

院校研究信息参阅

【2022】第6期（总第31期）

南阳理工学院发展规划处 编

本期要目

【省外院校动态速递】	1
常熟理工学院召开鲲鹏创新学院理事会成立暨第一届理事会第一次会议1	
厦门理工学院学子林晨荣登《人民日报》“国奖”名录	2
湖南理工学院五届五次教职工代表暨工会会员代表大会召开	3
《中国教育报》发表重庆科技学院党委书记黎德龙、校长赵明阶署名文章：深化“三全育人”改革 培养高质量人才	4
成都工业学院携手四川文理学院达州市政府共建共融	5
东莞理工学院与英国东英吉利大学建立校际合作关系	6
东莞理工学院与以色列巴伊兰大学建立校际合作关系	7
湖北工程学院王守明博士与剑桥大学合作在《Plant Physiology》发表论文	7
湖北文理学院交通学院学生获2022年美国大学生数学建模竞赛国际二等奖	8
《中国教育报》刊发南昌工程学院陈付龙教授的理论文章	8
合肥学院喜获三项安徽省教学成果奖特等奖	9
【省内院校动态速递】	10

《光明日报》：南阳师范学院：聚焦“南水北调” 在服务地方经济社会发展中担当作为	10
河南工程学院软科中国大学排名持续攀升	10
洛阳理工学院第三届教职工暨工会会员代表大会第一次会议胜利召开	10

【省外院校动态速递】

常熟理工学院召开鲲驰创新学院理事会成立暨第一届理事会第一次会议

5月11日上午，学校召开鲲驰创新学院理事会成立暨第一届理事会第一次会议。路捷鲲驰集团董事长、CEO李宏德，COO王勇，我校校长江作军、副校长张根华等出席会议。

会议通过了《常熟理工学院鲲驰创新学院章程》，并公布了第一届理事会组成人员名单。江作军任理事长，李宏德任常务副理事长，张根华、王勇为副理事长。经理事长提名，理事会确定了鲲驰创新学院管理成员名单。

会议听取了鲲驰创新学院2021年工作汇报，讨论了2022年工作计划，审议并通过《常熟理工学院鲲驰创新学院第一届理事会第一次会议决议》。双方同意进一步完善组织架构、落实学生实习就业、开发校企合作课程、深化人才交流合作。

江作军在讲话中回顾了双方的合作历程。他表示，希望以本次理事会召开为契机，进一步推动校企合作、产教融合，在更大范围拓展合作领域，积极打造“特色鲜明、质量著称”的一流商科产业学院，有效助推学校商科专业高质量发展和一流应用型人才培养。会上，江作军还为路捷鲲驰集团COO王勇颁发常熟理工学院“客座教授”聘书。

李宏德对学校的鼎力支持表示感谢。他强调，此次理事会的成功召开标志着双方的产教融合进入了新阶段，期待双方以推动“建精品

学院、授精华课程、塑精英人才”为目标，秉持创新、合作的理念，携手推动学院的可持续发展。

据悉，鲲驰创新学院成立于2021年4月，由我校与路捷鲲驰集团共建，也是我校第一个以商科为主的产业学院。一年多来，在校企双方的共同努力下，学院建设取得了长足进步。2021年10月，学院举行开学仪式，首批学员88名，主要来自商学院市场营销、物流管理等专业。学院开设了全域营销、电商运营、数字营销等3门课程，采取行业专家、企业讲师、校内教师融合授课模式，校企双方共同参与人才培养全过程。2021年12月，经理论考试以及现场答辩，首批学员中有19名学生获得路捷鲲驰集团人才直通卡，并与公司签订就业协议。为加快推进校地企深度融合，学校大力推进鲲驰创新学院等商科合作平台建设。2021年以来，引进市场营销方向高层次人才5名，聘请4名相关领域校外专家担任客座教授；建成大数据营销实验室，新媒体电商创业创新实训基地即将投用。依托鲲驰创新学院等校地合作平台、探索新商科复合型人才培养模式的做法和经验，先后在《中国教育报》《中国高等教育》等国家级期刊媒体上发表。

<https://news.cslg.edu.cn/index/read/id/93634>

厦门理工学院学子林晨荣登《人民日报》“国奖”名录

5月4日，《人民日报》刊发了“2020—2021学年度国家奖学金获奖代表名录”，从全国6万名本专科国家奖学金获得者中遴选出100位同学作为优秀代表，予以公布、表彰。我校材料科学与工程学院2018

级本科生林晨光荣上榜。

近年来，我校在国家奖学金评审工作上坚持高标准、严要求，每年评选出一批优秀学子作为“青春榜样”。截至2022年，我校已有4名本科生入选《人民日报》的“国家奖学金获奖代表名录”。

(http://www.xmut.edu.cn/xwzx/202205/t20220506_229614.html)

湖南理工学院五届五次教职工代表暨工会会员代表大会召开

4月28日-29日，学校举行五届五次教职工代表暨工会会员代表大会。党委书记卢先明，党委副书记、校长宁立伟等全体校领导出席，全校220多名教职工代表参加会议。

宁立伟作学校工作报告。报告总结了2021年主要工作，部署安排了学校2022年重点工作。报告指出，要坚持政治引领，持续加强党的建设；落实根本任务，切实提升人才培养质量；发挥“龙头”作用，不断提升学科建设水平；坚持人才强校，努力打造高水平师资队伍；坚持科技创新，积极打造社会服务高地；优化内部管理，持续推进治理体系和治理能力现代化；改善办学条件，切实增强师生获得感、幸福感和安全感，为打赢四大关键战役、建设特色鲜明的国内高水平大学而不懈奋斗。

卢先明在讲话中指出，本次教代会是在加快推进特色鲜明的国内高水平大学建设、迎接党的二十大胜利召开背景下举行的一次重要会议。大会的成功召开，对于充分调动广大教职员工的积极性、主动性和创造性，凝神聚力，共谋发展，再创佳绩，必将产生积极的推动作用。

用。

卢先明表示，作为教育工作者，必须旗帜鲜明讲政治，时刻站在学校发展全局的角度来思考问题。学校必须坚持“稳”字当头，想方设法保稳定、保民生、保运转；必须坚持以长远发展为重，千方百计抓发展，集中财力办大事；必须坚持以人民为中心的发展思想，继续落实好“三个为本”的办学理念，进一步抓好民生保障工作。

卢先明强调，学校要进一步统一思想，凝聚共识，正确处理好局部利益与全局利益的关系、正确处理好眼前利益和长远利益的关系、正确处理好个人利益与集体利益的关系。要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，更好地完成今年各项工作任务，以更高占位、更大力度、更强担当、更实举措打好关键之年的关键之战。

(<https://www.hnist.cn/info/1021/10693.htm>)

《中国教育报》发表重庆科技学院党委书记黎德龙、校长赵明阶署名文章：深化“三全育人”改革 培养高质量人才

在学校办学 71 周年庆祝日前夕，5 月 13 日出版的《中国教育报》第 07 版(教改风采)发表了我学校党委书记黎德龙、校长赵明阶署名文章《深化“三全育人”改革 培养高质量人才》。

(<https://www.cqust.edu.cn/info/1042/50927.htm>)

成都工业学院携手四川文理学院达州市政府共建共融

5月10日上午，四川文理学院党委常委、副校长程碧英、中共达州市委组织部副部长、市委两新组织工委书记刘小流、达州市高新科创有限公司党委书记、董事长曾祥勇一行14人来我校，就“万达开示范区成都研究院”建设进行深入交流。我校党委书记严余松、副书记成和平出席会议，相关处室及学院负责人参加会议。

会上，严余松介绍了学校立足成都，服务地方、服务产业的办学定位。他指出，研究院建设应结合达州产业特色，联合成都工业学院与四川文理学院学科力量，本着实事求是原则，站高望远、坚定信心勇于克服困难，开创可持续性合作新模式。

成和平指出，为加快落实研究院合作共建框架协议，首先应该成立工作组，各方派人员，细化合作条款。按照“政府引导、三方共建、市场主导”的原则，构建“政产学研”链条，共同努力解决困难实现共赢。

达州市高新科创有限公司党委书记、董事长曾祥勇表示，建立研究院的目的是借助两校平台引进人才、加强技术开发，服务达州经济，促进四方合作。下一步工作重点将从研究机构组建性质、权益分配等细节问题进行探讨并达成一致。

四川文理学院党委常委、副校长程碧英简要阐述了研究院成立的意义。她表示，通过研究院公司化的运作方式，既解决达州产业化难题，又促进两所高校产学研进一步发展。

中共达州市委组织部副部长、市委两新组织工委书记刘小流强调，

研究院的建立和运行应该从找准一个方向、明确两个定位、强化三方协议、明确四个主体、构建五大机制、突出六个链接方面进行全面落实，充分发挥各自优势，围绕达州产业布局深化人才培养、强化产业服务。

最后，与会人员一致认为，研究院合作需逐步完善，明确具体目标任务，统筹规划共同建设，在人才引进、组建研发团队、搭建科研平台、项目申报等方面需深入合作。在政府引导下，充分融合学校人才、资源场地、企业资金等优势，实现资源共享、协同合作、共谋发展的新局面。

(<https://www.cdtu.edu.cn/info/1071/40599.htm>)

东莞理工学院与英国东英吉利大学建立校际合作关系

近日，我校与英国东英吉利大学正式建立校际合作关系。

东英吉利大学是欧洲乃至全世界最重要的科研中心之一，在国际上具有很强的声誉，该校环境科学学科与地球与海洋科学专业排名世界前 100 强，生物科学专业排名世界前 200 强。两校初步计划在优势学科专业开展硕士升学项目试点合作，为我校学生提供更为优质的海外升学途径。未来，两校将深入探讨硕士研究生课程前置、学分融合、学位联授、课程共建、师资培训、师生交流、科学研究等其他方面实质性合作。

(<https://www.dgut.edu.cn/info/1019/28632.htm>)

东莞理工学院与以色列巴伊兰大学建立校际合作关系

近日，我校与以色列巴伊兰大学正式签订合作备忘录，这是我校首次与以色列高校建立校际合作关系。学校与以色列巴伊兰大学建立校际合作关系不仅有利于我校服务“一带一路”倡议，加强与“一带一路”沿线国家教育交流合作，也标志着我校首次在以色列建立合作点，扩大国际交流合作“朋友圈”，拓展全球合作网络。

巴伊兰大学是以色列第二大的学术机构，被誉为以色列高等教育领空的一颗“科技新星”，在科研方面集聚了雄厚的实力，拥有工程、计算机科学、社会科学、经济学等优势学科。未来，两校将加强在工程、计算机科学等优势学科开展科学研究、学生联合培养、教师互访等师生交流合作。同时，学校与以色列巴伊兰大学拟探讨通过引进该校优秀的创新创业课程，开展学生双向创新创业培训，以及鼓励两校学生共同参加创新创业比赛等多类型合作来培养和提升我校学生创新创业团队的国际化视野以及创业能力，探索构建国际创新创业平台。

(<https://www.dgut.edu.cn/info/1019/28631.htm>)

湖北工程学院王守明博士与剑桥大学合作在《Plant Physiology》发表论文

近日，我校生命科学技术学院王守明博士与剑桥大学 Alex AR Webb 合作在 Plant Physiology 杂志在线发表了题目为“Circadian Entrainment in Arabidopsis”的论文。Plant Physiology 杂志创刊于 1926 年，是植物科学领域百年经典期刊（中科院一区 TOP 期刊，5

年影响因子 8.972)，王守明博士为该论文第一作者。

(<http://hgnews.hbeu.cn/info/1002/21031.htm>)

湖北文理学院交通学院学生获 2022 年美国大学生数学建模竞赛 国际二等奖

近日，2022 年美国（国际）大学生数学建模竞赛（MCM/ICM）结果揭晓，汽车与交通学院参赛团队（团队成员：吴一、陈岸奇、王宇博；指导教师：李文新）荣获国际二等奖（Honorable Mention）。

本届赛事共有来自 20 多个国家和地区的 28600 支队伍参赛。竞赛形式为参赛团队在四天内任选一题，完成某实际问题的数学建模的全过程，并就问题的重述、简化和假设及其合理性的论述、数学模型的建立和求解（及软件）、检验和改进、模型的优缺点及其可能的应用范围等内容撰写论文。

(<http://www.hbuas.edu.cn/info/1041/12019.htm>)

《中国教育报》刊发南昌工程学院陈付龙教授的理论文章

5 月 5 日，《中国教育报》“理论周刊”栏目刊发我校马克思主义学院陈付龙教授的理论文章《青年要不负时代》。文章提出，青年是整个社会力量中最积极、最有生气的力量，国家的希望在青年，民族的未来在青年。展望未来，民族复兴大业已经站在新的历史起点、踏上新的伟大征程，在两个一百年的历史交汇点，在全面建设社会主

义现代化国家新征程中，青年要勇敢肩负起时代赋予的重任，读懂时代，与时代同向同行；紧跟时代，与时代同频共振；不负时代，与时代命运与共。

(<https://www.nit.edu.cn/info/1057/26211.htm>)

合肥学院喜获三项安徽省教学成果奖特等奖

近日，安徽省教育厅公布了 2021 年度高等学校省级质量工程项目立项名单，我校 8 项教学成果喜获省级教学成果奖，其中《“专业、就业、产业”三业一体，打造双元制高等教育人才培养“合肥模式”》、《通专融合、理实融合、文理融合，人才个性化培养——模块池课程体系探索实践》和《聚焦“四创融合”，推动“三体系”育人，创新创业全生态教育体系构建与实践》3 项成果荣获省级教学成果奖特等奖，在全省高校中名列前茅。

(<http://www.hfu.edu.cn/89/6b/c4153a100715/page.htm>)

【省内院校动态速递】

《光明日报》：南阳师范学院：聚焦“南水北调” 在服务地方经济社会发展中担当作为

2022年5月12日，《光明日报》刊发南阳师范学院党委书记卢志文的文章《南阳师范学院：聚焦“南水北调” 在服务地方经济社会发展中担当作为》。

(<https://www.nynu.edu.cn/info/1122/24224.htm>)

河南工程学院软科中国大学排名持续攀升

近期，中国大学排名机构上海软科教育信息咨询有限公司（简称软科）发布了“2022年中国大学排名”，我校综合指数在综合性大学排名榜上全国590所本科院校中位列第396名，在河南省上榜31所本科高校中位列第18名。与去年的508名相比，前进了112名，是历年来的最好成绩。

(<http://www.haue.edu.cn/info/1034/21741.htm>)

洛阳理工学院第三届教职工暨工会会员代表大会第一次会议胜利召开

4月30日，洛阳理工学院第三届教职工暨工会会员代表大会第一次会议在王城校区图书信息中心报告厅胜利召开。洛阳市总工会党组书记、常务副主席李强，校领导陈岩、张锐、葛玻、曾涛、丁梧秀、胡恩立、刘

楠、黄志全、马珺出席会议，离退休老领导和劳模代表作为特邀代表列席会议，正式代表和列席代表参加了会议。

在深入分析面临的形势和存在的问题基础上，围绕学校工作的总体要求和发展目标，张锐对我校今后一段的主要工作任务进行了安排部署。他指出，一要坚持立德树人，加强和完善党对学校工作的全面领导。坚持党的全面领导，强化学校党委管党治党、办学治校主体责任；加强思想政治工作，实现全国高校思想政治工作精品项目突破，争创全国“三全育人”综合改革试点高校；抓好干部队伍建设和能力作风建设；提升党建“双创”质量，抓好全国党建工作示范校创建工作；加强党风廉政建设，巩固拓展作风建设成果。二要聚焦内涵建设，推动学校高质量跨越式发展。加强专业课程建设，扎实推进专业认证和专业评估，高质量通过本科教育教学工作审核评估；集中优势资源，实施硕士点攻坚行动；优化学科方向布局，提质学科和团队建设；扎实建好做实国家大学科技园、国家知识产权试点高校等工作，建设一流成果和平台；坚持引育并举，创新人才政策，加大师资队伍建设和力度；深化“两性一型”办学定位，增强服务支撑效能；提升创新创业教育，设立校院两级创新创业基金，提升创新创业的层次和水平。三要加强改革创新，提升学校现代化治理能力和水平。坚持依法办学、依法治校，完善现代大学制度；建设新型治理格局，形成以学校为主体，政府引导、行业指导、企业参与的合作办学、规划、治理新格局；推进全面深化改革，不断激发干事创业活力。四要深化合作交流，提升开放办学的质量效益。持续推进联合培养研究生工作，深化校友校企校地合作；建立中外合作办学申报工作机制，推进国际化人才培养。五要改善办学条件，

提升事业发展的保障能力。加大投入力度，完善育人条件设施；着力改善民生福祉，全面提升师生获得感幸福感安全感。

(<https://www.lit.edu.cn/info/1041/17743.htm>)

主编：逯忆

编辑：张珊 杨博竣

报送：教育厅有关领导、处室

交流：兄弟高校有关部门

呈送：校领导、全校各单位负责人

2022年5月15日

本期共印90份