



徐工技师学院

2019年 12月 总第五十四期

内部资料 免费交流

捷报频传！学院师生国赛、省赛再获佳绩

释放国家级师资培训基地辐射能量 为装备制造业技能人才培养贡献徐工智慧

学院全面开展“不忘初心、牢记使命”主题教育活动

学院启动本学期教学质量月活动

师生共舞 活力无限

——2019年校园广播体操比赛圆满落幕



主办单位
 江苏省工业和信息化厅 江苏省交通运输厅 江苏省人力资源和社会保障厅
 江苏省总工会 中国船级社
 江苏省船舶行业协会 江苏省工程协会
 承办单位
 江苏省航运职业技术学校
 协办单位



CONTENTS

目录

资讯

学院动态

- 1 捷报频传! 学院师生国赛、省赛再获佳绩
- 2 徐工集团精准公益“全球好机手”第十二期圆满落幕!
- 3 释放国家级师资培训基地辐射能量 为装备制造业技能人才培养贡献徐工智慧
- 5 学院全面开展“不忘初心、牢记使命”主题教育活动
- 6 学院领导班子深入基层开展“不忘初心、牢记使命”主题教育专题调研
学院3名教师获评“徐工最美奋斗者”
- 7 常规培训出特色 精准服务企业发展
- 8 学院启动本学期教学质量月活动
徐州市两项赛事在学院圆满落幕
集聚专家智慧 行业技能人才培养把脉开方
- 10 师生共舞 活力无限
——2019年校园广播体操比赛圆满落幕
- 12 班主任沟通能力培训 助力班主任高效开展工作
- 14 创新开展“1+N”导生制团支书培训 激发团支书新动能
- 15 活力共青团

关注

- 16 厉兵秣马强技能 专业引领促发展
——学院举行2019-2020学年度第一学期教师职业能力比赛

风采

- 18 推优

憩园

- 20 “秋的印记”优秀作品展
- 21 “图说新中国诞辰七十周年变化”手抄报获奖作品展



XCMG
徐工技师学院

主办:徐州工程机械技师学院【内部期刊】

总 54 期

2019年12月刊

编委会:

冯跃虹 牛杰 苏源

责任编辑:

孙思瑜 万晓玲 刘辉 王重阳 赵文英 陈青

通讯员队伍:

李荣生 徐来 刘豹 郑佳 李娜
张展 苏革新 郑少阳 马燕 管智超
杨晗培 蔡璐 余雨 潘悦心 张甫
韩红芹 史耀 吴迪 毛振梅 高则昊
郭梓润 李雯 李政阳

学校动态



捷报频传！学院师生国赛、省赛再获佳绩

11月18日,第十五届“振兴杯”全国青年职业技能大赛学生组决赛落下帷幕。学院学生李万里(15高级钳工班)代表江苏省参加钳工项目比赛,获得学生组全国总决赛第四名,同时被授予“全国青年岗位能手”称号,晋升技师职业资格,成为代表江苏省参加该项目比拼选手中唯一一名入围前五、获得“全国青年岗位能手”殊荣的学生。为学院学生征战“振兴杯”全国总决赛决赛开了个好头、树立了榜样。

连同前期职工组刘继平(学院12届高级钳工专业毕业生、徐工重型员工)、陈晨(学院14届高级钳工专业毕业生,徐工挖机员工)分别获得全国总决赛钳工项目第四、第五名。学院教师团队辅导的三名选手全部入围国赛前五,获奖率100%。徐工再添2名全国技术能手、3名全国青年岗位能手。

“振兴杯”全国青年职业技能大赛是国家一类大赛,自2005年起已经连续举办15届,是中国技能大赛的重要组成部分。从首届大赛至今,学院为徐工先后辅导26名选手代表江苏省参赛,获奖率100%,13人入围

前五名,获评全国技术能手,其中冠军1人、亚军1人、季军2人。

今年首次开设学生组比赛,旨在为职业院校学生成长搭建技能提升、对接实践的平台,为建设制造业强国、推动经济高质量发展提供后备技能人才队伍支撑。

李万里以徐州市、江苏省选拔赛双料冠军晋级,在赛场上与来自全国各省市、包括世界技能大赛中国集训队选手在内的65名“高手”同台竞技,凭借精湛技艺、超群心理素质取得第四名,展现了徐工学子高超的技艺和昂扬进取的精神面貌。



李万里(左)及辅导教师李攀攀(右)



11月22日,第七届江苏航院杯船舶行业电焊工技能大赛在南通闭幕。学院师生摘得3金、3银。其中学生范恺俊(右一)获得学生高级组冠军,刘相龙(左二)、戴瑞成(左一)包揽学生中级组冠、亚军,教师范宁(右三)获得职工组亚军。学院获得学生中级组团体第一名、学生高级组团体第二名,被大赛组委会授予

“省技能人才培养先进院校奖”。

江苏省船舶行业电焊工技能大赛为省一级技能竞赛,每两年举行一次,在项目设置、理论知识考核和技能比拼等方面的技术难度均远高于机械行业。

学院自2009年组队至今共有24名师生参赛,获奖率100%,其中6个冠军、5个亚军、2个季军。自2011年以来,学院先后获得三次学生中级组团体第一名,两次学生高级组团体第一名,连续四届被大赛组委会授予“省技能人才培养先进院校奖”。

一直以来,学院坚持以培养高素质技能人才为办学使命,通过构建机制健全、平台完善、载体丰富、方法科学的培养体系和模式,以赛促教、以赛促培、以赛促学,积极打造“工匠文化”、提升师生“工匠”品质,助力技能“小工匠”产出。浓厚的技能学习氛围,引导青年学子热爱技能、勤学技能、苦练技能。



学生利用课余时间苦练技能

学院的教练辅导团队不仅利用课余时间无私奉献的辅导学生,更是自我加压、自主要求进步。他们积极按照学校要求,紧跟集团公司发展步伐,精准聚焦徐工转型升级及技能

人才培养需求,积极利用课余时间学习提升,为徐工高素质技能人才培养积蓄力量。



教师利用课余时间辅导学生钻研技能

在刚刚结束的2019年中国技能大赛—第三届全国智能制造应用技术技能大赛中,学院教师陈学保、董成才、黄家升(右图从左到右)以江苏省选拔赛第二名晋级,参加装配钳工(切削加工智能制造单元安装与调试)教师组全国总决赛取得优胜奖,实现了学院教师获得人工智能技术领域全国技能大赛奖项的零突破。

弘扬精益求精的工匠精神,激励广大青年走技能成才、技能报国道路。



作为徐工高素质技能人才

该项赛事是目前我国面向智能制造领域规格最高、规模最大、综合性最强的国家级一类大赛,是落实国家制造强国战略和技能人才工作要求的一项重要举措,对于推进我国智能制造领域高技能人才建设和机械行业转型升级具有积极影响。

成长的摇篮,学院将更加注重高技能人才精益求精的职业素养、健康阳光的体能心智、精致精准的工艺能力、多元多专的复合能力培养,更加注重高技能人才跨领域、跨国度的技术切磋交流,对标世赛标准,优化训练模式,持续加强技能人才梯队建设,打造一支适应时代发展需要的高技能人才队伍,为徐工珠峰登顶注入源源不断的技能人才生产力!

后勤保障部 苏革新 李荣生

2

习近平总书记在45届世界技能大赛上的批示强调:“技术工人队伍是支撑中国制造、中国创造的重要基础,对推动经济高质量发展具有重要作用。要在全社会

徐工集团精准公益“全球好机手”第十二期圆满落幕!

11月19日,徐工集团“全球好机手”公益项目第十二期培训班在徐工道路机械事业部开班。

徐工道路机械事业部党委副书记、纪委书记、工会主席李昊,徐工技师学院副院长苏源等领导以及来自全国10个省份的71名学员出席典礼。

典礼上,李昊介绍了“全球好机手”项目实施的初衷及具体情况,进一步阐释“徐工,让世界更美好”的公益主张。与会领导为学员佩戴上“全球好机手”公益项目定制的徐工纪念章,传递徐工集团心系行业发展的责任情怀。

学员们观看了徐工智能制造先进产品技术的展示,包括徐工无线遥控摊铺



机、智能防撞压路机、“钢铁螳螂”步履式液压挖掘机、平地机表演等。

典礼结束后,参训学员参观徐工道路机械事业部压路机摊铺机流水线,并前往徐工起重机械事业部重走国家领导人考察路线,集中学习视察徐工重要指示精神,让昂扬奋进的正能量激励每

个人奋发有为。

本期培训班设置摊铺机、平地机、压路机三个班次,在持续优化培训内容的基础上更加突出实操、施工工艺。学员还将感受徐工全球化客户管理系统、体验产品机电液模拟实训设备,将在理实一体、“知识学习+技能实操”模式下不断提升理论水平和操作维护等技能。

在“精准公益”理念的倡导下,徐工集团正以开放、包容的姿态,国际化的视野,搭建文化交流、技术共享、人才培养平台,打造“素质优、善沟通、会维修、会操作、懂施工、懂管理”的六项全能型机手与服务人才,为促进人类社会的可持续发展贡献徐工智慧和力量。

释放国家级师资培训基地辐射能量 为装备制造业技能人才培养贡献徐工智慧

近日,2019年全国技工院校工程机械运用与维修专业一体化师资培训班在学院顺利开班,吸引了来自全国16个省份27所技工院校共30名工程机械运用与维修专业骨干教师参加。

中国高级公务员培训中心培训一处副处长刘静,人社部一体化师资培训督导专家徐海宁,学院党总支副书记、院长冯跃虹,副院长苏源及参培教师们出席开班仪式。



量身定制培训课程 专业引领促发展

作为人社部指定的国家工程机械运用与维修专业师资培训基地,学院依托专业优势,为参培教师量身定制学习任务分析及教学流程设计、教学方法选用、学习资源需求分析与确定、信息页与数字化资源建设等培训课程,并邀请一体化教改专家、安排学院骨干教师为参培教师全方位提升一体化教学教改能力把脉问诊、出谋划策。



人社部一体化教学改革专家刘春博士(左图)以一体化教学改革的核心内涵为切入点,围绕一体化课程教学组织实施的实质,对照《国家技能人才培养标准编制指南》和《一体化课程规范开发技术规程》,详细解读了由学院牵头编写的工程机械运用与维修专业《国标》、《课规》;对照《技工院校一

体化教师标准》和《全国技工院校教师职业能力大赛评价标准》,系统分析了第二届全国技工院校教师职业能力大赛备赛要求和参赛技巧,助力参培教师的综合职业能力提升。此外,他还现场回答了参培教师们提出的在实施一体化教学中遇到的问题和困

惑,帮助参培教师进一步领会一体化教改的内涵以及路径。江苏省技工院校专业带头人、“金牌”教练、学院骨干教师蒋炜(右图),为参培教师做工程机械运用与维修专业学习任务分析及教学流程设计等方面的一体化专题培训。

做中学 学中做 体验徐工特色课堂

在真实的工作情境中,授课教师引导参培教师聚焦徐工典型工作任务,按照一体化课程基于工作过程的“六步学习法”,通过自主探索、互动协作,体验徐工特色“校企双元,工学一体”一体化教学课堂。第44、45届世界技能大赛重型车

辆维修项目国家集训队指导教练李清德老师、余自俏老师(左图)以柴油发动机系统为载体,将该模块的世界技能大赛评分标准融入一体化课堂教学,带领参培教师从安全防护、维修的逻辑顺序等八个方面体验柴油发动机无法启动故障诊断与排除流程。江苏省技工院校专业带头人张明



军老师与从企业引进的年轻专家李超老师(右图),以经典工程机械产品XE215挖掘机为载体,组织参培教师感受体验挖掘机液电系统认知、液压系统原理图识读及液压系统安装与调试等学习任务。

任务驱动 学以致用 提升一体化教学能力

为了让参培教师能迅速将所学教学理论和方法转化为教学能力,授课教师采取任务驱动法,引导参培教师围绕教学目标任务,以小组为单位,通过头脑风暴编制、优化教学设计方案及教学评价方案,进行说课展示,并在互相观摩、评析中进一步发现问题、解决问题,促进参培教师一体化教学能力的稳步提升。



参培教师观摩学院一体化课程《挖掘机上下平板车的操作》



参培教师积极参与教学活动策划、学习与评价方案设计

7天的培训课程安排饱满、内容丰富。在学院搭建的工程机械运用与维修专业学习交流平台上,全体参培教师认真研修,切磋交流,有疑共研,有求共解,在专业化、技能化的道路上不断成长;大家集思广益,建言献策,共同谋划推动工程机械运用与维修专业一体化的新发展,为促进试点专业一体化教改成果在全国技工院校的推广应用,为社会经济发展和国家装备制造软实力提升蓄能助力。



参培教师进行说课展示及现场点评

4

与企业深度融合的徐工技师学院具有得天独厚的一体化教学土壤。牵头试点三年来,在课程开发、资源建设和教学实施等方面的经验和做法已形成独特模式,值得同行深入学习借鉴和推广。

——人社部知名课改指导专家、中国人力资源社会保障出版集团职教分社社长 刘春

我们学校的工程机械运用与维修专业是新开设的,师资匮乏,希望能邀请贵校的专业带头人去我们那里指导专业建设,传经送宝。你们是切切实实按照技能人才培养规律来培养学生的!

——2019年全国工程机械运用与维修专业一体化师资培训班学员、四川水利水电技师学院专业教师 蒲军

徐工技师学院一体教学条件优越,培训基地设施齐全,企业办学特色浓厚,管理规范有序,让我们深受震撼;授课教师精心准备,言传身教,用敬业、奉献的精神状态让我们收获了超值的培训感受和无微不至的人文关怀。短暂的培训结束了,我们除了收获先进的一体化课程教育教学方法,还接受了精神的洗礼。我们要把徐工技师学院教师们严格、踏实的工作作风带回去,应用到自己的具体行动,转化为更多的优质课堂。

——2019年全国工程机械运用与维修专业一体化师资培训班学员、云南交通技师学院专业教师 马绕林

大力实施一体化课程教学改革,组织一体化教师培训,促进技工教育从知识教育向能力培养转变、从课堂教学向生产教学转变、从书本教学向实践教学转变,不断提高技能人才培养质量,是技工院校在新形势下实现可持续发展、赢得新的优势的必由之路。学院将紧跟国家技工教育一体化教学改革步伐,不断深化一体化课程教学改革内涵,持续提升教育教学质量,输出高素质、高技能的人才,为国家从中国制造向中国创造转变、中国速度向中国质量转变、制造大国向制造强国转变贡献徐工智慧和力量!

学院全面开展“不忘初心、牢记使命”主题教育活动

为全面贯彻落实中央和省、市委、徐工集团党委关于主题教育的总体部署和相关要求,促进全体党员牢记初心使命,勇于担当,充分发挥先锋模范作用,更好促进学院“三高一全”高质量发展,为集团、为国家培养技能尖兵,学院党总支对主题教育进行动员部署,推动系列主题教育活动有序展开。



原原本本学理论 集中精力共研讨

学院全体党员以个人自学、领导领学、交流互学相结合的方式理论知识学习,加强党性修养,做到自我提升。院领导班子通过研读重要思想论著、集中观看教育片,围绕8个专题开展交流学习体会,分享工作思路,表示将把学习成果落脚到奋斗实干上,推动学院高质量快速发展。



各支部分别开展“初心是什么、使命干什么、奋斗比什么”专题讨论会,党员们纷纷表示要时刻牢记党员身份,用心耕耘、用情育人,以更加精进的状态助力学院实现高端生源、高质输出、高效收益、全面发展。



对照标杆看典型 学思践悟做表率

学院组织全体党员参观淮海战役革命烈士纪念馆,缅怀革命先烈,汲取奋斗力量,激发党员们坚定师者初心,发挥表率作用,为实现学院办学水平的提升做出贡献。



入党故事忆初心 畅谈使命勇担责

组织优秀党员通过个人宣讲、微电影等形式讲述初心故事,并在主题班会、周一升旗仪式等场合向全院师生进行宣传辐射,营造了勤学实干、奉献争先的氛围,更坚定了全体教师立德树人,培育徐工工匠的初心和使命。



不忘初心承使命 四重四亮争先进

各支部以“四重四亮”为主题分别开展主题教育活动,用实际行动践行对党的庄严承诺,无愧入党初心。

党员们重读入党志愿、重温入党誓词、重忆入党经历、重问入党初心,坚定了理想信念,立志做好每一项教育服务工作,上好每一堂课,用匠心培育高素质、高技能人才,促进学院高质量发展。



党员们按照“党员亮身份、服务亮承诺、工作亮标准、担当亮作为”的标准要求,在各方面发挥党员的模范带头作用,成为创优争先正能量的辐射源,带领全体教职职工争当新时代奋斗者,为徐工培育技能工匠。



在2019年全国技工院校工程机械运用与维修专业一体化师资培训班上传播徐工育人智慧,做勇担“技能强国”使命、弘扬精益求精“工匠精神”的表率



开展“志愿者”活动,做维护学校育人环境的表率



发放“党员服务承诺卡”,做承诺奉献育人岗位的表率



举行“班主任业务能力比赛”,做增强学生管理能力的表率



带头参加“教师职业能力大赛”,做提升教学能力的表率。

学院将持续、深入地开展主题教育活动,将理论学习切实运用到实践行动中去,运用到教育教学中去,重溯入党初心,勇担师者使命,为培育徐工工匠贡献智慧和力量。



学院领导班子深入基层开展“不忘初心、牢记使命”主题教育专题调研

6

学院领导班子成员率先垂范,在深入开展学习研讨的基础上,同步开展调查研究。领导班子聚焦教育服务事业发展瓶颈及班主任队伍建设,分别从高技能人才实训基地建设、企业新型学徒制拓展等方面,通过召开座谈会、问卷调查、个别访谈等方式,深入基层调查研究,倾听、收集服务对象及师生对学院工作的意见和建议,找准问题根源,梳理调研中发现的问题,制定整改措施。对于一次性整改问题进行立行立改,及时回应师生呼声;对于工作标准、管理方法等需要完善的问题建立长效机制整改,保障持续改进,切实促进调研成果的落实和转化,推动学院“三高一全”高质量发展目标实现。



学院3名教师获评“徐工最美奋斗者”

11月2日,徐工集团隆重举行“徐工最美奋斗者”表彰发布仪式。学院教师蒋炜、李清德、李攀攀三人获评“徐工最美奋斗者”,出席仪式并接受表彰。他们不仅在自己平凡岗位上用不平凡的业绩为学院技能育人工作做出突出贡献,更主动融入集团公司改革发展、奋力奔向世界级的征程中,成为引领全院教职职工砥砺前行的旗帜!

仪式上,学院优秀毕业生孟维、刘文生、吴东、李斯、马陆、闫振、刘闯、张言乐、张怀红等也受到表彰。学院的毕业生们走出校园,进入企业,奋战在生产、管理、营销等各个岗位一线。他们默默无闻、脚踏实地、锐意进取、不懈奋斗,在世界级徐工奋斗目标实现的征程中持续发光发热,成为推动徐工这艘巨舰航母乘风破浪、一往无前的蓬勃力量。



常规培训出特色 精准服务企业发展

天气降温了!徐工挖掘机机械事业部“服务之星”培训班却持续升温!近日,徐工技师学院与徐工挖掘机机械事业部联办的“服务之星”代理商服务工程师第五、第六期培训班相继开班。来自广东、山东、湖南等13个省,66名服务工程师同班学习,共享培训福利。

为组织好培训,学院结合前期培训经验,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,增加挖掘机液压系统、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培训模块的实操比例,同时要求培训教师将市场中常见的服务难题贯穿课题,以全方位提升参训学员的理论知识、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。



第八期徐工重型高强度钢电焊工技能提升培训班在我院顺利开班!近日,学院与徐工重型联合开办的第八期大吨位起重

机高强度钢焊接技能提升培训班顺利结业。徐工重型20名在册员工和劳务派遣人员在学院接受为期15天的960MPa高强度钢焊接技术全封闭式培训。本次培训增大实操考核力度,促使学员焊接知识和实操技能大幅度提升;增设激励机制,对考核优秀学员予以激励,有效激发学员积极性,为学员综合素质提升奠定基础。



7

徐工起重机械事业部2019年新入职大学生“一师双证”培训在徐工技师学院顺利开班!近日,徐工起重机械事业部49名新进大学生在我院开展12天的技能提升培训。学院联合徐工起重机械事业部针对徐工起重机产品的特点,精心设计了以关键零部件和动力系统装调、汽车起重机电气和液电控制系统装调为主的个性化培训课程,和企业共同选派了学院骨干教师及企业专家共同担任培训教师。

“一师双证”新进大学生岗前培训是徐工各企业积极响应集团公司号召,旨在提升新入职大学生的技能水平,使他们在专业技术领域和职业技能领域同时发展,适应公司高质量发展需要。一直以来,徐工各企业坚持打造一流人才队伍不动摇,积极构建基于岗位胜任能力的高技能人才培养体系。下一步,学院将深入挖掘企业需求和徐工各企业共同打造“高、精、尖”人才队伍,为徐工珠峰登顶提供技能人才支撑。



学院启动本学期教学质量月活动

为进一步贯彻落实徐工集团“技术领先、用不毁,做成工艺品”产品理念和第三季“质量·生命”行动等相关活动要求,持续促进以提升教学质量为目标的内涵式发展,近日,学院教学质量月活动全面启动。

活动将历时三个月,分“再认识,找出教学差距”、“再学习,制定改进措施”、“再提升,呈现高质量教学”三个阶段,将课前、课中、课后的质量标准贯穿于教学设计、教学实施、教学评价全过程,全面提升学院教育教学质量和品质内涵。

本次活动以“呈现高质量课堂教学”为主线,聚焦全过程



教学质量标准落地,通过开展“一师一优课”教师职业能力专题培训及说课展示、“六性三效”兴趣化课堂教学、“教坛新秀”青年教师教学汇报课、“学困生”转化工程、基于综合职业能力培养的一体化课程鱼骨图评比五项教学质量提升行动,从多个维度全面培养教师教育教学、专业发展的能力,鼓励教师活用、善用现代化教学策略、信息化手段,结合企业工作流程开展各项课题任务实施,全面抓好课堂教学“主阵地”,确保课堂效率、效果、效用,为产出高素质技能精英夯实基础。

教学研究部 张展

徐州市两项赛事在学院圆满落幕

近日,首届“彭城工匠”职业技能大赛——2019年徐州市机关事业单位工勤岗位职业技能大赛在学院举行。

该项赛事由徐州市人力资源和社会保障局主办,学院承办。徐州市首次举办该类型竞赛,目的在于以技能竞赛为抓手,大力弘扬劳模精神和精益求精的工匠精神,着力推动机关事业单位工勤岗位技术练兵,积极引导广大工勤人员爱岗敬业、钻研业务、提升技能,健全技能人才培养和选拔机制,为徐州市高质量发展提供坚实的技术技能人才基础。

比赛设置维修电工、汽车驾驶员等四个项目。选手在理



论考试、技能比拼等环节中各展其能、激烈角逐,展现了“彭城工匠”敬业、专注的职业精神和高超的技艺。

徐州市人力资源和社会保障局副局长苗斌、职业能力建设处王皓处长等领导专程来校视察、指导,对大赛承办工作给予高度评价。

8

近日,由徐州市人社局主办,学院承办的2019年徐州市机械加工职业技能大赛在学院圆满落幕。本次竞赛是徐州市努力建设知识型、技能型、创新型劳动者大军,进一步弘扬劳动光荣的社会风尚和精益求精的敬业风气的重要举措。

比赛设置维修电工、数控车工、车工、焊接、工具钳工五个项目,吸引了徐州技师学院、徐州机电技师学院等4所学校的47名学生选手,徐工挖掘机机械等17家的74名职工选手参加比拼。



作为承办单位,学院各部门全力协作,按照世界技能大赛模式为选手提供周到、细致的服务,并全方位开放赛场供人员观摩。学院将持续发挥国家级高技能人才培训基地的辐射作用,为地区经济和社会发展积极贡献力量。

后勤保障部 郑少阳



企业专家进校园



近日,学院邀请徐工信息物联网高级产品经理管士飞为学院师生做题为《物联网在工程机械电气中的运用》的专题讲座。管经理先从物联网在辅助企业提升经营效率、提高产品质量等方面起到的巨大作用引入,介绍了现阶段徐工物联网平台的发展现状,并从设备研发、生产、销售等方面具体地讲述了物联网在工程机械电气领域的应用,对其发展前景进行了展望。讲座的举行加深了师生们对于工程机械物联网的认识,激发了学生们探索智能制造的兴趣。

教学研究部 李娜 管智超



阳光体育 强健徐工学子体魄

近日,文化基础教研室的青年教师刘豹向学院教师展示了一堂精彩的《体育与健康》公开课。本次公开课的教学任务是“身体素质练习+团队训练+篮球技能训练”。

课前,刘老师将本堂课用到的体育器材准备就绪,保障教学任务的有序开展。课中,刘老师采用3分

钟分组“8”字跳绳比赛的方式,将身体素质练习和团队拓展训练巧妙地融合在一起,这样既能有效提高学生的速度、耐力、协调性等身体素质,又将团队拓展的科学方法融入课堂,收到了较好的教学效果;在篮球单手肩上投篮的教学环节中,刘老师亲自示范,耐心讲解动作的技术要领,帮助学生掌握投篮技巧。课后,刘老师还给学生布置了养成“终身体育”的开放性作业,让学生将锻炼身体变成一种习惯,一种自律素养,为努力成长为“人格健全,体格健壮,精神健康,全面发展”的“徐工小工匠”奠定基础。

徐来 刘辉



化“繁”为“简”让知识串联起来

近日,焊接加工与涂装技术教研室青年教师刘发强给全体教师上了一堂《金属材料与热处理》公开课。

课堂上,刘老师以企业实例入手,将晦涩难懂的铁碳合金相图,进行知识拆解,提炼为“123567”,即1张相图—铁碳合金相图,共晶、共析2个转变,3种渗碳体,铁素体、奥氏体等5种基本组织,ABCD线、AEF线等6条特性线,A点、C点等7个特特点,并自编相图口诀,便于学生更好地识记。此外,刘老师还特别注重理实结合,课前让每小组学生准备好彩色笔、绘图纸,并亲自指导学生绘制铁碳合金相图,进一步巩固对铁碳相图知识的理解和掌握。

听课教师纷纷表示,刘老师课前准备充分,能结合企业产品性能需求导入课堂教学;教学方法灵活,编制识记口诀,将复杂、难懂的理论概念用简单、通俗易懂的知识点串联起来,有效提高了学生的学习效果和课堂积极性。

韩红芹 刘辉



工学一体 学用结合 巧设环节强技能

近日,工程机械装配与调试技术教研室史耀老师为学院教师开展了一堂以《行星齿轮减速器装配工艺卡编制及技能训练》为内容的校级公开课。

结合本次课重点,课前,史老师精心准备教具。课堂上,史老师依据学情,按照学生认知规律运用LED显示屏逐级讲解行星轮系以及具有三种不同作用的连接盘的装配方法和装配技巧。在互动环节,史教师以“小组自评、各组互评”的方式让各小组向大家分享本组编制的工艺过程卡片和装配训练中存在的优点和不足,藉此引导学生巩固所学知识。在练习环节,史老师又逐一巡视指导,纠正学生操作错误,进一步强化技能学习。评课老师一致认为,史老师的课匠心独运,运用了工学一体的教学方法,不仅传授了知识和技能,更锻炼和提升学生的语言表达能力,调动了学生的积极性,达到了非常好的教学效果。



李娜 史耀



师生共舞 活力无限



——2019年校园广播体操比赛圆满落幕

温暖的阳光洒向绿茵操场,整齐的动作绽放青春活力。2019年“师生共舞·活力无限”广播体操比赛圆满落幕,来自全校57个班级的学生、班主任及结队党员参加了此次比赛,大家用响亮的口号和整齐的动作展示着班级的风采,也诠释着徐工学子的青春与梦想!

**在主持人宣布下
比赛拉开了序幕**



18 工程机械(1)班 张一非(左)
19 汽车维修班 黄晓莹(右)

看! 入场时意气风发



看! 赛场上英姿飒爽



看! 创意造型别出心裁



谁是赛场上最靓的仔



整齐划一的动作、创意十足的造型、完美默契的配合,是团队合作的成果,是班级凝聚力外化于行的呈现。

哇塞! 老师场上显风采



学生的点滴成长都凝结着教师的付出和用心,班主任、副班主任和结队党员齐上阵,在活动中陪伴学生成长。

比赛间隙！舞蹈表演秀



“骄阳”舞蹈社和“F·M”团队为大家献上舞蹈《青春有你》和《青春四重奏》。

比赛精彩！观众也“疯狂”



为承办团队打 Call



★ 荣誉榜 ★

一等奖



◀ 18 机电技术 1 班、
17 机电控制班、
18 机电技术 2 班、
17 机电技术 3 班(从左到右)

二等奖



▶ 18 汽车钣金与涂装班、
16 机电一体化 1 班、
19 汽车钣金班、
18 工程机械 1 班、
18 机电技术班(从左到右)

三等奖



◀ 17 数控加工 2 班、19 机电 5 班
19 物联网班、18 机电控制班、
17 工程机械 1 班、
17 汽车技术 2 班、
19 汽车维修班、19 机电 3 班
(从左到右)

优秀领操员



▶ 18 汽车钣金与涂装班车昱青、
18 机电技术班曹祥祥、
17 机电控制班余震柱、
18 机电技术班蒋少刚老师、
19 机电 5 班朱忠伟、
16 机电一体化 1 班魏广林(从左到右)

本次比赛通过前期公开招标,17 汽车技术(1)班的“F·M”团队最终获得承办权。此次活动的成功举办,离不开他们辛勤的付出。从组建团队到参与竞标,从任务分工书的撰写到比赛的圆满完成,他们经历了参与者到组织者的转变,体会到一次活动成功的举办,离不开团队强大的凝聚力。他们从中收获了满满的喜悦,也留下了成长的足迹。

比赛虽已落幕,但那整齐的步伐和标准的动作仍然在我们脑海里屡屡浮现。徐工学子将用积极的行动,在珠峰登顶路上贡献自己的一份力量!

班主任沟通能力培训 助力班主任高效开展工作

为进一步提高班主任综合业务素质,增强师生沟通和家校沟通能力,更好开展班级管理和家校共育工作,近日,学院邀请徐州市心理咨询师协会会长、国家二级心理咨询师、中国社会科学院心理研究所EAP签约心理咨询师石斌老师为全体班主任开展了“如何有效沟通”专题培训。

石老师围绕沟通的基本要素和实施特点,结合班主任工作,以活动、案例的形式,深入浅出地向班主任讲授了班级管理中的沟通技巧和艺术。他从沟通前的准备、沟通时机和环境选择、沟通策略方面提出了建立学生档案、用心倾听、积极反馈等建议,对班主任的实际工作有较强的指导价值。班主任们纷纷表示受益匪浅,会积极的把培训内容进行转化应用,提高沟通能力和工作效率,助力学生全面发展。



读书分享 书香四溢满校园

近日,学院学生月度读书分享活动如期举行。全院各班级学生纷纷派代表上台分享自己的读书感悟和体会。作为学院的一项特色活动,读书分享贯穿于学生的日常学习中。学期初,制定个人读书计划,逐月完成读书计划,撰写读书心得,月末随机抽取学生到校级平台汇报展示,检验读书成果。活动的开展不仅引导学生用阅读丰盈心灵,更锻炼了学生的公共场合演讲能力,提升学生的综合素质。



12

加强疏散演练 构筑校园安全

为了进一步强化师生消防安全意识,提高师生对突发事件的应变能力和自救自护逃生能力,近日,学院举行安全疏散演练。随着警报响起,各区域师生在疏散引导员的指导下迅速弯腰、捂住口鼻,按照指定路线迅速撤离到学校操场。整个过程做到安全、迅速、快捷。

目前,消防安全疏散演练已成为学院的一项常态化活动。活动的有序开展,不仅强化师生在紧急情况下的应变能力,更切实加强学校的消防安全教育工作,为创建平安和谐校园夯实基础。



“风云”足球队喜获集团公司“成功杯”青年足球联赛第六名

近日,徐工集团第六届“成功杯”足球友谊赛在学院足球场圆满落幕。学院“风云”足球队来自自 19 家单位的 17 支代表队中脱颖而出,荣获第六名的好成绩。作为本届比赛的承办单位,学院在比赛前期积极协调各项事务,通过组织各球队签订安全协议、安排医务人员、协调球队休息区、布置现场、制定观赛纪律等后勤工作,为每一场比赛顺利

进行做好全面保障,并荣获“优秀组织奖”。

在历时三个月的训练与比赛中,队员们精神饱满、斗志昂扬,展现出徐工学子优秀的团队协作意识和进取精神。首场比赛中第 18 分钟的首个进球,淘汰赛中平局后点球大战的惊心动魄,一个个精彩瞬间令人激动万分。队员们纷纷表示,将把球场上顽强拼搏、



勇争第一的精神风貌带到今后的学习和工作中去,为徐工珠峰登顶战略目标的实现贡献更多的青春活力!

学校开展“正班风·促学风”主题教育

近日,学院各班级组织开展“正班风·促学风”主题班会。班会课上各班级同学围绕“根据班级实际情况谈谈如何形成良好的班风、学风”这一话题展



开了激烈讨论。“建设优良学风,要树立正确学习动机,端正学习态度,刻苦踏实,勤奋进取,独立思考和钻研,以此提高学习质量。”“针对班级里存在的问题,结合‘严格、踏实、上进、创新’的徐工企业精神,对我们的班规进行合理修改使班规更加完善,并按要求严格执行。”“要形成良好的班风学风,必须要

通过同学们的共同努力,从自身做起,团结互助才能实现。作为班干,我会以身作则,希望我们每名同学都能自觉维护集体荣誉,向着同一个目标前进。”大家各抒己见,畅谈自己对班风、学风的理解,分析班级的优势与存在的问题,并积极分享自己的改进建议与看法。

此次“正班风·促学风”主题教育的

开展,使同学们正确认识到自己成长过程中存在的问题,唤醒了同学们的纪律意识,也使同学们的学习态度更加端正,日常行为更加规范,同时进一步增强了各班级的凝聚力,为营造学院良好的校风、学风奠定了坚实的基础。

13

近日,为了营造良好的校园氛围,为广大师生提供干净、整洁的住宿和就餐环境,学院开展《文明从我做起 细节展现素养》主题班会,让徐工学子在文明之风中茁壮成长。

班主任和结对党员引导同学们发现校园内不文明现象,并进行案例讲解,教育同学们在宿舍要节约用水、不乱泼乱倒污水,不乱丢垃圾;在食堂就餐时要主动排队、自觉使用托盘,就餐结束后要自动清理桌面,珍惜保洁师傅的劳动成果。

文明从我做起 细节展现素养

此外,班主任和结对党员还号召同学们要做一个文明的人、自律的人、明辨是非的人和懂得感恩的人,用实际行动

动展现徐工学子的风采,于细微之处体现徐工学子的文明素养。



班主任组织主题班会



结对党员进班级

创新开展“1+N”导生制团支书培训 激发团支部新动能

为了更有效地保证学院团务工作的连续性,引导2019级各团支部开展团学建设,充分激发新进团干的主体性和活力,学院团委开展“1+N”导生制2019年团支书培训活动。

本次活动通过新老团支书结对、主题培训等形式进行。活动期间,学院党总支副书记牛杰给全体团支书讲授团干第一课,从中国梦、徐工梦、个人梦的角度进行爱国主义教育,弘

扬工匠精神。院团委吴迪老师开设《共青团知识讲堂》,向团支书普及团员发展、团费收缴、团内帮扶和维权、团员奖惩等知识。团支书负责人王广野(17机电3班)、张妹(17汽车技术1班)介绍学院品牌活动、团支书日常职责和行为规范。院团委还邀请优秀团支书进行专题经验分享。来自16机电一体化1班的魏广林同学从团支部工作目标制定、工作计划设

计、班级人才挖掘、高质量活动组织等方面进行经验介绍。

通过本次培训,新进团支书思想政治素质及岗位工作能力得到有效提升。他们纷纷表示将会不断提升政治素养,提高组织、协调、沟通能力,做团支部带头人,不断磨砺自己、服务他人,努力成长为“有理想、有担当、有激情、有耐力”徐工好青年。

学生管理与品牌文化部 吴迪



14

为摄影插上技术的翅膀

近日,学院学生管理与品牌文化部给学院师生通讯员开展了以“为摄影插上技术的翅膀”为主题的摄影培训。

培训中,学生管理与品牌文化部王重阳老师对拍摄主题确定、拍摄方法、构图技巧、后期修图等进行了详细讲述,并选取通讯员提报的照片进行案例讲解和分析,帮助通讯员们更好地理解摄影理论,掌握摄影技巧。此外,培训老师还向大家推荐了美图秀秀、B612相机等手机拍照软件,并鼓励大家多学习、多实践,在不断地练习与思考中提高摄影技能。

培训的举行,不仅提高了师生摄影的专业能力,为下一步

校园开展系列摄影相关的活动做良好的铺垫,更有效促进学院宣传工作的开展,助力学院品牌传播。



学生管理与品牌文化部 陈青

学院餐厅举办食品安全知识竞赛

为进一步宣传和普及《食品安全法》等配套规章制度,增强学院餐厅从业人员的职业素养,按照集团和上级主管部门的要求,学院扎实做好食品安全卫生管理工作。

后勤保障部定期组织所有从业人员认真学习食品安全管理知识,内容

包括餐饮服务食品安全操作规范、餐饮从业人员管理、食品采购索证索票、食品留样、食品添加剂使用等。为检验学习效果,近日,后勤保障部在餐厅一楼举办食品安全知识竞赛,餐厅食品安全管理员、采购员、项目经理和餐厅全员参加。活动的举行,不仅有效提升餐饮

员工在食品安全方面的知识和技巧,加强了全体员工重视食品安全、理解食品安全、掌握食品安全的态度和责任心,还为更好的服务全校师生,让大家吃得安全、吃得健康打下了坚实的基础!

徐州味而美餐饮管理有限公司
毛振梅



畅想青春 魅力语言

为了进一步提升同学们对语言文字的运用能力,培养他们自信演讲能力。近期,“起兮”文学社联合“春晖”演讲社面向全校学生组织开展了“畅想青春·魅力语言”大赛,为广大演讲爱好者提供了一个交流切磋和绽放魅力的平台。

本次活动,来自各班级的140余名学生积极报名、踊跃参与,共有21名学生闯进决赛。决赛中,各位参赛选手精心筹备、深情演讲。他们或是娓娓道来、或是慷慨激昂,比赛现场掀起了一波又一波的高潮,精彩之处赢得了在场同学的阵阵掌声。

最终,经过评委老师的综合评议,18 工程机械1班张一非荣获一等奖,17 工程机械3班丁奔、18 机电控制班陈宇泰荣获二等奖,18 物联网班张婉婷、19 自动控制1班孙强、19 机电5班李贵龙荣获三等奖,18 汽车钣金与涂装班衡繁荣获“最佳台风”奖。
19 自动控制2班 高则昊



音乐的海洋 知识的扩充

“在合唱团真的可以学到许多乐理知识!”19 焊接加工1班的邓威阳激动地说。近日,“Show Time”合唱团组织开展的乐理知识讲座完美落幕。

在本次活动中,社员主要学习了十二平均律和音乐节拍的基本知识,了解了正确练习气息的方法,同时大家把课堂的知识灵活地应用到歌曲演唱中,体会到乐理知识的重要性。活动结束后,社员们纷纷表示本次乐理的学习重塑了大家对音乐认识,增强了自己演唱的信心。

本次活动提升了社员的音乐素养,为同学音乐知识的拓展提供了平台,同时也增强了社团成员之间的凝聚力。



17 数控加工2班 郭梓润

献礼七十年 手绘新中国

为了丰富同学们的校园文化生活,引导同学们了解和感受新中国建国70周年来翻天覆地的变化。近日,“惜之”书画社在学院团委的指导下,组织举办了以“图说新中国诞辰七十周年变化”为主题的手抄报征集活动。

活动中,同学们争先恐后,踊跃参与。他们将自己搜集到的材料运用绘画和书写的方式完成了一幅幅内容充实、画面精美的手抄报。此次活动共收集了120幅作品,经评定,王子涵同学荣获一等奖、朱明阳等两名同学荣获二等奖、李雯等三名同学荣获三等奖、张玉凡等三名同学荣获优秀奖。

本次活动内容丰富、形式新颖,为热爱书画的同学提供了一个展示自我的舞台,同时也激发了大家的爱国热情。

18 汽车检测班 李雯



青春“篮”不住 赛场展激情

近日,学院“SKY 篮球社”组织开展的“勇往直前·展现自我”4vs4 篮球赛圆满落幕。来自全校各年级共40余支参赛队伍参加比赛,展开激烈角逐。

赛场上,队员们每一次成功的抢断和精准的投篮,都赢得了围观同学的阵阵掌声。他们展现的永不言弃、团结拼搏的精神,展示了徐工学子昂扬奋进的青春活力。经过15天激烈的角逐,18 机电控制班、18 机电技术1班和19 机电技术4班分别摘得本次篮球赛的冠军、亚军和季军。

活动的开展,展示出了同学们青春活力,有效地提升了徐工青年学子的团队意识和拼搏精神。





厉兵秣马强技能 专业引领促发展

—学院举行 2019-2020 学年度第一学期教师职业能力比赛

近日，学院 2019-2020 学年度第一学期教师职业能力比赛顺利落下帷幕。为促进学院教师深入开展一体化课程改革，提高教师课程开发、设计与实施能力，营造良好的教学研究氛围，积极做好第二届全国技工院校教师职业能力大赛备赛训练工作，各教研室积极响应学院号召，层层选拔参赛选手，组织参赛队伍，厉兵秣马，认真备战参赛。

此次比赛包括教学方案设计、说课与答辩两个环节。

教学设计环节中，评委在赛前严格按照国赛评分标准，对参赛选手的教学设计和教学视频进行了公平公正的评审。



评委赛前对教学设计方案集中评审

说课与答辩环节中，参赛选手围绕选题价值、学情分析、学习目标、学习内容、教学实施过程、学习评价等方面作了 10 分钟的详细阐述，并根据评委提出的教育理论和专业问题进行 3 分钟的现场答辩。



16



说课环节



答辩环节

活动中，身经百战的“大咖老师”徐州市职业教育与成人教育教研室丁蕾主任担任评委，并对参赛教师的作品和说课内容提出指导性意见。



经过激烈的角逐，本次比赛最终评选出一等奖 1 名，二等奖 3 名，三等奖 6 名。获奖名单如下：

一等奖：伍思思

二等奖：汪超 吴从跃 孔祥恒

三等奖：李清德 张亚飞 李超 杨柳 纵泽天 马燕



让我们一览部分获奖老师的风采吧!

一等奖 伍思思

参赛类别: 电工电子类

参赛作品: 《M7130 型平面磨床工作台自动往返控制线路的安装与调试》

参赛亮点: 伍思思老师在用雷达图和 SWOT 分析法对学情进行细致分析的基础上,结合技能鉴定要求,为学生量身定制学习提升方案。在教学过程中,她活用仿真软件、行程开关实物等教学资源,通过企业专家视频点评、下厂学长车间指导等方式,引导学生在模拟工作岗位中开展技能比武,从而达到提高学生技能水平,提升综合职业素养的教学目标。



二等奖 汪超

参赛类型: 交通类

参赛作品: 《XE210 挖掘机上下平板车操作》

参赛亮点: 汪超老师在挖掘机上下平板车操作教学过程中,利用仿真操作模拟器纠正固化学生操作动作,通过真机分层渐进练习、考官全程考核、一对一帮扶,确保学生在安全规范中熟练掌握挖掘机真机的操作技能,从而真正打造“到企业就能用,一用就成功”的技能人才。

二等奖 吴从跃

参赛类型: 机械类

参赛作品: 《CO₂ 气体保护焊对接立焊操作》

参赛亮点: 吴从跃老师充分运用蓝墨云班课,提前下发学习任务;根据学情,灵活策划教学活动,开展多层次教学,调动全体学生的学习积极性;根据教学内容,精心编制朗朗上口的顺口溜,帮助学生高效识记知识点,巧妙化解重难点,最终实现课堂翻转。



二等奖 孔祥恒

参赛类型: 电工电子类

参赛作品: 《交通灯的 PLC 控制系统设计装调与检修》

参赛亮点: 孔祥恒老师将生活中常见的交通灯作为教学切入点,利用轻松的动画儿歌导入课程任务,引导学生结合所学内容分析交通灯工作原理,以小组为单位自主设计编制交通灯程序,分享展示学习成果,在生动有趣的教学实践中,提高学生解决实际问题的能力,增强学生的自信心,提高学生的学习兴趣。

本次比赛充分展示了学院的师资实力和教学成果,对促进学院内涵建设,提升课堂效率、效果、效用起到了积极的作用。下一步,学院将进一步精准对标全国技工院校教师职业能力大赛要求,结合教学质量月工作内容,通过标杆学习、竞进拉练、内培外训等方式,引导教师加快竞赛标准转化、资源共享和职业成长,不断增强教育教学软实力,为徐工珠峰登顶贡献技能育人力量!



技能达人—韩帅伟



简介:他来自16机电一体化(2)班,是一个对生活充满激情和向往的大男孩。在学习上,他刻苦学习、努力奋进,曾连续两年获得“徐工集团董事长奖学金”。他是学院技能精英班成员,曾获得2017年徐州市技能大赛“液压与气动系统装调与维护”项目一等奖,2019年江苏省技能大赛“液压与气动系统装调与维护”项目三等奖。他经常利用课余时间通过学院搭建的平台积极展示自我,个人原创作品《智能遥控避障车》在“炫彩徐工”创意手工制作大赛中获得一等奖。他还在周一升旗仪式、广播操比赛开场舞、学院毕业典礼等活动中展示舞蹈功底。在未来的路上,他会更加努力、秀出更闪亮的自己。

优秀学生干部—王广野



简介:他来自17机电技术(3)班,是学院学生会副主席,主要负责团委方面工作。他兴趣广泛,积极参加各类活动。在迎新晚会、周一升旗仪式和社团活动等各类平台上,都能看到他的身影。作为班级团支书的他,组织能力强,积极带领班级同学参加学院各项品牌活动,并成功在“舞动青春·活力校园”创意健身操活动中获得二等奖,在2019年“青春留影”活动中获得一等奖。他还带领班级“D.one”团队自主竞标成功承办了2018年创意课间操比赛,受到师生一致好评。此外他先后获得“徐州市优秀学生干部”、徐工集团“优秀共青团员”、学院“优秀团干部”“先锋团支部书记”“校园十佳才艺明星”等荣誉称号。今后,他会不断提高自身综合素质,成为更加优秀的徐工学子!

18

优秀学生干部—杨子豪



简介:他来自18智能制造(1)班,是一个乐观向上,活泼开朗的大男孩。作为班级和学院学生会竞技部负责人的他认真负责、严谨踏实,曾组织竞技部成员举办校级读书分享活动,展现出较强的组织能力。他学习刻苦努力、成绩优异,曾获得2018-2019学年度“徐工集团董事长奖学金”三等奖。课余时间他积极参加学院举办的品牌活动,曾在“我秀我样”模仿秀展示活动中获得二等奖。此外他还在学院2018届毕业典礼宣誓活动、徐州马拉松助威啦啦队、周一升旗仪式等活动中展现个人风采,并获得“先锋学生会干事”、“优秀班干”等荣誉称号。希望未来的他能够继续努力,勇攀高峰!

优秀学生干部—李家威



简介:他来自17工程机械(1)班,作为班长的他,具有极强的责任心,工作脚踏实地,一丝不苟。他团结同学,积极配合班主任钱锦秀老师完成班里的每一项工作,充分展现出较强的组织管理能力。他还是学院学生会保障部负责人,带领保障部的团队成员按照工作职责和标准,出色地完成保障部的各项工作。他曾多次获得“先锋学生会干事”、“优秀学生会干事”、“优秀学生会干部”等荣誉称号。面向未来,相信他将会用更饱满的热情、充沛的能量去迎接更大挑战!



在快乐和收获中自主成长

上个月,校团委下发开展本年度“师生共舞·活力无限”广播体操承办团队竞标的通知。消息传来,我们班的同学们兴奋不已,个个摩拳擦掌、跃跃欲试。要知道,在我们学校能成功竞标承办一次大型活动是一件的多么值得骄傲的事儿!自学校学生团队自主管理推行以来,“学生的活动自己办”也成学校学生管理的一道亮丽风景。承办团队在团委老师的指导下,自主制定活动方案、分工协作组织开展活动。这可是展示和提高我们能力、彰显和提升班级凝聚力的绝佳契机。

在班级团支书的带领下,我们组建团队、撰写团队竞标书、制作竞标PPT、编制总体工作方案、按照任务进行人员分工、制定活动任务推进计划。在竞标时,我们凭借清晰的活动分工和严密的活动管控胜出,获得本次活动的承办权。接下来,在团委老师的帮助下,我们以思维导图的形式全方位梳理各方面工作,制定清晰的工作推进计划。从开始策划活动到活动举行

的当天,每一项工作、每一个环节都有明确的责任人、时间节点、完成标准。遇到问题,我们团队内积极开展讨论,商议最有效的解决方法。团委吴迪、苏革新老师更是不辞辛劳,利用午休、下班后的时间每天组织我们开会,了解工作推进情况,指导问题改进。我们在利用课间操、课后时间督促各班级做操时,看到各班级班主任老师认真的指导班级同学进行练习,更觉得自己责任重大。大家心里都憋着一股劲儿,暗自发力,一定不负众望,办好比赛!

在距离比赛还有两天的时候,我们团队因压力而莫名的焦躁起来。团委吴迪、苏革新老师立刻感觉到我们的异常,不仅给我们做心理疏导,还带领我们逐一梳理比赛流程。从场地布置、道具发放、评分统计等各个环节,老师们不辞辛劳一项一项对照确认,严谨细致、精益求精的精神感染了我们,也让我们深刻体会到徐工高标准工作追求的真谛。



在大家的共同努力下,活动圆满举行。现在回想起来,感慨良多。去年,我们是参赛者,享受比赛,力争更好的名次;今年,我们作为承办者,深刻的体会到组织一场校级大型活动的不易,同时也收获满满。我们班所有同学齐上阵,大家统一思想,团结合作。班级凝聚力得到了空前提升,同学们的团队精神、组织协调能力,沟通表达能力也得到显著提高。我们感谢老师们,他们以身作则,用一言一行教育引导我们;更感谢学院给我们搭建的舞台,让我们自主成长、自由绽放,发挥自己的潜能,让我们在快乐中成长和收获!

17汽车技术1班 “F·M”团



李政阳:19机电4班学生 他是一个乐观积极开朗的男孩,是学院文学社的骨干成员。他在平时的学习生活中严于律己、积极要求进步,曾在新生入学军训期间荣获军训优秀学员的称号。他喜欢阅读,并醉心古诗词创作,多篇作品在《徐工集团》报和学院校刊上发表。



七律

寒梅傲雪漫天盈,霜枝红蕊叹冰封。
三山五岳侧耳聆,万木千峻沐寒风。
奔涌黄河犹诉情,大漠际无极目穷。
喜闻新春万象新,珠峰登顶待徐工。

鹧鸪天 秋思

秋尾寒来遍野空,云低雾浓叹霜晶,
南鸿瑟瑟风西渐,北雁依依水流东。
情切切,韵悠悠,玉箫醉柳骊歌柔,
归思拟寄双飞雁,却宿江心醉客舟。





人力资源部 刘辉《秋日火棘满枝头》

「秋
的
印
记」
优
秀
作
品
展



学生工作与品牌文化部 蔡璐《秋的脚步》



教学研究部 孟艳萍《秋天的记忆》



19 工程运用班 李东林《日暮伯劳飞》



学生工作与品牌文化部 马燕《秋意浓浓》



◀ 纪检监察室 赵海燕
《秋之韵》



▲ 培训鉴定部 王成领《时光隧道》





「图说新中国诞辰七十周年变化」手抄报获奖作品展



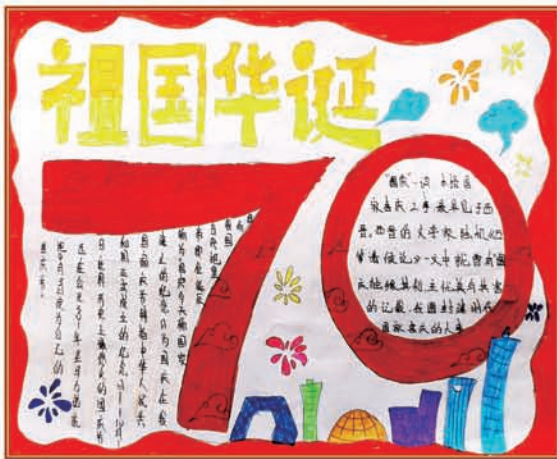
19 物联网班 翟晓月



18 机电3班 袁丽绮



18 汽车钣金班 陈艳芳



18 汽车检测班 张玉凡



18 汽车检测班 李雯



18 机电控制班 王子涵



19 汽车钣金班 翟怀珍

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

