



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

- 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“筋络”,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
- 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
- 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。推动大规模回收循环利用,加强“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政府联动,统筹支持全链条各环节,更多惠及消费者
- 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和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

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“筋络”,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。中共中央政治局常委、国务院总理、中央财经委员会副主任李强,中共中央政治局常委、中央书记处书记、中央财经委员会委员蔡奇,中共中央政治局常委、国务院副总理、中央财经委员会委员丁薛祥出席会议。会议听取了国家发展改革委、商务部、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。推动大规模回收循环利用,加强“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政府联动,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和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出席会议,中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

《习近平谈治国理政》第四卷 五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学习习近平新时代中国特色社会主义思想的最新发展,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。



湖南省永州市新田县东升村近年依托良好生态环境,发展优质蔬菜产业和中小研学项目,推动农文旅融合发展,打造乡村旅游特色产业。图为该村盛开的油菜花。刘贵雄摄(人民视觉)

四川省绵阳市安州区坚持创新驱动发展 让企业在创新大潮中当主力、唱主角

本报记者 王明峰

2月20日,“绵阳造”行业首创智慧物联模组在长虹爱联科技公司批量下线,标志着无线短距离通信技术再次迈出关键一步。

据了解,该模组采用星闪联接技术,数据传输速度更快,传输距离更远,定位精度更高,可同时连接更多终端设备,广泛应用于智能家居、新型物联网、汽车、电力等领域,加速推进“万物互联”应用场景。

万物互联时代,无线联接模组是各个设备联接的重要“桥梁”,星闪技术有何特别之处?

新春刚过,走进位于四川省绵阳市安州区高新区的长虹爱联科技公司,一派繁忙的生产景象:SMT生产线旁,工人们紧盯电子终端,密切关注实时数据变化。车间内,多类芯片、电阻、电容、天线等元器件通过设备自动贴在相应模块上并焊接好;硬件生产完成后,将再次进行软件编程和性能、功能测试等。数十名工程技术和品质管理人员有的在检修调试设备,有的在检验产品规格是否符合生产标准。

长虹爱联科技公司副总经理冯毅说,同传统WiFi或蓝牙相比,星闪技术在低功耗、高速率、低时延、高精度定位等方面能提供更好的联接体验。

比如,搭载星闪模组的无线家庭影院,传输时延仅有1毫秒,而传统WiFi时延通常为30—50毫秒,更低时延可以提供更好的沉浸式观影体验。搭载星闪模组的蓝牙耳机,相较传统蓝牙耳机,音频传输速率提升6倍,意味着能提供更佳的高清无损音频体验。

另外,传统WiFi目前通常最多联接256个设备,传统蓝牙为8个,而星闪技术最多可同时联接4096个设备;在定位精度方面,传统蓝牙或WiFi为米级,星闪可支持分米级定位。

爱联科技,是近年长虹旗下快速崛起的“隐形冠军”之一。2016年成立至今,年均复合增长率超50%,无线联接模组的年出货量和市场占有率均居全国前列,是目前国内重要的无线联接模组提供商。

爱联科技的成功,除了自身实力雄厚,离不开当地政府大力支持。

近年来,安州区坚持以科技创新为“主引擎”,持续助力县域经济“撑杆起跳”。为加快科技成果转化和产业化,提

升产业核心竞争力和创新能力,区里大力实施科技型中小企业培育、高新技术企业倍增计划,建立高企梯度培育库,让企业在创新大潮中当主力、唱主角。

聚焦新能源、新材料、智能制造等重点领域,安州区将麦科迪威、众旺精工等30余家企业纳入高企培育库,采取梯队式动态化培育,为入库企业“一对一”制定精准培育方案,提供全链条点对点服务;按照“科技型中小企业—高新技术企业—瞪羚企业”与“创新型中小企业—省级专精特新企业—小巨人企业”双重梯度培育思路,将银河化学、好医生、爱联、爱创等龙头企业纳入“镇园之宝”范围,助力其发展壮大。

同时,围绕优化创新发展环境、提升区域创新能力与打造创新型产业集群,安州区还设立科技创新创业与科技型企业发展专项资金,明确每年向新认定科技型中小企业、获中国专利金奖企业等发放不少于1500万元的专项配套资金。

据统计,2023年,安州区累计建成有效高新技术企业53家,较2022年底增长32.5%;国家、省、市三级创新平台达49个;累计培育国家级专精特新“小巨人”企业3家;国家评价入库科技型中小企业达273家,同比增长35%。全区规上高新技术产业营业收入212.5亿元,占规上工业营收比重达52.66%。

1月中国吸收外资 1127.1 亿美元

本报北京2月23日电(记者王俊岭)商务部23日发布数据显示,今年1月,全国新设立外商投资企业4588家,同比增长74.4%;实际使用外资金额1127.1亿美元,同比下降11.7%,环比增长20.4%。

从行业看,制造业实际使用外资金额331.1亿元,同比增长20.5%,其中高技术制造业实际使用外资增长40.6%。高技术产业引资391.6亿元,占实际使用外资金额比重为34.7%;从来源地看,在大项目带动、同期基数等因素作用下,法国和

瑞典增长分别高达25倍和11倍,德国、澳大利亚、新加坡实际对华投资同比分别增长211.8%、186.1%、77.1%(含通过自由港投资数据)。

“总的看,今年1月引资情况延续了去年规模波动、结构优化的特点。”商务部外资司负责人说,外商在华投资延续了去年以来产业结构优化、制造业恢复增长的趋势,这充分表明,随着中国持续推进经济高质量发展,外商在华投资也在不断转型升级。从国别看,部分发达经济体对华投资增长较快。

农业农村部组织实施专项行动

力争夏粮丰产丰收

本报北京2月23日电(记者郁静娴)近期,农业农村部组织实施奋战120天夺取夏收粮油丰收行动,派出工作组和科技小分队从“雨水”至“夏至”集中开展生产指导、单产提升、防灾减灾、病虫害防控等工作,力争夏粮丰产丰收,为全年粮油生产夯实基础。

行动具体包括:一是组织工作组和科技小分队,在省包片活动。在关键农时深入包联省份,指导春季田管、防灾减灾、病虫害防控、面积落实,协调解决地方在农资供应、政策落实、

田间管理、防灾减灾等方面的问题。二是小麦油菜大面积单产提升行动。指导各地细化单产提升关键措施,扎实推进各项任务,加强示范引领、措施落实、社会化服务和机收减损,确保小麦油菜单产提升开好局起好步。三是科技小分队指导服务一月行。组织科技小分队深入生产一线,指导小麦油菜春季田管、防灾减灾、病虫害防控等技术意见,举办相关技术培训,指导落实关键技术,帮助解决生产技术问题。



连日来,神州大地张灯结彩,各地举行舞龙灯、猜灯谜、编灯笼等丰富多彩的节庆活动,人们在喜庆祥和的氛围中,迎接元宵佳节到来。(相关报道见第八版)



▲广西壮族自治区桂林市灵川县定江镇宝路村的小朋友在制作花灯。 庞革平、黄勇丹摄影报道



▲山西省高平市举办的第二届元宵灯会吸引市民前来观赏。 武新才摄