吉林省高校机器人大赛二等奖 | 省级 | 部 | 201709 | 闫巍、孙哲、郑添祺 | 李鹏 |
| 53 | "求实杯"吉林省高等院校工程 造价技能创新竞赛三等奖 | 省级 | 部 | 201710 | 付成龙、陶琳 | 王永利 |
| 54 | "求实杯"吉林省高等院校工程 造价技能创新竞赛三等奖 | 省级 | 部 | 201710 | 范德健、王月云 | 封文静 |
| 55 | 第二届一企三校职业技能大赛 铁道工程技术专业道岔检查比 赛一等奖 | 省级 | 溜 | 201805 | 王彭 | 洪慧鹏 |
| 56 | 第二届一企三校职业技能大赛 铁道工程技术专业道岔检查比 赛二等奖 | 省级 | 部 | 201805 | 王文东 | 洪慧鹏 |
| 57 | 第二届一企三校职业技能大赛 铁道工程技术专业道岔检查比 赛二等奖 | 省级 | 部 | 201805 | 赵楠 | 李鹏 |

| 序号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|----|--|-----|----------|------|----------|
| 58 | 第二届一企三校职业技能大赛 铁道工程技术专业道岔检查比 赛三等奖 | 省部级 | 201805 | 张光旭 | 关键 |
| 59 | 第二届一企三校职业技能大赛 铁道工程技术专业道岔检查比 赛三等奖 | 省部级 | 201805 | 郝春清 | 林成勋 |
| 60 | 东北两省"一企三校"第二届学生职业技能大赛 25HZ 相敏轨道电路故障处理二等奖 | 省部级 | 201805 | 郑志强 | 郝延春 |
| 61 | 东北两省"一企三校"第二届学 生职业技能大赛提速道岔控制 电路(室内部分)故障处理一等 奖 | 省部级 | 201805 | 卢俊达 | 李宽 |
| 62 | 东北两省"一企三校"第二届学 生职业技能大赛提速道岔控制 电路(室内部分)故障处理二等 奖 | 省部级 | 201805 | 吕涛 | 李宽 |
| 63 | 东北两省"一企三校"第二届学 生职业技能大赛 25HZ 相敏轨道 电路故障处理二等奖 | 省部级 | 201805 | 王晓庆 | 李欣航 |
| 64 | 东北两省"一企三校"第二届学 生职业技能大赛提速道岔控制 电路(室内部分)故障处理一等 奖 | 省部级 | 201805 | 刘威 | 李欣航 |
| 65 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛 25HZ 相敏轨道电路故障处 理一等奖 | 省部级 | 201805 | 庞兵兵 | 刘烨 |



| 序 号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|--------|--|-----|----------|------|----------|
| 66 | 一企三校第二届职业技能大赛 提速道岔控制电路(室外部分) 故障处理三等奖 | 省部级 | 201805 | 邵振宇 | 刘烨 |
| 67 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛提速道岔控制电路(室内部 分)故障处理二等奖 | 省部级 | 201805 | 刘君龙 | 卢广文 |
| 68 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛提速道岔控制电路(室外部 分)故障处理一等奖 | 省部级 | 201805 | 陈嘉振 | 卢广文 |
| 69 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛提速道岔控制电路(室内部 分)故障处理一等奖 | 省部级 | 201805 | 刘绍伟 | 马兴兴 |
| 70 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛提速道岔控制电路(室外部 分)故障处理二等奖 | 省部级 | 201805 | 卞瑞 | 马兴兴 |
| 71 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛 25HZ 相敏轨道电路故障处 理三等奖 | 省部级 | 201805 | 尹程程 | 马寅峻 |
| 72 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛 25HZ 相敏轨道电路故障处 理二等奖 | 省部级 | 201805 | 王宇航 | 莫建国 |
| 73 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛提速道岔控制电路(室内部 分)故障处理二等奖 | 省部级 | 201805 | 蒋毅超 | 莫建国 |
| 74 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛提速道岔控制电路(室内部 分)故障处理二等奖 | 省部级 | 201805 | 安振鑫 | 宋福顺 |

| 序 号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|--------|--|---------------------------------|----------|----------------|------------|
| 75 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛提速道岔控制电路(室外部 分)故障处理二等奖 | 省部级 | 201805 | 代春阳 | 宋福顺 |
| 76 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛提速道岔控制电路(室内部 分)故障处理三等奖 | 省部级 | 201805 | 朱浩然 | 张举 |
| 77 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛 25HZ 相敏轨道电路故障处 理三等奖 | 省部级 | 201805 | 赵永博 | 张文财 |
| 78 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛提速道岔控制电路(室外部 分)故障处理三等奖 | 省部级 | 201805 | 秦英 | 张文财 |
| 79 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛光缆接续二等奖 | 省 部 级 | 201805 | 贾立男 | 滕文媛 |
| 80 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛光缆接续三等奖 | 省 部级 | 201805 | 付一鸣 | 李佳悦 |
| 81 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛数据通信二等奖 | 省 部 级 | 201805 | 魏爽 | 孙烽迪 |
| 82 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛数据通信三等奖 | 省 部 级 | 201805 | 张东星 | 邻洪杰 |
| 83 | 一企三校第二届学生职业技能 大赛数据通信一等奖 | 省部级 | 201805 | 杨九洲 | 邻洪杰 |
| 84 | 全国职业院校技能大赛高职组 轨道交通信号控制系统设计与 应用团体一等奖 | 国家级 | 201805 | 锁京、赵利斌、未健 伟 | 莫建国 卢广文 |
| 85 | 2018 年吉林省职业院校技能大 赛-高职组通信网络技术团体二 等奖 | 省部级 | 201806 | 李爽、赵晓霞 | 张越 孙烽迪 |



| 序 号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|--------|---|-------|----------|-------------|-------------------|
| 86 | 2018 年吉林省职业院校技能大 赛-高职组轨道交通信号系统设 计与应用项目团体二等奖 | 省部级 | 201806 | 刘君龙、代春阳、未健伟 | 卢广文 |
| 87 | 2018 年吉林省职业院校技能大 赛-高职组自动化生产线安装与 调试团体二等奖 | 省部级 | 201806 | 袁宪均、刘绍伟、丁 | 陈婷婷 李欣航 |
| 88 | 2018 年吉林省职业院校技能大 赛-高职组自动化生产线安装与 调试团体三等奖 | 省部级 | 201806 | 安振鑫、吕涛、李帅 | 邻洪杰 莫建国 |
| 89 | 2018 年吉林省职业院校技能大赛-高职组轨道交通信号控制系统设计与应用团体一等奖 | 省部级 | 201806 | 杨泽、锁京、赵利斌 | 莫建国 |
| 90 | 2018 年吉林省职业院校技能大 赛-高职组通信网络技术团体二 等奖 | 省部级 | 201805 | 施炳旭、王浩翰 | 李佳悦李欣航 |
| 91 | 全国铁道职业教育教学指导委员会"高铁信号控制系统安装、 调试与维护赛项"一等奖 | 国 家级 | 201711 | 赵利斌、锁京 | 莫建国 卢广文 |
| 92 | 全国铁道职业教育教学指导委员会"数据通信"赛项一等奖 | 国 家 级 | 201711 | 施炳旭、王浩翰 | 王爱华 |
| 93 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛环节吊弦制作项目比赛三 等奖 | 省部级 | 201805 | 郭春杨 王东李永强 | 张国名 |
| 94 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛整体吊弦安装项目比赛三 等奖 | 省部级 | 201805 | 张鹏程 刘勇 邓志强 | 李松楠 |
| 95 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛整体吊弦安装项目比赛二 等奖 | 省部级 | 201805 | 国庆 魏新明 张 大鹏 | 何世栋 |

| 序 号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|--------|---|-----|----------|--------------------|-----------|
| 96 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛整体吊弦安装项目比赛三 等奖 | 省部级 | 201805 | 关力雨 佟瑞冬 李占伟 | 陈洪军 |
| 97 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛环节吊弦制作项目比赛三 等奖 | 省部级 | 201805 | 林 馥 陆 刘 鹤 岩 邹惠文 | 方小飞 |
| 98 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛哈大普速接触网中间柱支 持装置预配与吊装项目比赛三 等奖 | 省部级 | 201805 | 欧阳华栋 张航宇 马瑞芸 | 韩鹏 |
| 99 | 2018 年吉林省高等学校机器人 大赛擂台对抗无差别 IVS1 三等 奖 | 省部级 | 201805 | 李扶烝 韦尚啸李旭东 | 张亮 |
| 100 | 2018 年全国职业院校技能大赛 (高职组)电子产品设计与制作 比赛三等奖 | 国家级 | 201805 | 朱文秀 刘健 翟梓跃 | 陈冬鹤 张亮 |
| 101 | 2017 年吉林省高等学校机器人 大赛擂台对抗无差别 IVS1 二等 奖 | 省部级 | 201711 | 刘健 于航 于德 振 | 陈冬鹤 张亮 |
| 102 | 2017 年吉林省高等学校机器人 大赛擂台对抗无差别 IVS1 二等 奖 | 省部级 | 201711 | 翟 梓 跃 付 立 爽 朱文秀 | 陈冬鹤 张亮 |
| 103 | 2018 年吉林省高等学校机器人 大赛六足机器人挑战楼梯组比 赛三等奖 | 省部级 | 201805 | 孙 瑞 君 庄 妍 李朋 | 陈冬鹤 |
| 104 | 2018 年吉林省高等学校机器人 大赛擂台对抗无差别 IVS1 三等 奖 | 省部级 | 201805 | 付立爽 于德振于航 | 陈冬鹤 |



| 序 号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|--------|--|-----|----------|---|-----------|
| 105 | 2018 年吉林省高等学校机器人 大赛擂台对抗无差别 IVSI 三等 奖 | 省部级 | 201805 | 翟梓跃 朱文秀刘健 | 陈冬鹤 |
| 106 | 吉林省第五届大学生艺术展演活动艺术表演类三等奖 | 省部级 | 201805 | 温涛、刘启超、陈嘉、 徐赫、李欢、房美乔、 温福正阳 | 曲担娃 |
| 107 | 吉林省大学生足球联赛第三名 | 省郊 | 201710 | 张埕豪 艾尼卡尔·艾麦尔 欧亚 华 医亚 | 杨有光 李哲 |
| 108 | 吉林省大学生男子排球联赛第 四名 | 省部级 | 201711 | 刘心宇 王煜烨 陈 伟龙 韩东哲 蒋 晨 宋 凯 刘宇涵 申东泽 李沅昊 孙 浩原 赵雪光 杜星 驰 | 李哲徐扬 |
| 109 | 吉林省大学生排球联赛女子第 三名 | 省部级 | 201711 | 宋施阳 尹聪俐 张 诗敏 贝胜阳 陈 阳 郝新新 张 锦 李楚楚 刘春辉 王玉露张新月 刘晓 | 李哲徐扬 |

| 序 号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|--------|-------------------------------|---------------------------------|----------|---|------------|
| 110 | 吉林省大学生篮球联赛男子组 第六名 | 省部级 | 201711 | 范鼎鑫 吴一桐 蒋 帅 杨鑫雨 孙印鑫 张钟林 蒋晨 武清 辉 孙楠 王元锟 任 春宇 | 徐扬 杨有光 |
| 111 | 吉林省第十八届运动会(高校组)篮球男子组第六名 | 省部级 | 201803 | 孙景岩 于志豪 马翰林 杨鑫雨 胥金宏 于 泽 吴一桐高 磊 王元锟 任春宇 | 杨有光 |
| 112 | 吉林省第十八届运动会(高校组)乒乓球男子团体第二名 | 省部级 | 201804 | 沈世文 韩天阳 高 岩 彭威怀 朱佳正 南 | 杨再辉杨有光 |
| 113 | 吉林省第十八届运动会(高校 组)乒乓球男子单打第三名 | 省 部级 | 201804 | 彭威淮 | 杨再辉 杨有光 |
| 114 | 吉林省第十八届运动会(高校组)乒乓球女子单打第四名 | 省 部级 | 201804 | 庄妍 | 杨再辉 杨有光 |
| 115 | 吉林省第十八届运动会(高校组)排球女子组第二名 | 省部级 | 201804 | 贝胜阳 陈 阳 郝 新新 姜婷婷 刘春 辉 宋施阳 唐凤婕 尹聪俐 刘欣悦 秦 旖焓 张新月 秦旖 | 李哲徐扬 |
| 116 | 吉林省第十八届运动会(高校组)排球男子组第六名 | 省部级 | 201804 | 宋 凯 韩东哲 马 悦开 李鹏鹏 刘心宇 申东泽 杜星池 孙浩原 刘 钦 赵 雪光 王禹龙 刘宇 | 李哲 |



| 序 号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|--------|-----------------------------|-------------|----------|---|-----------|
| 117 | 吉林省第十八届运动会(高校组)网球女子单打第一名 | 省 部 级 | 201804 | 谭晓晗 | 李哲 徐扬 |
| 118 | 吉林省第十八届运动会(高校组)网球女子单打第四名 | 省部级 | 201804 | 闫俊芳 | 李哲 徐扬 |
| 119 | 吉林省第十八届运动会(高校组)羽毛球团体第二名 | 省 部 级 | 201804 | 陈煜霖 王宏忻 张博文 | 徐扬 王志东 |
| 120 | 吉林省第十八届运动会(高校组)羽毛球单打第二名 | 省部级 | 201804 | 王宏忻 | 徐扬 王志东 |
| 121 | 吉林省第十八届运动会(高校 组)羽毛球单打第七名 | 省 部 级 | 201804 | 陈煜琳 | 徐扬 王志东 |
| 122 | 吉林省第十八届运动会(高校组)竞技健美操第三名 | 省部级 | 201805 | 李浩然 杨松瑞 杨 博腾 | 吴限红 李哲 |
| 123 | 吉林省第十八届运动会(高校 组)健身健美操第六名 | 省部级 | 201805 | 李宇 董月 卢晓丹李尧卓 才多多 张晴 王宇宵 姜旭 董英杰 刘鹤 杨林 丁硕 | 吴限红 李哲 |

| 序 号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|--------|-----------------------------|-------------|----------|---|------------|
| 124 | 吉林省第十八届运动会(高校 组)足球男子组第一名 | 省级 | 201805 | 付建华、艾夏鹰.艾尼 瓦、艾可热木江.艾尔 肯、阿肯热木.肉孜、 王嘉旺、阿勒称.索了 坦别克、艾尼卡尔. 艾麦尔、艾 及麦提. 阿布来克木、安笛、 李皓男、李瑞、芦代 峰、玛依尔江.麦尔 旦、欧亚非、王宝泉、 王诗迪、张菊、吉瑞、 艾力牙尔.艾西热普、 马忠兴 | 杨有光王志东 |
| 125 | 吉林省第十八届运动会(高校组)足球女子组第二名 | 省部级 | 201805 | 程书林 王芸熙 于 雯 姜望铎 徐可 邸 云爽 闫佳丽 姜姗姗 叶欣 韩颖 郭嘉 琪 董鑫 崔娇娇 段 婉玉 李泊锡 董择 执 李玥瑶 李纳 张 琪琪 庄妍 | 杨再辉 王志东 |
| 126 | 吉林省第十八届运动会(高校组)男子标枪第六名 | 省 部 级 | 201806 | 倪贵真 | 李哲 |
| 127 | 吉林省第十八届运动会(高校组)男子铅球第七名 | 省 部 级 | 201806 | 白国庆 | 李哲 |
| 128 | 吉林省第十八届运动会(高校组)女子铅球第七名 | 省部级 | 201806 | 贝胜阳 | 李哲 |
| 129 | 吉林省第十八届运动会(高校组)男子跳高第二名 | 省 部 级 | 201804 | 陈浩 | 李哲 |



| 序 号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|--------|------------------------------|-------------|----------|------------------------------|----------|
| 130 | 吉林省第十八届运动会(高校组)男子跳远第二名 | 省 部 级 | 201806 | 欧亚非 | 李哲 |
| 131 | 吉林省第十八届运动会(高校组)男子三级跳远第五名 | 省 部 级 | 201806 | 欧亚非 | 李哲 |
| 132 | 吉林省第十八届运动会(高校组)女子跳高第六名 | 省 部 级 | 201806 | 贝胜阳 | 李哲 |
| 133 | 吉林省第十八届运动会(高校组)男子百米第二名 | 省 部 级 | 201806 | 艾尼卡尔.艾买尔 | 徐扬 |
| 134 | 吉林省第十八届运动会(高校组)女子200米第三名 | 省 部 级 | 201806 | 袁昕 | 徐扬 |
| 135 | 吉林省第十八届运动会(高校组)男子 4*100 米第三名 | 省部级 | 201806 | 张旭楠 艾尼卡尔.艾 买尔 范全斌 杨东 慧 | 徐扬 |
| 136 | 吉林省第十八届运动会(高校组)男子 5000 米第四名 | 省 部 级 | 201806 | 齐聪 | 闫晗 |
| 137 | 吉林省第十八届运动会(高校组)女子百米第四名 | 省 部 级 | 201806 | 袁昕 | 徐扬 |
| 138 | 吉林省第十八届运动会(高校组)男子1500米第五名 | 省 部 级 | 201806 | 王志民 | 徐扬 |
| 139 | 吉林省第十八届运动会(高校组)女子 4*100 米第六名 | 省 部 级 | 201806 | 俞兰花 袁昕 李宇 姜婷婷 | 徐扬 |
| 140 | 吉林省第十八届运动会(高校组)女子400米第七名 | 省 部 级 | 201806 | 俞兰花 | 徐扬 |
| 141 | 吉林省第十八届运动会(高校组)女子 4*400 米第七名 | 省 部 级 | 201806 | 俞兰花 李宇 宋新 月 张慧洁 | 徐扬 |
| 142 | 吉林省第十八届运动会(高校组)男子 200 米第八名 | 省 部 级 | 201806 | 艾尼卡尔.艾买尔 | 徐扬 |
| 143 | 吉林省第十八届运动会(高校组)女子800米第八名 | 省 部 级 | 201806 | 李宇 | 徐扬 |

| 序号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|-----|--|-------------|-----------------|---|--|
| 144 | 吉林省第十八届运动会(高校组)女子1500米第八名 | 省 部 级 | 201806 | 张慧洁 | 闫晗 |
| 145 | 2018 年全国职业院校师生礼仪 大赛高职组礼仪知识竞赛一等 奖 | 国 家级 | 201806 | 张景昱 肖智文 徐 春雨 才多多 杨帆 | 魏鸿儒 吴荣波 范先云 王宇 |
| 146 | 2018 年全国职业院校师生礼仪 大赛高职组学生传统礼仪二等 奖 | 国 家级 | 201806 | 夏艺菲 | 王宇吴荣波 |
| 147 | 2018 年全国职业院校师生礼仪 大赛高职组学生传统礼仪三等 奖 | 国 家级 | 201806 | 杨帆 | 王宇 吴荣波 |
| 148 | 2018 年全国职业院校师生礼仪 大赛高职组个人单项一等奖 | 国 家 级 | 201806 | 徐春雨 | 魏鸿儒 吴荣波 |
| 149 | 2018 年全国职业院校师生礼仪 大赛高职组个人单项二等奖 | 国 家 级 | 201806 | 肖智文 | 魏鸿儒 吴荣波 |
| 150 | 2018 年全国职业院校师生礼仪 大赛高职组团体总分二等奖 | 国家级 | 201806 | 张景昱 肖智文 徐 春雨 才多多 杨帆 夏艺菲 张靖晗 邹 雨彤 | 魏鸿儒 吴 荣波 范先 云 王宇 |
| 151 | 高职高专英语写作大赛(吉林赛区)一等奖 | 省 部 级 | 201710 | 刘梦茹、高泽明 | 李宏洋 张琳琳 |
| 152 | 吉林省职业院校技能大赛(高职组)英语口语一等奖 | 省 部 级 | 201712 | 张营、潘可心 | 王新丽 李宏洋 |
| 153 | 2017"外研社杯"全国英语演讲大赛一等奖 | 省 部 级 | 201710 | 张营 | 张静波 |
| 154 | 第 15 届吉林省高等学校学生语 言文字基本功比赛 | 省部级 | 201709 | 金欢、薛杨、吴毓峰 | 穆永岩、张 劲松、王雯 月 |



| 序号 | 项目名称(全称) | | 别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|-----|--|----|---|----------|----------------|------------|
| 155 | 2018 年吉林省大学生数学建模 竞赛二等奖 | 省级 | 部 | 201808 | 姜仁坤 孟德金 张 拓 | 赵珈崎 |
| 156 | 2018 年吉林省汽车营销技能大赛三等奖 | 省级 | 部 | 201712 | 方士源、孟令文 | 赵艳 邹慧 |
| 157 | 2018 年吉林省焊接技术技能大 赛一等奖 | 省级 | 部 | 201712 | 闫永飞 | 王贺龙 |
| 158 | 2018 年吉林省焊接技术技能大 赛三等奖 | 省级 | 部 | 201712 | 荀卓 | 王立颖 |
| 159 | 2018 年吉林省焊接技术技能大 赛二等奖 | 省级 | 部 | 201712 | 王鹤 | 王贺龙 |
| 160 | 2018 年吉林省汽车检测与维修技能大赛二等奖 | 省级 | 部 | 201712 | 陈文杰、齐鑫、王梓 建 | 董大伟 闫瑞雪 |
| 161 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛铁路客车综合电气柜检查 与故障处理技能大赛(综合项 目)二等奖 | 省级 | 部 | 201806 | 张鑫 | 马琛 |
| 162 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛铁路客车综合电气柜检查 与故障处理技能大赛(综合项 目)三等奖 | 省级 | 部 | 201806 | 曲成飞、付英舜 | 柳重阳 李文久 |
| 163 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛铁道车辆货车运用技能大 赛(综合项目)二等奖 | 省级 | 部 | 201806 | 张慧敏、罗旭 | 刘德强 王菲菲 |
| 164 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛铁道车辆货车运用技能大 赛(综合项目)三等奖 | 省级 | 部 | 201806 | 王嘉旺、马帅 | 栾柏林 张海波 |
| 165 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛铁道车辆货车运用技能大 赛(单车技术检查项目)二等奖 | 省级 | 部 | 201806 | 罗旭、魏世洋 | 王菲菲 王伟楠 |

| 序 号 | 项目名称(全称) | 级别 | 获奖 日期 | 学生名单 | 指导 教师 |
|--------|--|-----|----------|----------------|------------------------|
| 166 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛铁道车辆货车运用技能大 赛(单车技术检查项目)三等奖 | 省部级 | 201806 | 王嘉旺、马帅、曲莉君、马海强 | 栾柏林、张 海波、郭炜 东、荆野 |
| 167 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛铁道动车组技能大赛(综 合) 二等奖 | 省部级 | 201806 | 薛琪、韩松 | 孙志才、杨 宇生 |
| 168 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛铁道动车组技能大赛(综 合) 三等奖 | 省部级 | 201806 | 张生、王云逍、陈寿 轩 | 段金辉、包丽静、滕莉娜 |
| 169 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛铁道动车组技能大赛(转向 架检查) 一等奖 | 省部级 | 201806 | 张鑫 | 高凌峰 |
| 170 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛铁道动车组技能大赛(转向 架检查) 二等奖 | 省部级 | 201806 | 陈寿轩、韩松 | 滕莉娜 杨宇生 |
| 171 | 第二届一企三校学生职业技能 大赛铁道动车组技能大赛(转向 架检查) 三等奖 | 省部级 | 201806 | 田芸瑞、马剑、王云逍 | 张晶、李东 君、包丽静 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。



(十二) 立德树人

1. 学校"立德树人"的有效举措。

在中国特色社会主义进入新时代的今天,学院坚持社会主义办学方向,坚持立 德树人根本任务,全面贯彻党和国家的教育方针,积极引导青年学生激扬青春梦想、 弘扬工匠精神、担当历史使命,打造具有"德行高尚、爱岗敬业、遵章守纪、技能 精湛"的吉铁院特质学生,努力成为全面发展的社会主义建设者和接班人。

(1) 以中国梦激扬青春梦,坚定学生理想信念。

习近平总书记在全国高校思想政治工作会议上说,要教育引导学生正确认识时代责任和历史使命,用中国梦激扬青春梦。

一是让学生明确中国梦的深刻内涵。学院全面落实立德树人根本任务,深入开展理想信念教育,不断深化中国特色社会主义和"我的中国梦"主题教育活动,取得了良好成效。特别是,认真学习宣传贯彻党的十九大精神,扎实推进习近平新时代中国特色社会主义思想"三进"工作,使广大学生明确了党的十九大确定新时代的奋斗目标和战略安排,明确了中国梦就是实现国家富强、民族振兴、人民幸福的基本内涵,明确了伟大复兴中国梦实现的路径。

二是让学生明确中国梦更应是青年一代的梦。学院以深入实施"学习筑梦"行动为统领,并将这项工作与"新时代传习所""青马工程"相结合,与深入开展共青团"一学一做"教育实践活动、"青年大学习"活动相结合,充分发挥思政课主渠道作用,发挥"弘德"讲堂、大学生马克思主义自学组织学习、党课、团课、班会和每天晚自习收看《新闻联播》等第二课堂活动作用,把深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想贯穿始终,教育团员青年坚定拥护中国共产党领导,树立中国特色社会主义共同理想,不断增强中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信,并充分认识到"中国梦是历史的、现实的,也是未来的;是我们这一代的,更是青年一代的。中华民族伟大复兴的中国梦终将在一代代青年的接力奋斗中变为现实。"

三是让学生明确将青春梦与中国梦结合。学院经常通过举行开学典礼、优秀毕业生返校做报告以及举办演讲会、征文比赛、主题文艺汇演等形式的教育活动,教

育引导学生,青年实现自我价值最大化的青春梦可以助力国家富强、民族振兴、人民幸福;国家实现中国梦的伟大复兴,能够保障青春梦顺利成真。将二者有机结合,才能创造出更多更大的辉煌,书写出最瑰丽夺目的青春篇章。只有把青春的奋斗与国家的命运紧密联系在一起,青年的梦想才会绽放无穷的活力,广大青年才能在实现中国梦的生动实践中放飞青春梦想,在为人民利益的不懈奋斗中书写人生华章。

(2) 坚持弘扬工匠精神,提升学生自身本领。

习近平总书记在十九大报告中明确提出,要弘扬劳模精神和工匠精神,营造劳动 光荣的社会风尚和精益求精的敬业风气。

一是让学生深刻理解什么是工匠精神。让学生理解"工匠精神"是一种职业精神,它是职业道德、职业能力、职业品质的体现,是从业者的一种职业价值取向和行为表现,是职业教育的灵魂。"工匠精神"的基本内涵包括敬业、精益、专注、创新等方面的内容。我们将工匠精神落实到育人各环节,着力培养职业精神和职业技能深度融合的高水平、高素质技术技能型"两职两高"人才。学院坚持从小事做起,实施"半军事化"管理等手段,从培养学生生活习惯入手,实行内务定置化管理,坚持早操、晚自习制度,促进了学生良好行为养成。通过组织学生到企业参观学习,使广大学生进一步理解到工匠精神是社会文明进步的重要尺度,是中国制造前行的精神源泉、是企业竞争发展的品牌保证,是个人成长的道德指引。

二是让学生自觉弘扬大国工匠精神。组织学生观看《大国工匠》专题片,让学生明白,工匠精神一直是仁人志士实现家国理想的必由之路。在当今全面建成小康社会、实现中华民族伟大复兴的今天,社会依然需要工匠精神,青年的人生价值的实现需要工匠精神。组织学生参加央视教育台《少年工匠》栏目技能展示活动,举办大国工匠李万君进校园专题报告会,开办以李万君命名的"李万君大国工匠班",使青年学生深受教育,把工匠精神作为奋斗的人生指南,树立起对职业敬畏、对工作负责的态度,不断追求完美和极致,在实践中积累经验,磨练意志,提升能力,不负青春。

三是让学生培育精湛职业技能。用大国工匠李万君的事迹教育学生,让勤奋学习成为青春飞扬的动力,让增长本领成为青春搏击的能量,告别"差不多精神",不断锤炼职业技能,让学生知晓工匠精神要有一丝不苟的认真态度,要有精益求精



的完美精神,还要有持之以恒的执着精神,实现我国由制造大国向制造强国转变,青年责无旁贷。特别指出的是,学院坚持"打造一流铁院,成就出彩人生"的办学愿景,不断改善办学条件,牵头组建了吉林铁道职业教育集团,目前加盟单位已达116家。学院加大实习实训设施投入,投入14048.24万元,建设160个校内实习实训室和演练场,同企业共建了81个校外实习基地,成为学院实践教学的重要平台。学院承办了全国职业院校职业技能大赛,连续举办了七届校内学生职业技能竞赛(技能节),2017年吉林省职业教育活动周启动仪式暨东北两省首届一企三校学生职业技能大赛开幕式在我院举行,学生平均每年获得省级以上职业技能竞赛活动奖项110余项。

放眼全球,永不止步。为服务"一带一路"建设、为助推中国高铁走出去,多层次开展国际合作,创办了吉林省内高职高专院校中首个中外合作办学机构——东北亚高铁学院,为培养视野宽广的国际化技术技能型人才打下了坚实基础。学生精湛的职业技能得到用人单位的认可,学院毕业生就业率始终保持在 90%以上。

(3) 以核心价值观为引领,培养青年使命担当。

习近平总书记说,中国梦是国家的梦、民族的梦,也是包括广大青年在内的每个中国人的梦。只有把人生理想融入国家和民族的事业中,才能最终成就一番事业。

一是让学生树立正确的价值观。学院坚持以社会主义核心价值观为统领,深入 开展道德教育、社会责任教育,加强中华优秀传统文化和革命文化、社会主义先进 文化教育,深入开展青年志愿者行动、立足校园为学院建设发展做贡献,引导学生 从中学到恭敬严肃、认真负责、任劳任怨、踏实奉献的工作态度;立足本职,恪尽 职守,敬业乐群、摆正心态,找准自己的位置,吃苦耐劳;正确处理国家、集体和 个人利益之间的矛盾,务实进取,甘于奉献。学院青年志愿者服务"春运"品牌志 愿者行动,多次获得上级表彰。

二是让学生明确青年历史使命。党的十九大报告作出了中国特色社会主义进入了新时代、我国社会主要矛盾已发生变化等重大政治论断,深刻阐述了新时代中国共产党的历史使命。让学生们知道,中国共产党是领导中国特色社会主义事业的核心力量,要自觉地永远作党的伟大事业的追随者。使广大青年学生进一步认识到自己就是新时代建设社会主义现代化强国的中坚力量,了解把握国家和民族的发展大

势,正确认识时代责任和历史使命,要找准自身成长发展的正确路径,勇做走在时代前列的奋进者、开拓者。长期以来,学院坚持开展党的基本知识和基本理论教育,开展学习贯彻党的十九大精神、举办"青马工程"培训班,举办党校发展对象培训班和入党积极分子培训班,开展入党启蒙教育,新生受教育面 100%,入党申请率每年都 95%以上。

三是让学生增强担当精神。一代人有一代人的使命,一代人有一代人的担当。 学院结合开学典礼,结合国庆等重大节日纪念日,坚持开展"弘德"大讲堂讲座、 开展青年志愿者行动、"重走抗联路"实践教育、到企业参观学习、举办"书香铁苑"读书节、职业技能节等活动,进一步教育引导青年学生要珍惜韶华,踏实进取,敢于担当,遇到困难敢于迎难而上,把远大抱负落实到实际行动中,体现出青年人的胸怀、格调和勇气。引导同学们要坚决杜绝花架子、摆样子、走形式,切莫做"语言上的巨人,行动上的矮子",让务实肯干、勇于担当的精神真正地内化于心,外化于形。学院在就业形势非常好的情况下,每年都超额完成征兵任务,获得省级表彰。

(4) "学习筑梦"行动取得明显成效。

为深入推进习近平新时代中国特色社会主义思想扎根师生头脑,2018 年以来,我院在全体大学生中开展了"学习筑梦"行动,收获可喜效果。学院制定了《吉林铁道职业技术学院大学生"学习筑梦"行动实施方案》,确定"学习筑梦"行动培养模式。行动由学院党委组织部、宣传统战部、学生工作部、团委、马克思主义学院、人事处、教务处等部门联动,把"学习筑梦"行动,当作是坚持社会主义办学方向,贯彻落实党的教育方针,培养中国特色社会主义合格建设者和可靠接班人的具体举措;当作是深化青年马克思主义者培养工程、加强和改进学院思想政治工作的重要部署;当作是探索构建"大思政"格局、做大做强思想政治工作主阵地的重要抓手。

办好"学习筑梦"思政选修课。按照省高校工委《关于在高校开设"学习筑梦"思想政治理论课选修课的通知》要求,结合学院实际,制定了开设"学习筑梦"思政课选修课工作方案。将"学习筑梦"思政课作为选修课中的必选课,在大一年级开设,保证课程的覆盖面。在课程设计上,紧紧围绕"学习"新思想这条主线,突

吉林铁道职业技术净院 Jilin Railway Technology College

出"筑梦"这一重点,设计形成了廉政兴国梦、法治中国梦、文化自信梦、民族复兴梦、青春奋斗梦、大国工匠梦等 6 个专题系列课程。目前已经开设 4 个专题的理论教学与实践教学,收到良好效果。同时,课程思政教学改革、大学生讲思政课等工作也得以积极推进。

成立"学习筑梦"骨干班。学院上半年从大学一年级遴选 106 名政治思想、学业成绩、综合素质突出的学生进行为期一年的重点培养。学院为"学习筑梦"骨干班配备了指导教师,安排学员们进行了党的历史、社会主义核心价值观、习近平总书记系列重要讲话的理论精华、党的十九大报告精神解读等专题的学习,参加了清明祭扫烈士墓、重走抗联路、《青年马克思》观影、"师生同上一堂课"讲座等活动,培养了新思想学习传播骨干。

打造"学习课堂"。 学院共有理论学习社团成员 408 人,分布在 9 个分院。各分院党总支吸纳分院学生骨干、特别是理论学习社团成员,建立"学习课堂"。 "学习课堂"能够充分利用学院新时代传习所、报告厅、分院党员活动室、教室,定期开展新思想学习活动。特别是,各分院举办了学习十九大精神专题讲座、学习十九大精神演讲比赛、学习习近平总书记北大讲话精神座谈会、习近平总书记纪念马克思诞辰 200 周年大会重要讲话精神主题研讨、观看《马克思是对的》通俗理论对话节目、"缅怀革命先烈、弘扬红色精神"主题党日活动、"两会"教育话题研讨、学生干部廉洁党课教育等等内容的学习教育活动,拓宽了新思想传播主阵地。同时,着力打通第一课堂和第二课堂,学院与中共通化市委党校共建了思想政治教育基地,马克思主义学院分别与 1 个社区、1 个企业、1 个村建立了思政课教育基地,各分院与社区、企业、村共建"新时代传习所"、党团活动基地近 20 个,广泛开展了社会调查、帮困扶贫、志愿服务等活动。今年暑期,9 个分院分别组织大学生"雏鹰筑梦"行动社会实践团队,开展了党的十九大精神宣讲、义务环保宣传以及义务支教等活动,其中铁道工程分院在 2018 年第二届全国高校暑期最美实践团队微信评选中获得最佳团队奖。

推进"学习筑梦"全覆盖。学院依托分院党组织,在班级、宿舍分别建立 "学习园地""学习小组",实现新思想学习传播全覆盖,打牢了学生思想政治引领的基本面。此外,学院积极实施"雏鹰行动"工程,完善育人体系,把工作立足点放

在培养有理想、有本领、有担当的高素质高技能合格人才上,积极培养职业精神和职业技能深度融合的高水平、高素质技术技能型"两职两高"人才,打造具有"德行高尚、爱岗敬业、遵章守纪、技能精湛"的吉铁院特质学生。学院院长亲自为广大学生作《珍惜青春年华,成就出彩人生》专题报告,学院党委副书记为广大学生作《不忘初心、牢记使命,做有理想、有本领、有担当的时代青年》的专题报告。学院坚持每周三的政治学习日制度,通过"新时代新思想新征程"主题班会和团课学习、学习小组读书座谈,以及红色经典诵读、专题讲座、社会实践、"青春与信仰同行"主题升国旗仪式等活动形式,不断深化了"青年大学习"活动。学院坚持利用晚自习时间组织学生收看《新闻联播》、《平"语"近人》、《大国工匠》、《开讲啦》等电视节目,不断深化时事政治教育和理想信念教育。学院注重将"铁路精神和工匠精神"融合到教育教学各个环节,邀请"大国工匠"李万君作学院的客座教授,开办了李万君"大国工匠班"。坚持学生职业技能培养,承办全国职业院校技能大赛赛事,开展职业技能竞赛。我院学生在全国职业院校技能大赛中获得了一等奖第一名的好成绩,在中国教育电视台《少年工匠》栏目中展现青春风采,在团中央2017年度高职学生"践行工匠精神先进个人"寻访活动中获得特别奖。

学院坚持立德树人根本任务,将"学习筑梦"行动作为新思想学习教育的重要载体,将"学习筑梦"行动与"青马工程""新时代传习所"相结合,加强领导、精心组织、强化措施,取得了阶段性成果,切实提升了学院大学生思想政治教育工作质量水平。

案例:不作儒生酸,跃马吉铁院

在培养"火车司机"的教师队伍中,有一位熟悉铁路机车控制、精通机车检查的青年教师,他曾先后被学校评为优秀共产党员、学院骨干教师、获得优质实践课、分院教师专业技能大赛一等奖等荣誉,他就是吉林铁道职业技术学院铁道机车分院何林军老师。



爱岗敬业、无私奉献

2013年7月,何林军毕业于兰州交通大学,因为热爱教师职业,他选择远离甘



肃老家,全身心投入到吉林铁道职业技术学院的教学一线。也许是西北人骨子里的朴实无华特质,造就了他踏实勤勉、吃苦耐劳。在教学工作面前他从不挑拣,勇于承担课时量少、受众小的"液压传动"课程,深入专研、实际拆装,如今已成为该领域专家。作为党员,他忠诚党的教育事业,践行党员示范作用,他兼职分院耗材资产及5个实训室管理工作,利用业余时间,学习揣摩管理方法、整理出管理流程、建立耗材账目,做到物品归类有序、账物对照一致、出入库环节清晰,在校内巡查过程中得到专业人员肯定。

践行师德、言传身教

作为年轻教师,他虚心学习,善于钻研。他在担任"一企三校"学生技能大赛指导教师过程中,为了保证学生练就过硬本领、获得优异成绩,他利用休息时间,不顾艰苦的食宿条件,带领学生深入吉林机务段、沈阳机务段。一方面在真车真岗位上练功,另一方面跟学生一起向企业师傅求教,经常



是汗水伴着泥尘顺脸而下,浅浅的笑容温暖在学生心头。学生们在他的带领下刻苦训练,敢喊敢拼,该项目组 6 名参赛选手全部获奖,并拿下 2 项一等奖、2 项二等奖、2 项三等奖,刷新历届大赛记录。

关爱学生、育人教书

他关心爱护每一位学生,做他们学习和生活中的良师益友。他先后担任两届班主任工作,经常挂在嘴上的一句话是——将心比心。他也用行动践行着"用心",他担任的 3137 班学生入学成绩差距非常大,专业学习能力大相径庭,根据分院要求,他不仅负责班主任工作,还要担当该班专业指导工作一直到毕业。面对个体差异大的困难,何老师首先带动接受能力强的学生进行严格要求,保证"吃饱",然后由他们作为学习帮扶小组组长,进行助教辅导工作。坚持 1 年半以后,很多基础弱的学生跟上了大部队,而且在专业技能方面,有些学生表现突出,得到教师们的一致肯定,该班在全体学生顺利毕业,98.3%签约到铁路局机务岗位,得到家长的好评。

严谨笃学、勇于创新

"三尺讲台育桃李,笔耕不辍写春秋",何林军骄傲于自己是铁道机车教研室

一员。从入职以来,他虚心向有经验的教师学习,在教学技巧、课堂掌控、教姿教态、语言表达等方面更是敏而求教于他的师傅——品牌教师李桂梅。甘肃人的乡音与东北学生地方话的尴尬碰撞让他决心强训普通话,只要有时机、只要有场合、他不怕出丑、不怕麻烦地练习,在全体教师共同帮助下,他如今也让教务处的老师们感慨于他在技能大赛主持中的侃侃而谈,也因此大家戏称他为"红鲤鱼与绿鲤鱼"。

培养学生高超的技能是高职院校教师的主要职责,如何带出企业信得过的学生就是何林军冥思苦想的方向,在王学明教授带领下,他首批尝试设计"学生工作页",并应用到"机车电器动作试验"实训教学当中,获得良好的教学效果,随后进行了经验介绍及推广,该研究课题获得我校首个省级教学成果一等奖。

2017年开始,为了解决课上练功、课下指导的问题,何林军老师又很好地利用手机 APP 实现了"机车检查"项目的线上教学指导及监督,创新了网络教学新形式。

案例: 学院吉林铁路博物馆、吉林铁路科普馆——文化育人

2018年9月22日11:00,学院在天佑广场举行詹天佑铜像、吉林铁路博物馆、 吉林铁路科普馆揭幕揭牌仪式。

学院的吉林铁路博物馆、吉林铁路科普馆,全面展示了吉林铁路一百多年的曲 折发展历程,展示了我国高铁发展的辉煌成就。两馆的建成,填补了省内没有展示 铁路发展历史、普及铁路知识、开展爱国主义教育的综合性展馆的空白。学院通过 吉林铁路博物馆、吉林铁路科普馆,对学生开展文化教育活动。





吉林铁路博物馆、吉林铁路科普馆揭牌



2. 课堂育人满意度

本院学生对教师课堂育人的满意度为97.5%。

数据来源: 2018年吉林铁道职业技术学院在校生问卷调研。

3. 课外育人满意度

本院学生对教师课外育人的满意度为95.5%。

数据来源: 2018年吉林铁道职业技术学院在校生问卷调研。

4. 思想政治课教学满意度

本院学生对思想政治课教学的满意度为97.5%。

数据来源: 2018年吉林铁道职业技术学院在校生问卷调研。

5. 公共基础课(不含思想政治课)满意度

本院学生对公共基础课(不含思想政治课)的满意度 95%。

数据来源: 2018年吉林铁道职业技术学院在校生问卷调研。

6. 专业课教学满意度

本院学生对专业课教学的满意度 95.5%。

数据来源: 2018年吉林铁道职业技术学院在校生问卷调研。

(十三) "工匠精神"培育

1. "积极努力,追求上进"素养提升的比例

本院 2018 届工程类专业有 69%的毕业生在校期间"积极努力、追求上进"得到提升; 其他类专业有 74%的毕业生在校期间"积极努力、追求上进"得到提升。数据来源:麦可思-吉林铁道职业技术学院 2018 届毕业生培养质量评价数据。

2. "工匠精神"培育的具体做法

案例 1——不断提升师生的职业技能水平,铁道信号学院培育工匠精神

铁道信号学院秉承弘扬工匠精神,一直致力于提升一线教师和学生的职业技能水平。铁道信号学院莫建国老师堪称工匠典型。以莫建国老师为核心的长白山名师教学团队,数十年如一日,热爱教育事业,奋斗在铁路电务部门人才培养的工作一线,培养出一批批技术技能精湛、职业操守坚定的学生。2018年,铁道信号学院组织开展了教师实践技术技能大赛,教研室的专任教师全员参与,评比出一、二、三等奖若干,有效提升了教师的实践教学技能。

铁道信号学院以"卓越技能人才"为平台,以技能比赛为契机,注重培养学生的实践能力、创新意识和团队协作精神,全面提升学生的职业技能和综合竞争力。 2018年,铁道信号学院共有600余名学生参与"院级、省级、国家级"三级职业技能大赛,其中48名学生在省部级以上技能大赛获奖,在全国高职院校技能大赛"轨道交通控制系统设计与应用"赛项中,我校选手赵利斌和锁京技压群芳,获得一等奖第一名的好成绩,受到全国参赛高职院校和裁判的一致肯定。

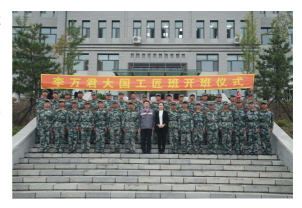
| 获奖等级/级别 | 国家级 | 省部级 | 校级 |
|---------|-----|-----|-----|
| 一等奖 | 3 | 7 | 31 |
| 二等奖 | 0 | 15 | 50 |
| 三等奖 | 1 | 11 | 89 |
| 小计 | 4 | 33 | 170 |
| 合计 | | 207 | |

表 2-14 2017-2018 年铁道信号学院技能大赛获奖统计表



案例 2——现代学徒制创新探索,学院成立李万君大国工匠班

李万君,中共党员,教授,中华技能 大奖、国务院特殊津贴获得者,吉林省高 级专家、吉林省技能传承师、吉林省第十 次党代会代表,吉林省出席党的十九大代 表,就职于中车长客股份公司,现为我院 终身客座教授、焊接专业企业兼职带头 人。



2018 年,学院成立依托李万君及其大国工匠工作室的冠名班,在大国工匠班的人才培养方案,在课程建设、教材开发、教学团队建设、实训室建设、校企合作、科研项目攻关等各个方面探索工匠精神和职业技能的培养创新。现已将大国工匠班打造成少年工匠成长、成才基地,具有吉铁院特色的品牌专业。

案例 3--服务地方企业,焊接专业为企业解决燃眉之急

学院焊接技术与自动化专业聘请了大国工匠李万君教授为兼职教师,焊接专业 凭借大国工匠及其工作室的作用有力提升了学生的实践技能培养质量。





2018年10月,吉林弘润机械制造有限公司因为生产任务重、工期紧,遇到了生产困难,企业主动找到学院帮助企业解决燃眉之急。为此,李万君教授及焊接专业负责人王贺龙组织大三学生承接了企业的应急加工任务,紧急加工生产了800个

建筑工程预埋件。学生们高质量地、高效地完成了企业的生产任务,企业领导对焊接专业学生的技能水平高度称赞。本次活动是一次进一步强化校企深度合作的练兵活动,凸显了专业服务地方企业的功能。

案例 4: 学院毕业生在沈阳局集团公司《技规》"一口清"竞赛中荣获佳绩

2018年11月15日至11月17日,中国铁路沈阳局集团公司《技规》"一口清" 决赛在沈阳局集团公司五楼报告厅举行,该项比赛是为了贯彻落实集团公司工作会 议精神,积极推进"学标、对标、达标"活动而举办的。比赛由沈阳局集团公司主 办,职工培训部承办,集团公司领导大力支持,各业务处室和基层站段上下积极响 应。全集团公司5400余名基层干部职工在近三个月的时间内经过初赛、预赛的层层 选拔,最终来自运输、客运、货运、机务、工务、电务、供电、车辆系统的40名选 手脱颖而出,组成8支代表队进入了决赛,每支代表队由1名领队,5名选手组成。

经过为期 3 天的个人、团体决赛,我院 2015 届铁道机车专业毕业生、吉林机务 段李聪获得个人一等奖,2012 届铁道交通运营管理专业毕业生、吉林车务段李浩获 得个人二等奖;李浩所在的运输系统代表队获得团体一等奖,2017 届铁道交通运营 管理(动车乘务)专业毕业生、吉林客运段胡悦所在的客运系统代表队获得团体三 等奖。集团公司在沈的八名班子成员、机关各处室负责人全程观看了团体决赛。颁 奖仪式由集团公司总工程师骆武伟主持,党委书记、董事长单立军亲自颁奖并做了 重要讲话,他指出,当前现场作业中普遍存在"重视现场盯控、忽视专业技能,重 视理论考试、忽视一招一式,重视处罚考核、忽视正向激励"的现象,大家应该崇 尚技能,遵守规章,科学严谨,精益求精,将"一点不差,差一点也不行"的小东 精神传承并发扬。下一步,集团公司将大力开展标准化作业大练兵活动。



2015 届铁道机车专业李聪获个人决赛一等奖



2012 届铁道交通运营管理专业李浩获个人决赛二等奖

(十四) "劳模精神"培育

- 1. 培育"劳模精神"的具体做法。
 - (1) 开展"劳模精神"进校园讲座。



《学习践行十九大弘扬劳模精神和工匠精神》报告——"大国工匠"李万君

学院定期组织覆盖全校在校生规模的专题讲座,弘扬劳模精神。例如,为深入学习宣传贯彻党的十九大精神,学院邀请我省党的十八大、十九大代表、"大国工匠"李万君教授来到我院举行《学习践行十九大弘扬劳模精神和工匠精神》报告会。在报告中,李万君教授用朴素的语言,真实的情感,给全院师生分享了他参加党的十九大的心得体会,分享了他的成长经历。特别是生动讲述了他如何用焊枪开创出一条"工人院士"的神奇"天路",诠释了什么是劳模精神和工匠精神。他从一名普通焊工成长为我国高铁焊接专家,是中国第一代高铁工人中的杰出代表,是新时代工人的楷模典范。他的亲身经历,给予广大师生深刻启迪:成功绝非偶然,是30年来的执着与坚守,成功的秘诀蕴涵在勤勤恳恳的工作里,深藏在兢兢业业的努力中,成功没有捷径,只有这种坚守才能实现人生价值。

(2) 引进长白山技能名师,在教育教学活动中传承劳模精神。

在吉林省长白山技能名师计划的支持下,学院引进了一批铁路局的劳模类、技能型专任教师,有莫建国、郭炜东、郑涛、范先云、李东君、何世栋、徐光华、程 威、王丛庆。



2. "劳模精神"培育案例。

案例: "劳模精神"进校园

劳动模范是工人阶级和广大劳动群众当中的杰出代表,是民族的精英、国家的栋梁、社会的楷模。劳模精神是我们民族精神和时代精神的重要组成部分,是我们的宝贵财富,也是推动经济和社会发展进步的强大精神力量。

在前进道路上,我们要始终弘扬劳模精神、劳动精神,为中国经济社会发展汇聚强大正能量。劳动是人类的本质活动,劳动光荣、创造伟大是对人类文明进步规律的重要诠释。"民生在勤,勤则不匮。"中华民族是勤于劳动、善于创造的民族。正是因为劳动创造,我们拥有了历史的辉煌;也正是因为劳动创造,我们拥有了今天的成就。

职业学校的最大特色就在于技能教学,而劳模一般都是各单位工作一线的能工巧匠,这就决定了弘扬劳模精神,同时也是职业教育的重要任务,把"劳模精神"请进校园,让大家学习有榜样,引导有力量,对广大学子培育和践行社会主义核心价值观,打磨一技之长,修炼敬业守信、精益求精的职业素养具有重要意义。

学院以弘扬"爱岗敬业、争创一流,艰苦奋斗、勇于创新,淡泊名利、甘于奉献"的劳模精神为核心,畅通渠道,创新载体,通过多层次多形式的活动,让劳模精神与老师、学生零距离接触,让劳模精神成为学生成长成才的精神动力,成为师德建设新的推动力量,充分发挥劳动模范在学校德育建设中的引导、示范和辐射作用。为推广劳模精神,铁道运输分院采取多种方法。

1、观看《榜样3》,组织教职工座谈。

当前,师德建设受到了广泛关注,教师的师德水平已经成为人民群众对教师、学校乃至整个教育系统工作满意与否的一个重要标尺。把弘扬劳模精神融入师德教育之中,引导教师们学劳模、当劳模,进一步提升教师精神境界,提高教职工的工作积极性和社会使命感。

学院组织全体教师观看了 11 月 9 日在中央电视综合频道首播的《榜样 3》专题节目,在节目进行中,教师通过微信工作群积极交流,并于 11 月 21 日召开观看《榜样 3》心得体会座谈会,在会中全院教职工积极发言,充分展现了教职工爱岗敬业的精神风貌和奉献教育事业的坚定决心。以此为契机,充分发挥劳模先进典型的引

领作用,发现身边的劳模榜样,对学生进行近距离的人生观、价值观教育,帮助他 们树立社会主义核心价值观,进一步促进广大师生树立劳动最光荣、劳动最崇高、 劳动最伟大、劳动最美丽的观念。

2、收集优秀毕业生,广泛宣传。

为创设更加积极的劳模精神学习环境,学院发动历任班主任收集优秀毕业生,以班会、团课以及教师授课等为载体,广泛宣传劳动模范人物的先进典型事迹和优秀品质。通过内容丰富,形式新颖的学习宣传活动,在全分院形成强大的宣传舆论阵势,形成了尊重劳模、学习劳模、争当劳模的良好氛围,鼓励师生学习先进、争当先进。通过发现身边"劳模精神"活动,使青年教师树立务实敬业、创新进取的精神境界。让学生推荐身边具有"劳模精神"的同学,进一步增强了活动的吸引力和感染力,培养了学生吃苦耐劳、勇于奉献的精神,构建了凸显劳模精神的校园文化。引导学生赏识自己,认识自我存在的价值和潜力,激发学生成就感,并通过他们的榜样力量引领广大学生对劳模精神产生认同感。使学生建立起吃苦耐劳、奋发向上的历史责任感和使命感。。

3、开设讲座,感召学生。

为深化学生对劳模精神的理解,学院邀请吉林客运段潘副段长为学生做"感悟企业文化,弘扬劳模精神"专题讲座。潘副段长作为我校校友,以自身身经历详细向学生介绍了他身边的劳模同事。潘副段长热情洋溢的讲解,感动了在场的每一位学生。很多学生表示,这些劳模给了自己前进的动力和努力的方向,让自己学会感恩,懂得珍惜,勇于担当,努力实现自己的个人价值和社会价值,做一个对社会有用的人。



"感悟企业文化,弘扬劳模精神"专题讲座—— 中国铁路沈阳局集团有限公司吉林客运段副段长潘伟志

通过讲座让学生生切实感受企业文化与劳模精神,感受劳模的成长环境。感受 劳模身上的优良品质,树立了劳动光荣、劳动实现梦想的信念。

通过以上活动,让劳模精神长期深入地走进校园,走进每一位师生的心中,让 劳模精神点亮了师生理想信念的火炬。经过一系列的劳模精神学习活动,使得班风 更正,学风更浓,学生集体荣誉感进一步增强,在学生中普遍形成了学习先进、争 当先进的风气,出现了"讲文明、爱劳动、有爱心、争奉献"的热潮。广大教职工 进一步培养了艰苦奋斗、开拓创新的职业精神和严谨细致、精益求精的工作作风, 以劳模精神教书育人,爱岗敬业,积极投身学校的教育改革。

案例: 弘扬劳模精神 追求卓越成绩

2018年是我校管理学院专业技能竞赛硕果累累的一年,四个专业在吉林省和国家举办的各专业学生技能竞赛活动中,取得了一系列的优异成果。其中: "数字媒体艺术设计"学生在"第十届全国大学生广告艺术大赛"中,获得国家二等奖2个、三等奖2个,位列吉林省高校第二名;在"第六届全国高校数字艺术设计大赛"比赛中,获得国家一等奖1个、二等奖2个、三等奖3个;在"2018中国包装创意设计大赛"比赛中,获得国家二等奖1个、三等奖2个。会计专业和财务管理专业学生在"2018全国金融与证券投资模拟实训大赛"中,获国家二等奖2个、三等奖3个;在"第十四届全国大学生沙盘模拟经营大赛"中,获吉林省二等奖;在"第八届全国校园财会大赛"中,获吉林省二等奖,位列吉林省高校第二名;在"全国高职"管理会计"技能大赛(省赛)"中,获吉林省一等奖;在"吉林省高职技能大

赛会计技能大赛"中,获三等奖 2 个。旅游管理专业学生在"吉林省高职技能大赛导游服务技能大赛"中,获一等奖 1 个、二等奖 1 个、三等奖 3 个,参赛选手全部获奖。

在这一系列成绩的背后,是管理学院各位指导教师们付出了艰辛努力。管理学 院近两年学生招生人数少,每个专业不足30人,在竞技场上需要与其他院校有几百 名学生的专业一起比赛,其难度可想而知。但我们各专业教师们努力拼搏,不辞辛 苦,任劳任怨,全身心的投入到技能比赛指导中,全体老师的80%带队指导大赛, 党员教师 100%参与指导,她们就是学校教师中普通的一员。她们有的孩子小、有的 自己身体不好、有的家中父母需要照看,但是只要学生们需要,她们牺牲个人休息 时间,全身心投入到比赛指导工作中。1号实训楼五楼的"数字媒体艺术设计"专 业实训室的灯总是最后一个关上; 1 号实训楼五楼实训室, 每逢五月节总是能见到 管理学院老师带领学生集训的身影,总能听到老师请学生过节吃饭的欢声笑语。无 论刮风下雨,无论数九寒天,无论节日还是假日,只要比赛没有结束,她们会一如 既往地战斗在实训室,尽管他们也会有些许委屈,也会因为得不到重视有些情绪, 但是学生技能的培养和竞赛需要高于一切,学校的集体荣誉高于一切,再苦再难, 他们从不会停止前进的脚步。这就是彰显在我们身边的新时代的劳模精神,是当代 高校教师队伍先进性的集中体现,是对时代精神、劳动精神和民族精神的有力诠释, 为我们树立了鲜活的学习榜样,将激励着我们坚守信念、立足岗位、开拓创新、建 功立业。



案例: 我院毕业生全国劳模王浩名今年获评齐鲁首席技师

齐鲁首席技师是指在生产一线从事技术技能工作, 具有良好职业道德、高超技 能水平、丰富实践经验、业绩贡献突出,在山东省乃至全国本行业(领域)影响、 带动作用大,得到广泛认可,经选拔认定的优秀高技能人才。齐鲁首席技师选拔, 每次人数不超过150名,管理期限为4年。

王浩名,系机械工程分院 2011 届汽车检测与维修技术专业毕业 生。在校学习期间,王浩名是一位 品学兼优的好学生, 在校期间担任 班级班长、舍务部部长、分院学生 会主席等职务, 因成绩优异, 工作 突出多次获得国家奖学金、十佳大 学生等多项荣誉称号。



毕业后,王浩名到北汽福田汽车股份有限公司诸城奥铃汽车厂工作。在工作期 间,他爱岗敬业、刻苦专研、精益求精,不断在工作中、各种大赛中获得各种荣誉 表彰。由于其出色的工作表现,2015年被全国总工会授予"全国五一劳动奖章", 2017年被人力资源和社会保障部授予"全国技术能手荣誉称号"。2018年12月, 经逐级推荐、选拔,山东省人才工作领导小组研究同意,山东省政府批准,王浩名 同志被评为齐鲁首席技师。

首页 > 政策法规 > 政策文件 > 省政府及省政府办公厅文件

【字体:大中小】

山东省人民政府办公厅关于公布2018年度齐鲁首席技师名单的通知

来源: 山东省人民政府办公厅 时间: 2018-12-04

山东省人民政府办公厅 关于公布2018年度齐鲁首席技师名单的通知

鲁政办字 [2018] 228号

各市人民政府,各县(市、区)人民政府,省政府各部门、各直属机构,各大企业,各高等院校:

根据《山东省人民政府办公厅关于印发齐鲁首席技师选拔管理办法的通知》(鲁政办字 [2015] 233号)要求,经逐级推荐、选拔,省人才工作 领导小组研究同意并报省政府批准,现将2018年度齐鲁首席技师名单(150名)公布如下:

张兴业 烟台兴业职业技能培训学校

王树军 潍柴捽股集团有限公司

郭 飞 山东豪迈机械科技股份有限公司

郭光吉 国网山东省电力公司寿光市供电公司

尹学军 山东景芝酒业股份有限公司

王浩名 北汽福田汽车股份有限公司诸城奥铃汽车厂

张耀武 潍坊市寒亭区同升汽车修理厂

高春海 山东昌邑石化有限公司

(十五) 精准扶贫

"脱贫攻坚"案例。

贯彻精准扶贫要求,坚决打好脱贫攻坚战

2018年,学院党委高度重视脱贫攻坚工作,认真贯彻扶贫"六个精准"工作原则和目标,不断加大资金投入,丰富扶贫手段和措施,确保了包保贫困村安图县石门镇仲平村整体脱贫目标实现。

(1) 高度重视扶贫工作,坚决打好脱贫攻坚战。

2018 年,学院领导高度重视包保贫困村仲坪村的百姓生活及扶贫项目开展情况,主要领导和主管领导经常听取扶贫工作汇报,全年共召开 8 次专题会议研究脱贫攻坚相关事宜,学院主要领导深入仲坪村 5 次,主管领导深入仲坪村 6 次,实地研究和推动扶贫工作开展。

学院驻村第一书记和驻村队员认真遵守省委和安图县委关于驻村工作各项要求,严格履岗尽职,扎实开展各项扶贫工作,熟悉村情、民情,关心关注贫困户生活,积极开展党建活动,发挥了在脱贫攻坚中的核心作用。

(2) 加大资金投入力度,巩固发展产业扶贫。

2018 年,学院投入了 85 万元用于黄牛养殖场黄牛购置及配套设施建设。购置 黄牛 58 头使黄牛存栏量增加到 90 头,同时补充完善了放牧地、养殖场配套设备设施,使黄牛养殖项目达到了配种、繁育、放牧、圈养、销售的良性循环,提高了产业项目规模和效益,实现了持续稳定发展的目标。黄牛养殖项目预计 2018 年该项目收益 18 万元,比上年度增加 11 万元。



同时,学院聘请吉林农业科技学院 2 名专家在安图县石门镇举办农业种植技术和养殖技术培训。培训结合石门镇地域特点重点讲述了农作物病虫害防治和黄牛养殖注意事项。9 个村选派了种植和养殖大户参加了此次培训,参加培训的村民对此次培训表示非常欢迎。

(3) 完善基础设施建设,提供可靠生活保障。

2018 年,学院投入了 40 万元用于贫困人口住房建设和文化广场建设。建设贫困人口公寓一栋,用以解决该村老弱病残无能力建设改造住房村民的居住安全问题。该公寓建筑面积 160 平方米,共计 4 户,保障了贫困人口住房安全。建设村文化广场,完善了村民文化娱乐活动场所。

同时,第一书记和驻村工作队积极协调当地政府加大仲坪村基础设施投入。2018年,安图县及石门镇共投入7000余万元,进行了该村道路建设、流域治理、边沟大修、安设路灯、村部改造、自来水改造等工程建设。

学院党委班子全员带领全体包保人员,先后四次深入到仲坪村进行慰问走访调研、慰问,入户了解村民生产生活状况,并为每户贫困户送去 300 元慰问金,为每户贫困户发放了价值 6.9 万元的大米、白面、豆油。

学院联合吉林市人民医院到石门镇仲坪村开展健康扶贫、医药下乡活动。对在村的 150 余中老年人进行义诊和药品发放,共发放药品价值 1.4 万元。对个别行动不便老年人进行了上门义诊。

(4) 坚持"智、志"双扶, 提高致富续航能力。

学院购置了雏龄 20 天的黄玉 730 鸡雏 6400 只发放给仲坪村村民,每户 40 只,该项庭院养殖激发了村民自主脱贫的积极主动性,实现了通过劳动获取报酬的"扶志"目的。

学院采取"购销式"帮扶,解决贫困户销售难题。仲坪村地处长白山脉,具有理想的蜜蜂养殖环境,村内蜜蜂养殖户 10 来户,但由于缺乏销售渠道,养殖规模和养殖数量都受到了极大制约。为了帮助销售蜂蜜,学院采取了集体团购和个人认购等方式先后帮助村民销售蜂蜜 2400 余斤,价值 5 万余元。

围绕脱贫攻坚,分别于春季和夏季举办了 2 次有奖知识竞赛,提高了贫困户对扶贫政策知晓率,提升了群众对政府惠民政策的理解。利用村里的两个文化广场,

长期开展广场舞、健身操、秧歌等健康文娱活动,特别是组织开展仲坪村趣味运动会,学院领导和部分包保干部参与了运动会项目,促进了与村民情感的交流,丰富了村民文化生活。

学院积极开展教育帮扶。自 2016 年扶贫工作开展以来,学院领导多次到安图县与职教管理部门就安图中等职业教育与学院高等职业教育衔接事宜进行磋商,对安图中等职业教育发展起到了指引和推进作用。在资源共享、免费为安图中等职业学校培训师资力量方面也进行了多方面的探索,形成了切实可行的方案。

(5) 加强纪委监督,规范扶贫工作。

为了保证扶贫工作的精准,监督扶贫工作中的重要环节,2018年7月9日,学院纪检监察处、审计处到石门镇对学院帮扶工作和帮扶资金使用进行了内部巡查。 发放了调查问卷 20份,检查了扶贫工作开展材料,并到镇经营管理站进行了账目核查。2018年9月12日,吉林省纪委委托学院纪委对安图县石门镇仲坪村进行扶贫领域工作检查,随机走访了部分贫困户,查看了扶贫产业项目发展状况,检查了扶贫资金使用账目。纪委的监督检查有力保证了帮扶工作各项程序及资金使用的正确合理性。

总之,在政府福利政策兜底和学院大力帮扶下,2018年贫困户的收入有了显著高,新一轮的贫困户收入调查结果显示,所有贫困户年人均纯收入均已超过3600元,实现了年度总体目标。



学院党委书记胡越平、院长曹炳志、副院长田雷走访贫困户候万财



产业项目分红



扶贫放牧牛场——仲坪村青岭沟



贫困户梁永春老人在喂养扶贫鸡



(十六) "一带一路"建设

1. 助力"一带一路"建设的典型案例



曹炳志校长参加"一带一路"国际人才联合培养战略合作签约仪式

两年来,吉铁院累计培养 8 期来自阿尔及利亚、埃塞俄比亚、巴西、加纳、卢旺达、柬埔寨、南苏丹共和国、泰国、委内瑞拉、肯尼亚、乌兹别克斯坦、伊朗、尼泊尔、波兰、毛里求斯、博茨瓦纳、坦桑尼亚、尼日利亚、马拉维、格林纳达、纳米比亚、哈萨克斯坦、马来西亚、巴拿马、乌干达、阿塞拜疆、孟加拉国、缅甸、土库曼斯坦、埃及、也门、斯里兰卡、叙利亚等 33 个"一带一路"沿线国际国家、174 名留学生及官员。目前,合作项目第二批肯尼亚的 35 名学生已先进入北京交通大学学习,2019 年初第一批肯尼亚班 24 名留学生将在我校注册并完成接下来的本科学习任务。



2017年伊朗铁路建设及运营研修实践教学

应中国路桥工程有限公司、中国土木工程集团有限公司、肯尼亚铁路局、尼日利亚交通部的邀请,学院派遣筹建肯尼亚铁路培训学院和尼日利亚交通大学的专家,赴肯尼亚尼日利亚进行考察调研。在了解肯尼亚及尼日利亚交通基础设施现状、规划情况,铁路建设及规划、人才需求情况及高等教育和职业教育的现状、规划情况,铁路相关专业人才培养情况,商谈对创办肯尼亚铁路培训学院的想法和总体计划后,会同相关专家,对筹建肯尼亚铁路培训学院和尼日利亚交通大学以及建设规划等事宜进行了研究论证。在访问期间内罗毕大学、拉各斯大学、伊巴丹大学进行友好访问。还对该大学的专业设置、教学投入、专业建设情况进行了解,并探讨了与内罗毕大学在高等职业教育、国际交流方面开展进一步合作问题。本次赴肯尼亚考察调研,对推进肯尼亚铁路培训学院建设进程发挥了积极作用,并进一步促进了我院与国际化企业校企合作的发展进程。

鉴于我院对外交流,尤其是与"一带一路"沿线国家教育交流和合作的良好成效,学院受到了《中国教育电视台》、《吉林卫视》、《吉林日报》、《人民铁道报》、《沈阳铁道报》、《中国·吉林网》等多家媒体宣传报道。

案例——叙利亚交通运输研修班

2018年11月1日,叙利亚交通运输研修班在我院铁道运输分院实训基地学习。



研修班成员进行接发车实操演练



研修班成员在铁道综合实训基地集体合影

三、 教学改革

(一) 专业建设

1. 专业结构、规模及其调整

表 3-1 本院专业结构及规模

| 专业大类名称 | 设置专业数量(个) | 在校生人数(人) | 占在校生总数的比例(%) |
|---------|-----------|----------|--------------|
| 铁道运输类 | 13 | 6702 | 72.43 |
| 城市轨道交通类 | 6 | 493 | 5.33 |
| 计算机类 | 2 | 135 | 1.46 |
| 道路运输类 | 2 | 219 | 2.37 |
| 土建施工类 | 1 | 107 | 1.16 |
| 机电设备类 | 1 | 186 | 2.01 |
| 自动化类 | 1 | 138 | 1.49 |
| 电力技术类 | 1 | 125 | 1.35 |
| 机械制造类 | 1 | 177 | 1.91 |
| 汽车制造类 | 3 | 192 | 2.08 |
| 市场营销类 | 1 | 116 | 1.25 |
| 旅游类 | 1 | 98 | 1.06 |
| 通信类 | 1 | 19 | 0.21 |
| 财务会计类 | 2 | 265 | 2.86 |
| 铁道装备类 | 2 | 183 | 1.98 |
| 艺术设计类 | 1 | 98 | 1.06 |
| 合计 | 39 | 9253 | 100.01 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养工作状态数据采集平台。

2. 重点或特色专业

表 3-2 本院重点/特色专业

| 专业名称 | 国家级级重点 专业 | 省级级重点 专业 | 校级重点 专业 | 国家级特色 专业 | 省级特色 专业 |
|-----------|--------------|-------------|------------|-------------|------------|
| 铁道机车 | √ | | | | |
| 铁道车辆 | | √ | | | |
| 城市轨道交通运营管 | | ✓ | | | |
| 理 | | | | | |
| 铁道交通运营管理 | | ✓ | | | √ |
| 铁道工程技术 | ✓ | | | ✓ | |

| 专业名称 | 国家级级重点 专业 | 省级级重点 专业 | 校级重点 专业 | 国家级特色 专业 | 省级特色 专业 |
|-----------|--------------|-------------|------------|-------------|------------|
| 铁道供电技术 | √ | | | √ | |
| 供用电技术 | | | √ | | |
| 汽车检测与维修技术 | | 1 | | | ✓ |
| 计算机网络技术 | | | √ | | |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养工作状态数据采集平台。

(二) 课程建设

1. 课程类型、数量、学时及其调整1

表 3-3 本院课程类型、数量及学时

| 课程类型 | 课程门数(门) | 学时(课时) | 占总学时的比例(%) |
|------------|---------|--------|------------|
| 理论课(A类) | 136 | 15562 | 13.5 |
| 理论+实践课(B类) | 507 | 58664 | 50.8 |
| 实践课(C类) | 214 | 41224 | 35.7 |
| 合计 | 857 | 115450 | 100.00 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养工作状态数据采集平台。

2. 课程类别及数量

表 3-4 本院课程类别及数量

| | 开设课程总数(门) | | 1778 |
|----------------------|-----------|-------|------|
| 专业 开设 课程 情况 | 其中 (门) | A类课程数 | 136 |
| | | B类课程数 | 507 |
| | | C类课程数 | 214 |
| | 其中 (门) | 必修课 | 721 |
| | | 公共选修课 | 69 |
| | | 专业选修课 | 56 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养工作状态数据采集平台。

¹ "结构"指专业课、非专业课等; "类型"指理论课、实践课等; "数量"指课时、修课人数等; "调整"指当年新增或减少课程。

3. 课程、教材¹及教学方法的质量建设

表 3-5 本院课程级别及数量

| 课程级别/类别 | 2016—2017 学年 课程数(门) | 2017—2018 学年 课程数(门) | 变化(门) |
|---------|------------------------|------------------------|------------------|
| 国家级精品课程 | 0 | 0 | 0 |
| 省级精品课程 | 6 | 19 | 13(说明,增量13门是省优课) |
| 校级精品课程 | 57 | 82 | 25 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养工作状态数据采集平台。

4. 生均修课的课时

本院生均修课的课时为11课时。

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

5. 在校生对课堂教学的满意度

本院在校生对课堂教学的满意度为96%。

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

6. 毕业生工作后对所学专业核心课程的满意度评价

本院 2018 届就业和正在读本科的毕业生认为核心课程的满足度为 86%。

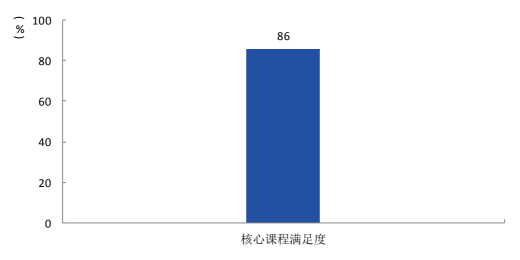


图 3-1 本院核心课程满足程度

数据来源:麦可思-吉林铁道职业技术学院 2018 届毕业生培养质量评价数据。

[&]quot;教材建设"指精品教材、自编教材、专业教学资源库等。

7. 毕业生工作后对所学专业核心课程的重要性评价

本院 2018 届就业和正在读本科的毕业生认为核心课程的重要度为 80%。

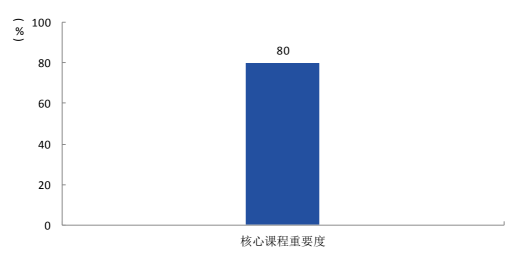


图 3-2 本院核心课程重要程度

数据来源:麦可思-吉林铁道职业技术学院 2018 届毕业生培养质量评价数据。

(三) 师资队伍建设

1. 职称结构

本院校内高级职称教师 144 人,占比 30.19%;中级职称教师 163 人,占比 34.17%。

职称等级人数 (人)百分比 (%)高级职称14430.19中级职称16334.17初级及以下职称17035.64

表 3-6 本院教师职称结构分布

数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养工作状态数据采集平台。

案例: 大连交通大学聘任吉林铁道职业技术学院教授为硕士生导师

大连交大和吉铁院是友好合作院校、协同发展院校,吉铁院是大连交大专业硕士研究生实践基地,大连交大聘请吉铁院 21 名教授成为硕士生导师。吉铁院教师被大连交大聘任为硕士生导师,成为大连交大专业硕士研究生的第二导师,是符合国家加大力度培养专业硕士研究生的要求,这既开创了吉林省高职高专院校普通教师担任硕士生导师的先河,又给吉铁院培养高层次人才提供了难得的机遇和平台,为提高吉铁院师资队伍水平和能力、为吉铁院提升办学层次、为实现吉铁院的发展目标,即建成国内一流,国际知名的特色高水平职业技能性大学、实现三步走战略都将产生深远的意义和影响。我院被聘任为大连交大硕士研究生导师的教授有:曹炳志、王华、王学明、张辉、李原福、马卫强、谢立宏、王建军、邵玉华、李东侠、徐光华、孙志刚、闫刚、马建华、周云凌、周飞舟、郑学健、金晶、于伯良、莫建国、赵丽萍。



大连交大研究生院车如心副院长与吉铁院受聘导师合影

2. 学历结构

表 3-7 本院教师学历结构分布

| 学历等级 | 人数 | 百分比 |
|-------|-----|--------|
| 博士及以上 | 1 | 0.002% |
| 硕士 | 180 | 37.74% |
| 学士 | 281 | 58.91% |
| 专科及以下 | 15 | 3.14% |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养工作状态数据采集平台。

3. 双师素质教师所占比例

本院校内专任教师总数 422 人,其中双师素质教师 299 人,所占比例为 70.85%。 数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养工作状态数据采集平台。

4. 参与校外进修、培训、交流的教师人数

本院参与校外进修、培训、交流的教师人数如下表所示。

表 3-8 本院参与校外进修、培训、交流的教师人数

| 进修、培训、交流项目 | 参与教师数(人次) | 投入资金(元) |
|-------------------------------|-----------|----------|
| 特种作业 (焊接与热切割作业) 操作证培训 | 2 | 1200.00 |
| 特种设备作业(叉车司机)作业证培训 | 4 | 3012.00 |
| 职业技能鉴定培训费 | 2 | 500.00 |
| 职业院校教学诊改成果评价的有效工具授权评价的组织与实施研修 | 2 | 3360.00 |
| 高职院校诊改高级实务培训 | 4 | 6000.00 |
| 高职院校内部质量保证体系专题培训 | 2 | 9100.00 |
| 交通行指委会培训 | 2 | 6000.00 |
| 新能源汽车大赛培训 | 1 | 1500.00 |
| 技能大赛指导教师培训 | 2 | 6000.00 |
| 硕士研究生考前辅导培训 | 62 | 72500.00 |
| 骨干教师培训班 | 3 | 1680.00 |
| 骨干教师培训班 | 3 | 1680.00 |
| 换电工进网许可证培训 | 1 | 5000.00 |
| 职业技能鉴定培训 | 1 | 370.00 |
| 高级会计师继续教育培训 | 3 | 1950.00 |
| 轨道交通供电骨干教师培训 | 2 | 5652.00 |
| 会计继续教育培训 | 1 | 50.00 |
| 高级会计师继续教育培训 | 1 | 200.00 |
| 硕士学历提升 | 2 | 16200.00 |
| 高校辅导员网络培训班 | 41 | 11480.00 |
| 高会继续教育培训 | 1 | 650.00 |

| 进修、培训、交流项目 | 参与教师数(人次) | 投入资金 (元) |
|------------------|-----------|-----------|
| 高级会计师培训 | 1 | 200.00 |
| 铁道通信信号专业师资培训 | 2 | 9600.00 |
| 赴中铁十三局技师学院诊改培训交流 | 1 | 482.00 |
| 赴长春师专诊改培训交流 | 1 | 243.00 |
| 合计 | 147 | 164609.00 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院人事处(出国培训管理在国际交流中心,本表仅有国内培训)。

(四) 校内外实训基地建设

1. 校内外实训基地建设

本院现与中铁九局、沈阳铁路局等单位建立稳定的校外实习实训基地 81 家,可提供实习实训项目 256 种,年接待学生 5596 人次,其中接待半年顶岗实习学生 1817人。

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

2. 生均参加实习与实践的时间

表 3-9 本院参加实践与实训的生均学时

| 实习与实践项目 | 时间(周) | 生均学时(课时) |
|---------|-------|----------|
| 钳工学生 | 2 | 30 |
| 顶岗实习 | 15 | 450 |
| 岗位综合实训 | 16 | 320 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

3. 毕业生参加实践与实训的比例

本院 2018 届毕业生参与实习实训的比例为 61%。

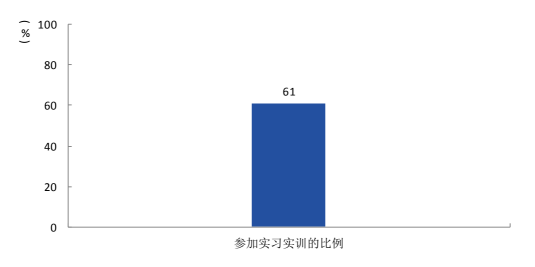


图 3-3 本院毕业生参与实践和实训的比例

数据来源:麦可思-吉林铁道职业技术学院 2018 届毕业生培养质量评价数据。

4. 毕业生实践和实训的专业相关度

本院 2018 届毕业生实践和实训的相关度为 41%。

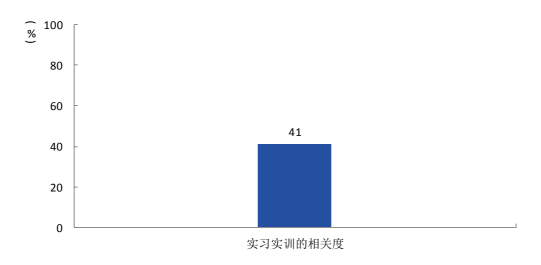


图 3-4 本院毕业生实践和实训的专业相关度

四、培养结果质量

(一) 准时毕业率

本院毕业生准时毕业率为99.56%。

数据来源: 吉林铁道职业技术学院学生处。

(二) 毕业生就业率

截至 2018 年 10 月 22 日,本院 2018 届毕业生的就业率为 92.9%。

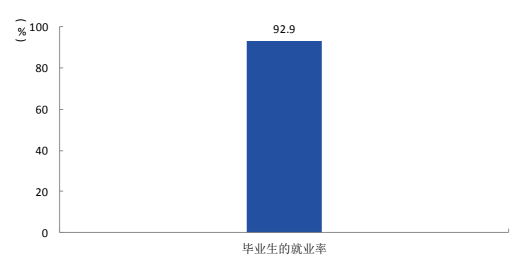


图 4-1 本院毕业生的就业率

(三) 毕业生对就业现状的满意度

本院 2018 届毕业生的就业现状满意度为 78%。

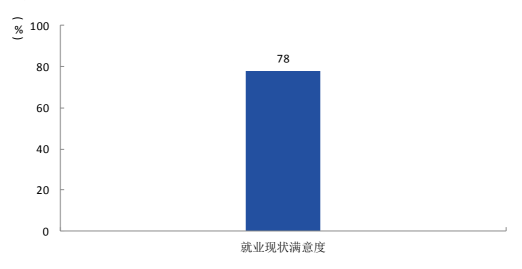


图 4-2 本院毕业生的就业现状满意度

数据来源:麦可思-吉林铁道职业技术学院 2018 届毕业生培养质量评价数据。

(四) 毕业生平均月收入

本院 2018 届毕业生的月收入为 4646 元。

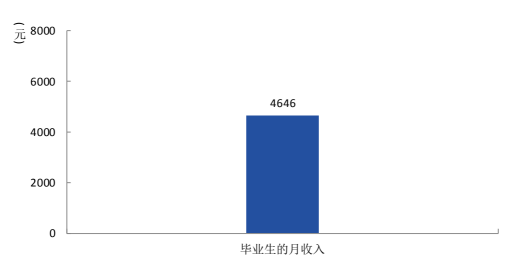


图 4-3 本院毕业生的月收入

(五) 毕业生对母校的总体满意度和推荐度

本院 2018 届毕业生的校友满意度为 92%。

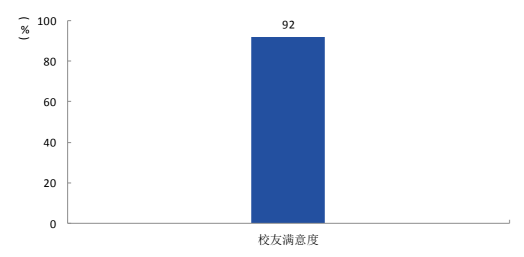


图 4-4 本院毕业生对母校的满意度

数据来源:麦可思-吉林铁道职业技术学院 2018 届毕业生培养质量评价数据。

本院 2018 届毕业生的校友推荐度为 81%。

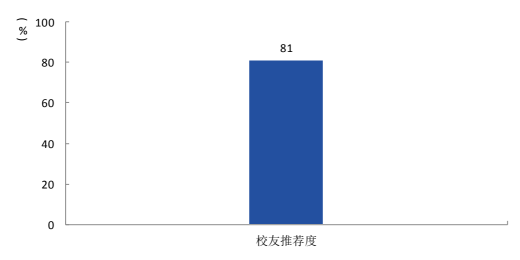


图 4-5 本院毕业生对母校的推荐度

(六) 毕业生的工作专业相关度

本院 2018 届毕业生的工作与专业相关度为 73%。

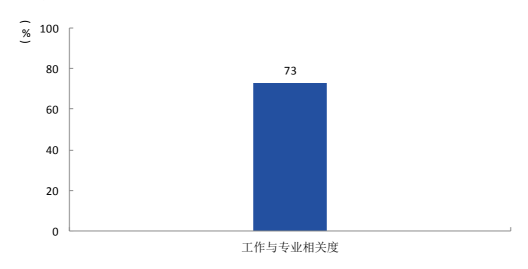


图 4-6 本院毕业生的工作专业相关度

数据来源:麦可思-吉林铁道职业技术学院 2018 届毕业生培养质量评价数据。

(七) 理工农医类毕业生的工作专业相关度

本院 2018 届理工农医类毕业生的工作与专业相关度为 73%。

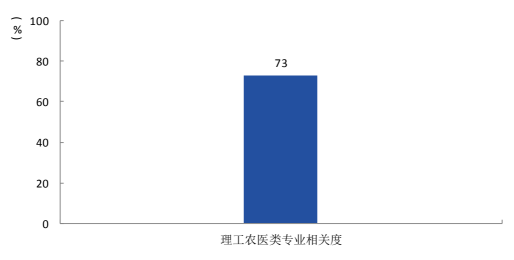


图 4-7 本院理工农医类毕业生的工作专业相关度

(八) 对主要职业的人才贡献

本院 2018 届毕业生主要从事的职业类是交通运输/邮电(59.9%)。

表 4-1 主要职业的人才贡献

| 职业类名称 | 2018 届(%) |
|----------|-----------|
| 交通运输/邮电 | 59.9 |
| 机动车机械/电子 | 4.6 |
| 建筑工程 | 4.4 |
| 销售 | 1.8 |

数据来源:麦可思-吉林铁道职业技术学院 2018 届毕业生培养质量评价数据。

(九) 对主要行业的人才贡献

本院 2018 届毕业生主要从事的行业类是运输业(63.1%)。

表 4-2 主要行业的人才贡献

| 行业类名称 | 2017 届(%) | 2018 届(%) |
|---------|-----------|-----------|
| 运输业 | 54.2 | 63.1 |
| 交通工具制造业 | 8.1 | 9.9 |
| 建筑业 | 9.5 | 6.5 |

数据来源:麦可思-吉林铁道职业技术学院 2018 届毕业生培养质量评价数据。

(十) 对本地区的人才贡献及其质量

本院 2018 届毕业生就业的城市主要是长春(18.3%)、沈阳(13.0%)。

表 4-3 本院毕业生对本地区的人才贡献及其质量

| 城市名称 | 2018 届(%) |
|------|-----------|
| 长春 | 18.3 |
| 沈阳 | 13.0 |
| 白城 | 6.8 |
| 兰州 | 5.0 |
| 吉林 | 4.5 |

(十一) 对不同类型企业的人才贡献

本院 2018 届毕业生主要就业的用人单位类型是国有企业(81%)。

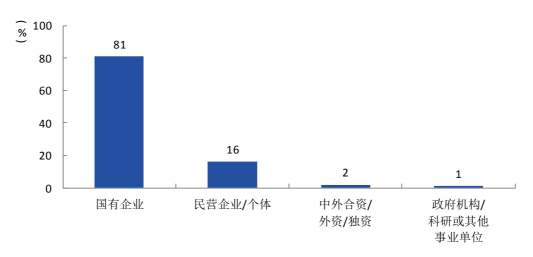


图 4-8 本院毕业生对不同类型企业的人才贡献

数据来源:麦可思-吉林铁道职业技术学院 2018 届毕业生培养质量评价数据。

(十二) 创业人才比例

本院 2018 届毕业生的自主创业比例为 1.7%。

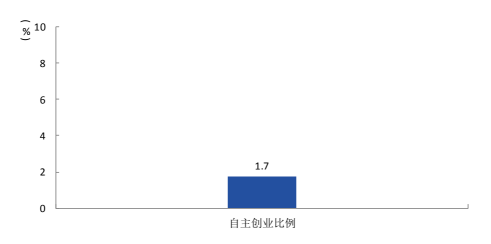


图 4-9 本院毕业生自主创业比例

(十三) 毕业生职业中期发展(晋升)

本院毕业生有过职位晋升的比例为 78%。

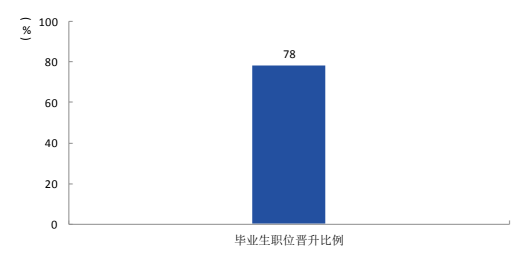


图 4-10 本院毕业生职位晋升的比例

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

(十四) 专升本比例

本院 2018 届毕业生的升学比例为 4.3%。

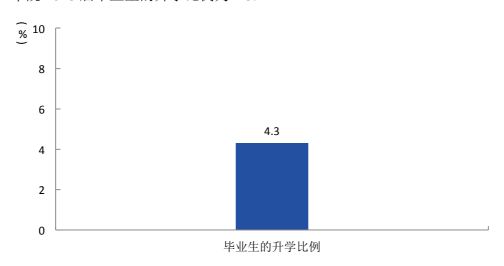


图 4-11 本院毕业生毕业后读本科的比例

案例: 志存高铁, 无悔青春——学院 2018 届毕业生得到用人单位肯定

李平,1994年5月出生,中共预备党员,2015级学生。 在校期间担任班级班长,学院学生会副主席,表现突出, 积极进取,每次接到领导和老师的任务,都能积极配合、 主动完成任务;他不仅是领导老师的得力助手,同时也是 同学们的好榜样,面对同学们的学习和生活上的困难,他 总是第一时间想办法解决。

2018年4月8日,带着亲朋的祝福和对高铁事业的向往,李平和其他新职青年来到了沈阳动车段实习。在他身

上较好地体现了吉铁院特质学生"德行高尚、爱岗敬业、遵章守纪、技能精湛"的特点,凭借优秀的工作表现被评为沈阳动车段优秀青年职工。

此外,李平还多才多艺,业余时间他会选择绘画、书法、弹吉他、看书、远足等等,绘画作品见下图。









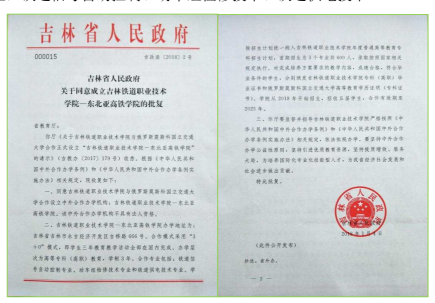


五、 国际合作

(一) 学生培养

吉林铁道职业技术学院-东北亚高铁学院(简称"东北亚高铁学院")学院是经吉林省政府正式批准,国家教育备案,由吉林铁道职业技术学院与俄罗斯交通大学(原俄罗斯莫斯科国立交通大学)合作设立的中外合作办学机构,为吉林铁道职业技术学院下属的11个学院之一。东北亚高铁学院培养具有国际视野、通晓国际规则、能够参与国际事务和国际竞争的高铁国际化技能型人才。

东北亚高铁学院是自 2003 年《中华人民共和国中外合作办学条例》颁布以来,吉林省首个高职高专院校依法设立的中外合作办学机构,是目前我国东北地区高职高专学校外方合作伙伴层次最高的中外合作办学机构,也是继东北师范大学罗格斯大学纽瓦克学院、吉林大学莱姆顿学院、延边大学一延边科技大学之后依法合作设立的、非独立法人的中外合作办学机构,该学院是上述中外合作办学机构中第一个服务国家"一带一路"高铁"走出去"战略,中国本土"3+0"培养模式的中外合作办学机构、纳入学校招生计划。学生在吉林铁道职业技术学院完成全部学业,即可获得中外双方专科毕业证书(俄方学习证明相当于专科毕业证书)。学院目前开设三个专业:铁道信号自动控制、动车组检修技术、铁道供电技术。



1. 全日制留学生规模、结构

表 5-1 留学生人数

| 留学生性别 | 留学生人数(人) | 占全日制在校生总数的百分比 |
|-------|----------|---------------|
| 男 | 13 | 0.13% |
| 女 | 2 | 0.02% |
| 合计 | 15 | 0.15% |

数据来源:截至2018年12月1日,吉林铁道职业技术学院。

2. 重点或特色留学生项目

为提高我院国际化办学水平和服务国家"一带一路"倡议的能力,构建开放合作办学的体系,近年来,学院在省教育厅领导下,积极借鉴和吸收国际先进高职教育办学理念,"请进来""走出去"并重,主动适应高职教育国际化发展的需要,着力打造提升核心竞争力,有效推动了学院教学科研各项工作向国际先进水平看齐。

学院现有 3 个中外合作办学项目和 1 个中外合作办学机构,有铁道机车、铁道车辆、铁道交通运营管理、动车组检修技术、铁道供电技术、铁道信号自动控制 6 个专业,目前中外合作办学在校生 2100 人。中外合作办学铁道机车 2017 年首届毕业生男生就业率为 99.34%,铁道交通运营管理 2018 届男生就业率为 90.91%。

◆ 举办与"一带一路"沿线国家著名高校中外合作办学项目。

一是与韩国又松大学合作项目。韩国又松大学成立于 1954 年,多次被韩国政府评为"教育改革优秀大学"、"产业教育特性化大学"、"优秀大学"、"最具创新性大学",是韩国教育部选定的"海外 IT 支援教育定点单位"。又松大学旗下的SolBridge 国际商学院,是亚洲名列前茅的全国际化商科大学,拥有来自于全世界近40 个国家的留学生,在韩最先实行 100%全英文教学,聘用教授中有 60%毕业于哈佛大学、耶鲁大学、加州大学伯克利分校、麻省理工等一流名校。开办的专业有铁道机车专业,计划 360 人,铁道交通运营管理专业,计划 160 人。两个专业是吉林省高校"十三五"高水平专业,铁道机车专业是全国职业院校示范专业。

二是与俄罗斯乌拉尔国立交通大学合作项目。乌拉尔国立交通大学,始建于 1956年,是俄罗斯最大的铁路高校之一,是集教育研究和生产为一体的高校。2014年"俄罗斯信用评级机构"将其列入独联体国家最佳高等教育机构名单。2001年以



来,乌拉尔国立交通大学积极参与欧盟 TEMPUS 项目,助力于社会、经济改革的发展和欧盟伙伴国家国际计划的实施。自 2011 年以来,西门子公司开始每年接受乌拉尔交通大学的实习生。近年来,乌拉尔国立交通大学与我国大连交通大学、西南交通大学等高校开展了校际合作。开办的专业有铁道车辆专业,计划 160 人,该专业是吉林省高校"十三五"高水平专业。

三是与俄罗斯交通大学合作项目。2018年,与俄罗斯交通大学合作创办的中外合作办学机构——东北亚高铁学院成功获批,这是吉林省内高职高专院校中首个中外合作办学机构。今年单独招生一志愿报名人数 2334人、录取了 600人,并成立了"东北亚高铁学院联合管理委员会",设立专门管理机构,下设 4 个教研室。成立专门的管理行政机构,配置足够数量的外籍教师,开设的专业有:动车组检修技术专业,计划 280人;铁道供电技术专业,计划 200人;铁道信号自动控制专业,计划 120人。

四是拟与俄罗斯圣彼得堡国立亚历山大一世皇帝交通大学合作项目。圣彼得堡国立亚历山大一世皇帝交通大学,始建于 1809 年,是俄罗斯也是前苏联历史上第一所高等技术院校、俄罗斯最优秀的铁道大学、俄罗斯工科院校十强大学。自建校以来,学校培养了数万名工程师。该校的学者、毕业生参加了新铁路干线、电站的规划和建设,独立铺设桥梁、干线,制造机车、车厢,建立信号系统等。作为一所综合型大学,其拥有 50 个教研室、19 个科研中心、90 个实验室,并在俄罗斯国内 4 个城市设立了分校。计划开办的专业有铁道工程技术专业,计划 200 人;城市轨道交通运营管理专业,计划 40 人。上述两个专业是吉林省高校"十三五"高水平专业。

◆ 举办联合培养"一带一路"沿线国家留学生项目。

2016 年 12 月学院与北京交通大学合作,成为北交大留学生实践教学基地,于 2017 年 1 月与北京交通大学签署"一带一路"国际人才联合培养协议,双方共同制定教学计划,实行双导师制、双注册、双证书形式培养本科学历留学生。这为我院留学生的培养教育工作,促进我院专业建设和师资队伍建设,推动我院与本科院校的课程融合,深入开展国际化办学奠定了坚实基础。

◆ 坚持"引进来""走出去"有机融合,不断促进人才培养质量再提升。

通过"引进来", "走出去"有机融合,加强与国际接轨,积极培养交通运输

类国际化复合型技术技能型人才。以"优化资源、促进交流、打造品牌"为重点,大力推进与国外铁路高校及高铁人才培训机构的合作办学,共同培养高速铁路国际化人才,联合制定东北亚高速铁路国际化人才培养标准和铁路职工国际化培训规则。开办高铁综合实训基地并作为东北亚地区国际化人才培养的实训基地,实现成员学校的资源共享,促进留学生培养、同层次学生的合作培养及高职本科研究生贯通培养等工作。同时,从师资队伍建设着手,吸引具有高铁实际运营管理经验的人才及部分优秀外教补充师资队伍。

通过"引进来","走出去"有机融合,推进国内各交通院校间联合办学,实现优势互补。大力推进国内各交通院校之间的合作办学,发扬各院校之间的专业特色,取长补短,不断拓展合作项目,加强管理层及教师的互访交流,有效融通各成员学校的优质资源,联合开发高铁专业技术在线教学资源,实现教学资源共享。争取在联合建设强势特色学科专业、开发相关课程的国际化网络教学资源库等方面取得新的进展。此外,联合政府、铁路运营相关企业及各院校共同制定与完善我国高铁人才培养标准,设置高铁各层次人才培养专业。明确专业人才培养目标、培养规格和要求:明确专业课程体系、课程设置、统一高铁人才培养质量标准。

通过"引进来","走出去"有机融合,联合高铁运营相关企业,创新高铁人才培育模式。根据"校企合作,工学结合"人才培养模式的要求,制定人才培养方案要贯彻工学结合的思想,突出实践能力培养,积极推行与生产劳动和社会实践相结合的学习模式,把工学结合作为人才培养模式改革的重要切入点,引导课程设置、教学内容和教学方法的改革。与高铁运营相关企业合作开展订单式联合培养,设置针对性课程进行国际业务强化培训,充实国际业务后备人员;其次,与高校合作开展外语与国际业务训练项目,强化培训企业内部有一定外语基础、具备海外业务经历、具备一定管理经验的项目、营销管理人员等。在完成课程设置的实习实训基础上,积极鼓励学生进一步加强实践能力训练,并邀请现任高铁路段建设专家不定期给予学生实践指导。同时,定期组织职业技能大赛,以竞赛方式调动学生学习积极性,提高动手能力。

通过"引进来", "走出去"有机融合,结合高铁相关专业,全面推进自主研发。联合国外合作院校及铁路相关大型企事业单位、研究所及科研机构,针对目前

急需解决的技术应用领域难题,开展高速铁路应用技术研究和联合项目申报,发挥各单位在各自特色学科与专业领域的科研优势,积极在高速铁路与重载、岩土工程、现代国际物流、新能源开发应用等领域合作开展科研开发、应用技术研究及科技成果转化,弥补我国高铁建设技术方面的不足,为我国高铁建

以来华留学培养为纽带,拓展国际化办学之路。学院于 2015 年成功招收培养肯尼亚留学生以来,已经培养 33 个国家、175 名留学生及官员,通过在省内高校的示范引领作用,有力地促进了吉林各高职院校来华留学教育的开展。同时,与省内外高校加强国际化办学经验交流,探索高职教育与应用型本科教育一体化的国际化办学新模式成为了当前国内拓展国际化办学的重要途径。此外,通过与国外合作院校和招生代理教育机构双向互动,为本校学生到国外交换学习拓宽路径。目前已通过国外合作院校输送了 73 名学生赴俄罗斯、韩国深造学习。

3. 开发国(境)外认可的行业或专业教学标准数

开发动车组检修技术专业标准、铁道供电技术专业教学标准、铁道信号控制专业教学标准被乌拉尔国立交通大学、莫斯科国立交通大学认可采用。

4. 在校生服务"走出去"企业国(境)外实习时间

表 5-2 国(境)外实习人数及实习时间

| 企业名称 | 实习人数(人次) | 实习时间 (天) |
|-----------|----------|----------|
| 俄罗斯国立交通大学 | 4 | 7 |
| 俄罗斯国立交通大学 | 8 | 180 |
| 俄罗斯国立交通大学 | 6 | 360 |
| 韩国又松大学 | 2 | 320 |
| 韩国又松大学 | 38 | 14 |
| 韩国又松大学 | 3 | 180 |
| 韩国又松大学 | 2 | 360 |
| 合计人天数 | 63 | 6060 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

(二) 课程建设

1. 国际化课程结构、类型、数量

表 5-3 国际化课程结构、类型、数量

| 课程类型 | 课程门数(门) | 学时 (课时) | 占总学时的比例(%) |
|------|---------|---------|------------|
| 专业课 | 50 | 3020 | 39.5 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

2. 国际化课程覆盖范围、生均课时

本院国际化课程覆盖的专业有铁道车辆技术、铁道信号技术、铁道供电技术。 生均课程为5课时。

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

(三) 技术交流与培训

1. 非全日制国(境)外人员培训量

表 5-4 非全日制国(境)外人员培训量

| 培训项目 | 参与人员数 (人次) | 投入资金 (万元) |
|-------------------|---------------|--------------|
| 第六期商务部学历项目培训班 | 29 | 0 |
| 第七期肯尼亚等十国本科留学生培训班 | 39 | 0 |
| 第八期叙利亚交通运输研修班 | 24 | 0 |
| 合计 | 92 | 0 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

2. 专任教师服务"走出去"企业国(境)外指导时间

表 5-5 专任教师服务"走出去"企业国(境)外指导时间

| 企业名称 | 参与教师数(人次) | 指导时间(天) |
|-----------|-----------|---------|
| 俄罗斯国立交通大学 | 5 | 5 |
| 俄罗斯国立交通大学 | 15 | 7 |
| 俄罗斯国立交通大学 | 5 | 5 |
| 俄罗斯国立交通大学 | 5 | 5 |
| 俄罗斯国立交通大学 | 1 | 136 |



| 企业名称 | 参与教师数(人次) | 指导时间(天) |
|--------|-----------|---------|
| 韩国又松大学 | 5 | 5 |
| 韩国又松大学 | 9 | 7 |
| 韩国又松大学 | 1 | 136 |
| 合计人天数 | 46 | 540 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

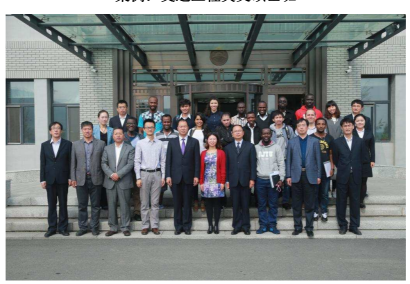
3. 在国(境)外组织担任职务的专任教师人数

本院在国(境)外组织担任职务的专任教师人数为8人。

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

(四) 国际化合作典型案例

案例:交通工程英文硕士班



我校领导与交通工程英文硕士班留学生合影

案例: 赴韩留学生



我校学生赴韩国又松大学学习



六、 政策保障

(一) 政策扶持

1、2017 年 4 月,在《东北地区与东部地区部分省市对口合作工作方案》(国办发【2017】22 号)关于"吉林省与浙江省建立对口合作关系,支持东北地区与东部地区开展职业教育合作"的大背景下,在省教育厅职成处、吉林省职业教育研究中心和宁波市教育局的政府部门大力支持下,由我院牵头,吉林市三所高职院校和宁波市五所高职院校成立了协同发展合作联盟。8 所院校按照"优势互补、资源共享、互利共赢、协同发展"的原则,经友好协商,拟搭建专业建设合作平台、学生交流学习平台、师资队伍培养平台、科研成果转化平台、创业创新平台、国际化办学合作平台等6个合作平台。"吉林市、宁波市高职院校协同发展合作联盟"的成立,为我们学习宁波市高等职业教育改革发展的先进经验和做法创造了条件,更为在专业建设、学生交流、师资培养、教研科研、创新创业、国际化办学等方面寻求具体的合作项目搭建了平台,为开创我院、我市、我省现代职业教育快速发展新局面必将起到积极的促进作用。



2、2017年4月,全省共有高校54家、科研院所5家、企业39家等98个单位申请加入了吉林省高校创新创业教育联盟,我院加入并被评选为联盟理事单位。吉林省政协副主席、吉林省教育厅厅长张伯军在成立大会上表示,"吉林省高校创新创业教育联盟"的成立标志着吉林省深化高校创新创业教育改革步入了协同融合、深入推进的新阶段。吉林省教育厅将加强指导,创造条件,积极支持联盟开展好工作。"吉林省高校创新创业教育联盟"成立后,将在吉林省教育厅的指导下,联合

各界资源,深入探索创新创业教育规律,丰富创新创业教育方式和方法,协同共享 创新创业教育资源,形成良好的创新创业教育生态系统,服务吉林省高校创新创业 教育,厚植大众创业、万众创新土壤,为吉林省全面振兴发展提供强有力的人才保 障和智力支撑。

3、东北两省铁路"一企三校"合作发展共同体。东北两省铁路"一企三校"合作发展共同体的成员单位包括: "一企",即沈阳铁路局; "三校",即原隶属于沈阳铁路局并已先后移交吉林、辽宁两省地方政府办学的吉林铁道职业技术学院、辽宁铁道职业技术学院、辽宁轨道交通职业学院。2016年4月,在中国铁路总公司支持下,沈阳铁路局和吉林铁道职业技术学院等三所高职院校,主动融入"经济转型升级"、"一带一路"、"创新驱动发展""中国制造 2025"等国家战略,主动顺应加快发展现代职业教育和"八纵八横"高速铁路网建设发展,在行业办学历史关系以及多年校企合作关系基础上,一企三校为进一步创新合作机制、密切合作关系、追求扎实的合作成效,联合倡导成立了东北两省铁路"一企三校"发展共同体(简称"一企三校"),形成了跨区域校企-校际合作、协同发展机制。

"一企三校"的四个成员单位,均为吉林铁道职业技术学院牵头成立的吉林铁道职业教育集团的常务理事单位。集团的成立,加强了轨道交通类职业院校之间、校企之间的合作,形成良性互动,实现资源共享,优势互补,扩大办学规模,探索职业教育规模化、集团化、市场化办学路子,也为深度校企合作搭建了有效的平台。"一企三校"是在职教集团大框架下,跨区域校企-校际合作、协同发展的创新模式。



(二) 政府的项目和经费保障

政府的项目和经费支持情况如下表所示。

表 6-1 政府项目及支持

| 序号 | 项目名称 | 政府支持(万元) |
|----|-------------------------------|-----------|
| 1 | "职业院校数字校园建设实验校" | 已到账 801 |
| 2 | 吉林省第二批"职业教育现代学徒制试点"院校 | 已到账 150 |
| 3 | 2018年度吉林省现代职业教育改革发展示范学校建设计划项目 | 已到账 598 万 |
| 4 | 吉林省普通高校"十三五"高水平专业建设项目 | 待定 |
| 5 | 教育部第三批现代学徒制试点单位 | 待定 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

本院 2017-2018 学年中央、地方财政专项投入的情况如下表所示。

表 6-2 2017-2018 学年中央、地方财政专项投入

| 项目名称 | 项目金额 (万元) |
|---|--------------|
| 吉财教指[2017]934 号-2017 年省属高校一次性补助("双高"、"双创"建设项目) | 350 |
| 吉财教指[2017]418 号-下达专项补助经费指标(职业教育发展专项资金(高职)-动车组制动系统实训平台建设) | 383.59 |
| 吉财教指[2017]960 号-2017 年国家助学贷款奖补资金 | 14 |
| 吉财教指[2017]584 号-2017 年高校应征入伍服义务兵役学生等国家资助经费 | 110.77 |
| 吉财教指[2017]627 号-2017 年第二批现代职业教育质量提升计划专项资金(提高高职学校生均拨款奖补资金) | 152 |
| 吉财教指[2017]627 号-2017 年第二批现代职业教育质量提升计划专项资金(现代学徒制试点专业补助资金) | 150 |
| 吉财预[2017]1号-公共服务体系建设项目经费(卫生所医疗设备项目) | 50 |
| 吉财预[2017]1号-青年骨干教师教学法研修项目经费 | 17 |
| 吉财预[2017]1号-"长白山学者"和"长白山技能名师"补助经费 | 118 |
| 吉财预[2017]1号-公共服务体系建设项目经费(校史展览馆建设项目) | 82 |
| 吉财预[2017]1 号-公共服务体系建设项目经费(教学楼、图书馆实训中心安全保障-磁力门及逃生缓降器建设) | 50 |
| 吉财预[2017]1号-现代职业教育质量提升计划补助资金 | 459 |

| 项目名称 | 项目金额 (万元) |
|---|---------------|
| 吉财预[2017]1 号-高校科研课题经费 | 7 |
| 吉财预[2017]1号-职业教育发展项目经费(数控机床仿真加工实训基地项目) | 180 |
| 吉财预[2017]1号-职业教育发展项目经费(电力电子综合应用创新实训室建设项目) | 134 |
| 吉财预[2017]1号-职业教育发展项目经费(传感器综合应用技术实训室建设项目) | 86 |
| 吉财预[2017]1号-职业教育发展项目经费(铁道客车电气实作演练设备项目) | 79 |
| 吉财预[2017]1号-职业教育发展项目经费(轨道超声波探伤检测实训平台项目) | 180 |
| 吉财预[2017]1 号-职业教育发展项目经费(铁路桥梁与隧道工程技术专业实训室项 | 100 |
| 目) | 160 |
| 吉财预[2017]1号-职业教育发展项目经费(卓越技能人才培养实训室项目) | 150 |
| 吉财预[2017]1号-职业教育发展项目经费(工程测量实训教学平台建设项目) | 88 |
| 吉财预[2017]1 号-职业教育发展项目经费(和谐型电力机车电气动作仿真试验平台 | 00 |
| 项目) | 110 |
| 吉财预[2017]1号-职业教育发展项目经费(内燃机车动力实验室项目) | 190 |
| 吉财预[2017]1 号-职业教育发展项目经费(高速列车安全驾驶监控系统操练平台项 | 150 |
| 目) | 300 |
| 吉财预[2017]1 号-职业教育发展项目经费(基于"定置管理"的高速铁道实训基地 | |
| 升级改造工程项目) | 280 |
| 吉财预[2017]1 号-公共服务体系建设项目经费(网络数据中心安全运行管理平台项 | |
| 目) | 150 |
| 吉财预[2017]1 号-2017 年省级副食品价格调节资金 | 3.14 |
| 吉财预[2017]1 号-省政府奖学金 | - |
| 吉财教指[2017]1 号-省政州关子並 吉财教指[2017]585 号-2017 年高校学生奖助学金资助经费 | 19.2 14.35 |
| | 14.55 |
| 吉财教指[2016]1535号-提前下达我省2017年高校学生资助补助经费预算(普通高校 国家资助资金) | 711.36 |
| 国家资助资金) 数据来源,吉林铁道职业技术学院 | |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

七、 服务贡献

(一) 毕业生本地、本省就业分布

本院 2018 届毕业生在本省就业的比例为 35.8%。

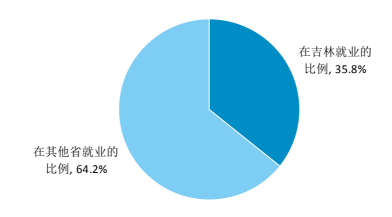


图 7-1 本院毕业生在本省就业的比例

数据来源:麦可思-吉林铁道职业技术学院 2018 届毕业生培养质量评价数据。

(二) 培训非学历学生规模及课时数

本院培训非学历学生规模及课时数如下表所示。

表 7-1 培训非学历学生规模及课时数

| 序 | 培训 | 时间 | | | 实际 | 培训 |
|---|-------|-------|----------------------------|------|-----|-----|
| 号 | 报 到 日 | 结业日期 | 培训班名称(非公益性) | 办班部门 | 人数 | 人天数 |
| 1 | 1月3日 | 1月5日 | 正大集团培训班 | 正大集团 | 160 | 480 |
| 2 | 1月4日 | 1月10日 | 数字沈局房建管理软件系统应用 | 房产处 | 116 | 812 |
| 3 | 1月17日 | 1月20日 | 铁路运输房建设备检修与维修巡 检工培训 1 班 | 房产处 | 61 | 244 |
| 4 | 1月17日 | 1月19日 | 《营业线施工计划管控系统》培训 1班 | 运输处 | 147 | 441 |
| 5 | 1月20日 | 1月23日 | 铁路运输房建设备检修与维修巡检工培训2班 | 房产处 | 71 | 284 |

| 序 | 培训 | 时间 | | | 实际 | 培训 |
|----|--------|-------|---------------------------|------------|-----|-----|
| 号 | 报 到 日期 | 结业日期 | 培训班名称(非公益性) | 办班部门 | 人数 | 人天数 |
| 6 | 1月21日 | 1月23日 | 《营业线施工计划管控系统》培训 2 班 | 运输处 | 147 | 441 |
| 7 | 1月22日 | 1月23日 | 中铁九局营业线施工安全培训班 | 中铁九局 | 125 | 250 |
| 8 | 1月23日 | 1月25日 | 《营业线施工计划管控系统》培训 3 班 | 运输处 | 131 | 393 |
| 9 | 1月25日 | 1月27日 | 《营业线施工计划管控系统》培训4班 | 运输处 | 153 | 459 |
| 10 | 2月4日 | 2月7日 | 职教网络系统培训班 | 职教处 | 129 | 516 |
| 11 | 2月8日 | 2月8日 | 冀东水泥培训班 | 冀东水泥 | 160 | 160 |
| 12 | 3月4日 | 3月9日 | 车务系统专业技术管理人员培训 1 班 | 运输处 | 69 | 414 |
| 13 | 3月4日 | 3月6日 | 车务系统专业技术管理人员培训 2 班 | 运输处 | 52 | 156 |
| 14 | 3月14日 | 3月14日 | 冀东水泥培训班 | 冀东水泥 | 160 | 160 |
| 15 | 3月13日 | 3月15日 | 物资统计及大数据物资培训班 | 物资处 | 133 | 399 |
| 16 | 3月19日 | 3月23日 | 列车值班员运输收入知识培训 1 班 | 收入处 | 160 | 800 |
| 17 | 3月26日 | 3月30日 | 列车值班员运输收入知识培训 2 班 | 收入处 | 155 | 775 |
| 18 | 4月8日 | 4月13日 | 铁路工程管理平台管理人员培训 班 | 建设处 | 67 | 402 |
| 19 | 4月9日 | 4月13日 | 列车值班员运输收入知识培训 3 班 | 收入处 | 165 | 825 |
| 20 | 4月16日 | 4月20日 | 列车值班员运输收入知识培训 4 班 | 收入处 | 153 | 765 |
| 21 | 4月16日 | 4月19日 | 职教统计报表培训班 | 职教处 | 114 | 456 |
| 22 | 4月15日 | 4月20日 | 吉林货运中心大赛培训班 | 吉林货运 中心 | 13 | 78 |
| 23 | 4月22日 | 4月29日 | 房建施工测量技术及限界网格化 管理应用培训班 | 房产处 | 113 | 904 |
| 24 | 4月23日 | 4月27日 | 列车值班员运输收入知识培训 5 班 | 收入处 | 153 | 765 |



| 序 | 培训 | 时间 | | | 沙 际 | 4次200 |
|----|--------|-------|---------------------------|------------|------------|-----------|
| 号 | 报 到 日期 | 结业日期 | 培训班名称(非公益性) | 办班部门 | 实际 人数 | 培训 人天数 |
| 25 | 5月6日 | 5月9日 | 2018年质量管理小组骨干培训班 | 总工室 | 183 | 732 |
| 26 | 5月9日 | 5月12日 | 2018 年优秀质量管理小组成果发 表交流会 | 总工室 | 166 | 664 |
| 27 | 5月14日 | 5月18日 | 2018 年第一期社会保险业务培训 班 | 社保处 | 212 | 1060 |
| 28 | 5月15日 | 5月23日 | 吉林客运段 2018 年预备列车长培 训班 | 吉林客运 段 | 28 | 252 |
| 29 | 6月3日 | 6月8日 | 接发车实训指导培训 1 班 | 运输处 | 44 | 264 |
| 30 | 6月5日 | 6月9日 | 中铁九局二公司测量工职业技能 大赛 | 中铁九局 | 32 | 160 |
| 31 | 6月6日 | 6月30日 | 吉林客运段大赛培训班 | 吉林客运 段 | 40 | 1000 |
| 32 | 6月10日 | 6月15日 | 接发车实训指导培训2班 | 运输处 | 47 | 282 |
| 33 | 6月10日 | 6月14日 | 职教科长培训班 | 职教处 | 106 | 530 |
| 34 | 6月19日 | 6月29日 | 吉林市轨道交通培训班 | 轨道公司 | 87 | 957 |
| 35 | 6月24日 | 6月29日 | 吉林客运段 2018 年兼职教师培训 班 | 吉林客运 段 | 23 | 138 |
| 36 | 6月25日 | 6月28日 | 新职职教管理人员培训班 | 职教处 | 93 | 372 |
| 37 | 7月1日 | 7月3日 | 正大集团培训班 | 正大集团 | 142 | 426 |
| 38 | 7月9日 | 7月30日 | 北方交通大学信号留学生培训班 | 对外交流 中心 | 41 | 902 |
| 39 | 7月10日 | 7月10日 | 永吉县工会培训班 | 永吉工会 | 280 | 280 |
| 40 | 9月4日 | 9月6日 | 铁路货检管理培训 2 班 | 货运处 | 41 | 123 |
| 41 | 9月5日 | 9月8日 | 沈铁传媒会计决算培训班 | 沈铁传媒 集团 | 17 | 68 |
| 42 | 9月7日 | 9月9日 | 阿尔及利亚铁路建设研修班 | 对外交流 中心 | 24 | 72 |

| 序 | 培训 | 时间 | | | 亦に | 培训 |
|----|----------------------------|-------------------------|-----------------------------|------------|----------|------|
| 号 | 报 到 日 | 结业日期 | 培训班名称(非公益性) | 办班部门 | 实际 人数 | 人天数 |
| 43 | 9月8日 | 9月20日 | 延吉车务段集训班 | 延吉车务 段 | 5 | 65 |
| 44 | 9月12日 | 9月25日 | 长春客运段大赛培训班 | 长春客运 段 | 25 | 350 |
| 45 | 9月13日 | 9月30日 | 外籍实训 MOFCOM | 对外交流 中心 | 30 | 540 |
| 46 | 9月17日 | 9月22日 | 车务系统规章、站细培训班 | 运输处 | 50 | 300 |
| 47 | 9月19日 | 9月22日 | 集装箱、篷布安全管理培训 1 班 | 货运处 | 144 | 576 |
| 48 | 9月24日 | 9月29日 | 锡林浩特兼职教师 | 锡林浩特 | 9 | 54 |
| 49 | 9月25日 | 9月29日 | 集装箱、篷布安全管理培训 2 班 | 货运处 | 159 | 795 |
| 50 | 9月25日 | 9月28日 | 接取送达培训班 | 货运处 | 22 | 88 |
| 51 | 9月25日 | 9月27日 | 货运营销管理培训班 | 货运处 | 51 | 153 |
| 52 | 9月26日 | 9月30日 | 铁路货物装载加固管理培训班 | 货运处 | 62 | 310 |
| 53 | 10月9日 | 10 月 13 日 | 计量管理人员培训班 | 总工室 | 123 | 615 |
| 54 | 10月9日 | 10 月 12 日 | 计量检定人员培训 1 班 | 总工室 | 98 | 392 |
| 55 | 10月9日 | 12 月 31 日 | 变频调速技术培训班 | 货运处 | 21 | 1764 |
| 56 | 10 月 16 日 | 10 月 19 日 | 计量检定人员培训 2 班 | 总工室 | 204 | 816 |
| 57 | 10 月 16 日 | 10 月 19 | 《铁路运输收入培训适用教材-客运票据填写实例》编审工作 | 收入处 | 9 | 36 |
| 58 | 10 月 16 日 | 10 月 23 日 | 吉林市轨道交通培训班 | 轨道公司 | 29 | 232 |
| 59 | 10 月 19 日 | 10 月 21 日 | 物资采购评标专家入库审核培训 班 | 物资处 | 123 | 369 |
| 60 | 10 月 23 日 | 10 月 26 日 | 计量检定人员培训 3 班 | 总工室 | 79 | 316 |



| 序 | 培训 | 时间 | | | 实际 | 培训 |
|----|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------|-----|------|
| 号 | 报 到 日期 | 结业日期 | 培训班名称(非公益性) | 办班部门 | 人数 | 人天数 |
| 61 | 10 月 23 日 | 10 月 27 日 | 2017年养老保险业务培训班 | 社保处 | 195 | 975 |
| 62 | 10 月 30 日 | 11 月 15 日 | 机械司机培训班 | 货运处 | 32 | 544 |
| 63 | 11月6日 | 11月9日 | 动车列车长运输收入知识培训 1 班 | 收入处 | 100 | 400 |
| 64 | 11月6日 | 11月7日 | 《5.0 会计报表系统》1 班 | 财务处 | 47 | 94 |
| 65 | 11月7日 | 11月8日 | 《5.0 会计报表系统》2 班 | 财务处 | 48 | 96 |
| 66 | 11月7日 | 11 月 10 日 | 货运受理及生产组织培训班 | 货运处 | 53 | 212 |
| 67 | 11月8日 | 11月9日 | 《5.0 会计报表系统》3 班 | 财务处 | 53 | 106 |
| 68 | 11月9日 | 11 月 10 日 | 《5.0 会计报表系统》4 班 | 财务处 | 53 | 106 |
| 69 | 11 月 13 日 | 11 月 14 日 | 《工资管理子系统》1班 | 财务处 | 50 | 100 |
| 70 | 11 月 13 日 | 11 月 16 日 | 动车列车长运输收入知识培训 2 班 | 收入稽查 处 | 96 | 384 |
| 71 | 11 月 14 日 | 11 月 14 日 | 永吉县基本公共卫生服务项目培 训班 | 永吉县卫 生局 | 163 | 163 |
| 72 | 11 月 14 日 | 11 月 15 日 | 《工资管理子系统》2班 | 财务处 | 48 | 96 |
| 73 | 11 月 15 日 | 11 月 16 日 | 《工资管理子系统》3班 | 财务处 | 45 | 90 |
| 74 | 11 月 16 日 | 11 月 17 日 | 《工资管理子系统》4班 | 财务处 | 38 | 76 |
| 75 | 11 月 20 日 | 11 月 25 日 | 全面质量管理知识普及教育培训 班 | 总工室 | 215 | 1290 |
| 76 | 11 月 20 日 | 11 月 23 日 | 动车列车长运输收入知识培训 3 班 | 收入处 | 91 | 364 |
| 77 | 11 月 21 日 | 11 月 24 日 | 货检培训班 | 货运处 | 33 | 132 |

货运处

运输处

50

41

250

287

| 序 | 培训 | 时间 | | | 实际 | 培训 |
|--------|----------------------------|----------------------------|--------------------------|-----------|-----|------|
| か 号 | 报 到 日期 | 结业日期 | 培训班名称(非公益性) | 办班部门 | 人数 | 人天数 |
| 78 | 11 月 23 日 | 11 月 25 日 | 永吉县财政局培训班 | 永吉财政 局 | 440 | 1320 |
| 79 | 11 月 24 日 | 11 月 25 日 | 农村会计培训班 | 永吉财政 局 | 35 | 70 |
| 80 | 11 月 27 日 | 11 月 30 日 | 动车列车长运输收入知识培训 4 班 | 收入处 | 90 | 360 |
| 81 | 11 月 27 日 | 12月3日 | 新职安检员培训班 | 铁路公安 处 | 126 | 882 |
| 82 | 11 月 27 日 | 12月3日 | 中铁快运安检培训班 | 中铁快运 | 36 | 252 |
| 83 | 11 月 27 日 | 11 月 30 日 | 客运价格管理培训班 | 价格管理 处 | 39 | 156 |
| 84 | 11 月 27 日 | 11 月 30 日 | 货运价格管理培训班 | 价格管理 处 | 32 | 128 |
| 85 | 12月4日 | 12月7日 | 铁路运输房建设备检查与维修巡 检工培训1班 | 房产处 | 60 | 240 |
| 86 | 12 月 11 日 | 12 月 14 日 | 铁路运输房建设备检查与维修巡检工培训 2 研 | 房产处 | 60 | 240 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养状态数据库。

货运综合管理培训班

兼职教师培训班

(三) 与本地企业共同开发课程数

日 日 检工培训 2 班

12 月 11 12 月 15

12 月 22 12 月 28

H

日 日

87

88

本院与本地企业共同开发课程数如下表所示。

表 7-2 本院与本地企业共同开发课程数

| 课程名称 | 合作企业 | 备注 |
|--------------|-----------------|--------|
| 铁道车辆焊接实训 | 沈阳铁路局 | 开发课程标准 |
| 工程机械施工与操作 技术 | 中铁九局 | 开发工作页 |
| 汽车消费心理学 | 吉林市中天中华汽车销售服务有限 | 开发课程标准 |



| 课程名称 | 合作企业 | 备注 |
|-----------|-----------------------|----------------------------|
| | 公司 | |
| 汽车营销实务 | 吉林市宏利源汽车贸易有限公司 | 共同开发教材 |
| 汽车定损与保险理赔 | 吉林市宏基汽车销售有限公司 | 开发课程标准 |
| 汽车底盘检修 | 一汽吉林汽车有限公司 | 共同开发教材 |
| 汽车电器设备检修 | 吉林市永通汽车销售有限责任公司 | 开发试题库 |
| 汽车故障诊断与排除 | 吉林市神华汽车销售服务有限责任 公司 | 共同开发教材 |
| 汽车电控装置检修 | 吉林市永通汽车销售有限责任公司 | 共同开发教材 |
| 汽车发动机检修 | 吉林市神华汽车销售服务有限责任 公司 | 开发试题库 |
| 汽车装配技术 | 一汽吉林汽车有限公司 | 共建实训教学资源 |
| 汽车电工电子技术 | 吉林市中天中华汽车销售服务有限 公司 | 开发工作页 |
| 铁路线路与维修 | 沈阳铁路局工务机械化维修段 | 开发课程标准 |
| 接触网 | 长春供电段 | 共同开发教材、共建实训教学资 源、开发课程标准 |
| 电机及电气控制技术 | 长春供电段 | 共同开发教材、开发课程标准 |
| 电工技术 | 长春供电段 | 共同开发教材、开发课程标准 |
| 电子技术 | 长春供电段 | 共同开发教材、开发课程标准 |
| 维修电工实训 | 长春供电段 | 共同开发教材、共建实训教学资 源、开发课程标准 |
| 可编程序控制器 | 长春供电段 | 共同开发教材、开发课程标准 |
| 电力内外线施工 | 吉林供电段 | 共同开发教材、共建实训教学资 源、开发课程标准 |
| 工厂供电技术 | 吉林供电段 | 开发课程标准 |
| 电力设备运行与维护 | 吉林供电段 | 开发课程标准 |
| 电力系统远动技术 | 吉林供电段 | 开发课程标准 |
| 变配电[二次] | 吉林供电段 | 开发课程标准 |
| 机电设备维修与管理 | 吉林供电段 | 开发课程标准 |
| 变频器应用技术 | 吉林供电段 | 开发课程标准 |

| 课程名称 | 合作企业 | 备注 |
|--------------------|----------------|----------|
| 组态控制技术 | 吉林供电段 | 开发课程标准 |
| 车站调车工作 | 吉林车务段 | 共同开发教材 |
| 接发列车工作 | 吉林车务段 | 共同开发教材 |
| 铁路客运组织 | 吉林客运段 | 开发课程标准 |
| 铁路服务礼仪 | 吉林客运段 | 开发课程标准 |
| 铁路普通货物运输 | 吉林货运中心 | 开发工作页 |
| 铁路普通货物运输 | 吉林货运中心 | 开发课程标准 |
| 动车组列车乘务人员 实务 | 沈阳客运段 | 开发试题库 |
| 行车规章 | 长春车务段 | 开发试题库 |
| 车站作业计划与统计 | 吉林车务段 | 共同开发教材 |
| 第三方物流管理 | 德邦物流 | 开发课程标准 |
| 铁路采购管理实务 | 一汽吉林汽车有限公司 | 共同开发教材 |
| 物流仓储管理 | 长春一汽四环大众物流有限公司 | 共同开发教材 |
| 供应链管理实务 | 北京狮桥物流有限公司 | 开发课程标准 |
| 铁路电子商务实务 | 唯品会天津有限公司 | 开发课程标准 |
| 物流配送管理 | 京东商城长春物流基地 | 开发课程标准 |
| 机车总体及走行部 | 吉林机务段 | 开发工作页 |
| 铁道机车及动车组总体 | 吉林机务段 | 开发教材 |
| 铁道机车转向架 | 吉林机务段 | 开发教材 |
| HXN3 机车模拟驾驶 实训室 | 吉林机务段 | 实训室 |
| 工程检测试验 | 长春建业集团有限公司 | 共建实训教学资源 |
| 施工图预算 | 隆鑫建筑公司 | 共建实训教学资源 |
| 测量实习 | 吉林市一建公司 | 共建实训教学资源 |
| 安全作业管理 | 吉林市龙潭建筑公司 | 共建实训教学资源 |
| 线路维修专业测量 | 中铁九局四公司 | 共建实训教学资源 |
| 生产岗位实习 | 长春市轨道交通集团有限公司 | 共建实训教学资源 |
| 通信工技能实训 | 中铁九局电务公司 | 共建实训教学资源 |

| 课程名称 | 合作企业 | 备注 |
|------------------|---------------|-------------------|
| 城轨车辆构造实训 | 长春市轨道交通集团有限公司 | 共建实训教学资源 |
| 测量实习 | 中铁九局 | 共同开发实习任务书指导书 |
| 铁路线路 | 沈阳铁路局吉林工务段 | 共同开发课程标准与试题库 |
| 安全作业管理 | 沈阳铁路局吉林工务段 | 共同开发教材《工务安全与应急处理》 |
| 动车组电机电器维护 与检修 | 沈阳动车段 | 开发教材 |
| 动车组构造与检修 | 沈阳动车段 | 开发教材 |
| 动车组服务设施 | 沈阳动车段 | 开发教材 |
| 车辆检测技术 | 长春车辆段 | 开发教材 |
| 客车空调装置 | 长春车辆段 | 开发教材 |
| 车辆制动系统维护与 检修 | 吉林车辆段 | 开发教材 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

(四) 为本地企业的新雇员提供职前培训

表 7-3 本院为本地企业的新雇员提供职前培训

| 时间 | 单位名称 | 培训 人数 (人) | 培训 天 数 (天) | 收入 金额 (万元) |
|-----------|--------------|-----------------|-------------------------|------------------|
| 2018/7/29 | 供电系统新职人员培训班 | 159 | 13515 | 97.3080 |
| 2018/8/7 | 新职机务乘务员岗前培训班 | 197 | 13790 | 120.5640 |

数据来源:吉林铁道职业技术学院。

(五) 为本地开展文化演出、体育比赛等活动

表 7-4 本院为本地开展文化演出、体育比赛等活动列表

| 时间 | 活动名称 | 备注 |
|--------|-----------------------------------|-----------|
| 2018.5 | 吉林省普通高等学校体育专业招生考试 | 组织比赛、提供场地 |
| 2018.4 | 吉林省第十八届运动会(高校组)暨吉林省第十一届大学生运动会排球比赛 | 组织比赛、提供场地 |
| 2018.4 | 吉林省第十八届运动会(高校组)暨吉林省第 | 组织比赛、提供场地 |

| 时间 | 活动名称 | 备注 |
|---------|--------------------|-------|
| | 十一届大学生运动会乒乓球比赛 | |
| 2018.8 | 中国中学生篮球夏令营比赛 | 提供裁判员 |
| 2017.12 | 吉林省青少年短道速滑比赛 | 提供裁判 |
| 2018.1 | 吉林省短道速度滑比赛 u 系列第一站 | 提供裁判 |
| 2018.2 | 吉林省短道速度滑比赛U系列第二站 | 提供裁判 |
| 2018.3 | 吉林省短道速度滑比赛 u 系列第三站 | 提供裁判 |
| 2018.1 | 吉林市中小学短道速滑比赛 | 提供裁判长 |
| 2018.1 | 吉林市第三届冬季运动会短道速滑比赛 | 提供裁判长 |
| 2018.9 | 吉林省第十八届运动会短道速滑比赛 | 提供裁判 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

案例: 东北两省铁路"一企三校"共同体产教融合模式创新与实践

"东北两省铁路'一企三校'共同体产教融合模式创新与实践"是以吉林、辽 宁两省高职院校与铁路行业校企合作为基础,在吉林铁道职业教育集团平台上,重 构合作模式、创新运行机制,形成 "一企三校"共同体,实现产教深度融合的创新 与实践成果。

一、东北两省铁路"一企三校"共同体产教融合模式的形成

"东北两省铁路'一企三校'共同体"是吉林铁道职业教育集团改革创新产教 融合模式,在实现双主体协同育人过程中,探索形成的同行业、跨区域产教融合联 合体, 见下图所示。



东北两省铁路"一企三校"共同体关系示意图

"一企",即中国铁路沈阳局集团有限公司(原铁道部沈阳铁路局,以下简称 沈阳局集团公司); "三校", 即分属吉林省、辽宁省办学的吉林铁道职业技术学 院、辽宁铁道职业技术学院、辽宁轨道交通职业学院。共同体由吉林铁道职业技术 学院发起, 沈阳局集团公司主导成立, 秘书处设在吉林铁道职业技术学院。

沈阳局集团公司覆盖四省一自治区 32 个地级市州,辖 125 个运输单位,管内三



所铁路高职院校,分属吉林省和辽宁省,对于"铁路"这一特定行业,"东北"这一特定区域,校企合作客观上存在一些共性问题,限制了各自的发展。"一企三校"共同体通过"企业主导-核心重组",从本质上解决了这一问题。

- "一企三校"共同体在"企业主导-核心重组"、"四链融合、滚动搭载"基础上,创造性建立了共同体成员单位间"优势互补、共享共荣,差别发展、竞争合作"的生态关系,进一步激发职教集团及各成员单位的活力。
- 二、东北两省铁路"一企三校"共同体产教融合模式的创新与实践 东北两省铁路"一企三校"共同体按照产教融合模式,进行了几年的创新与实

东北两省铁路"一企三校"共同体按照产教融合模式,进行了儿年的创新与实践。

(一) 主要解决的五个方面教学问题

一是解决了学校在人才培养标准与企业岗位职业资格标准的对接不完整、教学内容更新与企业技术工艺更新换代滞后、工学结合的水平参差不齐等企校"两层皮"的问题。二是解决了校企合作关系松散、利益契合度不高,企业"友情"支持的成分较大,合作项目存在临时性和"一事一议",合作成果呈阶段性、局部性、浅层次的问题。三是解决了企业无法提供专业教师挂职岗位,学校无法引进企业优秀职工的问题。四是解决了人才培养质量由学校单一评价,企业参与机制不健全,参与度不高,反馈不及时,学校培养目标与企业需求标准偏差的问题。五是解决了国外优质教育资源引进难,中外合作办学社会认可度低,生源质量不高,学校缺少"出海"渠道的问题。

(二)解决教学问题主要采取的方法举措

一是通过顶层设计,让企业回归人才培养过程中的主体地位。在吉林铁道职业教育集团内,由学院发起,通过"企业主导、核心重组",成立东北两省铁路"一企三校"共同体,实现组织变革,企业回归人才培养过程中的主体地位。二是沿教育链制定完整的、具体的措施,有效地组织运行。对接产教需求,制定《东北两省铁路"一企三校"合作实施纲要》,细化了专业建设、定向培养、学生实习、师资队伍、教材开发、科技合作等十个方面具体可操作的实施办法。三是沿产业链设置完整的、具体的工作机构,实现"引企入教"。从沈阳局集团公司总工程师到各业务处、各专业站段管理岗和技术岗等技术业务人员,全链条为学校教学实时提供企

业标准、人才规格、实训条件等全方位的支持。四是共建共享师资队伍,开放双方对教师的准入、准出政策。教师可采取现场观摩调研、顶岗挂职,企业师傅驻校指导等多种方式增加实践经验。校企互派兼职教师、共建师资队伍库,互相介入教学培训、技术指导。五是共建共评人才质量,双方共同制定评价标准,共同实施质量评价:一是企业人员主持或参与学生校内课程考核;二是颁布《沈阳铁路局高职生实习管理办法》,共同制定实习考核标准,共同考评学生实习质量;三是学生职业资格由沈阳局集团公司职业技能鉴定站做出;四是共同制定技能大赛标准、共同组织实施。六是共同开发国际化项目:一是通过职教集团涉外企业、宣传学校,增强国际认可度,吸引国外优质教育资源;二是允许职教集团涉外企业直接参与中外合作办学项目;三是同职教集团涉外企业结对联合到海外开展国际项目。

三、东北两省铁路"一企三校"共同体产教融合模式的成效 在东北两省铁路"一企三校"共同体产教融合模式创新与实践过程中,在"引 企入教、服务企业和实际推广"等方面产生了明显的效果。

(1) "引企入教"的应用效果

一是企业全面参与人才培养方案修订与审定。校企专家共同组成专业建设指导委员会,修订、制定人才培养方案,涉及三所学校两届共计 8976 名学生。修订了铁道交通运营管理等 9 个铁道运输类专业人才培养方案;制订了铁道交通运营管理、铁道供用电技术、铁道工程技术专业的吉林省现代学徒制试点方案。二是企业为学校培训或输送专业教师。2016 至 2017 年,沈阳局集团公司为三所学校提供兼职兼课教师 195 人、实习指导教师 520 人,向吉林铁道职业技术学院输送长白山技能名师 7 人、专职教师 10 人。教师深入沈阳路局基层站段挂职锻炼约 8280 人天。三是企业直接参与组织学生技能大赛。成功举办首届东北两省铁路"一企三校"学生职业技能大赛。三所学校共有 363 名学生直接参赛,有 239 名学生获奖。获奖学生均被以沈阳局集团公司为主的多个铁路企业优先录取、接收就业。其中有 3 个专业的竞赛项目、场地完全和职工技能大赛一致。四是企业全面开放学生实习场所,提供项岗实习岗位。由沈阳局集团公司面向三所院校,以红头文件颁布的《沈阳铁路局高职生实习管理办法》,明确了双方责任、规范了实习管理流程,创新了校企合作的实践模式。三所学校两届共计 7067 人进入沈阳局集团公司跟岗实习或项岗实习及



认识实习。五是企业直接参与课程、教材建设。"一企三校"联合中国铁道出版社制定 2017-2018 年教材合作开发计划,计划编写出版 30 部符合产业需求、企业标准、企校共用的教材(2017 年已完成 9 部)。六是企业直接参与精品专业建设。我院在全国铁路总公司、各铁路局集团公司、特别是沈阳局集团公司,全国 28 所铁路高职院校中具有较高知名度,是全国铁道行指委全部 6 个专指委、交通行指委 4 个轨道交通专指委的委员学校,其中铁道机车、铁道车辆 2 个专业是副主任委员学校。铁道供电、铁道机车 2 个专业是首批全国铁道类示范专业点。

(2) "服务企业"的应用效果

一是提供企业员工培训服务。吉林铁道职业技术学院、辽宁铁道职业技术学院、辽宁轨道交通职业学院一直作为沈阳局集团公司干部职工培训基地,承担了近 80%的培训任务。二是共建共享信息化教学平台。"一企三校"出资共同建设沈阳局集团公司的网络数字化实时互动教学系统,已在沈阳局集团公司内部培训中广泛使用,并正在三所高职院校学院建设使用通道。三是提供客运志愿者服务。三所高职院学生校通过为沈阳局集团公司各站提供客运志愿者,直接服务运输生产一线。学生志愿者在春运繁忙时期,为沈阳局集团公司主要客运站段提供志愿服务呈常态化,每年提供志愿服务 2100 人天左右。获得全国铁道团委授予"铁路春运青年志愿者先进单位"称号。四是输送高质量人才。吉林铁道职业技术学院与沈阳局集团公司为主的路内外企业建立人才链,直接为企业培养和输送大量高素质高技能型人才。这些学生历年就业率在 95%以上。其中 2016 年进入沈阳局集团公司就业生数为 1449 人,占当年该类专业毕业生总数 26%;2017 年为 2015 人,占当年该类专业毕业生总数的 32.6%。由于成效良好,2014 年获全国毕业生就业典型经验学校荣誉称号(就业50 强高校)。

(3)"实际推广"的应用效果

一是活动得到社会广泛关注。2017年5月,"吉林省职业教育活动周启动仪式暨首届东北两省铁路'一企三校'学生职业技能大赛开幕式"在吉林铁道职业技术学院举行,中国铁道出版社、人民铁道报、吉林日报、吉林教育电视台、沈阳铁道报、新浪吉客网等媒体宣传报道。二是经验得到交流。2018年3月,全国铁道职业教育教学指导委员会 2018年工作会议上,沈阳局集团公司代表东北两省铁路"一企三校"

合作发展共同体,做题为《创新"一企三校"合作机制,大力推进产教融合》的经验交流。向参会的中国铁路总公司及其各铁路局集团公司、中国中铁公司、中国铁建公司、中国中车公司、中国铁道出版社、全国铁道及轨道交通类职业院校领导、委员和代表介绍了多年来"一企三校"产教融合机制探索与合作发展的经历和成果。三是成果得到认可。2018年4月,省教育厅公布《吉林省教学成果奖拟获奖成果名单》,《东北两省铁路"一企三校"合作发展共同体暨产教融合模式创新发展与实践》成果荣获吉林省教学成果特等奖,并被吉林省推荐参加国家教学成果奖评审。

八、面临挑战

(一) 现有挑战

在习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平教育思想指引下,我国的教育事业取得了全方位、开创性、历史性成就,也发生了深层次、根本性、历史性变革,现代职业教育的改革正在向纵深推进。现在正值铁路事业的黄金期、职业教育的提升期、学院发展的机遇期和关键期,学院必须积极面对新的形势和挑战:

一是建设教育强国,实现教育现代化,必须依靠人才作支撑和保障。对学院发展不平衡、不充分的主要矛盾认识还需进一步统一,高层次人才不足仍然是影响和制约学院发展的瓶颈。

党的十九大对教育工作作出了重要部署,"建设教育强国是中华民族伟大复兴的基础工程,必须把教育事业放在优先位置"。今年的政府工作报告中也指出:"要加快推进教育现代化,办好人民满意的教育。"党和国家在我国各个产业的资源配置和有序发展中,高瞻远瞩地将教育事业定调为优先发展,从而开启了盛世兴教的新征程,全面引领教育现代化高速发展。这意味着人力资源强国的建设步伐正在加快,为我们培养"两职两高"人才提供了最强大的政策导航。

二是实现现代化强国目标,必须大力发展现代职业教育,必须加快完善现代职业教育体系。新时代现代职业教育理念还需进一步确立,以学生为中心的观念还需进一步强化。

党的十九大对全面建成小康社会作出了新部署,提出全面建设社会主义现代化



强国的宏伟目标。目标的实现不仅需要一大批创新拔尖人才,更需要现代职业教育培养的数以亿计的高水平高素质技术技能人才。为此,《国务院办公厅关于深化产教融合的若干意见》、教育部等六部门《职业学校校企合作促进办法》等文件相继出台,进一步创新升级了国家"校企合作战略",将促进人才培养供给侧和产业需求结构要素全方位融合,充分发挥校企在人才培养中的双主体作用。职业教育人才培养的价值链、产业链将会更加充满生机和活力,给了学院更大的人才培养空间。

三是铁路事业的快速发展,必将推动铁道类职业教育空前繁荣。学院内涵建设还需进一步加强,特别是铁道类专业,教学改革、课程改革、课堂革命还有待突破,实训室规划、建设与管理有待加强。

党的十九大提出了建设"交通强国",在今年年初,中国铁路总公司工作会议上,提出了"交通强国,铁路先行"的战略目标。到 2020 年基本建成布局合理、覆盖广泛、高效便捷、功能完善的铁路网和高铁网。根据数据显示,在 2017 年年末,全国铁路营运里程是 12.7 万公里,其中高铁 2.5 万公里。2020 年全国营运里程预计达到 15 万公里,其中高铁约 3 万公里。到 2025 年,全国铁路营运里程将达到 17.5 万公里,其中高铁预计达到 3.8 万公里。要实现这一愿景,必须加快培养一批适应铁路现代化发展、掌握先进技术和熟练技能的高素质人才队伍。在人力资源需求上,这一时期铁路系统年均需要 6 至 6.5 万名建设人才。应该说,"交通强国,铁路先行"是学院跃升腾飞的战略契机。

四是学院的综合治理能力还需进一步提高。居安思危的危机意识还需进一步增强;艰苦奋斗,勤俭持校的意识还需强化,增收节支还需加大力度;师生员工的身体素质、抵御疾病防控能力还需进一步加强。

(二) 应对措施

总体思路:深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神,全面贯彻党的教育方针,书写新时代职业教育奋进之笔,落实全国教育工作会议精神和省委十一届二次全会精神,落实学院第二次党员大会精神,围绕学院"十三五"发展规划和"三步走"战略,坚持立德树人根本任务,深化教育教学改革,强化内涵建设,完善办学条件,提高教育质量,积极培养"两职两高"人才,向着

"建设国内一流、国际知名的特色高水平职业技能型大学"的发展目标而不懈奋斗, 全力推动学院在新时代实现新一轮振兴发展。

- 1、全面加强党对学院工作的领导,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会 主义思想和党的十九大精神
- (1) 深入学习宣传贯彻党的十九大精神。抓好党委班子理论中心组学习,分层次进行党组织书记、中层干部和思政课教师专题轮训。做好党员干部和团员青年理论学习安排,充分利用好周三政治学习日,抓好全院政治理论学习,发挥师生宣讲团队的作用,大力开展好集中宣讲活动。
- (2) 开启学院新时代思想建设新征程。以实施学"习"工程为总抓手,推进习近平新时代中国特色社会主义思想进教材进课堂进头脑,抓好"新时代传习所",办好党校、团校和"青马工程"培训班,大力扶持大学生理论社团,实现习近平新时代中国特色社会主义思想在学院落地生根、开花结果。
- (3) 坚持把政治建设摆在首位。全面加强党建,按照"全省教育系统基层党建质量年"行动要求,把 2018 年作为学院党建质量年,推动全面从严治党向纵深发展。按照中央和省委统一部署,开展"不忘初心、牢记使命"主题教育,推进"两学一做"学习教育常态化制度化。进一步增强"四个意识",继续营造风清气正的政治生态。
- (4)深入推进两个责任的落实。继续加强党风廉政建设责任制,深入落实党委主体责任,扎实履行纪委监督责任,继续强化制度建设,扎实构建拒腐防变保障机制,制定《关于践行监督执纪四种形态的实施办法》等 20 余项制度,强化对维护学生合法权益的监督。坚决惩治侵害学生利益的行为。加强党风廉政宣传教育,继续加强学院廉政微信公众平台建设,加强廉政文化教育品牌建设。加强学院内部审计工作。在学院官网建立面向社会公开的阳光公示网页。
- (5)加强基层党组织建设。坚持"对标争先",继续深入推进基层党组织"五创五强"工程,开展好党组织书记抓基层党建述职评议考核。落实党的组织生活制度,提高基层党建工作水平。结合纪念建党 97 周年和建校 70 周年,深入开展"创先争优"活动。
 - (6)全面加强思想政治工作。继续落实全国、全省高校思想政治工作会议精神



和学院思想政治工作会议精神,形成整体工作合力,落实相应制度办法,适时召开年度思想政治工作推进会议。落实意识形态工作责任制,开展意识形态工作内审内巡。

- **2**、全面加强和改进大学生思想政治工作,落实立德树人根本任务,培养"两职两高"新时代人才
- (1) 进一步加强和改进大学生思想政治工作。贯彻党的教育方针,坚持立德树人根本任务,落实教育部《关于贯彻落实<高校思想政治工作质量提升工程实施纲要>的意见》要求。开设"学习筑梦"思政政治理论选修课,开展"走进师生,说理话情"思想政治教育活动。抓好理想信念和社会主义核心价值观教育,做好"抵渗"工作,做好新疆籍少数民族学生工作。培养"两职两高"新时代人才,继续打造具有"德行高尚、爱岗敬业、遵章守纪、技能精湛"的吉铁院特质学生。
- (2) 进一步形成"三全育人"机制。遵循教书育人规律,努力实现全程育人。深入实施"三纵三横"学生管理,打造"半军事化定置管理"特色品牌;开展形式多样的教育活动,继续将铁路精神与工匠精神融入到学生培养的全过程。遵循学生成长规律,努力实现全员育人。把解决学生的思想问题和心理、生活、学习、就业等实际问题结合起来,做好心理健康咨询、生活服务、就业指导等工作。遵循思想政治工作规律,努力实现全方位育人。积极打造党政协同、师生协同、"主渠道"和"主阵地"协同的育人格局,积极构建"党委统一领导,党政工团齐抓共管"的工作机制。
- (3)进一步加强学工队伍建设。加强专兼职辅导员队伍、班主任队伍建设,充实学工队伍力量,继续选派辅导员外出培训,组织学研交流活动,举办学院辅导员职业能力大赛,选拔优秀辅导员参加吉林省高校辅导员职业能力大赛。
- (4) 牢固树立以学生为中心的工作理念。做好"大学生一站式服务中心"管理与功能建设,做好学生资助、医疗保险、勤工助学、日常事务等服务工作;加强学工干部值班,加大对学生生活和学习情况的检查、服务力度,确保学生"学习秩序"和"生活秩序"正常:做好学生体质健康检查工作。
 - 3、全面深化教育教学改革,不断提高质量和人才培养水平
 - (1) 全力争进国家"特高"计划和省"双特"项目。教育部今年将启动中国特

色高水平高职学校和专业建设计划,坚持扶优扶强与提升整体保障水平相结合,建设一批当地离不开、业内都认同、国际可交流的高职学校。学院要抓住这个机遇,全力争进国家"特高院校"。认真落实《吉林省统筹推进高水平大学和高水平学科专业建设实施方案》文件精神,做好"建设特色高水平职业技能型大学"项目申报工作,确保学院成为"省特色高水平职业技能型大学"建设单位。

- (2)全力推进诊改工作。实施学院诊改工作方案,建立并完善内部质量保证体系。完成信息化平台建设,实现 20 个以上质量监控点的数据采集和汇总分析。高质量完成学院《年度质量报告》和《年度诊改工作报告》。完成 2017 年度课堂质量优秀奖、教学之星的评选工作,做好总结。制定新的课堂教学质量评价办法和教学督导工作条例,完成 2018 年度教学质量诊断和督导工作。
- (3) **扎实推进省示范校建设工作。**做好 4 个重点支持专业和 2 个特色项目的建设,确保示范校建设按计划推进和完成。
- (4) 稳步推进省特色高水平专业、省现代学徒制试点专业、国家示范专业点建设。做好6个省特色高水平专业建设,做好3个现代学徒制试点专业建设,争取申报成为国家现代学徒制试点专业建设单位。2个全国职业院校交通运输大类示范专业点,要进一步完善并落实好专业建设规划,在更大范围内发挥示范辐射作用。落实好学院专业建设十三五规划,加大力度建设一流专业、特色专业,打造学院品牌专业。
- (5)加强课程建设与改革。以"教和学"改革为重点,不断深化教学改革。突出以学生为中心,充分利用信息化手段在"教和学"上下功夫。制定《学院课程改革实施方案》,做好教学大纲及课程标准修订工作。继续开展院级精品课、精品在线开放课建设,参加省和国家精品在线开放课评选。推进信息化技术应用,推行互联网+课程教学改革,带动课程改革。加强教学管理,发挥好教研室的作用。
- (6)着力加强教科研工作。组织实施好"2018—2020教科研提升工程",加强吉林省铁道高职教育研究基地建设,全力做好3~5个教科研创新团队、3~5个平台基地、1~2个高级别成果奖和1~2项高水平项目遴选培育工作。

加大教科研投入,完善成果产出、转化应用激励机制。做好各级各类课题立项



结项、成果奖申报的组织工作,争取省教学成果和国家教学成果奖有所突破,做好高水平纵向课题及企事业单位横向课题申报工作。继续开展现代职教理念学习活动,发挥学术委员会、教科研处、高职教育研究中心的职能作用,营造教科研氛围。加强教科研经费的使用与管理,严格教科研工作量审核和教科研业绩认定。

- (7)着力加强实训室的建设与管理。结合校区二期建设,重新规划实训室的布局,提升实训室功能和利用率,达到系统性、集成性、功能性、联动性、规范性的建设要求。重点加强实训室的管理,实行分院负责制,充分发挥长白山技能名师和青年教师的作用。组织协调好 2018 年各专业学生参加国家统一职业技能鉴定、日常职业技能鉴定与铁路特有工种职业技能鉴定工作。
- (8) 着力开展好学生技能竞赛活动。全力办好全国职业技能大赛,全国铁道行指委铁道车辆技能大赛,做好相关准备工作。积极参加国赛、省赛与"一企三校"技能大赛,办好学院第七届技能节。
- (9)做好国家级数字校园实验校和信息化建设。按照"国家级数字校园建设实验校项目实施方案",稳步推进建设进度,确保高质量顺利通过"国家级数字校园建设实验校项目"的中期检查。

按照教育部"教育信息化 2.0 行动计划"要求,建立健全大数据辅助科学决策和教育治理机制,完善综合信息服务、信息化教学、多媒体教学设备、虚拟仿真实践教学、数字化资源图书馆等平台建设。加大信息技术与校企合作的融合发展,开拓信息化建设新领域。加快行政统一工作平台、教学资源平台、数字迎新、教科研系统、人事管理等应用服务系统的建设步伐。以信息化助推职业教育现代化。

- (10) 积极做好体育工作。响应教育部 2018 年全年在全国校园开展"师生健康中国健康"主题健康教育活动的要求,开展"健康铁院"系列活动。制定并实施《关于提高学生身体素质若干意见》,实施体育课选项教学,组织开好学院第七届田径运动会,开展好学生体育联赛及第三届阳光体育节等活动。承办好省全运会在我院举行的比赛项目,做好省考试院在我院进行的体育加试工作。
 - 4、全面加强招生就业工作,确保进口旺出口畅,为学院发展奠定坚实基础
- (1) 全力做好招生工作。积极争取招生计划,力争达到 3700 人以上。合理编制招生分专业计划和分省计划,加大宣传工作力度,采取积极方式,确保完成招生

任务。积极做好单独招生工作,严肃考风考纪,依靠省市考试院,采取必要措施,确保单招公平公正。举办"李万军大国工匠班"。

- (2)全力做好就业工作。加强与各铁路局集团公司联系,巩固毕业生就业市场, 走访郑州、武汉铁路局集团公司和有关轨道企业,开拓新的就业市场,积极邀请用 人单位到我院组织专场招聘会。做好学生就业指导、"双困生"培训,加强女生就 业工作力度,建设好"东北铁道创新创业中心项目",确保就业率和就业质量双提高。
- 5、全面做好国际交流与合作工作,不断提升国际化办学水平,服务国家"一带一路"建设
- (1) 开展中外合作办学质量年活动,提升国际化办学水平。制定《关于提高中外合作办学质量的意见》,加大力度做好外籍教师引进、院内教师双语教学能力培训。扩大教师国外研修数量,加强学生能力培养,与合作院校开展学生夏令营活动。召开全院中外合作办学工作会议和国际化专业建设及课程建设交流会议。
- (2) 办好东北亚高铁学院,打造中外合作办学品牌。按照中外合作办学机构一东北亚高铁学院的申报要求,在机构人员、场地、经费等方面做好落实。举办好揭牌仪式和首届开学典礼,扩大宣传,提升学院国际化办学影响力。增加中外合作办学项目,做好与俄罗斯圣交大的铁道工程和城市轨道交通运营管理两个专业的合作项目申报、审批、招生工作。
- (3)做好联合培养留学生项目,提升国际化办学层次。继续与北交大开展联合培养留学生项目,完成"2+2"联合培养留学生工作。积极探索办学新模式,招收外国留学生。加强与其他海内外高校合作,拓展学生深造渠道,为学生求学深造提供更多渠道和条件。
- (4)做好借助中国高铁走出去,助力"一带一路"建设。紧紧抓住中国高铁走出去的机遇,与在国外建设高铁的中国企业建立联系与合作,积极参与在国外高铁的建设项目。探索在国外办吉铁院分院,培养和培训外国学生及铁路职工,为办中国特色世界水平的职业教育做出贡献。
 - 6、全面深化产教融合,大力推动校企合作,实现双主体协同育人
- (1) **力争进入全国十百千计划。**深入学习《国务院办公厅关于深化产教融合的若干意见》、教育部等六部门《职业学校校企合作促进办法》精神,制定学院实施



方案。力争被遴选成为教育部"十百千"产教融合行动计划试点。

- (2)做好"一企三校"合作。做好技能大赛、教材建设、品牌专业建设、共建共享实习实训基地等工作。积极努力确保每个专业至少与一个企业进行深度合作,每个专业争取实施 1~2 门校企合作开发课程建设工作。完善专业教师定期到企业一线轮训制度,要求各分院每学年选派 10%的教师到企业一线参加 3 个月以上的实践锻炼等。
- (3) 争办省、国家示范性职教集团。教育部将要遴选、推出一批职业教育集团的优秀案例,重点支持建设一批行业指导的跨区域大型职业教育集团。学院要做好职业教育集团建设,积极争办省、国家示范性职教集团。
- (4) 做大做强培训工作,完善培训体系。着眼企业与社会需求,大力开发培训项目,提升服务能力,做好培训教学客房设备、设施升级更新工作。积极做好与企业的沟通、协调、走访,增加企业生源,开拓社会培训市场,力争年培训9000人以上,年收入600万元以上。
- (5) 探索参与企业大学建设。根据教育部提出的"引导推动有条件的普通高校和职业院校参与企业大学建设"的政策,探索参与企业大学建设。
 - 7、全面推进诊改,以诊改为契机,不断提升现代化治理能力和办学水平
- (1)以诊改为契机,提升现代化治理能力。按照诊改工作要求,各部门、各岗位、各项工作,都要围绕人才培养质量、聚焦本职工作质量,不断完善科学的全面质量管理制度,实现"目标清晰化、流程网络化、标准具体化、诊断自觉化、改进持续化、学习常态化",并按性质不同分别建立内控机制、预警机制、诊改机制、绩效考核机制。
- (2) 坚持依法治校。教育部今年要分类遴选职业院校治理 500 强工作案例,学院要努力积极争取入围。继续开展创建"吉林省依法治校示范校"工作,强化民主管理,提高教职工代表大会质量,积极推行院务公开,定期召开院务公开情况通报会,通过院长接待日等渠道,落实广大教职工的知情权、参与权、监督权。
- (3)加强干部队伍建设。要选好用好管好干部,做到干部调整常态化,做好干部培训工作。严管厚爱相结合,加强干部日常管理和年终考评工作,落实领导干部个人有关事项报告和抽查核实工作,考真、考准、考实干部。

- (4)加强师资队伍建设。贯彻《关于全面深化新时代教师队伍建设改革的意见》精神,打造一流师资队伍。围绕"育凤、栖凤、引凤",继续开展四个工程:一是开展师德师风提升工程。开展争做"四有"好老师活动,争创国家"黄大年式教师团队",健全师德建设长效机制,推动师德建设常态化长效化。二是开展教师能力提升工程。继续推荐优秀教授到本科院校兼任硕士导师,支持教师深造,实施百名硕博培养计划。三是开展国际化师资队伍培养工程。继续实施"保送留学,本硕连读,回校任教"项目,支持教师国外研修。四是开展高层次人才、紧缺人才引进工程。加强新教师管理,落实师徒培养计划和责任,继续加强"名师工作室"建设,创设"企业名师工作室",开展技能大师收徒传技活动。加强兼职教师队伍建设,建立兼职教师师资库动态管理体系,加强专业教师生产实践,双师型认定和评价工作。组织教师参加国家和省信息化教学比赛。
- (5)加强人事工作。完善职称评定办法,做好职称评定工作。加强外聘教师、临时用工管理,严把外聘教师入口关。进一步加强教职工工作纪律要求,严格落实考勒制度。
- (6)加强财务工作。科学安排财务预算,认真执行预算,积极争取财政支持,加强内控、增收节支,积极增加事业收入,实现国际合作办学收入突破 3000 万元,继续教育收入突破 1000 万元。
- (7)加强后勤服务保障工作。树立为学生和教工服务的理念,积极主动提高服务质量,做到让学生满意、让教工满意。做好后勤物业维修、能源管理、保洁绿化、学生餐饮等工作。做好疾病预防和控制工作,实行卫生医疗改革,引进医院医疗机构,做好学生体检。
- **(8)做好工程结算工作。**完成新校区建设工程的结算工作,完成去年年底前竣工项目的结算工作。

8、全面创建平安和谐校园,大力推进大学文化建设

- (1)全力做好安全稳定工作。确保实现"六无"目标。落实安全稳定工作责任制,层层签订责任状,进一步健全安全稳定工作的考核制度和责任追究制度,严格执行安全稳定"一票否决制"。
 - (2)开展安全专项整治。扎实排查整治安全隐患,建设安全稳定综合防控体系,



持续做好政治、消防、治安、食品、交通、人身财产、卫生防疫、网络等方面的安全工作。重点做好校门前 202 国道交通、卫生防疫、校门车辆人员出入等安全管理工作。

- (3)继续做好安全教育。积极推进安全教育进课堂、进教材。做好消防疏散演练、重点部位人员消防知识培训。
- (4)加强校园文化建设。协调开展特色鲜明的主题教育和健康向上的校园文化活动,加强"五节"校园文化品牌建设,加强大学生社团建设。推进诚信文化、廉洁文化、传统文化、红色文化进校园。加强校园人文环境建设,完善校园建筑物标识系统。在图书馆开设红色经典书籍专栏,做好文化育人工作。
- (5) 营造多彩的文化氛围。积极开展具有学院特色、师生广泛参与、寓教育于 乐的文体活动。举办体现学院和谐风貌、展现校园文化的"元旦迎新晚会"。实施 "健康铁院"文化宣传活动,营造良好的健康文化氛围。
- (6)创建文明校园。继续开展群众性精神文明创建活动。进一步细化考核标准, 充实创建内容,丰富创建形式,总结相关工作,迎接上级文明校园创建工作检查, 争创全国文明校园。

9、全面做好二期建设,完善办学条件

实施二期建设"4321"工程。建设四场三馆两中心一院,四场即火车头文化广场、天佑文化广场、以升文化广场、工匠精神训练场,三馆即吉铁院校史馆、吉林铁路博物馆、吉林铁路科普馆,两中心即吉林省城市轨道交通产教融合协同创新中心与东北铁路运输产教融合发展研究中心,一院即东北亚高铁学院。同时启动学生公寓等其他公共服务设施建设。年内完成二期建设的所有前期手续及有关准备工作,完成二期建设的场地平整。

10、全面做好扶贫攻坚工作,确保包保贫困村完全脱贫

- (1) 打好精准脱贫攻坚战。贯彻扶贫"六个精准"工作原则和目标,加大资金投入,巩固发展产业扶贫,不断丰富扶贫手段和措施,促进产业项目收益稳定增长。积极开展针对村民的养殖、种植知识培训,开展对老年贫困人口义诊活动,开展有益于村民身心健康的文体活动等,确保包保贫困村整体脱贫。
 - (2) 坚持学院发展成果共享。为师生排忧解难、送温暖、办实事。继续为师生

打造舒适的工作、学习、生活环境,办好学生食堂和培训食堂,积极促进教职工收入稳步增长,提高师生员工的幸福指数。

11、全面做好建校 70 周年校庆工作

周密策划,统筹安排,扎实推进。校庆是展示学院形象、加深校友联系的重要平台,是进一步扩大影响、促进学院发展的重要机遇。为此,要全面落实 70 周年校庆工作实施方案,抓住六条主线,办好六个大会。完成校友总会和教育基金会的审批,加强校友联络,发挥好校友资源作用,建好校友分会,编好校友录,做好三馆建设。抓好时间节点,保质保量保时落实校庆各项工作任务。

12、全面加强和改进作风建设

持续加强正风肃纪。全面推动领导干部作风建设。坚决贯彻落实党中央八项规定及实施细则精神,驰而不息整治"四风",特别是力戒形式主义、官僚主义。要求所有领导干部都要廉洁修身,勤勉尽责,自觉接受法律监督、监察监督和群众的监督,干干净净做事,决不辜负群众的期盼。学院将完善激励约束、容错纠错机制,旗帜鲜明给积极干事者撑腰鼓劲,对庸政懒政者严肃问责。

(来源: 学院三届二次教职工代表大会工作报告)

附件一:质量报告"计分卡"指标

附表 1 本院质量报告"计分卡"

| 院校代码 | 院校名称 | | 指标 | 单位 | 2017年 | 2018年 | | | |
|-------|--------------------|------|------------|------|-------|------------|---|------|------|
| | | 1 | 就业率 | % | 93.67 | 93.97 | | | |
| | 吉林铁道 职业技术 学院 | 吉林铁道 | 吉林铁道 | 吉林铁道 | 2 | 月收入 | 元 | 4542 | 4646 |
| | | | | | 3 | 理工农医类专业相关度 | % | 85 | 73 |
| 14052 | | 4 | 母校满意度 | % | 92 | 92 | | | |
| | | 5 | 自主创业比例 | % | 2.2 | 1.7 | | | |
| | | 6 | 雇主满意度 | % | 100 | 98 | | | |
| | | 7 | 毕业三年职位晋升比例 | % | 60 | 78 | | | |

数据来源:指标 2 至指标 5 来源于麦可思调研数据;指标 1、指标 6、指标 7 来源于吉林铁道职业技术学院(数据统计截止时间 2018 年 12 月 15 日)。

附件二:质量报告"学生反馈表"指标

附表 2 本院质量报告"学生反馈表"

| 院校 代码 | 院校 名称 | | 指标 | ₹ | 单位 | 一年 级 | 二年 级 | 备注 | | | | | | | | | | |
|----------|----------|---|-------------------|------|--------|---------|---------|-------------------------|----|--|--|--|--------|------|----|-----|-----|--|
| | : | 1 | 全日制在校 | 生人数 | 人 | 3364 | 3489 | 来源: 2018 年人才培养状 态数据库 | | | | | | | | | | |
| | | | 教书育人满 | 意度 | _ | | | | | | | | | | | | | |
| | | | (1) 课堂 | 调研人次 | 人次 | 900 | 900 | | | | | | | | | | | |
| | | 2 | 育人 | 满意度 | % | 98% | 97% | | | | | | | | | | | |
| 1 | ±: ++ | | | | | | | | | | | | (2) 课外 | 调研人次 | 人次 | 900 | 900 | |
| 4 | 吉林 铁道 | | 育人 | 满意度 | % | 95% | 96% | | | | | | | | | | | |
| 0 | | | 课程教学满 | 意度 | _ | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 技术 | | | 职业 | (1) 思想 | 调研课次 | 课次 | 20 | 20 | | | | | | | | | |
| 2 | 学院 | | 政治课 | 满意度 | % | 97% | 98% | | | | | | | | | | | |
| 2 | | 3 | (2)公共 基础课 | 调研课次 | 课次 | 12 | 12 | | | | | | | | | | | |
| | | | (不含思 想政治 课) | 满意度 | % | 94% | 96% | | | | | | | | | | | |
| | | | (3) 专业 | 调研课次 | 课次 | 50 | 50 | | | | | | | | | | | |

| 院校代码 | 院校 名称 | | 指标 | Ŕ | 单位 | 一年级 | 二年级 | 备注 |
|------|----------|---|---------------------------|-------|----|------|-------|---|
| | | | 课教学 | 满意度 | % | 94% | 97% | |
| | | | 管理和服务 度 | 工作满意 | _ | | | |
| | | | (1) 学生 | 调研人次 | 人次 | 900 | 900 | |
| | | | 工作 | 满意度 | % | 92% | 95% | |
| | | 4 | (2) 教学 | 调研人次 | 人次 | 900 | 900 | |
| | | | 管理 | 满意度 | % | 96% | 97% | |
| | | | (3) 后勤 | 调研人次 | 人次 | 900 | 900 | |
| | | | 服务 | 满意度 | % | 96% | 95% | |
| | | 5 | 学生参与志 时间 | 愿者活动 | 人日 | 1680 | 10467 | |
| | | | 学生社团参 | 与度 | _ | 100% | 100% | |
| | | | (1) 学生 | 社团数 | 个 | 48 | 48 | 学生社团不分大一大二。截至12月31日全校有学生社团48个。 |
| | | 6 | (2)参与 ² 生人数 | 各社团的学 | 人 | 7953 | 5996 | 截至12月1日:电子竞技协会202人,集邮协会29人,集邮协会107人,茶艺社75人,普通话协会35人7,礼仪协会269人,足球协会260人,武术协会290人,金话简主持人协会110人,篮球协会143人,跆拳道协会106人,红十字协会440人,绿荫环保协会170人,火车迷协会172人,韩国语协会84人,电子信息协会90人,英语协会156人,翰墨轩书画协会68人,DIY协会121人,读书协会127人,轮滑协会57人,海燕大学生服务社团184人,滑板协会138人,逐梦话剧社195人,青年创业协会105人,台球协会358人,羽毛球协会203人,健 |

| 院校 代码 | 院校 名称 | 指标 | 单位 | 一年 级 | 二年 级 | 备注 |
|----------|----------|----|----|---------|---------|---|
| | | | | | | 美操协会 31 人,音乐协会 300 人,排球协会 65 人,电影协会 212 人,摄影协会 202 人,心露心理协会人,微电影协会 51 人,《春秋》杂志社 45 人,大学生合唱团 80 人,民族舞协会 264人,街舞协会 273 人,国旗护卫队 95 人,星球 Beatbox协会 25 人,新媒体中心 80人,记者团 28 人,广播站195 人,后备连120 人,青马协会106 人,求索协会36 人,维鹰志愿者协会 |
| | | | | | | 6853 人。 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院。

附件三:质量报告"资源表"指标

附表 3 本院质量报告"资源表"

| 院校代码 | 院校名称 | | 指标 | 单位 | 2017年 | 2018年 | | |
|-------|--------------------|---|-------------|------|----------------------|-------|----------|----------|
| | | 1 | 生师比 | _ | 17.15 | 16.98 | | |
| | | 2 | 双师素质专任教师比例 | % | 75.4 | 70.85 | | |
| | 吉林铁道 职业技术 学院 | | | 3 | 生均教学科研仪器设备值 | 元/生 | 15687.24 | 18245.59 |
| 14052 | | | | 4 | 生均教学及辅助、行政办 公用房面积 | m²/生 | 18.06 | 17.36 |
| | | 5 | 生均校内实践教学工位数 | 个/生 | 0.30 | 0.31 | | |
| | | 6 | 校园网主干最大带宽 | Mbps | 2000 | 2008 | | |
| | | 7 | 教学计划内课程总数 | [7 | 733 | 835 | | |
| | | , | 其中:线上开设课程数 | 门 | 1 | 92 | | |

| 院校代码 | 院校名称 | 指标 | 单位 | 2017年 | 2018年 |
|------|------|-----------------|--------|-------|-------|
| | | 学校类别(单选):综合、师范、 | 民族院校(| | |
| | | 工科、农、林 | 院校 (√) | | |
| | | 医学院校() | | | |
| | | 语文、财经、 | 政法院校(| () | |
| | | 体育院校() | | | |
| | | 艺术院校() | | | |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养状态数据库。

附件四:质量报告"国际影响表"指标

附表 4 本院质量报告"国际影响表"

| 院校 代码 | 院校 名称 | | 指标 | 单 位 | 2017 年 | 2018 年 | 备注 | | | | | |
|-----------------------|----------|---|----------------------------|--------|-----------|-----------|--|----------------|--------|------|------|--|
| | | 1 | 全日制国(境)外留学生人数(一年以上) | 人 | 0 | 15 | | | | | | |
| | | | | | | | 2 | 非全日制国(境)外人员培训量 | 人 日 | 1165 | 1369 | |
| | | 3 | 在校生服务"走出去"企 业国(境)外实习时间 | 人 日 | 5840 | 6060 | | | | | | |
| | | 4 | 专任教师赴国(境)外指 导和开展培训时间 | 人日 | 292 | 540 | | | | | | |
| 1 4 0 5 2 | 吉铁职技学 | 5 | 在国(境)外组织担任职 务的专任教师人数 | 人 | 2 | 8 | 闫纲在肯尼亚铁路培训 学院,担任电力供配电专 业负责人;郝延春在肯尼 亚铁路培训学院,担任电 务专业负责人。王华、于 伯良、张辉、金晶在韩国 又松大学,担任客座教 授;段金辉在乌拉尔国立 交通大学担任客座教授; 莫建国在俄罗斯交通大 学,担任客座教授。 | | | | | |
| | | 6 | 开发国(境)外认可的专 业教学标准和课程标准数 | 个 | 9 | 53 | 1、开发动车组检修技术 专业标准、铁道供电技术 | | | | | |



| | -> -> | | | | | |
|----|-------|----|---|------|------|---------------------|
| 院校 | 院校 | 指标 | 单 | 2017 | 2018 | 备注 |
| 代码 | 名称 | | 位 | 年 | 年 | 土川和兴州 及 唐光片日 |
| | | | | | | 专业教学准备、铁道信号 |
| | | | | | | 控制专业教学标准被乌 |
| | | | | | | 拉尔国立交通大学、莫斯 |
| | | | | | | 科国立交通大学认可采 |
| | | | | | | 用。2、开发计算机绘图 |
| | | | | | | 技术、C语言程序设计、 |
| | | | | | | 电工技术、铁道概论、电 |
| | | | | | | 子技术、通信信号电源、 |
| | | | | | | 通信电路基础、单片机应 |
| | | | | | | 用技术、计算机网络与通 |
| | | | | | | 信、信号基础设备、铁路 |
| | | | | | | 信号业务管理、区间闭塞 |
| | | | | | | 设备、信号联锁设备、信 |
| | | | | | | 号工程施工、行车调度自 |
| | | | | | | 动控制、列车运行自动控 |
| | | | | | | 制、信号微机监测、铁路 |
| | | | | | | 专用通信、机械材料及制 |
| | | | | | | 图、电机及 PLC 控制技术、 |
| | | | | | | 单片机技术、接触网、电 |
| | | | | | | 力牵引供变电技术、电力 |
| | | | | | | 内外线施工、牵引继电保 |
| | | | | | | 护、微机远动技术、牵引 |
| | | | | | | 供电规程与规则、电工基 |
| | | | | | | 础、机械制图、材料工艺、 |
| | | | | | | 机械设计基础、动车组机 |
| | | | | | | 械装置、动车组制动系统 |
| | | | | | | 操作与维护、动车组电机 |
| | | | | | | 电器系统维护与检修、动 |
| | | | | | | 车组辅助电气系统维护 |
| | | | | | | 与检修、机车车辆技术诊 |
| | | | | | | 断、动车组运用与规章、 |
| | | | | | | 动车组网络信息系统调 |
| | | | | | | 试与维护、动车组操纵、 |
| | | | | | | 动车组检修模块、动车组 |
| | | | | | | 行车组织与实施、铁道供 |
| | | | | | | 电、自动控制系统理论、 |

| 院校 代码 | 院校 名称 | 指标 | | 单 位 | 2017 年 | 2018 年 | 备注 | |
|----------|----------|----|-------------------|--------|------------------|------------------|--|--|
| | | | | | | | 高压技术、电气列车的电 子转换器、工艺装置电力 驱动基础、电气列车控制 系统、电气牵引理论、机 车车辆的运行与技术维 护课程标准被乌拉尔国 立交通大学和莫斯科大 学认可采用。 | |
| | | 7 | 国(境)外技能大赛获奖 数量 | 项 | 0 | 0 | | |

数据来源:截止12月1日,吉林铁道职业技术学院。

附件五:质量报告"服务贡献表"指标

附表 5 本院质量报告"服务贡献表"

| 院校 代码 | 院校 名称 | | 指标 | 单位 | 2017 年 | 2018 年 |
|----------|----------|----------------|-------------------|----|--------|--------|
| | | | 全日制在校生人数 | | 8896 | 9253 |
| | | | 毕业生人数 | 人 | 2986 | 2520 |
| | | | 其中: 就业人数 | 人 | 2797 | 2368 |
| | | 1 | 毕业生就业去向: | _ | _ | _ |
| | | 吉林 失道 识业 | A 类:留在当地就业人数 | 人 | 240 | 1389 |
| | | | B 类:到中小微企业等基层服务人数 | 人 | 700 | 334 |
| 14052 | 职业 | | C 类:到 500 强企业就业人数 | 人 | 94 | 111 |
| | 技术 | 2 | 横向技术服务到款额 | 万元 | 0 | 0 |
| | 学院 | 3 | 纵向科研经费到款额 | 万元 | 7.4 | 1.2 |
| | | 4 | 技术交易到款额 | 万元 | 0 | 0 |
| | | 5 | 非学历培训到款额 | 万元 | 550 | 732.43 |
| | | 6 | 公益性培训服务 | 人日 | 7212 | 7930 |
| | | 主星 | 要办学经费来源(单选):省级(↓) | 地市 | ī级 () | |
| | | 行业 | 业或企业() 其他() | | | |

数据来源:截止12月15日,吉林铁道职业技术学院。

附件六:质量报告"落实政策表"指标

附表 6 本院质量报告"落实政策表"

| 院校 代码 | 院校 名称 | | 指标 | 单位 | 2017年 | 2018年 |
|----------|----------|---|----------------|----|----------|----------|
| | | 1 | 年生均财政拨款水平 | 元 | 13430.21 | 18572.35 |
| | | 1 | 其中: 年生均财政专项经费 | 元 | 5553.7 | 8001.38 |
| | | | 教职员工额定编制数 | 人 | 599 | 599 |
| | | 2 | 在岗教职员工总数 | 人 | 441 | 496 |
| | | | 其中: 专任教师总数 | 人 | 370 | 422 |
| | 吉林 铁道 | 3 | 企业提供的校内实践教学设备值 | 万元 | 454 | 0 |
| 14052 | 职业 | | 生均企业实习经费补贴 | 元 | 132.69 | 325 |
| | 技术 | 4 | 其中: 生均财政专项补贴 | 元 | 0 | 0 |
| | 学院 | 5 | 生均企业实习责任保险补贴 | 元 | 15.07 | 10.13 |
| | | , | 其中: 生均财政专项补贴 | 元 | 0 | 0 |
| | | | 企业兼职教师年课时总量 | 课时 | 23012 | 19420 |
| | | 6 | 年支付企业兼职教师课酬 | 元 | 1549300 | 1028000 |
| | | | 其中: 财政专项补贴 | 元 | 0 | 0 |

数据来源: 吉林铁道职业技术学院 2018 年人才培养状态数据库。