

充分释放政策效能

近日，国务院常务会议部署了稳经济一揽子政策的接续政策措施。前期稳经济一揽子政策成效如何？接续政策措施如何落实到位？在国新办5日举行的国务院政策例行吹风会上，相关部门负责人进行了介绍。

出台接续政策保持经济恢复发展势头

8月24日召开的国务院常务会议部署实施19项接续政策，推动经济企稳向好、保持运行在合理区间。

国家发展改革委副秘书长杨荫凯在吹风会上表示，5月底以来，稳经济一揽子政策落地落实，效果正在不断显现，经济延续了恢复发展的态势。

下半年是回补二季度疫情损失的关键期，也是政策发挥作用的黄金期，必须抢抓时间窗口，果断出台接续政策，有力保持经济恢复发展的势头。杨荫凯介绍，接续政策从供需两端协同发力，着力扩大有效需求，促投资带消费增就业，强化能源供应保障，稳定粮食生产，抓好物流保通保畅，持续为市场主体减负活力，有利于进一步巩固经济恢复的基础，切实增强发展后劲。

国务院常务会议提出再增加3000亿元以上的政策性开发性金融工具额度，同时要求依法用好5000多亿元专项债地方结存限额。

杨荫凯表示，这是当前形势下扩大有效投资的重要举措。在用好政策性开发性金融工具方面，国家发展改革委将继续发挥协调机制的作用，推动新增额度能够尽快落地。在用好地方政府专项债结存限额方面，将做好备选项目的筛选和推荐，加快资金签约投放和配套融资落实，有力推动项目抓紧开工建设。

有力有效用好政策工具增强发展动力

当前中国货币政策空间比较充足，政策工具丰富，既不缺价格工具，也不缺数量工具。中国人民银行副行长刘国强在吹风会上介绍，人民银行在向政策性开发性银行新增8000亿元信贷额度、新设3000亿元政策性开发性金融工具额度的基础上，追加3000亿元以上金融工具额度，并可以根据实际需要扩大规模。

在各方面协力推动下，3000亿元已全部完成投放，支持重大项目超过900个。刘国强表示，再增加3000亿元以上的额度补充项目资本金，有助于更好发挥有效投资补短板调结构、稳就业带消费的综合效应，支持经济恢复发展。从备选项目情况看，新增额度是可以落地的。

据介绍，人民银行将继续突出对重点领域、薄弱环节和受疫情影响行业的支持，用好支农支小再贷款，落实好支持煤炭清洁高效利用专项再贷款、科技创新再贷款、普惠养老专项再贷款、交通物流

专项再贷款和普惠小微贷款支持工具、碳减排支持工具等。

刘国强表示，要进一步发挥贷款市场报价利率指导性作用和存款利率市场化调整机制的作用，引导金融机构将存款利率下降效果传导到贷款端，降低企业融资和个人信贷的成本。

依法用好5000多亿元专项债地方结存限额

财政部部长助理欧文汉表示，稳经济一揽子政策出台以后，财政部迅速细化有关工作，进一步加快地方政府专项债券发行使用，支持中小微企业纾困解难。

欧文汉介绍，截至8月底，已累计发行专项债券3.52万亿元，用于项目建设的额度已基本发行完毕。同时，将新型基础设施、新能源项目纳入专项债券重点支持范围，更好发挥专项债券带动作用扩大有效投资的作用。

在依法用好5000多亿元专项债地方结存限额方面，欧文汉表示，财政部拟指导地方依法用好专项债结存限额，推动新增专项债项目尽快落地，力争早日形成实物工作量，巩固经济回升向好的态势。

欧文汉说，通过发行新增专项债券，重点支持交通基础设施、能源、农林水利、生态环保等领域，以及新能源项目和新型基础设施项目建设。同时，将积极研究适当扩大专项债券资金投向领域和扩大专项债券用作项目资本金的范围。

持续加力稳外贸稳外资促消费

商务部部长助理李飞表示，为贯彻党中央、国务院决策部署，商务部将从三个方面持续加力，狠抓落实，推动稳经济一揽子政策以及接续政策措施在商务领域落地见效。

一是多措并举稳外贸。加快推进跨境电商、市场采购贸易方式等新业态新模式发展，积极支持新能源汽车等重点产品出口，畅通外贸企业订单渠道，为企业参展、洽谈提供更多便利，帮助企业提升汇率等风险应对能力。

二是加大力度稳外资。抓紧推出促进制造业引资、设立外资研发中心等一批稳外资政策，加强全流程服务和全方位保障，推动一批重点外资项目落地，鼓励国家级经开区等平台更好发挥引资带动作用。

三是积极有效促消费。进一步促进汽车、家电、家居等重点领域消费，加大针对性纾困帮扶力度，支持餐饮、住宿等行业恢复发展。在严格做好疫情防控的前提下，持续办好消费促进活动，积极打造消费新场景，完善城乡商贸流通体系，大力推动农村消费。

(新华社北京9月5日电)

相关部门介绍稳经济一揽子政策的接续

进一步巩固经济恢复基础

数字赋能为传统文化增添光彩

从2022服贸会看中华文化 扬帆出海

新华社记者 翟翔 杨淑君

春华秋实 馥郁芬芳。石榴 樱桃 丝瓜 竹子 奇石 一只蝴蝶在收获的时节四处觅食 这一切 呈现于工笔 和 写意 兼具的水墨画中 再辅以富有民族特色的悠扬乐器声 中国式的画意诗情 扑面而来。

在2022年服贸会首钢展区 这部中国传统文化与现代科技融合创新的短片吸引了不少观众驻足观看。

《秋实》是全球首部8K中国水墨动画影片 推出后在国际上引起关注 成为中国动画时隔三十余年再次获得柏林国际电影节提名的作品。

制作《秋实》的北京盛世顺景文化传媒创始人张春景是一名80后 得知中国水墨动画因工序复杂、制作周期长、效益低而长期沉寂 萌生了制作中国水墨动画片的想法。

中国传统水墨与创新理念 碰撞 而生的《秋实》迎来了 秋实 在美国、韩国等国家的国际电影节夺得奖项。

要想赢得世界的尊重 就必须从本国文化根源做起 创作更多具有鲜明民族风格的影片 做好动画人的时代命题。张春景说。

行走在服贸会文旅服务专题展区 数字技术的光影间 展现着中国文化的自信和创新。

鲸世科技打造沉浸式体验IP 那世山海 引入《山海经》中的 神兽 形象 北京市海外文化交流中心发布 京剧文化之

旅智慧地图 小程序 收入40余处名角故居、古代戏楼场所 北京城市副中心主题展上 光电技术为游客带来感受大运河历史变迁的全新体验 沉浸式文旅体验空间《千机圆明》中 圆明园的亭台楼阁、湖光山色尽在眼前

鲸世科技创始人杨利堃介绍，那世山海 是首次亮相 不少外国游客对中国传统文化新奇表现手法给予赞许 去年由鲸世基于飞天打造的另款衍生IP 浮天若梦 文创产品已远销海外。

服贸会是一个非常棒的交流互动平台 近几年我都会在这里和中国同行讨论文化服务发展 接触到很多未研究过的领域。来自中国 中东欧国家合作人文交流体验基地的宋妮雅说 她每年都在服贸会上看到中国不断实现传统文化的数字化创新 很多项目质量都非常好。

宋妮雅来自匈牙利 从小喜爱中国文化的她攻读博士学位时曾到北京大学学习 研究海上丝路。

十几年前 她首次策划展览 在匈牙利展示海底打捞出的中国古代瓷器 并通过数字技术向观众展示瓷器复原后的样子。匈牙利观众觉得这种展示方式很新鲜 也对中国文化产生了更浓厚的兴趣。

在服贸会期间举办的国家文化出口基地论坛上 宋妮雅介绍 正在积极推进匈牙利等中东欧国家和中国文博机构将相关文物扫描 通过VR等技术呈现给彼此 让学者们坐在遥远的办公室里也能进行学术交流。

守正创新 传统文化不断深耕创新表达 发展之路才能愈加辽阔。

今年8月上映的动画电影《新神榜：杨戬》中，一曲《洛神赋》激起了许多观众对《洛神赋》的热烈讨论和对曹植《洛神赋》原文的浓厚兴趣。

这是传统文化和现代审美的碰撞和融合，也是对典雅中国美学的致敬和传承。追光动画联合创始人于洲说。

近年来，从《白蛇：缘起》《白蛇2：青蛇劫起》到《新神榜：哪吒重生》《新神榜：杨戬》，追光动画不断将中国传统文化元素以追求极致的制作技术搬上银幕。追光动画展位的贴纸、帆布包等纪念品，很快便发放一空。

追光动画从成立之初 就确立了 中国团队 为中国观众讲中国故事 的初心和定位 立志基于中国文化 创作出世界一流水平的动画电影。于洲表示 希望在作品中发挥动画电影的艺术表现力和技术能力 呈现中国传统文化中的瑰丽内容。

比看过的大多数动画电影都好 场景太美了 我不介意一遍又一遍地看 武术优美 极富创意 感动哭了 美国亚马逊网站上 海外观众纷纷写下评论。

谈到文化出海，于洲介绍，《白蛇：缘起》在日本获得了2亿日元的票房 获评年度 最受日本观众喜爱动画电影 第二名，今年还在法国、比利时、卢森堡的影院上映。

我们仰望千百年来中国文化中广受尊崇的人物和经典作品 以具有高度艺术表现力的动画电影形式 讲述他们的故事 传承和展现中国文化在当代的自信和力量。于洲告诉记者。

(新华社北京9月5日电)

展现百余年华语影人奋斗精神的纪录电影《追光万里》即将上映

新华社北京9月5日电 (记者王鹏 白瀛)一部讲述电影人的元电影《追光万里》将于9日起在全国上映。专家认为，影片从一个侧面展现了百余年来华语影人的奋斗精神和中国电影 走出去 的发展历程。

纪录电影《追光万里》以日记、书信、私人收藏等史料为基础，从90多岁的演员卢燕的视角，呈现蔡楚生、李小龙等多位华语影人的人生足迹与艺术往事，也展现了中国电影从起步到不断发展的漫漫长路，折射出中华文化的多彩魅力。

日前在京举办的专家研讨会上，北京大学新闻与传播学院教授俞虹说，《追光万里》具有重要的历史档案价值：影片围绕中国电影、华语电影史上一些重要影人展开讲述，今天的观众也得以透过影片更加清晰地了解中国电影的历史。

数字高标准农田 智慧农业稳产增收

数字种地、智慧管田。从立项申报、规划设计、实施管控、监测预警、评估考核，全周期精细化管理高标准农田。

解决核心问题

数字选地 建前选址

利用精准数据分析，按照优先级划定筛选出高标准项目建设区，不用东奔西走，一部手机即可查询。

数字追踪 建中监管

无人机+遥感影像+数据上报，提升项目全过程监管能力。

数字哨兵 建后管护

建立网格+数字化的管理体系，用数据上报渠道，通过多种数据建模，实现多维度效益分析(水、电、产、收等)，最佳方案人均可管护单元1200亩，人效提升40%。

数字采集 智慧田间

小区域气候采集、气象预警、作物生长、病虫害防治、测产测收、简单高效；可智能分析给建议、提前预警有提醒，坐在炕头管到地头。

数字智控 智慧灌溉

不去现场也能施灌，可视化操作，智能轮灌，节水节能省人工。以玉米为例，通过小草智控能精确测算，并联动附近的灌溉水井和电磁阀启动，实施降温补水，预期亩产增长18%。

数字算法 高标提升

选择任意一个地块，数字便可算出高标实施前后的节水、节劳、增产情况，综合分析收益，为下一步优化提升和稳产增效提供分析。





生态产业数字应用服务商

服务山水林田湖草沙生态监测 提高农牧林草种养殖产业效能

400-004-2224

