



科研与学科建设工作简报

科学技术处
产学研合作办公室
社会科学处
学科建设办公室

编印

2018 年 第 10 期

(总 第 106 期)

2018 年 10 月 31 日

本 期 要 目

➤ 学科与科研动态

- 中国高等教育学会外国文学专业委员会 2018 “外国文学研究与中国话语建设” 学术研讨会在我校召开..... 1
- 我校召开新学期社科研究工作会议..... 2
- 我校举行 2018 年国家社科基金项目开题论证会..... 2
- 我校开展与青海师范大学联合培养教育硕士 2018 届毕业典礼..... 3
- 我校举行学科建设与研究生教育专家报告会..... 3
- 我校举办教育国际化专题辅导报告..... 4
- 我校“中吴讲堂” 启幕..... 5

➤ 协同创新

- 江苏省人大科教文卫委来我校走访调研..... 6
- 常熟理工学院来校考察交流..... 6
- 常州市政协文史委、常州市红十字会来我校交流..... 7

➤ 学术交流

- 苏州大学博士生导师夏东民教授来我校作学术讲座..... 8
- 大连理工大学张晓华教授应邀来我校作报告..... 8

➤	学生科技	
➤	我校喜获第六届全国大学生高分子材料创新创业大赛一等奖.....	10
➤	我校荣获“学创杯”2018 全国大学生创业综合模拟大赛特等奖.....	10
➤	我校学子在 2018 全国三维数字化创新设计大赛中获佳绩.....	11
➤	我校学子在全省学生“学宪法讲宪法”演讲辩论比赛中获佳绩.....	12
➤	我校学子在首届中国职业技术师范院校教学技能大赛中获佳绩.....	12
➤	媒体聚焦	
➤	《中国教育报》刊发我校职教研究专家署名文章.....	13
➤	校企合作！江苏理工学院成立跨境电商行业学院.....	13
➤	江苏理工学院大学 科技园金翌分园揭牌.....	14
➤	王岩松：临摹复制 让流失壁画“归来”	15
➤	演绎“中国宣纸与绘画”	18
➤	社会服务	
➤	2018 年度山东省高职专业教师生物与化工大类跟岗访学培训班在我校开班.....	20
➤	2018 年广东省中等职业学校卓越校长高端研修班开班典礼在我校举行.....	20
	科技简讯	22

中国高等教育学会外国文学专业委员会 2018

“外国文学研究与中国话语建设”学术研讨会在我校召开

10月20日上午，中国高等教学学会外国文学专业委员会2018年理事扩大会议暨“外国文学研究与中国话语建设”学术研讨会在我校开幕。我校校长朱林生教授，中国高等教育学会外国文学专业委员会会长刘建军教授，副会长王立新教授、张冰教授、董晓教授、苏晖教授、魏丽明教授，以及来自全国各大高校、科研机构和出版社的70余位外国文学界专家、学者出席研讨会。开幕式由我校外国语学院院长王维倩教授主持。

朱林生致辞，对与会专家和学者的到来表示热烈的欢迎。他表示，本次会议是学校对外开放和学习交流的一次良机，将会大大促进学校外语学科及人文社科研究的发展。刘建军代表学会感谢会议承办方，并对本次会议的议题作了解读。

研讨会以“外国文学研究与中国话语建设”为主题，以大会发言和小组讨论两种形式展开。为期两天的研讨会中，傅修延、王立新、周启超、苏晖、杨莉馨、冉东平、尚必武、王敬慧、梁坤、朱振武等19位专家学者先后作了主题报告。在分组讨论和自由发言阶段，与会专家围绕外国文学研究中的中国话语体系建构、外国经典作家作品研究的新视角与新范式、外国文学教学的新思路与新举措等话题开展了深入的交流，并就相关话题达成了广泛的共识。

10月21日下午，会议顺利闭幕。会议增选王维倩为中国高等教育学会外国文学专业委员会理事。

据悉，本次学术研讨会由中国高等教育学会外国文学专业委员会和我校外国语学院联合主办，北京大学出版社、外语教学与研究出版社和上海外语教育出版社协办，为外国文学领域的专家学者提供了学术交流、深入互动的平台。

我校召开新学期社科研究工作会议

10月9日上午，我校在厚德楼204会议室召开新学期社科研究工作会议。副校长崔景贵出席会议并讲话，社科领域二级学院、图书馆、体育部及社科处有关同志参加会议。

会上，社科处处长陈晓雪总结2018年上半年我校社科研究工作。她表示，上半年我校社科项目管理井然有序，科研管理制度不断完善，项目量质稳中有升。

副校长崔景贵讲话。他要求各单位、部门近期要全力抓好年度工作目标实现，积极筹备社科研究工作会议，协同落实横向科研课题，及早准备申报2019年高层次项目，注重推进社科研究平台建设，高度重视社科人才队伍建设。崔景贵希望，各单位、部门要认真研读2018年度学校发展目标，自觉提高工作站位，自主提升精神状态，进一步落实责任、合力攻坚克难达标；进一步扬长补短、努力对标补短看齐；进一步知行合一、全力服务发展大局。真正以时不我待的责任意识、奋发进取的担当作为、坚定执着的务实行动，全面繁荣发展哲学社会科学事业，深化和优化社科强校建设，迎接学校第二次党代会的胜利召开。

会议还对2019年国家社科基金项目申报、社科平台建设、科研系统完善等下半年重点工作进行了部署。

我校举行2018年国家社科基金项目开题论证会

10月12日上午，我校在厚德楼204会议室举行2018年国家社科基金项目开题论证会。南昌大学黄新建教授、宁波大学钟昌标教授、副校长谢忠秋教授作为评议专家出席会议。商学院学术骨干及课题组成员参加了论证会，钟昌标担任评议小组组长并主持会议。

课题主持人陈晓雪教授、商学院范方志教授分别从选题依据、研究对象、总体框架、思路方法、研究计划、预期成果等方面进行了开题汇报。黄新建、

钟昌标、谢忠秋评议专家进行了点评，并对研究框架、研究内容、重点难点、案例分析、阶段性成果发表等方面提出了指导性的意见和建议。

本次论证会为我校2018年国家社科基金项目的顺利开展和如期结项奠定了基础。

我校开展与青海师范大学联合培养教育硕士 2018 届毕业典礼

10月12日下午，我校在人文楼四楼学术报告厅举行江苏理工学院—青海师范大学联合培养教育硕士2018届毕业典礼暨学位授予仪式。我校副校长周兰珍、人文学院党政领导、全体硕士毕业生、部分教师代表、学生代表出席毕业典礼。毕业典礼由人文学院院长司马周主持。

毕业典礼在庄严的国歌声中拉开帷幕。人文学院党总支书记洪燕云宣读31位获得学位研究生名单。周兰珍为学位获得者颁发证书。研究生优秀毕业论文获得者周丹上台领奖，并作为毕业生代表发言，她感恩各位老师的辛勤付出，感谢同学们的一路相伴。研究生导师代表赵贤德发言，他从祝贺、勉励、希望三个方面，寄语毕业生们努力工作、好好生活。司马周肯定了全体硕士毕业生们的不懈努力，鼓励同学们一如既往，为天地立心，为生民立命，为往圣继绝学，为万世开太平，想做事、能做事、做成事，发光发热，成就自己。

周兰珍在毕业典礼上讲话。她希望毕业生们磨炼意志，提升品质，坚守自己梦想，葆有一颗赤诚之心，葆有一颗责任之心，敢于担当，胸怀壮志，以奋斗追求幸福，以奋斗铸就人生。

据悉，2018届硕士毕业生是我校人文学院与青海师大联合培养的第二届教育硕士。至此，人文学院在研究生培养方面已经积累了一些经验，为学院更高层次的发展奠定了良好的基础。

我校举行学科建设与研究生教育专家报告会

10月30日下午，我校在厚德楼220会议室举行学科建设与研究生教育专家报告会。会议邀请了北京师范大学教育学部高等教育研究所姚云教授作专题报

告。校长朱林生、副校长贝绍轶，各学科带头人、学科秘书及学科办工作人员参加了会议。会议由朱林生主持。

报告中，姚云围绕学科建设、研究生教育等问题，以国内外研究生教育及学科建设背景和形势、研究生培养问题与分析为主线，深入分析了我校发展的优势与劣势。他就学科建设与研究生教育提出三点建议：一是加强学科建设力度，提升特色学科的整体实力；二是充分挖掘学科与研究生培养特色，以服务地方经济社会发展为己任；三是加大学校和学科的宣传力度，传播学校的特色与优势，为学校事业发展营造良好氛围。

朱林生在总结讲话中指出，强化学科建设，提升研究生教育质量关系到我校办学层次和内涵发展方向，是学校当前一段时期的重要任务。他要求各部门、各学科团队要结合专家建议，进一步细化工作指标，明确任务，严抓落实，为进一步优化和提升我校办学质量添砖加瓦。

我校举办教育国际化专题辅导报告

10月22日下午，我校邀请江苏卓越国际交流教育基金会秘书长、江苏省教育厅国际合作与交流处原处长、中华人民共和国驻纽约总领事馆原教育领事林跃，为与会教师作了题为“紧扣特色，抢抓机遇，加快提升江苏理工学院国际化水平”的专题辅导报告。报告会由副校长周兰珍主持，各职能部门负责人，二级学院院长、分管外事领导、外事秘书、系主任及教师代表聆听了报告。

辅导报告中，林跃解读了中办和国办印发的《关于做好新时期教育对外开放工作的若干意见》，强调党的十八大以来，党和国家领导人高度重视教育对外开放，高校要认真学习领会《意见》精神，做好做强教育国际化工作。在总结了江苏教育对外开放取得的主要成绩并介绍了未来的主要任务后，林跃对我校实施国际化发展战略提出七点建议：一是抓机遇，创环境；二是定参照，追目标；三是强特色，补短板；四是做项目，强支撑；五是建队伍，优保障；六是抓落实，齐配合；七是统归口，保安全。

周兰珍在总结讲话中强调，此次辅导报告对学校教育国际化具有很强的指

导意义。她希望各单位会后认真领会精神，进一步落实学校推进教育国际化实施意见，加快提升学校教育国际化水平。

我校“中吴讲堂”启幕

为了培育优良校风、学风，打造大学文化活动品牌，不断提升学校发展的软实力，校党委宣传部精心打造大学文化精神标识——“中吴讲堂”。10月25日下午，“中吴讲堂”开启第一讲，邀请著名老房子画家、餐饮文化、民俗文化学者季全保作《老常州历史文化》讲座，校党委副书记汤建石主持“中吴讲堂”首讲。季全保特别向我校“中吴讲堂”启幕送来书法作品。

“中吴讲堂”上，季全保从常州城的历史发展脉络出发，结合自身成长经历，介绍了常州历史文化与常州城市精神，民俗风情，常州运河老桥、街巷和民俗市井文化。通过幽默风趣的语言、珍贵经典的老照片和画作、现场互动，季全保带领在场师生穿越时空，了解到国家历史文化名城——常州的前世今生、历史文化、民俗风情、人文魅力，讲座赢得了现场300余名师生的热烈掌声。

汤建石在主持讲堂时指出，“中吴讲堂”是我校精心打造的大学文化精神标识，是学校立德树人、以文化人的重要载体。讲堂将深入挖掘常州文化内涵，把道德建设与人文历史相结合，用好季子文化、齐梁文化、三杰文化等优秀传统文化资源，以传承文化、传播文明、重塑文化信仰为宗旨，以弘扬优秀传统文化为主旋律，以提高大学生的文化素质、提高教师的文化素养、提高学校的文化品位与格调为目标，将有影响力的教授、专家、知名人士请上讲堂，为师生提供高品质的文化大餐。他相信，“中吴讲堂”会成为师生喜爱追捧的优秀文化的加油站，引领师生走近人文经典、感受时代魅力，弘扬传统文化、增强文化自信。

协同创新

江苏省人大科教文卫委来我校走访调研

为推动我省职业教育校企合作促进条例立法工作，10月19日上午，省人大常委会教科文卫委员会主任周琪率省人大常委会教科文卫委调研组一行来我校开展立法调研，省教育厅副厅长曹玉梅、省教育厅政策法规处副处长杨素平、省教育厅职业教育教育处副调研员彭召波以及市人大、市教育局有关领导陪同调研。校党委书记王建华、校长朱林生，党委办公室、校长办公室、职业教育研究院等部门相关负责人陪同调研。

调研组一行先后走访调研了我校化学与环境工程学院、材料工程学院、机械工程学院等部门。在资源循环中心，调研组一行走访了二噁英实验室；在工程实训中心，调研组一行走访了材料工程学院、机械工程学院相关实验实践场所，听取了我校在职教师资和应用型人才培养过程中，如何通过与相关职业学校和企业进行合作来提高人才培养质量的汇报。省人大和省教育厅领导充分肯定了我校在校企合作方面的做法及取得的成效。

据悉，我校始终秉持研究职教、服务职教、引领职教的观念，多次参与包括职业教育校企合作促进条例在内的事关全省职业教育改革发展重要文件和报告的研制起草工作。

常熟理工学院来校考察交流

10月11日上午，常熟理工学院副校长李俊峰一行来我校考察交流。副校长侯文华，学生工作处、计算机工程学院、化学与环境工程学院等相关部门和单位领导共同会见了来访客人，并在正德楼第一会议室进行了座谈交流。

侯文华致欢迎辞，并介绍了我校学生工作发展理念、人才培养成效及特色等。

李俊峰介绍了常熟理工学院的基本情况。随后，与会人员就学生工作队伍建设、学生思想政治教育、服务学生考研和服务学生高质量就业等方面的工作开展了座谈交流。

常州市政协文史委、常州市红十字会来我校交流

10月16日下午，常州市政协文史委员会主任陈满林、常州市红十字会副会长杨跃忠等一行来我校考察交流。社会科学处处长陈晓雪出席会议。

陈晓雪处长首先对陈主任和杨会长的到来表示热烈欢迎，对常州市政协和常州市红十字会给予我校的支持表示衷心的感谢。陈晓雪说，近年来，在常州市委各级领导的关心支持下，在学校教师的共同努力下，我校科研工作取得了一定的成绩。陈处长希望与常州市各级部门开展深入的项目合作，更好地服务政府和社会。

随后，双方就召开盛宣怀研究会和成立常州盛宣怀研究基地等一系列工作开展了座谈交流。

学术交流

苏州大学博士生导师夏东民教授来我校作学术讲座

10月18日下午，应马克思主义学院邀请，苏州大学博士生导师、夏东民教授在我校博识楼407会议室作了题为《马克思主义中国化视野中的若干理论问题》的学术讲座。学术讲座由侯强院长主持，宋国英书记、学院博士、教授以及教师代表到场聆听了讲座。

夏东民教授在讲座中，以中国梦为切入点，就学术界争议的问题，特别是引起学术权威人士争议的问题，分析了中国当下社会主义形态科学界定的问题，并就美丽中国、生态保护与生态支持以及无产阶级专政与人民民主专政等问题展开了论述，阐明了自己的观点，报告了其最新的学术研究成果。

本次学术讲座，夏东民教授旁征博引、风趣幽默以及充满激情的演讲，不仅使现场参加学术报告的教师接触到了最新的学术前沿动态和创新学术思想，同时让与会教师在科学研究方法论方面受益匪浅。

大连理工大学张晓华教授应邀来我校作报告

10月19日下午，国内工程教育专业认证资深专家、大连理工大学电子信息与电气工程学部党委书记张晓华教授应邀来我校在图书馆南报告厅作了题为《工程教育专业认证工作的几点体会》的专题报告。副校长周兰珍，教务处、学生工作处、人事处等相关职能部门负责人以及各相关学院领导、系主任、专业骨干教师代表现场聆听了报告。报告会由周兰珍主持。

报告会上，张晓华教授结合长期以来从事工程教育专业认证工作的经验，从“是什么”“为什么”“怎么做”三个维度介绍了我国工程教育专业认证工作的发展形势和要求，详细解读了我国工程教育专业认证在学生、培养目标、毕业要求、课程体系、师资队伍、支持条件和持续改进等七个方面与国际标准紧密对接的具体要求，重点强调了以“学生中心”“产出导向”和“持续改进”的专业认证核心理念，并对我校工程教育专业认证工作提出了指导性意见。

周兰珍在主持报告会时要求，全体教职工要深化对工程教育专业认证的认识，自觉将专业认证的理念贯穿于教育教学的全过程。专业认证是一个复杂的系统工程，各相关单位、职能部门必须高度重视，通力协作，配合相关学院和专业共同做好认证工作。以专业认证为抓手，强化学校内涵建设，进一步提高我校人才培养质量与办学水平。

张晓华，现为大连理工大学电气工程学院教授，电子信息与电气工程学部党委书记。兼任教育部高等学校电气类专业教学指导委员会委员、教育部工程教育专业认证电子信息与电气工程类专业认证专家组成员、辽宁省高等学校电气类专业教学指导委员会副主任委员、中国机械工业教育协会电气工程与自动化学科委员会副主任委员等。

我校喜获第六届全国大学生高分子材料创新创业大赛一等奖

10月19日,第六届全国大学生高分子材料创新创业大赛全国总决赛在山东青岛落下帷幕。我校材料工程学院由吴杨杨、张驰、张晶、钱嘉乐、姚步佳5位学子组成的超级管能团,凭借《环保型氯化聚氯乙烯管材专用料研发与应用》项目荣获一等奖,周健、杨菁菁荣获优秀指导教师称号。

据悉,第六届全国大学生高分子材料创新创业大赛由中国石油和化学工业联合会、中国化工教育协会、青岛市科技局主办,青岛橡胶谷生产力促进中心有限公司承办。大赛旨在积极响应国家创新驱动发展战略,推进高校教育教学改革适应战略性新兴产业发展需要,促进“产、学、研结合”成果转化,激发大学生创新精神和创业能力。本届大赛共评选出特等奖3名,一等奖9名,二等奖48名,国际奖1名,优秀指导老师73名,优秀组织奖3名。

大赛自2018年5月启动,全国共有93所高校的280支团队参加网络报名,截至6月20日,经各高校海选,共有130支队伍进入初赛。同时设有俄罗斯分会场,有20所高校的40余件作品参赛。截至8月14日,大赛组委会经过初赛评审,按作品所属领域初赛作品总量的46%,遴选出来自41所高校的60件作品最终进入大赛决赛阶段,最终华南理工大学、青岛科技大学、江苏理工学院等12支团队进入全国总决赛。我校材料工程学院学子在校教务处的大力支持下积极参赛,以优异的成绩喜获一等奖。

我校荣获“学创杯”2018全国大学生创业综合模拟大赛特等奖

10月14日,“学创杯”2018年全国大学生创业综合模拟大赛总决赛在内蒙古财经大学落下帷幕,我校商学院李南等老师指导的参赛团队发挥出色,获得总决赛特等奖,团队成员王怀成、杨城、陈海涛获得“中国大学生学创之星”荣誉称号,李南获得“最佳指导教师”荣誉称号。

本次比赛由高等学校国家级实践教学示范中心联席会主办,内蒙古财经大学承办,赛制规定,全国总决赛以软件模拟经营、创业计划书评比得分综合评

定总成绩，从各省选拔赛中脱颖而出的 122 支代表队参与总决赛角逐。经过两天的激烈争夺，我校最终以软件得分第一名，综合得分前五名的成绩与武汉理工大学、安徽大学、广西师范大学等代表队分获特等奖。同时，我校李南获得最佳指导教师荣誉称号。这一成绩的取得，是我校商学院以虚拟仿真教学为依托积极开展创新创业教育，不断提高学生专业实践能力的又一成果。

据悉，“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛创办于 2014 年，每年 1 次，本届比赛自启动以来，得到了广大高校师生的积极参与，参赛规模为历届之最。全国共有 600 多所高校参赛，参赛师生近 10 万人，其中包括武汉大学、山东大学、吉林大学等众多知名高校。在此前江苏赛区选拔赛上，我校三支代表队一举囊括了三项一等奖，以江苏第一的成绩获得全国总决赛晋级资格，并继 2015 年、2017 年比赛之后，第三次夺得总决赛特等奖。

我校学子在 2018 全国三维数字化创新设计大赛中获佳绩

近日，2018 全国三维数字化创新设计大赛在北京举行。我校计算机工程学院参赛团队经过激烈的角逐，从 423 所院校、127 家企业单位总计 33534 个团队参赛队伍中脱颖而出。史航和常珊老师指导葛婷、郭璐璐、周莉、蔡鹏程的作品《肿瘤细胞免疫治疗法》获得全国一等奖，取得了我校参赛以来的最佳成绩。史航、何胜老师指导赵俊衡、陈鑫、郭伟、钟恒的作品《战神笔记本电脑展示》获得全国二等奖。

全国三维数字化创新设计大赛（简称：全国 3D 大赛）是在国家大力推进创新驱动、从“制造大国”向“创造大国”转变、大力发展“互联网+”和数字经济新时代背景下开展的一项大型公益赛事。比赛中，我校各参赛队伍以新颖的作品赢得专家认可，展示了我校学子的创新能力。

我校学子在全省学生“学宪法讲宪法”演讲辩论比赛中 获佳绩

10月21日，由省教育厅主办、江苏教育报刊总社承办的全省学生“学宪法讲宪法”活动圆满结束。由校党委宣传部报送，马克思主义学院教师指导的16小教（1）班学生仇君君获得高校组二等奖，马克思主义学院汪娟获得“优秀指导教师”称号。

在马克思主义学院指导教师团队的精心辅导下，我校选手以饱满的精神状态、富有感染力的言语表达，经过主题演讲、命题演讲、主题辩论三个环节，取得了二等奖的好成绩。

据悉，我校马克思主义学院正在推进“双师双进”思政课教学改革，创新探索思政课教学的新路径、新方法和新手段。通过组织参与“学宪法讲宪法”比赛，学生们加深了对《思想道德修养与法律基础》课程相关内容的理解和认识，展现了当代大学生的马克思主义理论素养和良好的精神风貌。

我校学子在首届中国职业技术师范院校教学技能大赛中获佳绩

10月26日至28日，首届FANUC杯·中国职业技术师范院校教学技能大赛（学生组）在湖北工业大学举行。我校机械工程学院学生信心和电气信息工程学院学生胡林坪分获机械类、电气电子类二等奖，陈修祥、高倩荣获优秀指导教师奖。

首届FANUC杯·中国职业技术师范院校教学技能大赛（学生组）由教育部高等学校中等职业学校教师培养教学指导委员会主办，全国18所从事职教师范生培养的学校选派了150余名师生参加大赛。接到比赛通知后，我校高度重视，教务处积极选派指导教师和学生参赛。

本次大赛参赛科目分为机械类、电气电子类、财经商贸类三类，选手可自行选择三类科目的专业核心课程作为参赛选题，采取模拟授课和专家提问的形式进行比赛。经过激烈角逐，我校学子荣获佳绩，展现了我校的人才培养质量。

《中国教育报》刊发我校职教研究专家署名文章

2018年10月23日出版的《中国教育报》在第09版“职教周刊”版面头条醒目位置，刊发了江苏省职业技术教育科学研究中心副主任李德方的署名文章《职教现代化要有温度、厚度与高度》。职业教育现代化，既要关注现代化的一般特征，更要关注教育的独特性。这就内在地决定了职业教育现代化应该要体现教育独有的温度、厚度与高度，三者共同构成三维立体的教育生态。文章从职业教育作为一种类型教育，学生及家长要能够主动去选择，要让学生及家庭感受到职业教育的温度；现代化的职业教育，在其学习场所和学习过程中，学生们要能够主动地学、积极地学、快乐地学，即“乐学”；现代化的职业教育，其学习的结果要能够实现“无业者有业、有业者乐业”等三方面解读了职业教育现代化的标准，并提出在职业教育现代化的征程中，我们要尊重规律、摒弃浮躁、努力实现三个回归，即回归真实、回归常识、回归自然。

报道来源：中国教育报 2018年9月27日

校企合作！江苏理工学院成立跨境电商行业学院

中国常州网讯 10月24日下午，由江苏理工学院和江苏中吴艾米创意网络科技有限公司联合成立的跨境电商行业学院，在该校北报告厅举行揭牌仪式。跨境电商行业学院的成立成为该校坚持深入推进产教融合、校企合作的又一成果。

记者了解到，跨境电商行业学院是江苏理工学院改革过程中创新人才培养模式的实践平台。跨境电商行业学院以“求实、求用”为立院根本，以“教&学以致用”为办学理念，通过“实境训教耦合”创新人才培养模式，服务地方经济建设。江苏理工学院立足服务地方跨境电商产业，依托学院深度合作相关企业，由学院专业带头人和企业行业专家、教育专家共同组建课程建设团队，按照“工学结合”人才培养模式的要求，通过拆析、重组教学内容，确定企业的典型工作任务，并融合职业标准转换成专业的学习能力要求，构建以跨境电商工作过程、工作案例为载体的基于岗位职业能力的模块化课程体系。

“我校和江苏中吴爱米创意网络科技有限公司本着互惠互利、合作共赢的原则，开展校企合作办学，整合常州跨境电商龙头企业的优质资源，力争打造集‘人才培养、协同创新、创业孵化、咨政服务’为一体的跨境电子商务行业学院。”该校校长朱林生在揭牌仪式上语气坚定，“学校将聚合在常高校的学科专业资源、跨境电商的行业资源，聚焦行业发展，为进一步促进常州市跨境电子商务转型发展提供智力支持和人才支撑。”

报道来源：中国常州网 2018 年 10 月 25 日

江苏理工学院大学 科技园金翌分园揭牌

大学生科技报讯（王一宁）近日，江苏理工学院大学科技园金翌分园揭牌仪式在金翌创智园举行。常州市人民政府副市长梁一波，江苏理工学院校长朱林生、副校长周全法，常州市钟楼区人民政府区长董彩凤等领导和企业家代表出席揭牌仪式。

揭牌仪式上，江苏理工学院科技处处长贝绍轶和金翌创智商业管理有限公司董事长薛传方签订江理工大学科技园入驻协议。江苏理工学院学科办主任张建斌与金翌创智商业管理有限公司总经理王春阳签订创智园合作共建协议。江苏理工学院汽车与交通工程学院副院长张兰春和金翌车业有限公司董事长薛丹签订产学研合作协议。

朱林生说大学科技园建设是江苏理工学院全面贯彻落实党的十九大、省委省政府科技改革 30 条及常州“十三五”《规划纲要》精神，主动服务常州地方产业结构升级转型，深化产教融合、校企合作的重要举措。梁一波、朱林生共同为江理工大学科技园揭牌。

据悉，江苏理工学院大学科技园成立于 2017 年 4 月，是科技成果转化、消化吸收再创新的重要平台，是区域创新体系构建与经济转型升级的重要支撑。首期创业孵化基地已有 20 多家高科技企业落户。此次成立金翌分园，将以“政产学研”相结合为渠道，依托传统优势学科，拓展新能源、新材料、云计算、大数据等战略性新兴产业项目，将建设成具有江理工特色的产业基地、新技术研发基地、科技企业孵化基地、科技人才培养基地和高校师生创业实践基地。

报道来源：大学生科技报 2018 年 10 月 25 日

王岩松：临摹复制 让流失壁画“归来”

10 日上午，2017 年度国家艺术基金资助项目：“千年壁画，百年沧桑——古代壁画暨流失海外珍贵壁画再现传播与展示”巡回展太原站在太原美术馆开幕。八十余件以原尺寸制作的我国流失在海外至今未回归的国宝精品集中亮相，这也是国内首次将流失海外的珍贵壁画通过再现复制的方式进行集中展览和传播。

这些壁画作品的原属地涉及新疆、山西、甘肃、河南等地，既有鸿篇巨制，也有盈尺残片，均以临摹复制的方式，让它们“回归中国”。让国人不出国门就能欣赏到这些珍贵的壁画，近距离触及壁画艺术。而这一切都要归功于一个山西人——王岩松。他曾在山西省古建筑保护研究所工作，现为江苏理工学院副教授、传统壁画研究所所长，中国壁画学会理事。

多年来，他苦心孤诣，带领团队寻找“失落”海外的中国古代壁画，为它们重塑血肉，给它们注入风骨，让它们以另一种方式，获得生命并“归来”。这次展出的作品，就是王岩松带领他的团队多年积累的壁画临摹与复制成果。

A 用有温度的“技艺”反映“历史记忆”

上世纪二三十年代，兵荒马乱，国家动荡，中国文物大量流失海外，壁画也未能幸免，流失到欧美亚洲等一些国家的博物馆及私人手中。目前所知，英国、法国、德国、美国、日本、韩国、加拿大、俄罗斯、印度等国都藏有中国古代壁画，由于种种原因，这些壁画至今仍未能“回家”。

山西，是中国寺观壁画遗存最集中最精彩的省份，尤其是晋南地区，元明两代的寺观壁画最为成熟壮观。在流失海外的壁画中，山西壁画占据了很大一部分。比如，山西洪洞县广胜寺下寺的元代壁画《药师经变图》，现藏于美国大都会博物馆；同样出自山西洪洞县广胜寺下寺的壁画《药师佛佛会图》，被美国宾夕法尼亚大学博物馆收藏；晋南地区某道观的《朝元图》（又称《神仙赴会图》）被加拿大皇家安大略博物馆收藏……

既然无法看到壁画原作，那么对这些壁画进行复制与临摹，便成为弥补缺

憾的手段之一，也是保护和传播壁画的有效途径，对传承和弘扬中华优秀传统文化也有着积极的意义。

据王岩松所说，复制、临摹流失海外的壁画，这个想法他很早就有了，真正实施却是从1996年开始。1996年，王岩松在日本留学时，参观了在东京都美术馆举办的“丝绸之路大美术展”，其中有很多从世界各国征集的文物，包括中国壁画。看着一件件精美的中国壁画流落他乡，王岩松既心痛又感慨，“古代壁画是先人留给我们的宝贵财富，是一段历史记忆，应该用有温度的‘技艺’把这段‘历史记忆’反映出来。”

于是，他开始查找文献资料，潜心研究，决定对这些流失海外的古代壁画以原材料、原工艺予以再现性复制。同时，他还经常去国外收集资料、观摩实物，带领团队稳扎稳打临摹复制，让一批批流失海外的壁画作品“再现”出来。截至目前，王岩松及其团队临摹复制的古代壁画有近千平方米，创作绘制的壁画也不少，近年来，他们分别给晋祠博物馆、高平炎帝陵、南京堂子街太平天国壁画馆等地绘制了壁画。

B 山西壁画《朝元图》尤为引人注目

每一个展览在布展安排上都有起承转合，有序曲、有过渡、有高潮、有结语，而这次展览的高潮就是山西壁画。

据王岩松介绍，参展作品中，山西的壁画复制品占了约一半。其中最引人注目的是，以泥地材料、原大尺寸复制的流失在加拿大多伦多皇家安大略博物馆的两幅壁画《朝元图》。

《朝元图》东西两壁的壁画尺寸都比较大，长10米多，高3米多。巨大的壁画中描绘了道教中万神朝拜的华丽场景，众神多作半侧面像，按照东西朝向中央神坛，与永乐宫三清殿壁画在风格和图像上极为相似。西壁绘制31位神祇，东壁绘制28位神祇，有文有武，有男有女，有主有从，服饰华贵，神态雍容。两壁均绘三位主尊，西壁为老子、东华帝君、金母；东壁为北极大帝、玉皇大帝、后土，身躯高大、地位显赫，凸显于众神之中。满壁用色绚丽丰富，配以神来之笔的线描，整体效果瑰玮绚丽，看过这两幅壁画的人都赞叹不已。

从风格上，可以推断出这两幅壁画的年代应为元代，区域应属晋南地区。

但它的原址具体在何处，已无从考证，失窃时间也不能准确考证。据了解，这两幅壁画的经历比较坎坷，命运多舛。它们曾被日本商人盗运出国，1936年，加拿大多伦多皇家安大略博物馆又从日本人手中购得此壁画，后经历过多次修缮，基本恢复了原貌，如今默默地展现在皇家安大略博物馆的怀履光主教展厅中。

除此之外，此次展览还展出了一些来自山西洪洞广胜寺下寺的壁画《药师经变图》，不过因为它的尺寸过大，所以都是小幅的局部画面。上世纪20年代，广胜寺壁画被僧侣出售，辗转到了美国，大雄宝殿的这幅《药师经变图》，后被纽约收藏家赛克勒收购，1964年，壁画捐献给了大都会艺术博物馆，修复后永久性地陈列在以赛克勒命名的大厅里。

C 每一幅壁画都独具特色

除了山西壁画，此次展览还选取了新疆、河南、河北、陕西、甘肃等地很多有代表性的壁画，还有一些现在虽保存在国内，但曾经流失过的壁画，涉及到寺庙、墓葬、石窟等各种类型。

河南壁画，选取的是原属于河南温县慈胜寺的壁画，具有极高的艺术价值，享誉国内外。“它的珍贵之处在于，十几幅壁画都是从同一面墙上剥离出来的，属于不同时期，具有不同风格。因为有的朝代在修缮时，会直接在原有的壁画上抹一层泥，然后重新绘制，所以就出现了一面墙上存在多层壁画的现象。”王岩松告诉山西晚报记者。这些壁画自上世纪20年代被盗运到海外后，分散到不同地方，被欧美7家著名的博物馆收藏。

陕西壁画，选取了唐武惠妃墓中的几幅壁画。这些壁画目前收藏在陕西历史博物馆，但它们曾经在海外漂泊了6年之久。2004年，有一文物犯罪团伙对武惠妃敬陵疯狂盗掘，将陵墓内文物基本盗掘一空，后被美国古董商收藏。这几幅壁画，就是从敬陵甬道壁上被盗走的。2010年，经过警方和文物部门追索，被盗石椁与壁画才得以正式归国，存放在陕西历史博物馆。

甘肃壁画，最有名的莫过于敦煌莫高窟的壁画了。在这次展览中，有两幅原址在敦煌莫高窟第320窟，现藏于美国哈佛大学的菩萨像（残片）壁画。比较有创意的是，在布展形式上，王岩松做了一个巧妙处理，他将这幅壁画的现

状照片放在中间，左右分别放上流失海外的局部壁画复制品，“这样，参观者一看就知道这幅壁画哪些部分流失到海外了，它的原始状态应该是什么样？两者相互对应，完美展示了这幅壁画原来的面貌。”

D 复制临摹尽量保持“原汁原味”

在复制、临摹壁画方面，王岩松讲究精益求精。凡是人们能在壁画上看到的所有信息，他都要做到尽量保持原状，包括壁画上的割裂缝、自然和人为原因造成的痕迹等。“这样做虽然很累，但我觉得壁画反映的就是一段历史，一定要保护历史。为什么我要按现在这个样子画，而不是把它修复复制成最初的原貌呢？因为这样可以看出当时盗贼是怎么将它切割盗走的，它经历了哪些事情。”王岩松说。

他还提出一个观点，即要在壁画复制中表现三段历史，“第一段历史是古人画下的原始状态，要搞清楚古人的工艺、程序，以及画成什么面貌。第二段历史就是经过自然和人为的破坏和影响，壁画所呈现出的面貌。比如受自然因素的影响而出现的酥碱、起皮、剥落、褪色等，人为造成的割缝、划痕等，甚至是古人在不同时期胡写乱画的痕迹，我们都要想办法画出来。第三段历史就是后人对它的修复，比如说有人将它割开运走后又重新贴到墙上，之后要进行干预，要补缝，这个修复的痕迹也要画出来。”这三段历史如果全部画出来，呈现出的壁画就是我们现在所看到的面貌，因此，在王岩松及其团队所复制、临摹的壁画中，多了一份历史的沧桑和沉重。

在展览现场多幅较大的壁画中，都可以看到一些历史遗留下来的痕迹。比如，原属于新疆柏孜克里克石窟第20窟右甬道右壁的《誓愿图之二》上，就可清晰地看到纵横交错的割缝；《朝元图》上可看到“上官×”的字样；原属于新疆焉耆回族自治县寺院遗址的《说法图》上还有火烧过的痕迹。

在复制壁画过程中，最大的难点是什么呢？王岩松认为，“一定要把自己的个性隐藏起来，尽量画个案，不管是时代特点，还是地方特色、个人面貌，尽量去找个案的特点，而不是画出来后，别人一看就是你画的。”

报道来源：山西晚报 2018年10月10日

演绎“中国宣纸与绘画”

本报讯 近日，受国家艺术基金 2018 年度传播交流推广资助项目“中国宣纸与绘画”邀请，江苏理工学院刘海粟艺术学院院长汤洪泉教授参加了该项目在意大利佛罗伦萨托斯卡纳大区的作品展及相关活动。

本次“中国宣纸与绘画”意大利展以“保护、开发、继承、发扬”为主旨，展示徐里、刘伟冬、何家英、杨国新、杜松儒、唐承华、顾平、吴晓明、汤洪泉、何建波、吕少卿等国内外著名艺术家运用宣纸这一媒介，创作出的近百幅优秀中国画、综合材料绘画、装置艺术作品，同时展出中国宣纸股份有限公司多件传统宣纸产品和衍生品，利用作品展示、影像、产品陈列、现场讲解宣纸品鉴知识与互动演示等形式，向西方观众展现中国传统艺术的独特魅力。

作为画家代表，汤洪泉在开幕致辞中表示，宣纸兼顾了中西方绘画的材料语言特质，能够呈现出强烈的形式感，让创造性思维的艺术观念在实践中成为可能，满足形式和内容的统一。本次展览在保留传统宣纸制作工艺原有本色特征的前提下，根据当下艺术发展潮流的需要，充分展示其潜在的内涵和文化价值，让古老的宣纸产品找到新的发展空间，让中华优秀传统文化在世界范围内传颂久远。

除在展览中展出自己的山水画作品，汤洪泉还现场作画，展现中国宣纸和国画艺术的魅力。他的画作以大笔墨色的皴擦点染，略施淡彩，凸显大气磅礴的画面意境。薄薄一张宣纸，经过这番艺术语言修饰，传递出创作者独特的艺术情思，令意大利观众赞叹不已。

报道来源：常州日报 2018 年 10 月 29 日

2018 年度山东省高职专业教师生物与化工大类跟岗访学培训班 在我校开班

10月10日上午，2018年度山东省高职专业教师生物与化工大类跟岗访学培训班在我校资源循环中心开班。江苏省高等职业教育教师培训咨询委员会主任、我校副校长崔景贵，江苏省高等职业教育教师培训中心及化学与环境工程学院有关领导，全体参训学员参加了开班典礼。开班典礼由化学与环境工程学院党委书记张纪霞主持。

崔景贵在开班典礼上讲话。他代表学校对全体参训学员表示热烈欢迎，希望全体学员在全国教育大会精神引领下，扎根于职业教育事业，以此次培训为契机，树立职业教育现代化的新理念，提升教育管理和教学业务水平，做现代职教事业的积极推进者和实践者。

江苏省高等职业教育教师培训中心主任聂伟进介绍了中心的基本情况，对项目培训工作的具体要求作了说明，对学员的学习和考核提出了要求。化学与环境工程学院院长刘维桥从研修目标、培养模块设计、课程设置等方面，对培训项目研修方案进行解读。张纪霞对培训项目准备工作、教师及管理团队情况、项目运作体系作了具体介绍。

开班典礼结束后，来自山东省13所高职院校的26名教师参加为期28天的培训学习。

据悉，2018年度山东省高职专业教师生物与化工大类跟岗访学培训项目旨在通过集中跟岗访学、听课观摩、教学演练与评课研讨、参与教科研活动、参与教育教学实践和管理工作，帮助教师更新教育理念，提升教学能力、研究能力和管理能力，解决教育教学中的实际问题。

2018 年广东省中等职业学校卓越校长高端研修班 开班典礼在我校举行

10月22日上午，2018年广东省中等职业学校卓越校长高端研修班开班典

礼在我校厚德楼 220 会议室举行。我校校长朱林生，全国重点建设职教师资培养培训基地相关负责人和来自广东中等职业学校 40 名校长出席了开班典礼。开班典礼由我校职业教育研究院院长庄西真主持。

朱林生致欢迎辞，并简要介绍了学校的发展历史和办学特色。他表示学校一直以来深度参与教育部职业院校教师素质提升计划，充分利用优质资源和办学优势，大力开展适合需求、形式多样的职教师资培训，希望借此机会与参培的各校校长有更多交流与合作。

全国重点建设职教师资培养培训基地办公室主任聂伟进介绍了我校职教师资培训工作取得的成绩及课程设计和培训体系上的特色和优势。广东技术师范学院教师培训与继续教育学院院长覃易寒表示，将利用本次学习机会，多学习职业教育的“江苏经验”，加强交流协作、取长补短。

开班典礼后，江苏省教育厅职教处处长刘克勇为学员作了《江苏职业教育现代化的实践与思考》的专题讲座。他介绍了江苏职业教育的发展历程和改革经验及自己对职业教育的思考。与会学员纷纷表示深受启发。

► 科技简讯

· 科技创新 ·

※ 10 月份，2019 年我校预申报国自科 134 项，其中：面上 41 项、青年 93 项。

※ 10 月份，为推动我校科研工作有序开展，及时做好新引进教师“人才引进项目”组织落实，启动 2018 年度第二批校自科类“人才引进项目”申报工作。

※ 10 月份，完成江苏省自然科学基金项目合同（11 项）填报工作，青年基金 10 项（机械工程学院 1 项、化学与环境工程 4 项、材料工程学院 5 项），面上 1 项（化学与环境工程学院）

※ 10 月份，完成江苏省教育厅高校自然科学研究项目合同（14 项）填报工作，重大项目 4 项（机械工程学院 1 项、化学与环境工程学院 1 项、材料工程学院 1 项、汽车与交通工程学院 1 项），面上项目 10 项（机械工程学院 1 项、电气与信息工程学院 1 项、计算机工程学院 1 项、化学与环境工程 2 项、汽车与交通工程学院 2 项、材料工程学院 1 项、数理学院 1 项、信息中心 1 项）。

※ 10 月份，做好结题项目的绩效评估工作：根据国家自然科学基金委员会管理科学部关于报送基金项目成果材料要求，完成《异质节点行为下银行生态网络的危机传染与免疫控制》项目成果材料的填报工作。

※ 10 月份，组织理工科学院教师申报 2018 年度省产学研合作项目。本次共组织 29 人申报产学研合作项目，其中机械工程学院 4 人，电气信息工程学院 7 人，计算机工程学院 4 人，化学与环境工程学院 7 人，汽车与交通工程学院 2 人，材料工程学院 4 人，数理学院 1 人；与企业联合申报的 2018 年度常州市产学研后补助项目，3 个项目获资助。

※ 10 月份，我校 2016 年立项产学研前瞻性联合研究项目验收会圆满召开。本次验收会学校邀请了包括南京大学、上海交通大学、东南大学等 11 所高校的 15 名专家，对参加本次验收会的 21 个项目（其中常州大学 1 项）进行验收。专家们认真听取了 21 个项目负责人的汇报，展开询问和答辩，给出了通过

验收的意见。至此，我校 2012 年至 2016 年间，承担的 48 项江苏省产学研前瞻性联合研究项目全部通过验收。（分别是 2012 年 2 项、2013 年 5 项、2014 年 9 项、2015 年 4 项、2016 年 28 项。）

※ 10 月初，根据省科技厅《关于对 2016-2017 年“科技副总”进行检查考核的通知》的要求，配合企业完成了 36 位科技副总的检查考核，其中机械工程学院 5 人，电气信息工程学院 7 人，计算机工程学院 8 人，化学与环境工程学院 10 人，汽车与交通工程学院 3 人，材料工程学院 2 人，数理学院 1 人。

※ 10 月份，完成项目经费核拨：科学技术处核拨纵向科研项目经费 921.554 万元，其中纵向科研到账经费 628.12 万元、纵向奖励性配套经费 293.434 万元。

※ 10 月份，组织第二届常州市专利奖评选活动组织推荐工作，材料学院周健教授申报优秀发明人奖。

※ 10 月份，做好第二届中国国际工业博览会高校展区的成果参展工作，我校在高校展区展示了“光电一体化异味气体净化系统及其应用”、“基于计算机视觉的公路路网事件检测及应急应用”等十大重点成果，受到相关行业、企业的关注。

※ 10 月份，根据工作安排，各单位报送拟申请评价（鉴定）项目（项目名称、项目来源、合作单位等）26 项，分别是机械 4 项、电信 3 项、计算机 4 项、化工 9 项、汽车 2 项、材料 3 项、数理 1 项。

※ 10 月份，受理专利申请 45 件，取得受理通知书的 36 件，都是发明专利；办理 10 件发明专利授权缴费手续。

※ 10 月份，为学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想、党的十九大精神、“科技三会”精神和习近平总书记关于科学道德和学风建设的重要指示精神，进一步推进科学道德和学风建设宣讲教育工作，根据全国科学道德和学风建设宣讲教育领导小组办公室《关于组织收看 2018 年全国科学道德和学风建设宣讲教育报告会的通知》（科协组函宣字〔2018〕261 号）通知精神，下发通知请各有关单位组织师生自行观看报告会直播。

※ 10 月份，为帮助老师便捷快速获取原文海研应用，快速检索主题领域

国际前沿情报，联合图书馆、社科处共同举办“海研数据库——以科研项目为视角的立项机会发现”的专题讲座。

※ 10 月份，完成省级众创空间的 2018 年三季度报表统计上报工作。

※ 10 月份，根据《关于印发《江苏理工学院教学和科研突出成果奖励办法》的通知》（江理工〔2016〕181 号）文件精神，经各教学科研单位统计审核，教务处、科技处、社科处、学科办等相关职能部门复核确认，科技处汇总整理，将 2017 年教学和科研突出成果奖励进行公示。

※ 10 月份，新增横向项目科研到账经费 1183.9 万元，新增立项项目 37 个；办理横向项目结题 14 项，核拨预留经费 15.325 万元。

※ 10 月份，办理省技术市场技术开发合同认定登记，合同认定总额 686.5 万元，通过认定技术交易额 498.5 万元。

※ 10 月份，组织理工科学院相关教授、博士前往企业开展系列产学研活动，走访了泰州、南通、无锡、常州等地近 10 家企业，经数轮对接洽谈，最终形成合作项目 5 项。

· 社科研究 ·

※ 10 月份，获批 2018 年度“江苏省社科应用精品工程”高校思想政治教育专项课题 2 项、常州市第十二批科技计划（软科学研究指导性）项目 4 项和常州市第十四批科技计划（软科学研究指令性）项目 3 项。

※ 10 月份，江苏省社会科学基金项目结项 1 项，江苏省教育科学规划课题结项 2 项。

※ 10 月份，高等学校哲学社会科学繁荣计划专项资金 2018 年度经费（第一批）到账 73.3 万元。其中，一期经费 15.2 万元，二期经费 52.5 万元，结项经费 5.6 万元。我校国家艺术基金《“千年壁画百年沧桑”流失海外珍贵壁画展》获得江苏省艺术基金管理中心配套奖金 12 万元。

※ 10 月份，横向项目新增 16 项，其中商学院 9 项，教育 4 项，职教研究院 3 项。横向到账经费 59.135 万元。

※ 10 月份，截止到目前数据，我校纵向项目新增 75 项，获批经费 246.3 万元。横向项目新增 55 项，到账经费 407.05 万元。

· 研究生教育 ·

※ 10 月 15 日，2018 年全国科学道德和学风建设宣讲教育报告会在人民大会堂举行。我校设立分会场以网络视频形式组织师生代表集中同步收看报告会。新聘任导师代表、研究生代表以及相关职能部门负责人与会。

※ 10 月 10 日，完成教育硕士建设情况督察。

※ 10 月 30 日，组织召开“教育硕士申报专家报告会”。

报：校领导

送：各二级学院（部、中心） 机关各部门

签发：崔景贵 贝绍轶

核稿：贝绍轶 陈晓雪 张建斌 编辑：周丽琴 杨银忠 刘维平