



山东省优质高等职业院校建设工程

工作简报

2019年第5期（总第5期）

主办：学院优质校建设办公室

2019年5月10日

本期要目

- ★ 2019年国赛“光伏电子工程的设计与实施”赛项山东省选拔赛在我院举行
- ★ 2019年国赛“珠宝玉石鉴定”赛项山东省选拔赛在我院举行
- ★ 西门子（中国）有限公司副总裁林泽波一行到我院对接洽谈
- ★ 文化礼仪进校园 展学生文明风采
- ★ 台湾远东科技大学师生到访我院并举办文化交流活动
- ★ 学院与北京航天长峰科技工业集团签订合作协议

编辑：宋瑞祥

排版：刘 奥

校对：于 蕾

审核：冯建雨

2019 年国赛“光伏电子工程的设计与实施”赛项山东省 选拔赛在我院举行

4 月 2 日，2019 年全国职业院校技能大赛“光伏电子工程的设计与实施”赛项山东省选拔赛在我院拉开帷幕，来自烟台职业技术学院、德州职业技术学院、山东电子职业技术学院等 10 个兄弟院校参赛队共 30 名选手参加竞赛。本次大赛不仅仅考察个人的技术能力，还考察选手之间的协助配合能力，相关内容和标准均按照全国大赛技术文件执行。

为了做好赛项的承办工作，学院根据省教育厅有关文件和会议精神，制定了《关于举办 2019 年全国职业院校技能大赛“光伏电子工程的设计与实施”赛项山东省选拔赛比赛通知》，成立大赛专门组织机构，对赛事宣传、组织、集训、评判等方面进行统筹安排，确保大赛顺利进行。

为保证比赛的公平、公正，选拔赛邀请了省内外知名院校担任过国赛裁判的优秀教师和行业专家担任竞赛裁判，比赛全过程实行两次加密和全程视频监控。赛题加密、抽签加密、技能操作比赛、评分和成绩加密，环环相扣，在整场比赛中，加密裁判、监考员、评分裁判之间不得相互接触。

经过一天的激烈角逐，山东理工职业学院代表队获得选拔赛第一名，德州职业技术学院代表队、烟台职业学院代表队、山东电子职业技术学院代表队分别获得二、三、四名。

学院承办该赛项得到了省教育厅和大赛组委会的认可和肯定，体现了“以赛促教、以赛促学”的教育教学理念，促进学院在专业建设、人才培养、学生职业技能和职业素养的提高。这已是学院第三次承办此项赛的国赛选拔赛。



各参赛代表队抽签确定工位



赛场上的选手紧张而有序地进行操作

2019年国赛“珠宝玉石鉴定”赛项山东省选拔赛

在我院举行

4月8日，2019年全国职业院校技能大赛“珠宝玉石鉴定”赛项选拔赛在我院文创集市拉开帷幕，来自泰山职业技术学院、山东工业职业学院、山东理工职业学院三个院校的9名学生参加了此次竞赛。

在比赛过程中，我院参赛选手从容、自信地投入到比赛的各个环节，并出色的完成比赛项目。通过一上午激烈的角逐，我院选派的代表队获得选拔赛第一名好成绩，泰山职业技术学院代表队获得第二名、山东工业职业学院获得第三名。本次大赛不仅仅考察个人的技术能力，还考察选手之间的协助配合能力，相关内容和标准均按照全国大赛技术文件严格执行。

为做好赛项的承办工作，学院根据省教育厅有关文件和会议精神，制定了《关于举办2019年全国职业院校技能大赛珠宝玉石鉴定赛项山东省选拔赛比赛通知》，文创艺术学院成立专门的大赛工作小组，召开专题会议协调大赛筹备工作，保证了大赛在技术服务、宣传报道、参赛队接待、志愿者服务等各个方面的顺利进行。此外，这次选拔赛由竞赛组委会统一提供宝石标本及鉴定过程所需要的各类必备设施和工具，也给各位参赛选手营造了非常舒适的参赛环境，使参赛人员的水平得以超常发挥。

学院宝玉石鉴定制作与加工专业于2013年开办，已累计培养了100余名优秀学生，并在2018年全国职业院校技能大赛“珠宝玉石

鉴定”赛项比赛中荣获一等奖。这为今后参与国赛积累了宝贵的经验，并将宝贵经验转化为知识，运用到今后的教学以及大赛指导中去。

文创艺术学院将此次选拔赛作为契机，继续探索“以赛促学”、“以赛促教”、“以赛促改”的人才培养模式，进一步深化校企合作、促进产教融合，培养出更多具备专业技能、专业素质的人才。



竞赛现场



竞赛现场



比赛结束

西门子(中国)有限公司副总裁林泽波一行到我院对接洽谈

4月9日,西门子(中国)有限公司副总裁兼北区经理林泽波博士一行在济宁市商务局副局长李怀阳的陪同下来我院考察,探讨共建智能制造实训中心项目、承办西门子智能制造杯全国比赛事宜。双方表示将聚合行业、企业、院校的优势资源,搭建多方联动的平台,推进智能制造校企深度融合、工学紧密合作,为中国制造2025国家战略提供一流人才支撑。学院党委领导许可、李允志、师以贺参加了座谈。

党委书记许可首先向林泽波博士介绍了我院加快推进济宁市公共实训中心的建设进展,济宁市政府非常支持这个项目,相关部门将会全力扶持。济宁市作为鲁西南工业大市,推进新旧动能转换、实现制造业高质量发展需要大量技术技能人才,引进德国教育资源势在必行。林博士对促进实训中心项目尽快落地和承办大赛指出了清晰的路径,我们将对接工业4.0产业定位与发展需求,制定实实在在的举措,推动项目尽快落地建设,力争把实训中心打造成为职业技能人才培养的重要示范点、中德职业教育“双元制”合作模式全国示范点。

林泽波博士对双方的合作充满了信心与期待,他表示,西门子公司将会在教育教学与技能培训的过程中提供更多支持,互利共赢,共同发展。在政府引导下,形成办学示范的辐射效应。双方在座谈

会上就更多合作事项详细地交换了意见。



座谈会现场



党委书记许可介绍公共实训中心建设情况



林泽博博士对双方合作充满信心

文化礼仪进校园 展学生文明风采

“做人先学礼”，礼仪教育是人生的第一课。4月18日，旅游学院在日晷广场举行了首届传统文化礼仪进校园“礼仪操”比赛活动，共有7支队伍参加了比拼，通过传统礼仪的展示，展现当代大学生的文明风采。

比赛伊始，旅游学院礼仪队进行了礼仪操模范展示，整齐划一的动作、规范到位的笑容都蕴含着优雅的气质和文明的素养。本次礼仪操比赛有严格的评分标准，涉及创编思路、仪容装扮、仪态展示、综合表现四个方面，全面的考察学生对礼仪的重视态度、对礼仪操的熟悉程度，争取人人学习礼仪知识、人人学会礼仪操。

“礼仪是中华民族的传统美德，是中华文化里的重要组成部分。待人以礼是当代大学生的基本素养。通过这次比赛，能够对学生的礼仪学习进行一个成果验收，规范学生的行为举止，将传统礼仪带进同学们的日常学习生活中。”旅游学院教师张媛说，济宁是孔孟之乡、礼仪之邦，开展礼仪课学习孔子的儒学经典、练习传统礼仪操行，是对传承的本心坚守。

据旅游学院党总支书记郭峻介绍，学院注重学生礼仪规范、文明素质的培养，今年上半年将派出学生、老师参加高铁乘务礼仪竞赛和全国高职师生礼仪竞赛，为了更好的提升学生的专业礼仪素养，特举办了此次传统文化“礼仪操”比赛，让学生在这次比赛中得到锻炼。

学院致力于传统文化育人，全面推进优秀传统文化“四进”工程，将传统文化课程纳入人才培养方案，将底蕴深厚的传统文化与社会主义核心价值观引领的校园文化建设相结合，培育具有大国工匠精神的新时代君子人格，打造覆盖人才培养各方面、贯穿人才培养全过程的校园文化育人模式。

【学生说】

爱上回归传统的文明交往礼仪

今年是我进入山东理工职业学院旅游学院的第二个学期，也是我接触学习礼仪操的第一次机会，我们学院在全系开展了礼仪训练课，从基础的仪容仪表开始教导学生规范礼仪素养。

我在每周一次的礼仪锻炼中，爱上了这种井然有序的生活态度，爱上了人与人之间最传统的文明交往，爱上了在嘈杂的大环境下泰然自若的为人处世方式。我一直非常喜欢中国的传统文化和其衍生品，我有些庆幸选择了旅游管理专业，我可以学习传统国学经典，可以接触传统礼仪操行，更可以通过旅游管理专业课了解中国的辉煌历史、看遍中国的大好河山。

在礼仪操学习中，我知道与人打招呼的正确示范，知道了日常生活的握手、鞠躬、蹲坐的行为规范。加上我在礼仪课上学习到的中国传统礼仪知识，我开始对中国传统礼仪文化有了系统的认识。在传统礼仪文化中，见人问好应该恭敬虔诚，与人交往应该真诚平和，学习生活更要注意规范。





台湾远东科技大学师生到访我院并举办文化交流活动

4月22日，台湾远东科技大学推广教育中心主任詹慧君师生一行9人到访我院，并举办了孔孟文化交流活动。济宁市市委统战部副部长刘长军，学院党委委员、副院长田玉伟等领导陪同参加了此次文化交流活动。

此次活动的举办，是为了更好的弘扬中华优秀传统文化，进一步推动海峡两岸教育交流与合作，增进海峡两岸青少年之间的了解。同时，能够帮助更多台湾学生深入了解学习孔孟文化、中华文化。

台湾与大陆，同根同源、同文同种，近几年多方面的融合发展，呈现出一片和谐的景象。2015年2月，我院到访台湾朝阳科技大学、弘光科技大学、亚太创意技术学院3所高校进行培训，学习台湾先进职业教育经验。我院与台湾远东科技大学、台湾朝阳科技大学、昆山科技大学都建立了友好合作关系。2017年台湾远东科技大学王元仁校长、詹惠君主任，以及同学们到我院交流，并举办台湾青少年孔孟文化行活动。

近年来，山东理工学院积极拓展国际合作空间，先后与美国、德国、澳大利亚、韩国、日本等国家及台湾地区的65所高校建立了合作交流关系，举办了5个由省教育厅审批、教育部备案的中外合作办学项目，分别是中英计算机应用技术专业、中澳会计专业、中德汽车维修与检测专业、中韩视觉设计传播与制作专业和中新旅游管理专业，现有各专业、各层次国际化办学项目在校生约1500名。学院入选“高等职业院校国际影响力50强”和“亚太职业院校影响

力50强”。

会后，台湾远东科技大学青少年交流访问团一行到我院非物质文化遗产基地、国际教育学院、机电工程学院、航空航海实训基地等处进行参观交流。



海峡两岸青年积极交流

学院与北京航天长峰科技工业集团签订合作协议

4月25日，我院在北京中国航天科工集团总部与航天科工全资控股子公司北京航天长峰科技工业集团有限公司签署《人工智能及物联网全面合作战略合作协议》，并与中国航天科工集团建立长期战略合作伙伴关系。山东理工职业学院成为山东省首家与中国航天科工集团建立合作关系的高等职业院校。

中国航天科工集团有限公司（简称“航天科工”，英文简称：CASIC）是中央直接管理的国有特大型高科技企业，前身为1956年10月成立的国防部第五研究院，先后经历了第七机械工业部（1981年第八机械工业部并入）、航天工业部、航空航天工业部、中国航天工业总公司、中国航天机电集团公司的历史沿革。现有5个研究院、2个科研生产基地、6家上市公司、580余户企事业单位，遍布全国各地。现有职工12.7万余人，各类专业技术人员超过40%。在各类人才队伍中，先后培养两院院士15名，外聘12名院士为集团公司科技委高级顾问、顾问，并拥有一大批国家级知名专家和学者。拥有多个国家重点实验室、技术创新中心、成果孵化中心以及专业门类配套齐全的科研生产体系。航天科工长期以来致力于我过军民两用航天事业的发展，“中国航天精神”更是激励我国各条战线工作人员奋发向前的宝贵精神财富！

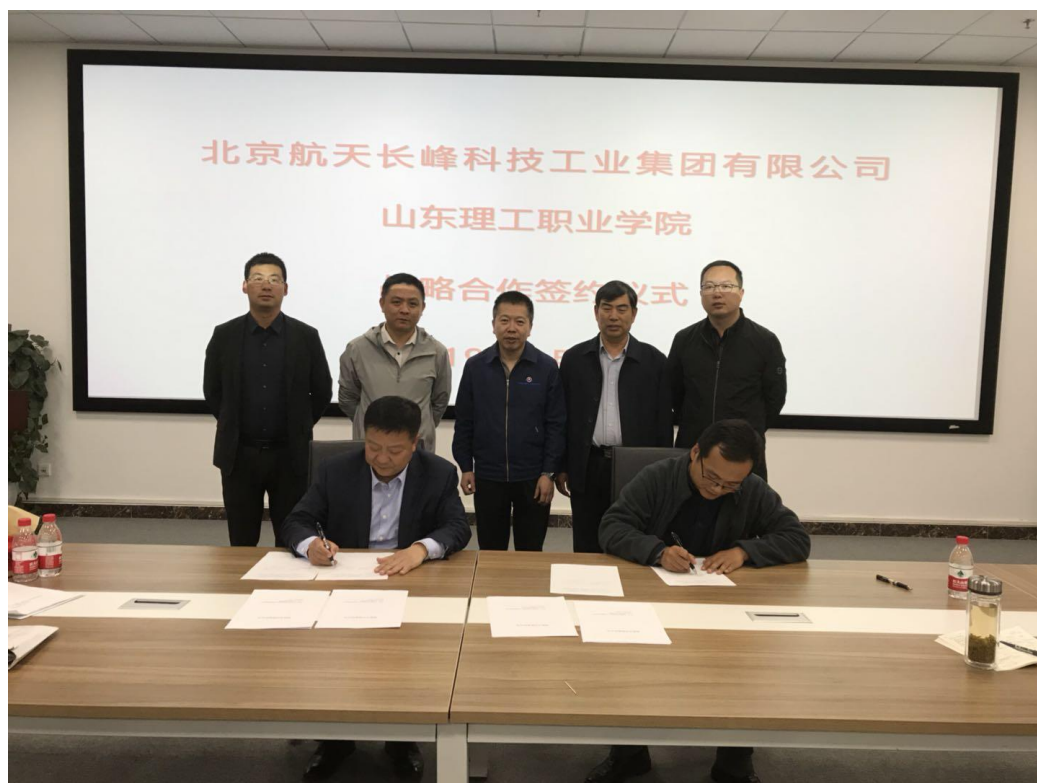
4月25日下午，我院党委书记许可、党委委员师以贺带领相关部门负责同志，在中国航天科工集团网络信息总体部副主任、研究员孔雷、北京航天长峰山东分公司总经理程鹏的陪同下对中国航天科工中国航天科工防御技术研究院（简称中国航天二院）、北京航天长峰大厦进行的参观访问，参观航天科工集团最新发射的近地面轨道通信卫星、人工智能信息化办公系统，人工智能信息化安防系统等最新的航天科技成果，详细了解了超高层智能消防导弹车、智能无人机空中安防系统、数字化一体手术室等最新的航天科技产品的研发与应用。

随后双方举行座谈会。会上，许可书记向航天科工集团就我院今年的发展情况和计算机软件及网络专业的建设情况做了详细介绍，表示将借助此次合作把“中国航天精神”这一中华民族宝贵的精神财富带入山东理工职业学院，助推学院的进一步发展。孔雷主任介绍了航天科工近年来与地方各级高校开展合作和人才交流的概况，程鹏总经理介绍了航天长峰集团在山东开展业务的情况，表示将积极的把航天最新的人工智能成果带到我院与我院咱开全面合作，并借助山东理工职业学院这一平台实现一批航天科工民用科技成果的地方转化。

最后，双方在热烈祥和的气氛就双方的下一步合作交换了意见并达成了一致，举行了签约仪式，在全体与会人员的见证下许可书记和程鹏总经理共同签署了《山东理工职业学院与北京航天长峰科技工业集团有限公司人工智能及物联网全面合作战略合作协议》。今后我院将在人工智能及物联网专业建设及成果转化方面与中国航天科工集团展开全面战略合作，在共建人工智能及物联网研究院、共建航天爱国主义教育基地、人工智能技术研发转化及人才培养等方面进行全面合作。



许可书记实地参观中国航天科工集团第二研究院



签约仪式现场