

习近平对内蒙古一露天煤矿坍塌事故作出重要指示 千方百计搜救失联人员 全力救治受伤人员

据新华社北京2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。

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前移。应对国际科技竞争、实现高水平自立

■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

■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

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。（下转 A8 版）

开局谱新篇 起步即冲刺



20日，施工人员在施工现场加紧建设。连日来，如东沿海的华能如东200兆瓦“渔光互补”光伏发电项目快速有序推进。该项目占地面积3000余亩，建成后，年均发电量约23390万千瓦时，相当于每年节约标煤7万吨，减排二氧化碳15.43万吨。

记者 许丛军摄

筑牢经济“压舱石” 海门今年排定110个工业新增长点

本报讯（记者黄天玲 通讯员刘海滢）1月份，当升科技实现应税销售16.1亿元，中天钢铁实现15亿元，招商局重工实现11.6亿元……新的一年，海门工业新增长点不断涌现。数据显示，1月海门规上工业企业实现应税销售99.47亿元，继续保持两位数增长。

新增长点是海门工业经济的主要增量所在，是海门高质量发展的定海神针。每年年初，海门从竣工的新投入项目和技改项目中，排定一批年增应税销售2000万元及以

上的工业经济新增长点，作为工业经济稳增长的重点培育对象。去年以来，海门加大对新增长点企业的扶持、纾困力度，全区89个工业经济新增长点新增应税销售341.49亿元，有效支撑了海门经济高质量发展。

“持续的项目突破、技改投入，为新增长点培育夯实了基础。”海门区发改委负责人说，要实现规上工业经济应税销售增幅超30%的目标，关键点是头从实抓好新增长点的培育。（下转 A4 版）

变“招商”为“商找” 硬实力+软服务展现吕四独特魅力

本报讯（通讯员潘瑾瑾 记者黄海）20日晚9点，在一整天的忙碌接待后，吕四港经济开发区投资促进局局长李海江回到办公室，片刻休息后又忙着为第二天一早去苏州出差做准备。此行去苏州，李海江内心笃定：“他们1月底主动找到园区，这次去就是谈合作。”苏州客商实地查看吕四港经济开发区的环境后，大加赞赏，回去后就达成了合作意向。

今年这样的接待，每天至少有2次。“最多的一天接待了4波客商。”李海江累并快乐着，春节上班后，来

到吕四港经济开发区实地查看的客商越来越多，“大部分都是主动过来的。”其中不乏国外知名企业。

吸引国内外企业争相前来，吕四当然有自身的独特魅力。如果说，吕四22公里的深水岸线、44平方公里面积是招引亮点，那吕四起步港区的开港启用就是项目落户的爆点。毋庸置疑，吕四起步港区的区位优势十分独特。在万里长江入海口、位于黄金水道与漫长海岸“T”字形接合部……（下转 A4 版）

我市存贷款 双双实现“开门红”

本报讯（记者张水兰 通讯员张永华）昨日，记者从人民银行南通市中心支行了解到，至2023年1月末，南通全市存、贷款实现“开门红”，全市本外币各项存款余额1.96万亿元，同比增长14.05%，各项贷款余额1.68万亿元，同比增长13.87%，创历史同期最好纪录。

今年以来，人民银行南通市中心支行引导全市银行业金融机构积极组织存款，大力投放贷款，至1月末，全市本外币各项存款余额比年初增加1295亿元，增量比去年同月多494亿元；各项贷款余额比年初增加775亿元，增量比去年同月分别多132亿元。存贷款增量仅次于苏州、南京，双双列全省第三。

人民银行南通市中心支行将进一步加大窗口指导力度，促进银行机构优化存款组织方式，挖掘有效信贷需求，力争全年贷款增量超过去年，一季度贷款增量不低于去年全年45%的目标。

资本助力科创 企业破茧成蝶

截至去年底，产业投资母基金累计投资（引进）南通项目168个

■A2看南通·要闻

弘扬新时代 雷锋精神

退休老教师吴兴宝创办“三室”：
当好孩子引路人
做好居民服务者

■A3看南通·要闻

南通市公开省生态环境保护 例行督察反馈意见整改方案

➤A2

崇川去年在42个老旧小区预留设置237个充电桩点位，今年计划设置267个—— 先行先试，亟待早日破解“安桩难”

现场探访查根源、居民发言谈诉求、专家畅言提建议、职能部门即席答、区领导当场“布置作业”……昨天，唐闸镇街道新华社区公共服务中心会议室内，你一言我一语，气氛热烈。一场主题为“集聚各方智慧，齐商共解‘安桩难’”的协商议事活动在此举行。

近年来，随着新能源汽车保有量的快速增长，老旧小区充电桩“安桩难”问题日益凸显。主城崇川率先破题，将增设充电桩纳入老旧小区改

造。2022年，在42个老旧小区预留设置237个充电桩点位；今年，在30个小区预留设置267个充电桩点位。

然而，与群众实际需求相比，要真正解决老旧小区“安桩难”仍有痛点堵点亟待打通。借助“有事好商量”平台，崇川区政协召集专题协商议事活动，邀请职能部门、市区两级政协委员、专家学者、街道社区以及群众代表，出谋划策，寻求最大公约数，解决老旧小区“安桩难”充电难。

书记“点题”，解决群众急难愁盼

“目前小区居民有六七十辆电动车，充电桩却只有5个，充电难问题突出，大家反映强烈。”家住城东街道银花苑小区的邹桂林，作为群众代表把大伙儿的诉求带上了会场。

银花苑小区的“安桩难”，并非个例。统计显示，崇川区机动车保有量为47.8万辆，其中新能源汽车2.26万辆。2022年新增机动车4万多辆，新能源汽车新增1.1万多辆。与此同时，

老旧小区基本没有安装公用充电桩。作为城市发展“成长的烦恼”，群众充电桩安装需求，越发迫切。

回应群众需求，解决急难愁盼。今年初，崇川区委书记胡拥军“点题”，要求充分利用政协“有事好商量”平台，集聚各方智慧，共同研究破题之策，解决老旧小区充电难问题。

“解决好老旧小区新能源汽车充电瓶颈问题，不仅事关民生，还涉及生态环保、拉动内需推动产业发展。”区政协主席江建春表示。（下转 A4 版）