

把理论学习转化为推动“双一流”“双高”建设、服务经济社会发展的强大力量 重庆市属高校知行合一扎实推进主题教育

学思想 强党性 重实践 建新功

本报讯（记者 陈国栋）在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育开展过程中，重庆市属高校深入贯彻习近平总书记重要讲话精神，全面贯彻党中央决策部署，按照市委要求，把学理论和促实干结合起来，做到学做结合、知行合一，把理论学习转化为推动“双一流”“双高”建设、更好地服务经济社会发展的强大力量。

西南政法大学坚持学以致用、知行合一，扎实推进主题教育。学校通过党委常委会、党委理论学习中心组专题研讨、专题党课、“同一堂思政课”、“三会一课”、理论微宣讲等方式组织理论学习300余次。通过深入理论学习和调研，学校建立党建统领“双一流”建设工作机制，启动西部首家“智慧司法教育部工程研究中心”培育建设项目，推进国家安全学、纪检监察学、数字法治政府等特色学科建设，聚焦“一带一路”建设、海外利益保护、国际人权斗争、涉外争端解决等领域，在国家重大项目、国家重大平台、国家重大奖项、国家顶尖人才、国家急需领域持续发力，努力建设具有政法特色的世界一流高校。

重庆交通大学坚持把解决问题、促进发展作为主题教育理论学习的“试金石”。学校不断提升内部治理现代化水平，与40余家单位发起成立“水战略与绿色发展协同创新党建联盟”，全力创建新时代“红岩先锋”变革型组织。“一事一议”引育高层次人才，“一学科一方案”推动学科建设

拔尖高峰。聚焦国家重大战略、新重庆建设，与平陆运河集团开展国家重大工程联合攻关，签约成渝地区双城经济圈、西部陆海新通道建设相关项目40项。聚焦民生实事，开展访企拓岗专项行动，推动毕业生高质量充分就业。

重庆工商大学牢牢把握主题教育总要求，坚持在“学用结合、知行合一”上下功夫，在“守正创新，推动发展”上做文章。学校主题教育读书班聚焦学习“党的二十大精神”和习近平总书记关于教育的重要论述”专题，带着集中学习和调查研究中发现问题，结合学校学科特点推动“商工深度融合”，积极开展专业设置，更好地满足学生个性化学习需求；针对前期调研中发现的“教师教研活动集中难”等情况，及时优化调整方案；围绕“如何发挥考核指挥棒作用”等问题，启动了学业评价和课程考核改革专项工作。学校班子“坚持立德树人，回应师生关切，优化教学运行”的态度和效果获得师生好评。

重庆理工大学在主题教育中坚持思想领航、学以致用，在精益求精中提高理论素养、在交流研讨中萃取思想精髓，从党的创新理论中学习办学治校、干事创业的“真招”。学校将推动事业发展作为主题教育的重要着力点，在主题教育中专门设立推动事业发展组，推进落实学校的重点任务和奋斗目标。及时修订完善二级单位党建与事业发展融合考核实施方案，强化对重点工作任务的过程管理，发挥好考核评价

指挥棒和风向标作用。在调查研究基础上制定工作举措，明确时间节点和阶段性成效；定期召开重点工作推进协调会，跟踪开展督查督办，确保各项重点工作顺利推进。学校通过改进工作作风，从机制体制、制度规定层面优化流程和服务，把“惠民暖心优服”行动落到实处，凝心聚力推动学校事业高质量发展。

重庆科技学院坚持把理论学习、调查研究、推动发展、检视整改贯通起来，有机融入、一体推进。将个人自学、分组研讨、集中交流、党课宣讲四种理论学习形式融入校级领导带学、处级干部联学、全校党员共学、师生全员参学四个层次，在党的创新理论中学发展之策，在调查研究中问发展之计，将主题教育理论学习成果转化为推进学校发展的成效。开展学科建设大调研，召开本科办学以来的首次学科建设大会，表彰优秀学科团队，签订学位点建设任务书，出台《关于进一步加强学科建设的实施意见》。开展主题教育专题知识竞赛等活动，覆盖全校近2万名学生。

长江师范学院深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述，围绕对口帮扶丰都乡村振兴工作的成效、问题及对策开展调查研究，明确1个调研重点、选取2个调研层面、形成3项调研成果，助推乡村振兴。调研组结合学校派驻三建乡、保合镇工作队工作实际，形成对口帮扶问题及需求清单，认真总结近两年乡村振兴对口帮扶工作成效与不足，制定调研方案，明确落实责任人，排出工作任务时间表；精确调研对象，坚持“联动+个体”

精准问题导向，提出了发挥特色优势、加大培养力度、加强统筹规划等整改方向，并制定相关实施方案，完善制度建设、建立保障机制、聚焦整改整治，以“制度+保障”提升驻村工作实效。

重庆三峡医专在主题教育中深入学习贯彻习近平总书记关于教育和健康中国的重要论述，围绕“坚持人民至上”和“推进健康中国建设”等内容开展大学习、大讨论、大调研、大服务。结合行业特色“深化学”“大讨论”，明确了“面向基层，培养全科医生；面向西部，培养公共卫生人才；面向库区，培养中医中药人才”的新思路。结合以人民为中心“深入学”“大服务”，聚焦破解突出问题，梳理问题清单，抓好整改整治，做实建章立制。通过一体贯通、学用结合，学校实现主题教育“行动早、责任明、落地实、氛围浓”的生动局面。

重庆化工职业学院积极推动主题教育与思政课堂有机融合，以强化理论学习指导实践。学校党委组织领导干部、专任教师走进“一站式”学生社区，在公寓党团活动室为社区学生党员、预备党员、入党积极分子、学生代表讲授党课，推动主题教育在基层落地生根、不断延伸。学校秉持知行合一理念，充分发挥党建引领团建作用，将思政课堂同时搬进田间地头，组织专家教授和学生志愿者前往属地枇杷种植基地，利用学科专业培训推广枇杷种植技术，以农业技术服务赋能乡村振兴，将知农助农融入主题教育。校地双方还以茂洋枇杷种植基地为平台，共建大学生劳动实践基地，深化药食两用农产品的科学研究和产品转化，助推当地经济发展。

“九三学社中央院士专家科普行”走进万州

本报讯（记者 周允 通讯员 徐敏）近日，由九三学社中央社会服务部、九三学社重庆市委主办的“九三学社中央院士专家科普行”活动走进万州区，开展科普讲座、调研等系列活动，助力万州卫生健康事业高质量发展。

在重庆三峡医药高等专科学校附属人民医院，中国医学科学院肿瘤医院主任医师、九三学社第十五届中央委员会委员宣立学作了主题为“呵护女性乳房健康”科普讲座。讲座中，他围绕乳腺增生和乳腺癌的区别、诊断、治疗等，与会人员进行了深入交流探讨。首都医科大学附属北京朝阳医院呼吸与危重症医学科主任医师方秋红则围绕“新冠病毒感染后咳嗽‘挥之不去’如何应对”，聚焦咳嗽治疗原则、咳嗽的病因等，进行了深入浅出地讲解。

讲座结束后，现场还进行了互动提问，两位专家分别就大家提出的问题进行了详细解答。来自万州、开州、云阳等地的医务人员在聆听讲座后，纷纷表示，讲座内容丰富，重点突出，具有很强的针对性和指导性，令人受益匪浅。

活动期间，九三学社重庆市委相关专家还先后深入重庆三峡医药高等专科学校、重庆三峡医药高等专科学校附属人民医院开展调研和教学查房，就推动学校、医院和万州卫生健康事业高质量发展，献智出力。

据悉，九三学社中央院士专家科普行是社中央社会服务的品牌项目，旨在弘扬科学精神，传播科学思想，普及科学知识，服务地方经济与社会发展。

“一带一路”国际马铃薯产业科技创新院在渝启动建设

本报讯（记者 张亦斌）5月25日，“一带一路”国际马铃薯产业发展合作论坛暨长江上游马铃薯种质创制与利用研讨会在西南大学开幕。开幕式上，“一带一路”国际马铃薯产业科技创新院正式启动建设。

据悉，2021年，中国科协启动了“一带一路”国际科技组织合作平台建设，并委托农业农村部人力资源开发中心、中国农学会负责“科创中国”“一带一路”国际农业科技创新院申报评审。经评审，“一带一路”国际马铃薯产业科技创新院成功获批。

西南大学农学与生物科技学院院长吕典秋介绍，“一带一路”国际马铃薯产业科技创新院由西南大学牵头，联合国际马铃薯中心亚太中心（CCCAP）、中国农业科学院蔬菜花卉研究所、华中农业大学、乐陵希森马铃薯产业集团有限公司（国家马铃薯工程技术研究中心），以及哈萨克斯坦赛福林农业技术大学、哈萨克斯坦夏洛彼公司、埃及开罗大学、斯里兰卡农业部农业研究中心、蒙古国生命科学大学、巴基斯坦拉合尔大学等高校、科研院所、国际组织和企业共同建设，旨在通过学术交流、联合攻关、科学普及、人才流动、技术转移等多层次合作，服务“一带一路”共建国家农业产业提质增效。

实际上，西南大学近年来已经与哈萨克斯坦、埃及等国家的一些高校、科研院所开展了密切合作，在马铃薯品种选育、种薯检测技术等方面取得了很好的成效。”吕典秋表示，依托科技创新院这一平台，各单位还将进一步开展马铃薯品种选育和种质创制联合攻关，马铃薯产业关键环节适用技术成果推广，以及马铃薯现代化种植示范基地建设等，把该科技创新院建成重要的“一带一路”农业科技研发平台和协同创新中心。

国际马铃薯中心亚太中心首席专家Philip James Kear表示，希望各个国家的相关人士能积极探索合作途径，利用丰富的知识资源、专业背景和创新能力，采取多学科交叉合作的方式，共同创造马铃薯产业的未来。

开幕式上，“一带一路”国际马铃薯产业科技创新院共建单位进行了合作签约，现场发布了“一带一路”国际马铃薯种质资源库共建共享倡议书。当天，与会专家学者和企业代表还就马铃薯产业状况、最新研究成果、企业发展情况及“一带一路”共建国家合作情况进行了探讨。

政务简报

●5月25日，副市长但彦铮出席重庆市疾病预防控制中心挂牌仪式。（记者 李珩）

●5月25日，市政协副主席陈贵云出席重庆对外文化贸易（总部）基地授牌仪式。（记者 赵欣）

中俄青少年运动员在渝参加人文交流活动

本报讯（记者 赵逸昭）“重庆的绿水青山非常漂亮，这是一座融入大自然的城市，我已经爱上了这里。”5月25日，参观磁器口古镇时，俄罗斯运动员布哈洛夫笑着说。5月22日晚，由国家体育总局、重庆市人民政府主办的第九届中俄青少年运动会在重庆开幕。中俄运动员在进行8个大项62个小项的角逐之余，还参加了丰富多彩的人文交流活动。

5月24至25日，运动员们除了打卡磁器口古镇外，还分成9支队伍，走进两江新区重光小学、重庆市南开两江中学、两江新区西大附中星辰学校、重庆八中渝北校区、重庆市暨华中学、重庆市两江育才中学、两江新区人民小学、两江新区星光学校、重庆市南华中学校等9所中小学，与同学们进行羽毛球、篮球、排球等不同体育项目的互动交流。

记者在南开两江中学看到，在友好、融洽的气氛中，中俄运动员和学校学生一道，切磋篮球技艺，体验射箭、棒球等特色体育项目，欣赏陶瓷、美术作品，参观科技馆等。活动结束后，很多运动员都感到意犹未尽。一个拥抱、一句“再见”，承载了太多情谊。

层层叠叠的建筑、麻辣鲜香的火锅、清香扑鼻的绿茶……中俄运动员来到磁器口古镇，感受到独具特色的巴渝文化，兴奋之情溢于言表。“这里有太多美食，来不及一一品尝，有些遗憾。”俄罗斯教练德米特里购买了儿罐茶叶，打算作为礼物送给亲朋。他表示，中国文化博大精深，很高兴通过此次活动进一步了解中国、了解重庆。

担任俄语翻译的志愿者张靖敏说：“我觉得这次运动会特别有意义，可以增进中俄运动员互相之间的了解，架起友谊之桥，让中俄两国人民共同开创更加美好的未来。”志愿者赵晓花也深有感触，“能为中俄青少年运动会做志愿服务工作，我感到特别荣幸和骄傲。”

（上接1版）要提升监督管理效能，加大执法力度，提高违法成本，打通基层安全生产法实施的“最后一公里”，优化监管效能，将扶企惠企助企融入监督检查，以服务促监管、以监管促安全、以安全促发展；要加强安全宣教培训，推动企业安全文化、法治文化建设，加大对企业员工人文关怀和保护力度，结合主题教育开展安全生产普法宣传。全国人大常委会委员、公安部原副部长杜航伟参加调研；市人大常委会党组副书记张鸣、副主任屈谦陪同调研。

欧盟与重庆未来有很大合作空间

“中国(重庆)-欧盟国家经贸人文合作交流会”在渝举行

本报讯 为增进欧盟国家对重庆发展情况的了解，助推双方经贸人文等领域交流与合作，5月25日，“中国(重庆)-欧盟国家经贸人文合作交流会”在市委外事大楼举行。

市人大常委会副主任、市人民对外友好协会会长赵世庆和欧盟驻华代表团团长、大使庚尧海致辞。奥地利、比利时、克罗地亚、塞浦路斯、捷克、丹麦、芬兰、法国、德国、爱尔兰、意大利、拉脱维亚、马耳他、葡萄牙、罗马尼亚、斯洛伐克、西班牙、瑞典共18个欧盟成员国的驻华大使、匈牙利、意大利、荷兰、奥地利、法国、西班牙等欧盟国家驻渝总领事，中国欧盟商会代表，以及市政府外办、市发展改革委、市商务委、市文化旅游委、两江新区管委会等部门负责人及部分重庆企业代表出席会议。

欧盟是世界重要经济体、国际重要的区域性国际组织。2022年，中国和欧盟互为第二大贸易伙伴。今年正值中国与欧盟建立全面战略伙伴关系20周年。欧盟是我市对外交往重要对象，第二大贸易合作伙伴和重要外资来源地，双方在经贸、投资、科技、人文、地方友好

等领域交往联系广泛，合作基础良好，合作前景广阔。

此次代表团来渝访问，是近年来欧盟驻华代表团首次组织大规模使团离京外访活动，首站即选择了重庆。

会上，瑞典驻华大使宋莲，中国欧盟商会副主席、西南分会主席马晓利等与

会嘉宾，市发展改革委、市商务委、市文化旅游委、两江新区有关负责人作交流发言。

与会嘉宾一致表示，欧盟与重庆有着良好的合作基础，未来还有很大的合作空间。愿增强交往、增进互信，不断拓展双方合作的广度与深度，实现互利共

赢，携手共创美好明天。

在渝期间，代表团参观了市规划展览馆，了解我市经济社会发展情况及未来规划；参观了瑞典山特维克可乐满中心，通过企业对其在渝运营情况的展示介绍，实地感受重庆营商环境。

欧盟驻华代表团团长、大使庚尧海：“欧盟看好成渝地区一亿多人口的大市场”

5月25日，欧盟驻华代表团团长、大使庚尧海在渝参加合作交流期间，接受了媒体记者的专访。他说，欧盟看好成渝地区双城经济圈一亿多人口的大市场。“其中蕴藏着大量机遇，有广阔的投资、消费空间，让欧盟的企业充满期待。”

庚尧海是第一次来重庆。他说，重庆生态环境优美，产业基础雄厚，基础设施比较发达，文化旅游资源非常丰富，是一个现代感、科技感很强的国际大都市。尤其让他感到欣慰的是，近年

来，欧盟在重庆的投资项目，发展势头很不错，欧盟的企业很愿意到重庆来投资兴业。

2022年，中国和欧盟互为第二大贸易伙伴。他说，目前虽然中国还不是欧盟的最大出口国。不过他相信，随着双方不断增强合作互信，合作的深度与广度将不断拓展。他也会积极推动双方建立良好关系。

庚尧海十分看好成渝地区双城经济圈建设的前景。在他看来，一亿多人口的巨大投资、消费市场，是很让人



免海。欧盟驻华代表团团长、大使庚尧海。（市政府外办供图）

向往的。他说，接下来，他会向欧盟国家、企业积极推介重庆，促进欧盟与重庆在经贸、科技、教育、文化等领域深入开展交流合作。

重庆与欧盟合作项目进展良好

品、汽车整车及零配件、机械配件、家具、塑料制品、纺织品、日用品等；进口方面：欧盟国家直达重庆回程班列开行60余列，进口总箱量约5500标箱，运输货物主要为进口整车及汽配产品、机械工业配件、药品及医疗器械、酒水食品、化妆品等消费品。

中德(重庆)智能产业园也在深入交往合作中不断壮大。中德(重庆)智能产业园位于重庆市永川区，于2019年获批成立，占地300亩，由德国高端数控机床、台正机床产业联盟和公共研发检测平台共三大块构成，目前已初步形成了高端数控机床+普及性机床+公共研发检测全产业链条。

产业园成功引入了全球机械行业龙头——德国利勃海尔、被誉为“机床

行业保时捷”的德国埃斯维机床。园区入驻企业数控机床销售量约占全市的三分之一，形成了“买数控机床到永川”的良好口碑。

据了解，中德(重庆)智能产业园将打造成高端智能产业集聚区和中德智能产业交流合作重要平台，带动技术、资本、人才等各类创新要素集聚，助力重庆加快建成国家重要的智能产业基地，实现产业转型升级，推动经济高质量发展。力争到2025年，园区建成面积达到5平方公里，园区基础设施条件完善，集聚德国元素、具有欧洲风情的生活配套区基本建成，引进更多德国企业，成为重庆市对外开放合作的重要展示窗口、西部一流的智能生态园区。

重庆与瑞典的合作也进展良好。

“中关村正努力打造世界领先科技园区和创新高地。”北京市科委、中关村管委会主任张继红表示，习近平主席的贺信让我们倍感振奋、备受鼓舞。中关村是中国第一个国家自主创新示范区，中关村论坛是面向全球科技创新交流合作的国家级平台。我们将不断提升论坛国际化、高端化、专业化水平，积极参与解决人类面临的重大挑战。

习近平主席在贺信中强调，北京要充分发挥教育、科技、人才优势，协同推进科技创新和制度创新，持续推进中关村先行先试改革，进一步加快世界领先科技园区建设，在前沿技术创新、高精尖产业发展方面奋力走在前列。

未来发展可期

在渝期间，欧盟使团一行深入山特维克可乐满中心(重庆)，了解全球领先的金属切削刀具制造企业山特维克可乐满在渝发展情况。在重庆有关部门的支持下，该企业起步稳健，并于今年5月在重庆成功举办山特维克可乐满中心(重庆)开业仪式暨航空航天科技盛会。

市政府外办相关负责人表示，将会同相关单位及机构，积极发挥联通中外的桥梁纽带作用，优环境、搭平台，不断加强我市与欧盟国家及有关地方的友好往来，增进相互了解和友谊，凝聚合作共识，持续拓展深化与欧盟各国在经贸、科技、人文、地方等多领域的交往合作，互利共赢，共促发展。

（本栏稿件由记者陈国栋采写）

2022年万人发明专利拥有量居全国第一，300多家跨国公司在中关村设立了地区总部和研发中心……多年来，北京市特别是中关村始终走在科技创新的前沿，开放合作格局不断完善。

北京市有关负责人表示，北京将沿着贺信指引的方向，充分发挥教育、科技、人才优势，加快建设国际科技创新中心和高水平人才高地，持续推进中关村先行先试改革，进一步加快世界领先科技园区建设，在前沿技术创新、高精尖产业发展方面奋力走在前列，充分发挥排头兵作用。

（记者陈芳、胡慧、温清华、张漫子、吴文娟）（据新华社北京5月25日电）

本报讯 欧盟国家是重庆十分重要的对外交往合作对象，双方在经贸、科技、教育、文化等广泛领域开展了全面且富有成果的交流与合作。记者25日从市政府外办了解到，重庆与欧盟合作项目进展良好，未来发展可期。

据介绍，中欧班列(重庆)与欧盟国家物流交往势头良好。自2011年以来，中欧班列(重庆)已发运超1.2万列，其中直达欧盟国家的班列已累计开行近6500列。目前，中欧班列(重庆)已开行直达欧盟国家铁路线路近20条，已在欧盟15个国家45个城市建立集分拨点，运输辐射范围可覆盖欧盟全境。

据统计，今年1—4月，重庆—欧盟国家去回程直达班列数量发运近160列，运输箱量近13000标箱，运输价值为134亿元。其中，出口方面：重庆直达欧盟国家去程班列开行90余列，运输箱量约7470标箱，平均运行时效16—17天左右，运输货物主要涉及电子信息产

（上接1版）“科技成果应该造福全人类，而不应成为埋在山洞里的宝藏。”全国工商联副主席、奇安信集团董事长齐向东对贺信中提到的“国际合作和开放共享”深有感触。“习近平主席的贺信内涵丰富、寓意深刻，科技创新只有开放合作，道路才能越走越宽。”

科技部有关负责人表示，我们将以习近平主席的贺信精神为指引，构建起与高水平科技自立自强要求相适应的国家创新体系，有效发挥科技创新对国家发展和安全的支撑引领作用，最大限度提升创新效能，以科技强国建设支撑中国式现代化加速实现。

习近平主席在贺信中指出，中国坚定