



# 徐工技师学院

2019年 4 月 总第五十期

内部资料 免费交流

## 学院党总支深入学习贯彻徐工集团董事长、党委书记王民 在集团公司政工例会上的讲话精神

定义行业从业者培训标准

——学院又主持开发一个国家级项目

校企专家集思广益 把脉课题促发展

严抓教学生命线 助推教学质量持续提升

学院举行2018年度五四表彰大会暨团干素质拓展活动

“晒晒我的全家福”青春留影



# CONTENTS

## 目录

### 资讯

#### 学院动态

- 1 学院党总支深入学习贯彻徐工集团董事长、党委书记王民在集团公司政工例会上的讲话精神  
学院下发《2019年党员学习计划》  
层层签订党风廉政责任书 夯实“两个责任”落地生根
- 2 学院出台《2019年度中层干部培养方案》  
学院启动食品安全管理体系认证工作  
近20名2017级汽车技术服务与营销专业“定制培养班”学生赴徐工汽车事业部顶岗实习
- 3 “世界屋脊”的来客在学院开启美妙的培训之旅  
徐工挖掘机机械事业部“服务匠星”培训班“第二波强势来袭”
- 4 定义行业从业者培训标准  
——学院又主持开发一个国家级项目  
学院持续开展“送培训到一线”活动
- 5 严抓教学生命线 助推教学质量持续提升  
精准对接企业需求 开启技能人才培养新模式
- 6 对标国赛 补齐短板 系列培训助提升  
玩转信息化 让公开课灵动起来
- 7 落实班主任培训 助力班主任专业发展  
——《2019年班主任培训方案》出台  
人人争做朗读者 朗朗书声溢校园
- 8 匠心筑梦 争做合格徐工人  
——学院举行“匠心筑梦主题演讲”课程展示活动  
树标杆 学榜样 争当校园先锋
- 9 多彩班会展风采 素质教育助成长
- 10 百年五四薪火传 徐工学子谱新篇  
——学院举行2018年度五四表彰大会暨团干素质拓展活动
- 12 举办“校园开放日”活动 实施单独招生吸纳高端生源
- 13 活力共青团
- 14 校企专家集思广益 把脉课题促发展
- 16 用教学“亮点”“点亮”课堂  
百名优生
- 18 扎根一线勤奉献 挥洒青春建功绩  
——记学院优秀毕业生、徐工集团先进生产者、徐工汽车事业部工程车辆公司备件主管 董勤男
- 19 推优
- 20 春天的校园  
实习中的那件小事

### 关注

### 交流

### 风采

### 憩园



主办：徐州工程机械技师学院【内部期刊】

总 50 期

2019年4月月刊

#### 编委会：

冯跃虹 牛杰 苏源

#### 责任编辑：

孙思瑜 周琨 刘辉 王重阳 房艳艳  
万晓玲

#### 通讯员队伍：

蒋少刚 陈传辉 赵丽琼 郑佳 刘豹  
伍思思 李楚 韩红芹 潘悦心 吴迪  
杨晗培 韩茹 李丙顺 秦杨 谢天傲

学校动态



## 学院党总支深入学习贯彻徐工集团董事长、党委书记王民在集团公司政工例会上的讲话精神

近日,学院党总支深入学习贯彻徐工集团董事长、党委书记王民在集团公司政工例会上的讲话精神。党总支中心组召开专门会议,认真探讨在新时代如何做好将党建与教育服务深度融合、全过程贯穿,如何做好徐工红色基因传承引领工作。各支部通过支部会议、部门例会、反思会、专题座谈等形式立定目标、对标找差、改进提升。

学院党总支将从融入重点、载体、途径三个方面持续增强党建工作的渗透力、凝聚力、执行力。开展干部“作风锤炼”行动,引导干部聚焦重点、抓关键细节,深入现场,解决实际问题;推进师德师风建设,建立师德师风教育培训、考核评价、责任追究机制;架起师生“连心桥”,深入教

学一线、班级教室、宿舍,全面实施对学生关爱和帮扶。启动“学习强校”全体师生大学习活动,增强政治认同、思想认同、理论认同;持续开展“2+4”党员(干部)结对、“双培”活动,发挥党员干部先锋模范带头作用;持续完善党建工作目标责任制,使党建工作始终贯穿教育服务育人的全过程;健全党建考核指标体系,提高党支部目标管理绩效与教育教学绩效挂钩的相关性。学院党总支将持续发挥党建政治优势不动摇,全力打造一流师生队伍,以更加坚定的信仰、更加精进的状态、更加奋斗的姿态,成就徐工企业办学特色品牌,助力徐工珠峰登顶。 人力资源部 蒋少刚

## 学院下发《2019年党员学习计划》

为提升党员队伍政治素养与战斗力,更好地发挥党员先锋模范带头作用,促进党员全员学习、终身学习、自主学习、善于学习,更好地指导教育教学工作,实现学习强校,学院制定并下发了《2019年党员学习计划》。

**丰富学习内容,促进党员全面提升。**党员学习计划特色鲜明,不仅包括思想政治、集团党委各项决策部署、徐工文化等内容的学习,还包括忆党史学楷模、教育政策等专题学习;不仅注重提升党员同志的思想觉悟与党性修养,也注重提高党员同志用科学的教育理论解决学院教育教学工作的能力。另外,在党风廉政

建设教育方面,通过学习违规违纪等反面典型案例,引导党员遵守职业道德,常怀律己之心,形成忠诚奉献、清正廉洁、严谨务实的工作作风。

**创新学习形式,有效发挥阵地作用。**党员学习计划强调各支部要充分发挥线上线下“双阵地”作用,创新推行先锋讲坛、党员赛党课、实境课堂等学习形式,充分发挥网络资源的优势,并利用微信群、QQ群、学习强国APP等“指尖”党建阵地,增强党员学习的主动性和实效性。

**强化验证考核,促进学习有效落地。**党员学习计划要求党员同志严肃纪

律,端正态度,充分认识学习对于自身责任使命的重要意义,做到学以致用、用以促学,切实解决教育教学实际问题,真正达到武装头脑、指导实践、推动教学工作的目的。后期,党总支会通过专题测试形式验证学习效果,党员测试合格率将纳入支部党风廉政建设考核。

建设学习型党组织是党建工作的一项重大战略任务,党员学习计划作为实现学习型党组织的一个重要抓手,是引导党员强化“四个意识”,增强政治定力,提升党性修养和业务水平的重要途径。 人力资源部 潘悦心

1

## 层层签订党风廉政责任书 夯实“两个责任”落地生根

为扎实推进学院党风廉政建设工作,切实把廉洁从业的要求熔铸在血液里、落实到行动上,确保党风廉政建设主体责任和监督责任落地生根,为学院教育服务事业的新发展提供坚强有力的组织纪律保障,近日,学院党总支修订完善并组织签订了《2019年度党风廉政建设责任书》。

落实党风廉政建设“两个责任”,是贯彻上级关于党风廉政建设要求的具体措施,是建设务实清廉党员干部队伍的重要保障。学院党总支组织签订了学院党总支、党支部、各职能部门三个层级《党风廉政建设责任书》,对全年党风廉政建设

的工作目标进行分解,明确责任分工,确保党风廉政责任一级抓一级、层层抓落实;全体党员干部和关键热点岗位人员共计63人签订了《廉洁从业承诺书》,强化廉洁自律意识,提高拒腐防变的自觉性。

签订党风廉政建设责任书不是一个简单形式,而是一次严肃的责任背书和庄严的廉政宣誓。下一步,学院党总支将切实抓好责任书、承诺书条文的落实,把印在纸上的要求变成实实在在的行动;同时,规范党员干部自身廉洁行为,自觉接受群众的监督,营造风清气正的校园环境。 人力资源部 李楚

## 学院出台《2019 年度中层干部培养方案》

为严格落实集团干部“24 字”行为要求和“三精三满”的作风要求,提高学院中层干部的整体素质和能力,确保全年各项重点工作和指标扎实落地,学院近日出台《2019 年度中层干部培养方案》。新的方案在培训模块、培训内容、培训考核等都做了系统规划和调整。

**优化培训模块,提高培训效果。**新出台的培养方案,围绕政治素养、管理思维、专业知识、管理能力等 4 个模块开展“打造卓越中层团队”系列培训,并融入工作案例推广、管理经验分享、岗位实战、《学习强国》APP 学习、好书共读等创新举措,使干部在常学常新中加强理论修养,在真学真信中坚定理想信念,在学思践悟中牢记初心使命,在细照笃行中不断修炼自我,有效提高培训效果。

**量化培训内容,提升培训效能。**方案要求围绕 4 个模块开展不少于 8 次的集中培训;全年共读一本书《做最好的中

层》,形成学习体会不少于 2 篇;外购《团队领导力》、《培养员工》2 个培训课程,有效提升干部担当作为的工作能力和职业素养。

**强化培训考核,巩固培训成果。**学院从干部的学习态度、培训考勤、学习效果、成果转化等多个维度对干部学习情况进行考核,将考核结果作为干部任(聘)用、评优评先的重要依据之一。

学院党总支把高素质专业化干部队伍建设作为一项长期政治任务来抓,持续增强紧迫感和责任感,有导向性地提高中层干部的胜任力水平,补齐干部的知识能力短板。干部培训方案的实施将提高干部“校长助手、老师扶手、教学能手、管理高手、工作熟手”的能力,打造“政治过硬、专业过硬、担当过硬、自律过硬”的干部队伍,以更强的战斗力全力推动学院高质量发展。

人力资源部 蒋少刚



## 学院启动食品安全管理体系认证工作

为贯彻集团公司党委 2019 年工作要点要求:“要深入细节,精准关爱,从关注职工食堂柴米油盐质量,主动关心和认真抓好事关职工切身利益的事”,学院启动 GB/T 22000-2006 认证,实现学校食品安全管理体系运行的有效性。

食品安全管理体系对照国家标准 GB/T 22000-2006《食

品安全管理体系》的要求,全面梳理学校现行餐厅管理制度,完善全套食品安全管理体系三级文件,规范食品安全管理相关的质量记录。建立健全预防为主、全程监控、科学规范的食品安全风险防控体系,确保师生饮食安全营养健康。

行政管理部 吴红

2

## 近 20 名 2017 级汽车技术服务与营销专业“定制培养班”学生赴徐工汽车事业部顶岗实习

近日,学院 2017 级汽车技术服务与营销专业“定制培养班”近 20 名学生在校完成相关理论和技能课程考核,经过高级工职业技能鉴定后,赴徐工汽车事业部顶岗实习。针对性顶岗实习的开展不仅进一步提高该班学生培养质量,还为徐工汽车事业的发展贡献更多技能力量。

人力资源部 陈传辉



## “世界屋脊”的来客在学院开启美妙的培训之旅

近日,徐工道路机械事业部西藏阿里大客户培训班在学院开班。徐工道路机械事业部党委副书记、纪委书记、工会主席李昊,阿里国省公路接管组党总支委员、阿里地区公路养护段党支部书记、副段长普布卓玛,学院副院长苏源,徐工道路机械事业部服务备件管理部副部长宋利及35名公路应急保通人员出席开班典礼。

本次培训旨在积极适应阿里公路养护机械化、科学化发展形势,提高阿里公路段养护机械操作人员的业务素质和综合能力,着力培养一支学习型、创新型、技能型的养护机械操作队伍,为阿里公路养护生产任务完成和公路养护机械规范化管理提供强有力的保障。

阿里公路养护现有工程机械设备681台,其中包含压路机、摊铺机、平地机、铣刨机等筑养路机械,绝大部分来

自于徐工。随着现代化公路养护标准提升,机械化养护成为现在主要的公路养护方式,西藏筑养路行业机械化水平也需要跟随时代的进步,实现机械化养护。学院本着服务企业发展的宗旨,精准确定培训需求,多次与徐工道路机械事业部沟通,经过近一个月的精心筹划,科学合理地安排了培训课程。在课程安排方面,学院紧密结合培训要求和学员基础,精心设置了摊铺机、铣刨机、平地机三种机型的结构原理、液压基础、电气基础、简单故障分析与排除以及安全操作与维护保养等课程,其目的是通过系统的学习,使学员们掌握三种机型的操作与维护以及简单的维修知识与技能。

此外,学院用心了解藏民文化背景和饮食洗浴习惯,做好贴心周到的饮食服务和安全后勤保障工作,还特别策划



了徐工展厅及企业智能化工厂参观、团队拓展活动、徐州汉文化景区参观等项目,引导学员感受徐工国之重器的责任和情怀、领略有情有义的徐州文化和风土人情,促使他们在徐州快乐学习、愉快生活! 培训鉴定部 郑佳

## 徐工挖掘机械事业部“服务之星”培训班“第二波强势来袭”

近日,学院与徐工挖掘机械事业部联合开办的第二期“服务之星”代理商服务工程师培训班顺利开班。来自广

东、山西、湖南等14个省、28名服务工程师同班学习,共享培训福利。

为组织好此次培训,学院深度反思首期培训中学员反馈的问题,多次组织校企双方优秀师资讨论课程内容,充分整合学院专业教师、徐工挖机核心内训师优质资源,对课程进行优化,为学员们合理科学安排了挖掘机液压系统、电气系统、动力系统装配与调试、主机零部件拆装、常见故障分析与排除等理实一体化培训课程,全方位提升参训学员的理论基础知识、

操作技能和维修服务技能。同时辅以徐工企业文化讲座、徐工展厅及企业智能化工厂参观、服务礼仪及挖掘机服务规范等特色体验课程,有力提升参训人员适应不同工况环境的复合操作技能和综合素质。

一直以来,学院持续发挥“国家高技能人才培养基地”的作用,聚焦集团公司制造服务业转型和后市场技能人才队伍建设,不断优化培训工作机制、创新培训模式、拓展培训项目,为徐工各企业、价值链上下游战略合作伙伴提供多样化、专业化、个性化的培训服务,持续助推企业高质量发展,为徐工珠峰登顶贡献力量。 培训鉴定部 郑佳



# 定义行业从业者培训标准

——学院又主持开发一个国家级项目

近日,人社部起重装卸机械操作工(汽车吊司机方向)国家基本职业培训包开发启动会在学院举行。中国人力资源和社会保障出版集团副总经理魏丽君,职业培训教材编辑室主任吕红文、主任助理郑丽媛,中机寰宇认证检验有限公司技术中心主任研究员级高级工程师杨前进,机械工业能力水平评价工程机械实训基地常务副主任高级工程师孙昌元,上海傲江生态环境科技有限公司工程师李波,徐工起重机械事业部研究员级高级工程师朱长建、朱亚夫,技能大师刘斌、李戈、孟献群等业内技术技能大咖及学院相关项目组成员参加了启动会。



中国人力资源和社会保障出版集团副总经理魏丽君介绍国家基本职业培训包开发的背景、意义



中国人力资源和社会保障出版集团职业培训教材编辑室主任吕红文讲解“职业培训包”,国家和人社部出台的相关文件



中国人力资源和社会保障出版集团职业培训教材编辑室主任助理郑丽媛对国家基本职业培训包开发程序,以及指南包、课程包的编制规范等进行了详细的解读及培训

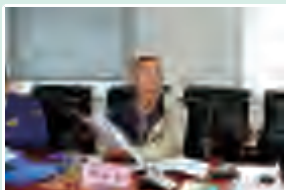


项目开发主持人、学院培训鉴定部副部长张甫汇报了“起重装卸机械操作工(汽车吊司机方向)国家基本职业培训包”开发工作计划及思路

4



参会专家针对“起重装卸机械操作工(汽车吊司机方向)国家基本职业培训包”开发进行了讨论,给出了明确的建议



截止目前,学院已主持及参与开发了5个国家标准。学院将以此次职业培训包开发为契机,充分协同徐工各企业,发挥徐工在行业中的龙头示范引领作用,凝练徐工及行业专家的经验 and 智慧,在为世界级徐工贡献技能育人力量的同时,践行徐工社会责任,为行业技能人才的培养及社会发展贡献徐工力量。

## 学院持续开展“送培训到一线”活动

基于前期校企合作的徐工铲运事业部“金蓝领”焊工实训营获得企业的高度评价和认可,近日应企业需求,学院与徐工铲运事业部联合开办的“徐工金”涂装工实训营在徐工铲运事业部顺利开班。学院再次开启“送服务到企业”的培训模式。

此次培训人数多、任务重,为了开展好此次培训,学院精心设计培训内容、挑选涂装骨干教师。在培训内容选

取方面,学院紧密结合企业一线生产岗位的实际需要,根据学员自身基础,精心设置了专业理论辅导与岗位技能专项指导相结合的培训内容;在师资匹配方面,学院选派一级实习指导教师徐来作为培训老师。徐来老师利用周末主动深入企业、走进生产车间,在12个工位上,对41名一线涂装工进行手把手技能指导,力争在不影响生产的前提下,保证培训的高质量输出。



培训鉴定部 刘 豹

# 严抓教学生命线 助推教学质量持续提升

为进一步贯彻落实“技术领先、用不毁,做成工艺品”金标准和集团公司董事长、党委书记王民提出的“教学要结合实际、结合生产实践、企业实际、结合飞速发展的形势要求”等指示精神,持续强化全体教师“视质量为生命,视品质为尊严”的意识,近日,学院启动2018~2019学年度第二学期教学质量月活动。

此次活动,以“呈现高质量教学成果”为主线,围绕课前、课中、课后全过程教学质量标准全面落地,开展系列教学质量提升行动。活动分三个阶段实施:**一是再认识,找出教学差距。**各教研室组织全体教师开展“向课堂要质量——六性三效”再认识专题研讨,深入查找“六性三效”方面的差距。**二是再学习,制定改进措施。**各教研室组织全体教师把“《技工院校一体化课程体系构



建与实施》学习提纲”、“学院教师季度绩效量化考核办法”和“学生学习过程性评价实施办法”等内容进行再学习、再认识,对照标准和规范进行优化改进,形成优质课堂教学行动改进措施。**三是再提升,呈现高质量教学。**通过“同课同构”/“同课异构”集体备课、“教坛新秀”青年教师教学基本功竞赛、“开放性作业”评比、教师职业能力比赛现场说课展示、“六性三效”高质量课堂教学竞赛、课堂教学反思运用推广、高质量课程标准/鱼骨图修订、一体化示范课

现场展示、青年教师座谈会等特色活动,促进教学品质全面提升。

启动仪式上,教学研究部副部长蒋炜介绍了此次教学质量月的亮点内容和具体实施方案,并号召全体教师要以此为契机,补齐自身教学不足,通过行之有效的改进措施,切实提高教学业务能力和课堂教学质量。

学院副院长苏源最后作动员部署,要求全体教师:**一要**将徐工的质量文化深植头脑,牢固树立质量立校意识,全方位排查、梳理自身教学中存在的问题,对标差距补齐短板;**二要**持续创新教学方法、教学手段,不断探索信息化资源运用,输出更多高质量“优课”;**三要**以打造高效课堂为抓手,不断提高自身“策划、实施、评价”的课堂教学能力,为助推学院教学水平内涵式发展贡献积极力量。**张展 刘辉**

# 精准对接企业需求 开启技能人才培养新模式

近日,学院与徐工重型联合开办的2019年徐工重型新入职焊工培训班顺利开班。徐工起重机械事业部党委副书记林海、学院副院长苏源,徐工重型新入职的24名焊工以及学院精挑的培训教师,共同出席开班典礼。

会上,副院长苏源详细介绍了学院的基本情况和培训安排,并对培训教师团队提出要求,确保以一流的服务、一流的教学质量,圆满完成此次培训任务。徐工起重机械事业部党委副书记林

海,向参训学员提出殷切期望,希望他们珍惜机会,用心去体会、用心去练习,尽快提高自己的专业技能,为助推

企业发展贡献积极力量。为确保培训的针对性和有效性,培训前,校企共同对学员的专业知识、技能和综合职业素质进行了摸底,校企共同为学员量身定制了焊工识图、金属熔化焊基础知识等专业课程。此次培训将历时1个月,培训内容除了涵盖专业课程,还辅以军事及体能训练、徐工企业文化等特色体验课程,在全面提升参



培学员综合素质和专业能力的基础上,促使其岗位胜任能力快速提升。

**韩红芹 刘辉**

培学员综合素质和专业能力的基础上,促使其岗位胜任能力快速提升。



## 企业专家进校园



近日,学院邀请徐工起重机械事业部总装分厂大吨位起重机调试技能工艺师、省级技能大师工作室领办人李戈开展了题为《QY25K 起重机装配调试工艺》的技术讲座。

讲座中,李戈工艺师结合自己 20 多年的生产技术经验,从起重机新品试制、现场故障问题排除说起,详细介绍了起重机的制作工艺流程及故障排除的调试方法。随后,他带领参培师生深入学院工程机械装配与调试技术培训基地,以 QY25K 主机产品为例深入浅出地讲解了起重机主体结构、上下车操作及车辆保养等实用知识,让在场的师生们受益匪浅。最后,李戈工艺师还饶有兴致地向师生们讲述了自己参加央视“挑战不可能”节目完成起重机三连吊的故事,以自己真实的例子,让师生们深切感受到徐工匠人敢于挑战、不懈创新、精益求精的奋斗追求。 伍思思 刘辉



## 对标国赛 补齐短板 系列培训助提升



近日,学院启动了 2018~2019 学年度第二学期教师职业能力比赛。

赛前,为了更好地帮助全体教师备战此次比赛,学院结合上届比赛中存在的问题短板和今年省赛、国赛

手段创新等方面。其中伍思思老师结合今年教师职业能力省赛、国赛的新变化,向全体教师培训备赛选题和教学设计建构技巧;汪超老师从“技术流”着手,以会声会影、PPT2016 等软件向全

体教师培训视频素材的后期制作操作技巧;陈学保老师向全体教师培训“雨课堂”等创新教学手段,帮助教师拓宽教学思路,在教学设计方面求变创新。

伍思思 刘辉

风向标,面向全体教师开展了系列能力提升培训。

此次培训对标国赛,培训内容涉及到选题、视频录制、教学



## 玩转信息化 让公开课灵动起来

近日,数控加工技术教研室的纵泽天老师以“传动轴零件图形的绘制”为主题展示了一堂精彩纷呈的《CAXA/CAD 绘图》公开课。

公开课上,纵老师充分应用信息化技术手段,通过 new-class 软件实现学生签到、互动抢答、随堂练习、评价反馈等教学环节,不仅激发了学生们的课堂参与热情,还进一步提升了课堂教学效率。在教学设计上,纵老师引用企业中的“传动轴”图例,将“倒角、粗糙度和技术图的使用”三个知识点有

机串联起来,帮助学生构建知识记忆网络,强化学生对知识的系统认知,提升知识运用的有效性和实用性,取得了事半功倍的效果。



教学研究部 伍思思





# 落实班主任培训 助力班主任专业发展

## ——《2019年班主任培训方案》出台

为提高班主任的思想政治素质和班级管理水平，树立现代班级管理理念，掌握班主任工作中必需的知识、技能，全面提高班主任履行工作职责的能力，学院结合现代学生特点、班主任队伍现状及班主任培训需求，制定了《2019年班主任培训方案》。

**细分培训群体，提升培训针对性。**针对不同类别的班主任学生管理经验、管理内容的差异性，培训方案细分为全体班主任、近5年新进班主任、在校班级班主任、新生班主任四个群体，分别设置具有不同针对性的培训内容。如：鉴于近5年新进班主任的班级管理经历较少，学院特设置了一些基础性的课程，涵盖学生常规事项管理流程与规范、学生团队自主管理体系构建与运作实施等；对于有一定班级管理经验的班主任，其培训内容偏向

于工作能力提升方面，如学生心理健康教育、突发事件处理等。

**优化培训途径与方式，提高培训实效。**班主任培训采用集中培训和自主学习相结合的形式，注重理论与实践相结合，涵盖竞赛练兵、理论学习、案例分享、专题讲座等方式。丰富多彩的培训形式让班主任成为培训课程的主角，集思广益，分享自己的经验。来自一线优秀班主任的经验之谈更有借鉴价值，有助于提高培训的实效性。

**系统化培训模块，全方位覆盖工作内容。**培训模块的设置是在充分调研班主任工作要求的基础上，结合教育部、人力资源社会保障部下发的《关于加强中等职业学校班主任工作的意见》教职成[2010]14号文，包含思想道德素质、班级活动设计与组织、德育教育、人际沟通、职业指导、班级管理基

础工作六个专题模块，共21门课程，涵盖班主任的所有职业能力，全方位地覆盖班主任工作内容，注重解决学校教育教学中存在的突出问题。培训模块系统化，有助于班主任的成长，对学生的全面发展和成才做出了系统上的保障。

**加强管控，强化培训效果。**加大培训的管理力度，及时安排、通知和督促有关班主任参加培训，切实做到“培训计划落实，培训内容落实，培训时间落实，培训对象落实，培训方式落实，培训师资落实，检查考核落实”。加强过程管控，实施培训效果评估，分析反思并提出改进意见。以培促建，逐步建立班主任培训的长效机制，为组建一支反思型、学习型、专业化的班主任队伍奠定坚实基础。

学生工作与品牌文化部 马燕

7

# 人人争做朗读者 朗朗书声溢校园

近日，徐工校园“朗读者”活动在各班级夕会上精彩呈现。

同学们踊跃参与活动，积极展示自我，校园里处处可领略学生的朗读风采。徐工劳模风采故事、中国文学经典

作品、诗词歌赋……这些无声的文字，通过同学们饱含感情的语言演绎，变成了一串串打动人心的音符，流淌在每位同学的心间。活动的开展，弘扬了优秀传统文化和徐工大器文化，营造

了“多读书、读好书、读书好”的校园文化氛围。同学们通过诵读经典和身边优秀事迹，共享文化大餐，自信展示，温润人生，启迪智慧，享受读书的快乐。 学生工作与品牌文化部 马燕





# 匠心筑梦 争做合格徐工人

——学院举行“匠心筑梦主题演讲”课程展示活动

近日,学院职业素养课“匠心筑梦主题演讲”课程展示活动在教学楼阶梯教室圆满结束。“匠心筑梦主题演讲”课程的全体任课教师担任评委,18级优秀学生代表分别上台展示了他们的精彩演说。经过激烈的角逐,最终18机电控制班、18物联网班、18焊接机器人(4)班荣获前三名。

“匠心筑梦主题演讲”课程是学院职业素养课程之一,旨在培养学生公共场合展示自我风采的自信心和良好的语言表达能力、演讲能力,引导学生树立成长标杆,向身边匠人学习勇攀高峰、追求卓越的精神,形成正确的人生观、价值观。

在教学过程中,教师采用任务驱动法,通过建立学习小组,引导学生以讨论分享、分工合作等方式协作学习。学生在老师的引导下,解读任务书,按照要求查阅、搜集身边匠人资料,根据他们的事迹讨论写稿思路,撰写演讲稿和制作PPT,最终以个人或小组的形式进



行任务展示。该课程充分锻炼了学生的自主学习能力,让学生真正成为课堂的主人。

活动开展之前,参赛人员都做好充分的准备,精神抖擞地候场展示。汇报现场,每位选手通过设计精美的PPT和激情澎湃的语言解说他们对“匠

心筑梦”的理解。有的列举焊接火箭心脏的高凤林、徐工最美教师蒋炜老师的事例,阐述他们身上的敬业、精益求精、创新精神;有的结合自身情况,解读匠心精神以及如何做到“学匠心,塑匠魂,做匠人”。他们从容的姿态、流利的表述、清晰的逻辑思维以及激情澎湃的演讲,让评委老师赞不绝口,并赢得台下观众的热烈掌声。

“匠心筑梦主题演讲”职业素养课程的开设使学生感受到榜样的力量,在培养学生的语言组织能力和团队协作精神的同时,还为学生的成人、成才树立学习标杆,激发学生昂扬奋进、争做合格徐工人。

秦程程 马燕

## 树标杆 学榜样 争当校园先锋

为进一步加强学校德育工作,激发学生勤奋好学、积极进取、奋发拼搏的精神动力,营造“比、学、赶、帮、超”的浓厚文化氛围,推进良好校风、学风形成,引导学生早日成为一名优秀的徐工人,近日,学院开展“标杆”班级、“最佳”班主任、“先锋”学干、“明星”学生评选的活动。

此次评选工作,分别从学习、读书、体育、活力、6S管理五个方面明确评选标准,引导学生聚焦自我管理、自我学

习、沟通表达、社会实践、强身健体五个方面提升综合素质,采用多元化、个性化的评选体系,设置了“读书带动最佳”班主任、“学习标杆”班级、“活力明星”、“体育明星”等4大类20项评选类别,注重对学生个性发展的引导与激励。

通过自下而上自主申报、学校审核、公示等环节,最终评选出18焊接机器人(1)班等6个“标杆班级”、吴迪等6名“最佳班主任”、18机电控制班李隆康等45名“先锋学干”、17焊接机

器人(1)班张培启等62名“明星学生”。活动的开展对全体学生起到了良好的引领作用,大家纷纷表示,要以先进为榜样,勤奋学习、锐意进取、勇于创新,在学校搭建的各类平台上不断展示自己,努力成长为“人格健全、体格健全、精神健康、全面发展”的复合型技能人才,为品质徐工的塑造添砖加瓦。

学生工作与品牌文化部 杨晗培

# 多彩班会展风采 素质教育助成长

主题班会既是班主任对学生进行管理、引导和教育的重要途径,又是培养和展现学生自我管理能力和增强学生主人翁意识的一种重要方式,同时也是处理、解决班级问题,开展各项活动的有效途径。

涵盖爱心·奉献、尚美·崇礼、劳动·创造、生命·安全、质量·诚信、运动·激情、幸福·起航、青春·绽放“八大”主题教育内容的特色主题班会一直是学院德育工作的一大亮点。本学期,学院创新设计“八大”主题教育内容,融入徐工文化等教育元素,为不同的年级定制内涵丰富、形式多样的主题班会内容,做到以学生为中心,以情景为中心,以活动为中心,通过自主学习、小组讨论、分享心得等形式,推动学生自我教育、自我管理、自我完善。

## 博学于文,约之以礼

“不学礼,无以立。”一直以来,学院注重学生的文明礼仪养成教育。18机电技术(2)班班主任卢慧老师围绕日常生活礼仪、会面礼仪、微笑礼仪等内容,从个人形象、言行举止、礼仪规范等方面进行分析和讲解,引导学生通过案例剖析、互动教学、形体纠正、分组演练、个人分享等多种方式,系统掌握相关理论知识,提升个人形象和职业素养,让学生们进一步理解把握文明礼仪的细节,强化自身行为规范意识,做到知礼、懂礼、习礼。



## 大爱徐工,公益有你

“作为徐工学子的我们应该传承徐工大爱,把更多的爱心奉献给更多的人,让世界更美好。”在“爱心·奉献”主题班会上,17焊接机器人(2)班班主任穆立新老师给大家讲述了徐工深耕五大公益领域,实施14个全球精准公益项目,让生活在同一个世界不同肤色的人们感受徐工温暖的公益之路。同学们纷纷表示,要从细微之处着手,传递正能量,积极参加各种公益活动,为更多人奉献自己的一片爱心。



## 居安思危,警钟长鸣

在“消防安全”主题班会中,16材料成型班班主任范宁老师结合即将进行的消防安全疏散演练,对学生进行消防安全培训,教授大家紧急逃生技巧,并请同学们上台演示。课上,同学们各抒己见,对日常生活中可能出现的安全隐患进行讨论,并给出自己预防安全事故发生的建议。班会的开展有助于增强同学们的安全防范意识,提高自救能力和应对紧急突发事件的能力,为学院创建平安校园打下良好基础。



## 俭以养德,文明就餐

“我认为就餐时应保持良好的用餐秩序,自觉回收餐具,尊重食堂工作人员劳动成果。”、“我建议大家吃饭时做到不挑食,爱惜粮食,厉行节约。”、“我认为就餐时应自觉保持桌面卫生,不乱扔餐巾纸,不留食物残渣,保持就餐环境干净整洁。”……针对“文明就餐”这一班会主题,18机电技术(1)班的同学们积极踊跃地表达着自己的观点和看法。台上的同学激情洋溢地发言,台下的同学全神贯注地倾听,不时地点头赞同。



课上一小步,修身立人一大步。主题班会是学院加强学生德育的重要载体,藉此浸润学生心灵,引导学生树立正确的价值观,促其提升品德修养,助其成人、成才,成为一名具有“立志奋斗之精神,坚忍不拔之毅力,踏实肯干之作风,团结友爱之品德,辨别是非之能力,开拓创新之水平”的优秀徐工学子,为品质徐工的塑造添砖加瓦。

# 百年五四薪火传 徐工学子谱新篇

## ——学院举行 2018 年度五四表彰大会暨团干素质拓展活动

为弘扬五四青年精神、增强学生综合素质,发挥优秀学生表率作用,表彰 2018 年度在学院共青团工作中表现突出的先进集体和先进个人,引导团员青年自觉坚持党的领导、听党话、跟党走的人生追求,学院团委举行 2018 年度五四表彰大会暨团干素质拓展活动。学院团委老师、学生社团指导老师以及受表彰的师生共 90 余人参加了此次活动。



◀ (从左至右,下同)17 数控加工(2)班郭梓润、17 机电控制班张艺妍、17 机电控制班赵旭、16 机电一体化(1)班魏广林、17 汽车技术(3)班李陆岩岩、17 汽车技术(1)班李岩泽、17 汽车钣金与涂装班张轶铭、17 机电技术(3)班王广野等 10 名同学荣获“**校园十佳才艺明星**”荣誉称号。

▶ 17 机电控制班杨丹青、17 机电控制班王冰、18 焊接机器人(2)班陈霆杰、17 机电技术(1)班秦杨、17 机电控制班鹿文彬、17 机电技术(3)班单熙宝、17 数控加工(2)班岳德旗、17 数控加工(1)班何豫焦、18 机电控制班靳文杰、17 汽车技术(3)班刘晓宝等 20 名同学荣获“**活力先锋**”优秀社员荣誉称号。



◀ 17 物联网班韩茹、17 机电控制班朱可欣、17 工程机械(3)班张广宇、17 物联网班党许宏展、18 物联网班张婉婷等 67 名同学荣获“**优秀共青团员**”、“**优秀社长**”荣誉称号。



▶ 16 机电一体化(2)班刘亦帆、17 数控加工(2)班尤海琴、17 工程机械(1)班张涛、16 数控加工班谢霖、16 工程车辆(1)班王雨、16 材料成型班刘相龙、17 工程机械(3)班张广宇、16 机电一体化(1)班魏广林、17 机电技术(1)厉以君、17 汽车技术(1)张妹等 14 名同学荣获“**优秀共青团干部**”荣誉称号。



◀ 17 机电控制班、17 数控加工(2)班、17 工程机械(1)班、16 材料成型班、16 机电一体化(1)班、17 焊接机器人(2)班、17 焊接机器人(1)班等 8 个班级荣获“**五四红旗团支部**”荣誉称号。



# 光荣榜

## 徐工青年五四奖章(个人)

教学研究部 陈学保

## 徐工五四红旗团支部

16 材料成型团支部

16 机电一体化(1)团支部

17 机电控制团支部

## 徐工优秀共青团干部

16 材料成型团支部 刘相龙

16 机电一体化(1)团支部 魏广林

## 徐工优秀共青团员

16 工程车辆(2)团支部 赵家斌

16 机电一体化(2)团支部 刘亦帆

17 工程机械(1)团支部 张涛

17 机电技术(3)团支部 王广野

17 机电控制团支部 詹永康

17 汽车服务与营销团支部 王敬雯

17 汽车技术(1)团支部 张妹

17 数控加工(2)团支部 尤海琴

16 工程车辆(1)团支部 王雨

17 工程机械(3)团支部 张广宇



◀ 表彰结束后,学院团委组织团干部们参观徐州名人馆,重温激情岁月、感受历史、感悟文化、感染心灵。

▶ 随后,学院团委组织团干部们进行户外素质拓展活动,以此激发团队意识,提升协作能力,学会信任担当。



### ◀17 机电技术(3)班 王广野

“作为一名团支书,我们应该以‘五四精神’为指引,持续努力,苦练技能,努力成为一名‘人格健全,体格健壮,精神健康,全面发展’的徐工好青年”。



### ▶ 16 工程车辆(2)班 赵家斌

“作为传承红色基因的新时代徐工学子,我们要秉承徐工‘担大任、行大道、成大器’的核心价值观,始终保持‘用心、用情、用劲、用力’的精神状态,苦练技能,为徐工珠峰登顶贡献力量”。



学院团委将以此次表彰为起点,在集团团委和学院党总支的领导下,继续加强组织建设、增强团队凝聚力,不断为青年团员搭建成长平台,助力青年团员展现风采、快速提升,为徐工“珠峰登顶”事业持续贡献青春和智慧。

# 举办“校园开放日”活动 实施单独招生吸纳高端生源

为加强学校品牌宣传,提升学院在高中生源市场的品牌号召力和影响力,方便高中考生及家长更好地了解学院,近日,学院针对高中生开展“校园开放日”活动。

校园开放日当天,来自沛县、邳州 13 所高中的 200 余名考生及家长参观了学院国际培训中心、教学楼、图书馆、餐厅、宿舍等区域的教学设备设施和生活配套设施。招生接待老师热情接待每位来校参观的考生和家长,为他们详细介绍了学校的整体情况、今年的招生政策、各专业学习内容及未来的就业前景,为他们填报志愿、选择专业提供参考依据。

通过“校园开放日”活动,高中考生及家长对学院校企合作定制培养模式、科学规范的管理、优秀的师资队伍、突出的人才培养质量、国内先进的教学设备设施、优雅的校园环境



等方面给予高度评价并积极报名。

前期,学院参照江苏省提前招生考试模式,组织高中考生进行文化课考试,为徐工企业把好“入口关”,学院还增加面试和专业心理测试环节,综合素质优异的学生将被学院录取。据悉,参加此次单独招生考试的考生,除了徐州市区及六县(市)外,还有来自山西、河南、安徽、山东等省外的考生。此外,除了应届高中毕业生外,还有大二在读考生,体现学院品牌影响力不断扩大,实现高端生源市场的扩容增量。人力资源部 陈传辉

为迎接徐工集团第十四届职工

## 展国球风采 与快乐同行

乒乓球比赛,增强教职员工体质,丰富教职员工文体生活,营造文明和谐、团结向上、超越自我的氛围,近期,学院工会举办了乒乓球比赛。

比赛中,参赛队员各显风采。他们

刁钻的角度、精美的弧线、凶狠的扣杀,无不显示着教师们的实力和智慧。最终,经过层层选拔,12 名选手将代表学院参加徐工集团第十四届职工乒乓球比赛。

工会 赵丽琼



## 静心养性 愉悦身心

——学院开展瑜伽培训

近期,为丰富学院教职工业余文化生活,倡导健康理念,普及瑜伽知识,学院工会举办瑜伽培训,并聘请专业瑜伽教练,向教师们教授瑜伽知识及动作要领等。

培训过程中,教职工们在教练的带领下,时而盘腿而坐、时而单脚站立,时而曲腿、时而展臂、时而弓腰……按照教练的指导进行系统训练。虽然个别老师是初次体验,身体反应有

些迟缓,但是经过教练一招一式的动作调整,教职员们享受到瑜伽的乐趣、感悟到瑜伽的意义。

今后,学院工会将围绕教职员多元化的需求,搭建更多相互沟通交流的平台,创新更多的活动形式,丰富教职员文体生活。

工会 赵丽琼



\*\*\*\*\*

为落实员工关爱工程,关心

## 关爱员工 呵护健康

和爱护全体员工的身体健康,近日,学院工会组织全体员工进行健康体检。此次体检划分年龄段,安排不同的体检时间与内容,体现体检的针对性和人性化,切实呵护员工健康。

工会 赵丽琼





## 文明餐厅 健康你我

为提升学生们对食品安全和餐桌礼仪的认识,引导学生们养成健康文明的生活习惯,打造和谐有序的校园餐厅。近日,“惜之”书画社在全院范围内开展“文明餐厅,健康你我”插画征集活动。

各班同学积极踊跃参与本次活动,通过图书馆、网络等资源查阅资料,编写和绘制各种类型的插画作品。本次活动共征集到作品 50 余幅,内容遍及饮食健康、就餐礼仪、饮食习惯等多个方面。活动后,书画社将优秀作品替换到学院餐厅的桌面插画架内,让作品理念持续感染、陶冶更多同学,为文明校园建设贡献力量。



17 物联网班 党许宏展

## 畅游书海 彰显智慧

为了丰富同学们的课余生活,提高同学们的阅读兴趣,近日,“起兮”文学社开展了“书香润心”读书分享展示活动。

活动中,同学们齐聚一堂,交流读书感受,分享自己最近读的好书,其中包括教育同学们如何为人处世的《格局》、描绘柏拉图心中理想社会形态的《理想国》、用魔幻现实主义手法描写社会变迁的《百年孤独》等众多国内外名著。本次活动使同学们养成了多读书、读好书、好读书的阅读习惯,拓宽了同学们的文学视野,提高了同学们的阅读兴趣和文学素养。



17 物联网班 韩茹

## 以舞会友 绽放活力



近日,“骄阳”舞蹈社利用课余时间在校内开展了“以舞会友”活动。

在本次活动中,每位社员尽情展示自己准备的舞蹈,王宇翔和秦亦菲两位具有丰富舞台经验的社员对大家的舞蹈进行认真指导与点评。社员们充分展示了个人魅力,在舞蹈的交流切磋中相互学习提升。本次活动不仅提高了同学们的舞蹈能力,更有效提升了社团的凝聚力。

17 机电技术(1)班 李丙顺

## 知识竞赛 展风采



为深入学习《王民董事长重要讲话及公司 2019 年经济工作会议精神》,激发全院学生学习热情,学院“春晖”演讲社团举办了“王民董事长重要讲话及公司 2019 年经济工作会议精神”知识竞答活动。

比赛中,参赛选手们认真思考、踊跃抢答,回答快速又完整,赢得台下观众的阵阵掌声。他们热情高涨,比拼激烈,临近比赛结束仍难分胜负。

本次活动不仅充分激发了同学们学习经济工作会议精神的热情,而且提高了同学们的语言表达能力,有助于同学们综合素质的提升。

17 机电技术(1)班 秦杨

# 校企专家集思广益 把脉课题促发展

为深入贯彻“技术领先、用不毁，做成工艺品”产品理念徐工行动金标准，持续落实集团公司董事长王民同志提出的“教学要结合企业发展实际，结合企业生产实际”的指示精神，近期，学院召开 2019 年教科研课题评审会。来自徐工起重机械事业部、徐工汽车事业部、徐工铲运机械事业部、徐工道路机械事业部、徐州徐工基础工程机械有限公司、徐州技师学院 6 家企事业单位的 11 位企业专家以及学院领导、各课题负责人齐聚一堂，为学院专业建设及教科研开发工作把脉问诊，议计寻策。

评审会上，学院副院长苏源首先致辞。他代表学院对各位专家的到来表示热烈的欢迎及衷心的感谢，并从基本情况、教学改革成果、课程教学改革方向等方面全面介绍了学院一体化教学改革情况。随后，教学研究部副部长蒋炜围绕人社部第三批工程机械运用与维修试点专业课程改革，从实施背景、课程开发及取得成果、牵头课改试点的现状三个方面汇报了学院取得的阶段性成果。培训鉴定部副部长张甫作为课题立项代表，向专家汇报《起重装卸机械操作工（汽车吊司机方向）》国家基本职业培训包立项课题开发情况。



在分组评审阶段，评审专家在认真审阅课题立项书的基础上，听取了课题负责人的专题汇报，并围绕立项背景与意义、拟解决的关键问题、具体研究内容（对象）、研究拟达到的目标、预期研究成果等问题进行了提问。专家们充分肯定了参评项目的创新性、可操作性，同时就细化开发思路、深化产教融合等方面提出了建设性意见，帮助教师进一步强化了教科研开发的科学性与严谨性，明晰了开发思路及方向。此次会议共有 15 个项目参与并通过专家评审，其中教材、学材开发类 14 项，专业、标准、培训课程开发类 1 项。

## 《3D 打印技术》校本教材开发评审现场



▲评审专家唐建成（右）：徐州技师学院教授，从事 CAD 教学与研究近 30 年，《中国大能手》3D 打印项目全国总决赛中银奖获得者，曾指导学生摘得首届江苏技能状元大赛“CAD 机械设计”赛项状元。

## 《起重装卸机械操作工（汽车吊司机方向）》国家基本职业培训包、《工程机械发动机装配》学习页开发评审现场



▲评审专家朱亚夫（右）：徐工起重

机械事业部技术中心主任、产品设计工程师、徐工集团技术专家、研究员级高级工程师，主要从事起重机械底盘方面产品设计、技术研究工作，曾担任首届工程机械修理工技能竞赛裁判、45 届世界技能大赛中国技术指导专家、第四届江苏省状元赛裁判。

## 《金属熔化焊基础》校本教材、《金属熔化焊基础》学习页开发评审现场



▲评审专家周陆军（右）：徐工起重机械事业部结构分厂技术副厂长、高级工程师，人社部焊接加工专

业《国家技能人才培养标准》、《一体化课程规范》和《国家基本职业培训包》编制企业专家，徐工中大吨位移动式起重机结构件设计、制造工艺研究及质量控制专家。

## 《质量管理与控制技术》学生工作页开发评审现场



▲评审专家曹忠祥（左）：徐工道路机械事业部质量与供方管理部品质控制部经理、六西格玛项目经理，具备质量管理控制体系、六西格玛项目培训经验。



《工程机械(挖掘机)操作与维护》学生工作页开发评审现场



▲评审专家**白相民**(右):徐工道路机械事业部营销公司服务备件管理培训经理、工程师、压路机操作及售后服务培训专家,开发压路机各类培训资料50余项。

《工程机械底盘部件装配》、《工程机械(装载机)操作与维护》学生工作页开发评审现场



▲评审专家**刘文生**(右):徐工铲运机械事业部装配分厂调试工段长、土方机械修理工高级技师、江苏省技能大师工作室领办人、全国技术能手、第44届世界技能大赛重型车辆

维修项目中国技术专家,获国务院政府津贴技能专家。

《旋挖钻机操作与维护保养》校本教材开发评审现场



▲评审专家**刘志刚**(右):徐州徐工基础工程机械有限公司研究所徐工旋挖钻机液压系统设计主管、工程师。

《工程机械焊接技术(高级)》学生工作页、《冷作工》学生工作页开发评审现场



▲评审专家**闫振**(左一):徐工起重机械事业部结构分厂焊接技能工艺师、高级技师、第二届江苏省技能状元大赛焊接技能状元、第四届江苏省技能状元大赛徐州市选拔赛裁判、第四届江苏省技能状元赛省赛裁判。

基于国际焊工标准的《机器人编程与操作》校本教材开发评审现场



▲评审专家**马怀浩**(左):徐工起重机械事业部结构分厂焊接机器人技师,具备多年焊接机器人系统集成项目调试培训经验,kuka、fanuc 机器人编程专家。

《工程车辆电气设备安装与调试》学生工作页开发评审现场



▲评审专家**曹艳**(右):徐工汽车事业部工程车辆所电气工程师,新一代矿卡K20项目、首台矿卡无人驾驶电气部分设计师。

《电工电子技术》学习页开发评审现场



▲评审专家**胡波**(左):徐工起重机械事业部底盘分厂技能工艺师,徐工重型车辆电气系统调试维护、生产质量控制专家。

专家点评



◀专家代表**唐建成**(左)、**朱亚夫**(右)针对立项内容提出改进意见。



下一步,学院将持续聚焦徐工集团产业多样化、产品智能化、制造服务化的发展需求,依托徐工优势,以校本教研为抓手,深度推进产教融合,逐步建立以校企协同创新和成果转化机制,助力学院专业内涵建设及教育教学质量提升,不断释放技能人才“红利”,促进校企互利互惠共同发展。

# 用教学“亮点”“点亮”课堂

课堂是教育教学的主阵地。创新教学思维,打造教学亮点,是提高教学质量、增强学生学习效率的有效保证。为此,学院聚焦客户、聚焦短板,通过教师职业能力比赛、教学质量月、“青蓝结对”、第三方督导、教学业务反思等路径,引导教师持续深耕课堂,用教学智慧在课堂中寻找“亮点”、捕捉“亮点”、创造“亮点”,用教学“亮点”“点亮”课堂。

## 以赛促学 赛教融合

### 01 李清德 课程:工程机械零部件装配

作为第44、45届世界技能大赛全国选拔赛重型车辆维修项目总决赛前四强选手王兴宇、岳振的指导教师,李清德把**从技能赛场上积累的鲜活实践经验有效地应用到一体化教学中**,结合学院实际,将竞赛标准向课程标准转化,将竞赛课题向实训课题转化,将竞赛训练方式向教学实训方式转化,不断优化教学设计方案及学生工作页,把更加规范化、标准化的要求,最前沿的工艺、技术、理念、知识传授给学生,激发学生技能学习热情,强化学生精益求精的工匠精神,真正实现赛教融合,以赛促教、以赛促培。



## 课安全教育校企零距离

### 02 陈学保 课程:安全用电技术

“天下道路千万条,实习安全第一条。”重视安全教育、提高学生安全意识是陈学保这个企业转型教师的教学理念之一。在教学过程中,他将**企业生产要求融入专业课教学实践**,通过**班前班后会**讲安全、检安全;将安全理念、事故案例渗入教学内容,**潜移默化地提高学生们的安全操作意识和安全知识水平**;组织学生轮流担当实习安全员、质量员、保管员等,通过**角色扮演**,使学生**掌握企业生产一线的具体安全要求**,将“人人都是安全第一责任人”的管理理念烙印进学生的脑海里,体现在学生的行动上,切实提升学生的岗位胜任能力。



## “雨课堂”技术翻转课堂

### 03 孔祥恒 课程:工程机械电气系统安装调试

在教学上,创新永远都是对孔祥恒老师课堂教学最贴切的概括。他善于因材施教、因势利导,将各种先进教学理念、教学手段,如**信息化教学手段——“雨课堂”融入教学实践**。在孔老师的课堂上,学生们的手机“变身”为强有力的学习工具。随机点名、难点反馈、PPT推送、问答互动参与、现场答题统计、成绩反馈点评等教学环节,都通过“雨课堂”得以迅速呈现。学生学习的内动力得到有效激发,课堂的效率、效果、效用得以迅速提升。



## 智慧评价成就活力课堂

### 04 李海滨 课程:机械制图

“分析得很有道理,我欣赏你的探究精神!”“哎呀!不得了!你的发言都比标准答案还标准!”“你的综合分析能力很强,给你点赞!”……在课堂上,李海滨老师一方面用**幽默风趣的语言编制朗朗上口的学习口诀**,将抽象的专业概念知识讲解的深入



浅出,方便学生理解掌握;另一方面,循循善诱的引导学生自发思考、合作探究、展示互动,及时关注和发掘学生身上的每一个闪光点,合理、高效地**给予个性化的激励性评价**,充分调动了学生的学习积极性,增强了学生的自信心,让课堂充满活力。

## “体验式”教学让 6S 素养落地生根

### 05 宋庆根 课程:6S 品质与素养

《6S 品质与素养》是学院为促进人才培养目标与企业用工需求相接轨,提升学生现场管理意识的特色职业素养课程之一。作为该课程的主讲教师,宋庆根老师充分借鉴一体化教学模式,**创新采用“课堂讲授+6S 现场实操”相结合的教学方法**,将**理论课堂搬到宿舍、搬到实训教室**,最大限度地拓展理论课堂的教室边界。在“我是宿管员”角色扮演、6S 整理、整顿评比等“**体验式**”教学活动中,学生们将抽象的理论学以致用,边看、边做、边悟,自省问题,整理改进,让 6S 品质与素养以另一种方式在学生的日常学习、工作中落地生根。



## 辩论元素进课堂 沟通素养得释放

### 06 赵丽琼 课程:“匠心筑梦”主题演讲

课堂上,赵丽琼老师采用**启发递进式教学模式**,精心设计辩论视频解析、辩前分析、辩论提纲撰写等教学环节,层层递进,环环相扣,让学生在“谁在说,对谁说,在哪里说,说什么,如何说”的回答、讨论、对话中,形成对辩论知识更加清晰的认识和理解。为提高课堂的参与度,赵老师还将**现场辩论搬到课堂上**,引导学生围绕“技能和素养哪个更重要”的辩题进行实战演练,通过激烈的唇枪舌战,提升沟通表达能力,点燃课堂“沸点”。



## 师生对话通道搭建师生沟通桥梁

### 07 杨成柱 课程:冷作工工艺与技术

良好的师生沟通是实现教学目标的重要手段。为此,在课堂内外,杨成柱老师始终关注学生学习效果反馈。一方面,通过**引导提问及巡回指导,及时了解学生的学习困惑**及产生原因,引导学生自行分析,自我感悟,从而掌握正确的学习方法,形成正确的学习思路,提高学习效率。另一方面,针对性格内向、不善言辞的学生建立学习“档案”,开辟学生工作页“**师生对话通道**”,全面系统地了解学生的学习收获、问题不足及对教学的意见和建议,为教师更好地进行教学反思、改进课堂教学,针对性开展学生跟踪辅导奠定扎实的基础。



清晰的教学思路、精巧的活动设计、融洽的师生互动、精准的沟通点评……学院教师紧密围绕“知识与技能、过程与方法、情感态度与价值观”三个维度的教学目标,使出“看家本领”,亮出“课堂绝活”,为学生们带来了精彩无比的学习体验,充分展示了徐工教师良好的精神面貌和扎实的专业素养。而这些亮点的持续输出,植根于学院教师对一体化教改的充分理解,对教学的充分投入,对教育的真正热爱,更来自对“技术领先、用不毁,做成工艺品”产品理念的理解和认同!

用心耕耘,用情育人,用劲变革,用力发展!学院教师想到、做到、做好、更好,将用更多的教育教学“亮点”“点亮”课堂,坚定不移地将“立德树人”的根本任务落实到课程全体系和教育教学全过程,一步一个脚印夯实高质量发展基础,成就徐工企业办学特色品牌,为世界级徐工发展贡献技能育人力量。



百名优生闪耀徐工

# 扎根一线勤奉献 挥洒青春建功绩

——记学院优秀毕业生、徐工集团先进生产者、徐工汽车事业部工程车辆公司备件主管 董劭男

简介:董劭男,学院2016届工程机械装配调试与维修专业毕业生,现任徐工汽车事业部工程车辆公司备件主管。进入企业的两年时间里,他经过多个岗位锻炼,具备了过硬的岗位技能。他先后被评为2018年徐工汽车事业部优秀共青团干部、2019年徐工集团先进生产者。



## 勤奋上进 扣好人生第一粒扣子

2013年,出于对工程机械的强烈热爱,高中毕业的董劭男在父母的推荐下,以优异的成绩进入徐工技师学院。入校后,他对学院一体化的学习模式、学生团队自主管理模式等都感到格外新鲜,信心满满地投入到每天的学习生活中。在学院的一体化课堂上,他感受到全新的教学模式,真正成了课堂的“主角”,自主学习能力得到充分培养。在富有经验的专业老师指导下,通过“学中做、做中学”,他的专业知识、实践技能也得以迅速提升。在校期间,他获得过“徐工集团董事长奖学金”三等奖等荣誉;参加学院党课培训班,并顺利结业。

性格开朗、阳光向上的他,还是学院各类展示平台的活跃分子,积极参与学院组织的“炫彩徐工”手工艺品制作比赛、“舞动青春·活力校园”特色健身操比赛等品牌文化活动,并且带领班级团队通过自主竞标,成功承办学院“乐享·MVP”校园篮球赛。此外,他通过学生会纳新平台,毛遂自荐,成为学院学生会保障部的一员,并通过自己的勤奋努力,逐步升任为学生会秘书处副秘书长。他先后被评为学院“优秀学生会干事”、“优秀学生干部”。

## 多岗锻炼 练就复合型岗位技能

2015年8月,董劭男通过学院的就业双选会,进入徐工汽车事业部矿卡分厂顶岗实习,从事装配工作。不到半年时间,董劭男凭借出色的表现,被分厂提拔为底盘装配班组二工位工段长,兼任分厂培训管理员、通讯员、内控员。一年的实习期,让他收获成长很多,也有幸被评为“徐工汽车优秀实习生”。

毕业时,他怀揣对徐工事业的强烈使命感,继续选择留在徐工这片热土。在企业,他从基层统计核算员开始干起。统筹分厂的二级成本核算、生产过程监督、生产过程信息统计等工作。尽管这份工作繁琐又耗时,但他没有任何抱怨。对待每一项任务,他都坚持一丝不苟;对待每一个数据,他都力求丝毫不差。就是靠着这份执着和干劲,让他获得了分厂领导的大加赞赏,不到一年时间,就让他兼任分厂的团支部书记。随后,他又陆续担任分厂装配工段班组长,并被提拔为工程车辆公司备件主管、分会主席。新的岗位平台,既是组织对他的高度信任,也是对他的鼓励鞭策,激励他不断前进,做出新的贡献。

## 锐意创新,勤于钻研孵化新成果

在企业,董劭男还是一个同事眼中“闲不住”的人。一有空,他就钻进车间,努力解决遇到的每一个质量问题。自入厂至今,他带领团队已成功解决产品质量问题8项;积极参与组织实施“八小”项目10余项,累计降本2万余元,班组产品一次报验合格率达95%。

此外,他还结合同行业先进班组理念,结合不同车型装配特点,通过优化工时计算,最大分配员工工作时间,将班组产能由5台/天提升至8台/天,全年累计装配非公路自卸车、新能源电动车、无人驾驶矿卡等多种新车型近2000台,超额完成年初的生产任务。

董劭男常说:“没有徐工就没有我,徐工的事就是我最大的事!”面对徐工新时代,更激励他用心用情、用尽用力地投身自己的奋斗事业,为徐工珠峰登顶持续贡献青春力量!

## 先锋学生会干事——曹祥祥



**简介:**他来自18机电技术班,是一个阳光向上,对生活充满热情的大男孩。他有较强的组织和管理能力。作为学生会安全部负责人,他带领安全部的同学们按照安全部工作职责和标准,出色地完成了巡逻排查校园安全隐患、组织学院安全疏散演练、检查各班级安全案例学习和安全台账记录情况等工作任务。作为副班长,他对待班级工作认真负责,一丝不苟,曾带领班级同学参加“舞动青春·活力校园”创意健身操比赛,并获得第二名的好成绩。同时,他在学院搭建的各类平台中积极展现自我,在学院“乐享·MVP”校园篮球赛、职业素养汇报、读书分享等活动中均有突出表现。在之后的工作和学习中,他将会用最高昂的气势迎接挑战,带领安全部成员和班级同学取得更加优异的成绩。



## 6S 标杆班级——18 焊接机器人(1)班



**简介:**18焊接机器人(1)班是一个充满活力、积极向上的集体。班级43名同学虽然来自不同的地方,但都怀揣着同样的梦想,他们团结友爱,互帮互助,在学院的沃土上茁壮成长。在班主任吴迪老师的带领下,班委认真负责,各团队分工明确。在班级管理、活动组织方面,大家集体商议,各展其能,连续两次获得“6S管理标杆班级”荣誉称号,优秀宿舍数量遥遥领先。他们还积极参与学院各项活动,曾荣获职业素养汇报第二名、读书分享活动第三名的好成绩。在学院的各类展示平台上总能看到他们靓丽的身影。每份沉甸甸的果实都是全班同学共同努力奋斗的收获。今后,他们会再接再厉、奋进创新,争取获得更优异的成绩。

## 学习标杆班级——16 机电一体化(1)班



**简介:**班主任张春梅老师带领的16机电一体化(1)班是一个团结进取、温馨和谐的大家庭。该班班风正、学风浓,在2018~2019学年第一学期全院班级成绩总评中,该班平均分与优秀率均为第一。“舞动青春·活力校园”健身操比赛第三名、2017~2018学年度“优秀班级”、2018~2019学年度第一学期“学习标杆班级”、2018年度“五四红旗团支部”……在学院举行的各项活动和评比中都能看到他们班的优秀表现。今后,他们将持续弘扬“我能、我行”的班级精神、坚持自觉自律的习惯、发扬勤奋认真的学风,不懈进取,砥砺前行,力争取得更好的成绩!

## 活力明星——曹译



**简介:**他来自18焊接机器人(1)班,是个乐观开朗、积极向上的大男孩。他成绩优异,曾获得理论课班级第一名的好成绩。作为班级竞技负责人,他带领班级同学积极完成“读书分享”、“工匠精神”演讲比赛并获得第二名的好成绩;作为学生会主席团的一员,他指导学生会各部门成员快速有效地完成各项工作。同时,他也是学院国旗班的一员,国旗班的军事训练强健了他的体魄,磨练了他的意志,更增强了他的责任感。此外,他兴趣广泛,喜欢不断充实自我,在学院“金话筒主持人”大赛、“元旦长跑”等活动中都可以看到他活跃的身影。今后,他将以更高的标准要求自己,不断提升,奋力奔跑,在徐工的舞台上展现自己独特的魅力,塑造更加完美的自己!



## 春天的校园

乍暖还春，万物复苏，比起冬日校园的寂静，夏日校园的躁动，秋日校园的安逸，春天的校园萌发无数生机！

校园里是有常青树的。到了春天，也显出了一种不同于冬日的绿色，嫩嫩的、水灵灵的，就像浸过了水。迎春花开了，叶子是翠的，花儿是暖的，光是看着就让人心旷神怡。印象最深的是A北和A南宿舍楼中间夹着的小园子，那有秋千，有石子路，还有几颗极好看的玉兰树。到了春天，那花儿开得最盛，从上至下，由白到粉，再由粉到紫，漂亮极了！

都说一年之计在于春。万物于春时发芽生长。对于学生，春天亦是一个学习的好时机。身为徐工学子的我们，更应该像充满勃勃生机的小草一样，努力着、奋斗着，争取不断向上生长。我们应收起懒惰，重整行装，保持昂扬的斗志，艰苦奋斗，将全部身心扑到知识和技能的学习上，汲取徐工大器文化精髓，保持一种激情，一份清醒，以“想到、做到、做好、更好”的卓越追求和“三精三满”的精神状态，“用心、用情、用劲、用力”成长为高素质技能精兵，为徐工珠峰登顶贡献力量！

17 物联网班 韩茹



20

暑意未退的九月一天的正午，实习车间传来清晰的锉削声。一个满头大汗的小伙子站在台虎钳前努力地工作着。“让我来吧！”我走到他跟前，想去接他手中的锉刀。他轻轻地推开我的手，抹了抹额头上的汗说：“不用了，锉削是我的工作，你还是去编辑工艺步骤吧！”他那坚定的眼神和刚毅的脸庞让我心中的信念更加坚



## 实习中的那件小事

定，快速的投入到工艺步骤的编辑中去！

这是我们上学期实习期间的一个小插曲。老师给每个小组都布置了“蜗轮蜗杆的组装”的学习任务，我们小组同学们认真讨论后制作分工表，积极分工协作。一切都进展的很顺利，我们对即将到来的展示也是信心满满。但当我们进行组装时才发现，因为分工同学的疏忽，蜗杆制作时少了一个“平键”。虽然，这只是简单的小零件，但是，缺了他，蜗杆根本运转不起来。时间紧迫，其他同学都还在准备自己负责的工作。身为小组负责人的邢傲天毅然承担起这个任务。利用午休时间，冒着近30度的高温，他要把这块铁锉削成标准的零件，也不是一件简单的事情。一下、一下，整个中午，汗水将他的外套都打湿了，终于，2个小时过去了，一个精巧的工件呈现在眼前。

“大家安静下来！现在由竞技负责

人带领同学进行考核。”随着老师的一声令下，我们小组进行展示。蜗轮蜗杆的流畅运转获得了老师同学们的一致赞许。当我们展示完零部件后，老师对我们组的“平键”赞口不绝，连声说：“不错，不错！这个‘平键’非常标准，学习的钳工知识全都用上了！”我骄傲的说：“这是邢天傲同学利用一个中午做的！”老师向他投去赞许的目光，点了点头，对我们说：“你们都很棒！完成的非常好！考核都满分！”小组同学欢欣雀跃，我和邢傲天相视一笑。我能看出洋溢在邢傲天眼里的自信和骄傲！

在实习中有很多小事，但这件事一直让我念念不忘。“担大任、行大道、成大器”是徐工的核心价值观，作为徐工学子，在日常的学习生活中，我们要时刻践行，勇敢承责、团结协作，成长为品行正直、乐于奉献的“准徐工人”。

18 机电一体化(2)班 谢天傲

# 我行我秀



## 我的「全家福」青春留影活动精彩作品赏



院团委《“团”在心中》



院团委《光荣啊！中国共青团》



院团委《点赞徐工！》



16 机电一体化(1)班《我们的青春 XCMG》



18 物联网班《遇见五月天》



18 机电技术(1)班《撸起袖子加油干！》



院团委《加油！竞技团队》

# 校训： 精品 精致 精深

精品 精心钻研 创建精品课程  
精金百炼 培育精英教师  
精雕细琢 打造精兵强将  
精益求精 实现精细管理

精致 精巧细致 追求质量和内涵  
精准高效 追求效率和效益  
精进务实 追求卓越和极致  
精细周密 追求严谨和科学

精深 深入探索职业教育教学规律  
传承传播博大精深徐工文化  
深耕细作工程机械特色专业  
夯实百年徐工技能人才基石

