

学校老师喜获全国青年教师授课竞赛三等奖



近日，由教育部学校规划建设发展中心、教育部高等学校电子信息类专业教学指导委员会主办的“华晟经世杯”2018年全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛决赛在河北工业大学红桥校区成功举办，我校王宁老师凭借扎实的专业基础和精彩的现场发挥，斩获全国决赛三等奖，李小山老师和张利云老师分获赛区三等奖。

此次全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛整体水平高，组委会及评委成员由来自教育部、河北省教育厅、各高校资深教授及国家级名师组成。比赛分为分赛区赛及全国总决赛，从2018年1月份开始，历时8个月，全国100多所高校，全面提升了教师队伍整体专业素养。

喜讯

学校习近平新时代中国特色社会主义思想读书社入选福建省高校第二批马克思主义理论读书社名单

日前，由福建省委教育工委下发的《中共福建省委教育工委关于公布福建省高校第二批马克思主义理论读书社名单的通知》（闽委教综〔2018〕6号），我校思政教学部指导的习近平新时代中国特色社会主义思想读书社成功入选福建省高校第二批马克思主义理论读书社名单。

学校首个福建省社科基金项目获批立项

9月7日，福建省哲学社会规划办公室公布了2018年度省社科基金项目立项评审结果。我校商务与管理学院尹芳老师主持的《利益相关者视角下的厦门会奖目的地竞争力要素及评价》（项目编号：FJ2018C016）获得本年度社会科学规划项目（青年项目）立项。这是我校首个获批的省级社科基

础研究，确定厦门大学习近平新时代中国特色社会主义思想读书社等100个读书社为福建省高校第二批马克思主义理论读书社。

项目，充分展现了我校人文社会科学研究具有强劲的发展潜力。今年省社科基金项目经申报、资格审查、匿名通讯评审、网上公示等程序，经省哲学

社会科学规划领导小组同意，公布立项课题290项，其中重大项目5项，一般项目168项，青年项目102项，西部扶持项目15项。

学校首个省级虚拟仿真实验教学项目获批立项

获悉省立项的虚拟仿真实验教学项目，是由孟卉、何婷、李正鹏、余思芸等四位老师，结合教学实践，依托网络虚拟现实技术，构建高度仿真的空间场景设计的虚拟仿真实验教学项目”成功入选2018年省级虚拟仿真实验教学项目。该项目为我校首个

拓展场景设计的实践教学思路，从而提高教学质量和教学效果。2018年我省共有23个实验项目被确定为省级虚拟仿真实验教学中心立项项目，15个实验室被确定为省级虚拟仿真实验教学中心培育项目，66个实验室确定为省级虚拟仿真实验教学项目。该项目为我校首个

学校课题入选2018年福建省中青年思想政治理论课教师择优资助计划项目

近日，中共福建省委教育工委、省教育厅公布的《2018年思想政治理论课教学科研团队择优支持计划和

共教养和社会角色认知问题研究》获2018年中青年思想政治理论课教师择优资助计划项目立项。据悉，2018年全省思想政

学校获批厦门市“鹭江讲坛”举办点

近日，我校接到厦门市社科联《关于同意设立“鹭江讲坛”举办点的批复》（厦社科联【2018】74号），同意在我校商务与管理学院设立“鹭江讲坛”

研讨会有等多场高质量学术活动，已成为商管学院学术研讨、理论宣讲、前沿知识传播的重要阵地。鹭江讲坛是由厦门市委宣传部、市社科联主办，面向大众、面向基层宣传科学理论、普及社

科知识的公益讲坛。自2006年开办以来，已在全市设立举办点46个，聘请社科专家477人，举办讲座2200多场，听众80多万人次，受到社会各界和广大市民的广泛好评。

顾问：赵丽 主编：刘娜 责编：翁国宝 潘艺超 电话：0592-6276202 地址：厦门市集美文教区 邮箱：hxxy@hxxy.edu.cn

研会学生代表对教学管理等方面提出了意见和建议。商务与管理学院商道讲堂位于学院本部望楼101室，拥有120座听众席、完整的多媒体设备和同步录播系统，建成以来已举办全国供应链教学管理学术

研讨会等多场高质量学术活动，已成为商管学院学术研讨、理论宣讲、前沿知识传播的重要阵地。鹭江讲坛是由厦门市委宣传部、市社科联主办，面向大众、面向基层宣传科学理论、普及社

科知识的公益讲坛。自2006年开办以来，已在全市设立举办点46个，聘请社科专家477人，举办讲座2200多场，听众80多万人次，受到社会各界和广大市民的广泛好评。

顾问：赵丽 主编：刘娜 责编：翁国宝 潘艺超 电话：0592-6276202 地址：厦门市集美文教区 邮箱：hxxy@hxxy.edu.cn

研会学生代表对教学管理等方面提出了意见和建议。商务与管理学院商道讲堂位于学院本部望楼101室，拥有120座听众席、完整的多媒体设备和同步录播系统，建成以来已举办全国供应链教学管理学术

研讨会等多场高质量学术活动，已成为商管学院学术研讨、理论宣讲、前沿知识传播的重要阵地。鹭江讲坛是由厦门市委宣传部、市社科联主办，面向大众、面向基层宣传科学理论、普及社

科知识的公益讲坛。自2006年开办以来，已在全市设立举办点46个，聘请社科专家477人，举办讲座2200多场，听众80多万人次，受到社会各界和广大市民的广泛好评。

顾问：赵丽 主编：刘娜 责编：翁国宝 潘艺超 电话：0592-6276202 地址：厦门市集美文教区 邮箱：hxxy@hxxy.edu.cn

2版

学校杨芃原校长实地指导文体中心项目建设



9月20日上午，学校校长杨芃原教授、应用技术研究院院长庄峙夏教授到文体中心实地查看文体中心的建设和教学设备的采购情况，并与专任教师进行交谈。

文体中心即音乐舞蹈中心、人文艺术与传媒中心，位于学校宿舍区对面综合楼四楼，面积1600余平方米，由1间排练厅、2间舞蹈房、2间多媒体教室、2间电钢琴教室、36间师生钢琴房组成。自7月20日开

学校顺利召开学士学位授予权评估工作第二次推进会

为了做好迎接今年下半年的学士学位授予权评估工作，切实推进学校各相关工作有效开展，9月29日下午，学校组织召开了学士学位授予权评估工作第二次推进会。校领导、学术委员会及二级学院、各评估工作小组、首批五个本科专业学位授予专业等负责人参加会议。

会上，迎评办唐维萍副主任通

报了现阶段学士学位授予权评估工作进度安排，并对各评估工作组具体的工作任务和时间节点做了详细的说明。最后，校领导强调了学士学位授予权评估工作对我校发展的重要意义，希望通过评估工作，全校上下就如何办好应用型本科高校形成共识，为进一步提升学校的办学水平



学校召开2018-2019学年第一学期开学工作例会



9月1日上午，由教务处组织的2018-2019学年第一学期开学工作会议顺利召开。会议主要安排部署了本期教学涉及各项教学工作及学士学位评估工作。

会上，校长助理、教务处处长唐维萍安排部署了新学期开学开课工作、重修工作、上学期教学事故

认定工作、教改课题课程结题工作、2018-2019学年第一学期开学工作，要求数学管理人员严格按照工作规定和流程，保障开学各项教学工作顺利进行。最后，副校长陈民伟强调了两点要求，一是各二级学院要充分发挥基层教学单位的作用，强化教学

学校举办2018年度新进教职工入职培训

一段渠，种好责任田》专题报告，对“师德师风”建设相关规定做了详细的解读并提出了具体要求。本次培训目的在于加强新入职教职工对学校发展历程和校园文化的理解，引导新进教师快速适应学校工作。

培训期间，杨芃原校长亲临现场，向新教职工介绍了学校目前发展前景及今后学校发展规划和举措；张剑辉书记做了《守好

中心地位，要不断提高教学及科研水平和教学管理水平，提高认识，明确职责，将各项教学工作落实到位。二是要重视本学期学士学位授予权评估工作的重要性，各二级学院应严格按照时间截点做好学士学位授予权评估的各项

工作。同时，还组织教职工参观校史馆、智慧教室和录影棚等实验室场所。

教职工们均表示通过开展这样的培训，能够让他们尽快融入到学校工作中之，进一步明确今后教学科研工作的方向和目标。

学校首次亮相98投洽会喜获最佳产品形象奖



9月8日至11日，第20届中国国际投资贸易洽谈会(简称“投洽会”)在厦门会展中心隆重举办。我校应用技术研究院携创新创业项目代表、校企合作项目共同亮相98投洽会果蔬农业主题展馆，为展会带来了创新创业首批农产品相关成果：食品包装设计和养殖饲料研发的产品。这是我校首次参与这一投资博览会，并取得了由组委会颁发的最佳产品形象奖。

我校项目代表东瓦文化艺术有限公司展示了一款中秋节礼盒，精致的设计吸引了与会客商的大量关注，现场就与意向商家订立了合作

协议，目前，东瓦主营项目已经取得多项外观设计专利。文汐生物科技有限公司展示了最新研制成果——新型鱼油诱食剂“方士”，吸引了大批的钓鱼爱好者现场互动和行业内的养殖企业到现场洽谈合作意向。据悉，文汐生物主要是以厦门市应用技术研究院、福建省生化制药高工工程研究中心和厦门市食品药品安全重点实验室为技术依托，主要从事新型生物制品开发与生物技术服务，项目曾获厦门市大学生创新创业大赛三等奖。

据了解，东瓦文化艺术有限公司展示了中秋月饼礼盒，精致的设计吸引了与会客商的大量关注，现场就与意向商家订立了合作

协议，目前，东瓦主营项目已经取得多项外观设计专利。文汐生物科技有限公司展示了最新研制成果——新型鱼油诱食剂“方士”，吸引了大批的钓鱼爱好者现场互动和行业内的养殖企业到现场洽谈合作意向。据悉，文汐生物主要是以厦门市应用技术研究院、福建省生化制药高工工程研究中心和厦门市食品药品安全重点实验室为技术依托，主要从事新型生物制品开发与生物技术服务，项目曾获厦门市大学生创新创业大赛三等奖。