

## 宿迁学院建筑工程学院

## 深入企业,开启校企合作新进程



近日,宿迁学院建筑工程学院院长、宿迁市土木建筑学会理事长王振波教授一行走访调研校企合作单位——宿迁中天工程项目管理有限公司,双方针对“学会、学院和企业”深层次合作进行了专题交流。宿迁中天工程项目管理有限公司总经理吴长松对王振波教授一行表示热烈欢迎。吴长松向大家详细介绍了公司的发展与现状、业务范围、企业文化以及公司的战略布局及市场区域等,并从企业自身角度对人才培养、学生实习、学生就业提出了建设性建议。王振波教授向用人单位介绍了学院近几年在教学、科研、人才培养等方面取得的成绩,重点介绍了学校目前的专业特点和就业情况,邀请企业来校招聘毕业生。

交流会上,王振波教授和吴长松共同为校企实践教学基地举行了授牌仪式,双方就学生到企业实习、毕业设计以及项目合作等方面深入交换了意见,并签署了校企协议书。校企双方表示,将进一步加强交流和合作,找准学校、企业发展的契合点,共同推进校企合作进程,实现互惠共赢、共同发展。

宿迁学院建筑工程学院在南京工业大学联建下先后开设了土木工程、工程管理、交通工程、测绘

工程等四个本科专业,人才培养执行南京工业大学培养方案。为实现专业内涵式发展,提高人才培养质量,按照学校“突出应用、培育特色、提升内涵、创立品牌”的专业建设思路,建筑工程学院提出建设“大土木类”专业发展理念,并成立了以王振波教授为领导的大土木类专业建设综合改革研究小组。

建筑工程学院围绕“大土木类”专业发展理念,结合自身实际情况,不断创新人才培养和专业建设新模式。一是整合教学资源,建设大土木类专业。在人才培养方案制定、师资队伍、实验教学平台建设、协同育人联盟打造等方面均围绕大土木类来建设,达到强化土木工程专业,带动相关专业发展,实现教学资源优化配置共享的局面。二是明确培养目标,优化人才培养方案。提出“基本+提升”型人才培养模式,实行分类培养,满足学生多样化需求。参照“两标准”,实施“平台+模块”教学,提升学生岗位能力。制定“三层”技能培养方案,夯实学生专业技能。三是加强队伍建设,打造优秀教学团队。构建结构合理、高效精干的教师队伍,部分骨干教师已经成为教学、科研带头人,7人人选省级人才工程。制定“双师

型”教师培养机制,将教师实践锻炼经历作为晋升职称的必要条件。校内65%以上教师取得建筑行业执业资格证书,80%以上教师具有工程实践背景。四是强化工程概念,实施新型教学模式。实施工学结合、虚实结合、校企结合的“三结合”新型教学模式,实现教学与生产的“三个转化”。五是突出实践能力,实行多元评价制度。实行创新学分制度。部分专业核心课程实行“分阶段考试”、专业课程实行“以证代考”,实践环节引入企业鉴定,采用校内、外考核相结合的考核方式。

通过多年努力,建筑工程学院实验中心通过江苏省土木工程实践教学中心的验收,土木工程专业先后被遴选为校品牌专业、省“十三五”重点建设学科。近日,更是从省教育厅传来喜讯,该院申报的教学成果项目“大土木类专业建设综合改革与实践”荣获2017年江苏省教学成果奖二等奖。

党的十九大报告指出:“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,深化教育改革,加快教育现代化办好人民满意的教育。”这是新时代赋予教育工作者的新任务。接下来,宿迁学院建筑工程学院将深入贯彻落实十九大精神,不断提升服务师生的能力和水平,始终牢记全心全意为人民服务的根本宗旨,深入基层,融入群众,始终保持与群众的血肉联系,一心一意为人民,切实把为人民服务落实到具体行动上。坚持把师生利益放在第一位,把人民满意作为检验工作的根本标准,把群众关注的教育发展热点、难点问题作为工作重点,努力研究解决教育改革中的现实问题,为满足人民日益增长的美好生活需要而不懈奋斗。

郭安非

## 宿迁学院信息工程学院

志愿志愿服务队  
开展“抗艾”宣传活动

日前,宿迁学院信息工程学院志愿志愿服务队在学校第一、第二餐厅之间开展了“携手抗艾,重在预防”的宣传活动。

志愿志愿服务队的同学们专门制作了宣传单向大家宣传艾滋病的危害。在活动现场,志愿者们一边给来往的师生分发宣传单,一边为他们讲解艾滋病的危害以及传播方式和预防措施。在活动中,有不少同学拿起纸笔写下个人宣言,系起红丝带

在展板前留影。他们表示,艾滋病并不可怕,大学生应正确认识,重在预防,他们愿意为防艾活动贡献自己的力量。

此次活动以“自爱、仁爱、博爱,爱满天下;懂艾、防艾、治艾,艾无踪迹”为主旨,以“平等、关爱”为方向,整场志愿活动得到了广大同学的积极响应,取得了良好的效果。

安非

举行“厕所革命”  
公益宣传活动

12月3日下午,宿迁学院信息工程学院志愿志愿服务队,在项王故里景区举行了“厕所革命”公益宣传活动。项王故里景区相关工作人员以及志愿志愿服务队志愿者们参加了此次活动。

志愿志愿服务队的志愿者们专门制作了公益宣传手册,分发给景区内的游客,同时,志愿志愿服务队的志愿者们为他们认真讲解景区里新一代厕所引进的人脸识别出纸机、感应水龙头等各种先进科技。在活动过程中,有一大部分游客都知道“厕所革命”,他们在通过志愿者们的简单讲解后,对景区厕所拥有的先进科技点

赞,并表示想体验一次“厕所革命”带来的成果。志愿志愿服务队的志愿者们除了向游客们讲解新一代厕所的先进科技之外,还向游客们提出倡议,大家要文明如厕,养成良好的公共卫生习惯,共同努力营造健康安全的社会环境。

通过此次公益宣传活动,志愿者发现广大游客对厕所革命都有一定的认知,并且十分支持文明如厕的推广。但这项革命需要全社会的积极参与,志愿志愿服务队会不断努力宣传,让“文明如厕,人人有责”的观念深入人心。

安非

## 淮海技师学院

2017年全国智能制造应用技术技能大赛  
江苏省选拔赛获2枚金牌

近日,2017年全国智能制造应用技术技能大赛江苏省选拔赛在淮海技师学院落下帷幕。淮海技师学院荣获职工组“切削加工智能制造单元安装与调试”和“切削加工智能制造单元生产与管控”两个项目的第二名,拿到了2张全国智能制造应用技术技能大赛的入场券。

本次大赛共有来自全省19

个单位的35支代表队参与了本次选拔赛,大赛设立了“切削加工智能制造单元安装与调试”和“切削加工智能制造单元生产与管控”两个比赛项目,每个赛项均分为职工组(含职业院校教职工)和学生组,每个组3名参赛选手。经过激烈角逐,淮海技师学院选手最终取得了两个项目的金牌。

本次选拔赛,进一步展示了

淮海技师学院智能制造专业群教育教学改革的成果和师生良好的精神风貌,提升了行业对学院智能制造专业群的认可度、影响力和吸引力,并将进一步推进学院智能制造专业群的健康发展。

据悉,2017年全国智能制造应用技术技能大赛将于12月16-22日,在广东省惠州市技师学院举行。江苏省选拔赛之后,将由省人社厅根据各参赛团队的表现及综合考评情况,分别推荐职工组和学生组的参赛队伍代表江苏省参与全国总决赛。全国智能制造应用技术技能大赛是2017年中国技能大赛中6大国家级一类赛事之一,也是全国智能制造行业最高水准的职业技能大赛。举办此类大赛正是培养开发智能制造人才的一项重要举措,推动制造强国建设,发掘和选拔优秀、拔尖的高技能人才。

王永宜 石善政