

习近平对内蒙古阿拉善左旗一露天煤矿坍塌事故作出重要指示 要求千方百计搜救失联人员 全力救治受伤人员 切实维护人民群众生命财产安全和社会大局稳定

李克强作出批示

新华社北京2月22日电 2月22日13时许,内蒙古阿拉善盟阿拉善左旗新井煤业有限公司露天煤矿发生大面积坍塌,截至目前,事故已造成2人死亡、6人受伤、53人失联。事故发生后,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席

习近平高度重视并作出重要指示,内蒙古阿拉善左旗新井煤业有限公司露天煤矿坍塌事故造成多人失联和人员伤亡,要千方百计搜救失联人员,全力救治受伤人员,妥善做好安抚善后等工作。(下转3版)

习近平在中共中央政治局第三次集体学习时强调 切实加强基础研究 夯实科技自立自强根基

新华社北京2月22日电 中共中央政治局2月21日下午就加强基础研究进行第三次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,加强基础研究,是实现高水平科技自立自强的迫切要求,是建设世界科技强国的必由之路。各级党委和政府要把加强基础研究纳入科技工作重要日程,加强统筹协调,加大政策支持,推动基础研究实现高质量发展。

北京大学校长、中科院院士龚旗煌教授就这个问题作了讲解,提出工作建议。中央政治局的同志认真听取了讲解,并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表了重要讲话。他指出,党和国家历来重视基础研究工作。新中国成立后特别是改革开放以来,我国基础研究取得了重大成就。当前,新一轮科技革命和产业变革突飞猛进,学科交叉融合不断发展,科学研究范式发生深刻变革,科学技术和经济社会发展加速渗透融合,基础研究转化周期明显缩短,国际科技竞争向基础前沿转移。

应对国际科技竞争、实现高水平自立自强,推动构建新发展格局、实现高质量发展,迫切需要我们加强基础研究,从源头和底层解决关键技术问题。

习近平强调,要强化基础研究前瞻性、战略性、系统性布局。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。要坚持“四个面向”,坚持目标导向和自由探索“两条腿走路”,把世界科技前沿同国家重大战略需求和经济社会发展目标结合起来,统筹遵循科学发展规律提出的前沿问题和重大应用研究中抽象出的理论问题,凝练基础研究关键科学问题。要把把握科技发展趋势和国家战略需求,加强基础研究重大项目可行性论证和遴选评估,充分尊重科学家意见,把握大趋势、下好“先手棋”。要强化国家战略科技力量,有组织推进战略导向的体系化基础研究、前沿导向的探索性基础研究、市场导向的应用性基础研究,注重发挥国家实验室引领作用、国家科研机构建制化组织作用、高水

平研究型大学主力军作用和科技领军企业“出题人”、“答题人”、“阅卷人”作用。要优化基础学科建设布局,支持重点学科、新兴学科、冷门学科和薄弱学科发展,推动学科交叉融合和跨学科研究,构筑全面均衡发展的高质量学科体系。

习近平指出,世界已经进入大科学时代,基础研究组织化程度越来越高,制度保障和政策引导对基础研究产出的影响越来越大。必须深化基础研究体制机制改革,发挥好制度、政策的价值驱动和战略牵引作用。要稳步增加基础研究财政投入,通过税收优惠等多种方式激励企业加大投入,鼓励社会力量设立科学基金、科学捐赠等多元投入,提升国家自然科学基金及其联合基金资助效能,建立完善竞争性支持和稳定支持相结合的基础研究投入机制。要优化国家科技计划基础研究支持体系,完善基础研究项目组织、申报、评审和决策机制,实施差异化分类管理和国际国内同行评议,组织开展面向重大科学问题的协同攻

关,鼓励自由探索式研究和非共识创新研究。要处理好新型举国体制与市场机制的关系,健全同基础研究长周期相匹配的科技评价激励、成果转化、科技人员薪酬等制度,长期稳定支持一批基础研究创新基地、优势团队和重点方向,打造原始创新策源地和基础研究先锋力量。

习近平强调,要协同构建中国特色国家实验室体系,布局建设基础学科研究中心,超前部署新型科研信息基础设施,形成强大的基础研究骨干网络。要科学规划布局前瞻引领型、战略导向型、应用支撑型重大科技基础设施,强化设施建设事中事后监管,完善全生命周期管理,全面提升开放共享水平和运行效率。要打好科技仪器设备、操作系统和基础软件国产化攻坚战,鼓励科研机构、高校同企业开展联合攻关,提升国产化替代水平和应用规模,争取早日实现我国自主的研究平台、仪器设备来解决重大基础研究问题。

(下转3版)

就巴西圣保罗州严重暴雨灾害 习近平向巴西总统致慰问电

新华社北京2月22日电 2月22日,国家主席习近平就巴西严重暴雨灾害造成重大人员伤亡向巴西总统卢拉致慰问电。

习近平表示,惊悉巴西圣保罗州发生严重暴雨灾害,造成重大人员伤亡和财产损失,我谨向遇难者表示深切哀悼,向遇难者家属和灾区人民表示诚挚慰问,祝愿伤者早日康复。

本报讯(记者 张璐)2月22日下午,市委书记袁家军专程来到重庆大学,向广大师生宣讲党的二十大精神。

袁家军在报告中说,党的二十大是在全党全国各族人民迈上全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键时刻召开的一次十分重要的会议,具有十分重大的政治意义、理论意义、战略意义、实践意义。党的二十大取得的所有成果中最重要的是,再次宣示了“两个确立”的决定性意义,标注了此次大会彪炳史册的历史地位、历史意义、历史贡献。“两个确立”是过去5年重大成就和新时代10年伟大变革的根本原因,是党百年奋斗形成的历史经验、历史结论、历史主动,是党全国各族人民的共同心愿、共同意志、共同选择,是党和人民应对一切不确定性的最大确定性、最大底气、最大保证。习近平新时代中国特色社会主义思想将马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合,是当代中国马克思主义、二十一世纪马克思主义,是党全国各族人民为实现中华民族伟大复兴而奋斗的行动指南。中国共产党为什么能,中国特色社会主义为什么好,归根到底是马克思主义行,是中国化时代化的马克思主义行。

袁家军指出,中国式现代化是我们党领导人民长期探索和实践的重大成果。袁家军从中国式现代化的中国特色、本质要求、总体战略安排和重大任务、需要把握的重大原则、实践要求,推进中国式现代化必须进行伟大斗争等方面进行了深入阐释,并讲解了市委在中国式现代化大场域中推进新重庆建设的重大部署。袁家军说,习近平总书记多次对重庆工作作出重要讲话和系列重要指示批示,为新时代新征程做好重庆工作指明了前进方向、注入了强大动力。我们要把握重庆发展所处的历史方位,在全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想指引下,在中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴进程中作出新贡献,在国家高质量发展版图中争创新地位,在满足人民群众幸福美好生活增进新感受,在深入推进新重庆建设的伟大工程中展现新气象。把握未来5年重庆现代化建设的奋斗目标,努力打造西部地区高质量发展排头兵、内陆省份改革开放探路先锋、具有全国影响力的科技创新基地、城乡融合发展先行者、高品质生活示范区、国际大都市,着力加强全过程人民民主建设,着力推进教育科技人才建设,着力促进城乡融合发展,着力提高生活品质,着力推动绿色低碳发展,着力建设更高水平平安重庆,着力全面深化改革开放,着力抓好数字重庆建设。坚持全面从严治党,全面加强党的全面领导,全面加强党的建设,推进全面从严治党,奋力打造新时代“红岩先锋”变革型组织,把各级党组织建设得更加坚强有力。

袁家军充分肯定重庆大学办学成绩,希望重庆大学发挥优势,加快建设特色鲜明、世界知名的一流大学,自立自强、引领发展的创新策源地,人才荟萃、英才辈出的人才摇篮,党建统领、整体智治的高校改革排头兵,在新重庆建设中展现新作为。要强化政治引领,努力培养担当民族复兴重任的社会主义建设者、接班人,更好服务国家所需,助力重庆发展。要创新育人模式,培育领军人才,创新校园治理,打造现代校园,优化学子成长成才良好环境。

报告中,袁家军寄语全市广大青年,坚定不移听党话、跟党走,树立远大理想,担当时代责任,勇于开拓创新、锤炼高尚品德、矢志拼搏奋斗,努力成为堪当现代化建设大任的先锋力量,真正把忠诚书写在党和人民事业中,把青春播撒在民族复兴的征程上,把光荣镌刻在历史行进的史册里,把伟大时代与青春奋斗融为一体。

随后,师生代表围绕党的二十大精神,就中国式现代化、科技创新、大学生就业创业、高等教育发展等提问,袁家军和大家深入互动交流。袁家军还前往重庆大学校史馆、机械传动国家重点实验室调研,了解重庆大学历史沿革和科技创新成果转化等情况。

市委副书记李明清主持,市领导姜辉、罗茜,重庆大学领导班子成员,我市部分高校负责人、师生代表参加。

唐方裕在云阳调研乡村振兴工作时指出 倾情倾力真帮实扶 打造宜居宜业和美乡村

本报讯(记者 戴娟)2月21日至22日,市政协主席唐方裕前往云阳县调研乡村振兴工作时指出,要全面贯彻党的二十大精神,深学笃行习近平总书记关于“三农”工作的重要论述,落实市第六次党代会和市委六届二次全会精神,认真履行政协帮扶职责,倾情倾力,真帮实扶,着力打造宜居宜业和美乡村,积极探索山区库区强县富民之路。云阳县清水土家族乡是市政协办

厅帮扶集团定点联系的市级重点帮扶乡镇。唐方裕来到七里村观景台,实地查看清水湖美丽乡村建设情况,听取乡村振兴规划及实施介绍。得知全乡根据全域海拔落差大的特点,推动梯度产业发展成效明显,唐方裕给予肯定。他指出,推动乡村振兴要落实最严格的耕地保护制度,充分利用本地资源,因势利导、精准施策,力求抓住特色、实现最佳效益。

(下转3版)

袁家军胡衡华会见中国联通集团董事长刘烈宏

中国现代化作出独特贡献。数字化是现代建设的关键变量、通用变量。我们将把数字重庆建设作为现代化新重庆建设的重中之重谋划部署,加快建设数字经济、数字政府、数字社会、数字乡村,努力推动高质量发展、创造高品质生活、实现高效能治理。中国联通创新能力强,与重庆合作基础坚实,此次签署协议符合重庆发展实际,具有战略意义,相信会结出丰硕成果。

希望中国联通发挥企业整体优势,用好重庆现代化建设丰富场景,抢抓发展新机遇,探索合作新模式,积极参与智能网联汽车、乡村振兴等领域发展,把更多创新资源不断投向重庆。我们将为企业在渝发展提供优质服务环境。刘烈宏感谢重庆的热情接待和对企业在渝发展的关心支持。他说,重庆是一座富有魅力、充满创新活力的城市。市委、市政府高度重视数字经

济发展,积极推动有为政府、有效市场建设,城乡处处充满了拥抱数字化的浓厚氛围,也为企业用好重庆独特场景、推动数字化转型发展创造了有利条件。中国联通看好重庆未来发展,将发挥自身优势,深度参与重庆数字经济发展和产业转型,助力重庆经济社会持续健康发展。

中国联通集团、市有关部门负责人参加。

市政府与中国联通集团签署《数智化推进重庆乡村振兴战略战略合作协议》

做好巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接。

签约活动上,西部科学城重庆高新区管委会、西阳县政府分别与中国联通集团重庆市分公司签署《中国联通西部(重庆)科学城数字创新产业基

地项目合作协议》《数智化推进西阳乡村振兴战略合作协议》。

当天,中国联通(重庆)5G融合创新中心也正式揭牌,将聚焦汽车、装备制造等我市重点行业,提供“技术+标准+产品+知识+资本+测试”服务,输

出行业数字化解决方案、创新应用产品,开展集成创新及运营,加快打造面向全国的5G融合应用新产品、新业态、新模式,以科技创新驱动重庆产业基础能力提升,以场景建设带动重点行业领域融合应用,助力数字重庆建设。

胡衡华会见比利时驻华大使高洋

快成渝地区双城经济圈建设、陆海新通道建设等国家战略实施,在新时代新征程全面建设社会主义现代化新重庆。比利时是重庆在欧盟国家中的重要合作伙伴,双方在诸多领域合作取得了明显成效。我们愿与比利时一道,进一步加强经贸往来,扩大人文交流,拓展生物医药、智能网联新能源汽

车、交通物流、科教、文化、旅游、友城建设等领域合作,助力中比关系持续健康发展。欢迎大使先生和比利时政商团体来渝出席世博会、西洽会等,共商合作、共谋发展。

高洋感谢重庆的热情接待。他说,重庆是中国西部地区重要经济中心和开放门户。20多年后我再次来到重庆

访问,亲身感受到了重庆发生的巨大变化。我们为重庆的发展成就感到高兴,对未来双方合作充满信心。愿进一步加强与重庆的经贸合作和人文交流,积极为双方工商界交流合作牵线搭桥,欢迎更多重庆企业来比利时投资兴业。

比利时驻华使领馆有关人员、市有关部门负责人参加。



科创示范项目一期工程 预计下月全部封顶

2月21日,西部(重庆)科学城科创示范项目一期工程施工现场,工人正在搭建钢架。

据了解,该项目位于西部(重庆)科学城新洲大道和新森大道交汇处,毗邻金凤电子信息产业园二期,占地面积约219亩,总建筑面积约42万平方米,包括科技研发、开放办公、总部办公、园区综合服务中心等四大功能片区。预计3月底全部封顶,6月30日科创示范一期开园。

首席记者 龙帆 摄/视觉重庆