



2018年 11月 总第四十六期

内部资料 免费交流

徐工技师学院

人社部原副部长、中国继续工程教育协会理事长王晓初一行莅临学院调研指导工作

学院师生亮剑技能赛场 摘金夺银为徐工争荣誉

青春出彩 魅力绽放|学院师生在第九届集团艺术节中精彩亮相

学院启动首届教师职业能力大赛

2018年青年教师素质拓展活动圆满落幕

“乐享·MVP”校园篮球赛战火重燃



CONTENTS

目 录

资 讯

学校动态

- 1 人社部原副部长、中国继续工程教育协会理事长王晓初一行莅临学院调研指导工作
- 2 学院师生亮剑技能赛场 摘金夺银为徐工争荣誉
- 4 青春出彩 魅力绽放 | 学院师生在第九届集团艺术节中精彩亮相
- 6 江苏工匠先进事迹巡回报告团走进徐工
- 学院党总支开展“廉洁文化月”系列活动
- 7 学院主编的《磨工》国家职业技能标准通过人社部专家终审
职业技能培训再添成果 持续为行业贡献徐工智慧
学院开展“质量再认识、再学习、再提升”活动
- 8 学院启动 2019—2020 年教师职业能力提升规划工作
上门培训进企业 精准服务后市场
校企合作成果落地 服务企业技能大赛
- 9 2018 年青年教师素质拓展活动圆满落幕
- 10 178 名顶岗实习学生被 14 家企业“一抢而空”
- 11 圆梦“微心愿” 播撒徐工爱
- 12 学院启动首届教师职业能力比赛
学院持续开展教师公开课
创新行动学习文化 促动提升管理绩效
- 13 喜报！学院刘诗意同学获评江苏省“最美中职生”称号
树标杆 学榜样 奋进力量促成长
- 14 学生会纳新圆满结束 一百余名新生成功入选
职业素养课程学习成果展示活动圆满落幕
“乐享·MVP”校园篮球赛战火重燃
- 15 缤纷社团纳新 等你来 SHOW
活力共青团
- 16 推优
- 17 集团艺术节的那些师生范儿

风 采

憩 园



主办:徐州工程机械技师学院【内部期刊】

总 46 期

2018 年 11 月刊

编委会：

冯跃虹 牛杰 苏源

责任编辑：

孙思瑜 刘辉 王重阳 吴迪 霍彩虹

通讯员队伍：

王明 陈传辉 韩红芹 赵海燕 杨扬
伍思思 孙燕莉 周宇程 郑佳 马燕
姚旺 李楚郭慧 马燕 王磊
韩红芹 魏雄焕 刘伟强 何豫焦 韩茹



人社部原副部长、中国继续工程教育协会理事长王晓初一行 莅临学院调研指导工作

10月29日上午，人力资源和社会保障部原副部长、中国继续工程教育协会理事长王晓初，人社部技工教育专家、国家一体化课程开发专家黄景容教授等一行3人，莅临学院调研指导。集团教委领导李格、张守航，学院党总支书记、院长冯跃虹，副院长苏源及相关部门负责人陪同调研。



王晓初理事长一行视察了学院现代化、与国际标准接轨的国际培训中心，参观了企校合作共建的工程机械液电装调、汉风重卡电器装调等一体化教学工作站及工程机械装配调试实训基地等教学场所，参观了教学楼、图书馆、食堂等区域。

适逢学院承办“江苏技能状元大赛——2018年徐州市职业技能大赛”工业机器人、数控加工中心(四轴)等四个项目的选拔赛，王晓初理事长在现场与参赛选手、裁判亲切交谈。他还深入教室，亲切同师生交流，仔细询问学生工作页开发、教材使用及授课内容等情况。



座谈会上，院长冯跃虹对王晓初理事长一行的到来表示热烈欢迎，并简要介绍了学院的办学背景、培养模式、管理提升、校校合作、职工培训等情况。



王晓初理事长用“精”字为徐工企业办学点赞，称赞整个徐工学校都很精细，“三精”办学理念根植精益求精的工匠精神，体现了培养高技能人才、培养大国工匠的本质要求。学院的发展符合技工教育的规律，做到了“三个坚持”：**一是**坚持培养技能人才的办学目标，以就业为导向，以技能为导向；**二是**坚持贯彻人社部“校企双制、工学一体”的办学制度，在一体化课程教学改革中形成了徐工特色的人才培养模式，在专业设置、课程体系构建、师资队伍建设等方面成绩突出，特色鲜明；**三是**坚持学制教育、职业技能培训两条腿走路，既效力了徐工，也服务了社会，有很好的基础、很好的经验、很好的成绩。王晓初理事长还对学院高端生源基地校校合作的长期发展、数字化教学资源开发以及德育教育融入课程等方面提出建设性意见。



黄景荣教授表示，此次调研让他有找到“知音”的感觉，看到了许多与其他学校的不同之处。**一是**坚持“精品、精致、精深”的办学理念，规模不是很壮观，但办学质量让人很羡慕，培养的技能人才质量很高；**二是**全心全意为企业服务，服务质量得到了企业用户的认可；**三是**学院的一体化教改是地地道道人社部所倡导和推行的，是纯正的一体化教改，教师自主开发的教材等一体化教改成果得到人社部认可，并推广到全国；**四是**教师培养激励机制设计科学，落实到位，真正起到了促进教师成长的作用；**五是**创新开设生活技能课程，烹饪和游泳两门必修课，很有新意，令人印象深刻。黄教授还对学院的信息化教学手段的应用及专业建设予以指导。

学院师生亮剑技能赛场 摘金夺银为徐工争荣誉



学院青年教师李攀攀荣获钳工项目全国第三名

在 2018 年中国技能大赛——第十四届“振兴杯”全国青年职业技能大赛中，学院青年教师李攀攀喜获第十四届“振兴杯”全国青年职业技能大赛钳工项目全国第三名。

作为中国技能大赛的重要组成部分，“振兴杯”大赛是为数不多的每年举办一届的国家级一类职业技能竞赛，被誉为青年技能人才的年度“华山论剑”。本届大赛决赛设置汽车装调工、钳工（装配钳工）、焊工（组合件焊接）3 个竞赛项目。全国 31 个省（区、市），金融、煤炭等 2 个行业以及 40 个中央企业等共 73 支代表队的 360 名选手参加决赛，参赛规模和人数均创下“振兴杯”大赛历史新高。

面对来自全国众多竞赛选手的激烈竞争，李攀攀老师不畏强手，沉着应战，凭借扎实的基本功和过硬的心理素质取得了优异的成绩，充分展现了徐工青年不断追求卓越、精益求精的工匠精神。



徐工选手在第八届全国数控技能大赛中屡获佳绩

近期，第八届全国数控技能大赛徐州市选拔赛在学院国际培训中心举行。全市 6 所院校、7 家企业的 70 名选手参加了数控车工、数控铣工、数控装调维修工和计算机程序员四个项目的选拔。

学院选派的 12 名选手参加数控车工、数控铣工、数控装调维修工三个项目学生组、教师组的比赛，12 人全部获奖，取得 4 个冠军，3 个亚军，1 个季军，9 人晋级省赛。其中，学生组，14 数控加工班刘诗意、15 数控加工班张辉包揽数控铣工项目冠亚军，15 数控加工班王士超、李毅包揽数控车工项目冠亚军，17 数控加工 2 班岳子傲、15 数控加工班张润取得数控装调维修工项目第二名，17 数控加工 2 班高富豪、周飞翔获得数控装调维修工项目第三名；教师组，纵泽天老师取得数控铣工项目第一名，董成才、黄家升两位老师荣获数控维修项目第一名，赵小冬老师荣获数控车工项目第二名。

在 2018 年中国技能大赛——第八届全国数控技能大赛决赛中，学院 2010 届优秀毕业生、徐工挖掘机械事业部黄明获得数控铣项目第四名，2015 届优秀毕业生、徐工起重机械事业部董恒超获得数控车项目第六名的好成绩。

备赛集训期间，学院赵荣幸老师作为技能指导教师，面对时间短、任务重的实际困难，主动放弃节假日休息时间，加班加点为选手们开展针对性技术指导。他不仅充分汲取以往大赛宝贵经验，还将自己丰富的技能竞赛知识储备应用到选手的训练中，助力两名选手在国赛决赛中脱颖而出。在我们的身边还有很多像赵荣幸老师和参赛选手们一样平凡而美丽的徐工人。他们在自己平凡的岗位上用实际行动诠释着优秀徐工文化的精髓，是全体师生学习的榜样！



学院优秀毕业生 黄明



学院优秀毕业生 董恒超





学院三组选手在第二届全国智能制造应用技术技能大赛徐州市选拔赛中全部夺冠

近日，由徐州市人力资源和社会保障局主办的第二届全国智能制造应用技术技能大赛徐州市选拔赛在学院国际实训中心圆满结束。

我院选派三组选手参加钳工项目（切削加工智能制造单元安装与调试）教师组和学生组比赛，电工项目（切削加工智能制造单元生产与管控）学生组比赛，三组选手全部夺冠，并将代表徐州市参加江苏省选拔赛。其中董成才、黄家升、陈学保3位教师荣获钳工项目教师组冠军，15数控加工班姬凯旋、17数控加工(2)班高富豪、周飞翔3位同学荣获钳工项目学生组冠军，15数控加工班张润、17数控加工(2)班岳子傲、徐文超3位同学荣获电工项目学生组冠军。



学院选手在“江苏技能状元大赛——2018年徐州市职业技能大赛”中摘金夺银

10月26—29日，由徐州市人民政府主办的“江苏技能状元大赛——2018年徐州市职业技能大赛”在学院国际培训中心圆满结束。学院作为承办单位，圆满完成了焊接、数控加工中心(四轴)、工业机器人、重型车辆维修四个项目的组织工作。

本次大赛设立职工组和青苗组共2个组别，共14个竞赛项目，全市共有8所院校、15家企业的138名选手参加选拔。青苗组中，学院选手18级机电技术专业张开翔荣获青苗组工业机器人项目冠军；15级工程车辆专业郭天旭、董金龙荣获青苗组重型车辆维修项目冠亚军。职工组中，在学院集训的起重机械事业部职工张辉、周聪、郑志愿、厉海伟4名选手囊括数控加工中心(四轴)项目及焊接项目冠亚军，其中3名是学院优秀毕业生。他们将代表徐州市参加11月底在镇江举行的“第四届江苏省技能状元大赛”决赛。

学院承担此次集训任务的教练团队，主动放弃休息时间，对标大赛技术标准，按照世赛集训模式，查问题、找差距，在充分汲取以往大赛宝贵经验的基础上，用他们的敬业和专注精神，为选手们开展针对性技术指导和科学训练，助力选手们脱颖而出。



3



青春出彩 魅力绽放

学院师生在第九届集团艺术中精彩亮相

近期,以“魅力徐工·闪耀新时代”为主题的徐工集团第九届职工艺术节,呈现了一场场震撼的视听和文化艺术盛宴,集中彰显了全体徐工人的才华智慧、艺术格调和斗志昂扬的精神面貌。本届艺术节共分为“唱响新时代”声乐比赛、“讴歌新时代”朗诵比赛、“律动新时代”舞蹈比赛、“乐享新时代”相声小品比赛、“拥抱新时代”合唱比赛、“印象新时代”摄影比赛和“出彩新时代”绝活才艺比赛七个比赛项目和闭幕式,旨在传承徐工的红色基因和光荣传统,彰显世界级企业的独特魅力和新时代的奋斗精神,为广大职工搭建了实现人人出彩的艺术舞台。



艺术节启动后,学院随即成立分工明确的项目组,负责统筹协调组织,推进项目执行,跟踪宣传报道,做好后勤保障。备赛过程中,所有参赛的师生团队主动放弃休息时间,克服种种困难,从节目创意策划,到日常组织排练,再到服装、道具筹备,都力求一丝不苟,精益求精;比赛舞台上,铿锵有力的诵读、柔美如画的舞姿、美妙动听的演唱、感人至深的小品,充分展现了学院师生的青春活力和独特魅力。近乎完美的现场呈现效果,也赢得了在场评委和观众的热烈掌声。最终,《如画徐工》在“舞动新时代”舞蹈表演比赛中勇夺二等奖,并作为艺术节闭幕式参演节目再度登台;《徐工未来·逐梦行》在“讴歌新时代”诗歌朗诵比赛中荣获三等奖。

全体参演的师生团队,在节目排练中体悟严谨细致、无私奉献的徐工精神,感受团队协作和奋斗的无穷力量,在畅享徐工文化盛宴的同时,身心也得到磨砺和提升。

4

精彩回顾



“唱响新时代”声乐比赛

学院青年教师周宇程(左图)和15数控维修班学生万朋朋(右图)分别演唱《不忘初心》和《绿叶对根的思念》。他们凭借扎实的声乐功底,稳健的舞台演绎,唱出了徐工师生执着专注、积极向上的精气神,也唱出了他们对徐工沃土的挚爱和对徐工登顶珠峰的美好祝愿。



“讴歌新时代”朗诵比赛

36名师生组成参赛团队,齐声诵读原创诗歌《徐工未来·逐梦行》,惊艳全场。激昂高亢的诵读语调、色彩斑斓的服装造型、整齐划一的队形变换,无不洋溢着扑面而来的青春朝气。





“律动新时代”舞蹈比赛

舞台上，美丽姑娘们用曼妙婀娜的古典舞姿，帅气小伙子们用动感十足的机械舞步，一刚一柔，亦动亦静，共同描绘《如画徐工》。



“乐享新时代”相声小品比赛

四位自信阳光的徐工少年，共同表演小品《这里充满了爱》，讲述发生在徐工校园里的动人故事，表达他们对徐工校园的眷念、对老师无私关爱的感恩以及对徐工未来的美好憧憬。



“拥抱新时代”合唱比赛

近八十名师生组成的“超级男声合唱团”，以完美的无伴奏和声，开启歌曲《新以梦为马》的精彩呈现。师生们用灿烂的笑容、较强的艺术感染力以及打动人心的和声旋律，展现徐工学子追逐梦想的赤诚之心。



合唱《新以梦为马》



小品《这里充满了爱》



“印象新时代”摄影比赛

学院精心策划，组织全体教职员围绕特定主题，完成拍摄并上交摄影作品 20 幅，集中展现学院新校区建成以来在内涵建设、教育教学成果、品牌文化塑造等方面的重要



时刻和特色事件。最终作品《具备高技能的“绅士、淑女”》荣获集团三等奖。



“出彩新时代”绝活才艺比赛

学院教师赵荣幸运用数控机床在小小蛋壳上雕刻徐工 LOGO，完成作品《蛋壳刻字——大机器的小动作》，构思巧妙，技艺精湛；教师杨成柱演绎绝活作品《抖空竹》，展现出学院教师在三尺讲台下健康阳光、多才多艺的精神风貌。



背后故事

参加此次艺术节朗诵比赛的师生团队还在学院周一升旗仪式上向全校师生进行了汇报展示。感情充沛的诵读、铿锵有力的气势、整齐有序的队列变化，再次震撼全场。随后，演员代表 18 机电一体化班学生赵思怡上台分享，她说到：“作为一名新生，我很荣幸能够参加四年一度的徐工集团艺术节活动，并获得进入朗诵团队的机会。整个朗诵比赛，从接到通知到最后的登台展示，仅仅两周时间。时间紧、任务重。朗诵组组长孙思瑜老师系统安排，不仅承担着队员选拔、服装采购、协调音乐剪辑、协调后勤保障等工作，还精心指导过程训练，高标准，严要求，每天都陪同演员训练到晚上九点多；刘辉老师发挥专长，为此次朗诵比赛量身打造原创诗歌，为舞台上呈现出震撼人心的艺术效果奠定了基础。期间学院领导也多次来到排练现场，了解备赛状况，关心慰问我们。最终，我们朗诵团队以优异的成绩拿到了三等奖！那一刻，让我感受到无比自豪的集体荣誉感！通过参加这次集团艺术节，让我和团队小伙伴们经历了徐工文化的熏陶和洗礼，内在的意志品质和人文素养也得到了磨砺和提升！”

此外，合唱比赛中那些自信站在舞台上的队员们，在加入团队前，基本上都属于音乐“小白”。他们是经全校招募，通过试唱《国歌》、《徐工之歌》被海选出来。从对乐理知识的懵懂无知，到积极参加声乐训练，从一点一滴将动作练熟，再到最后的登台演出，他们在学院领导的关怀和周宇程、王珊、蔡璐等老师的共同指导下，变得更加自信，更有担当，在这场徐工的文化艺术盛宴中尽情绽放青春风采，为他们点赞！



江苏工匠先进事迹巡回报告团走进徐工

近期,由江苏省人社厅组织的江苏工匠先进事迹巡回报告会在学院举行。

江苏省人社厅职业技能鉴定指导中心副主任徐晓兵、市人社局职建处副处长王兴博、五名江苏工匠、学院领导及18级新生代表参加了报告会。报告会上,首批被评为江苏省“江苏工匠”、“江苏大工匠”的代表孟维(徐州重型机械有限公司,学院优秀毕业生)、田明(中石化江苏油田分公司)、胡胜(中国电子科技集团公司第十四研究所)、王强(中车南京浦镇车辆有限公司)、孙景南(中车南京浦镇车辆有限公司)五名技艺精湛的工匠用生动的语言、质朴的情感和鲜活的事例,讲述了自己成长故事和人生感悟,诠释了“敬业、精益、专注、创新”的工匠精神。

学生工作部 姚 旺



◀讲座后,学院各班级还组织召开了“工匠精神”主题班会。同学们围绕“如何践行工匠精神”这一话题展开了激烈讨论,积极分享了自己的学习心得。同学们纷纷表示,今后会认真学习专业知识,苦练专业技能,积极践行工匠精神,在徐工的沃土上努力成长为技能过硬、全面发展的“小工匠”。

6

忠诚廉洁强党性 敬业务实勇担当

——学院党总支开展“廉洁文化月”系列活动

为深化徐工廉洁文化品牌的渗透力、感染力和影响力,学院党总支根据集团党委统一部署,在9-10月份组织开展了“廉洁文化月”系列活动,引导全体党员干部弘扬优良传统、养成良好作风、争创一流业绩,持续营造风清气正、务实奉献、干事创业的良好氛围。

自上而下、有序推进。活动中,学院党总支将“廉洁文化月”活动与日常廉洁教育及党风廉政建设工作有机结合,统筹安排,合理布置。党总支中心组开展廉洁教育专题研讨,带头深入学习中央“八项规定”、《中国共产党纪律处分条例》等党内法规,通过读条文、谈体会、说举措,筑牢自身党风廉政思想防



线,并转化落实到实际行动中;党总支通过组织全体干部学习榜样事例和反面警示教育案例,组织新任干部和换届干部进行任前廉洁承诺宣誓、签订廉洁承诺书,在重要节假日前发送廉洁提醒短信等举措,从源头强化干部勤廉教育;各部门以廉洁风险防控工作为契机,梳理完善部门职权清单并绘制职权流程运行图,加大廉洁履职情况的监管

和考核;各支部组织开展家庭助廉系列活动,通过“品鉴廉洁好家风”微故事荐读、廉政微视频观看、廉政书画作品征集等活动形式,提醒和督促党员干部自觉遵守纪律规矩,坚守廉洁理念。

认真总结、辐射成效。学院党总支充分利用校园画廊展板、各办公室宣传栏及校刊等载体,对活动的全过程进行跟踪报道、广泛宣传,形成辐射效应;同时认真总结系列活动取得的各项成果,固化有效廉洁教育举措,持续促使学院廉政工作常态化、模式化,规范化。

组织宣传部 李 楚



学院主编的《磨工》国家职业技能标准通过人社部专家终审

近日,由学院副院长苏源牵头主编,徐工重型孟维、徐工随车庄阳、徐工液压件文晓明以及中科院紫金山天文台研究所等省内其他四家单位的5位专家共同参编的《磨工》国家职业技能标准(以下简称《标准》)顺利通过人社部职业能力鉴定指导中心标准处组织的专家终审,并将上报人社部职业技能鉴定指导中心确认通过。

终审会上,7位来自人社部和行业的终审组专家共同参与《标准》的评审。专家组综合评审认为,本次《标准》以《中华人民共和国职业分类大典》为依据,充分体现了以职业活动为导向、以职业技能为核心的特点,符合新时代社会培训、鉴定和就业工作的需要;《标准》将磨工职业细分为五个等级,能按

照磨工职业功能进行分类,增加了光学零件磨工、宝石轴承磨工、数控磨工和研磨工等标准;《标准》细化了职业技能标准,明确了磨工职业所属的典型工作任务和精度标准,完善了磨工职业技能标准的主体内容,能够全面、系统地满足磨工技能人才的培养需求。

此次《标准》开发是继国家职业大典(2015年修订)颁发后的全面修订,将能够进一步完善国家职业技能标准体系,为磨工工种的职业教育、职业培训和职业技能鉴定提供科学规范的依据。学院和徐工企业的技术专家全面参与了此次开发的全过程,充分发扬徐工工匠精神,积极贡献徐工智慧能量,推动《标准》开发的高质量落地。

苏源 刘辉

职业技能培训再添成果 持续为行业贡献徐工智慧

近日,学院获批人社部职业能力建设司“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研究”项目,并获得由政府补助的项目开发资金20万元。

此次项目开发,主要包括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指南包与课程包两大模块,其中,指南包涵盖培训包使用指南、职业指南、培训机构设置指南等内容,课程包

涵盖课程培训要求、课程规范、考核规范等内容。

目前,根据项目开发要求,学院成立了由徐工重型5名企业技能大师、学院7位骨干教师组成的项目开发组,并聘请朱长健等7名徐工专家、行业学者担任项目评审专家,联合开展项目研究工作,项目计划于2019年12月完成。

国家基本职业培训包是指导职业技能培训的标准性文本和实施培训的依

据,对于加强职业培训规范化、科学化管理,促进职业培训与就业需求有效衔接,推行终身职业培训制度具有积极作用。此次,人社部职业能力建设司邀请徐工集团(学校)牵头开发此培训包项目,充分体现了徐工在行业的引领地位及对学院高技能人才培训工作的肯定。通过项目的开发实施,将能够为促进行业高技能人才培养、社会经济发展持续贡献徐工技能育人力量。

张甫 刘辉

7

学院开展“质量再认识、再学习、再提升”活动

近日,根据集团公司统一部署安排,学院在全校范围内开展“质量再认识、再学习、再提升”活动。此次活动,学院将严格按照“再认识,找出差距”、“再学习,制定措施”、“再提升,持续创新”三个阶段有序推进实施。

在“再认识,找出差距”阶段,通过开展“人人来找茬”现场大讨论、“以古鉴今话工匠”主题班会、“向课堂要质量”主题研讨、“教学质量预警管理”头脑风暴等多种活动,对提升教育教学质量进

行再认识,梳理问题短板。在“再学习,制定措施”阶段,全面对标行业内一流院校,通过选树“最”教师、优秀学生、班级团队标杆,树立标杆学习榜样;同时,通过制定教师职业能力提升规划、启动教师职业能力比赛、强化学生淘汰机制、细化学生工作暨班风督察关键性指标等切实可行的改进措施,有效促进课堂教学质量、师资培养质量、学生培养质量等持续提升;在“再提升,持续创新”阶段,通过创新实施徐工特色的现场管理模式、

完善教育教学服务质量管理体系等,并形成学院各层面质量改进提升的长效机制,有效助推学院高质量发展。

“质量再认识、再学习、再提升”活动是一个聚能优化、蜕变提升过程。学院将以此为契机,坚持问题导向、目标导向、结果导向,精心策划,统筹组织,根据各阶段活动节点扎实推进落实,实现学院教育教学服务质量的全面提升。

综合管理部 赵海燕



学院启动 2019-2020 年教师职业能力提升规划工作

近期,为更好地引导全体教师进行职业生涯规划和管理,促进其围绕学院高质量发展目标,强化教学业务知识、专业技术、教研技术、管理艺术等方面的自主学习,快速提升自身教学能力、教研水平和企业实践能力,学院面向全体教师启动 2019~2020 年教师职业能力提升规划工作。

本次教师职业能力提升规划主要围绕学院各专业发展方向和需求,以提

升跨课程、跨专业融通能力为目标,从任职资格与等级、专业发展能力、教育教学能力、企业工作实践能力 4 个维度 29 项指标系统梳理教师自身现状和职业能力提升计划,促进教师全面发展,快速提升,从而有效助力学院高质量发展目标落地。

为确保此次规划工作有效推进执行,前期学院领导专门召开工作部署会,形成指导性意见和倒排计划;教学

研究部组织了两轮培训指导,为全体教师指明方向、阐释标准。教研室主任率先垂范,在校领导的指导下完成了自身的职业能力提升规划;各教研室主任还同步指导组内教师陆续完成各自的职业能力提升计划。截止目前,89 名教师已提交了内容完整、体系完备、清晰可量化的职业能力提升规划。学院教学研究部正组织相关专家逐个评审。

韩红芹 刘辉

上门培训进企业 精准服务后市场

“我们选择徐工的产品,就要学习徐工的技术。短短 5 天的培训让我们学到了很多实用的知识。”在呼兰养路总段养护机械操作培训结业典礼上,一名培训学员说道。

近期,学院了解到哈尔滨公路管理局服务人员需要对相关队员进行装载机和平地机操作培训,便主动联系接洽,为其制定详细的培训计划。

培训课程涵盖主机结构与原理、驾驶与作业、维护与保养三个方面的知识与操作技能,培训过程采取“理论 + 实操”一体化教学模式。为了保障培训有效实施,学院积极协调徐工铲运机械事业部、徐工道路机械事业部等企业,选派技术过硬、经验丰富的培训教师团队前往哈

尔滨,为企业提供上门培训服务。

通过系统化、全方位的培训,让学员们掌握了徐工装载机和平地机的操作、维护、保养等知识和操作技能,为他们正确熟练使用设备提供便利,高效贴心的培训组织也获得了参培单位领导的高度称赞。

作为国家级高技能人才培训基地,学院始终以“效力徐工、服务社会”为宗旨,充分发挥学院资源优势,构建了涵盖焊工、维修电工等 17 个工种的培训课程模块,组建由企业、社会、高校名师构成的培训名师团队,为技能人才培训工作提供坚实保障。此外,学院还不断拓展培训服务外延,积极深入走访徐州周边企业、学校等单位,洽谈培训意向,

为价值链上下游用户提供更多优质培训服务,培养技能精兵,满足客户超值需求,服务徐工和地方社会经济发展。

培训鉴定部 郑佳



校企合作成果落地 服务企业技能大赛

近日,徐工汽车事业部“竞选服务精英,推动服务升级”汉风重卡电气控制系统技能比武大赛在学院举行。

本次大赛使用的设备是徐工汽车事业部技术专家与学院骨干教师联合开发制作的汉风重卡电气控制系统实训设备。设备涵盖电源与起动系统、照明与信号系统、ABS 系统、车门系统、仪表系统、发动机电控系统、辅助电气系统、音响系统、外显系统、空调电控系统 10 大实训功能模块,

可以实现上述系统安装接线、调试,以及故障检测及排除等实训训练,设备开发满足了徐工汽车产业定制化技能人才培养

需求,有助于提升徐工汽车岗位技能人才产品系统知识及解决产品综合问题的能力。

培训鉴定部 张甫



奋进新时代·逐梦新征程 2018年青年教师素质拓展活动圆满落幕

为培养青年教师积极向上、勇于挑战、敢于担当的创新精神,增加青年教师之间的交流互动,建立团结协作的团队精神,打造一支能学习、能协同、能干事、能吃苦的青年教师队伍,近日,学院团委组织开展了“奋进新时代·逐梦新征程”青年教师素质拓展活动。

弘扬传统汉文化 喜迎奋进新时代

活动第一站——徐州汉文化景区。青年教师们先后参观了狮子山楚王陵、汉兵马俑博物馆以及汉画像石馆。

当看到一件件巧夺天工的精美文物、在俑坑中整齐排列、惟妙惟肖的兵马俑的时候,大家在惊叹之余,深深地被古代大国工匠们的高超技艺折服,也为徐州悠久的历史文化而自豪。



凝聚青春正能量 开启逐梦新征程

活动第二站——月半湾庄园。首先进行“极速60秒”项目。短短的一分钟时间,青年老师团队就将徐工发展进程中具有代表性的24张照片整齐排列。

大家一起回顾历史,从抗日战争时期八路军鲁南第八兵工厂的老照片到新时代习近平总书记坐上徐工起重机时的微笑,红色基因的传承引领着徐工从弱小走向强大,也让无数徐工人感到骄傲。



在接下来的“丛林穿越”、“呼吸的力量”等精心设计的拓展项目中,各位青年老师积极参与,充分体验了拓展训练的魅力与乐趣,享受了拓展训练的启示与收获。集体智慧、有效沟通、团队精神、高效执行、开拓创新等团队品质在大家身上体现得淋漓尽致。

在总结分享环节,青年教师们积极分享活动感受,并结合自身的工作畅谈教育教学心得体会、管理班级实践经验以及个人职业生涯规划的方法与路径等。蒋炜、李攀攀、陈学保等优秀青年教师的典型发言,不仅为全体青年教师指点迷津,更为大家树立了职业成长标杆。

学院副院长苏源在与青年教师的互动交流中,也就教师职业能力培养、教科研创新攻关、班级团队自主管理等方面给大家提出了宝贵意见和建议。



活动特别彩蛋：篝火晚会

在晚上的篝火晚会中，学院青年教师们纷纷上阵，或高歌一曲，或翩翩起舞，现场气氛热烈、欢快。大家也共同祝愿学院的明天如同熊熊篝火一样红火、愈加辉煌！

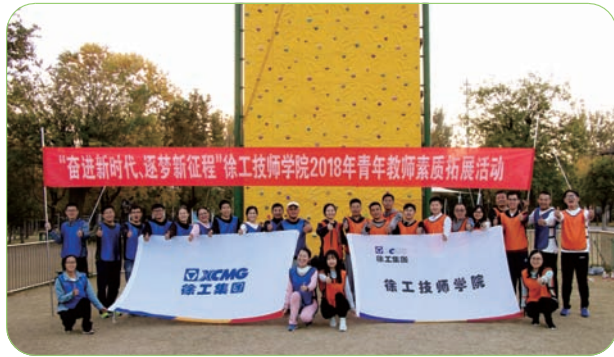


活动结束之际，学院党总支副书记牛杰勉励大家以本次活动为契机，加强思想和业务交流，以更加积极饱满的精神状态投入到工作中去，为新时代学院的内涵建设和高质量发展不断注入新动能！

青年教师素质拓展活动是学院积极响应集团公司号召实施青年员工关心关爱工程的一项

具体举措。本次活动不仅给青年搭建展示自我、锻炼自我的平台，同时也激励青年教师扎根徐工沃土，立足学院育人事业，肩负起学院发展主力军的责任，培育出更多优秀的技能“工匠”，为徐工国际化发展贡献智慧和力量。

团委 王明



10

学院高素质技能人才受企业青睐 178名顶岗实习学生被14家企业“一抢而空”

近日，学院15工程车辆等高级工专业6个班级178名2020届毕业生，在“校园招聘双选会”上全部签订企业顶岗实习协议。双选会开场仅20分钟，学生就被徐工各企业瓜分一空。

各企业为了精准实现招聘目标，深入班级对学生进行企业前景和职业规划的宣讲。学院也将优秀及特长学生的表现发布给企业，促进学生专业技能进一步提高，助力企业发展。

招聘企业表示，学院培养的学生综合素质高，技能水平强，发展潜力大，是企业生产不可或缺的新鲜血液；进入企业后，会将他们纳入技能人才队伍培养体系，进行职业生涯规划指导，帮助他们快速成长为技能骨干、售后服务工程师、管理能手等。

学生工作部 陈传辉



圆梦“微心愿” 播撒徐工爱

美食、礼物、有趣的工程机械产品模型操作体验和产品拼图比赛……让徐州市铜山区徐庄镇苑山小学的校园一派欢腾，同学们恣意地享受着这份来自徐工的暖心关爱。



根据集团第三季徐工希望小学“微心愿”公益活动安排，学院的学生成志愿者团队和“春蕾”班学生代表在学院副书记牛杰的带领下来到铜山苑山小学，给孩子们送来心愿礼物，开启他们的圆梦之旅。



活动中，学院“春蕾”班学生和苑山小学的孩子们共同朗诵《感恩徐工》诗歌，表达对徐工大爱关怀的深深谢意。



学院4名出类拔萃的技能精英担任起“梦想导师”，向苑山小学的孩子们详细讲解徐工产品名称和用途，演示缩小版徐工产品模型，并带领他们共同完成徐工产品模型的拼装制作，激发他们探索工程机械奥秘的兴趣。



活动最后，学院师生还给孩子们送上美食“大礼包”，并带领他们共同制作印有徐工 logo 的月饼。擀皮、包馅、压模……孩子们沉浸在 DIY 月饼的愉悦中，幸福快乐的笑容洋溢在他们脸上。



学院启动首届教师职业能力比赛

近期，学院面向全体教师组织开展首届教师职业能力比赛。此次比赛，依据全国技工院校教师能力比赛标准和要求进行，秉承以“**学生中心、能力本位、工学一体**”的理念，全面提升教师教学设计、教学组织实施和教学评价等方面的能力。比赛将历时三个月，分为赛前培训、初赛、决赛三个环节。

赛前培训阶段，学院邀请人社部一体化课程教学改革指导专家、江苏省常



州技师学院基础实训中心副主任周晓峰为全体教师开展教师职业能力提升专题讲座。讲座中，周主任结合首届全国技工院校教师职业能力大赛省赛、国

赛的评分标准，以国赛优秀作品为例，从课堂教学设计、说课稿撰写、视频制作思路和技巧、答辩技巧等方面，进行针对性的培训讲解。

此次培训让全体教师深受启发，更加聚焦课堂教学质量，逐项对标比赛标准，找准重点突破方向。培训后，各教研室组织教师开始进行参赛选题工作。目前，此次比赛正有条不紊地推进实施中。

教学研究部 伍思思



文化基础教研室的宋庆根老师以“汽车保险理赔程序”为主题展示了一堂《汽车信贷与保险》公开课。课上，宋老师巧用情境模拟教学方法，精心设计“出险车辆现场查勘”学习任务。学生们通过扮演事故车主、保险公司理赔员、交警等角色，真体验车险理赔过程。整堂课寓教于乐，有效增强了课堂的趣味性，提高了学生的参与度，取得了较好的教学效果。



工程工程机械机电一体化技术教研室的李超老师以“XD122 压路机行走电气控制系统的安装与调试”为主题展示了一堂《工程机械电气控制系统安装与调试》公开课。作为拥有企业工作背景的老师，课堂上他以解决企业生产一线问题的案例为切入口，严格按照企业工程机械产品生产过程中的电工操作标准，设置7个学习任务。整堂课，融合理论知识讲授和故障排除实践操作，体现产教融合、工学一体的教学特色。学生们学有所得，收获满满。

伍思思 刘辉



创新行动学习文化 促动提升管理绩效

近日，学院高级心理咨询师高秀荣老师面向全体教职员开展了一场题为“行动学习促动技术工作坊”的培训。此次培训，融合理论讲授与任务操作为一体，重点围绕行动学习的概念、项目参考流程、促动技术原理、促动师角色等知识内容展开。在高老师的带领下，所有参培教师通过现场小组讨论交流、角色扮演、分享展示、总结点评等环节，体验到行动学习促动技术的魅力，也有效激发了教师团队的学习力、协同力

和创造力。



动管理提升模式的一项落地举措。所有参培教师在培训中，能够掌握行动学习促动技术的工作方法，在培训后能够有意识地应用于班级管理、教学业务、部门管理等工作事务上，有助于提升教育教学质量。

下一步，学院还将继续开展“打造促动管理提升模式”的系列培训，持续聚焦管理短板，不断激发教职员的工作积极性，通过团队赋能带来学院管理绩效的倍增。

孙燕莉 刘辉

喜报！学院刘诗意同学获评江苏省“最美中职生”称号

近日，2018年度江苏省“最美中职生”评选活动结果正式揭晓。学院2014级数控加工班刘诗意同学获评2018年江苏省“最美中职生”称号，并将代表江苏省参加全国“最美中职生”评选。

本次评选活动由共青团江苏省委、江苏省学生联合会联合举办。在南京举行的江苏省“最美中职生”推优评审会上，刘诗意同学作为徐州市推荐代表，分别从自我介绍、我的学校、技能明星、班级达人四方面进行了分享汇报。刘诗意同学凭借具有徐工特色、制作精良的PPT，稳重大方的台风，充满正能量的个人事迹宣讲，受到了现场评审专家的高度认可与赞扬，从全省参加评选的20名选手中脱颖而出，彰显了徐工学子踏实

上进、技能精湛的良好风貌。

刘诗意同学自入校以来，在学院构建的特色高技能人才培养模式下迅速成长。他勤奋好学、认真刻苦、踏实肯干，凭借扎实的基本功和过硬的心理素质，先后荣获第45届世界技能大赛全国机械行业选拔赛数控铣工一等奖、江苏省职业院校技能大赛总决赛数控铣加工技术项目三等奖、江苏省职业院校技能大赛

徐州市选拔赛数控铣工中职组第一名等荣誉，并破格晋升为技师。此次获评省级“最美中职生”是他一直以来的努力与付出的最好褒奖。

学院号召全体在校学生以刘诗意同学为榜样，明确目标，自我加压，积极进取，努力成长为“人格健全、体格健壮、精神健康、全面发展”的最美徐工人！

团委 王明



树标杆 学榜样 奋进力量促成长

13

近日，学院邀请踪鑫明（徐工信息）、权茹（徐工汽车）、邵驰（徐工施维英实习）、刘诗意（徐工重型实习）等4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活动。

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，并勉励同学们要有自己明确的奋斗目标，珍惜青春时光，珍惜学院搭建的成长平台，努力学好专业知识，磨砺技能，提高团队协作、自信沟通与表达等综合职业能力，为将来实现职业梦想和人生价值打下坚实基础。

在互动环节，他们就同学们遇到的问题和困惑做出了详细的解答。同学们纷纷表示从各位学长、学姐的讲座中受益良多，进一步了解了专业发展方向、明确了努力方向，并表示今后要以他们为榜样，努力上进，苦练技能，增强素质。

下一步，学院将按照本学期优秀毕业生讲座计划，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己，主动学习专业知识和技能，用实际行动努力实现奋斗目标，为徐工的发展贡献自己的智慧与力量。

团委 王明



优秀毕业生 刘诗意



优秀毕业生 韩茹



优秀毕业生 邵驰



优秀毕业生 踪鑫明

学生会纳新圆满结束 一百余名新生成功入选

为进一步加强学生干部队伍建设,持续发挥学生干部的先锋模范作用,近日,学院开展学生会纳新活动,为18级新生提供一个发挥自身才能、展示自我的舞台。

前期,学生会通过班级助理进班宣传、学生会各部门宣讲等形式,向18级新生介绍了学生会的工作性质和各部的工作内容。此次纳新活动遵守公开竞选,公平竞争,择优录取的原则,通过学生自主申报、班助推推荐、班主任推荐、面试考察等环节进行选拔,最终100余名18级新生成功入选学生会,试用期为两个月。他们将在学院“自我教育、自我管理、



“自我服务”的平台上,历练自己,服务广大学生群体,为学院发展做贡献。

学生工作部 王珊

大器文化 读匠人、悟匠心、塑匠行

——职业素养课程学习成果展示活动圆满落幕

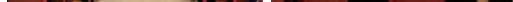
近日,学院职业素养课程——《工匠精神》感悟展示活动拉开帷幕,18级各班优秀学生代表分别登台进行精彩分享。职业素养课程的任课教师组成评审团,对展示过程进行评分,最终18机电控制班、18机电技术(2)班、18焊接机器人(1)班荣获前三名。

汇报展示现场,学生们以精美的PPT和激昂的演讲进行分享展示,

有的列举身边实例,有的结合自身情况,解读匠人、匠心、匠行。他们清晰的逻辑思维、流利的语言表达、激情澎湃的演讲,让评委老师赞不绝口,台下观众的热烈掌声亦此起彼伏。活动的开展,不仅提高了学生的自主学习能力,激发了学习热情,还促使学生们更加深刻地领会了工匠精神的内涵。他们纷纷

表示,要将工匠精神融入到理论学习和技能训练中去,争做合格的“徐工小工匠”。

学生工作部 马燕



随着揭幕战裁判的一声哨响,学院2018年“乐享·MVP”校园篮球赛正式拉开帷幕。

“乐享·MVP”校园篮球赛是学院最有活力、最具影响力的校园品牌活动之一,是展现学生团队综合能力、体现徐工学子运动激情的一项赛事。在前期学生团队自主竞标中,17机电控制班“鸿鹄·强人队”脱颖而出,成功取得了本次

“乐享·MVP”校园篮球赛战火重燃

比赛的承办权。他们在团委老师的指导下,组织策划活动环节,安排协调比赛顺序,统筹比赛现场,记录活动过程。每场比赛结束后,他们还会组织团队进行反思,总结经验教训,努力改进提升。

本次“乐享·MVP”校园篮球赛共有44个班级在校团支部报名参赛,其中初中组36支队伍,高中组8支队伍,参赛队员323名,均创历届赛事之最。赛程设计方面,初中组为单轮淘汰赛,高中组分为A、B两组进行循环淘汰赛。此外,本次比赛还设置了“青春漫步球场”——漫画征集和“乐享·MVP”班级全家福造型创意大赛两个特色项目,旨在让

各班级更多同学参与到这次活动中来,这两个特色活动非常新颖,吸引了众多学生的目光,各个班级也都呈现了自己个性的漫画作品和独特的造型。

本次篮球赛的举办丰富了同学们的业余生活,也加强了各班级之间的沟通与交流。在赛场上,同学们用优异的表现向我们展示了徐工学子朝气蓬勃的青春风貌。相信在未来的日子里,他们将继续保持激情昂扬、奋勇向前的状态,在徐工的沃土上不断磨砺提升,茁壮成长,为学院和徐工的发展持续贡献青春力量!

17机电控制 魏雄焕

缤纷社团纳新 等你来 SHOW

近日,学院团委利用社团活动日组织开展2018级新生社团纳新活动,17个新生班级约650名学生参与其中,文学修养类、体育竞技类、艺术修养类、社会实践类四大类16个社团共招募408名新成员。

前期,学院团委通过社团进班宣讲、社长一对一答疑等多种形式帮助同学们更全面、更深入的了解各社团的成立背景、活动开展情况及本次纳新计划。在活动现场,同学们观看完社团宣传片之后热情高涨,纷纷奔向自己心仪已久的社团。各社团为节省时间、提高效率,均设置了手机扫描微信、QQ二维码的报名模式,赢得了小伙伴们的好评。

本次纳新活动为学生社团注入了新鲜的血液。下一步,



各社团在学院团委的统一指导和安排下,将陆续开展缤纷多彩的特色社团活动,丰富同学们的课余文化生活。新加入社团的同学们,也纷纷表示对精彩的社团活动充满期待,会充分利用好社团平台展示自我,感受校园文化的独特魅力,在充实中散发活力,在激情里收获快乐!

团委 王明

 本次纳新活动为学生社团注入了新鲜的血液。下一步,



“乒”出干劲 搏出精彩

为促使新进社团成员能够掌握基本乒乓球技巧,进一步提高乒乓球技术水平,带动更多的学生积极参与运动,近日,“旋影”乒乓球社组织“乒出干劲 搏出精彩”乒乓球交流赛。

本着公平、公正的原则,在活动开展前,社团指导老师给学生裁判员们进行了全方位的技术培训;比赛过程中,参赛队员各显风采。一个刁钻的角度,一道完美的弧线,一板凶狠的扣杀,无不显示着队员们的实力与智慧。经过激烈比拼,最

终,17焊接(2)班周满意、李帅、17数控加工(1)班贾腾飞分获比赛前三名。

经过这次交流赛,让乒乓球社的同学们信心满满。他们表示将不断鞭策自己,努力提高自己的乒乓球技巧和战术水平,在今后的比赛中再创佳绩。

17数加(1)班 何豫焦

勿忘国耻殇 永葆爱国心

为牢记历史、弘扬民族精神,激发全体社员的爱国热情,近日,“起兮”文学社组织全体社员观看影片《勿忘“九一八”》,并进行观后感交流分享活动。

活动中,同学们认真观看《勿忘“九一八”》影片,进一步了解“九一八”事件和中华民族曾经的那段屈辱历史。大家跟随影片镜头,怀着悲愤的心情回望这段历史,拳拳爱国情在心中回荡。

活动结束后,大家纷纷上台分享自己的观影感受,表示“爱国不是空喊口号”,要从自身做起,努力学习专业知识,磨炼专业技能,立志成长为素质过硬、全面发展的技能精兵,为徐工的国际化发展贡献属于自己的力量!



17物联网班 韩茹

规范车辆摆放 营造整洁校园

近日,学院“1+1”志愿者服务社在校内组织开展了“规范车辆摆放 营造整洁校园”的活动。

活动中,同学们分工明确,细致入微,利用课余时间将车棚内的非机动车辆按照大小进行分类摆放,不仅实现了整齐有序的美观要求,而且还节约出摆放空间,为师生停车提供了便利,赢得了大家的一致好评。

通过此次活动,不仅增强了全体社员之间的团结合作意识,而且有效激发了大家的志愿服务热情,提升了文明素养和奉献意识。下一步,志愿者服务社还将再接再厉,持续将青春正能量传遍校园的每一个角落。



17工程机械(3)班 张广宇



前言: 经过一个多月的考核评比,学院18级新生班级中涌现出多个优秀团队。本期校刊刊载其中四个班级的榜样事迹,以号召全体同学向他们学习。

推优



挥班级优势,让每一个同学都能学有所成。



2018级入学教育优秀班级荣誉称号。未来,他们将“不忘初心”,继续努力,为建设更加团结友爱的大家庭而不懈努力!

16



18 智能制造(1)班是个团结友爱,和谐奋进的班集体。该班级团结一致,具有较强的凝聚力。每一位学生内心都有明确的奋斗目标,积极参与班干部选拔、学院技能兴趣班人员选拔、学生会纳新等活动。新生入学教育期间,在班主任郑佳老师、副班主任张新军老师的带领下,该班在2018级新生军训会操表演和2018级新生团队风采展示中均取得第一名的好成绩,在2018级新生团队素质拓展训练活动中荣获第四名。该班级一定能在今后的学习生活中,蓄积能量、再接再厉,充分发挥班级优势,取得更优异的成绩。



18工程机械(1)班是一个由41个富有青春活力、洋溢自信笑容的学生组成的大家庭。他们怀揣梦想,锚定目标,在徐工的校园里努力学习、张扬个性、茁壮成长。新生入学教育期间,在班主任刘辉老师、副班主任孙燕莉老师的带领下,他们认真学习校内的各种规章制度,规范自己的言行举止;严格执行宿舍6S规范,营造温馨、整洁、舒适的宿舍氛围;积极参加新生团队素质拓展训练、团队风采展示等特色活动,彰显魅力、绽放光彩。在全班成员的共同努力下,该班级在2018级新生团队素质拓展训练活动中摘得冠军,A南316宿舍被评为学院优秀宿舍,在最后的班级综合总评中,被评为优秀团队。以梦为马,不负韶华。相信他们在徐工文化的沁润熏陶下,定能掌握过硬本领,创造非凡业绩,实现人生出彩。



诗朗诵《徐工未来·逐梦行》



舞蹈《如画徐工》



小品《这里充满了爱》

集团艺术节的那些师生范儿



合唱《新以梦为马》



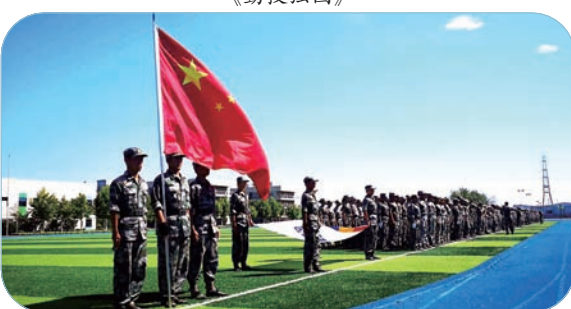
《点赞徐工》



《勤技强国》



《精品 精致 精深》



《红色基因永传承》



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



 **徐州工程机械技师学院**
XUZHOU CONSTRUCTION MACHINERY TECHNICIAN COLLEGE

联系电话：0516-83861179

传 真：0516-83855892

地 址：徐州市高新区珠江东路26号