



《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定，把党的伟大自我革命进行到底

新华社北京3月15日电 3月16日出版的《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定，把党的伟大自我革命进行到底》。文章强调，治国必先治党，党兴才能国强。党的二十大深刻总结全面从严治党十年磨一剑的历史性成就，进一步要求全党时刻保持解决大党独有难题的清醒和

坚定。这是我们党从所处的历史方位、肩负的使命任务、面临的复杂环境出发，深刻把握党的根本性质和党情发展变化，对新时代新征程全面从严治党提出的新的重大命题。文章指出，我们党是在马克思主义建党学说指导下、按照民主集中制原则建立起来的世界最大政党，在世界上人口最多的国家长期执政，历史久、人数多、规模

大，既有办大事、建伟业的巨大优势，也面临治党治国的特殊难题。至少有以下几大难题需要进一步研究解决：如何始终不忘初心、牢记使命，如何始终统一思想、统一意志、统一行动，如何始终具备强大的执政能力和领导水平，如何始终保持干事创业精神和精神状态，如何始终能够及时发现和解决自身存在的问题，如何始终保持风清气正的政治生态。

(下转第二版)

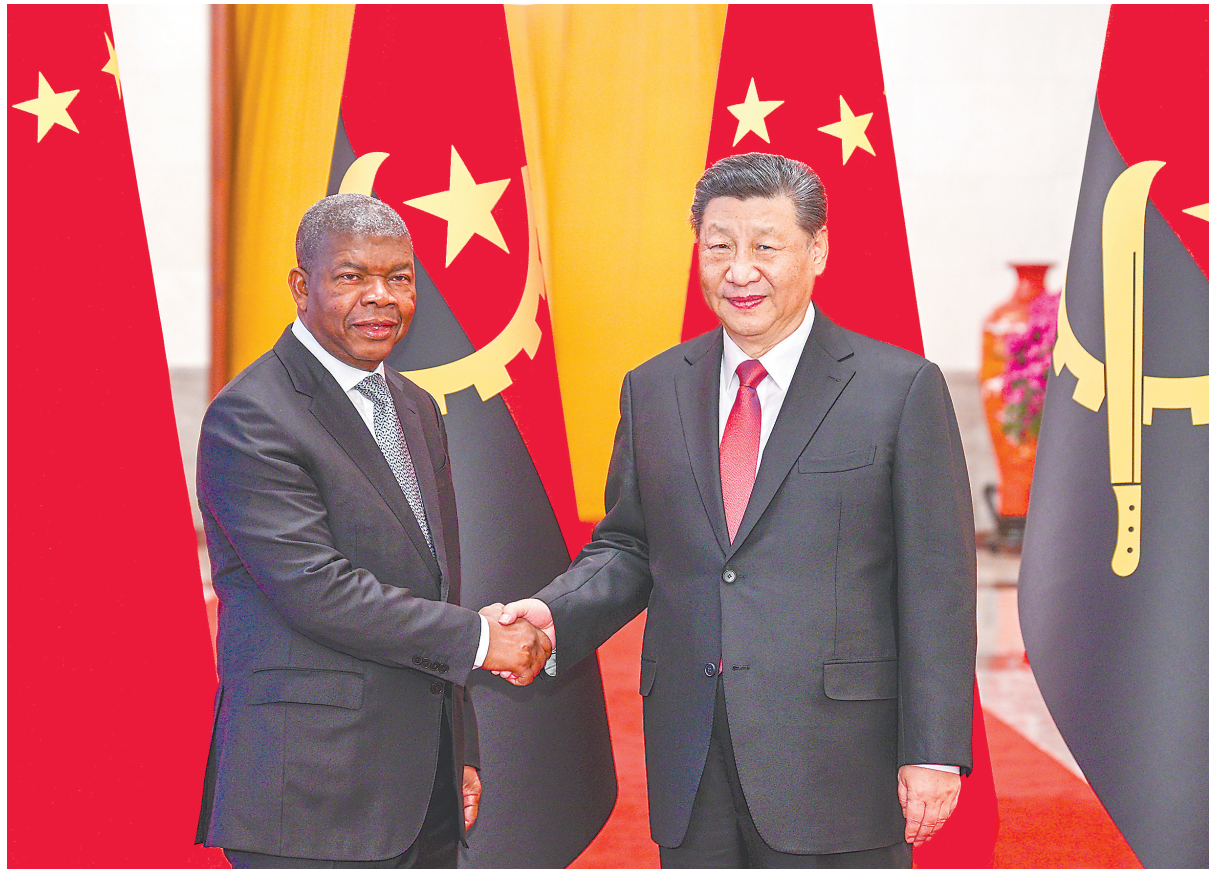
习近平同安哥拉总统洛伦索会谈

新华社北京3月15日电 3月15日下午，国家主席习近平在人民大会堂同来华进行国事访问的安哥拉总统洛伦索举行会谈。两国元首宣布，将中安关系提升为全面战略合作伙伴关系。

习近平指出，去年，中安两国共同庆祝建交40周年。中安关系历经国际风云变幻考验，实实在在造福了两国人民。中安合作属于南南合作、发展中国家合作，是好朋友之间的相互帮助、互惠互利、合作共赢。面对当前变乱交织的世界，双方要赓续传统友谊，加强团结合作，坚定相互支持，实现共同发展。中方支持安哥拉维护国家主权、安全、发展利益，探索符合本国国情的现代化道路，实现国家发展振兴，愿同安方加强治国理政经验交流，提升双边战略关系水平，携手推进各自国家现代化进程。

习近平强调，中安合作基础好、规模大、互补性强，互利合作有着巨大潜力和光明前景。双方应该加强高质量共建“一带一路”合作，推进发展战略对接，推动务实合作提质增效。中方愿同安方实施好重点基础设施项目，支持有实力的中国企业赴安哥拉开展多种形式的合作，助力安实现农业现代化、工业化、经济多元化。希望安方采取更有力措施，保障中国公民和企业的合法权益和安全。欢迎安方继续通过中国国际进口博览会、中非经贸博览会等平台，向中国推介更多安优质产品。中方将继续实施好援安哥拉医疗队等项目，向安留学生提供奖学金名额，增进人文交流和人民友好。

习近平指出，当前，发展中国家群体性崛起势不可挡，无论是全球治理还是发展繁荣，全球南方都不应该缺席。中国是非洲国家维护独立自主和推进发展振兴道路上的可靠朋友和真诚伙伴。中方支持非洲国家和非盟致力于通过非洲方式解决非洲问题，维



三月十五日下午，国家主席习近平在人民大会堂同来华进行国事访问的安哥拉总统洛伦索举行会谈。这是会谈前，习近平在人民大会堂北大厅为洛伦索举行欢迎仪式。

新华社记者 李学仁 摄

护地区和平稳定，愿同安哥拉等非洲国家加强多边协调，维护发展中国家共同利益，共同倡导平等有序的世界多极化和普惠包容的经济全球化，推动构建人类命运共同体。洛伦索表示，来到中国访问，我们感到宾至如归。中安关系保持高水平发展。无论是在安哥拉结束内战百废待兴之时，还是应对新冠疫情困难之际，中国都是最早向安方

提供宝贵支持的国家，安方对此表示衷心感谢。中国的支持与合作，极大促进了安哥拉基础设施建设和经济社会发展，堪称互利合作的典范。安方欢迎更多中国企业赴安投资，助力安哥拉国家发展振兴。安方坚定奉行一个中国政策，认为台湾是中国不可分割的一部分，相信台湾问题一定会得到圆满解决。安方高度评价中国始终致力于促进世界

和平与进步、维护国际公平正义，愿同中方加强多边协作，维护联合国宪章宗旨原则以及维护各国主权、独立、不干涉内政等重要国际关系准则。我们今天发表联合声明，宣布建立安中全面战略合作伙伴关系，充分展现了双方致力于深化关系的决心。安方期待同中方一道，推动两国关系不断取得更多成果。

(下转第二版)

我省技术合同交易多项数据创历史新高

成交金额超三百七十五亿元

本报讯(记者 李珂 通讯员 高凌)记者从省科技厅获悉，2023年，全省共登记技术合同21175项，成交金额超375亿元，同比增长22.2%、29.6%，合同成交金额年增量达85亿元，多项数据创历史新高，全省技术交易市场呈现良好发展态势。

统计显示，2023年我省技术交易主要呈现六大特点——

高新技术领域技术交易成为我省技术市场持续活跃的“主引擎”。2023年，电子信息、航空航天、先进制造、生物医药、新材料、新能源与高效节能技术领域合同成交金额337.6亿元，占全省成交总额的89.9%，同比增长27.77%。其中，成交金额排名前三的技术领域分别为：电子信息、航空航天、新材料及应用。

企业积极发挥技术交易主力军作用。企业卖出技术合同成交金额348.26亿元，占全省成交总额的92.76%；企业买入技术合同成交金额338.9亿元，占全省成交总额的90.26%。其中，民营企业卖出技术合同成交金额280.67亿元，占全省成交总额的74.75%，同比增长30.22%，民营企业仍是我省技术交易的中坚力量，并且交易日趋活跃。

技术创新能力日趋加强。2023年，我省技术开发合同和技术服务合同成交金额251.9亿元，占全省成交总额的67.09%。其中，技术开发合同成交金额111.05亿元，同比增长25.72%，占全省成交总额的29.58%。

技术交易市场全面繁荣。2023年，我省首次实现所有设区市技术合同登记额均超2亿元。其中，技术合同成交金额居前三的设区市依次是：厦门、福州和宁德，占全省的比例分别为46.23%、27.99%和9.64%。年技术合同成交金额增长率居前三的设区市依次是：漳州、三明、南平，增长率分别为73.82%、157.29%和95.42%。

高校院所科技成果转化综合试点改革初见成效。2023年，我省高校技术合同成交金额16.05亿元，同比增长13.62%；科研机构技术合同成交金额8.65亿元，同比增长1.57%。

技术交易知识产权含量迅速增长。2023年，涉及各类知识产权的技术合同成交金额194.9亿元，占全省技术合同成交总额的51.91%，同比增长18.86%。

近年来，我省积极完善技术转移体制机制，努力营造技术市场发展环境，多措并举推动我省技术交易规模持续扩大。

加强顶层设计，省政府发布关于加快推进创新发展的“20条措施”，从建设科技成果转化服务平台、完善科技成果转化机制、培育技术转移机构等角度，出台一系列促进科技成果转化转移转化的实施细则，推进技术市场不断发展。

在创新科技成果转化机制方面，我省开展省高等院校和科研院所科技成果转化综合试点，优化科技成果转化国有资产管理模式，允许高校院所职务科技成果实行单列管理。坚持创新不问“出身”，首次启动实施“揭榜挂帅”科技成果转化项目，做到“谁能干让谁干”，进一步创新成果对接转化新模式。

(下转第三版)

十三届省政协常委会第七次会议召开 学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和全国两会精神

本报讯(记者 郑雨萱)14日下午，十三届省政协常委会第七次会议在榕召开，传达学习习近平总书记在全国两会期间的重要讲话精神 and 全国两会以及省委常委会(扩大)会议精神，部署省政协贯彻落实举措。省政协主席滕佳材主持会议并讲话，省政协副主席张兆民、王光远、阮诗玮、刘献祥、严可仕、余军、张国旺、黄玲、秘书长邱天华出席会议。

会议指出，今年全国两会是在新中国成立75周年、人民政协成立75周年召开的一次重要会议，传递出奋力推进中国式现代化建设的信心和决心，也为我们进一步做好当前工作提供了重要遵循。政协常委会是政协工作中的“关键少数”，要切实提高政治站位，把学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和全国两会精神作为重要政治任务，坚持学习在前、领悟在先、担当在肩，不断夯实坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的思想政治基础。

会议强调，要以政治建设为统领，把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神和全国两会精神上来。深刻把握过去一年党和国家事业发展取得的新进展新成就，始终不渝坚持党的全面领导，持续做好习近平新时代中国特色社会主义思想的深化内化转化工作；深刻把握加快推进中国式现代化的新使命新任务，主动聚焦中国式现代化和福建建设目标任务，着力增强对政策建议前瞻性和精准度，拓展议政建言深度，提高民主监督实效，更加广泛凝聚共识；深刻把握习近平总书记和党中央对政协工作的新部署新要求，坚持党的领导、统一战线、协商民主有机结合，勤勉履职、主动作为，在助力经济社会高质量发展中彰显政协之为，在助力人民群众高品质生活上展现政协之力，在助推两岸融合发展示范区建设中发挥政协之能。

会议指出，聚焦党和国家中心任务履职尽责是人民政协的光荣传统和政治责任。

(下转第三版)

深入学习贯彻全国两会精神·深化拓展“三争”行动

厦门优化港区服务

加速助力“新三样”出口

□本报记者 林丽明 陈挺 通讯员 厦港宣

前两个月我省对“一带一路”出口破千亿元

本报讯(记者 郑璋 通讯员 黄忠族)福建省与“一带一路”共建国家贸易持续升温。据厦门海关统计，1—2月，福建省对“一带一路”共建国家进出口1720.2亿元，同比增长12.5%。其中，出口1012.1亿元，同比增长28%；进口708.1亿元，下降4.2%。

民营企业“排头兵”作用明显。1—2月，民营企业对“一带一路”共建国家进出口1059.4亿元，同比增长27.6%，占同期福建省对“一带一路”共建国家进出口总值的61.6%。

机电产品出口增长抢眼。1—2月，共出口机电产品400.4亿元，同比增长30.5%；纺织服装、鞋类、箱包、家具等劳动密集型产品共出口344.5亿元，同比增长34.3%；汽车、陶瓷分别出口15.7亿元、15.9亿元，分别增长50.6%、10.3%。

在进口方面，民生商品增速较快。1—2月，机电产品、纸浆及纸制品、木制品进口分别增长36%、54.6%、41.9%。

3月1日晚10点，载满148个锂电池货柜的“东方费利克斯托”货轮驶离厦门港远海码头，开往深圳盐田。之后，它将把这艘福建产新能源电池运抵欧洲。

通过新建冷藏危险货物集装箱堆场、开辟我省首条新能源汽车“包装散运”新路径、完成特定种类危废集装箱和普货集装箱混堆规范等多样化举措，厦门正加速助力“新三样”(新能源汽车、锂电池、光伏产品)出口，培育发展新动能。

“近年来，远洋滚装船运力供给不足的问题越来越突出，造成了一船难求、租金高涨的情况，一定程度上制约了新能源汽车海运出口业务的发展。”厦门现代码头有限公司综合部经理助理陈光颖说。

新能源汽车属于第9类危险品，此前，现代码头并不具备危险货物装卸作业资质，无法开展新能源汽车的吊装作

业。但厦门全市海运出口量又不断增多，2023年新能源汽车出口量超8.5万辆，占全省85%，推动新能源汽车通过散杂货船出口已成为企业现实需求。

厦门港口管理局组织专家对现代码头开展泊位货种调整方案论证，并对新能源汽车直装直取可行性作分析及相关安全评价，协调海关疏通进港通道。

很快，现代码头取得全省首张散货码头“电池供电车辆”港口危险货物作业附证，成为我省首个拥有新能源车吊装卸的散货码头，新能源汽车可通过散货船出口，也就此开辟出了省内首条新能源汽车“包装散运”新路径。

近日，一批新能源客滚车在现代码头完成吊装，搭乘中国香港籍“和”轮散货船出口，运往“一带一路”沿线重要港口阿联酋迪拜杰拜勒阿利港。

过往，厦门港众多码头缺乏冷藏

危险货物堆存能力。而锂电池产品在转运、装卸过程中对温度要求十分苛刻，需由专用冷藏集装箱运输和相应的冷堆场堆存。

“对此，我们在海天码头、嵩屿码头、国际货柜和远海码头4家码头规划建设了4个冷藏危险货物集装箱堆场，总占地面积29211平方米，总投资8680.74万元，服务能力超过13.2万标箱/年，现已全部投用，这在国内港口中处于领先地位，可以很好地满足宁德时代等主要客户群体锂电池冷藏箱装卸作业需要。”厦门港口管理局安技处林志杰说。

通过委托交通运输部水运科学研究院编制第8类、9类固态危废集装箱与普货集装箱混堆安全评估报告，厦门港仅用2个月时间高效完成港区5家外贸集装箱码头特定种类危废集装箱与普货混堆堆场规范化工作。

(下转第三版)



“住宅造楼机”现身泉州：四天能造一层楼

本报讯(记者 郭雅莹 通讯员 张秀平 黄将杰 文/图)14日，在泉州市鲤城区城建·满堂里项目现场，由中建三局自主研发的“住宅造楼机”缓缓升起，耗时75分钟，顺利完成了首次顶升(左图)。

这是我省首台“住宅造楼机”，全称为“高层建筑轻量化智能顶升集成造楼平台”，是中建三局针对住宅施工，在超高层建造利器“空中造楼机”的基础上，研发升级的一款新型轻量化“造楼机”，由钢平台、支撑动力、挂架、模板、辅助作业和安全防护等六大系统组成，具有施工效率高、承载力大、多级防坠、结构轻巧等特点。据项目经理温国伟介绍，对比传统爬楼施工，造楼机有效助力工效提升30%，每造一层楼可节约2~3天，可以实现“四天一层楼”的施工速度。