



徐工技师学院

2019年 7 月 总第五十二期

内部资料 免费交流

徐工集团精准公益“全球好机手”第十期荣耀再启

学院开展“不忘初心 匠心育人”主题系列活动庆祝建党98周年

比实力 展风采 以竞赛引领 塑造教学精英

——学院第二届教师职业能力比赛圆满落幕

深化一体化教学改革 感受“最”教师风采

学院深入开展2019年安全生产月活动

“乐享·MVP”校园篮球赛，无篮球，不青春！



CONTENTS

目录

资讯

学院动态

- 1 徐工集团精准公益“全球好机手”第十期荣耀再启
- 3 深化一体化教学改革 感受“最”教师风采
- 5 徐工集团“深蓝计划”海外产品经理集训营圆满落幕
26名徐工焊接精英顺利通过学院组织的国际焊工资格认证
- 6 学院开展“不忘初心 匠心育人”主题系列活动庆祝建党 98 周年
- 8 徐工集团第七届青年职业技能大赛在学院成功举办
- 10 学院教师杨柳自主开发的工伤预防教材喜获集团一等奖
学院参与焊接加工、工业机械装调、模具制造三个专业对接世赛标准
深化专业课程改革工作
修订考务规范 全过程提升教学质量
- 11 比实力 展风采 以竞赛引领 塑造教学精英
——学院第二届教师职业能力比赛圆满落幕
- 13 夏日激情,活力碰撞
——“乐享·MVP”校园篮球赛,无篮球,不青春!
- 15 学院深入开展 2019 年安全生产月活动
- 16 汲取标杆力量 助力梦想起航
——学院举行优秀毕业生座谈会
- 17 彰榜样力量 指前进方向
——学院举行学生会干部述职汇报
- 18 活力共青团

风采

- 19 推优

憩园

- 20 厚积薄发 蓄力未来
- 21 学习王书记七一表彰会讲话感悟专题



主办:徐州工程机械技师学院【内部期刊】

总 52 期

2019 年 7 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 万晓玲

通讯员队伍:

韩红芹 杨扬 伍思思 郑佳 刘豹
王磊 黄小超 郭慧 潘悦心 吴迪
杨晗培 蔡璐 姚旺 吴从跃 张甫
祖文娜 范琳琳 陈霆杰 滕宇昂 吴思言

徐工集团精准公益“全球好机手”第十期荣耀再启

近日,来自墨西哥、塞尔维亚、赞比亚、菲律宾、马来西亚、巴基斯坦、沙特等7个国家的16名海外学员,全国16个省份的25名培训班学员齐聚徐工桩工机械专业化智能制造基地,共同见证徐工集团“全球好机手”公益项目第十期开班,拉开“千货满满”的实干培训序幕。



徐工集团品牌与文化发展部、相关单位的领导及代表出席典礼



培训师代表徐工基础公司苏陈与参训学员代表邓绍羽做表态发言



徐工集团“全球好机手”公益项目作为徐工集团实施的14个全球精准公益项目之一,至今已迈入第四个年头,连续10期29个班次的培训,精准锁定客户运营需求,用真心为全球机手群体带来精准、及时、有效的帮助,惠及“一带一路”沿线23个国家600余名海外服务工程师及工程机械操机手。

本次培训开设海外服务工程师和旋挖钻机操机手两个班次,历时25天。徐工将为参训学员量身定制提升方案,学员们将系统地学习产品先导系统装调、动力系统装调、双变拆装等理实一体的专业课程,及产品结构原理、海外服务规范等理论课程,促使学员系统地掌握产品的维护保养、施工工法、常见故障分析判断与排除、安全操作等技术,全面提升学员的综合能力。



徐工进出口公司党委书记、纪委书记、工会主席蒋南,徐工基础党委副书记、纪委书记、工会主席李亚林为培训班学员代表授牌
与以往不同的是,此次培训更注重文化的熏陶和价值观的导入,通过重走习总书记视察徐工之路——参观徐工智能制造基地,体验企业文化、技能大师讲座、专家交流,以及公益活动等参与式教学,引导参训学员深刻感悟徐工大器柔情的责任情怀和社会担当。



重走习总书记视察徐工路线



参观徐工桩工机械智能化制造基地



参与“徐工大器文化”有奖竞猜



2



来自沙特 DMC 公司海外服务工程师 Hany, 也分享自己与徐工的故事, “We will take this training as a valuable learning opportunity and turn the knowledge and skills we have learned as our own wealth……I would like to express my faithfully thanks to all XCMG leaders and staff who carefully organized and

“从职场新手、旋挖钻机学徒变成企业的全能技师, 都离不开徐工‘全球好机手’的培养, 目前, 我的薪资更是提升了两倍不止。”首期全球好机手培训学员白杨, 讲述了自己与“全球好机手”的故事。

diligently prepared this training.”(我非常珍视这次充满价值的培训机会, 会积极将学到的知识和技能转化成自身的财富……我要向精心准备此次培训的、所有徐工集团的领导和员工表达我最衷心的感谢)。

开班典礼现场还设置为学员佩戴徐工集团为“全球好机手”公益项目定制“相约徐工 30 年”纪念徽章、点亮海内外“全球好机手”之星等特色环节, 传递徐工携手行业伙伴及机手们“让世界更美好”的公益理念, 展示出徐工关注行业进步, 心系行业发展的责任情怀。



今年恰逢新中国成立 70 周年、徐工集团创建 30 周年的荣耀时刻, 徐工不断聚焦市场需求和国家政策导向, 将“为客户提供工程机械成套解决方案”延伸至高技能人才培养领域, 为全价值链合作伙伴精准打造“素质优、善沟通、会维修、会操作、懂施工、懂管理”六项全能型机手与服务人才, 不断践行“徐工, 让世界更美好”的可持续发展理念。



深化一体化教学改革



感受“最”教师风采

编者按:经第三方督导、教研室、教学研究部层层推选和各班级学生投票,陈学保等7位老师最终荣获学院2018~2019学年度“最”教师称号。他们积极进取,投身一体化教学,在学院教学改革中做出突出贡献。让我们一起来看看这7位“最”教师的风采吧!

企业实例运用最佳教师 陈学保:“搭建‘工学结合’的桥梁”

作为连续两年获此殊荣的陈学保老师,是由企业专家成功转型为一体化教师的典型代表。长期的企业工作经历,塑造了他良好的职业素质,也使其具有较强的实践经验和操作能力。在教学过程中,他充分发挥企业背景优势,将起重机、汽车等工程机械产品的生产技术要求融入教学实践,将鲜活的企业生产案例融入教学内容,将一线产品电气、液压故障排除典型工作任务转化为优质教学资源,搭建“工学结合”的桥梁,使学生在在校期间就能与企业生产实际紧密接触,促进学生岗位胜任能力的提升。



教学方法最灵活教师 伍思思:“兴趣是最好的老师”

伍思思老师认为“兴趣是最好的老师”,而教学方法和教学手段则是提高学生兴趣的重要保证。教师要根据教学内容、教学目的、教学对象等方面确定不同的教学方法。在教学实践中,她注重理实知识结合,理论课上带领学生走进实训教室、实验室,通过亲身体验加深学生对理论知识的理解;课堂上,她充分利用信息技术工具及各种教具,甚至将同学们喜闻乐见的乐高玩具也应用到课堂教学,调动学生学习积极性;她还善用思维导图,引导学生编制自己独特的知识网络,解决学习问题,取得理想的教学效果。



学生活动策划最具特色教师 吴从跃:“好课当打磨”

吴从跃老师刻苦钻研专业知识和技能,在课堂学习活动策划方面狠下功夫。一方面,他聚焦学生“生手——新手——熟手——能手”四个阶段的成长规律,精心设计“封闭性”、“开放性”及“设计任务导向性”等学习任务,帮助学生在夯实基本知识和技能水平的基础上,不断提升创新、协作等综合职业能力;另一方面,他注重课堂反思和学生反馈,不断进行自我评价和反思,从而发现问题,持续打磨教学细节,成就精彩课堂。



评价学生最合理教师 李海滨：“要有一双善于发现学生闪光点的慧眼”

“好学生是夸出来的。”这句话充分表明,教师在课堂上应该更注重对学生“闪光点”的捕捉和挖掘,用赞美、欣赏和鼓励的眼光去树立学生的信心,从而发挥学生的内在潜能。李海滨老师是这样说的,也是这样做的。他坚持“以人为本”、“立足过程,促进发展”的教育理念,充分发挥评价的引导、杠杆作用,运用独创的“五性评价法”,即围绕学生课堂展示的准确性、精确性、流畅性、专业性、逻辑性,对学生进行多维度定量评价;通过“你回答的真棒!”、“你的回答超出了我的期待!”、“你不仅制图学得好,金热学得更好!”等灵活多样、丰富生动的评价语言,深度挖掘学生潜能力,为学生成长赋能。



实验教学最具趣味性教师 李雪平：“学做合一、学用结合”

李雪平老师是学院一体化教师,曾多次开设实验课。他开设的《工程机械液压与气动系统安装》实验课内容丰富、灵活多样、趣味性强。在实验课上,他通过切合企业工作过程的情境设计,让学生在实验中学习知识、提升职业素养;每次实验课的教学,他都能认真分析学情、准确把握参加学习的学生群体的不同专业类型和不同年级的特点,精心设计实验课的内容和教学方法,让同学们能够主动学习、主动探究,形成科学的思考方式,提高自信和自豪感,享受学习的乐趣。李老师的实验课严格贯彻了“以教师为主导、以学生为主体”的教学理念,实现学做合一、学用结合,深受同学们的喜爱。



学习页设计最具开放性教师 李超：“作业设计着眼于学生发展”

多才多艺的李超老师一直是同学们心中的偶像,他认为“作业设计应着眼于学生的全面发展,利用开放性作业更能有效锻炼学生的信息收集能力和思维能力”。比起对所有学生布置相同的机械式作业,李超老师更注重根据学生的个性情况、能力差异,结合所学专业,设计个性化作业,这样做效率更高,收效更好。他针对液压、电气、机械跨学科知识和挖掘机、装载机跨机种融通知识的学习,在进行学生工作页设计时,让学生运用之前所学知识完成任务,做到新旧知识的有机结合,确保学生在完成任务的同时,实现知识的融会贯通。



信息化教学资源运用最合理教师 张亚飞：“思考 整合 运用”

执教以来,张亚飞老师一直在思考,如何让同学们爱上《金属材料与热处理》这门理论性很强的课程。为了在教学中能更接地气、提升学生们的兴趣,他在课堂中使用信息化技术和智能设备,通过雨课堂软件的使用,使教学在时间和空间上得到了拓展,实现了教学资源推送智能化、课堂评价反馈即时化、师生交流互动立体化、教学研究决策数据化,丰富了课堂教学形式与内容。同时,他还及时有效记录课程教学中“教”与“学”的过程,在课后进行学情分析,适时调整教学设计、提升课堂效率。



徐工集团“深蓝计划”海外产品经理集训营圆满落幕

近日,学院承接徐工集团“深蓝计划”海外服务人才集训营培训项目,来自集团各二级分公司的39名优秀海外产品经理在学院参加了为期10天的集中培训。



集训营开营当天,公司党委副书记、纪委书记李榕,徐工机械总裁助理、党委组织部、人力资源部部长蒋磊,相关单位专职党委书记、人力资源部部长以及39名海外产品经理齐聚一堂,为

全体学员做开营动员。

此次培训聚焦海外适应能力、英语应用能力和岗位专业能力三个方向,为学员量身打造实战型培训内容。通过各类课程的深入学习,学员们能够有效地

挖掘自身潜能,提升、强化个人职业能力。同时,此次培训能够有效激发学员们以更高昂的工作热情和拼搏创新的动力,助力徐工国际化发展。

培训鉴定部 杨扬

26名徐工焊接精英顺利通过学院组织的国际焊工资格认证

近期,徐工集团首期国际焊接工程师培训班预备班在学院开班,来自徐工铲运、徐工挖机等10家企业26人参加为期24天的培训。



本次培训班是学院在集团公司人力资源部的指导下,联合哈尔滨焊接技术培训中心开办的。学员们通过63门系列焊接国际标准及焊接结构、焊接方法等知识的学习,通过考核后,取得“国际焊接工程师(IWE)”证书。此次培训的顺利开展,为企业产品出口认证,提供技术

(ISO3834-2)人才支撑。

学院充分发挥高技能人才培养培训基地作用,深度对接企业需求,自

2013年以来,联合哈尔滨国际焊接培训中心,建设徐工集团国际焊接培训基地,至今已经成功开办了两期国际焊工培训班,参培学员均取得国际焊工资质证书。

今年以来,学院加大国际焊接人才培养力度,还将陆续开设国际焊接技师等专业技术技能人才培训班,为提升各企业国际市场产品出口竞争实力提供有效支撑。

培训鉴定部 张甫

徐工重型电焊工技能提升第七期培训班顺利开班

近日,学院与徐工重型联合开办的第七期大吨位起重机高强钢焊接技能提升培训顺利开班,徐工重型选派的20名在册员工和劳务派遣人员,在学院接受为期15天的960MPa高强钢焊接技术全封闭式培训。

跃和企业技术专家共同担任培训讲师,确保学员们的焊接专业理论知识和实操技能得到大幅度提升。后期,学院还

将深入企业持续跟踪培训效果,不断提升培训质量。

培训鉴定部 杨扬

为了输出高质量的培训效果,此次培训优化了课程内容,增加了培训课时,强化了考核力度。此外,学院还优选江苏省专业带头人韩红芹、江苏省技术能手李洪波以及一体化骨干教师吴从



学院开展“不忘初心 匠心育人”主题系列活动庆祝建党 98 周年

近日,学院开展纪念建党 98 周年主题教育系列活动,通过形式多样、主题鲜明、全体党员参与的系列活动,引导、激励全体党员继承和发扬党的光荣传统,不忘育人初心、牢记时代使命,以更加坚定的信念、更加高昂的斗志、更加务实的作风,落地各项重点工作和指标,用高质量业绩向党的生日献礼。



重温习总书记在徐工视察时重要指示精神

学院党总支副书记牛杰带领全体党员重温习总书记在徐工视察时重要指示精神,进一步传达总书记对徐工的勉励和关怀。接着,牛书记从干部队伍建设和基层党组织建设等七个方面总结了 2018—2019 年度党建重点工作,反思存在的不足,提出下一步党建工作重点举措。



表彰先进集体和先进个人



先进基层党支部、党员先锋队



优秀党务工作者



优秀共产党员

6



讲述身边优秀党员的故事



各党支部以“为党旗增辉”为主题,分别从教书育人、管理育人、服务育人三个方面,生动地讲述了身边优秀共产党员奉献岗位、争先创优的感人故事,从不同视角诠释和讴歌了学院优秀共产党员的优秀品质和精神风貌,激励全体党员向先进榜样学习,用一颗平常心、一颗责任心,踏踏实实、认认真真做好教育服务工作,用高质量业绩为党旗增辉。



重温入党誓词



全体党员重温入党誓词,激励每一名党员坚定理想信念、恪守承诺、率先垂范,用心用情做好教书育人工作,用劲用力推动学院跨越式发展,助力徐工珠峰登顶。

光荣榜

徐州市国资委表彰

优秀共产党员:李清德

集团表彰

优秀党务工作者:孙思瑜

优秀共产党员:李雪平、陈学保

学院表彰

先进基层党支部:教学学生党支部

党员先锋队:重型车辆维修项目教练

团队、教学督导与评价中心、新闻传播中心

优秀党务工作者:孙思瑜、李荣生、祖文娜

优秀共产党员:李雪平、陈学保、潘悦心、余自俏、李攀攀、刘辉、芦建

 书记上党课



学院党总支书记冯跃虹结合新形势、新要求下学院的发展目标,给全体党员讲授“责任·担当”专题党课。冯书记要求,所有党员干部要增强“四个意识”,要对标集团“意志坚定、吃苦耐劳、真才实学、勇于创新、富有经验、做出实绩”24字干部要求,强化责任担当做表率,要深入基层,发现问题,真正解决问题,要勇于扛指标、担任务、出措施,有效促进学校年度目标实现。全体党员和教师要将高标准作为镜子、尺子,找出自身不足,持续改进提升;要心中有信仰,以满满正能量的精神状态,用徐工文化浸润徐工学子,共同守护好教学这片热土。年轻人和新进员工要能经得住考验和历练,更好的传承徐工优秀文化基因,快速提升自身能力,成为学院的中流砥柱。



学院党总支书记冯跃虹结合新形势、新要求下学院的发展目标,给全体党员讲授“责任·担当”专题党课。冯书记要求,所有党员干部要增强“四个意识”,要对标集团“意志坚定、吃苦耐劳、真才实学、勇于创新、富有经验、做出实绩”24字干部要求,强化责任担当做表率,要深入基层,发现问题,真正解决问题,要勇于扛指标、担任务、出措施,有效促进学校年度目标实现。全体党员和教师要将高标准作为镜子、尺子,找出自身不足,持续改进提升;要心中有信仰,以满满正能量的精神状态,用徐工文化浸润徐工学子,共同守护好教学这片热土。年轻人和新进员工要能经得住考验和历练,更好的传承徐工优秀文化基因,快速提升自身能力,成为学院的中流砥柱。

 “为党增辉·立岗奉献”主题党日活动




各党支部分别组织开展主题党日活动,引导和动员广大党员亮身份、做奉献、树形象,充分发挥党员模范带头作用,促进学院教学育人水平快速提升。

 党建知识竞赛



党总支开展党建知识竞赛,增强每位党员对党建知识的了解和把握,引导广大党员深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想,不断提升党员的理论修养水平。

 赠送“政治生日”贺卡

党员们纷纷表示,过“政治生日”,内心深处更多的是感受到作为一名党员的责任和使命,也必将时刻提醒自己不忘初心,始终以“三精三满”的精神状态,冲在前,干在前,全力以赴为徐工培育高技能人才精兵。



 唱红歌 弘正气



活动期间,学院学生合唱团也积极唱起红歌,弘扬正能量。在第二届淮海书展暨徐州市图书馆庆“七一”文化展演上,学院学生们用一曲《我们都是追梦人》惊艳亮相,彰显了新时代徐工青年朝气蓬勃、昂扬奋进的精神面貌,表达了奋进新征程的坚定决心。

主题教育系列活动,增强了各支部党员的政治意识、大局意识、核心意识、看齐意识,提高了党支部的创造力、凝聚力和战斗力,引导全体党员用心耕耘、用情育人、用劲变革、用力发展,凝聚全员心智,共同为提升学院教育教学品质、精益培育高素质技能人才做出更大的贡献!

徐工集团第七届青年职业技能大赛在学院成功举办



理论考场



维修电工项目赛场



工具钳工项目赛场

近日,徐工集团第七届青年职业技能大赛在学院举行。大赛分常规比赛及工艺品创作PK两个环节。

常规比赛设置工具钳工和维修电工两个项目,来自集团公司13家单位的35名选手参与。比赛赛题依据国家职业标准,对标世赛要求,紧密结合企业生产实际,侧重基本技能和专业化操作,强调操作过程和质量控制,注重安全生产以及职业道德和标准规范。为保证比赛的公平、公正、公开,赛场全程对外开放,所有作品评分均全程公开,所有选手的参赛作品、评分表均一一展示,供选手查证,让选手了解自己和对手的得分点、扣分项。赛后,裁判长还针对突破点、工艺流程、技术要领等方面对比赛进行点评,敦促选手持续提升技能水平。赛场上,选手们相互学习、奋力争先,发挥出较高的技能水平,展示了徐工优秀青年良好的精神风貌。



评分现场

8

工艺品创作PK环节以“最美焊艺·炫彩徐工”为主题,要求各单位青年焊工围绕“技术领先、用不毁,做成工艺品”的产品理念,结合本职岗位对创新文化的理解,利用现场废料、钢板等边角材料,运用多种焊接工艺和方法,焊接出工艺品,向新中国成立70周年、集团创建30周年献礼。比赛征集到15家单位26个优秀的焊接工艺品。集团团委组织15位专家评委依据技能水平、作品创意、寓意外观等标准维度进行评选。学院青年教师范宁带领刘相龙、杜冠男两位同学,制作作品“乘风破浪”,因寓意巧、技术难度大、完成质量高等受到评委一致好评,勇摘“工匠奖”第一名!

徐工集团青工赛作为技能青工提升技能水平、分享交流经验的重要平台,至今已连续举办7届。活动在青年员工中营造了“以赛促学,以学促用,比学赶超,技能成才”的良好氛围,进一步激发青年员工发扬工匠精神、提升技能水平、投身岗位建功,为徐工集团决战决胜攻坚战贡献青春智慧!作为比赛承办方,学院将持续发挥技能人才培养熔炉作用,努力培育更多技能精兵,持续助力徐工珠峰登顶。

选手正在紧张进行比赛



“最美焊艺·炫彩徐工”焊艺比赛中,经过 14 位评委细致而专业的点评,最终 9 个作品突出重围,斩获“工匠奖”“技能之星”“创意之星”和“艺术之星”。下面,让我们一起来欣赏一下徐工青年手中的焊接工艺品吧!

★★★ “工匠奖” ★★★



乘风破浪

(徐工技师学院 范宁 刘项龙
杜冠男)



30年坚守 鱼跃龙门

(徐工挖机 王佳印 蒿楠
魏笑笑)



不忘初心 致敬70年

(徐工施维英 周波 单潇玮
梁以勤)



戮力同心 砥砺前行

(徐工随车 赵明明 马龙
庄阳)

“技能之星”



珠峰登顶 产业报国

(徐工挖机 徐杰 张承承)



腾飞的徐工

(徐工施维英 李同堂 付敦洋 陈凡)



智登顶峰

(徐工履带吊 周鑫森 李德印 程祥)

★★★ 创意之星 ★★★



建国70周年检阅车

(徐工重型 陈琛 闫振 王钧)

★★★ 其他工艺品 ★★★



★★★ 艺术之星 ★★★



先行者

(徐工研究院 周广志 胡正齐 魏盼)



学院教师杨柳自主开发的工伤预防教材喜获集团一等奖

近日,由集团公司安全环保部组织的工伤预防教材评比活动在集团本部举行。学院教师杨柳开发的《触电伤害事故预防》教材,从全集团 57 个项目中中脱颖而出,以 92.64 的最高分斩获一等奖!

前期,学院接到活动通知后,积极组织教师参与,有序推进开发工作。教

师们利用课余时间,搜集素材、请教企业专家,反复修改,最终成稿。在决赛现场,杨柳老师开发的教材因选题新颖,结合企业生产实际、具有较强的操作性和指导性等特点,获得集团领导的高度赞誉,并为集团安全教育材料开发和应用提供新的借鉴。

后勤保障部 黄小超



学院参与焊接加工、工业机械装调、模具制造三个专业对接世赛标准深化专业课程改革工作

近期,学院被人力资源和社会保障部职业能力建设司(以下简称人社部职业能力建设司)指定参与焊接加工、工业机械装调、模具制造三个专业对接世赛标准深化专业课程改革工作。

世界技能大赛的竞赛理念、技术标准、比赛规则、工作流程和组织方式代表了当今世界职业技能领域的最高水平,每个竞赛项目的比赛题目均来自于最新的企业生产和服务实践典型工作任务,体现该职业所需要的最新职业能力,对国家的技能人才培养体系建设具有引领示范导向作用。

人社部职业能力建设司策划组织的技工院校对接世赛标准深化专业课程改革工作,目标是通过一年的努力,完成 12 个与世赛项目对接的专业建设工作(包括人才培养方案、教材及配套资源的开发),以及与相关职业技能培训对接研究,在一批条件成

熟的技工院校中推广应用。

学院被指定参与对接世赛标准深化专业课程改革工作,这既是人社部职业能力建设司对学院技能人才培养工作和《国家技能人才培养标准和一体化课程规范》开发工作的认可,也是对学院教科研能力的肯定,学院将严格按照人社部职业能力司工作要求,积极组建开发团队,与相关院校一起完成焊接加工、工业机械装调、模具制造三个专业的课程改革工作,并选派李攀攀、汪超、韩红芹 3 名骨干教师参加了在北京召开的技工院校对接世赛标准深化专业课程改革工作启动。

对接世赛标准深化专业课程改革工作的实施,必将带动专业建设、师资队伍建设和日常教学质量提升,有利于提升高技能人才培养的有效性,实现技能人才培养与国际接轨。

教学研究部 韩红芹

10



管理提升

修订考务规范 全过程提升教学质量

近日,学院坚持问题导向,以提高学生学习能动性,提升教育教学质量为目的,针对如何提升考试信度、效度,围绕关键环节、工作职责及要求,修订《考务管理工作规范》,积极推进考务管理工作精细化、规范化、科学化建设。

考前辅导“全覆盖”。学院坚持问题导向,在认真研究前次考试分析的基础上,针对学情、学风,下发教师教学质量整改任务单,督促任课教师“量体裁衣”,制定学困生个性化辅导计划,组建由任课教师、班主任、学困生组成的辅导 QQ 群、微信群,开展线上、线下跟踪辅导。同时,及时做好班主任与家长的沟通交流,

家校合力,积极促进学困生转化。

组卷质量“达三度”。学院细化试题库建设工作,从试卷源头统一规范,统一要求。一方面,按照专业、课程类别,规范题型、题量、配分标准、难易度等要求,提高试题的信度、效度和区分度,确保试卷与教学大纲、课程标准相吻合,并能如实反映学生知识和技能的掌握运用情况。另一方面,严格监控试卷质量,按照谁组卷谁负责原则,组织教研室主任进行集中封闭式组卷,并在组卷后试做答卷。教学研究部、教学督导部门的管理人员和部门领导组建三级试卷监控体系,全面抽查试卷质量,通过层层严格复查,确

保组卷过程“零差错”。

试卷保密“零漏洞”。抓好试卷保密安全是学院考试工作的生命线。为此,在试卷建设过程中,学院严抓过程控制,通过教学研究部与教研室主任、考务管理员、文印资料员签订《试卷保密承诺书》,提高试卷接触人保密意识,落实保密责任;在试卷命题、收发、印制、装订、保存等各个环节中,做到记录清晰,有据可查,严格保密,从而为试卷保密工作增设一把安全锁。对任何形式的泄题、漏题行为,一经发现将按教学事故处理追究相关人员主体责任。

教学研究部 高秀荣

比实力 展风采 以竞赛引领 塑教学精英

——学院第二届教师职业能力比赛圆满落幕

近日,学院第二届教师职业能力比赛圆满落幕。经过层层选拔,来自各教研室的9名优秀教师闯入决赛、同台竞技,展示了各自的教学特色和风采。由教学督导与评价中心、教学研究部、教研室三级督导体系成员担任本次比赛评委。全体教师现场观摩了比赛。



赛前专题培训



本次比赛是学院深化一体化

教学改革、优化师资队伍、促进内涵建设的重要举措。学院高度重视,紧密对接全国技工院校教师职业能力大赛竞赛规则、评价标准,认真研究,部署筹备,科学制定比赛方案和技术文件,规范比赛流程,并先后组织3次赛前专项培训辅导。各教研室发动教师踊跃参与,优中选优,强化训练,在全院掀起了教学比武的热潮。

此次大赛以教学设计方案为基础,结合多媒体课件、教学视频等进行现场说课与答辩,分为初赛和决赛两个阶段。初赛阶段由各教研室组织开展;决赛阶段,参赛选手们从教学目的、教学思路、教学过程设计、教学方法与手段、教学评价和反思等方面对作品进行详细陈述,并流利回答评委们的专业提问。经过激烈角逐,比赛产生一等奖1名,二等奖3名,三等奖5名。



决赛现场

获奖名单

一等奖:汪超

二等奖:陈学保 张明军 吴从跃

三等奖:钱琳琳 李海滨 马燕 余自俏 张展



本次比赛精彩纷呈,亮点频现,彰显了“学生中心、能力本位、工学一体”的教学理念。

任务载体真实 产教融合紧密

► 汪超老师在《XE210 挖掘机上下平板车操作》任务中,运用挖掘机模拟器和企业真机帮助学生扎实掌握挖掘机操作技能;通过学生担任考评员全程参与考核监督,强化了学生对岗位工作标准的认知。



◀ 余自俏老师在《生产线传送带顺序控制电路安装与调试》任务中,依据企业真实工作流程,组织学生轮流担任实习安全员、物料员、操作员等角色,让学生在“工作”中了解岗位职责、工作标准,促进学生培养与岗位需求无缝对接。

► 钱琳琳老师在《ZL50G 装载机传动轴几何误差检测》任务中,通过图纸识读、误差检测,培养了学生分析解决实际生产问题的能力,强化了学生对标准意识、规范意识、质量意识的理解和认同,实现职业规范意识教育与教学内容的紧密结合。



双“主”作用突出 课堂教学高效



张明军老师在《三相异步电动机双重联锁正反转控制线路安装与检修》课上,以真实的工作任务为载体激发学生学习的动机,从课前、课中、课后三个阶段进行主导性教学设计,引导学生主动进行知识构建,进行安装、调试及故障排除;运用头脑风暴、情境模拟和角色扮演等多种教学方法,体现学生的主体地位,从而促进课堂教学高效有序进行。



马燕老师在《Ask about price of clothing》的教学过程中,通过播放《走遍美国》视频、模拟“采访”、翻译 advertisement 等活动,让学生在宽松、和谐的学习氛围中团队合作完成任务,赢得自信,掌握能力,增强学习的积极主动性,真正成为课堂的主人。



李海滨老师在《识读铁碳合金相图的技巧》任务中,将晦涩难懂的理论知识要点转化为朗朗上口的“123456”铁碳合金相图识记口诀,帮助学生牢固掌握基础知识,提高学生学习兴趣。

关注效果重实效
信息技术用起来

陈学保老师在《启动线路断路故障检修》任务中,注重课堂学习效果反馈,巧妙利用问卷星等信息化教学手段,对课堂教学效果进行评价、调查和监控,为持续优化课堂教学提供有效参考。



吴从跃老师在《CO₂ 气体保护焊对接立焊操作》任务中,充分运用蓝墨云班课,课前发布学习资源,课中组织学习活动,课后进行学习评价、巩固课堂内容,充分提升课堂效率,实现课堂翻转。



张展老师在《班级团队建设微视频制作与发布》教学中,以学生成长档案制作为任务,以“小影”app 为载体,借助“APowerMirror” app 手机投屏,让学生们逐步掌握手机制作微视频的详细步骤,既植根学生日常生活,又富有趣味性。



下一步,学院将持续发挥教师职业能力大赛的各项标准在推动教师研究教学法、探索运用适合的教学方式、坚持工匠精神和问道解惑等方面的重要作用,加快竞赛标准转化、资源共享,培养更多优质师资,打造更多教育金课,惠及更多学生,真正实现“以赛促教、以赛促学、以赛促改、以赛促建”,持续为徐工珠峰登顶贡献技能育人力量!



夏日激情，活力碰撞

——“乐享·MVP”校园篮球赛，无篮球，不青春！

近日，2019年“乐享·MVP”校园篮球赛圆满落幕，来自16、17、18级共40支参赛队伍展开了激烈竞争，他们在球场上用汗水挥洒青春，用拼搏诠释梦想！



组织筹备

本次比赛承办团队是17汽车技术(3)班“风启”团队，他们在比赛期间做了精心组织、认真筹备，确保比赛能够圆满顺利举行。



宣传海报张贴



宣传横幅悬挂



赛程展板张贴



承办团队培训

赛场集锦

比赛中，场上球员全力以赴，敢打敢拼，他们展示自我风采，通过精准的投篮、默契的传球、顽强的拼抢，在赛场上留下了一次次精彩的瞬间，也让场下观众大饱眼福。



精神饱满的裁判组



突破防守，冲刺上篮



找准空位，跳投进球



把握时机，腾空抢板

精彩比赛回顾

本届篮球赛中，初中组冠军争夺赛打得尤为激烈，双方你来我往，都发挥出超常水平，比赛打得难解难分，最终17汽车技术(1)班险胜17数控加工(2)班，夺得初中组冠军。



李岩泽娴熟运球，连续突破防守，上篮命中



李岩泽半场压哨三分命中



刘硕高速突破，甩开防守

特色活动

为提高广大师生对篮球赛的参与度,本届比赛还设置了师生友谊赛、定点投篮比赛和“乐享·MVP”摄影大赛几项特色活动。



师生友谊赛



定点投篮比赛



“乐享·MVP”摄影大赛

获奖班级风采展示

高中组获奖班级



高中组冠军: 17 机电控制班(中)
亚军: 16 工程车辆(1)班(右)
季军: 18 机电控制班(左)

初中组获奖班级



初中组冠军: 17 汽车技术(1)班(中)
亚军: 17 数控加工(2)班(右)
季军: 17 汽车技术(3)班(左)

最有价值球员(MVP)



高中组: 17 机电控制班
詹永康(左)
初中组: 17 汽车技术(1)班
李岩泽(右)

“乐享·MVP”活动感悟分享



◀ 17 汽车技术(3)班 李傲:“我是本次篮球赛承办团队的一员,我主要负责此次篮球赛宣传海报设计、现场布置及活动过程宣传。通过本次比赛,我的活动组织能力和团队意识有了很大提升。我会继续踊跃参加学院各类活动,让自己的校园生活更加精彩!”

▶ 17 汽车技术(1)班 鲍佳佳:“‘乐享·MVP’校园篮球赛是学院一年一度的重要体育赛事,我们班在比赛前两星期就充分利用体育课和课余时间进行集中训练,大家互相切磋球技,商讨战术,积累实战经验。很荣幸最终我们班能在本次篮球赛中获得初中组冠军,荣誉属于我们班的每一位同学!”



“乐享·MVP”篮球赛是学院教育教学品牌活动之一。活动的开展,不仅丰富了同学们的课余时间,也有助于同学们养成积极锻炼的良好习惯,并从篮球运动中感受更快、更高、更强的体育精神。学院将持续落实集团公司董事长、党委书记王民提出的把学生培养成“人格健全、体格健壮、精神健康、全面发展”的高素质技能人才的要求,为学生搭建各类展示平台,用徐工优秀的企业文化浸润同学们的心灵,助力他们成长、成才,为徐工国际化的发展和珠峰登顶的目标贡献自己的青春力量。

学院深入开展 2019 年安全生产月活动

今年6月是全国第18个、江苏省第26个“安全生产月”，学院全面贯彻落实集团公司安全生产工作会议精神，紧密围绕“防风险、除隐患、遏事故”活动主题，成立专项领导小组，制定了8大类27项专项任务单。安全月期间，各部门密切配合、通力协作、全员参与，高效、有序开展各项活动，圆满地完成了各项指标，达到了安全月预期的效果。

强化宣教演练 提升安全素养

学院通过悬挂宣传标语、张贴公益宣传画、组织各部门学习习近平总书记关于安全生产的重要指示精神、观看安全月特制视频，参与集团安全知识竞答等活动，营造关注安全、注重安全的氛围，增强了全体员工的安全意识；通过组织各班级观摩、体验学院消防馆设备设施，邀请国网徐州供电分公司专家为师生进行规范用电指导，组织4个教研室开展实习安全事故应急演练等活动，进一步提升了全体师生的安全素质和应急响应能力。

加强主题管控 保障身心健康

对在校学生安全管理上，学院通过班主任、学生会等渠道时刻关注学生思想动态，了解学生思想状况，完善学生档案，健全特殊学生档案，及时采取谈心谈话等措施进行有效管理。对教学实习学生安全管理上，班主任根据学院计划每月去企业巡视，全面掌握学生的实习、日常生活等方面困难，时时关注学生所忧、所思、所盼的事情，有针对性地开展教育引导和释疑解惑。

师生齐抓共管 隐患整改闭环

对照安全规范，教学研究部、后勤保障部等部门集中开展食品、消防、实训等专项检查，学生工作与品牌文化部每周带领学生会安全团队进行安全工作例行检查。师生齐抓共管，共发现安全隐患17处，并进行快速整改及后期跟踪，实现PDCA闭环。

学院“安全生产月”活动的顺利、有序开展，进一步增强了全体师生的安全意识，树牢了底线意识，强化了安全管控能力，使“安全第一、预防为主、综合治理”的方针更加深入人心，实现了共建“平安校园、和谐校园”的安全目标。

后勤保障部 黄小超



职工代表进行食品安全检查



开展安全用电讲座



组织观看安全视频



“安全伴我行”手抄报优秀作品



学生参观学院消防馆

展校园生活礼仪 扬徐工学子风貌

为进一步提高学生的礼仪行为规范和课堂展示能力,增强团队协作精神,促进学生综合能力的发展,为学生的课堂成长与交流搭建平台,近日,学院开展职业素养——校园日常生活礼仪课程展示活动。

《校园日常生活礼仪》课程是学院职业素养课程之一,旨在培养学生将校园礼仪规范落到实处,养成良好的校园礼仪行为习惯。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,学生通过情景模拟演示、互动



问答、案例分享等课程任务的实施,践行校园礼仪。

汇报现场,各班学生代表以PPT为辅助,以情景剧的形式演绎他们心中的校园日常生活礼仪。展示学生风趣幽默

的语言、惟妙惟肖的表情、规范的动作,给在场的师生带来精彩的视听盛宴。经过激烈角逐,18机电控制班、18焊接机器人(1)班分别荣获第一、二名,18焊接机器人(2)和18焊接机器人(4)班荣获第三名。

此次职业素养活动贴近学生生活,在无形中加深了学生对学院文化的认识和了解。学生在完成学习任务的同时,团队合作意识得到锻炼,自我学习能力得到提升,心理素质和表达能力也得到进一步提高。

学生工作与品牌文化部 马燕

*** 汲取标杆力量 助力梦想起航 ***

——学院举行优秀毕业生座谈会

近日,学院邀请邵驰(徐工施维英)、韩政谕(徐工随车)、王宗译(徐工基础)、李德圣(徐工消防)等多名优秀毕业生深入在校班级,为2017级、2018级学生开展了精彩的励志讲座。

讲座中,他们分享了自己在校期间和在企业生产、营销、售后服务等各岗

位上的成长经历和感悟,并勉励同学们要理性思考,明确自己的奋斗目标,珍惜学院搭建的成长平台,储备专业知识,磨砺技能,提升团队协作、沟通交流等综合职业能力,为未来实现职业梦想打下坚实基础。在互动环节,他们就同学们遇到的问题和困惑做了详细的解答。同学们纷纷表示从学长们的讲座

中获益良多,今后要以他们为榜样,努力上进,苦练技能,增强综合素质。

下一步,学院将持续推进“优秀毕业生励志讲座”活动,引导广大徐工学子以优秀徐工人的标准要求自已,主动学习专业知识与技能,以实际行动为徐工珠峰登顶贡献自己的智慧与力量。

团委 姚旺



学生感悟 >>>>

18 智能制造(2)班马浩博:李德圣学长告诉我“一分耕耘,一分收获”。我会发扬徐工人不怕苦、不怕累的精神,在技能精英班训练中,多思考、勤钻研,用扎扎实实的努力,一步一个脚印,使自己的知识和技能实现由量变到质变的飞跃,不断提升自己的竞争优势,用优异的成绩回报学校,回报徐工。

18 机电技术(1)班燕轩轩:邵驰学哥的成长经历会激励我在学院学生会、社团、校园品牌活动等各类平台上,不断锻炼自己,提升自己各方面的能力,积极行动,不断进取,努力成为全面发展的优秀徐工人。

17 物联网班韩茹:我要以韩政谕学长为榜样,让自己的校园生活不留遗憾,好好珍惜校园生活,明确职业理想和目标,努力学习知识和技能,为自己职业生涯的发展夯实基础,争取获得“徐工集团董事长奖学金”。

彰榜样力量 指前进方向



——学院举行学生会干部述职汇报

近日,学院学生会组织召开了学生会干部述职汇报。会上,学生会主席团成员及保障部(宿管会)、安全部、竞技部、媒体部主要负责人分别进行了述职汇报,汇报内容既有过去两个月的工作完成情况和下一步工作计划,又有工作中发现的问题和改进措施。他们饱满的精神状态、落落大方的台风、清晰的工作思路、流畅的语言表达、过硬的PPT制作水平在学院搭建的展示平台上得到了充分的展现,更是赢得了在座师生们的阵阵掌声。



此次学生会干部述职活动的开展,一方面促进了学生会各部门之间的进一步交流与学习,增强了学生会内部的凝聚力和向心力;另一方面提升了学生

干部管理能力和服务意识,促进了全体学生干部自身的成长进步及学生团队自主管理目标的实现。

学生工作与品牌文化部 王珊

玩转新媒体 抖动青春短视频大赛开始啦!

近日,学院团委面向全体学生开展“抖动青春”短视频大赛,将弘扬主旋律、正能量与新媒体平台有机结合,展示专业特色、学子才艺、活动风采、校园文化。

各团支部同学踊跃报名,积极参与。截止目前,学院团委共征集作品30余份,其中16机电一体化(1)班包维维同学的作品《我的学校——徐工技

师学院》荣获“最具文化推动力奖”、第三期中水蓝海精英班周少昊同学的作品《加油!徐工人!》荣获“最具正能量奖”。

此次抖音大赛极大地调动了学生们参与的积极性,鼓励学生接触新媒体,将自己独特的一面展现出来。在制作视频的过程中,学生们想创意、写剧本、剪视频。通过本次大赛,学生们都纷

纷表示自己对视频制作的兴趣更浓厚了,对其中各种制作方法技能也有了更深入地了解和认识,收获良多。

后期,学院团委还将持续开展抖音短视频大赛,遴选优秀作品在学院官方抖音账号、手机屏等载体上辐射传播,让我们一起期待吧!

学生工作与品牌文化部 吴迪



拥抱亲情 感恩父母

近日,学院组织开展亲情主题教育。主题班会上,一篇篇讲述亲情故事的文章、一部部让人热泪盈眶的亲情短片、一个个感人至深的亲情对白,让同学们深刻体会父母养育儿女的艰辛,学会理解体谅父母、懂得感恩回报父母。同学们积极发言,结合自身讲述自己与父母的点点滴滴,一起分享他们的感动。



“感恩不只是口头的,更重要的在于行

动,感恩从现在开始”、“回报父母并不一定非要做出轰轰烈烈的大事,从帮他们做家务开始,抑或是平常日子里一句贴心的话语都是最好的形式。”大家纷纷表示,要端正自己对父母的态度,设身处地得为父母着想,尊敬孝顺父母,做一个向善崇孝、常怀感恩之心的好学生。

学生工作与品牌文化部 杨晗培



师生篮球赛 精彩永不停

为丰富我院师生的课余文化生活,增进师生之间的情感交流,同时引领全体师生养成积极锻炼的良好习惯,学院“SKY”篮球社在全院范围内组织了“师生篮球友谊对抗赛”。

比赛伊始,教师队率先发力,通过精准的中投、快速的轮转以及精妙的配合屡屡得分。学生队也不甘示弱,通过突击内线接连命中。经过激烈的角逐,最终学生队获得了此次比赛的胜利。

本次比赛大大增进了学院师生间的交流,同学们纷纷表示要将篮球场上的那份活力和自信带到学习与生活中,开创属于自己的美好人生。



17 汽车技术(3)班 刘俊辉

小镜头 大世界 寻觅最美瞬间

为了提高同学们的摄影、拍照水平,激发同学们发现美、感知美、记录美的热情,“起兮”文学社举办了“寻找身边最美瞬间”摄影采风活动。

活动期间,同学们踊跃参加,实训场、草坪边、操场上、楼宇间,都有他们专注摄影、拍照的身影。他们中有的拍摄风景、有的拍摄人像,有的定格灿烂笑脸、有的抓拍精彩画面。他们用手机、相机,记录学习生活的点滴瞬间,用一张张照片生动诠释校园里最美的景色、最靓丽的师生。

最终,通过初筛遴选和指导教师评审,18 智能制造(1)班石丽丽荣获一等奖、17 机电控制班郑思雨等 2 位学生荣获二等奖、18 机电技术班秦程程等 4 位学生荣获三等奖。



18 机电控制班 范琳琳

18



舞动青春 “羽”你同行

近日,为培养同学们对体育运动的兴趣,增强同学们的身体素质,营造和谐的校园文化氛围,学院“逸翎”羽毛球社举办了“‘谁’‘羽’争锋”校园球王争霸赛。

本次比赛设置男子单打、女子单打两个项目,学院共有近 400 余名同学参与了本次比赛。赛前,参赛选手仔细研究对方战术特点,制定合理有效的对战措施。比赛中,同学们斗智斗勇,敢打敢拼,每球必争。经过一番精彩的角逐,17 工程机械(3)班朱斌和 18 机电技术班张秀秀同学分别获得了男子组和女子组的单打冠军。

本次比赛不仅展现了同学们积极向上的精神面貌,更增进了同学间的友谊,极大地丰富了同学们的校园文化生活。

18 焊接机器人(2)班 陈霆杰



品质稿件 你我共创

为提高社团撰稿组成员的撰稿水平,“回声”广播室近期开展了主题为“品质稿件,你我共创”的撰稿组成员研讨会。

在研讨会上,同学们总结了本学期稿件的亮点与不足,整理出了一套示范稿件,并确定了稿件标准。随后,同学们对照稿件标准,结合徐工元素寻找素材,兼顾稿件质量、趣味性与多样性,制订了下学期的播音计划。

此次研讨会,极大地调动了社团撰稿组成员的工作积极性,提高了撰稿质量。同学们表示今后一定会主动发现问题,及时改进,促进社团工作更加高效。

18 智能制造(1)班 吴思言

活力明星——魏鹏举



简介:他来自 17 汽车技术(2)班,是一个阳光向上,性格开朗的大男孩。学习上,他勤奋刻苦,成绩在班里名列前茅,曾获得 2017~2018 学年度“徐工集团董事长奖学金”三等奖。作为学生会安全部负责人,他有较强的组织和管理能力,严格按照安全部工作职责和标准,带领部门成员出色完成校园安全隐患排查、安全疏散演练组织等工作,曾获得“先锋学生会干事”称号。他兴趣广泛,曾参加“乐享·MVP”校园篮球赛、“金话筒”主持人大赛、“工匠精神”演讲比赛等活动,并两次获得“活力明星”标杆学生称号。在未来的工作、学习中,他会用昂扬的斗志,带领安全部全体成员奋力向前,争取成为学生会的标杆团队。

先锋学生会干部——娄德顺



简介:遇事从容不迫,待人温和有礼的他,是 16 机电一体化(2)班学生,是老师们的好帮手。作为学生会主席的他,不仅能积极带领学生会各部门同学高效完成老师布置的每一项任务,而且总能提出建设性的意见和建议,促使各部门工作有序、高效地开展;作为班级竞技团队负责人,他能组织团队成员有序地开展各项工作,为班级荣誉的获得献计献策。他学习认真刻苦、潜心钻研、成绩优异,曾获得 2017~2018 学年度“徐工集团董事长奖学金”二等奖。相信在以后的学习和工作中,他会以更高的标准要求自己,砥砺前行,取得更加优异的成绩!

19

学习明星——李陆岩岩



简介:他来自 17 汽车技术(3)班,是一个乐于助人、积极进取的帅小伙。作为班级安全负责人,他是班主任得力的助手,带领同学们学习安全知识、召开安全主题班会。在他的带领下,班级安全考核成绩在学院总是名列前茅,得到了老师们的一致认可。同时,他作为学生会竞技部的一员,能保质保量地完成部门工作。学习上,他勤于思考、不懂就问,各科成绩名列前茅,并荣获 2017~2018 学年度“徐工集团董事长奖学金”二等奖。此外,他还多才多艺,曾获得校园“十佳歌手”、“最佳人气歌手”等荣誉称号。在今后的学习生活中,他将更加努力,奋发图强,展现出更优秀的自己!

先锋学生会干事——李隆康



简介:他来自 18 机电控制班,是一个积极向上,充满激情与活力的大男孩。作为学生会副主席,他始终能以踏实的工作态度、饱满的工作热情,高效地完成主席团的每一项任务。他不仅学习成绩优异,而且乐于助人,曾多次获得班级综合排名第一,经常帮助同学解答各种学习问题。他还是学院国旗班的一员,曾在集团 2018 年五四表彰大会上担当旗手,国旗班的训练强健了他的体魄,增强了他的责任感。今后,他会更加努力,时时激励自己,在各方面精益求精,用更好的精神面貌迎接未来,不断提升能力、开拓视野,为成为一名优秀的徐工人夯实基础。



厚积薄发 蓄力未来



编者按:近日,学院邀请优秀企业实习学生代表返校,利用周一升旗仪式展示平台,向全体在校学生分享他们在企业的实习经验和个人成长历程,勉励大家要珍惜在学校的每一天,努力学习知识,永攀技能高峰,不断提升自己的综合职业能力,早日成长为一名优秀的徐工人,为徐工争创世界一流企业、攀登产业珠峰持续贡献能量。下面让我们领略一下16机电装调班王宗译的精彩感悟吧。



2019年1月,我与同班的5名同学一同进入徐工基础实习。实习期间,我服从分厂的安排,听从师傅的教导,并以学院“志存高远、善思进取、苦练技能、全面发展”的学风要求自己,踏踏实实工作、认认真真学习。目前,实习期已满,我已经能够独立完成相关机械动力头的装配、液压管路的连接、操作台的固定及液压阀的分装等工作。在学校学到的扎实知识和过硬技能,为我

能够迅速适应岗位奠定了坚实基础。师傅及企业各级领导的关心关爱也帮助我不断进步。

进入企业后,我报名参加了制造党支部举办的“寻找最闪亮的你”兼职政工人员选拔活动并顺利入选,成为团支部的一名团干。团支部书记安排我负责组织分厂的篮球比赛。策划比赛过程中,曾经在学校承办“徐工校园好声音——十佳歌手大赛”时积累的经验给了我巨大的帮助。记得在学校参与、组织各种活动的时候,班主任和团委的老师都会进行全程跟踪指导,从活动前的筹备、到活动的组织、再到活动后的反思等,助力我们全面提升沟通表达能力、组织策划能力等综合素质。在此基础上,我对分厂篮球赛赛制、积分方法进行创新,为篮球赛的成功举办提供保障,我的努力、勤奋也受到分厂领导的表扬。

我深知,我的每一点成长,每一次进步,都离不开学校领导、老师们的精心培养和细心呵护。在校学习期间,我不仅学习成绩优异,荣获了2018年徐

州市“三创学生”,2018-2019年度学校“先锋学生会干部”、“优秀学生会干部”等称号,还担任了学校篮球社负责人、学生会副主席等职务,实现了个人素质的全面提升。在此,感谢学校为我们搭建的广阔成长平台,不仅教会了我们知识和技能,更促进我们全面发展。

今天,作为一位学长,我想送给各位学弟学妹们一句话,“厚积薄发、蓄力未来”。请大家珍惜在校学习生活的点滴时光,珍惜每一个进步的机会,严格要求自己、遵守校规校纪,努力践行徐工文化;在学习上脚踏实地,认真听讲、规范操作,练就过硬技能;在课余时间,积极参加各类文体活动,通过学校的各类平台锻炼自己,积累经验、磨练心智。同时,在学校的引导下,要多关注国家、徐工、学校的发展,要与时俱进、与徐工发展同频共振,努力成为“人格健全、体格健壮、精神健康、全面发展”的徐工学子,为以后快速融入企业打下良好基础,为助力企业和个人更好的发展积极蓄力。

16机电装调班 王宗译



学习王书记七一表彰会 讲话感悟专题

编者按:学院根据集团公司统一部署安排,组织全体员工贯彻学习集团董事长、党委书记王民在公司庆祝中国共产党成立98周年暨总结表彰大会上的讲话。通过部门例会、政治学习等形式,全体员工认真学习,广泛热议,并撰写学习感悟。本期开辟专栏,择优刊登。

近期,学习了王书记在庆祝中国共产党成立98周年暨总结表彰大会上讲话精神,王书记要求“不要跟同行业的平均水平比,而要和中国最高水平比”,“要看为徐工集团的第一目标做了多少贡献,为公司的‘两个高质量’做了多少贡献”。作为一名专业课教师和教研室带头人,我将按照王书记的要求,对标国家焊接专业教学名师的评价标准,深入查找自身和团队成员在教学、教研与教研室管理中存在的问题与差距,寻找解决问题的路径和方法,通过定期研讨、课题锻炼、心得交流等方式,带领学院焊接专业团队向高效团队迈进;坚持做到每天三问:今天目标落地了吗?存在什么问题?如何改进?同时,我将通过持续改进提高工作绩效。

焊接与涂装技术教研室主任 韩红芹

王书记在庆祝中国共产党成立98周年暨总结表彰大会上指出:要关心每一位职工,尤其在第一线的优秀的职工。要努力地发现更加踏实、更加优秀的最基层年轻的同志,使徐工的队伍一代又一代地延续下去、成长起来。作为一名支部书记,要谨记王书记的教导,深入到部门、深入到支部的每一位党员,定期与他们通过微信、座谈会、个别面谈等形式交流思想、工作、学习,通过交心了解他们的诉求和意愿,帮助解决他们的实际问题,使他们感受到组织的关心关爱。我将持续引导支部党员干部发扬“冲锋在前、吃苦在先”的优良作风,以饱满的斗志、旺盛的精力投入到教学和管理中,助力徐工珠峰登顶。

后勤培训党支部书记 祖文娜



太阳还在持续发力,越来越热;树木百草疯狂地生长,愈来愈绿,是夏要来了……

拉开易拉罐的拉环,气泡蒸发开来,喝上一大口,沁心的凉爽,罐子上的水汽渐渐的随热气消散,一颗颗小水珠从上面滚落下来……夏,无尽的炎热。

教学楼后的几株石榴树,花开旺盛,散着幽幽的清香,招来蜂蝶,叶子绿的像墨一样浓,新长出的叶芽,像被刷



了腊一样,铮亮亮的,折射出翠绿的光。阳光照在电话亭上,红色的油漆使劲的发着光,像是要热化了、流淌下来一样。

阳光穿透窗户,照进教室,照进实训车间……

教学正在如火如荼的进行着。课桌课本是热的,黑板粉笔是热的。学生们对知识、技能的渴望也是火热的。认真的锉削、飞溅的焊花、清越的工件加工声……构成了一曲夏日里奋进的交响。

夏天黄昏也是美的。天空中或橙或紫的火烧云,自在徜徉,不停地变幻着造型。操场上,运动的同学喷薄出火热的激情。在几丝似有若无的凉风中,夜幕也慢慢降临。

17 机电一体化(1)班 滕宇昂

21

原创 诗词

循着梦想
义无反顾

用汗水浇筑

用脚步丈量

怀远志
积跬步

中国之梁
世界之柱

谁主沉浮

朝沧海而暮苍梧

如飞蛾般义无反顾

漫长的追寻



18 机电控制班 范琳琳

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

