

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。要科学组织施救，加强监测预警，防止发生次生灾害。要尽快查明事故原因，严肃追究责任，并举一反三，杜绝管理漏洞。当前全国两会召开在即，各地区和有关部门要以时时放心不下的责任感，全面排查

各类安全隐患，强化防范措施，狠抓工作落实，更好统筹发展和安全，切实维护人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

国务院总理李克强作出批示，此次事故失联人员多，要全力搜救被埋人员，保障救援安全，妥为善后。同时，尽快查明事故原因，及时准确发布信息，依法依规严肃处理。全国两会召开在

即，国务院安委会、应急部要督促各地全面落实安全生产责任和措施，加大重大隐患整治力度，坚决防范重特大事故发生，确保人民群众生命财产安全。

根据习近平指示和李克强要求，应急管理部等部门已派出工作组赶赴当地指导救援工作。内蒙古自治区、阿拉善盟已组织力量开展救援，相关工作正在进行中。

重庆推出 就业住房等10项服务青年举措

新华社重庆2月22日电(记者 周文冲)共青团重庆市委等多部门22日联合发布2023年“我为青年办实事”项目清单。该清单根据青年实际需求，聚焦青年就业创业、住房保障、权益维护等领域的急难愁盼问题，实施10项青年民生实事。

根据清单，在青年就业见习帮扶方面，重庆市计划募集见习岗位12万个，组织3万名以上青年见习提升能力；全年结对帮扶不少于3200名低收入家庭大学毕业生就业。

在青年住房保障方面，重庆市将筹集保障性租赁住房8.1万套(间)，重点分布在轨道交通站点和商业商务区、产业园区、校区、院区(医院)及周边，进一步促进产城融合、职住平衡，缓解青年人住房困难问题。

在青少年心理健康方面，重庆市今年将开展“大学生心理健康月”活动，覆盖青年学生50万人次以上；建设心理健康社团100个，全年为青少年提供个性化心理健康服务不少于1.6万人次，让优质心理健康服务惠及更多青少年。

据了解，今年重庆将打造青年发展型城市，以10项青年民生实事为抓手，更好满足青年多样化、多层次发展需求，不断推动青年创新创业活力与城市创新创业活力相互激荡、青年高质量发展和城市高质量发展相互促进。

长江干流水质连续三年保持Ⅱ类 保护修复母亲河如何持续发力?

新华社记者 高敬

2022年，长江流域水质优良断面比例为98.1%，同比上升了1个百分点。2020年以来长江干流水质连续三年保持Ⅱ类，水生态环境质量稳中向好。

下一步，如何保护修复母亲河?在22日举行的新闻发布会上，生态环境部水生态环境司司长黄小贻进行了相关解读。

据黄小贻介绍，去年，生态环境部等17个部门和单位印发实施《深入打好长江保护修复攻坚战行动方案》，长江生态环境保护取得新成效。目前，长江入河排污口溯源任务完成九成以上，推动解决了2万多个污水乱排问题。实施了长江经济带工业园区水污染防治专项行动，聚焦重点地区开展“三磷”专项整治“回头看”，推动历史遗留问题的整改和彻底解决。深入开展长江经济带尾矿库治理“回头看”，存在环境问题的1137座尾矿库已经完成整改843座。

当前，总磷已经成为长江流域首要的污染物。黄小贻介绍，总磷污染控制是下一步长江流域水污染防治重点攻坚方向。目前，江西、湖北、湖南、江苏等6个省份已经出台印发了流域范围内的总磷污染控制方案，总磷污染治理工作正在有序推进。

他表示，下一步要围绕总磷污染负荷削减，指导督促长江流域各个省份因地制宜制定实施总磷污染控制方案，推进各项工作任务落地见效。同时，加强部门协调，形成工作合力，落实好《深入打好长江保护修复攻坚战行动方案》各项工作任务，切实削减长江总磷污染负荷，持续改善长江水生态环境质量。

健康的水体，不仅要有好的水环境指标，还应该有良好的水生态系统。黄小贻介绍，在长江流域探索建立水生态环境考核机制，是加快补齐我国水生态环境保护短板，推进建立水资源、水环境、水生态统筹系统治理新格局，加

强长江流域水生态系统保护和生物多样性恢复的具体实践。

2021年以来，聚焦长江上中下游不同地区水生态环境突出问题，生态环境部等部门建立了以水生态系统健康为核心，以水生环境保护、水环境保护、水资源保障为支撑的指标体系。

在这一指标体系下，去年生态环境部首次组织开展长江全流域水生态监测评估工作，将太湖、鄱阳湖、洞庭湖等重点湖泊水体都纳入监测评估范围，初步建立了水生态监测技术体系和质量控制体系。

同时，生态环境部会同有关部门研究制定了长江流域水生态考核指标评分细则，在2022年至2024年试点期间，要开展评价考核的测算工作，并动态完善评分细则，为2025年在长江流域全面开展水生态正式考核工作奠定基础。

(新华社北京2月22日电)

(上接一版)

习近平强调，人类要破解共同发展难题，比以往任何时候都更需要国际合作和开放共享。要构筑国际基础研究合作平台，设立面向全球的科学研究基金，加大国家科技计划对外开放力度，围绕气候变化、能源安全、生物安全、外层空间利用等全球问题，拓展和深化中外联合科研。要前瞻谋划和深度参与全球科技治理，参加或发起设立国际科技组织，支持国内高校、科研院所、科技组织同国际对接。要努力增进国际科技界开放、信任、合作，以更多重大原始创新和关键核心技术突破为人类文明进步作出新的更大贡献，并有效维护我国的科技安全利益。

习近平指出，我国几代科技工作者通过接续奋斗铸就的“两弹一星”精神、西迁精神、载人航天精神、科学家精神、探月精神、新时代北斗精神等，共同塑造了中国特色创新生态，成为支撑基础研究发展的不竭动力。要在全社会大力弘扬追求真理、勇攀高峰的科学精神，广泛宣传基础研究等科技领域涌现的先进典型和事迹，教育引导广大科技工作者传承老一辈科学家以身许国、心系人民的光荣传统，把论文写在祖国的大地上。要加强国家科普能力建设，深入实施全民科学素质提升行动，线上线下多渠道传播科学知识、展示科技成就，树立热爱科学、崇尚科学的社会风尚。要在教育“双减”中做好科学教育加法，激发青少年好奇心、想象力、探求欲，培育具备科学家潜质、愿意献身科学研究事业的青少年群体。

习近平最后强调，各级领导干部要学习科技知识、发扬科学精神，主动靠前为科技工作者排忧解难、松绑减负、加油鼓劲，把党中央关于科技创新的一系列战略部署落到实处。

六安开发区吹响全力“拼经济”号角

(上接一版)

企业发展好园区才能发展好，企业强则园区强。“我们要厚待企业，真正把民营企业 and 民营企业家当作‘自己人’，一视同仁、平等对待、一诺千金……”会上，市政协副主席，六安开发区工委第一书记、管委会主任卢俊的讲话博得了现场企业家们的热烈掌声。据了解，围绕全力拼经济、攻项目、促发展这一导向，今年该区将持续开展营商环境提升行动，通过服务做“加法”、政策做“乘法”、便企做“减法”、堵点做“除法”，进一步优机制、提效能，大力推动营商环境优化升级，让开发区的发展环境更加暖人心、聚人气，为园区企业发展添活力、增助力。

尊敬长辈的道理，我懂得。



皖西日报社 宣