

要闻

深情牵挂，殷殷嘱托 ——习近平总书记给景宁畲族自治县各族干部群众回信为民族地区高质量发展和共同富裕注入强大动力

□新华社记者

势，争当民族地区高质量发展和共同富裕示范表率。

穿戴畲族服饰、品尝畲家大碗茶……在景宁县东弄村，畲族返乡创业青年雷晶参与推广的茶坊生意有声有色。

“习近平总书记的回信让我们返乡‘农创客’群体信心满满。”雷晶表示，将与乡亲们一起进一步做深畲族风情的“农旅融合”，增加更多体验项目，更好利用短视频、直播等新技术传播特色文化、销售农特产品，争取带动村集体经济再上新台阶，助力实现共同富裕。

浙江省民宗委主任鲍秀英表示，将按照习近平总书记的要求，持续深化新时代“千万工程”，拓宽民族乡村“两山”转化通道，聚力打造一批“同心共富”特色项目，促进民族乡村集体和农户双增收，进一步推动民族乡村绿色发展，促进各民族共同走向社会主义现代化。

民族团结是各族人民的生命线。实现中华民族伟大复兴的中国梦，就要以铸牢中华民族共同体意识为主线，把民族团结进步事业作为基

础性事业抓紧抓好。

夏日时节，走进云南临沧，处处可见洁净美丽的村庄，可见干部群众建设美丽家乡的生动场景。

“习近平总书记的回信，激励我们边疆少数民族地区干部群众更加坚定建设好美丽家园、维护好民族团结、守护好神圣国土的信念与决心。”临沧市委书记杜建辉表示，将牢记嘱托、担当作为，大力发展特色产业，更好利用短视频、直播等新技术传播特色文化、销售农特产品，争取带动村集体经济再上新台阶，助力实现共同富裕。

歌声飘扬，舞姿翩翩。在青海省西宁市城中区前营街社区，各族群众正在为社区的“七一”活动排练节目。

“认真学习了习近平总书记的回信，我切身感受到总书记对于民族地区群众的关心和重视。我们前营街社区是一个多民族聚居的社区，这要求我们要更细、更好地做好群众服务工作。”前营街社区党委书记张若蕾说，社区将铸牢中华民族共同体意识，让民族团结进步之花在各族居民心中绚丽绽放。

发展是解决民族地区各种问题的总钥匙。中华民族是一个大家庭，一家人都要过上好日子。

宁夏回族自治区同心县委统战部副部长马慧表示，同心县将认真学习总书记回信精神，做好特色农业等传统产业优势产业文章，同时深入挖掘具有浓郁地方特色的历史文化、民族文化和红色文化，做强文旅产业，推动高质量发展和共同富裕，为实现总书记对宁夏的“建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区”要求作出新贡献。

中央民族大学教授杨须爱认为，即将召开的党的二十届三中全会将重点研究进一步全面深化改革、推进中国式现代化问题。民族地区发展基础相对薄弱，其高质量发展关乎各民族共同富裕，关乎中国式现代化建设的整体进程。作为一名民族高校的教师，将充分用好《中华民族共同体概论》，全力为民族团结进步事业培养高质量专业人才，为民族地区实现高质量发展提供人才保障。

(新华社北京6月26日电)

李强主持召开国务院常务会议 加强技能人才培养 着力解决结构性就业矛盾

■听取关于贯彻落实全国生态环境保护大会精神全面推进美丽中国建设工作情况的汇报

■研究利用外资工作 部署加强技能人才培养工作

■审议通过《关于加强护士队伍建设优化护理服务的指导意见》和《中华人民共和国保守国家秘密法实施条例(修订草案)》

合起来，促进经济社会发展全面绿色转型。

会议指出，外资企业在构建新发展格局中发挥重要作用，要加大力度吸引和利用外资，多措并举稳外资。要深化重点领域对外开放，落实制造业领域外资准入限制措施“清零”要求，推出新一轮服务业扩大开放试点举措。要优化政策实施，一视同仁支持内外资企业参与大规模设备更新、

政府采购和投资等。要持续提升投资便利化水平，优化药品、医疗器械等领域外资政策，拓展保税维修新业态新模式，进一步强化服务保障机制。要打造“投资中国”品牌，修订发布新版《鼓励外商投资产业目录》，提高外籍人员工作便利度。

会议指出，加强技能人才培养，对于解决结构性就业矛盾、促进高质量充分就业至关重要。要坚持需求

导向，加强就业市场研究，深化校企合作合作，更多培养市场紧缺、企业急需的技能人才。要加大支持政策力度，用好培训补贴等资金，针对高校毕业生、农民工等重点人群强化就业服务，发挥招聘平台、人才市场作用，更好促进人岗适应、供需匹配。

会议指出，加强护士队伍建设、优化护理服务是更好满足人民群众多样化医疗服务需求的重要举措，要切实提高护士职业吸引力，完善薪酬、编制、职称晋升等保障措施，落实编内编外同工同酬待遇，吸引并稳定更多人才从事护理工作。

会议审议通过《中华人民共和国保守国家秘密法实施条例(修订草案)》，指出要依法依规做好保密工作，及时消除隐患、堵塞漏洞，严防失泄密案件发生。要广泛开展保密普法宣传活动，加强条例解读引导，营造自觉保守国家秘密的良好氛围。会议还研究了其他事项。

首届中国·重庆科技电影周正式开幕 姜辉出席

部电影科技创新中心”正式揭牌，将开展电影技术的创新研究、标准制定和应用推广。双方还联合发布了国内首个“科技影视数字资产平台”，为行业提供安全可控的数字资产共享

和交易服务。

此外，永川区与一批影视企业和项目举行了签约仪式，揭晓了首届电影金数字荣誉。华为云、电影《长空之王》虚拟拍摄项目等23家企

我市启动2024年度专武部长业务培训 王燕崎出席开班仪式并讲话

基本技能、业务工作和组织指挥等方面开展训练。

王燕崎指出，组织专武部长业务培训，既是落实按纲施训的具体要求，更是贯彻落实上级集训精神，以务实之功扛起建设打仗型国防动员

使命担当的现实举措。

王燕崎强调，参训的专武部长要进一步提升“姓军为战”站位，始终瞄准“支前援战”定位，把心思精力向打仗聚焦、向打赢用劲，把新时代新重庆基层人民武装工作抓实抓死、抓出成

第二届“一带一路”国际技能大赛圆满闭幕

了各国(地区)技能人才培养的先进水平。

本届“一带一路”国际技能大赛以“技能合作·共同发展”为主题，秉承“开放、智能、绿色、安全、特色”办赛理念，采取“赛会展演”集成模式，配套举办技术交流和技能展演活动。相比第一届，本届大赛规格更高、规模更大、影响更广泛、活动更丰富。

大赛设数字建造、物流与货运

代理、电子技术、电气装置、光电技术等18个赛项，来自五大洲61个国家和地区的590名选手、裁判员、技术观察员等相关人员参赛参展。大赛还配套设置了“3+3”系列对话交流、城市观光观赛、赛队队伍实地考察交流、展示展览等活动，进一步推动合作洽谈、项目签约、成果转化，向世界展示了中国特色、重庆元素、各国文化及丰富多彩、精彩纷呈的技

能技艺。

大赛期间，重庆铁路运输技师学院与哈萨克斯坦DOSTI创新中心、澳大利亚时代教育集团与中外人文交流(重庆)综合服务平台、赞比亚德元集团与山东四方技师学院、马来西亚DSIC汽车科技国际学院与广东省城市技师学院等签署了30余份合作协议，将为重庆、中国，乃至世界其他国家和地区的职业技能事业发展带来深远影响。

大赛组委会、执委会成员单位负责同志，61个国家(地区)参赛队全体成员、企业和保障单位代表，院校师生代表参加闭幕式。

效；要进一步练强体魄、练精基本技能、练好技术战术、练活组织指挥，熟练掌握专武精武本领，为高质量落实基层武装建设要求打下坚实基础；要进一步坚定追随核心、坚定强军信心，强化全心全意为人民服务意识，始终胸怀“大局”，服务“大局”，积极谋事干事，不断推进我市国防动员和后备力量建设创新发展，为实现党在新形势下

的强军目标作出新的更大贡献。

能技艺。

大赛期间，重庆铁路运输技师学院与哈萨克斯坦DOSTI创新中心、澳大利亚时代教育集团与中外人文交流(重庆)综合服务平台、赞比亚德元集团与山东四方技师学院、马来西亚DSIC汽车科技国际学院与广东省城市技师学院等签署了30余份合作协议，将为重庆、中国，乃至世界其他国家和地区的职业技能事业发展带来深远影响。

大赛组委会、执委会成员单位负责同志，61个国家(地区)参赛队全体成员、企业和保障单位代表，院校师生代表参加闭幕式。

落实此访重要成果，按照“六个更”的总体目标，不断增进政治互信，深化务实合作，鼓励青年交流，筑牢民意基础，加强多边协作，妥善处理分歧，切实推进具有战略意义的越中命运共同体。

王毅参加会见。

□人民日报评论员

中国式现代化关键在科技现代化，全面建成社会主义现代化强国关键看科技自立自强。在全国科技大会、国家科学技术奖励大会、两院院士大会上，习近平总书记发表重要讲话，系统阐明了新形势下加快建设科技强国的基本内涵和主要任务，围绕“充分发挥新型举国体制优势，加快推进高水平科技自立自强”作出重大部署。

一路走来，我国科技事业快速发展，取得举世瞩目的成就，一条重要经验就是发挥社会主义制度优越性，集中力量办大事，抓重大、抓尖端、抓基础。新时代以来，从“嫦娥”揽月、“天和”驻空、“天问”探火，到国产大飞机实现商飞、高铁技术树立国际标杆……正是因为加快完善新型举国体制，充分发挥国家作为重大科技创新组织者的作用，集聚力量进行原创性引领性科技攻关，我国重大科技创新成果竞相涌现。当前新一轮科技革命和产业变革深入发展，高技术领域成为国际竞争最前沿和主战场，虽然我国科技事业发展取得了长足进步，但原始创新能力还相对薄弱，一些关键核心技术受制于人。只有充分发挥新型举国体制优势，坚决打赢关键核心技术攻坚战，才能把科技命脉和发展主动权牢牢掌握在自己手中。

观大势、谋全局、抓根本。习近平总书记深刻总结新时代科技事业发展的重要经验，“坚持党的全面领导”排在首位。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央坚持党对科技事业的全面领导，健全党对科技工作的领导体制，发挥党的领导政治优势，保证科技事业发展始终沿着正确方向前进。党的二十届二中全会审议通过《党和国家机构改革方案》，加强党中央对科技工作的集中统一领导，组建中央科技委员会，作为党中央决策议事协调机构，统筹解决科技领域战略性、方向性、全局性重大问题。实践证明，党的领导是中国特色社会主义制度的最大优势，是中国特色社会主义不断前进的根本政治保证。充分发挥新型举国体制优势，关键就要完善党中央对科技工作的集中统一领导的体制，加强战略规划、政策措施、重大任务、科研力量、资源平台、区域创新等方面的统筹，构建协同高效的决策指挥体系和组织实施体系，凝聚推动科技创新的强大合力。

创新是一个复杂的社会系统工程。充分发挥新型举国体制优势，必须把政府、市场、社会有机结合起来，科学统筹、集中力量、优化机制、协同攻关。市场作用和政府作用是相辅相成、相互促进、互为补充的，要充分发挥市场在科技资源配置中的决定性作用，更好发挥政府各方面作用，调动产学研各环节的积极性，形成共促关键核心技术攻关的工作格局。国家战略科技力量是体现国家意志、服务国家需求、代表国家水平的科技中坚力量，要加强国家战略科技力量建设，优化定位和布局，完善国家实验室体系，增强国家创新体系一体化能力。实现高水平科技自立自强，既要把握当今科技发展的大方向，又要坚持以我为主，突出问题导向和需求导向。要保持战略定力，坚持有所为有所不为，突出国家战略需求，在若干重要领域实施科技战略部署，凝练实施一批新的重大科技项目，形成竞争优势，赢得战略主动。基础研究处于从研究到应用、再到生产的科研链条起始端，地基打得牢，科技事业大厦才能建得高，要提高基础研究组织化程度，完善竞争性支持和稳定支持相结合的投入机制，强化面向重大科学问题的协同攻关，同时鼓励自由探索，努力提出原创基础理论、掌握底层技术原理，筑牢科技创新根基和底座。

科技自立自强是国家强盛之基、安全之要。“众人力，则万钧不足举也。”前进道路上，加强党中央对科技工作的集中统一领导，充分发挥新型举国体制优势，把政府、市场、社会等各方面力量拧成一股绳，我们就一定能加快高水平科技自立自强步伐，把建成科技强国的战略目标不断变为现实。(人民日报6月27日评论员文章 新华社北京6月26日电)

258个接人口建立“一口一档”，鸡冠石污水处理厂四期等四个污水处理项目明年建成投运 重庆着力解决污水溢流问题



□新重庆-重庆日报首席记者 陈雄灯

6月26日，鸡冠石污水处理厂四期项目冒雨抓紧施工。

“目前已完成40%工程量，预计2025年建成，届时鸡冠石污水处理厂的污水处理能力将提升至每天120万吨。”重庆水务环境控股集团有限公司党委委员、副总经理何明介绍，在鸡冠石污水处理厂四期投运之前，该集团持续加强精细化管理，合理调整工艺运行参数，污水处理厂出水水质均持续稳定达标，并不断挖潜，在保证达标的前提下尽可能提高处理能力，减少溢流。

5月27日，中央第六生态环境保护督察组将我市一些地方生活污水管网排查整治进展缓慢、污水处理能力不足、生活污水溢流问题突出作为典型案例予以通报。

通报指出，2023年，重庆市中心城区污水处理厂平均运行负荷为102%，其中8家长期超负荷运行。其中，鸡冠石污水处理厂设计日处理能力80万吨，实际2023年单日最高处理水量达121.9万吨，负荷率高达152%，造成该厂服务范围内雨季生活污水溢流问题长期难以根本解决。

“针对通报指出的中心城区污水处理能力不足及溢流问题，重庆水务环境集团立行立改，一是加快推进3座污水处理厂正式运行，新增污水处理能力10万吨/天；二是强化污水处理厂生产运行调控，通过加强进水水质检测，实现水处理过程更加科学高效，确保出水持续稳定达标排放，提升污水处理能力。”何明介绍，今年内将建成投运西永污水处理厂三期、悦来污水处理厂二期、土主污水处理厂三期、水土污水处理厂二期、金凤污水处理厂等13个污水处理项目，新增污水处理能力64万吨/天；2025年建成投运鸡冠石污水处理厂四期、万州区江南(密溪沟)污水处理厂等4个污水处理项目，新增污水处理能力52万吨/天；2026年建成投运唐家沱污水处理厂四期、巴南金竹污水处理厂等6个污水处理

项目，新增污水处理能力37万吨/天。到2026年，全市城市污水总处理能力将达到每天650万吨。

在此基础上，针对通报指出的“重庆市城镇排水管网排查整治工作进展缓慢，截至2024年5月，全市污水管网精细化排查仅完成1.33万公里，占总长度的45%，对已排查出的严重和重大结构缺陷问题整改进度仅36.7%”等问题，重庆水务环境集团将全力配合属地政府进行排水系统截污主干管结构性、功能性检测工作，完成对主干管及配套二级管线接入情况排查，对258个接人口建立“一口一档”，定期开展溯源排查和水质检测，并在重要管网区域、溢流口等关键部位安装完成在线监测和视频监控装置。

通报同时指出，渝北区公园大道上府、中交中央公园臻邸等多个新建小区，污水收集管网建设管理不到位，存在错接渗漏等问题，部分生活污水通过沟渠和箱涵直排镜湖。为减缓镜湖水质恶化，渝北区建成投运镜湖水水质净化站，但一直未安装进出水水质在线监测设施，污水处理质量难以保证。

“对督察通报问题，我们高度重视，多次现场调研踏勘，精心研究制定整改方案，坚决做到立行立改、真改实改、限时整改。”渝北区重点建设和管线中心主任王磊介绍，针对公园大道上府等新建小区污水收集管网建设管理不到位、存在错接渗漏等问题，渝北区对空港新城片区小区内部分排水管网排查，共排查发现11个接驳点存在雨污混流情况，已全部完成整改，其中公园大道上府小区接驳点于5月29日完成整改。

同时，针对镜湖水水质净化站未安装水质在线监测设施问题，渝北区立即开展在线监测设备安装工作，5月18日已完成12套水质监测设备安装和调试，并实时上传数据。

在此基础上，针对镜湖入口2号支流一级沉砂池水体轻度黑臭问题，渝北区增设了泵站加大处理量，保持一体化处理设施和水质净化站24小时全功率运行并进行清淤；同时全面排查整治镜湖上游市政管网和小区内部分排水管网，发现并整改完成金玉路、睦邻路市政管网破损问题；加快推进PPP项目镜湖及上游片区雨污管网改造。

新华社北京6月26日电 国务院总理李强6月26日主持召开国务院常务会议，听取关于贯彻落实全国生态环境保护大会精神全面推进美丽中国建设工作情况的汇报，研究利用外资工作，部署加强技能人才培养着力解决结构性就业矛盾工作，审议通过《关于加强护士队伍建设优化护理服务的指导意见》和《中华人民共和国保守国家秘密法实施条例(修订草案)》。

会议指出，全国生态环境保护大会召开以来，各地区各部门行动有力、成效明显，全国生态环境质量总体持续向好。要深入抓好全国生态环境保护大会部署任务落实，积极推进美丽中国先行区建设，加强减污降碳协同治理，以更高标准打好蓝天、碧水、净土保卫战，推动生态环境保护再上新台阶。要加强政策统筹协调，把绿色低碳、生态环保同扩大投资消费、增强发展动能更好结

本报讯(新重庆-重庆日报记者 卞立成)6月26日晚，首届中国·重庆科技电影周在永川国际会展中心开幕。市委常委、宣传部部长姜辉出席并宣布开幕，市人大常委会副主任屈谦、副市长张国智、市政协副主席王新强出席活动。

本届电影周以“科影共生·光影未来”为主题。开幕式上，永川区与中国电影科学技术研究所共建的“西

本报讯(新重庆-重庆日报记者 何春阳)6月25日，我市启动2024年度专武部长业务培训，市委常委、警备区王燕崎出席开班仪式并讲话。

据了解，此次培训由市委组织部和重庆警备区机关联合，市人武学院协办，训期为12天，旨在培养一批“站出来能指挥、拉出去能组训”的专武部长。300余名来自全市各乡镇街道的专武部长，将围绕军事理论、

本报讯(新重庆-重庆日报记者 张莎)6月26日，由人力资源和社会保障部、国家发展改革委、国家国际发展合作署、重庆市人民政府共同主办，重庆市人民政府承办的第二届“一带一路”国际技能大赛闭幕式在重庆国际博览中心举行。

人力资源和社会保障部党组成员、副部长俞家栋宣布大赛闭幕，重庆市政府副市长江敦涛致闭幕词。闭幕式为本届大赛获金牌、银牌、铜牌的54名选手颁奖。经过两天激烈的技能比拼，共产生金、银、铜牌各18枚，优胜奖41个。36个国家(地区)参赛队获得各类奖项，充分展现

(上接1版)越方高度评价习近平新时代中国特色社会主义思想展现的历史视野、全球眼光和宏阔伟力，支持习近平主席提出的系列全球倡议，支持习近平主席加入《全面与进步跨太平洋伙伴关系协定》，反对将经贸科技问题政治化。越方希望学习借鉴

中国治党治国理政新理论新实践新成果，同中方一道，坚持走社会主义道路，实现共同发展。感谢中国党和政府为越南实现民族独立和国家发展提供的宝贵帮助。越方支持中方在台湾问题上的立场，坚定恪守一个中国原则，将深化越中战略互

信和务实合作、构建具有战略意义的命运共同体作为越南对外政策的头等优先和战略选择，不会受到外界的挑拨离间和干扰破坏。习近平总书记、国家主席去年对越南进行的成功国家访问是越中关系的历史里程碑。越方愿同中方一道，认真

落实此访重要成果，按照“六个更”的总体目标，不断增进政治互信，深化务实合作，鼓励青年交流，筑牢民意基础，加强多边协作，妥善处理分歧，切实推进具有战略意义的越中命运共同体。

王毅参加会见。

充分发挥新型举国体制优势

论学习贯彻习近平总书记在科技大会上、国家科学技术奖励大会、两院院士大会上重要讲话



●6月26日，全国医药行业构建和谐劳动关系试点推进会在重庆召开，全国总工会副主席、书记处书记、党组成员朱建平，市人大常委会副主任、党组成员，市总工会主席陈元春出席会议。(记者 杨帆紫)

●6月26日下午，2024年全市推动“四好农村路”高质量发展现场会在沙坪坝区召开，副市长郑向东出席并发表讲话。(记者 杨永芹)