



第四届皖台物联网研讨会在我校举行



(记者 陈沫文 学通社记者 周可 江坤宝)7月7日至9日,来自美国、日本、中国台湾地区的专家学者等应邀齐聚我校,出席第四届皖台物联网研讨会。来自美国、日本、中国台湾地区的专家学者等应邀齐聚我校,出席第四届皖台物联网研讨会。来自美国、日本、中国台湾地区的专家学者等应邀齐聚我校,出席第四届皖台物联网研讨会。

脉相连。”皖台物联网研讨会的举办,对促进皖台高校学术交流、推动两岸高校物联网学科专业建设和发展具有重要意义,是推动皖台高校交流合作的重要平台,也必将对进一步提升皖台教育交流合作水平发挥积极促进作用。庆承松希望,两岸与会专家学者紧紧围绕本届研讨会主题,积极发挥各自优势,充分开展交流合作;也希望安徽高校能认真学习借鉴台湾高等教育办学理念,努力在人才培养、学科专业建设、科研创新等方面取得更加丰硕的成果,全面提高高等教育质量。庆承松表示,省教育厅将一如既往地推动安徽省高校与台湾高校深入交流合作,支持皖台物联网研讨会的顺利举办,为进一步深化皖台教育交流合作作出更多努力。

汪泗淇代表省台办对第四届皖台物联网研讨会的成功举办表示祝贺。汪泗淇回顾了皖台物联网四年以来的发展历程,他指出,在两岸、两地、各方的共同努力下,研讨会成效日益凸显,研讨交流内容不断丰富、研讨领域不断扩大、研讨内涵不断深化,产学研合作方面也得到了进一步加强,对两岸高校学科建设、物联网专业人才的培养,产业信息化的发展都做出了显著贡献。

资力量和办学定位等方面简要介绍了我校的发展概况。他介绍了滁州市情与学校的建设发展情况,许志才指出,此次皖台物联网研讨会将围绕物联网体系结构及服务提供机制、健康照护及老人健康关照等应用、可穿戴式传感器系统,物联网在安全、农业、智慧城市等领域中的应用,物联网专业综合改革及皖台高校合作交流等主题展开广泛研讨。他希望与会的专家学者相互交流、增进了解、凝聚共识、携手发展,共同打造物联网合作品牌,促进皖台高校更加广泛和深入的交流与合作,提高高校物联网科研与应用开发能力,加强高校计算机及物联网专业学科建设,促进物联网研究成果转化,为社会进步和经济发展作出积极贡献。

张宜在开幕式上简要介绍了淡江大学的发展历程和在讯息化方面取得的成就,并代表台湾同胞预先邀请与会的专家学者和企业家明年到淡江大学参加第五届皖台物联网研讨会,深化两岸的交流合作;赵涵捷简要介绍了东华大学的概况和在工程、材料科学、化学和社会人文领域取得的成就,热情邀请与会的专家学者到东华大学访问,加强两岸交流合作;丁斌首希望两岸专家学者在物联网研究方面继续加强交流合作。

皖台物联网研讨会由滁州学院、安徽省计算机学会、台湾淡江大学等两岸学术团体及高校共同发起主办,目前已成功举办了三届,其中2014年第一届、2016年第三届在台湾淡江大学举办,2015年第二届和2017年第四届在我校举办。

研讨会上,两岸专家学者围绕物联网体系结构与服务机制、健康照护

及老人健康关照、可穿戴系统、物联网在安全、农业领域中的应用、物联网在皖台高校合作交流等主题研讨,举办了7场专题报告论坛,形成了进一步加深的广泛共识。

台湾东华大学校长在会议上作了《A Back Solution for 5G Mobile Communication》的主题报告,学副校长葛焜昭教授作《器材-识别系统智能医学报告》,北京大学王挥《Logic for Reason Cloud Storage System》,美国罗格斯大学张燕《Motion Tree:A In-Bed Body Motion tion System Using I》主题报告,东南大学罗《工业互联网的机遇与挑战》报告,南开大学徐敬东《边缘计算研究与关键报告》,日本函馆未来大学作了《Physical Layer Wireless Networks with active Jamming》的主题报告。

与会代表一致认为,会议的举办,为推进皖台教育、校际合作注入了新内平台,对促进皖台高校、动两岸高校物联网学科、发展具有重要意义,对台教育交流合作水平将促进作用。

会议期间,与会代表、关负责人的陪同下参观、理信息、测绘、智能家居

赴省党风廉政教育基地展“讲重作”专题警示教育

(特约记者 何志农)为“讲重作”专题警示教育,部思想政治上的警醒警月10日上午,我校党委副志才率全校正处级以50余人到安徽省党风廉政教育基地参观党风廉政教育受廉政警示教育。育基地,全体人员参观了时代楷模、警示教育、廉政教育展区。经工作,重温党中央几代领导廉政建设的重要论述,反反腐倡廉历程,学习了善洲、沈浩等一大批勤政



我校获首届全国高校GIS教学成果一等奖

本报讯(特约记者 陈泰生)日前,中国GIS教育论坛在北京国家会议中心举办,会议表彰了近年来我国高校地理信息教学实践、改革、研究中取得教学成果的单位和个人,我校地理信息与旅游学院申报的“产教融合GIS应用型人才培养模式的探索与实践”获首届全国高

校GIS教学成果一等奖。受邀做了“产教融合GIS教育探索与”题报告。会议同时表彰了全国高校GIS青年教师个人,地理信息与旅游学院教授获二等奖。

我校入伍大学生亮相中央军委2017年征兵宣传

本报讯(记者 吴文杰)8月31日,中央军委国防动员部发布2017年大学生版征兵宣传片《参军报国准备出发》。我校机械与汽车工程学院、计算机学院入伍大学生张林在策,是新形势下加快化建设,是实现强国梦项重要举措。我校高征兵工作,强化责任,十七大学生入伍宣传