

推动金融高质量发展、建设金融强国

——论学习贯彻习近平总书记在省部级专题研讨班上重要讲话

人民日报评论员

金融是国民经济的血脉,是国家核心竞争力的重要组成部分。在省部级主要领导干部推动金融高质量发展专题研讨班开班式上,习近平总书记深入阐释建设金融强国的目标任务、实践要求等重大问题,强调“建设金融强国需要长期努力,久久为功”“必须加快构建中国特色现代金融体系”。

金融活,经济活;金融稳,经济稳。党的十八大以来,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,我国金融事业发展取得新的重大成就,金融业保持快速发展,金融改革开放有序推进,金融产品日益丰富,金融服务普惠性增强,金融监管得到加强和改进,金融服务经济高质量发展的能力和效率大幅提升,金融在促进经济平稳健康发展、支持打赢脱贫攻坚战、满足人民群众金融服务需求等方面发挥了重要支撑作用,为如期全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标作出了重要贡献。当前,我国已成为重要的世界金融大国,拥有全球

最大的银行体系,第二大保险、股票和债券市场,外汇储备规模稳居世界第一,普惠金融走在世界前列,经济社会发展和人民群众日益增长的金融需求不断满足,金融已经成为推动经济社会发展的重要力量。

中央金融工作会议明确提出加快建设金融强国的目标,这是党中央立足中国式现代化建设全局作出的战略部署。在这次专题研讨班开班式上,习近平总书记对金融强国作出了深入阐释:“金融强国应当基于强大的经济基础,具有领先世界的经济实力、科技实力和综合国力,同时具备一系列关键核心金融要素,即:拥有强大的货币、强大的中央银行、强大的金融机构、强大的国际金融中心、强大的金融监管、强大的金融人才队伍。”这为新征程上推动金融高质量发展、建设金融强国进一步明确了战略任务、指明了前进方向。我们要切实提高政治站位,胸怀“国之大者”,强化使命担当,正确认识我国金融

发展面临的形势任务,不断增强做好金融工作的责任感和使命感,以更加坚决的态度、更加自觉的行动、更加有力的举措扎实推进金融强国建设,坚定不移把党中央决策部署落到实处。

“秉纲而目自张,执本而末自从。”习近平总书记围绕加快构建中国特色现代金融体系作出重要部署,强调“建立健全科学稳健的金融调控体系、结构合理的金融市场体系、分工协作的金融机构体系、完备有效的金融监管体系、多样化专业性的金融产品和服务体系、自主可控安全高效的金融基础设施体系”,这深刻揭示了建设金融强国的内在要求、实践路径和主攻方向。我们要把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神上来,认真落实中央经济工作会议和中央金融工作会议的各项决策部署,要着力营造良好的货币金融环境,切实加强重大战略、重点领域和薄弱环节的优质金融服务,始终保持货币政策的稳健性,优化资金供给结

构,提高资金使用效率,做好科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融五篇大文章。要着力打造现代金融机构和市场体系,疏通资金进入实体经济的渠道,优化融资结构,打造规则统一、监管协同的金融市场,完善中国特色现代金融企业制度。要切实提高金融监管有效性,全面强化机构监管、行为监管、功能监管、穿透式监管、持续监管。

金融高质量发展关系中国式现代化建设全局,加快建设金融强国使命在肩、责任重大。大道至简、实干为要。更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,锚定既定目标、保持战略定力,真抓实干、埋头苦干,久久为功、善作善成,我们就一定能推动中国特色金融发展之路越走越宽广,以金融高质量发展助力强国建设、民族复兴伟业。

(载1月19日《人民日报》新华社北京1月18日电)

天舟七号变速运 对接中国空间站仅用3小时

据新华社海南文昌1月18日电(记者 李学勇 李国利 黎云 刘艺 杨茹 赵叶菁)17日22时27分,乳白色的长征七号遥八运载火箭搭载天舟七号货运飞船,从中国文昌航天发射场准时点火升空。约3小时后,天舟七号货运飞船对接于中国空间站,为天宫“上新”。此前,天舟六号完成使命撤离空间站组合体,为天舟七号腾出了位置。

这一次,天舟七号货运飞船采用3小时快速交会对接方案,对接空间站核心舱后向端口,形成组合体。

“相比之前的6.5小时快速交会对接方案,3小时快速交会对接方案优化了设计,是综合火箭系统、空间站系统的相关要求提出的全新对接方式,灵活度更高,适用范围更广,进一步提高了货运飞船自主交会对接能力。”中国航天科技集团五院研制人员李智勇说,“这种模式有望代替6.5小时方案成为新的基本模式。”

也就是说,天舟的“送货时间”得到进一步压缩,货运提升为“速运”。

“有赖于技术不断成熟,天舟七号将在距离空间站更近的地方展开变轨,变轨次数也从之前的6次进一步减少,从而压缩交会对接时间。”李智勇介绍。

天舟七号是个携带了约5.6吨物资的大家伙,是世界现役货物运输能力

最大、货运效率最高、在轨支持能力最全的货运飞船。

那么,飞船里面到底都装了啥?

首先,空间应用系统在本次任务中共计上行产品61件,包括16个标准货包、1套细胞上行生保支持装置、1套4℃上行微流控芯片等。这些应用物资上行后将转运至空间站实验舱内开展空间生命科学、空间材料科学、微重力流体物理与燃烧科学等共计33项科学实验(试)验,承担单位涉及10个研究所、8所大学。此外,还搭载了多个科学载荷,对后续空间科学研究具有重要意义。

其次,天舟七号货运飞船还为航天员送去生活物资、服装、食品等,将同时保障在轨的神舟十七号、后续的神舟十八号两个乘组的需求。长期在轨飞行,新鲜水果是最受航天员欢迎的食品,得益于天舟七号装载能力大幅提升,这次还运送了将近90公斤新鲜水果。

值得一提的是,为了迎接即将到来的龙年春节,地面工作人员还精心准备了春节大礼包和龙年盲盒。

如今,我国载人月球探测工程登月阶段任务已启动实施,计划在2030年前实现中国人首次登陆月球。就在长征七号遥八运载火箭点火起飞的发射塔架不远处,新一代载人火箭发射工位等项目正在紧张建设。

外交部表示—— 中国经济高质量发展利好世界

新华社北京1月18日电(记者 董雪)外交部发言人毛宁18日在例行记者会上表示,中国经济持续高质量发展,将给世界带来更多利好。

“昨天,国家统计局发布了2023年国民经济运行的一系列重要数据。最受关注的是全年国内生产总值同比增长5.2%,高于去年年初确定的预期目标。”毛宁表示,这充分说明中国经济回升向好,高质量发展扎实推进。对世界来说,至少意味着三重利好。

“一是为世界经济提供驱动力。”毛宁说,2023年中国经济增量超过6万亿元,相当于一个中等国家一年的经济总量。国际金融论坛报告显示,2023年中国经济对全球经济增长贡献率达32%,是世界经济增长的最大引擎。

“二是为世界经济带来稳定性。”毛宁表示,中国经济稳健前行,在长期发

展中形成了良好稳固的基本面。在全球经济增长乏力的背景下,中国内需稳定,通胀保持低位,制造业增加值连续14年居世界首位,进出口规模逆势增长,是全球经济的稳定器。

“三是同世界各国共享新机遇。”毛宁说,目前中国中等收入群体超过4亿人,未来十几年将达到8亿人,必将为提升全球总需求发挥重要作用。中国是140多个国家和地区的主要贸易伙伴,关税总水平降至7.3%,接近世贸组织发达成员水平。近五年外商在华直接投资收益率约9%,在国际上处于较高水平。中国市场已成为世界共享的大市场。

“我们相信,中国经济持续高质量发展,中国式现代化不断推进,将给世界带来更多利好,为全球发展贡献更多动力。”她说。

探路数据要素市场化改革 南湖区颁发首张数据资源持有权证

本报嘉兴1月18日电(记者 李茸 徐志文 共享联盟·南湖 许颖佳)“我们的数据资源有了这张登记证书,可以进一步加工、利用,拓展更多应用场景和产品,还能去数交所上架交易,未来发展空间更大了。”捧着新鲜出炉的数据资源持有权证,浙江澳瀚信息科技有限公司总经理毛彦萍说。

18日上午,嘉兴市南湖区颁发首张数据资源持有权证。这是南湖区开展数据要素市场化改革以来取得的重大突破。数据要素正成为劳动力、土地、资本、技术之外先进而活跃的新型生产要素。随着数据要素市场化不断推进,数据资源持有权证将成为数据要素流通和交易的重要依据。

据悉,南湖区将加快推进数据流通交易等领域的先行实践,充分释放数据要素潜力,助力数据产业腾飞,打造长三角区域数据要素市场和数据产业集聚地。

当天,《南湖区数据要素登记管理办法(试行)》发布,为数据要素流通和交易提供政策保障,也有助于提高交易和流通效率。

柯桥42个重大项目集中启动

本报柯桥1月18日电(见习记者 毛艺豪)18日,2024年一季度绍兴市柯桥区重大项目集中启动仪式举行。现场,柯桥区42个重大项目集中启动,计划总投资280亿元。

记者了解到,这些项目包括百亿级

项目1个、30亿元以上项目2个、5亿元以上项目12个。项目涉及领域广,既有涵盖智能制造、高端纺织面料、半导体等领域的产业项目,又有覆盖教育、基础设施、美丽城镇、未来社区等民生实事的政府项目。

丽水打造“工小宣”宣讲品牌 把劳模风采劳动精神讲给大家听

本报讯(记者 黄彦)近日,在丽水山耕梦工场农业科技有限公司加工车间里,丽水市劳模工匠宣讲团“工小宣”麻程浩为职工宣讲丽水沈姐爱心共享厨房为社会奉献的故事。台上讲得认真,台下听得动情。“他们讲的故事都是我们身边的,有理论,更有‘烟火气’。”该公司职工叶海波说。

如何让宣讲更有力度、更接地气、更入人心?自2022年以来,丽水市总工会突出思想政治引领这条主线,把握新时代理论宣讲规律,找准理论宣讲与职工利益的交汇点,在原有“劳模工匠宣讲团”基础上,升级打造“工小宣”宣讲品牌,组建了一支260余人的“工小宣”队伍。他们走进企业、进学校、进工地、进社区,大力弘

扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,为基层劳动者送思想、送文化,助力精神共富。宣讲团中既有“国字号”基层理论宣讲名师示范引领,也有90后青年宣讲员崭露头角。宣讲团实行“以老带新”的档档制度,宣讲员宣讲经验和业务能力逐步提升。宣讲团成员坚持以职工需求为出发点,针对不同的受众群体定制宣讲内容。在理论的“深入”和语言表达的“浅出”之间找平衡,面对企业职工、新就业形态劳动者、学生等不同群体宣讲时,用不同的文案进行接地气、分众化的表达,让宣讲内容更丰富、形式更鲜活,更有“工”味。

“工小宣”成立以来,已累计宣讲562场次,覆盖职工群众超10万人次。

国家发展改革委详解经济形势和政策—— 中国经济前景光明



1月18日,在东莞市横店东磁光伏园区,组件二厂的生产线满负荷运转。新年伊始,东莞市横店集团东磁股份有限公司订单充足,全力冲刺“开门红”。 拍友 包康轩 任丽响 摄

强化预期管理,充分征求意见建议,合理设置政策过渡期,确保各项工作充分衔接、有序推进;加强政策实施过程中潜在风险的分析研判,防止层层加码、“一刀切”等问题,促进政策最终效果符合党中央决策意图。

积极扩大新能源汽车消费

国家发展改革委政策研究室主任金贤东介绍,2023年,我国新能源汽车产销规模创历史新高,渗透率稳步提升,配套设施不断健全。截至2023年底,我国累计建成充电桩859.6万台,数量居全球第一。

他表示,国家发展改革委会同有关部门加快优化促进新能源汽车消费的政策措施,深入开展新能源汽车下乡活动,大力推动公共领域车辆电动化。同时,要加快推动新能源汽车技术创新,提升电动化智能化技术水平。此

外,要加快构建高质量充电基础设施体系,不断优化完善充电网络布局,加快重点区域基础设施建设,提升运营服务水平。

修订全国版外资准入负面清单

刘苏社介绍,要修订全国版外资准入负面清单,全面取消制造业领域外资准入限制措施。加快推动出台实施吸引和利用外资的综合性政策,通过加大支持保障政策力度、对接高标准国际经贸规则等一揽子务实举措,着力解决外资企业面临的难点堵点问题。

加快推进民营经济促进立法法进程

袁达介绍,要加快推进民营经济促进立法法进程,构建促进民营经济发展的制度保障体系,从制度和法律上把对国企民企平等对待的要求落下来。

岱山 紧急施救搁浅海豚



① 大家将海豚抬上船。 ② 救治海豚。 ③ 放归海豚。 受访单位供图

外,要加快构建高质量充电基础设施体系,不断优化完善充电网络布局,加快重点区域基础设施建设,提升运营服务水平。

袁达介绍,要加快推进民营经济促进立法法进程,构建促进民营经济发展的制度保障体系,从制度和法律上把对国企民企平等对待的要求落下来。

他表示,国家发展改革委会同有关部门加快优化促进新能源汽车消费的政策措施,深入开展新能源汽车下乡活动,大力推动公共领域车辆电动化。同时,要加快推动新能源汽车技术创新,提升电动化智能化技术水平。此

① 大家将海豚抬上船。 ② 救治海豚。 ③ 放归海豚。 受访单位供图

本报讯(见习记者 吕凌峰)1月17日下午,一只海豚在岱山县衢山岛狗头颈附近搁浅,最终经岱山县海洋与渔业局执法人员救治后,放归大海。

当日14时30分,岱山县海洋与渔业局接群众报警称,有一只海豚搁浅于衢山岛狗头颈附近。由于该处水位较浅,暗礁较多,海豚无法自行返回大海。

接到报警后,岱山县海洋与渔业局迅速组织中国渔政33128和岱休7013船赶赴现场。在热心群众的指引下,执法人员于15时10分许准确定位海豚搁浅位置,发现这是一条体长1米左右的灰色海豚。执法人员用网兜将海豚捞出水面,并将它抬上渔政船。

在渔政船上,执法人员一边往海豚身上浇水,使其身体保持湿润,帮助它呼吸,一边扶正海豚身体,同时将其身上的钓鱼绳剪断。

被钓鱼绳缠绕后,海豚身上出现轻微受伤,所幸经过1个多小时的救治后,执法人员发现伤势并不威胁其生命安全,于16时30分左右将其放归大海。

执法人员表示,海豚科所有物种皆列入国家重点保护野生动物名录,广大群众如发现海洋保护动物出现受伤等异常情况,请及时联系海洋与渔业局工作人员或报警处理。