



HAINAN DAILY

甲辰年正月十五 廿五惊蛰 2024年2月 24 星期六 国内统一连续出版物号 CN46-0001/今日8版 1950年5月7日创刊/海南日报社出版/第24610号 南海网 www.hinews.cn www.hndaily.com.cn

《习近平谈治国理政》第四卷 5种民族文字版出版发行

新华社北京2月23日电《习近平谈治国理政》第四卷蒙古文、藏文、维吾尔文、哈萨克文、朝鲜文等5种民族文字版，近日由中国民族语文翻译局翻译，民族出版社出版，面向全国发行。

《习近平谈治国理政》第四卷由中央宣传部(国务院新闻办公室)会同中央党史和文献研究院、中国外文局编辑，收录了习近平总书记在2020年2月3日至2022年5月10日期间的重要讲话、谈话、演讲、致辞、指示、贺信等109篇，还收入习近平总书记2020年1月以来的图片45幅。全书分为21个专题，生动记录了以习近平同志为核心的党中央，面对百年变局和世纪疫情相

互叠加的复杂局面，面对世所罕见、史所罕见的风险挑战，统筹国内国际两个大局，统筹疫情防控和经济社会发展，统筹发展和安全，团结带领全党全国各族人民在中华大地上全面建成小康社会、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的伟大实践，集中展现了马克思主义中国化时代化的最新成果，充分体现了我们党为推动构建人类命运共同体、共建美好世界的最新贡献，是全面系统反映习近平新时代中国特色社会主义思想开辟新境界、实现新飞跃的权威著作。

为帮助广大少数民族干部群众深刻理解习近平新时代中国特色社会主义思想

想的最新发展，中共中央宣传部、国家民族事务委员会组织中国民族语文翻译局和民族出版社，组建国内民族文字一流专家团队，完成《习近平谈治国理政》第四卷民族文字版翻译出版工作。

《习近平谈治国理政》第四卷民族文字版的出版发行，将进一步推动广大少数民族干部群众深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，拥护“两个确立”、做到“两个维护”，自觉在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，紧扣铸牢中华民族共同体意识这一主线，在新时代新征程上团结奋斗、勇毅前行，共同谱写中华民族伟大复兴的光辉篇章。

通信技术试验卫星十一号在文昌成功发射

本报文城2月23日电(记者刘梦晓 通讯员黄国畅)2月23日19时30分，我国在文昌航天发射场使用长征五号遥七运载火箭，成功将通信技术

试验卫星十一号发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

通信技术试验卫星十一号主要用

于开展多频段、高速率卫星通信技术验证。

这次任务是长征系列运载火箭的第509次飞行。

习近平主持召开中央财经委员会第四次会议强调 推动新一轮大规模设备更新和消费品以旧换新 有效降低全社会物流成本

李强蔡奇丁薛祥出席

新华社北京2月23日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央财经委员会主任习近平2月23日下午主持召开中央财经委员会第四次全体会议，研究大规模设备更新和消费品以旧换新问题，研究有效降低全社会物流成本问题。习近平在会上发表重要讲话强调，加快产品更新换代是推动高质量发展的重要举措，要鼓励引导新一轮大规模设备更新和消费品以旧换新。物流是实体经济“的筋骨”，联接生产和消费、内贸和外贸，必须有效降低全社会物流成本，增强产业核心竞争力，提高经济运行效率。

部、工业和信息化部关于大规模设备更新和消费品以旧换新的汇报，听取了国家发展改革委、交通运输部、商务部关于有效降低全社会物流成本的汇报。住房城乡建设部、国家市场监督管理总局、国家铁路集团作了书面汇报。

会议强调，实行大规模设备更新和消费品以旧换新，将有力促进投资和消费，既利当前、更利长远。要打好政策组合拳，推动先进产能比重持续提升，高质量耐用消费品更多进入居民生活，废旧资源得到循环利用，国民经济循环质量和水平大幅提高。要坚持市场为主、政府引导，坚持鼓励先进、淘汰落后，坚持标准引领、有序提升。

会议指出，要推动各类生产设备、服务设备更新和技术改造，鼓励汽车、家电等传统消费品以旧换新，推动耐用消费品以旧换新。推动大规模回收利用，加大“换新+回收”物流体系和新模

式发展。对消费品以旧换新，要坚持中央财政和地方联动，统筹支持全链条各环节，更多惠及消费者。

会议强调，降低全社会物流成本是提高经济运行效率的重要举措。物流降成本的出发点落脚点是服务实体经济和人民群众，基本前提是保持制造业比重基本稳定，主要途径是调结构、促改革，有效降低运输成本、仓储成本、管理成本。优化运输结构，强化“公转铁”、“公转水”，深化综合交通运输体系改革，形成统一高效、竞争有序的物流市场。优化主干线大通道，打通堵点卡点，完善现代商贸流通体系，鼓励发展与平台经济、低空经济、无人驾驶等结合的物流新模式。统筹规划物流枢纽，优化交通基础设施建设和重大生产力布局，大力发展临空经济、临港经济。

中央财经委员会委员会出席会议，中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

省委常委会2023年重点调研课题成果交流会召开

冯飞作总结讲话 刘小明沈丹阳出席

本报海口2月23日讯(记者李磊)2月23日，省委常委会2023年重点调研课题成果交流会在海口召开，重温习近平总书记关于调查研究的重要论述，结合省委八届四次全会部署和各自分工，交流2023年重点调研课题成果及对今后海南全面深化改革开放和中国特色自由贸易港建设意见建议，研究2024年重点调研课题初步思路。省委书记冯飞作总结讲话，省长刘小明、省委副书记沈丹阳等省领导出席。

会议指出，过去一年尤其是开展主题教育以来，省委常委会围绕区域协调发展、基层治理体系、海南自由贸易港国际化特色、产业园区、数字产业、年轻干部培养等课题开展系列专题调研，推动全省各项事业发展取得新成效。要进一步把思想和行动统一到习近平总书记关于调查研究的重要论述精神上来，把省委常委会年度重点课题调研转化为改进工作作风、密切联系群众、提高履职能力、强化责任担当的有效途径，认真做好2023年重点调研课题成果的转化运用，持续跟进研究，真正形成发现问题、研究问题、解决问题的闭环，让广大党员干部和经营主体看到实效和变化。要扎实谋划和落实好2024年重点调研课题，聚焦进一步扩大高水平开放、优化综合交通运输体系、培育发展新质生产力等领域开展调查研究，按照“深、实、细、准、效”的要求，深入实际、深入群众，真正把情况摸清、把问题找准、把对策提实。

会议要求，要以高质量调研深入推动海南全面深化改革开放和中国特色自由

贸易港建设，聚焦提升海南自由贸易港的世界影响力深化调查研究和成果转化，开展充分压力测试，提升人民群众在自由贸易港建设中的参与度和获得感。要聚焦以科技创新引领现代化产业体系建设深化调查研究和成果转化，加快培育发展新质生产力，推动省际合作取得新突破。要聚焦服务国家重大战略、推进相关重点工作深化调查研究和成果转化，实施区域协调发展战略，高质量推进国家生态文明试验区建设。要聚焦做好风险防范和安全保障工作深化调查研究和成果转化，牢牢守住不发生系统性风险的底线。要聚焦纵深推进全面从严治党深化调查研究和成果转化，铲除腐败滋生的土壤和条件，巩固拓展为基层减负成果，扎实推进清廉自贸港建设。



载歌载舞迎元宵

2月23日，为迎接元宵节，丰富群众文化生活，昌江黎族自治县七叉镇举办“大地欢歌”乡村文化节系列活动。图为小演员们表演歌舞节目。

孟志军 摄 (更多报道见A04版)

导读

春天里，我们再一次出发 ——海南日报“新春走基层”特别报道

A03

海口新海港、秀英港 23日共设25个大货车专班

A05

科技助力 能源开发

近日，位于澄迈县马村的海南中海石油码头有限公司深海能源工程重点实验室，机械工程师正在进行实验。

今年以来，海南中海石油码头有限公司员工铆足干劲加强科技研发，为深海油田勘探开发提供坚实保障。

文/通讯员 雷培 张悦 图/本报记者 袁琛



振奋龙马精神 拼搏实干争春

推动湘琼先进制造业共建产业园重点项目加快建设 东方：跑好开春建设“第一棒”

本报记者 张文君 特约记者 方宇杰

湖南省第二工程有限公司项目指挥长胡泽翔说。

2月22日，位于东方市临港产业园的湘琼先进制造业共建产业园首开区，三一湘琼(海南)智造产业园项目施工现场，上百根高大的钢结构立柱已施工完成，数台大型吊车正在联合厂房施工区吊装屋面钢网架。

“今年我在工地过的年，忙着赶进度。”钢结构安装工黄照先说，1月初进场后，自己主要开展钢柱吊装工作，2月5日钢柱吊装完成后，便开始拼装屋面网架。为了能按时完成3月中旬的施工节点任务，春节假期，包括他在内的30多名工人都选择在工地坚守。

春回大地，处处皆显新气象。当前，包括三一湘琼(海南)智造产业园项目在内，湘琼先进制造业共建产业园首开区多个项目紧锣密鼓地开展，提效率，多措并举抢抓施工进度，奋力冲刺“开门红”。

“截至目前，项目完成了1.1万多平方米的屋面网架安装，预计3月中旬联合厂房钢结构主体完工。”项目施工单位、

三一湘琼(海南)智造产业园项目由三一集团有限公司投资建设，于去年8月开工，总投资约6亿元，占地约150亩，总建筑面积约6.2万平方米，主要建设联合厂房、综合楼及相关配套设施。项目建设过程中，应用三一集团智能建造筑享云平台和SPCS装配式建筑，实现了智能建造、绿色环保。

“我们目前已累计完成投资8000多万元，整个项目预计今年8月底完工。”三一集团有限公司海南项目负责人董彦亮说，该集团把海南作为三一国际化战略的重要基地，计划将该项目打造成为三一在海南的工程机械维修中心与再制造中心。

办公楼第三层楼面模板安装、厂房钢柱吊装、室外管网道路施工……2月22日下午，走进首开区内中联海南国际高端装备产业园项目施工现场，近200名工人正在各自岗位上忙碌着，全力以赴推进项目建设。

“春节假期，项目没有停工，目前每日进场工人有180人左右。”该项目施工单位、湖南省第二工程有限公司项目经理蔡立安说，项目计划3月中旬实现办公楼主体结构封顶，完成钢结构厂房50%以上主体结构安装，并完成厂区环形道路施工，“我们采取春节加班施工、适当延长晚间作业时间以及多个工作面平行施工等措施，冲刺‘开门红’，力争2025年2月完工。”

据了解，中联海南国际高端装备产业园项目总投资约6亿元，占地约150亩，将打造高价值工程机械二手设备再制造中心、符合海外市场要求的进口专用底盘及上装部件的轻组(SKD)工厂以及高端零部件进出口中心等。

首开区内，湘科控股集团有限公司的海南特种装备科创基地项目也在有序推进。“项目已完成土方开挖和边坡支护工程，预计今年10月底竣工验收，并进行试运行。”湘科控股集团有限公司海南特种装备科创基地项目组成员郁芷欢说。

下转 A02 版