



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

2019年 第7、8期
(总第115、116期)
2019年8月31日

本期要目

学科与科研动态

- 中国职业技术教育学会会长、教育部原副部长鲁昕教授一行来校调研 1
- 省科技厅副厅长夏冰一行来校调研“省科技改革 30 条”落实情况 1
- 我校 2019 年度国家社科基金项目再获佳绩..... 2
- 我校召开 2019 年上半年社科工作会议..... 2
- 我校召开文科省部级项目结项推进会..... 3
- 我校召开 2019 年江苏省高校科技项目结题验收会 4
- 《改革内参》刊发我校调研组研究成果..... 5

协同创新

- 江苏省委教育工委书记葛道凯、常州市委书记汪泉来校开展高等教育服务高质量发展专题调研 6
- 我校召开新职业教育研究院、长三角职教教师教育研究院发展座谈会 6
- 我校获江苏高校共青团“青智库”基地授牌..... 7
- 我校与常熟市人民政府举行职教合作签约仪式 8
- 江苏省县级（区域）融媒体发展研究中心揭牌仪式暨融媒体新闻宣传骨干培训班在我校举行 9
- 校领导带队赴澳门、香港高校访问交流..... 10

学术交流

- 我校成功举办职教教师教育协同创新实验区启动仪式暨第二届长三角职教教师教

育高峰论坛	12
➤ 我校传统壁画展登陆上海刘海粟美术馆.....	14
➤ 我校成功举办中德合作办学十五周年发展论坛	15
➤ 西安交大李琪教授受聘我校特聘教授.....	16
➤ 我校师生受邀参加第三届德国埃森市国际青年会议	17
学生科技	
➤ 我校“罗霄山青果香”扶贫队申报项目入选团中央	18
➤ 我校在第三届全国大学生化工实验大赛总决赛中荣获一等奖	18
➤ 我校荣获全国大学生化工设计竞赛二等奖.....	19
➤ 我校在第十四届全国大学生“恩智浦”杯智能汽车竞赛华东赛中获佳绩	20
➤ 我校在全国大学生金相技能大赛上再获佳绩	20
➤ 我校在“创新创业”全国管理决策模拟大赛中获佳绩	21
➤ 我校在第五届江苏省“互联网+”大学生创新创业大赛中获佳绩	22
➤ 我校研究生在江苏省研究生数学建模大赛中喜获佳绩.....	22
媒体聚焦	
➤ 国家、省、市媒体聚焦我校举办职教教师教育协同创新实验区启动仪式暨第二届长 三角职教教师教育高峰论坛	24
➤ 《新华日报》对话我校校长	24
➤ 江苏卫视深度聚焦我校为“新职师”建标准.....	28
➤ 江苏卫视深度报道我校职教教师培训模式.....	28
➤ 我校获首届江苏青少年新媒体工作优秀网络新媒体活动奖.....	29
社会服务	
➤ 山东省高职院校教学校长高端研修班在我校举办	30
➤ 江苏省中职信息技术类专业骨干教师教育教学能力提升培训班在我校开班.....	30
➤ 江苏高职紧缺领域教师技术技能传承创新培训（第二阶段）在我校开班.....	31
➤ 我校志愿服务项目参加“第四届江苏志愿服务展示交流会”.....	32
➤ 我校学者团队助力大运河文化带建设研究.....	33
科技简讯	
➤ · 科技创新 ·	34
➤ · 人文社科 ·	35

中国职业技术教育学会会长、教育部原副部长

鲁昕教授一行来校调研

7月29日下午，中国职业技术教育学会会长、教育部原副部长鲁昕教授，省教育厅教师工作处处长马斌、职业教育处处长刘克勇一行来校考察调研、指导工作。

调研期间，校党委书记王建华、校长朱林生等向鲁昕一行汇报了我校改革发展建设情况，鲁昕对我校的办学理念与思路、人才培养特色与成绩，特别是高位回归职教师资培养培训传统办学优势给予了充分肯定。鲁昕一行还考察了我校工程实训中心、中德诺浩汽车实训基地、ICT产教融合创新基地及职业教育学部，并就新时代职业教育发展、职教师资培养培训等问题与我校教师进行了亲切交流。

省科技厅副厅长夏冰一行来校调研

“省科技改革30条”落实情况

7月2日上午，省科技厅副厅长夏冰，省科技厅法规处、省科技发展战略研究院软科学中心、市科技局领导一行来我校调研“省科技改革30条”落实情况。我校副校长谢忠秋，科学技术处、社会科学处、人事处、财务处、审计处及资产管理处等职能部门负责人参加了调研座谈会。会议由社会科学处处长司马周主持。

座谈会上，谢忠秋致欢迎辞并简要介绍了我校基本情况、办学特色及优势、近年来的突出成果。科学技术处常务副处长梁国斌汇报了学校落实“省科技改革30条”的具体情况和实施细则，并提出在实际落实过程中的困惑与建议。校相关职能部门负责人就落实工作中的做法和效果做了交流发言。夏冰充分肯定了我校“省科技改革30条”落实工作取得的成绩，希望学校能够继续结合实际，发挥学校在改革中的主体地位，深入落实“省科技改革30条”，进一步形成科

技制度化规范细则，释放科技创新活力，推动学校科技工作不断发展，为地方社会经济发展贡献更大力量。

根据省科技厅调研结果，学校将进一步贯彻落实“省科技改革 30 条”通知要求，梳理学校相关政策文件，将科技创新和改革政策落到实处。

我校 2019 年度国家社科基金项目再获佳绩

日前，全国哲学社会科学工作办公室公示了 2019 年国家社科基金年度项目、青年项目立项名单。我校共有 4 个项目获准立项，其中一般项目 3 项，青年项目 1 项。全国教育科学规划领导小组办公室公示了全国教育科学规划“十三五”规划 2019 年度课题立项名单，全国共立项 301 项，我校有 3 项国家一般课题获准立项，立项总数位居全国第 9 位、江苏第 2 位，充分展现了我校在职业教育研究领域的深厚基础与研究实力。

截止目前，我校共获批国家级项目 7 项，省部级项目 11 项，高校哲学社会科学重大研究项目 3 项，尚有国家社科基金后期资助项目、全国艺术科学规划项目、国家社科基金高校思想政治理论课研究专项等项目正在申报或评审中。

我校召开 2019 年上半年社科工作会议

7 月 4 日下午，我校在厚德楼 220 会议室召开 2019 年上半年社科工作会议。校长朱林生、副校长贝绍轶、社科处全体人员、各文科学院（部）负责人及分管科研院长、科研秘书参加会议。会议由贝绍轶主持。

会上，朱林生在讲话中指出，我校正处于着“申大”“申硕”、推进新校区建设三大攻坚战的关键时期，社会科学研究水平对我校事业的发展起着重要的支撑作用。上半年，社科工作者戮力同心，在高层次科研项目、高水平论文中取得喜人的成绩，其中国家级项目立项数与历史最高水平持平，全国教育科学规划课题方面获得历史性突破，教师论文再获《新华文摘》全文转载。他强调，高校社会科学研究要顺应国家发展战略大势，顺应地方经济发展形势，顺应学校发展态势，抢抓发展机遇，克服发展中的短板、凝心聚力、奋发进取，

实现学校社科研究工作高质量发展。

社科处副处长季庆庆以“社科工作要做到‘五常’”为题，总结上半年社科工作情况，提出社科工作要做到“五常”，即目标责任心中常记、项目申报要有常识、项目推进形成常态、内涵建设必须常抓、学术不端做到常鸣。

社科处处长司马周部署下半年社科重点工作。他对2020年国家社科基金项目、教育部人文社科项目的申报等工作作重点部署，对上半年高层次项目推进过程中部分存在的“四个不注重”现象及学术不端情况进行了通报。针对上述工作他希望各二级学院利用假期充分谋划、积极行动，确保2019年我校社科研究工作再上一个台阶。

贝绍轶在总结讲话中表示，上半年我校社科工作成绩斐然，但也存在横向项目突破难度较大、社科服务地方能力不足，学科团队凝聚不够等问题，对下半年社科工作提出三点要求：一是各文科学院要对标目标责任状，重点推进，抓紧落实，确保今年任务的完成；二是善借外力，围绕国家发展的重点热点，邀请各学术领域的权威专家来校指导；三是高度重视科研诚信，从源头上把关，杜绝学术不端问题的出现。

我校召开文科省部级项目结项推进会

近日，我校召开4场省部级项目结项推进会。江苏省哲学社会科学规划办副研究员周丽、我校副校长贝绍轶分别参加了不同场次的推进会，在研省部级基金项目负责人、点评专家及社会科学处相关人员按学科分组参加了推进会。会议由社会科学处处长司马周主持。

司马周介绍了我校省部级项目的在研情况和学科分布情况，希望各项目负责人能以结项推进会为契机，扎实推进项目研究，缩短项目研究周期，提高我校省部级项目的结项率，同时就加强科研诚信、注重学术规范、防范学术不端行为进行了相关通报。

贝绍轶强调，近年来我校省部级项目立项数稳步提高，但与兄弟院校仍有一定差距。为进一步提升省部级项目立项数，他提出两点要求：一是减少项目

存量，符合结项条件的项目要尽快结题，积极投入到下一轮高层次项目的申报中去；二是带动项目增量，各项目负责人要发挥“传帮带”作用，积极培育新人，形成申报合力。

周丽对省部级项目研究提出五点要求。一是立项后要做到有的放矢，根据不同的研究类别，开展针对性研究；二是项目研究要聚焦有限的目标，围绕核心问题，争取创新性突破；三是作为项目最终成果的论文、专著、研究报告要与项目主题紧密相关；四是提交结题鉴定时要留有再次修改的时间余地，避免到期清理；五是加强结题材料的规范性，力争做到结题材料有板有眼，无零散、无缺失。

会上，来自商学院、人文学院、外国语学院、马克思主义学院等 8 个不同学科的 52 位项目负责人或汇报人，围绕项目研究进展、阶段性成果、存在困难及下一步打算等内容进行了汇报。专家对项目研究内容、研究的重点难点、阶段性成果等方面的问题进行了点评，并为项目顺利结项提出了具体意见。

与会人员表示结项推进会既是一次项目中期检查的评审会，也是一次省部级项目研究的成果展，给大家提供了一次相互学习交流的机会。会议既探讨了省部级项目结题过程中存在的一些共性问题，又打开了研究思路，拓展了研究途径，为项目结题提供了有益的帮助。

我校召开 2019 年江苏省高校科技项目结题验收会

7 月 4 日，受省教育厅委托，我校组织专家对学校承担的 2015、2016 年度江苏省高校科技创新团队、自然科学研究重大及面上项目开展项目验收工作。验收专家组由南京工程学院左健民教授、南京理工大学袁军堂教授、南京航空航天大学傅玉灿教授、东南大学周钰明教授、河海大学陈正鸣教授、常州市环境执法局胡跃平高工组成，左健民担任专家组组长。副校长贝绍轶主持项目验收会，团队、项目负责人及相关科室人员参加验收会。

贝绍轶致欢迎辞，并对长期给予我校科研工作大力支持和帮助的各位专家表示衷心感谢。

本次验收会分两个阶段，与会专家组依次听取了省高校自然科学研究重大

研究项目、科技创新团队项目负责人的汇报工作，并对照项目合同书，审阅了各项目的验收材料。专家组对省高校自然科学研究面上项目进行审阅、查看验收材料，并对照项目合同指标验收各项目的完成情况。

经专家组质询和项目组答辩，专家组一致认为，10个项目已完成项目合同所约定的研究内容和研究目标，同意通过验收。

《改革内参》刊发我校调研组研究成果

8月13日，由国家发展和改革委员会主管、中国经济体制改革杂志社编辑的《改革内参》（总第1515期），在“对策”栏目刊发了我校长三角职业教育发展研究院调研组的研究文章《高水平职教师资：长三角更高质量一体化发展的“新引擎”》，文章约3000余字，共4页。

调研组在研究文章中重点从“快车道”：长三角一体化技术技能人才优先发展的战略选择，“瓶颈期”：长三角职业教育高质量发展的突出“短板”，“一体化”：长三角高水平职教教师教育改革创新的政策建议三方面，阐述了长三角一体化迎来新一轮加速跑，亟需提升新时代职业教育现代化水平，培养高水平职教师资，打造长三角更高质量一体化发展的人才资源“新引擎”。文章观点明晰、见解独到、深入浅出、论证严密。

《改革内参》是由中国经济体制改革研究会主办的决策咨询类刊物，为党政干部做好参谋和顾问。

江苏省委教育工委书记葛道凯、常州市委书记汪泉

来校开展高等教育服务高质量发展专题调研

7月2日下午，江苏省委教育工委书记、教育厅厅长葛道凯、常州市委书记汪泉一行来我校开展高等教育服务高质量发展专题调研。市委常委秘书长方国强、副市长陈正春以及省教育厅相关处室负责人随行。校党委书记王建华、全体在校校领导陪同调研。

调研期间，王建华就我校改革发展建设情况向省教育厅、常州市委作了专题汇报。葛道凯、汪泉对我校的办学理念、办学思路以及取得的成效给予了充分肯定，考察了我校工程实训中心和轨道交通实训中心，并与我校教师亲切交流。

我校召开新职业教育研究院、长三角职教教师

教育研究院发展座谈会

7月30日下午，新职业教育研究院、长三角职教教师教育研究院发展座谈会在我校职师楼201会议室举行。全国政协常委兼副秘书长、民进中央副主席、新教育实验发起人朱永新教授，华东师范大学长三角职业教育发展研究院院长石伟平教授，我校党委书记王建华教授、校长朱林生教授及发展规划处、职业教育学部和教育学院相关负责人参加座谈会。新职业教育研究所所在的江苏省海门中等专业学校徐忠校长也应邀参加了座谈会。座谈会由职业教育学部常务副主任庄西真研究员主持。

座谈会上，职业教育学部副主任臧志军分别从定位、机构设置与人员配备、工作职能、基本条件建设和近期拟开展的工作等几个方面，汇报了两个研究院成立的相关情况。庄西真补充介绍了研究院成立的背景、目的以及近期要开展的具体工作。徐忠介绍了新职业教育研究所的组织结构、人员配置、制度建设以及开展的活动，他说新职业教育研究所在海门中专成立，对海门中专的发展

产生了积极的推动作用。

朱永新充分认可职教学部关于新职业教育研究院的工作设想和工作计划，建议对新教育试验迄今的一些做法和经验进行评估，哪些做法可以直接移植、哪些做法经过转换可以用到新职业教育实验中。他还强调近期工作重点是尽快提炼出新职业教育的理念、组建新职业教育的工作团队、谋划一些新职业教育行动。石伟平高度赞赏学校敢为人先、在长三角率先成立职教教师教育研究院的决策，明确表态将全力投入职教教师教育研究院的工作中，与职教学部的研究人员一道创新工作机制、深入调查研究，争取重大研究成果，指导院校实践，把研究院建成理实并重的新型研究机构和智库。石伟平还对研究院的近期工作提出了“实”的要求：研究团队要落实、管理工作要扎实、工作计划要靠实。朱永新和石伟平均表示会全力重视两个研究院的工作，全力支持江苏理工学院的发展。

王建华代表学校感谢朱永新和石伟平对学校的信任，并表示学校会在各方面支持两个研究院的工作。

座谈会前，在朱林生，党办校办、职业教育学部、江苏省职业技术教育科学研究中心、职教教师教育学院、职业教育研究院、江苏省高等职业教育教师培训中心、全国职教师资培训重点建设基地办公室等相关部门和单位负责人的陪同下，朱永新、石伟平一行先后考察了我校职业教育学部、新职业教育研究院、长三角职教教师教育研究院等，并就新时代职业教育发展、职教师资培养培训等问题与我校教师进行了亲切交流。

我校获江苏高校共青团“青智库”基地授牌

8月2日下午，我校受邀参加江苏高校“信仰公开课”暨“青智库”建设推进会。会上，作为全省12家高校之一，我校获得团省委授予的江苏高校共青团“青智库”基地称号，我校马克思主义学院院长侯强教授获聘江苏高校共青团“青智库”顾问，马克思主义学院陈春琳副教授围绕青年大学生思想引领工作作主题发言。

据悉，自2018年团省委积极推动“青智库”建设、构建“信仰公开课”课

程体系以来，校团委积极响应、主动谋划、创新形式，在大思政教育格局思路指导下，与马克思主义学院等相关单位协同联动，以江苏理工学院“常州三杰”红色文化研习社为依托，开展了多场学习活动，开发了多项文化产品，开创了多个思政教育阵地。今后一阶段，校团委将围绕习近平新时代青年工作重要思想重要论述进一步推进“新思想青智库”项目建设，充分发挥共青团在大学生思想政治工作中的生力军作用。

我校与常熟市人民政府举行职教合作签约仪式

7月12日，我校与常熟市人民政府举行职教合作签约仪式。校长朱林生、常熟市人民政府副市长赵红出席签约仪式。常熟市人民政府办公室、常熟市教育局和常熟市三所职业院校，以及我校党办校办、发展规划处、教务处、职业教育学部、汽车与交通工程学院等单位相关领导和人员参加仪式。

赵红致欢迎辞，对朱林生一行的到来表示热烈欢迎，并介绍了常熟市的人文地理、社会经济和科技文化等基本概况。她说，常熟市委、市政府审时度势，顺应发展大趋势，积极抢占加快和率先发展的战略制高点，把加强校地合作放在重要位置。她希望常熟市人民政府以此次与江苏理工合作签约为新的起点，为常熟经济社会高质量发展加油助力。

朱林生介绍了我校发展概况、办学成效、发展思路等方面的情况，特别介绍了我校高位回归职教师资培养，为加快构建现代职业教育体系、推进职业教育高质量发展所开展的一系列工作。他表示，希望构建江苏理工学院和常熟市的友好合作关系，不断探索校地合作新模式。

常熟市教育局局长陈邵东介绍了常熟职教的发展情况。他恳切地希望江苏理工学院充分发挥高校人才、资源和技术优势，为常熟职教的师资队伍、教育科研、基地建设等方面注入新的强大活力，促进常熟市职业教育创新发展再上新台阶。

随后，朱林生与赵红签署了合作协议。

据了解，双方将在职业教育教学研究、师资培养培训、课程建设、人才培养、教学实习基地和一体化示范区实训基地建设等多方面进行深度合作。

江苏省县级（区域）融媒体发展研究中心揭牌仪式 暨融媒体新闻宣传骨干培训班在我校举行

7月5日-6日，江苏省县级（区域）融媒体发展研究中心揭牌仪式暨融媒体新闻宣传骨干培训班在我校举行。校党委副书记汤建石，科技日报社地方记者部主任赵英淑、副主任滕继濮，常州工程职业技术学院党委副书记欧汉生，我校马克思主义学院党政领导，以及来自扬州大学、苏州科技大学、江苏理工学院、无锡职业技术学院、常州信息职业技术学院、常州机电职业技术学院、常州工业职业技术学院、常州工程职业技术学院、常州纺织服装职业技术学院等高校党委宣传部的领导和新闻宣传骨干教师共130余人参加了揭牌仪式。揭牌仪式由我校党委常委、宣传部部长、新闻中心主任基国林主持。

汤建石致辞。他代表学校欢迎领导嘉宾们的到来，希望以此为契机，秉承优势互补、互利互惠、诚实互信、长期合作、共同发展的原则，整合集成高校和报社的优质资源，拓展合作广度、深度，共同建好建强县级（区域）融媒体发展研究中心，助推联盟高校的宣传思想文化工作迈上新台阶、取得新成就。

马克思主义学院党总支书记杨文生宣读《关于联合建设江苏省县级（区域）融媒体发展研究中心的决定》。

汤建石和赵英淑共同为“江苏省县级（区域）融媒体研究发展中心”揭牌。赵英淑代表科技日报社向我校授“科技日报社新媒体江苏培训基地”铜牌，党委宣传部副部长、新闻中心副主任张羽程授牌。江苏省县级（区域）融媒体发展研究中心向无锡职业技术学院、常州信息职业技术学院、常州机电职业技术学院、常州工业职业技术学院、常州工程职业技术学院、常州纺织服装职业技术学院等六个分中心授牌。滕继濮代表科技日报社分别与我校、常州信息职业技术学院、常州纺织服装职业技术学院等高校代表签署战略合作意向书。

赵英淑在讲话中表示，科技日报社将立足自身特色，为联建高校开展融媒体发展研究提供内容赋能、渠道赋能、技术赋能，共同建设江苏省县级（区域）融媒体研究发展中心，推动新闻宣传向基层拓展、向一线延伸。

揭牌仪式结束后，2019年融媒体新闻宣传骨干培训班开班。本次培训为期两天，我校二级学院副书记、教工通讯员参加，培训活动由基国林主持。我校马克思主义学院教授张晓忠为学员们作题为《新型全球化视野下推进媒体深度融合提高舆论引领力的难点与对策》讲座，科技日报社地方记者部副主任滕继濮为学员们分享媒体融合以及科技新闻采写的几点思考，常州市委宣传部副部长、市委网信办主任、市委新闻办主任孙洁茹结合自身工作解读了如何在移动互联网时代进行有效的舆论引导，科技日报社技术研发部主任邵德奇介绍了科技融媒体云服务平台建设的相关内容，常州大学马克思主义学院教授丁恒龙讲授了如何加强社会主义意识形态能力建设。

据悉，江苏省县级（区域）融媒体中心立足“一报九校”发展实际，整合报纸、网站、“两微一端”等多个传播平台，通过组织机构、生产流程、体制机制、人才资源等方面的深度融合，加强理论研究、技术支撑和平台建设，优势互补、协调推进、一体发展，实现“一次采集、多元生成、多渠道传播”，有效提升新闻舆论传播力、引导力、影响力。近年来，我校多次举办媒介素养、摄影技巧、舆情应对等专题培训，不断增强宣传思想工作队伍的脚步力、眼力、脑力、笔力，推进学校宣传思想工作队伍建设。

校领导带队赴澳门、香港高校访问交流

近日，校长朱林生带队赴澳门城市大学、澳门科技大学、香港理工大学、香港浸会大学和香港科技大学访问，党委统战部、职业教育学部、商学院、电气信息工程学院、港澳工作办公室等相关部门和单位负责人参加了访问交流活动。

澳门城市大学校长张曙光对代表团到访表示热烈欢迎，并介绍了澳门城市大学发展历史，学校在智慧旅游、智慧长者健康等领域的优势，以及与内地高校交流的基本情况。他希望借助我校在职业教育领域的优势和经验，联合开展培养职业教育研究生、开展葡语国家职业教育研究，也欢迎我校有更多优秀学生通过城大“硕士研究生保荐入学项目”赴澳读研深造、交流学习。朱林生对澳门城市大学热情接待表示感谢，他介绍了学校建校历史和发展历程，强调了

学校培养职教师资的历史使命，希望集中两校优势学科和专业，在职业教育、旅游管理、智能制造和管理等领域深入合作，培养出适合苏澳两地以及大湾区发展的优秀人才。

在澳门期间，我校代表团还访问了澳门科技大学，与副校长孙建荣以及资讯科技学院、商学院、研究生院和教务处负责人，就科研合作、师生交流等内容进行了会谈，并参观了月球与行星科学国家重点实验室。

在香港访问期间，我校代表团访问了香港理工大学，与工程学院院长文效忠、徐昭及我校访问学者等人，就共建实验室、学术交流等内容进行了会谈，并参观了香港理工大学展览中心和智能微电网实验室。在香港浸会大学，与副校长黄伟国，国家重点实验室主任、国家杰青蔡宗苇，就组建科研团队、共建二噁英实验室、联合培养博士生等事宜进行了洽谈，并参观了环境与生物分析国家重点实验室。在香港科技大学，代表团与中科院院士、英国皇家化学学会会士唐本忠及其科研团队专家就学术交流、教师赴港研修等内容进行了座谈，看望了我校赴港访问教师，参观了国家人体工程学研究香港分中心、机械与航空航天工程学系先进材料实验室。

我校成功举办职教教师教育协同创新实验区启动仪式

暨第二届长三角职教教师教育高峰论坛

7月30日，我校举办职教教师教育协同创新实验区启动仪式暨第二届长三角职教教师教育高峰论坛。中国职业技术教育学会会长、教育部原副部长鲁昕，全国政协常委兼副秘书长、民进中央副主席、新教育实验发起人朱永新，江苏省教育厅厅长葛道凯、副厅长潘漫，常州市人民政府副市长陈正春，教育部教师工作司教师发展处副处长王克杰，华东师范大学长三角职业教育发展研究院院长石伟平，浙江师范大学党委副书记沈希，天津职业技术师范大学职业教育教师研究院院长曹晔，中国科学院计算技术研究所无线通信技术研究中心副主任田霖等职教领域的专家学者，省教育厅相关处室领导，常州市相关委办局领导，省内中高职院校领导、行业企业领导、新闻媒体记者及我校校领导、中层正职干部、优秀校友代表、教师代表齐聚龙城，以“新时代·新职教·新职师”为主题，聚焦新时代职教教师教育，共同把脉职教教师教育发展大势，探讨职教教师教育前沿问题，分享职教教师教育研究成果。启动仪式由校长朱林生主持。

校党委书记王建华致辞。他介绍了学校概况及办学特色，指出职教师资培养培训和职教研究已经成为江苏理工学院办学的一张亮丽“名片”。近两年，学校大力推进特色发展战略，深化职教教师教育内涵建设，积极筹建职教教师教育协同创新实验区、新职业教育研究院、长三角职教教师教育研究院等平台，多措并举高位回归职教师资培养培训主业，着力彰显办学特色优势。王建华表示，学校将举全校之力，与常州市教育局共同携手为江苏职教教师教育先行探路，高质量完成职教教师教育协同创新实验区各项建设任务，凝练形成可资借鉴的新范式，为江苏乃至全国培养培训更多更优秀的职业教育师资。

省教育厅职业教育处处长刘克勇宣读“职教教师教育协同创新实验区”的批复。与会领导共同推杆启动职教教师教育协同创新实验区建设。该实验区由我校和常州市教育局共建，致力解决新时代职教教师教育瓶颈问题，努力探索新时代职教教师教育新范式。

朱永新和王建华共同为新职业教育研究院揭牌。石伟平和朱林生共同为长三角职教教师教育研究院揭牌。

陈正春在讲话中指出，常州正深入贯彻《国家职业教育改革方案》精神，全面深化职业教育改革，大力推进产教融合、校企合作，加快打造“中国职教名城”。创建职教教师教育协同创新实验区，强化职教教师队伍建设，把握住了常州职业教育高质量发展的关键所在。他希望江苏理工学院与常州市教育局充分借鉴国际职教教师教育先进经验，在职教教师教育培养模式、体制机制、平台建设、队伍建设等方面加大改革创新力度，在更高层次、更高质量上深化协同创新，为常州加快建设教育现代化强市、“三大明星城市”，推动常州高质量发展走在前列作出新贡献。

潘漫在讲话中强调，省教育厅批准江苏理工学院和常州市教育局共同创建职教教师教育协同创新实验区，是新时代职教教师队伍建设的的重要举措。他希望江苏理工学院和常州市教育局以此为新起点、新机遇，主动服务国家战略和职教发展大局，以更高标准、更高质量、更高水平，共同把实验区建设成江苏职教教师教育的示范区，为全国职教教师教育的发展贡献江苏智慧和江苏方案。同时，也希望以第二届长三角职教教师教育高峰论坛为新的契机，进一步解放思想、更新理念、深度交流、加强合作，遵循职业教育规律与教师成长发展规律，把培养卓越职教教师队伍作为强基工程，培养和造就一大批高水平“工匠之师”，以职业教育在长三角的一体化助推长三角一体化发展。

此次论坛上，鲁昕、朱永新、田霖、石伟平、朱林生、马斌、曹晔、沈希等专家学者，分别作了《在传承创新中华优秀传统文化中坚定职教文化自信》《新教育实验与新职业教育》《IT3.0时代的信息基础设施——信息高铁》《新时代我国职教“双师型”教师队伍建设的模式创新》《立足新时代 助力新职教 打造新职师》《新时代需要教师思想的力量》《新时代职教改革与教师队伍建设》《教师的1+X素养》等专题报告。

据悉，本次论坛由常州市教育局和江苏理工学院共同主办，江苏理工学院职业教育学部、华东师范大学长三角职业教育研究院承办，江苏职业教育与终身教育决策咨询研究基地、江苏省职业技术教育科学研究中心、江苏省高等职

业教育教师培训中心协办。

我校传统壁画展登陆上海刘海粟美术馆

7月13日下午，由江苏理工学院、上海刘海粟美术馆主办，我校艺术设计学院承办，中央美术学院修复研究院、山西壁画艺术博物馆协办的国家艺术基金2017年度资助项目“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”巡回展览项目在上海刘海粟美术馆举行开幕仪式。我校副校长贝绍轶，同济大学教授、同济大学国家历史文化名城研究中心主任、阮仪三城市遗产保护基金会理事长阮仪三，刘海粟先生女儿刘蟾，刘海粟美术馆副馆长靳文艺，我校艺术设计学院负责人等出席开幕式并致辞。

阮仪三宣布展览开幕。

贝绍轶致辞。他指出，以流失海外壁画为立足点，进行传播交流推广，是传承文明成果的一种方式 and 途径，也是践行响应国家“一带一路”战略，提供独有文化资源和历史记忆的依托。从一定意义上说，这些壁画的魅力，也正反映并体现着中华民族优秀文化的力量和影响力，对人们熏染人性，提升境界，激发爱国热情，起着积极的引导和滋养作用。

本次展览为我校传统壁画研究所所长、艺术设计学院王岩松领衔的国家艺术基金项目展览的第六站。展出作品已准备近30年，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巡回展览，旨在运用传统艺术形式和现代科技手段相结合的制作手法对流失海外的古代壁画进行再现性复制，使之从国外的大墙上走下来，“回归祖国”，让人们在国内就能欣赏、品味这些流失海外的壁画精品。

据悉，本次展览引发社会广泛关注，新华社、人民日报海外版、光明日报、美国新华报、雅昌艺术网、中国美术报等三百多家国内外媒体报道，近六万家媒体转播。

我校成功举办中德合作办学十五周年发展论坛

7月6日下午，我校在图书馆南报告厅成功举办“江苏理工学院—梅泽堡应用技术大学”中德合作办学十五周年发展论坛。江苏省教育厅原副巡视员佘永锦、江苏省教育厅国际合作与交流处处长贺兴初，常州市人民政府外事办公室副主任沈炼、外事办公室欧非处处长闵如玉，梅泽堡应用技术大学校长 Kirbs、IBK 负责人 Ehram，北京龙马中外企业家服务有限公司董事长许婕，我校老领导米如群、夏东民、施步洲、沈永祥、董存田，常州纺织服装职业技术学院党委书记蒋心亚，我校党委书记王建华、校长朱林生，以及梅泽堡应用技术大学教师代表、北京龙马中外企业家服务有限公司工作人员，曾参与中德合作办学建设、教学及管理的老师、部分校友代表，学校各有关职能部门负责人及国际教育学院全体教师和学生代表出席了此次论坛。论坛由我校党委宣传部副部长、新闻中心副主任张羽程主持。

朱林生致欢迎辞。他首先代表江苏理工学院近两万名师生员工，向在百忙之中参加论坛的各位领导、嘉宾表示热烈的欢迎。他指出，中德合作办学 15 年来，国际教育学院为社会各界输送了大量具有较高专业水平和国际视野的优秀毕业生，已成为江苏理工学院教育国际化的闪亮名片，被萨克森-安哈尔特州政府官员称之为“德中友谊的桥梁，合作办学的样板”。朱林生表示，江苏理工学院将继续抓住中德两国关系带来的良好发展契机，进一步密切两校合作关系，建立更加牢固的互信，不断开拓双方合作新领域，积极搭建合作新平台，奋力开启新时代两校合作办学新篇章，为推动中德教育交流与合作做出新的更大贡献。

Kirbs 在致辞中回顾了两校合作办学的历史，肯定了中德合作办学过程中两校共同努力以及合作企业给予的支持和帮助。Ehram 用大数据分享了十五年来两校联合培养了许多既有专业知识又具有跨文化交流能力的高质量人才。许婕回顾了为推动合作办学提供支持的过程。国际教育学院 2008 级机械设计制造及其自动化专业校友杨纯洁回顾了在德国梅泽堡应用技术大学的学习与生活。

会上，校党委书记王建华和梅泽堡应用技术大学校长 Kirbs 代表双方互赠礼物。

我校原党委书记米如群讲话，他用“感慨”“感谢”“感悟”“祝愿”四个关键词，回顾了中德合作办学十五年过程中取得的丰硕成果，并现场赋诗一首祝贺中德合作办学十五年：“中德合作破天荒，共育英才有担当。风雨同舟十五载，满园桃李正芬芳。”

贺兴初在讲话中高度评价了江苏理工学院和梅泽堡应用技术大学合作十五周年的成果，并预祝论坛取得圆满成功。他说，当前，全省上下正在奋力推进江苏高质量发展走在全国前列。希望江苏理工学院以本次论坛为契机，进一步促进两校合作办学项目提质增效，进一步拓展对德合作交流的内涵和范围，进一步发挥中德合作项目的引领和示范作用；为江苏高等教育国际合作交流高质量发展探索经验、树立榜样，为增进和密切中德两国教育合作交流添砖加瓦，做出贡献。

论坛结束后，出席本次论坛的领导及嘉宾进行了合影留念。

西安交大李琪教授受聘我校特聘教授

近日，西安交大李琪教授聘任仪式在我校在图书馆北报告厅举行，校长朱林生为其颁发聘书。李琪对受聘我校特聘教授表示感谢，并表示今后将全力关心和支持学校的发展，并做出应有的贡献。

聘任仪式结束后，李琪作了题为“大力培养‘创新、创意及创业’人才”的学术报告。李琪从近几年全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛基本情况入手，介绍了全国大学生参加“三创赛”意义和目的。针对创新型人才的培养，他结合比赛，从专家、评委的角度，对如何塑造大学生的创新意识、创意思维、创业能力以及团队协作实战精神，分享了他的体会和经验。整个报告内容详实、案例丰富，贴近学生实际。

李琪，现为西安交通大学二级教授，经济学博士，博士生导师，电子商务研究所所长。历任教育部高等学校电子商务专业教学指导委员会副主任委员、教育部学科发展与专业设置专家委员会委员、商务部电子商务专家咨询委员会委员、中国信息经济学会副理事长及电子商务专业委员会主任、陕西省决策咨询委员会委员陕西省电子商务与电子政务重点实验室主任、全国高校电子商务

与电子政务联合实验室主任。

我校师生受邀参加第三届德国埃森市国际青年会议

近日，我校师生代表 4 人受邀参加在德国埃森举办的第三届埃森市国际青年会议。会议主题是“欧洲-你的挑战-你的选择-你的机会”，来自中国、德国、英国、法国、芬兰、俄罗斯和波兰的青年汇聚一堂，交流学习，增进友谊，共同成长。

会议期间，各国青年通过主题报告、走访参观、座谈交流、篝火晚会、团队游戏等不同形式，从不同的方面感受多元文化的魅力。在“国际之夜”活动中，我校学生通过制作内容新颖的 PPT，介绍了江苏常州深厚的人文底蕴、历史文化名人以及日新月异的城市发展，让各国青年对常州这座城市有了更加深入的了解。

德国埃森市市长托马斯·库芬表示，这是一次青年盛会，也是一次文化盛宴，埃森市愿意在各国青年交流中发挥作用。此次国际青年会议旨在为各国青年搭建思想和文化交流的平台，探讨国家的文明互鉴与共赢发展，对凝聚友好共识、促进交流合作具有重要作用。

我校“罗霄山青果香”扶贫队申报项目入选团中央

“深度贫困地区青春行”全国大学生暑期社会实践专项活动实践团队

近日，全国学校共青团研究中心发布了《2019年“深度贫困地区青春行”全国大学生暑期社会实践专项活动实践团队遴选情况的报告》，我校“罗霄山青果香”扶贫队申报的“心怀老区情，千里送科技”扶贫项目入选。

“罗霄山青果香”扶贫队是由校团委牵头，融合外国语学院“江西爱心天使团”重新组建的大学生社会实践团队。“江西爱心天使团”历经十年志愿服务，把江苏理工学院师生的爱心与担当源源不断的输送至千里之外的遂川石门岭，为扶贫事业贡献了一代又一代青春力量。如今，石门岭的学生大多已搬往山下生活学习，昔日爬山涉水的艰难上学路不再阻隔求知的梦想。可是，罗霄山志愿服务的情怀依旧常青。当前，脱贫攻坚已经进入决胜的关键阶段，学校团委响应团中央深度扶贫青春行的号召，牵头重组扶贫队，旨在传承“江西爱心天使团”的光荣传统，开拓江理工“青果香”志愿者参与扶贫，深度践行扶贫的宽广道路，把遂川的温暖延续到寻乌，让爱心沿着罗霄山脉永续传递。此次暑期社会实践活动，大学生们将立足寻乌当地产业特色，把营销的新理念、新技术带到罗霄山，带给当地群众，也把革命老区的人、物、景向全国宣传推广，为老区的经济社会发展注入更多活力。同时，大学生们将充分利用实践机会，把社会实践与专业技能深度融合，真正做到在实践中历练，在实践中成长。

我校在第三届全国大学生化工实验大赛总决赛中荣获一等奖

8月12日至14日，2019“东方仿真·欧倍尔”杯第三届全国大学生化工实验大赛总决赛在大连理工大学举行。我校化学与环境工程学院2016级本科生张于琴、陆佳丽、周立笙三位同学组成的团队在胡秀英、文颖频、姚鹏飞等老师的指导下，通过化工原理理论、虚拟仿真和化工原理实验三个环节的比拼，荣获全国总决赛一等奖。

本次全国总决赛共有 64 支队伍 400 余名师生参赛，是从全国六个赛区、307 所高校化工专业学生组成的 475 支队伍中选拔出来的。我校化学与环境工程学院高度重视这一赛事，精心组织，积极开展人员选拔、培训备赛等工作。暑假期间，指导教师和参赛选手们克服重重困难，严谨认真地进行比赛项目的培训和准备工作。比赛过程中，我校参赛选手分工合作，思路清晰，操作熟练，分析透彻，充分展示了我校学生的专业能力和团队合作精神。最终，由张于琴、陆佳丽、周立笙三位同学组成的团队荣获华东赛区特等奖，并在全国总决赛中获一等奖；由杨自贤、成佳颖、恽一组成的团队荣获华东赛区仿真单项奖。

据悉，本次大赛由教育部高等学校化工类专业教学指导委员会和中国教育协会主办，旨在推动高等学校化工类专业“新工科”建设，提高本科化工类专业核心课程教学质量，提升高等教育服务石油和化工行业发展的能力，加强大学生综合素质与能力的培养。

我校荣获全国大学生化工设计竞赛二等奖

近日，“集萃托普索杯”2019 华东大学生化工设计竞赛暨第十三届全国大学生化工设计竞赛华东赛区选拔赛在中国矿业大学举行。在我校汪斌和翁居轶老师的指导下，化学与环境工程学院 2016 级韩莹霞、杨舒、王岭、陆宇和杨云云 5 名学生组成的“盛夏光年之队”荣获全国二等奖。今年，化学与环境工程学院共有 5 支队伍参赛，获得了江苏省一等奖 2 项，二等奖 3 项，取得了我校参赛以来的最好成绩。

据悉，全国大学生化工设计竞赛由中国化工学会、中国化工教育协会、教育部高等学校化学工程与工艺专业教学指导委员会主办，今年新增列入高校竞赛排行榜，是培养新型化工人才的一个重要平台，对参赛学生的综合能力和素质的要求较高。通过本次比赛，学生化工知识综合运用能力、软件应用能力和创新意识等方面都能得到全方位锻炼。

我校在第十四届全国大学生“恩智浦”杯 智能汽车竞赛华东赛中获佳绩

近日，第十四届全国大学生“恩智浦”杯智能汽车竞赛华东赛在东南大学举行。由电气信息工程学院和汽车与交通工程学院选派的6支队伍代表我校参赛，经过激烈角逐，取得了一等奖4项，二等奖2项的优异成绩。

本次华东赛共有来自江苏省、上海市、福建省、江西省和广东省的82所高校、364支代表队报名参赛。我校电气信息工程学院和汽车与交通工程学院积极备赛，认真组织学生进行硬件设计制作、软件算法设计等相关内容的学习与强化训练，选拔了由22名学生组成的6支队伍代表学校参加本次比赛获得佳绩。其中电气信息工程学院的“江理工光电一队”和汽车与交通工程学院的“艾卡智能车队”2支队伍入围8月下旬举行的全国总决赛。

据悉，全国大学生“恩智浦”杯（原“飞思卡尔”杯）智能汽车竞赛是由教育部高等教育司委托教育部高等学校自动化类专业教学指导委员会主办、恩智浦（中国）管理有限公司协办的赛事，竞赛是以智能汽车为研究对象、面向全国大学生开展的一种具有探索性的工程实践活动。该竞赛旨在促进高等学校素质教育，培养大学生的综合知识运用能力、基本工程实践能力和创新意识，激发大学生从事科学研究与探索的兴趣和潜能。2008年，该项赛事被教育部批准列入国家教学质量与教学改革工程资助项目中的科技人文竞赛。

我校在全国大学生金相技能大赛上再获佳绩

7月25日-30日，由教育部高等学校材料类专业教学指导委员会主办的“徕卡杯”第八届全国大学生金相技能大赛在常熟理工学院举行。本次大赛共吸引来自全国254所院校共765名选手参加。我校材料工程学院徐帆、李帅、曹梦安三位同学组成代表队在卢雅琳、李仁兴、谢利、徐文婷等老师的指导下，在比赛中再创佳绩，共获得团体二等奖一项、个人一等奖一项、个人二等奖两项。

全国大学生金相技能大赛是一项大学生专业技能比赛，采用以赛促教、以赛代训的形式，旨在提升高校材料类专业学生的金相技能及实验动手能力，为

全国材料学科类大学生提供一个相互交流学习的实践平台。目前，金相大赛得到全国工院校的普遍认可，已发展成为材料类专业的顶级赛事之一。

近年来，在我校各级党政领导的关心与支持下，材料工程学院积极动员组织师生参加各类学生竞赛，开创了全院上下合力、协同共进的良好局面。本次金相大赛，参赛师生刻苦训练、严格要求、精益求精，为大赛做了充分的准备。选手们在赛场上充分发挥了自己扎实的金相实验技能功底，展示了我校强劲的发展势头和应用型人才培养成果。材料工程学院将继续以专业工程教育认证和“一流专业”建设为抓手，进一步改革创新高水平应用型人才培养模式，坚持立德树人，不断提升学生科学素养、专业修养及创新实践能力，推动材料学科高素质创新型人才培养，为服务行业和地方经济发展提供智力支持和人才保障。

我校在“创新创业”全国管理决策模拟大赛中获佳绩

7月22日—23日，2019“创新创业”全国管理决策模拟大赛总决赛在西华师范大学举办，我校商学院李南、陈云兰等老师指导的参赛团队（队员：王海凤、邱文、刘勇等）发挥出色，获得总决赛二等奖。

本次比赛由教育部高等学校工商管理类专业教学指导委员会指导，全国管理决策模拟大赛组委会主办，西华师范大学承办。全国700多所高校35000多支学生团队经过校内初赛、大区复赛、大区复活赛、全国半决赛的重重考验，最终96支团队成功晋级全国总决赛。经过两天的激烈争夺，我校以沙盘俱乐部为基础组建的参赛团队获得总决赛二等奖，在江苏参赛队中名列前茅，也是该社团2018年之后第二次参赛并顺利晋级全国总决赛。

据悉，“创新创业”全国管理决策模拟大赛自2009年首次举办以来，全国累计有近800所高校，超过五十万人参赛。大赛采用《商道》企业经营模拟系统作为竞赛平台并结合现场路演答辩，旨在推动高校经管类实践教学改革，强化实践教学环节，使学生在实践中深入掌握和运用企业经营管理及决策知识，剖析企业运营过程，提高学生创业与就业能力。

我校在第五届江苏省“互联网+”大学生创新创业大赛中获佳绩

7月15日-18日，由省教育厅、省委统战部等13个部门共同主办的第五届江苏省“互联网+”大学生创新创业大赛决赛在常州大学举办。本次大赛共有250支团队参赛，是该项赛事举办以来参赛面最广、覆盖高校最全、参赛团队最多、参赛水平最高、影响最大的一次大学生创新创业竞赛。

经过艰苦努力，我校“众美在线”（高教主赛道创业组）和“旗袍红了”（红旅商业组）两个项目获得银奖，“汽车绿色拆解”（高教主赛道创意组）、“独具匠‘芯’”（高教主赛道创业组）、“TPK一站式旅游”（高教主赛道创业组）、“益生益社”（红旅公益组）四个项目获得铜奖，在获奖层次和数量上均取得了历史性突破，在全省同类院校中位居前列。对于本次大赛，学校高度重视，制定了详实的实施方案。副校长周兰珍给予全程指导，并亲临比赛现场，勉励参赛师生，指导参赛工作。

据悉，自今年1月我校召开大赛校内选拔赛动员大会以来，经过校内宣传、专家宣讲和竞赛答疑等前期工作，全校共有近1600学生参赛，并组成366个项目参与到校赛选拔中，组织规模为历年之最。经过系列讲座培训、初审、决赛，我校认真培育和挑选出12支团队参加省赛培育并组织校内外专家对参加省赛的项目团队进行一对一指导。在参赛团队和指导教师的不懈努力下，终获佳绩。

近年来，我校以创新创业大赛为抓手，以赛促教、以赛促学、以赛促改、以赛促创，不断深化创新创业教育改革，持续推进课程体系、培养机制、实践训练、师资队伍等重点领域和关键环节改革，取得显著成效。

我校研究生在江苏省研究生数学建模大赛中喜获佳绩

7月15日，由江苏省教育指导委员会主办的首届江苏省研究生数学建模科研创新实践大赛成绩公布，我校研究生朱梁鹏、朱达伟、周兴杰组成的团队在本次竞赛中喜获二等奖。本次参赛团队由校研究生处组织、数理学院陈建东老师指导。

江苏省研究生数学建模科研创新实践大赛是由江苏省教育厅专项资助的

“江苏省研究生创新实践活动”主题赛事之一，旨在激发省内广大研究生利用数学科学方法探究、解决工程技术和社会经济发展中的实际问题，培养研究生创新意识和创造能力，培养研究生团队协作意识，提升研究生创新实践能力，进一步促进学科的交叉融合和研究生培养质量的提高。

媒体聚焦

国家、省、市媒体聚焦我校举办职教教师教育协同创新实验区启动仪式暨第二届长三角职教教师教育高峰论坛

7月30日，我校举办职教教师教育协同创新实验区启动仪式暨第二届长三角职教教师教育高峰论坛。全国职教领域的专家学者、领导嘉宾齐聚龙城，以“新时代·新职教·新职师”为主题，聚焦职教教师教育，共同把脉职教教师教育发展大势，探讨职教教师教育前沿问题，分享职教教师教育研究成果。本次活动吸引了新华社、《光明日报》《科技日报》、中国新闻网、《教育与职业》《职业技术教育》《新华日报》《江苏教育报》、常州电视台、《常州日报》等多家媒体与杂志的关注。

《新华日报》对话我校校长

《新华日报》在2019年7月18日第10版·教育版（名校长访谈栏目）头条位置，刊发了以《锻造新时代职教“双师型工匠之师”——对话江苏理工学院朱林生校长》为题的专访报道。文章从江苏理工学院如何通过内涵式发展，更好地服务江苏乃至全国职业教育发展大局；如何充分发挥江苏现代职教体系在长三角融合发展中的战略优势；如何加快发展现代职业教育，进一步释放职业教育服务常州经济社会高质量发展的效能；站在学校事业发展的新起点上，江苏理工学院在构建高水平的职教教师教育体系方面的发展思路等四方面，探寻回答建校35年来，学校始终不忘初心，以服务职教、研究职教、引领职教为己任，强化高层次卓越职教师资培养培训，打造全国有影响的高水平“工匠之师”培养培训基地的方向和路径。《新华日报》传媒矩阵交汇点新闻客户端、中国江苏网等同步推送。

报道全文如下：

锻造新时代职教“双师型工匠之师”

——对话江苏理工学院朱林生校长

人物简介

朱林生，1962年11月生，江苏吴江人，中共党员，博士生导师，教授，现任江苏理工学院校长。中国职业技术教育学会常务理事，江苏省高教学会副会长，教育部中等职业学校教师培养教学指导委员会委员。曾荣获江苏省青蓝工程中青年学术带头人、江苏省“333高层次人才培养工程”中青年学术带头人、江苏省有突出贡献的中青年专家、江苏省高等教育教学成果奖二等奖、南京大学优秀博士后等称号。2009年起，先后成为教育部合格评估和审核评估专家，参与本科教学合格评估和审核评估数十次，在全国性评估培训做讲座数十次。参与国家师范专业认证指标体系的起草工作，并成为首批师范专业认证专家。

“建设强国，必兴教育，要‘把职业教育摆在教育改革创新和经济社会发展中更加突出的位置’；建设教育强国，必强教师，‘双师型’教师是职业教育改革和发展之源；没有高水平的‘工匠之师’，就没有高素质的技术技能人才。”江苏理工学院校长朱林生说。建校35年来，学校始终不忘初心，以服务职教、研究职教、引领职教为己任，强化高层次卓越职教师资培养培训，打造全国有影响的高水平“工匠之师”培养培训基地，培养出来的能工巧匠“走上讲台是老师，走进车间是师傅”。日前，新华日报《名校长访谈》栏目就此访问了朱林生校长。

主持人：新时代发展高质量的职业教育，推进职业教育现代化面临新的形势、新的任务、新的使命。在您看来，江苏理工学院如何通过内涵式发展，更好地服务江苏乃至全国职业教育发展大局？

朱林生：江苏理工学院是国家职教教师教育的重要基地，作为全国最早独立设置的八所职业技术师范院校之一，在30多年的办学实践中，学校主动扛起职教师资培养培训的大旗，践行“做实做优职教师资培养培训”，积极发挥职教师资培养“工作母机”作用。实施“专业技术教育+职教教师教育”的“双元协同育人”培养方案，坚持学术性、技术性、师范性“三性”统一特色，在全国首创毕业证书+专业技能等级证书+教师职业基本技能证书“三证书制度”，培养既能从事理论教学，又能从事实践教学的“双能型”职教师资。据不完全统计，江苏省中等职业学校三分之一以上的校级领导、中层干部和40%多的专

业骨干教师都是我校毕业生。

《中共中央国务院关于全面深化新时代教师队伍建设改革的意见》提出“加强职业技术师范院校建设，支持高水平学校和大中型企业共建‘双师型’教师培养培训基地”。《国家职业教育改革方案》把职业教育摆在更加突出的位置，再次强调“加强职业技术师范院校建设”。职教教师教育的新使命为学校发展注入了强劲的动力。学校将协同国内其他职技师范院校和国家职教教师重点培养培训基地，共同探索中国特色的职教教师教育模式，努力形成职教教师教育的中国话语体系和实践体系，为中国职业教育的特色化、高质量发展提供最基本的保障。

主持人：以江浙沪为主体的长三角地区是我国职业教育规模最大、制造业发展最为活跃、对技术技能人才需求最为旺盛的地区。请问，江苏理工学院如何充分发挥江苏现代职教体系在长三角融合发展中的战略优势？

朱林生：为进一步凸显江苏现代职教体系在长三角融合发展中的战略优势，学校以集成创新、校地协同、辐射带动的策略打造一个长三角职教教师教育生态圈。正在建设的“职教教师教育协同创新实验区”，聚合政府、高等院校、职业学校、重点产业园区、重点企业和科研机构等各方优势资源，聚焦职教教师教育培养模式创新、体制机制完善、管理科学规范，聚力为全国职教教师教育提供可资借鉴的“江苏范式”，探索符合中国国情、具有中国特色、达到世界水准的职教教师教育“中国方案”。

主持人：常州正着力打造全国一流智能制造名城和中国现代职教名城，努力建设成为长三角地区职业教育现代化的典范城市。请问江苏理工学院如何加快发展现代职业教育，进一步释放职业教育服务常州经济社会高质量发展的效能？

朱林生：常州是长三角区域一体化发展的重要节点城市，是国家首批“高职教育改革发展综合实验区”、江苏省职业教育创新发展实验区、地方政府促进高等职业教育综合改革试点城市，职业教育发展在全省和全国处于领先地位。

学校要成为校地融合、产教融合、学研融合的排头兵。学校注重发挥职业教育“新型智库”的服务功能，紧紧围绕常州职业教育、产业经济发展的实际

需求，成立职业教育现代化智库，与地方政府、行业、企业（社区）共建常州智能制造学院、电梯产业学院、新能源汽车学院、医疗器械学院、常州市名人研究院等多个行业学院和研究院，为常州乃至长三角地区的职业教育改革发展和经济社会发展提供人才保障和智力支持。

此外，学校近年来连续举办世界职教大会国际峰会“职业教育现代化圆桌论坛”“长三角职教教师教育论坛”“全国职教新思维博士论坛”等学术活动。加强与“一带一路”沿途国家职业教育和职教师资培养的合作与交流，深化“哈萨克斯坦共和国职业教育教师培训基地”“国际职教教师教育研究中心”等国际平台建设，在职业教育界产生重要影响，形成公认的“常州现象”。

主持人：着力培养品德优良、基础扎实、知识面宽、创新实践能力强的卓越职教师资，是去年江苏理工学院第二次党代会确定的奋斗目标。请问，站在学校事业发展的新起点上，江苏理工学院在构建高水平的职教教师教育体系方面的发展思路是什么？

朱林生：在“腰部”发力，全力打造高水平专业课程教师队伍。深化职教教师教育内涵建设，着力提升特色品牌效应，是学校今后五年的重点工作之一。具体来说，主要有以下三个方面：

构筑现代职教教师教育体系。着力打造“学校主导、职教学部主体、专业学院主办”的职教教师教育管理体制，形成“多方参与、多策并举”的职教教师教育管理机制，打通职前师资培养和职后师资培训，建设生产性职教师资实习实训综合体、职教教师教育工作站、职教师资专业发展服务中心，构建一体化的职教教师教育体系。

创新职教师资培养模式。以提升职教教师教育质量为核心，围绕职教师资培养过程中存在的痛点难点，对标国际职教教师教育标准和模式，探索建立教育行政部门、职教教师培养院校、行业企业和职业院校共同参与的“四位一体”职教师资培养模式。

加强职教研究智库建设。依托省决策咨询研究基地等平台，在事关江苏和全国职业教育发展重大问题上发声立言，积极参与职教政策和专业标准制定，推动培养培训、科学研究和决策咨询相互促进、协同发展。

学校将抓住新时代国家高度重视职业教育发展和职教师资队伍建设的新机遇，不忘初心，坚守阵地，秉承传统，彰显特色，进一步发挥职教“工作母机”作用，为江苏乃至全国培养培训更多更优秀的职业教育师资，为推进江苏职教现代化作出更大的贡献。

江苏卫视深度聚焦我校为“新职师”建标准

2019年8月10日，江苏卫视（教育频道）《教育周刊》栏目，在00:11:41-00:23:07时段，以《江苏理工学院：为“新职师”建标准》为题，以12分钟的时长，深度报道了我校打造“新职师”的探索与实践。报道以我校举办的职教教师教育协同创新实验区启动仪式暨第二届长三角职教教师教育高峰论坛为切入点，聚焦我国职教教师教育存在教师准入标准偏低、培养培训模式滞后、“双师型”能力素质不足等问题。为破解这些难题，江苏理工学院率先提出“新职师”的倡议，并与常州市教育局共建职教教师教育协同创新实验区，为江苏职教教师教育先行探路，凝练形成可资借鉴的新范式，为江苏乃至全国培养培训更多更优秀的职教师资。

江苏卫视深度报道我校职教教师培训模式

2019年8月8日，江苏卫视（教育频道）《江苏教育新闻》栏目，以《江苏理工学院：以“工匠精神”培育“工匠之师”，为职教教师提供专业发展“充电站”》为题，在00:13:33-00:15:27时段，深度报道了我校艺术设计学院、汽车与交通工程学院等职教教师培训单位开设的培训项目。暑假期间，我校全国职教教师培训重点建设基地开设了30多项高（中）职教师培训项目，近1500名学员从全国各地前来参加培训。报道还指出，我校主动融入常州发展，充分发挥职业教育“工作母机”作用，培养了大批高素质职教师资骨干。

我校获首届江苏青少年新媒体工作优秀网络新媒体活动奖

近日从江苏团省委、江苏青少年新媒体联盟传来消息，我校团委举办的“春风十里，不如学雷锋的你”网络文化活动获得首届江苏青少年新媒体工作优秀网络新媒体活动奖。

经省委网信办、省委宣传部、凤凰传媒集团等专家评审，首届江苏青少年新媒体工作优秀项目奖评选活动评选出优秀新媒体作品奖、团属新媒体平台影响力奖、网络正能量榜样奖、优秀网络新媒体活动奖、新媒体建设先进单位等5类获奖项目各10个，同时授予提名奖各10个。我校团委举办的“春风十里，不如学雷锋的你”网络新媒体活动，聚焦主题、影响力强，为构建我省清朗网络空间，助力青少年成长成才作出了贡献。

据悉，今年3月5日，是我国第56个“学雷锋日”和第20个“青年志愿者日”，为迎接中华人民共和国成立70周年、纪念五四运动100周年，我校师生志愿者开展了“春风十里，不如学雷锋的你”志愿服务活动。活动中，师生们用“快闪”唱响《我和我的祖国》，弘扬新时代雷锋精神。相关二级学院也依托专业优势开展了“青春建功新时代·七彩志愿社区行”“千名学子文明校园志愿服务”“我为雷锋精神点赞”等网络文化作品宣传活动，涌现出“尤辉”雷锋科技团支部、“科技大篷车”“红色蒲公英”等优秀青年志愿者团队和项目。这些优秀青年志愿者团队和项目弘扬了时代主旋律，唱响了青春奉献歌。

山东省高职院校教学学校长高端研修班在我校举办

受山东省教育厅委托，7月2日-6日，山东省高职院校教学学校长高端研修班在我校举办。副校长陈光曙、全国重点建设职教师资培养培训基地办公室主任聂伟进出席开班典礼，来自山东高职院校的73名教学学校长参加了开班典礼。开班典礼由职业教育学部副主任彭明成主持。

本次研修班紧扣“新时代·新高职·新教学”这一主题，采用“问题导向+理论学习+实地体验”培训模式，针对高职院校教学学校长当前面临的主要工作，设置了三个专题内容：一是高职院校的教学诊断与改进；二是高职院校的专业建设与课程规划以及国家教学成果奖的申报；三是高职校长的领导能力建设。江苏省委党校公共管理教研部主任胡宗仁教授、上海教科院《教育发展研究》编辑部主任翁伟斌研究员、常州信息职业技术学院院长周勇研究员、常州工程学院院长吴访升教授及我校职业教育学部常务副主任庄西真研究员等省内外知名专家应邀为研修班学员授课。

通过培训，校长们对新时代高职教育教学管理工作有了全新的认识，展示了江苏省和常州市高等职业教育特色，在相互借鉴学习的基础上，为苏鲁地区高职院校进一步交流搭建了平台，促进了苏鲁高等职业教育的共同发展。

江苏省中职信息技术类专业骨干教师教育教学 能力提升培训班在我校开班

7月5日上午，江苏省中职信息技术（含计算机、网络、机器人）类专业骨干教师教育教学能力提升培训班在我校开班。计算机工程学院相关负责人和来自江苏省中等职业学校的60名教师参加了开班仪式。

计算机工程学院党委书记张玉娟致欢迎辞。对全体学员的到来表示欢迎，她从过程与结果、求实与创新、新朋与故交三个角度与学员分享了参与培训的目的与意义。为了保证项目的品牌化建设，她从规范化、科学性及应用性三方面对培训提出严格要求，希望培训学员学有所获、训有所成。计算机工程学院

副院长范洪辉介绍了我校计算机工程学院的基本情况，以及当前人工智能、大数据的发展现状及前景，希望学员们利用此次学习的机会，不断学习，更新教育观念，掌握最新技术。计算机工程学院钱运涛对培训内容和安排进行了简要说明，并提出了培训期间的纪律要求。

开班仪式后，校党委副书记、副校长崔景贵作了题为《做积极职业教育的先行者》的讲座。

本次培训为期 9 天，来自江苏理工学院、千峰网络、紫光科技的知名学者和工程师为学员授课。课程内容以创客教育和机器人为切入点，结合智能硬件创设 STEAM 课程，在实践中综合运用跨学科理论，以“创意”为宗旨引导整个教学过程和项目开发周期，以求最佳学习效果。此外，本次培训密切结合课堂教学和综合实践，还将组织学员前往著名软件企业进行实践学习。

江苏高职紧缺领域教师技术技能传承创新培训

（第二阶段）在我校开班

7 月 1 日上午，2017 江苏高职紧缺领域教师技术技能传承创新培训（第二阶段）在我校博文楼 303 教室开班。艺术设计学院相关领导、专业任课老师、班主任、培训班全体学员参加了开班典礼。

开班典礼上，艺术设计学院党委书记钱云福对全体学员再次来校培训学习表示欢迎，希望老师们在我校学习技艺技能的同时，更要加强各高职院校的交流，艺术共融，师生协同发展。艺术设计学院副院长邵杰结合《江苏省职业院校中高职教师素质协同提升项目管理办法》对江苏国培（第二阶段）的培训任务、物化成果等提出了相关的要求。各相关专业任课老师分别介绍了本次培训模块的教学任务及要求。班主任就培训日常管理与学员们作了安排与交流。

开班典礼后，副校长陈光曙以“新时代高职教师职业发展阶段性特点与发展策略”为主题，开启“国培第一讲”。陈光曙以自身职业教育生涯为案例，回顾了职教 30 多年的发展历程。讲座围绕三个主题展开：新时代高等职业教育发展趋势与高职教师面临的诸多挑战、教师职业生涯发展阶段性特点分析、新时期教师职业发展的主要策略。讲座充满前瞻性与引领性，学员们表示收获颇

丰。大家进一步坚定了学好技艺、打磨自身的决心，更为未来职业生涯的发展做好更科学、更切实际的规划。

据悉，江苏高职紧缺领域教师技术技能传承创新项目是去年经过江苏省教育厅公开招标，我校艺术设计学院在师培中心指导下，精心组织进行投标而被选中的项目。今年是项目执行的第二阶段，为期 28 天，学员们将在我校艺术设计学院接受“传统泥皮壁画修复与创作、江南留青竹刻技法传承、传统漆画制作与当代漆器设计、传统紫砂器物制作与造型设计”四大具有民族特色的传统（民族）技艺的进阶性学习。通过培训，学员们不仅将在技艺技能上得到传承，更能在创作创新层面得到进一步提升！

据悉，此次遴选活动团中央共收到 23 个团省委报送的近 150 所高校 384 支团队，其中申报国家级贫困县（不含中央单位定点扶贫县）的团队达 148 支，入选 69 支。我校团队的扶贫情况将通过线上线下及时向广大师生播报，请师生关心关注，共同出谋划策，为扶贫事业排忧解难。

我校志愿服务项目参加“第四届江苏志愿服务展示交流会”

7 月 13 日—14 日，第四届江苏志愿服务展示交流会在扬州国展中心举行。本届志交会以“文明实践，志愿同行”为主题，由中央文明办指导，省委宣传部、省文明办、省民政厅、团省委联合主办，本届志交会共展出 650 多个重点项目。我校计算机工程学院“专业服务助力‘互联网+’时代—尤辉雷锋科技团支部社区服务项目”向与会者展示了江苏理工学院志愿者的风采。

13 日，我校参展师生参加了志交会开幕式、项目宣传展示、精品项目推介会、主题沙龙、实地考察观摩等活动。14 日，我校志愿服务观摩团一行 20 人参加了项目宣传展示、志愿论坛、实地考察观摩、公益集市等活动。大家与参会志愿者们进行了交流学习，我校参展项目也获得了各类参观团体的广泛关注与好评。

据悉，尤辉雷锋科技团支部于 2014 年 4 月成立，以“专业服务社区”为宗旨在社区内开设老年科技课堂，帮助老年人适应“互联网+”时代。该团支部自成立以来，志愿者们每周进社区授课三次，以理论结合实践的方式教授微信使

用、移动支付、智慧出行等，深受老年朋友的欢迎。该团支部及项目先后获得全国五四红旗团支部、江苏省暑期社会实践活动优秀团队、常州市大学生社会公益实践活动十佳团队等荣誉称号。

我校学者团队助力大运河文化带建设研究

大运河文化带建设研究院常州分院成立大会暨学术研讨会日前举行，江苏省社会科学院党委书记、院长、大运河文化带建设研究院院长夏锦文，常州市委副书记、市长丁纯，常州市委常委、宣传部长陈涛，与包括我校大运河文化研究学者在内的百余名嘉宾出席会议。

江苏省社科院副院长、大运河文化带建设研究院副院长陈爱蓓宣读常州分院成立文件，我校党委常委、副校长周兰珍受聘为研究院副院长。陈涛为周兰珍等院务委员会领导颁发聘书。

大运河文化带建设研究院常州分院，是一个集研究、转化、推广和交流等功能于一体的开放型研究基地和产学研协同平台，集聚了高校、机构和社会各界资源。分院下设大运河历史文献、江南文化、常州名人文化、大运河工业遗存及产业发展、常州红色文化、大运河文化创意设计、大运河生态文明与水治理等 7 个研究分中心，我校人文学院教授、常州市名人研究院副院长赵贤德任常州名人文化研究中心主任，并在分论坛环节作《研究常州运河文化名人，增强文化自信》的学术分享。

据悉，我校将积极整合艺术人文等专家资源，围绕江南文化、吴越文化、工商文化、名人文化、红色文化等要素开展文献资料整理、历史遗产挖掘、文化品牌宣传等工作，同时围绕大运河下一步重点工作、重要工程、关键节点，提供具有指导性和操作性的应用成果，并积极推进和实现成果转化，为高质量推进大运河文化带建设工作提供“江理工智慧”。

科研简讯

· 科技创新 ·

※ 开展各项纵向项目的填（申）报工作。组织开展 2019 年国家自然科学基金项目计划书的填报工作、2019 年江苏省高校自然科学基金重大项目合同的填报工作。

※ 完成各项纵向项目的填（申）报工作。完成 2018 年度常州市应用基础研究项目绩效评估的填报工作、2019 年度国家自然科学基金项目理论物理专项申报工作。

※ 完成江苏省知识产权局 2019 年全省专利调查的网络填报工作。受理专利申请 75 件，取得受理通知书的 59 件，办理授权缴费专利 42 件。

※ 完成 2018 年教育部科技成果转化年度报告的网络填报工作、2019 年度科普统计调查的网络上报工作、常州市高校信息调研表填报工作。

※ 完成江苏省工业和信息化厅关于征集项目评审专家工作的申报工作，共组织我校 27 名教师进行申报。

※ 开展 2019 年度常州市科技计划项目组织申报工作，合计 17 项，其中基础研究类 9 项、科技支撑（社会发展）6 项、国际科技合作 2 项。

※ 完成 2019 年中国商业联合会科技进步奖的组织推荐工作，做好科技成果奖项目的跟踪服务工作。

※ 完成第二十一届中国国际工业博览会参展成果的展板编辑工作，完成中国高等教育博览会校企合作双百计划项目的网络推荐工作。

※ 完成省战略性新兴产业发展专项资金项目评审专家的组织推荐工作。

※ 完成科技厅来校调研关于“省科技 30 条”落实情况的汇报工作。

※ 完成质评处的教师赴企业实践的申请、考核材料的审查工作。

※ 完成专利代理机构招标文件的起草工作。

※ 开展各类产学研合作。深入开展与钟楼区科技局等相关部门的合作；组织理工科部门专家与常州市武进华联电控设备有限公司、常州市随云莫信息技术有限公司等 30 多家企事业单位进行洽谈，其中与常州鑫宁节能科技有限公司、杭州鑫璐实业有限公司等公司签订了 21 份技术开发合同。

※ 受理新增四技合同 37 份（其中技术开发合同 22 份），合同总额 2302.99 万元，技术交易额 1636.4 万元。

※ 新立项横向项目 27 项，累计新增到账经费 633.5 万元，下拨自科横向预留经费 5.75 万元。核拨自科类纵向科研项目到账经费 8.5 万元。

※ 组织科研骨干参加了江苏省技术经理人培训。

※ 会同社科处、学科处、教务处进行《江苏理工学院教研和科研业绩考核办法》的修订。

※ 完成申硕、更大材料的收集、汇总工作。

· 人文社科 ·

※ 开展各项纵向项目的申报工作。组织 2020 年度教育部哲学社会科学研究重大课题攻关项目招标工作、2020 年度教育部哲学社会科学研究后期资助项目申报工作、2019 年度国家语委科研项目申报工作、“长三角高质量一体化发展重大问题研究”专项课题招标工作、中国教育学会第三批教育科研体育与卫生专项课题工作、江苏省教育科学“十三五”规划 2020 年度课题申报工作等。

※ 完成部分省部级以上项目的申报工作。其中申报 2019 年度国家社科基金高校思想政治理论课研究课题 5 项；申报 2019 年国家社科基金“冷门绝学”和国别史等研究专项 3 项；申报 2019 年度江苏省社科基金项目 49 项。

※ 获批 2019 年度江苏省社科基金项目“江苏省统一战线工作研究专项”课题 1 项。

※ 召集商学院、艺术学院、人文学院相关人员，开展 2019 年国家社科基金“冷门绝学”和国别史等研究专项申报工作动员会。

※ 横向项目新增 10 项，其中商学院 3 项，体育部 1 项，人文学院 1 项，外国语学院 1 项，教育学院 2 项，机关 1 项。横向到账经费 38.28 万元。

※ 会同科技处、学科处、教务处进行《江苏理工学院教研和科研业绩考核办法》《教科研竞争性绩效津贴考核实施办法》《低职高聘上岗条件和考核条件》《横向项目认定说明》等文件的研讨、测算、论证、修订等工作。

※ 召集“江苏人民出版社——作者面对面”出版工作协调会、协助资产管理处对五部专著出版予以招标、开标、评标，跟踪出版进度。

※ 完成文科学院 2019 年至今的代表性专著、论文、科研奖励、代表性科研项目、纵项横项经费、重要项目数据统计以及国内外学术交流等数据的统计。

报：校领导

送：各二级学院（部、中心） 机关各部门

签发：贝绍轶

核稿：雷卫宁 梁国斌 司马周 编辑：孙华峰 梁国斌 季庆庆