

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

就巴西圣保罗州严重暴雨灾害

习近平向巴西总统卢拉致慰问电

见第二版

## 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。

● 要加强基础研究，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。

● 要强化基础研究前瞻性、战略性、系统性布局

● 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生的影响越来越大。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化基础平台，形成强大的基础研究骨干网络

● 加强基础研究，归根结底要靠高水平人才。必须下气力打造体系化、高层次基础研究人才培养平台，让更多基础研究人才竞相涌现

● 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

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中抽象出的理论问题，凝练基础科学问题，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生的影响越来越大。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化基础平台，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，争取早日实现用我国自主的研究平台、仪器设备来解决重大基础研究问题。

下转第二版

## 王予波主持召开省安委会(扩大)会议强调 安全大事时刻放在心上 工作紧紧抓在手上 责任牢牢扛在肩上

王予波强调，做好安全生产工作，事故下降是硬要求，措施管用是硬道理。要坚持以习近平总书记关于安全生产重要论述为指引，以“时时放心不下”的责任感、“成绩每天归零”的危机感、“眼睛瞪得大大的”紧迫感，打好安全生产主动仗，守住不发生重特大事故的底线，推动事故起数和死亡人数逐年下降。要坚持以重点领

域、重点地区攻坚为突破，聚焦道路交通、建筑施工、矿山、危化品、自建房、城镇燃气、旅游、消防等领域，实施新一轮安全生产专项整治行动，整体提升安全防范水平。要坚持以过硬的立场、品质、能力、意志为保障，知责担责、知重负重、知险化险，把安全责任落实到“最后零公里”。

王予波要求，各地各部门要一体落

实“经济实现整体好转、风险得到有效管控、社会大局保持稳定”的重要要求，统筹抓好防灾减灾、公共安全、疫情防控、信访维稳等工作，全力营造安全稳定良好环境。

会议以视频形式举行，刘非、王显刚、杨斌、王浩、孙灿出席。各州(市)设分会场。

下转第二版

## 云南省体育产业大会在昆开幕

王予波李颖川出席开幕式并讲话

体、扩大消费，着力打造“高原训练胜地、户外运动天堂、四季赛事乐园”三大品牌，加快建设高原特色体育强省，欢迎海内外企业家积极来滇投资兴业，在与云南发展的同频共振中做强实业、做精主业、做大事业。我们将当好“助跑员”“服务员”“加油队”，全力支持大家放心投

资、安心经营、专心创业。

李颖川对大会召开表示祝贺。他说，党的二十大提出要加快建设体育强国，体育产业是体育强国建设的重要内容和组成部分。云南拥有独特的自然风貌、多彩的风土人情、丰富的户外资源，在发展体育产业上具有得天独厚的优势。体育

总局积极支持云南继续大力发展体育产业，持续促进体育消费，不断创新新机制、打造新模式、丰富新产品，为建设体育强国和健康中国、助力构建新发展格局作出新的更大贡献。

下转第二版

相关报道见第二版



云南省体育产业大会上展出的越野车和摩托车。

本报记者 周灿 摄

## 省委全面深化改革委员会第十八次会议要求 「一把手」要当好改革施工队长 推动改革取得实实在在成效

王宁主持会议 王予波出席

本报讯(记者 杨猛 左超) 2月21日下午，省委全面深化改革委员会第十八次会议召开，传达学习中央全面深化改革委员会有关文件精神，研究部署今年我省深化改革工作，审议相关文件。

省委书记、省委全面深化改革委员会主任王宁主持会议，省长、委员会副主任王予波出席。

会议指出，党的二十大对全面深化改革作出了新部署、提出了新要求。要充分认清新时代十年全面深化改革取得的历史性成就，系统学习掌握习近平总书记关于全面深化改革重要论述的立场观点方法，准确把握全面深化改革的目标和任务，不折不扣贯彻中央部署要求，确保每项改革政策落地见效。

会议审议并原则同意省委深改委2022年工作总结报告、2023年工作要点等，对去年工作给予肯定，要求紧紧围绕党的二十大重大决策部署，聚焦我省“3815”战略发展目标，制定务实管用改革举措，加强改革系统集成、协同高效，全力推动重点领域和关键环节改革攻坚突破。各级党政“一把手”要当好改革施工队长，以问题为导向，以结果为导向，推动改革取得实实在在成效。

会议审议并原则同意《关于建设昆明中央法务区的总体方案》，强调要坚持科学谋划、整体推动，学习借鉴先进经验，加强组织领导，打造市场化、法治化、国际化、便利化的一流营商环境。

会议审议并原则同意《云南省乡镇(街道)行政职权基本目录》《云南省赋予乡镇(街道)部分县级行政职权指导目录》，要求强化工作指导，加强乡镇(街道)承接能力建设，做好评估考核和动态调整。

会议审议并原则同意《云南省数字政府建设总体方案》，要求各部门全力支持和参与数字政府建设，推动政务数据安全有序开放共享，特别是要高水平建好中小微企业融资综合信用服务平台，打造利企便民数字化服务体系。

会议审议并原则同意《中国(云南)自由贸易试验区深化改革开放方案》，要求进一步理顺管理体制机制，加大赋权放权力度，强化招商引资，更好发挥自贸试验区引领开放发展的重要作用。

会议还审议并原则同意《关于加强和改进行政区划工作的实施意见》；听取楚雄州检验检测机构整合改革试点工作情况汇报，对试点工作初步成效予以肯定，要求省级相关部门加强指导，其他州(市)结合实际学习复制试点经验，推动此项改革在全省取得更大成效。

省委全面深化改革委员会委员出席会议。省级有关部门和单位负责同志参加。

## 我省推行高层次人才 联名推荐引进人才制度

本报讯(记者 郎晶晶) 近日，省委人才工作领导小组办公室印发了《云南省高层次人才人才联名推荐引进人才实施细则(试行)》，将通过“以才引才、以才育才、以才聚才”的方式引进急需紧缺人才。

根据《实施细则》，具备推荐资格的高层次人才联名推荐引进符合条件的优秀人才，可通过简化评审认定程序，直接进入“兴滇英才支持计划”相应专项评审获得支持。

推荐人资格条件为“两院”院士，国家级奖励获得者，国家级人才计划项目入选者，以及在滇设立省级院士(专家)工作站的院士专家，“兴滇英才支持计划”科技领军人才、云岭学者等高层次人才。推荐对象资格条件为在云南省外工作，或被推荐之日前1年

内到云南省工作的省外、国外人才。3位推荐人可联名推荐1名引进人才，推荐人为“两院”院士的，1位院士即可推荐1名引进人才。

《实施细则》特别明确，推荐对象未达到“兴滇英才支持计划”相应专项要求的职称、学历等申报资格条件，但推荐人认为其所取得的成果达到相应专项学术技术要求的，可纳入推荐申报范围。

为鼓励各方面高层次人才积极帮助引进人才，我省将给予推荐人“引才伯乐”激励。推荐对象入选科技领军人才、云岭学者专项的，每入选一人给予推荐人共10万元奖励；入选高端外国专家、产业创新人才、首席技师、教学名师、名医、文化名家、创业人才的，每入选一人给予推荐人共5万元奖励。

## 全省147件重点水利工程开工 总投资达220.9亿元

本报讯(记者 王淑娟) 2月22日，全省一季度重点水利工程集中开工推进会在弥勒市举行。龙泉水库等147件重点水利工程开工建设，工程总投资达220.9亿元。

省水利厅相关负责人表示，当前正处于水利建设施工黄金期，推进会动员全省迅速掀起水利工程建设高潮，确保圆满完成年度同比增长16%以上、一季度同比增长20%以上投资任务目标，实现一季度“开门红”。

开年以来，全省水利系统按照省委“3815”战略发展目标，狠抓落实，层层分解任务，全面扛牢责任，倒排工期、精心组织、压茬推进，全力加快重点项目建设进度。认真协调落实各级财政资金，积极争取专项债券，积极运用好金融信贷、PPP模式、不动产信托基金等渠道筹集水利建设资金。全力

创新推广“全域全要素资源整合”的水利招商引资理念，推动将收益性较弱的水利项目与收益性较强的土地资源、旅游资源、城市供水、污水处理、高效节水灌溉、采砂权等整合打包、系统推进，增强项目对社会资本的吸引力和融资能力。

按照省水利厅年初印发的2023年全省计划开工重点项目清单和重点推进前期工作项目清单，各项目全面加强建设进度。推进会强调，要协调推动滇中引水二期骨干工程、南广坪水库、清水河水利枢纽等项目可研尽快批复，提前做好开工准备，确保可研一批复、工程马上开工建设；全面加快滇中引水一期、二期配套和红河弥泸、耿马、石屏、保山坝4个大型灌区以及大理海稍水库、曲靖黑滩河水库等重大工程建设进度。