

李克强主持召开经济形势专家和企业界座谈会强调

扎实推动经济稳中加固向好 保持宏观政策连续性稳定性可持续性

韩正出席

新华社北京4月11日电 4月9日,中共中央政治局常委、国务院总理李克强主持召开经济形势专家和企业界座谈会,分析研究当前经济运行情况,就做好下一步经济工作听取意见建议。

中共中央政治局常委、国务院副总理韩正出席。

座谈会上,张晓晶、彭文生、马彬等专家和广州白云电器集团、浙江中国小商品城公司、携程旅行网负责人发了言,认为国家减税降费政策既实又有效,整个经济和企业生产经营持续恢复,但国际大宗商品价格大幅上涨带来企业成本上升压力很大。大家还分别就稳定经济运行、中小微企业发展、进出口贸易、旅游业发展等提出了建议。

李克强说,今年以来,在以

习近平同志为核心的党中央坚强领导下,各地区各部门贯彻落实党中央、国务院决策部署,广大市场主体以坚强韧劲拼搏,经济呈现稳定恢复态势,稳中加固、稳中向好。但要看到,去年同期基数低带来不可比因素,当前国际环境复杂严峻增加了新的不确定性,国内经济恢复也不平衡,分析经济形势要全面客观,既看同比增速又看环比增速,既看宏观经济数据又看市场主体切身感受,既看经济运行总体态势又密切关注新情况新问题,坚定信心,正视困难,扎实办好自己事。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,立足新发展阶段,贯彻新发展理念,构建新发展格局,在继续做好常态化疫情防控的同时,兼顾当前和长远,保

持宏观政策连续性稳定性可持续性,政策不“急转弯”,引导形成市场预期,推进改革开放,保持经济运行在合理区间,推动高质量发展,为今后发展打下坚实基础。

李克强指出,要跟踪分析国内外形势变化,科学精准实施宏观调控,持续有针对性实施好结构性减税等政策,做到保就业保民生保市场主体政策力度不减。落实支持小微企业和个体工商户的各项措施,用好研发投入加计扣除比例提高等政策促进制造业创新和升级,助力市场主体进一步恢复生机、增强后劲。继续加强对市场主体特别是小微企业和个体工商户的金融服务,引导更多资金流向实体经济,有效防范风险。保持房地产市场平稳健康发展。加强原材料等市场调

节,缓解企业成本压力。保就业是稳固经济基本盘的基础,要始终放在突出位置,用市场化社会化办法拓展高校毕业生等重点群体就业渠道,促进灵活就业,努力实现比较充分的就业和居民收入增加。

李克强说,要推进改革开放,优化营商环境,更大激发市场主体活力。深化“放管服”改革,破除制约企业发展的不合理束缚,通过公正监管促进公平竞争,针对企业期盼加强政务服务,培育更多市场主体并提高活跃度。扩大对外开放,稳定外贸外资,保持人民币汇率在合理均衡水平上的基本稳定,保持产业链供应链稳定和安全。

孙春兰、胡春华、刘鹤、王勇、肖捷、赵克志、何立峰参加座谈会。

共和国部长义务植树活动举行

本报北京4月10日电(记者严冰)10日上午,2021年共和国部长义务植树活动在北京市大兴区礼贤镇临空区休闲公园举行。来自中共中央直属机关、中央国家机关各部门和北京市的122名部级领导干部参加义务植树活动,共栽下白皮松、油松、银杏、栎树、国槐、西府海棠等1200株树苗。本次植树地点南距大兴国际机场航站楼直线距离2.5公里,北距市中心45公里,植树区域面积137亩。随

着北京“两区”建设的高位推进,未来该地将打造蓝绿交织、林水相依的大尺度绿色生态景观,成为碳达峰承诺的试验田和衔接京津冀生态协同发展的示范区。

共和国部长义务植树活动自2002年起连年开展,至今已经是第20次,今年活动的主题为“履行植树义务,共建美丽中国”。20年来,共和国部长义务植树活动累计有部级干部3351人次参加,共栽下树木39430株。

医保网络安全体系2022年建成

本报北京4月11日电(记者叶紫)国家医保局近日发出《关于印发加强网络安全和数据保护工作指导意见的通知》,要求到2022年,基本建成基础强、技术优、制度全、责任明、管理严的医疗保障网络安全和数据安全保护工作体制机制。到“十四五”期末,医疗保障系统网络安全和数据安全保护制度体系更加健全,智慧医保和安全医保建设达到新水平。

《通知》表示,将全面推进网络安全等级保护工作。切实落实关键信息基础设施重点保护要求,加强关键信息基础设施网络安全监测预警体系

建设,提升关键信息基础设施应急响应和恢复能力。加强内外网安全隔离,严禁医保专网接入互联网。依法依规对数据的产生、传输、存储、使用、共享、销毁等实行全生命周期安全管理,提高数据安全防护能力和个人隐私保护力度。强化个人隐私保护,采用适当的安全控制措施,确保数据的产生、采集和汇集过程合规、安全。个人信息的采集,坚持法定授权原则,法定授权外个人信息采集事项须先获得自然人或者其监护人同意。处理个人信息应当遵循合法、正当、必要原则,不得过度使用。

看看这条丑陋的「谣言流水线」

韩维正

这段时间,全中国人民和全世界有识之士都看了一场闹剧。

闹剧的内容,是美西方一些人自编自导的一连串涉疆谎言。这些人搜肠刮肚、费尽心机,想要把新疆搞乱、把中国搞乱,奈何他们每散播一次谎言,中国人民对他们的免疫力就提升几分,他们口中极度双标的民主、人权“光环”就更加黯然几分。看着他们卖力却拙劣的表演,许多中国网友不约而同想到了一句网络流行语,“我的内心毫无波动,甚至有点想笑”。

中国什么样、社会怎样运行,中国老百姓每天身处其中,最有发言权。什么“种族灭绝”、什么“强迫劳动”,一听就知道是瞎编的。但这些涉疆谎言有时在海外传得有鼻子有眼,其中一个原因是国际反华势力爱用一些所谓的“证人证言”,给谎言赋予一些似是而非的“可信度”。然而,就连这些看似很“硬”的论据,如今也被证伪了。

4月9日,在第七场涉疆问题新闻发布会上,新疆维吾尔自治区相关负责人用大量调查和数据证明,美西方反华势力炮制的所谓涉疆“数据库”,是彻头彻尾的“造假库”“谣言库”“伪证库”。经认真研究核校,三个“数据库”共涉及12050人,查实10708人,1342人系统空编造。查实的10708人中,6962人在社会上正常生活,3244人因危害暴恐犯罪和其它刑事犯罪被判刑,238人因疾病等原因死亡,264人在境外。发布会还指出,建立这些所谓“数据库”的组织和个人,都长期接受美西方政府和反华组织的资助和支持。它们早已沦为金主的反华工具,毫无客观独立性可言。

事实上,如果把镜头拉长,我们会发现在抹黑新疆、丑化中国方面,美西方已形成非常成熟的“反华好莱坞”。美西方政府或反华基金会负责“投资制片”,某些反华机构或邦国恩这样的反华学者充当“编剧导演”,海外“东突”分子被雇佣为“演员”,西方主流媒体负责“宣发传播”,一条“谣言流水线”就这样昼夜不停地生产着关于中国新疆的假新闻,作为“舆论子弹”射向中国。

小丑跳梁,效果必然适得其反。在涉疆谎言的定期骚扰下,包括广大新疆人民在内的中国人民,反倒练就了一双火眼金睛,彼此之间更加团结。尤其是这次拿新疆棉花做文章,美西方反华势力利令智昏,把他们自己奴役黑人、屠杀少数民族的历史,生搬硬套到了新疆身上,更让人看透了他们对当下自己国内人权状况的心虚和焦虑。

全世界都不会忘记,当年在伊拉克、叙利亚、利比亚,美西方一些国家用一袋洗衣粉和摆拍视频的所谓“证据”,就对主权国家悍然发动战争,造成这些国家几千万人流离失所。如今他们妄图在涉疆问题上故伎重施,简直是自不量力。

今天的中国不是伊拉克、利比亚,更不是叙利亚,更不是120年前的中国,几个所谓的学者和媒体同官方勾结就能肆无忌惮抹黑攻击中国而不受任何惩罚的日子一去不复返了。这条丑陋的“谣言流水线”,也必将在自己的拙劣与疯狂中破产!

(作者为本报评论员)



本栏目主持人:陈振凯



北京迎战杨柳飞絮高发期

随着天气逐渐转暖,北京进入了今年第一次杨柳飞絮高发期,全市将聚焦重点区域和重点时段,通过“洒、喷、冲、扫”等多种措施开展精准治理,降低飞絮对市民生活的影响。2020年至今,全市重点区域已经修剪、更新改造杨柳雌株34万余株。

图为4月11日,海淀区园林绿化局工作人员正利用高压喷雾车冲洗杨树树冠,使飞絮掉落到地上不会二次飞起。

本报记者 贺勇摄

吴文俊人工智能科学技术奖颁发

本报北京4月11日电(记者谷业凯)“吴文俊人工智能科学技术奖”10周年颁奖典礼日前在京举行。军事科学院系统工程研究院研究员、中国工程院院士李德毅凭借在计算机工程、自动控制、认知科学和无人驾驶等人工智能领域取得多项国际公认的领先成果,荣获“吴文俊人工智能最高成就奖”,并获颁奖金100万元。

李德毅院士参加了我国多项电子信息系统重大工程的研制和开发,最早提出控制流——数据流图对理论和一整套用逻辑语言实现的方法。他长期从事计算机工程、不确定性人工智能、大数据和智能驾驶领域研究,提出云模型、数据场、云变换等方法,首先实现三级倒立摆控制。近年来,他研发的机器驾驶脑率先

全国累计报告接种新冠疫苗16447.1万剂次

加快推进重点地区重点人群重点城市疫苗接种

本报北京4月11日电(记者熊建)记者从国务院联防联控机制今天举办的新闻发布会上获悉:中国目前正在应接尽接、按梯次加快推进重点地区、重点人群、重点城市新冠疫苗接种。截至4月10日,全国累计报告接种新冠疫苗16447.1万剂次,接种总剂次数为全球第二。

贴绿标、上门服务,各地积极推进疫苗接种工作

据国家卫生健康委疾控局副局长吴良有介绍,目前,新冠病毒疫苗接种工作进展顺利,各地也积累了良好的工作经验。

北京市对全部接种疫苗的机构和单位贴上绿色标识,对接种的颜色编码,有效调动了群众接种疫苗的积极性;上海市网格化推进疫苗接种,分步、分块、分类在区域内全覆盖开展摸排登记;浙江省接种点医务人员提前与居民进行沟通,减轻现场负

境外输入压力没有减轻,常态化防控措施不能放松

近期,全球疫情再次反弹,中国边境城市瑞丽出现了聚集性疫情。瑞丽在采取抗疫措施的同时,也启动了对全民进行疫苗接种。

中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友表示,瑞丽的疫情带来两点启示。一是全球新冠肺炎疫情仍然处在大流行的高水平流行阶段,每日报告病例数还是维持在30万—50万的高水平。境外输入的压力没有减轻,同时由境外输入造成局部疫情扩散的风险依然存在。

二是虽然中国经历了严冬和春节人员流动的大考,但是常态

化防控的措施一点也不能放松。不要以为春暖花开开了,疫情过去了,防控措施就可以松懈了,每个人都应该时刻注意保持常态化防控的意识、个人的防护措施,戴口罩、勤洗手、保持社交距离、常通风这些措施一定要坚持。

没有观察到中国疫苗的抗体依赖性增强效应

有外媒引用专家的观点,称中国疫苗最大的问题是抗体依赖性增强效应,也就是说一部分人接种疫苗以后,如果感染新冠病毒身体免疫会加重病情。对此,北京科兴中维公司公共关系总监刘沛诚表示,科兴中维的新冠灭活疫苗克尔来福在巴西、印尼、土耳其和智利等多个国家开展的Ⅲ期临床研究中,疫苗组的病例数均远低于安慰剂组的病例数,而且疫苗组没有住院、重症和死亡病例发生。

截至目前,克尔来福在全球已经累计接种接近1.3亿剂次,所

在工作中将坚持“应接尽接”和自愿原则相结合

吴良有表示,个别地区在新冠病毒疫苗接种工作的推动过程中,存在简单化的问题,虽然不是普遍性的,但也反映了个别地区组织管理工作还不够精细、精准。下一步,将继续加强对各地的指导,要求各地提升新冠病毒疫苗接种管理和组织水平。将继续开展针对性的宣传,引导群众理性看待接种后可能出现的异常反应、偶合反应,增强群众对国产疫苗的信心。在工作中将坚持“应接尽接”和自愿原则相结合,在充分告知的基础上,引导并鼓励群众积极接种、主动接种,力争实现“应接尽接”,切实提高人民群众的获得感、幸福感、安全感。

石家河公园大桥5月通车



由中建路桥集团承建的山东威海石家河公园大桥将于5月初进行竣工验收,实现通车。威海石家河公园大桥“风之翼”灵感来源于“展翼翱翔”的海鸟形象,桥梁拱肋由3片拱组成,由横向连杆连成整体,连杆随着拱肋的空间变化而转动。图为石家河公园大桥航拍画面。 郭运龙摄