

院校研究信息参阅

【2021年第8期】

南阳理工学院发展规划处 编

2021年6月15日

本期要目

【省外院校动态速递】

常熟理工学院接受教育部师范类第二级认证现场考查

第七届中国(宁波)-中东欧国家教育合作交流会在甬开幕

上海电机学院2个专业接受工程教育专业认证联合专家组现场考查

重庆科技学院获批“油气生产安全与风险控制”重庆市重点实验室

合肥学院校地联手 为乡村振兴引入“一泉活水”

厦门理工学院3个项目分别入选首批国家级、省级课程思政示范项目

湖北工程学院“青春湖工”入选中宣部等四部委“首批高校思政类公众号

重点建设名单”

【省内院校动态速递】

安阳师范学院组建成立新的马克思主义学院

商丘师范学院举行“生命健康产业学院”签约暨揭牌仪式

黄淮学院李国胜带队到复旦大学等高校考察书院制育人模式

平顶山学院临床医学专业获批省内一本批次招生资格

胡海华副校长到信阳师范学院淮河校区调研指导书院筹划建设工作

南水北调后续工程高质量发展论坛在南阳师范学院开幕

【省外院校动态速递】

常熟理工学院接受教育部师范类二级认证现场考查

5月31日至6月3日，江苏省教育评估院组织专家组一行13人莅临学校，对英语（师范）、音乐学（师范）专业进行二级认证现场考查。

英语（师范）专家组组长由淮南师范学院原校长曹杰旺教授担任，专家组成员包括山东师范大学外国语学院院长王卓教授，福建师范大学外国语学院副院长兰春寿教授，湖南师范大学附属中学教务处国际部熊进道主任，联络员由江苏第二师范学院质评处路淑楠老师担任。音乐学（师范）专家组组长由湖南师范大学音乐学院院长资利萍教授担任，专家组成员包括上海师范大学音乐学院院长施忠教授，浙江工商大学施建祥教授，武汉市江夏区学校体育卫生艺术工作站彭艳站长，联络员由盐城师范学院评估处刘井飞副处长担任，联合认证组组长和副组长由曹杰旺教授和资利萍教授兼任。江苏省教育评估院史根林副院长、副调研员邱白丽主任、项目主任许慧和许梦麟老师莅临现场考查。

常熟理工学院校长江作军，副校长张根华，外国语学院、师范学院领导班子成员，英语（师范）、音乐学（师范）专业负责人和师生代表，以及相关职能部门负责人等出席了专业自评说明会和现场考查意见反馈会。

专业自评说明会上，第一阶段由张根华副校长主持，江作军校长就学校办学定位及对师范类专业的办学支持情况作了简要汇报。第二阶段由专家组组长曹杰旺教授主持，英语（师范）专业负责人单伟龙、音乐学（师范）专业负责人徐菁菁作专业汇报和补充说明，专家组就专业认证相关情况进行提问。

专业自评说明会后，专家组实地考察了学校“师范类专业教师职业技能实训中心”，重点考查了学道楼通用技能实训室和力行楼、成道楼专业技能实训室。随后，两个专家组分别调阅了课程试卷、课程教学材料、学生毕业论文、学生教育实习手册等教学相关资料，对《英语语法》《乐学基础（2）》等课程进行听课，组织了教师、学生座谈会，访谈学校的校领导、相关职能部门领导、学院领导、专业负责人、师生代表，走访了教育实践基地、用人单位，组织了学生技能测试，组织开展了师生问卷调查，全方位、多层次地深入考查了学校英语（师范）和音乐学（师范）专业的建设与教育教学情况。

反馈会由专家组副组长资利萍教授主持。会上，各位专家分别反馈了个人考查意见。专家组组长曹杰旺教授和资利萍教授分别代表英语（师范）专家组和音乐学（师范）专家组反馈了“现场考查意见”，对照师范类专业认证二级认证标准，肯定了学校两师范专业在建设与发展中取得的成绩，分析了存在的问题，并提出了很多建设性的意见与建议。外国语学院张良林副院长（主持工作）、师范学院闫祯院长表态发言，表示将认真对照专家组的意见与建议，持续改进，做好专业建设各方面的工作。江作军校长代表学校感谢专家组对学校师范类专业建设的关心与指导，表示将从学校层面对照专家组意见与建议，持续改进，不断提升教师教育专业人才培养质量。

第七届中国（宁波）-中东欧国家教育合作交流会在甬开幕

6月9日，围绕“数字共赢 合作发展”主题，采取线上线下相结合

的方式，由宁波市人民政府和浙江省教育厅主办，宁波市教育局和浙江省教育国际交流协会承办的第七届中国(宁波)-中东欧国家教育合作交流会开幕式暨首届中东欧国家智库论坛在宁波香格里拉大酒店举行。校长邵千钧主持首届中东欧国家智库论坛。

大会开幕式上，邵千钧与其他八位嘉宾一起，为宁波工程学院等省内26所高校共同成立浙江-中东欧国家教育智库联盟揭牌。

在首届中东欧国家智库论坛上，邵千钧对参会的海内外专家、领导、高校代表表示热烈欢迎。希望与会各方依托教育智库联盟这个公共服务平台，推进中国和中东欧国家教育领域的共同发展，实现合作共赢。

围绕“智库建设与数字教育”这一主题，中国社会科学院欧洲研究所副所长陈新、中国计量大学校长宋明顺、波兰驻沪总领事马莱克·切谢尔楚克到会作主旨发言，中国—中东欧国家高校联合会中东欧方秘书处轮值单位、罗马尼亚布拉索夫特兰西瓦尼亚大学校长伊万·瓦西莱·阿布卢丹通过视频方式作主旨发言。

来自波兰、捷克、匈牙利、斯洛伐克、希腊等中东欧国家驻沪领事馆官员，新加坡等国外方机构代表，江苏、四川、安徽、黑龙江、河北等国内近100所院校代表、教育界专家学者近250人参会。

近年来，学校积极推进与中东欧国家的教育合作交流，在平台搭建、人才培养、科研合作等方面取得了显著成效。2019年，学校牵头发起，成立了涵盖国内55家单位、“一带一路”沿线国家20家单位的“一带一路”工学院联盟，进一步扩大了中东欧合作“朋友圈”。

上海电机学院 2 个专业接受工程教育专业认证联合专家组现场考查

6 月 7 日至 8 日，中国工程教育专业认证协会联合专家组一行 6 人对学校机械电子工程、软件工程专业工程教育认证进行联合现场考查。联合专家组组长由湖南大学章兢教授担任，河南理工大学张新民教授任机械电子工程组组长、中软国际有限公司副总裁徐建民任软件工程专业组组长，专家组成员有西华大学蔡长韬教授，山东大学孟祥旭教授。南京邮电大学胥备副教授担任联合专家组秘书。

学校党委书记鲁雄刚，校长胡晟，副书记、副校长李晓军，副校长杨万枫，总会计师张川出席会议，各相关职能部门、二级学院负责人、两个认证专业负责人、有关专业教师代表参加会议。会议由胡晟校长、联合专家组章兢组长分别主持。

会上，联合专家组章兢组长代表中国工程教育专业认证协会对本次联合考查的背景、意义和要求进行了介绍，对专家组成员及分工做了说明。胡晟校长介绍了现场检查校方出席人员及两个认证专业基本情况。党委书记鲁雄刚对联合专家组的到来表示欢迎，他表示，学校高度重视工程教育专业认证工作，将工程教育专业认证作为学校进一步提升人才培养质量、提高学校办学水平的重要抓手，也希望联合专家组专家对学校工程教育专业认证工作提出宝贵意见和建议，使学校得以持续改进，为切实提升高素质应用型人才培养质量，建设上海市产教融合型试点高校奠定更加坚实的基础。学校机械电子工程专业、软件工程专业负责人对自评报告中未充分说明的内容作了汇报，学院及相关职能部门负责人就专家组提出的问题作了解答。

联合专家组进校期间，围绕工程教育专业认证，实地考察了校图书馆、学生活动中心、工业技术中心，机械学院、电子信息学院专业基础实验室及专业实验室等；查阅了两个专业大量的支撑材料，并与相关职能部门、学院教学管理人员、教师学生及用人单位代表等进行了多场次访谈。现场考查完成后，联合专家组以反馈会的形式与学校领导、相关职能部门及两个认证专业等进行了现场交流。胡晟校长、杨万枫副校长出席反馈会。胡晟校长代表学校感谢联合专家组对学校专业建设工作的指导和帮助，使学校人才培养在认证过程中取得了很多新收获。

学校将以本次专业认证现场考查为契机，以评促建，以评促优、追求卓越，全面贯彻落实“学生中心、成果导向、持续改进”的工程教育理念，进一步提高学校办学水平和育人质量，扎实推动学校本科教育教学工作迈上新台阶。

重庆科技学院获批“油气生产安全与风险控制”重庆市重点实验室

近日，重庆市科学技术局公布了 2021 年度新认定的 38 个重庆市重点实验室名单，学校申报的油气生产安全与风险控制实验室位列其中，成为安全工程学院（应急管理学院）获批的第一个省部级重点实验室。实验室的获批对提升学校安全科学与工程学科和智能安全学科群建设水平，促进我国油气生产安全与风险控制技术发展具有重要意义。

油气生产安全与风险控制实验室面向国家能源战略与能源安全需求，针对天然气/页岩气开发和化工过程中的事故预防及风险防制理论和智能应急理论与技术等关键科学问题，主要开展油气生产事故预防及风险

控制和智能应急科学等方面的应用基础研究、技术装备研发及产业化，旨在将学校天然气/页岩气开发和油气生产过程中事故致因理论、风险防控理论与防治技术、智能应急处置技术等方面整体研究实力提升至国内一流水平，引领油气生产行业的安全科技创新，为油气行业安全发展提供理论、技术支撑和人才保障。

近年来，实验室围绕石油行业和化工行业安全发展，打造政产学研用平台，与重庆市政府应急管理部门、油气和化工行业形成“行业主管共建+行业用户技术服务”的新型“政产学研用”合作机制，形成了良好的产学研合作关系；与重庆市应急管理局共建安全工程学院和重庆市安全生产科学研究院，形成了“产业学院（安全工程学院）+产业研究院（重庆市安全生产科学研究院）+产业公司（重庆市安全生产科学有限公司）”三位一体的科学研究与成果产业化应用一体化的协同创新模式。

合肥学院校地联手 为乡村振兴引入“一泉活水”

2021年是建党100周年，也是巩固拓展脱贫攻坚成果、实现同乡村振兴有效衔接的起步之年，合肥学院把学习党史同总结经验、观照现实、推动工作结合起来，将学习成效转化为工作动力，为乡村振兴引入创新“活水”。

“科技创新要面向市场，高校要充分发挥人力、物力资源，在服务地方和国家战略中体现价值。”2020年11月，安徽省委常委、统战部部长张西明来合肥学院调研时强调。2021年，中央一号文件公布，提出全面推进乡村振兴。在张西明的“牵线搭桥”下，合肥学院与石台县正式开启

合作，力图发挥高校资源优势，为乡村振兴按下“快进键”。

纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行。2021年3月，合肥学院校长吴春梅带队前往石台县杏溪村进行实地考察。位于石台县仁里镇的杏溪村原是国家级贫困村，2020年刚刚摘掉“贫困帽”，目前面临稳脱贫、防返贫的艰巨任务。三月的石台县冰雪消融，草木青青，吴春梅一行参观了杏溪村扶贫产品展示厅和食用菌种植基地，深入了解了当地产业发展现状。

“石台县生态资源丰富，目前我们主要聚力于巩固发展特色农产品产业，但是包装简陋是石台生态产品的发展短板。”石台县县委书记李军介绍道。随着经济的发展和人们收入水平的普遍提高，市场需求越来越呈现出多样化、个性化的特征，这对产业发展提出了更高的要求，农产品不仅质量要过关，外在的“颜值”也很重要。如何让农产品“穿上新衣”、“改头换面”，提升附加值，促进自主品牌的创建和传统产业的转型升级？这是困扰当地经济发展的一大难题。

从石台县回来之后，合肥学院积极谋划制定方案，设计学院与设计学院的产学研平台——创新设计研究院共同组织教师和专职研究人员形成专业设计团队，为杏溪村三个扶贫产业基地的产品——羊肚菌、猕猴桃、高山土蜂蜜等农副产品进行产品包装设计和品牌策划。希望以杏溪村为试点，辐射整个石台县，通过设计产品包装带动产业发展，用产业这把“金钥匙”打开乡村振兴的“百宝箱”。

文化是设计之魂。合肥学院设计团队在农产品设计中注重融入当地的历史文化、风土人情等独特的自然人文资源，不仅让产品有了“温度”，提高了产品的市场辨识度、品牌影响力和商业价值，同时也对地域特色和

文化风韵进行了有效宣传，促进当地旅游业、文化产业的繁荣发展，实现了产业集群和谐共振。

为了进一步扩大校地合作的深度和广度，加强产业帮扶的力度，2021年4月，合肥学院与石台县签订了政产学研战略合作协议，合肥学院将作为石台县的人才培训基地和产业发展的技术依托单位及项目策划招商推介平台，双方将在食品深加工、农产品包装设计、环境工程、电子商务、旅游开发、继续教育等方面开展广泛合作。

合肥学院帮扶石台县产业发展并非个例，早在2013年，合肥学院就将目光投向了农村这片广袤的土地，连续多年积极推进落实“农产品包装设计”项目，为宿州贫困地区23家单位提供了60余种产品的包装设计，推动贫困地区“土特产”向“好商品”转变。省贫困地区农产品产销对接会上，泗县慧佳、泗县德强农业等使用的正是合肥学院设计学院设计的产品包装，它们现已成为当地带动贫困户脱贫的龙头企业。

知之不若行之，合肥学院从党史中汲取勇气和力量，弘扬担当精神，不仅在学科、专业设置等方面对标地方产业发展需求，积极探索“订单式”人才培养模式，同时深入推进产教融合，将科研成果持续转化为地方经济社会发展的“可再生资源”。

东莞理工学院与暨南大学签订联合招收博士后框架协议

近日，学校与暨南大学签订了联合招收博士后框架协议。暨南大学成为学校继华南理工大学、西安交通大学、电子科技大学、天津大学、中国科学技术大学后的第6家优质合作单位。

高建以来，学校把握“三区叠加”历史发展机遇，深入实施“人才强校”战略，发挥高端人才聚集效应，持续加大博士后创新基地建设力度，博士后队伍规模不断扩大，至今累计进站 130 余人，是东莞市博士后工作站（基地）中在站人数最多的单位。

暨南大学高度重视博士后工作，积极探索博士后人才培养模式，近年来进行博士后政策改革，创新推出“青蓝学者计划”，吸引了一大批优秀博士毕业生开展博士后研究工作。暨南大学现设有 19 个博士后流动站，1 个博士后科研工作站，覆盖文经管理工医药等八大学科门类，尤其是生物医药、人文社科类学科优势明显，已与近百家企业、研究机构合作，设立广东省博士后创新实践基地 62 个，在博士后培养方面积累了丰富的经验，博士后培养工作成效显著。

学校与暨南大学联合培养博士后，进一步增强了学校博士后合作培养单位阵容，完善了学校博士后流动站学科选择，对促进学校博士后事业发展，尤其是加强人文社科类博士后队伍建设具有重要意义。

下一步，学校将进一步加强博士后创新实践基地建设，不断探索制度创新，加大经费支持力度，积极拓展博士后对外合作，做大做强博士后队伍规模，着力打造一支年龄结构合理、综合素质优良、具备承担重大科研项目能力的博士后专职科研人才队伍，推动学校新型高水平理工科大学示范校建设。

厦门理工学院 3 个项目分别入选首批国家级、省级课程思政示范项目

近日，教育部公布了首批国家级课程思政示范项目名单（教高函〔2021〕7 号），厦门理工学院机械与汽车工程学院黄红武教授主讲的《研究生综合素质养成与实践》获评“课程思政示范课程”，该课程的授课教师、团队获评“课程思政教学名师和团队”。同时，2 门课程入选“省级课程思政示范项目”，其中电气工程与自动化学院孔祥松副教授主讲的《现代控制理论》入选本科教育类课程，“厦门理工学院课程思政研究与实践中心”入选“省级课程思政教学研究示范中心”。

此次课程思政示范项目评选是教育部全面推进课程思政高质量建设的有力举措，具有重要的引领价值和示范作用。接下来，学校将以本次课程思政示范项目建设为契机，进一步强化课程思政建设主体责任，强化示范引领，健全优质资源共享机制和平台建设，加大支持保障力度，构建国家级、省级、校级多层次课程思政建设示范体系，全面推进课程思政高质量建设。

湖北工程学院“青春湖工”入选中宣部等四部委“首批高校思政类公众号重点建设名单”

为充分发挥新媒体平台对高校思想政治工作的促进作用，推动高校公众号成为思政教育有效载体，聚焦高校思政工作时代特点和高校师生现实需求，中央宣传部、中央网信办、教育部、共青团中央近日对重点建设一批优质高校思政类公众号工作进行安排部署。

此次公布的“首批高校思政类公众号重点建设名单”，包括清华大学、

北大青年、中国大学生在线、首都教育等在内的高校公众号、高校共青团公众号、知识服务类机构公众号共 12 个类型、200 个公众号。共青团湖北工程学院委员会官方微信公众号“青春湖工”成功入选。

“青春湖工”微信公众号始创于 2013 年 9 月，正式认证于 2014 年 11 月。在湖北省高校团委公众号排行榜名列前茅，稳居全国高校团委微信公众号第一梯队。七年多来，“青春湖工”微信公众号坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实习近平总书记关于加强和改进高校思想政治工作的重要论述，致力于推动高校思想政治工作与信息技术的融合，增强思政工作的时代感和实效性，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

“青春湖工”微信公众号运营团队青年传媒中心（小青梅），于 2019 年 4 月成为共青团中央高校新媒体工作室。青年传媒中心（小青梅）以“青春湖工”微信公众号为龙头，积极发挥“青春湖工”微博、抖音、B 站、快手、腾讯视频及 QQ 空间“小青梅”等多平台优势，打造了一批形式新颖、参与广泛的网络思政品牌项目，推出了一批通俗易懂、广受欢迎的新媒体产品，以网络思政的创新发展推动高校思想政治工作走深走实。其中，QQ 空间访客量已突破 400 万；B 站单条视频最高播放量达 325 万；抖音粉丝近 5 万，单条最高播放量达 1170 万。

【省内院校动态速递】

安阳师范学院组建成立新的马克思主义学院

6月10日下午,学校新组建的马克思主义学院成立大会在勤业楼A108召开。校党委副书记魏光峰,党委组织部副部长张福建及马克思主义学院全体教师出席。会议由新任马克思主义学院党委书记张成伟主持。

会上,张福建宣读了校党委关于组建新的马克思主义学院及相关职务任免文件。原政治与公共管理学院院长张晴,新任马克思主义学院党委书记张成伟、院长韩玉璞分别作表态发言。

魏光峰在讲话中指出,合并马克思主义学院和政治与公共管理学院组建新的马克思主义学院,是贯彻落实习近平总书记关于高校思想政治工作重要讲话精神,加强大学生思想政治教育、加强马克思主义学院学科建设的需要,势在必行。他指出,建设好、发展好马克思主义学院,一要坚持政治建院,建设一个政治站位高的马克思主义学院。马克思主义学院必须提升政治站位,充分体现马克思主义学院的政治属性,坚决维护马克思主义在高校意识形态领域的主导权,用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人。二要坚持学科兴院,建设一个学科水平高的马克思主义学院。希望马克思主义学院抓住学科建设的良好机遇,乘势而上,努力推出更多高水平理论成果。三要坚持人才强院,建设一个教学水平高的马克思主义学院。思政课教师要切实增强责任感、紧迫感和使命感,以德立身、以德立学、以德施教,不断提高理论水平和教学水平,努力使思政课成为贴近生活、贴近现实、贴近学生,让学生真心喜爱、终身受益的优质课程。

会前,校党委副书记朱登潮、党委组织部部长翟传增召集原政治与公

共管理学院和马克思主义学院领导班子进行座谈，传达学校党委决定，并就下一步工作提出明确要求。朱登潮指出，学校历来高度重视马克思主义学院建设，此次合并马克思主义学院和政治与公共管理学院组建新的马克思主义学院，是学校党委根据事业发展的实际需要作出的重要决定，有利于学校马克思主义学院的长远发展。朱登潮强调，学院发展首先靠班子，关键在干部，新组建的马克思主义学院领导班子要讲政治，坚持“马院姓马，在马言马”的鲜明导向和办学原则，提高政治站位，扛起政治责任，以实际行动拥护和支持学校党委的决定。要讲担当，班子成员要围绕事业发展直面问题，想干事、能干事、干成事，不断解决问题，破解难题，齐心协力共谋学院的新发展。要讲团结，新组建的班子成员难免有磨合的过程，但大家在工作中要以事业为重，既有分工又要合作，要形成团结一致、凝心聚力、互相支持的集体，营造风清气正的良好氛围。要讲廉洁，要深刻领会和把握管党治党越往后越严的趋势，进一步增强廉洁自律意识，筑牢拒腐防变思想防线，守住做人、处事、用权、交友的底线，做好表率，带领全体教职工团结一致，攻坚克难，努力开创马克思主义学院发展新局面。

商丘师范学院举行“生命健康产业学院”签约暨揭牌仪式

6月7日，学校在梁园校区三商楼举行商丘师范学院、梁园区人民政府、华原生物科技有限公司合作共建生命健康产业学院签约暨揭牌仪式。梁园区区委书记薛凤林、区长张兵，学校党委书记司林胜、校长陈向炜，华原生物科技有限公司董事长任建华出席了活动。

陈向炜、张兵、任建华共同签署了合作协议。薛凤林、司林胜共同为商丘师范学院“生命健康产业学院”揭牌。活动仪式由党委副书记朱伟主持。

司林胜在致辞中指出，生命健康产业学院是三方本着“资源共享、优势互补、协同发展”理念，开展校地、校企合作的又一典范。建立生命健康产业学院是扎根中国大地办大学，全面实施创新驱动发展，人才强国战略的重大举措。他强调，要建立健全学院组织机构，严格落实协议精神，为开展合作筑牢制度保障。要准确把握国家有关产学研、产业学院建设等政策利好，充分利用多方优势，深挖潜能，扩大合作范围、提升合作质量。要大力实施创新驱动发展战略和人才强国战略，积极聚焦融入国家、区域发展战略，助力商丘又好又快发展。

薛凤林指出，梁园区加快工业转型升级，实施创新驱动战略，成功培育了医药健康百亿级产业集群。华原形成了集研发、生产、包装、维护和销售为一体的医药健康产业链。商丘师范学院在创新创业科技研发等多个领域取得了丰硕成果。此次校政企三方共建产业学院，对实现地方、高校和重点产业的动态发展，加快人才培养，科技创新，产业技能发展具有重大意义，也将为梁园区医药健康产业发展注入新的活力。

任建华对三方合作充满信心，并表示，华原生物科技有限公司将按照合作协议积极参与计划，抓住机遇，为地方社会经济发展做出应有的贡献。

梁园区委、区政府以及学校相关部门负责人参加了活动。

黄淮学院李国胜带队到复旦大学等高校考察书院制育人模式

为深化“三全育人”改革，落实立德树人根本任务，积极探索黄淮学院书院制建设途径，构建新型育人体系，6月7日到9日，黄淮学院党委书记李国胜带领考察组先后到复旦大学、华东政法大学、华东师范大学、温州大学考察学习书院制育人模式，黄淮学院党委副书记王冰、党委委员、副校长兰军瑞、宋建新，以及校党政办公室、党委学工部、教务处、后勤服务中心、建筑设计有限公司负责同志随同考察学习。

6月7日下午，李国胜一行来到复旦大学邯郸校区，与复旦大学党委学生工作部有关同志座谈交流。复旦大学现有五大书院，采取大类融合、学科交叉的方式，打造浸润式育人平台。在任重书院党团活动室，复旦大学党委学生工作部副部长黄洁向李国胜一行介绍了复旦大学书院制建设从基础准备到试点探索再到改革深化等不同阶段的发展历程，并从平台建设、资源配置、空间拓展、模式完善、功能引入等方面介绍了经验。李国胜一行与复旦大学方面就书院制功能定位、学生管理、课程建设等方面的问题进行了交流和讨论。考察组还走进任重书院，重点参观考察了书院各个功能区建设。

6月8日上午，李国胜率考察组来到华东政法大学松江校区文伯书院考察学习。华东政法大学坚持“开门办学、开放办学、创新办学”的基本思路，自2016年起不断总结经验、历练品牌，形成了以实体化书院、通识教育、导师制和书院社区四大要素为特色的书院制模式。在文伯书院学术交流中心，华东政法大学副校长陈晶莹、文博书院党总支书记寿新宝、文伯书院副院长吴允锋、文伯书院党总支副书记郑晓雷与考察组一行就书

院制改革进行座谈。陈晶莹副校长对李国胜一行的到来表示欢迎。李国胜介绍了黄淮学院的发展状况。文伯书院领导从建设运行、导师制工作、学生工作等几个方面向考察组介绍了华东政法大学书院制特色。考察组一行深入文伯书院，详细了解书院环境建设、学生学习生活情况。

6月8日下午，李国胜一行走进华东师范大学闵行校区，考察学习书院建设情况。华东师范大学设有孟宪承书院、经管书院、大夏书院、光华书院，在书院社区建立师生成长共同体，并逐渐形成课堂教育、实践教育和养成教育相融合的育人体系。在校学生发展空间会议室，华东师范大学党委学工部部长余佳、光华书院党委书记赵旌旌、党委学工部副部长杨艳红、光华书院党委副书记涂靖、孟宪承书院副院长梁宏亮等向黄淮学院考察组介绍了华东师范大学书院制建设情况、孟宪承书院和光华书院的建设管理情况，并进行座谈交流。李国胜盛赞华东师范大学办学历史悠久、办学经验丰富。考察组一行先后到光华书院、大夏书院、孟宪承书院、景观书院进行了现场参观和学习交流。

6月9日下午，王冰受李国胜委托带领考察组来到温州大学，实地考察振豪学区学生事务管理中心建设，并参观了温州大学马克思主义教育基地、校史博物馆。温州大学采取学区制改革，建有步青学区、超豪学区、溯初学区，致力为学生打造宜学宜居的家园。温州大学党委副书记庄兴忠、党委委员、副校长徐和昆、党委学工部部长张敏、教育学院党委书记何毅等与考察组一行就学院制建设的有关问题进行了交流和讨论。

李国胜在考察学习中指出，到国内高水平院校参观交流，有助于开阔视野、打开思路。这次考察学习，我们了解到了不同的书院制改革思路和

不同的建设模式，为我们提供了研究书院制改革的方法，也为我们提供了可供借鉴的经验。李国胜强调，书院制改革是深化“三全育人”改革的有力举措，有利于促进学生全面发展，有利于加强思想政治引领，有利于增强人才培养的时代性，我们一定要提高认识，立足黄淮学院的实际，围绕建设特色鲜明的高水平应用型本科院校的目标，研究和探索适合自身发展的书院制建设路径，整合资源，构建体系，因地制宜，统筹兼顾，协同发展，努力形成具有黄淮学院特色的书院制育人模式。

平顶山学院临床医学专业获批省内一本批次招生资格

近日，经学校申请，河南省招生办公室审批，学校临床医学专业获批2021年河南省内一本批次招生资格，这是学校招生工作的重大突破，彰显了学校的办学成效和社会知名度的不断提高，体现了学校的专业优势和办学特色。

近年来，学校高度重视医学教育的发展，医疗卫生类学科专业群是学校重点建设的六大专业群之一，学校于2020年10月成立医学部，统筹规划医学院和附属医院建设，学校医学学科专业发展势头强劲，拥有素质优良的教师队伍，建有完善的校内实验场所和优质的临床教学基地。

2021年，学校临床医学专业在省内一本批次计划招生60人，教学过程采取小班制教学，分为两个班每班30人，双导师制培养，配备优秀的师资和精良的实验实训条件，奖助学金、学费减免、勤工助学等资助政策重点向临床医学专业学生倾斜，切实保证教学质量及育人水平。

增加一本招生专业，是学校进一步提高学校生源质量的重要举措，能

够更好地提高学校应用型人才培养质量、优化学校学科专业布局，为提升学校办学层次，促进学校高质量发展奠定坚实的基础。

胡海华副校长到信阳师范学院淮河校区调研指导书院筹划建设工作

2021年6月3日至4日，副校长胡海华到淮河校区调研指导书院筹划建设工作。胡海华仔细查看询问淮河校区整体工作运行情况，并专门到学生公寓天井庭院实地现场分析邻近区域空间景观，听取管委会工作人员关于书院选址、功能规划等方面的工作设想，指出有关注意事项。然后，在人文楼515会议室召开淮河校区书院建设专题会议。

会上，胡海华强调书院建设是学校当前和未来办学的重要工作内容之一。2021年4月27日，省委常委、宣传部长、高校工委书记江凌同志在淮河校区工作调研时做了重要指示，提出了明确的行动要求。学校领导班子高度重视，5月16日至21日，校党委书记王文鹏带队赴广东高校考察书院制育人模式，副校长陈登报、胡海华、郑云和党办、教务处、学生处、对外联络处、后勤服务总公司、淮河校区管委会负责人随行考察学习；5月25日至29日，校长李俊带队赴浙江、上海高校考察书院制育人模式，校党委副书记、工会主席王文臣，副校长余本海、郑云和校办、学生处、团委、淮河校区管委会负责人随行考察学习。学校全力以赴推进书院建设工作就是为了确保学校书院高起点建设、高质量发展，扎扎实实走可持续发展之路，经得起时间和历史检验。

胡海华提醒大家要正确认识新发展阶段淮河校区面临的机遇和挑战，千方百计贯彻新发展理念，构建新发展格局；要充分认识到当前我国高等

教育正处于快速发展阶段，书院制育人模式建设探索是高校未来发展的重要抓手之一。淮河校区目前诸多工作尚处于起步阶段，时不我待，需要抓紧梳理书院制育人模式建设先行高校的成功经验，深入学习和研究，坚定信心，勇挑重担，继续细化完善淮河校区书院制育人模式建设方案，有关筹备工作事项预案要做到精细、精准，尽快提交淮河校区书院建设可行性研究报告供学校决策参考。

南水北调后续工程高质量发展论坛在南阳师范学院开幕

6月10日上午，由中国自然资源学会水资源专业委员会、中国水利学会调水专业委员会、中国生态学学会流域生态学专业委员会主办，南阳师范学院承办的“南水北调后续工程高质量发展论坛——南水北调中线工程水生态学术研讨会”在南阳师范学院开幕。

中国自然资源学会水资源专业委员会主任左其亭，水利部南水北调规划设计管理局处长、中国水利学会调水专业委员会秘书长姚建文，河南省水利厅总规划师李建顺，南水北调中线干线工程建设管理局副局长刘宪亮，南阳市委常委、副市长刘建华，南水北调中线建管局渠首分局副局长孙晓辉，南阳师范学院党委书记卢志文、校长张宝锋出席开幕式。左其亭、李建顺、孙晓辉、刘建华、卢志文分别在开幕式致辞。

卢志文指出，习近平总书记在推进南水北调后续工程高质量发展座谈会上的重要讲话，为做好“十四五”时期水利工作指明了前进方向、提供了根本遵循。召开南水北调后续工程高质量发展论坛，是深入贯彻落实习近平总书记“绿水青山就是金山银山”发展理念的重要举措，更是汇聚智

慧力量，助力南水北调后续工程高质量发展的现实要求。应邀参加本次论坛的各位领导和专家，将会为南水北调后续工程建设提供更多的智力支撑，为南阳走好水源地生态优先、水清民富的高质量发展之路提供更多的创新引领。

张宝锋代表学校作了《彰显大学使命 服务国家战略——南阳师院服务南水北调国家工程建设》汇报，介绍了学校围绕服务南水北调中线水源地建设培养高层次专门人才、持续科研攻关、大力开展社会服务、立足南水北调精神做好研究阐释和传播、立足一渠清水北送凝聚国内外专家协同创新、水利部与河南省人民政府共同支持南阳师范学院涉水学科专业建设等方面的工作成效。

开幕式结束之后，黄承梁、侯立安、卢明龙、穆兴民、王孟等专家分别作南水北调中线工程水生态学术报告。

本次论坛为期两天，有来自南水北调中线建管局、河南省水利厅、河南省南水北调中线工程建管局、水利部长江水利委员会、水利学会调水专业委员会、中国人民解放军火箭军工程大学、中国社会科学院、中国科学院南京地理与湖泊研究所、中国科学院水生生物研究所、中国科学院水利部水土保持研究所、河南省水利科学研究院、黄河水利科学研究院、清华大学、北京大学、河海大学、厦门大学、青海大学、北京师范大学、华东师范大学、上海师范大学、郑州大学等 40 余家水利主管部门、科研院所和高等学校的 60 余名专家学者参加论坛。