

巩固增强宏观经济回升向好态势

——宏观三部门回应相关热点问题

近期投资情况如何?财政政策适度加力有哪些部署?前2个月新增信贷有何亮点?……3月21日,在国新办举行的新闻发布会上,国家发展改革委、财政部、人民银行三部门对上述热点问题进行了回应。

投资实现平稳开局 将提高政府投资使用效益

稳定投资对保持经济平稳运行至关重要。国家发展改革委副主任刘苏社介绍,1至2月,全国固定资产投资同比增长4.2%,扣除房地产开发投资后的整体投资增长8.9%,实现平稳开局。制造业投资增速加快,新动能投资增长势头良好,民间投资在整体投资中的比重回升,基础设施投资发挥了有效支撑作用。

谈及2023年1万亿元增发国债,刘苏社表示,到今年2月,国家发展改革委已分三批下达完增发国债项目清单,资金已全部落实到1.5万个具体项目。

“从支持领域看,超过一半用于防洪排涝等相关水利设施建设,超过2000亿元用于京津冀等地的灾后重建,其余资金主要用于自然灾害应急能力提升,以及森林火灾等综合防治体系建设。”刘苏社说,目前已建立增发国债项目的调度机制,将督促地方加快工作进度,推动这些项目在今年上半年全部开工。

政府工作报告提出,从今年开始拟连续几年发行超长期特别国债,专项用

于国家重大战略实施和重点领域安全能力建设。

刘苏社说,国家发展改革委将在党中央、国务院批准方案后,会同有关方面迅速做好组织实施工作;聚焦科技创新、城乡融合发展等重点领域,组织开展项目谋划储备、前期工作和建设实施,支持一批高质量项目建设;抓紧推动出台实施相关配套政策措施,通过体制机制改革破解深层次障碍,与重大项目形成合力,确保各项任务高质量落地。

如何提高政府投资效益?刘苏社表示,发挥好政府投资对全社会投资的带动作用,是今年投资工作的一个关键,将重点做好前期工作、优化投向领域、强化全链条管理,提高投资决策的科学性,适当扩大地方政府专项债券投向领域和用作资本金的范围,进一步完善各项制度规定,以精细化管理促进投资效益的提升。

财政支出靠前发力 实施好积极的财政政策

针对今年以来财政收支形势,财政部副部长廖岷介绍,前2个月,财政收入延续恢复性增长态势,开局平稳;财政支出靠前发力,进度加快。

财政政策方面,廖岷表示,下一步,将实施好积极的财政政策,综合运用赤字、专项债、超长期特别国债、税收优惠等财政政策工具,同时强化与货币、就业、产

业、区域、科技、环保等政策协同配合,确保同向发力、形成合力。

廖岷说,展望全年,相信随着各项政策组合效应进一步放大,不但会巩固和增强宏观经济回升向好态势,也会给推动供给侧结构性改革、发展新质生产力带来积极作用,这也将有利于我国经济保持中长期增长态势,筑牢财政可持续性的坚实基础。

关于财政可持续性,廖岷表示,财政部门始终坚持统筹稳增长和防风险,统筹需要与可能,科学合理安排赤字水平、政府债务水平,确保财政中长期可持续性。总体看,我国政府负债水平是适度的,既符合推动经济稳中向好的客观需要,也有利于实现财政中长期可持续性。

近年来,财政部积极参与建设一流营商环境。廖岷表示,下一步,将按照党中央、国务院决策部署,不断完善外商投资权益保护机制,缩减外商投资企业负面清单,全面保障外商投资企业国民待遇,持续加强知识产权保护,打破制约创新要素流动的壁垒,加快构建统一大市场,为各国企业来华投资兴业提供更好保障。

信贷总量平稳较快增长 金融资源配置效率提升

中国人民银行公布数据:前2个月我国人民币贷款增加6.37万亿元,创历史新高,保持中高速增长。

中国人民银行副行长宣昌能表示,从总量看,我国信贷总量继续保持平稳较快增长;从结构看,国民经济重点行业信贷增长保持高位,金融资源更多流向国民经济薄弱环节。

2月末,我国社会融资规模存量同比增长9%,广义货币(M2)余额同比增长8.7%。“这与经济增长和价格水平预期目标是相匹配的,体现了货币政策的逆周期调节。”宣昌能表示,去年同期基数比较高,今年以来我国更加重视信贷投放节奏平稳,金融资源配置效率提升。

“在经济结构转型升级和高质量发展阶段,对金融数据不能只看增量和增速,还要关注存量质效的提升。”宣昌能说,松紧适度的金融环境有利于金融资源投向更高效的行业企业。中国人民银行将引导金融机构积极挖掘信贷需求,科学制定全年信贷安排,盘活存量金融资源,同时支持直接融资加快发展,保持货币信贷和融资总量合理增长。

2月5日,今年首次降准落地,由此释放长期流动性约1万亿元。宣昌能在发布会上表示,我国货币政策有充足的政策空间和丰富的工具储备,法定存款准备金率仍有下降空间。

谈及资金空转问题,宣昌能表示,中国人民银行在加强监测,将继续密切关注企业贷款转存和转借等情况,配合相关部门,完善管理考核机制,促进提高资金使用效率。

新华社北京3月21日电

市场监管总局等六部门联合发布《通知》

明确规定预制菜中不添加防腐剂

特点和菜肴属性,具备符合规模化、标准化、洁净化、规范化食品生产加工特点和要求,强调加热或熟制后方可食用。

在强化预制菜全链条食品安全监管方面,通知提出规范预制菜食品安全要求,研究制定预制菜食品安全国家标准,推进预制菜标准体系建设。

企业生产预制菜应当依法取得食品生产许可,符合国家关于预包装食品法律法规和标准有关要求,加强进货查验、过程控制、出厂检验、贮存运输、销售使用各环节的风险管控。

预制菜在生产、贮存、运输、销售过程中,对环境、温度、湿度、光照等有较高要

求,不同类别预制菜应严格符合相应的冷冻冷藏等条件要求,以保障食品安全。

在统筹推进预制菜产业高质量发展方面,通知要求增强优质原料保障能力,提升关键技术创新研发水平,积极营造良好产业发展环境,支持地方推进预制菜产业集聚区建设。

香港特区政府代表在联合国人权理事会第55届会议发言

香港基本法第23条立法得到香港社会广泛支持

新华社日内瓦3月20日电 香港特区政府律政司副司长张国钧20日在联合国人权理事会第55届会议发言,阐述香港基本法第23条立法的必要性、正当性和紧迫性,驳斥有关错误言论。

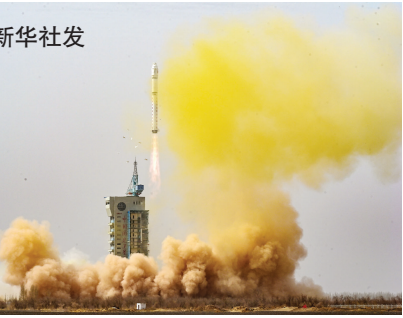
香港特区立法会日前全票通过《维护国家安全条例》,进一步落实特区维护国家安全的宪制责任。张国钧指出,在当今日益复杂的地缘政治中,香港基本法第23条立法会更好维护国家安全免受威胁,完

全符合国际法和国际惯例。一些国家和组织就此所作评论,无视基本法和事实,不过是双标做法和歪理邪说。

张国钧重申,条例明确写入依法保护香港居民根据基本法和《公民权利和政治权利国际公约》《经济、社会与文化权利的国际公约》适用于特区的有关规定享有的各项权利和自由。有关立法完全符合国际法和国际惯例,严格遵循法治原则,罪行定义清晰,设定排除事项和免责辩护,保障奉公守法人士不会误堕法网。

张国钧强调,第23条立法得到香港社会广泛支持。任何抹黑或破坏立法的企图都是完全错误的。我们深信此条立法将为香港带来稳定和繁荣前景,将一如既往充分保障民众依法享有权利和自由。

张国钧作为中国代表团成员出席在日内瓦举行的人权理事会第55届会议并同有关方面进行交流,促进了国际社会对基本法第23条立法工作的理解和支持。



我国成功发射 云海二号02组卫星

新华社酒泉3月21日电(李国利 张艳)3月21日13时27分,我国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭/远征三上面级,成功将云海二号02组卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

云海二号02组卫星主要用于大气环境要素探测、空间环境监测、防灾减灾和科学试验等领域。

这次任务是长征系列运载火箭第513次飞行。

“公证减证便民提速”活动 本月起在全国开展

据新华社北京3月21日电(记者 齐琪)司法部21日对外发布通知,为深化公证减证便民服务,决定自2024年3月至12月在全国开展“公证减证便民提速”活动,以“高效办成一件事”为标准,优化公证流程,创新工作方式,有效提升公证服务质量和办证效率。

司法部公共法律服务管理局局长杨向斌介绍,为切实解决人民群众办证时间长、多次跑等突出问题,进一步增强人民群众的法治获得感,通知要求缩短办证期限,对于法律关系简单、事实清楚、证明材料充分的公证事项,将出具公证书的期限分别压缩到5个工作日或者10个工作日之内。鼓励公证机构采取创新申请方式、优化服务流程、加强业务协作、推进信息共享等措施,进一步压缩出具公证书的期限。

在精简证明材料方面,通知要求严格落实公证事项证明材料清单(2023年版),以公证机构清楚告知、当事人诚信守诺为基础,对于基本条件具备、主要证明材料齐全仅缺少次要材料的公证申请,探索实行“容缺受理”,在当事人补齐材料并符合出证条件的同时及时出具公证书。



我国自主研制的首列氢能源市域列车 成功达速试跑

3月21日,我国首列氢能源市域列车在位于长春的中车长客试验线进行运行试验。

新华社发

新华社长春3月21日电(记者 马晓成 胡戈)列车启动,速表上的数字快速提升……3月21日上午,由中车长客股份公司自主研制的首列氢能源市域列车在位于长春的中车长客试验线进行了运行试验,列车成功以时速160公里满载运行,实现全系统、全场景、多层次性能验证,标志着氢能轨道交通领域应用取得新突破。

不同于传统列车依靠化石能源或从接触网获取电能驱动,这次成功达速运行的首列氢能源市域列车内置氢能动力系统,为车辆运行提供强劲持

久的动力源,试验数据显示,列车每公里实际运行平均能耗为5千瓦时,满足车辆设计的所有指标要求,达到国际领先水平。

这款列车应用了多储能、多氢能系统分布式的混合动力供能方案,同时采用了中车长客自主研发的氢电混动能量管理策略和控制系统,实现了整车控制的深度集成,大幅提高能量利用效率,同时提高供能的灵活性和可靠性,最高续航里程可达1000公里以上。

据中车长客国家轨道交通客车工程研究中心新技术研究部副部长王健介绍,

中车长客在完成氢能源市域列车氢动力系统及其关键部件耐久、高低温、振动、电磁兼容、防火安全等方面试验验证的基础上,进一步开展了不同速度等级下能耗、续航里程、可靠性、牵引、制动、动力学等整车试验,首次验证了氢列车在-25℃至35℃环境温度下的实际性能,试验结果中各指标均达到车辆设计要求。

业内人士表示,本次试验是我国轨道交通行业在氢能源技术研发应用中的重要里程碑,将进一步助推实现高端交通装备自主可控,为我国交通装备加快形成新质生产力提供科技支撑。

国务院办公厅印发《意见》

坚定不移推进长江十年禁渔工作

新华社北京3月21日电 日前,国务院办公厅印发《关于坚定不移推进长江十年禁渔工作的意见》(以下简称《意见》)。

《意见》指出,长江十年禁渔是党中央、国务院为全局计、为子孙谋的重要决策,是推动长江经济带高质量发展和恢复长江母亲河生机活力的重要举措。禁渔三年多以来,退捕渔民安置保障有力,禁捕水域管理秩序平稳,水生生物资源恢复向好,长江十年禁渔工作取得重要阶段性成效。

《意见》强调,各地各有关部门要切实提高政治站位,把长江十年禁渔作为当前和今后一段时期的重大政治任务,优化完善工作协调机制,加强督促推进;要加强动态精准监测,跟踪做好就业帮扶,持续落实养老保险政策,持续做好安置保障;要健全执法协作机制,强化跨区域、跨部门执法合作,保持高压严管态势,消除非法捕捞隐患,打击整治违规垂钓,加强执法能力建设,持续加强执法监管;要加强珍稀濒危物种保护,开展重要栖息地修复,加强资源调查监测,加强外来物种防治,加快推进生态修复。

《意见》要求,各地各有关部门要坚决贯彻落实党中央、国务院决策部署,坚定不移推进长江十年禁渔工作,因地制宜出台支持政策,保障长江十年禁渔工作任务有效落实、目标按期实现,推动在长江流域形成高水平保护与高质量发展相得益彰、人与自然和谐共生的发展新格局。

全国教育辟谣平台正式上线

“五台一榜”及时辟谣、实时曝光

记者3月21日从教育部获悉,全国教育辟谣平台(<http://jypj.yjb.cn>)当日正式上线。

据介绍,平台是教育领域发现谣言、查证谣言、澄清谣言的权威渠道,将依托全国网络辟谣联动机制,与中国互联网联合辟谣平台、中央重点新闻网站和地方区域性辟谣平台、门户网站以及地方教育主管部门、高校等协同联动,构建对教育领域网络谣言“联动发现、联动查证、联动辟谣”的工作模式,积极助力营造教育领域清朗网络空间。

全国教育辟谣平台设立“五台一榜”,包括曝光台、回应台、提醒台、学习台、查证台和辟谣榜,对各类教育谣言及时辟谣、实时曝光。曝光台及时发布教育领域各类辟谣信息;回应台聚焦教育权威部门热点舆情回应信息;提醒台集纳预警提示信息,帮助公众精准识谣;学习台收录有关加强网络谣言治理的政策举措、新闻动态等;查证台以“校园安全”“校园管理”“教材课程”“考试招生”“学科专业”等关键词对谣言分类,方便公众查证;辟谣榜精选关注度高的教育辟谣信息,以图片或短视频形式进行月度、年度发布。

据新华社电

国家加快建设民营经济发展综合服务平台

推动解决民营企业反映的问题诉求

据新华社杭州3月21日电(记者 陈伟伟 魏一骏)国家发展改革委副主任赵辰昕21日表示,要发挥好各级发展改革系统横向协调、纵向联动功能,加快建设好民营经济发展综合服务平台,引导各地区持续健全完善与民营企业常态化沟通交流机制,稳妥精准推动解决本地民营企业反映的问题诉求。

国家发展改革委促进民营经济发展壮大现场会21日在浙江温州召开。赵辰昕在会上介绍,要在协调解决民营企业反映的个性问题的同时,由点及面梳理总结和推动解决共性问题。同时,充分用好民间资本推介项目平台,鼓励和吸引更多民间资本参与国家重大工程和补短板项目。

他还介绍,国家发展改革委将会同相关部门紧密结合宏观经济形势变化和民营经济实际,在市场准入、要素获取、公平执法、权益保护等方面,加快落实一批务实举措,进一步促进全国统一大市场高效运行。

森林草原火灾防控专项行动开展

据新华社北京3月21日电(记者 胡璐)为了有效排查整治森林草原火灾隐患,国家森林草原防灭火指挥部办公室、国家林业和草原局、公安部、应急管理部、国家能源局近日发布通知,决定开展2024年森林草原火灾重大隐患动态清零和查处违规用火行为专项行动。

通知显示,专项行动从2024年3月18日起至2024年11月30日,包含森林草原火灾重大隐患动态清零和查处违规用火行为两个方面。

森林草原火灾重大隐患动态清零方面,要常态化组织开展森林草原火灾隐患排查整治,组织开展林牧区输配电设施火灾隐患排查治理、组织推进森林草原火灾重大隐患排查整治。

查处违规用火行为方面,要重点打击林牧区违规用火、不按操作规程开展计划烧除和防火演练等行为,强化火灾追查溯源,整治危害防火安全和能源保供安全的违规行为。

西藏自治区人大常委会原党组成员、副主任纪国刚

受贿、国有公司人员滥用职权案一审开庭

新华社成都3月21日电 2024年3月21日,四川省成都市中级人民法院一审公开开庭审理了西藏自治区人大常委会原党组成员、副主任纪国刚受贿、国有公司人员滥用职权一案。

四川省成都市人民检察院起诉指控:2002年至2022年,被告人纪国刚担任原国家发展和改革委员会投资咨询助理巡视员、国家发展和改革委员会固定资产投资咨询助理巡视员、副局长,西藏自治区人民政府党组成员,西藏自治区发展和改革委员会党组书记、主任,西藏开发投资集团有限公司董事长,西藏自治区人大常委会副主任等职务上的便利,或利用其职权、地位形成的便利条件,通过其他国家工作人员职务上的行为,在工程承揽、项目审批、股权转让等方面为有关单位和个人谋取利益,直接或通过其亲属非法收受财物共计折合人民币4398万余元。2016年至2021年,纪国刚担任西藏开发投资集团有限公司董事长、法定代表人期间,身为国有公司工作人员,徇私舞弊,滥用职权,致使国家利益遭受特别重大损失。检察机关提请以受贿罪、国有公司人员滥用职权罪追究纪国刚的刑事责任。

庭审中,检察机关出示了相关证据,被告人纪国刚及其辩护人进行了质证,控辩双方在法庭的主持下充分发表了意见,纪国刚进行了最后陈述并当庭表示认罪悔罪。庭审最后,法庭宣布休庭,择期宣判。全国人大代表、政协委员及各界群众40余人旁听了庭审。