

李克强主持召开国务院第七次全体会议

决定任命李家超为香港特别行政区第六任行政长官

韩正等出席

新华社北京5月20日电 国务院总理李克强5月20日主持召开国务院第七次全体会议，决定任命李家超为香港特别行政区第六任行政长官，于2022年7月1日就职。

会议审议了香港特别行政区政府关于选举李家超为香港特别行政区第六任行政长官的报告，听取了国务院港澳事务办公室主任夏宝龙关于香港特别行政区第六任行政长官人选产生过程的汇报。

夏宝龙在汇报中说，香港特别行政区第六任行政长官选举，严格依照《中华人民共和国香港特别行政区基本法》和香港特别行政区有关法律进行，体

现了公开、公平、公正的原则。李家超先生高票当选，体现了香港社会各界期望团结一致再出发的共同心愿。

李克强作了重要讲话。他说，中央政府将继续全面准确、坚定不移贯彻“一国两制”、“港人治港”、高度自治的方针，落实中央对特别行政区全面管治权，坚定落实“爱国者治港”，全力支持行政长官和特别行政区政府依法施政，支持香港巩固提升国际金融、贸易、航运中心地位，加快打造国际创新科技中心，提升香港国际竞争力，发挥香港独特优势，更好融入国家发展大局，保持长期繁荣稳定。相信李家超先生就任行政长官后，

一定能够团结带领香港特别行政区新一届政府和香港各界人士，齐心协力、务实进取，开创香港发展新局面，续写“一国两制”成功实践新篇章。

依据《中华人民共和国香港特别行政区基本法》的规定，国务院全体会议决定任命李家超为中华人民共和国香港特别行政区第六任行政长官。李克强总理签署了任命李家超为香港特别行政区第六任行政长官的国务院令754号。

国务院副总理韩正、孙春兰、胡春华、刘鹤，国务委员魏凤和、王勇、王毅、肖捷、赵克志以及国务院全体会议其他组成人员出席会议。



5月20日，位于山东省威海市荣成的黄海造船有限公司厂区一片繁忙景象，多艘大型船舶同时处在紧张建造中。2021年以来，黄海造船有限公司抓住国际市场变化，主动对接国内外各大航运公司，积极寻求新的市场份额。图为当日拍摄的黄海造船有限公司厂区(无人机照片)。

新华社记者 朱峥摄

高原咖啡飘出牦牛奶香

奋进新征程 建功新时代

伟大变革

不久前刚下过一场雨，青藏高原上的俄合拉村绿意更深。27岁的马强强准备咖啡豆、打扫桌椅，为即将到来的旅游旺季作准备。

俄合拉村位于甘肃省甘南藏族自治州合作市佐盖曼玛镇，是当地有名的旅游村。村子里错落分布着20多座以白墙木梯为特色的藏式民宿，一条小溪从村前蜿蜒流过。

马强强开办的咖啡厅建在俄合拉村一角，装修风格简洁。与其他咖啡店不同，他的咖啡因牦牛奶的融入而独具风味，许多游客及当地村民都会走进他的咖啡厅“打卡”。

“我开咖啡厅的初衷是出于热爱，很庆幸赶上了时代发展的大好机遇。”马强强说。

甘南州平均海拔在3000米以上，这里气候高寒，人烟稀少，当地经济以农牧业为主。2015年起，甘南州从开展全域无垃圾行动入手，大力发展全域旅游。随着一批风光优美、独具特色的旅游村寨拔地而起，游客纷至沓来，甘南州扩大开放、加快发展的步伐越来越稳。

俄合拉村就是其中一个旅游标杆村。佐盖曼玛镇副镇长任君红介绍，全村共有34户196人，以前村民收入主要来自种植、养殖业。从2019年开始，当地政府投入4000多万元改善村内基础设施，将俄合拉村打造成集游客服务中心、马队驿站、藏式民宿、酒吧等于一体的度假村落。

“过去牛羊就圈在自家院子里，现在牛羊迁到草场，家里变成民宿，不仅人居环境变好了，还增加了一份收入。”

54岁的村民旦知草说。任君红介绍，现在村民们可通过入股分红、就地打工、提供骑马服务等方式共享绿色发展红利，“旅游业收入已占到俄合拉村总收入的四成，每户每年最多可增收3万元至4万元。”

马强强就是在这种情形下萌生了创办咖啡厅的想法。他说，看好村子的旅游发展潜力，也想为村民致富打开一扇新的“窗子”。

2021年，俄合拉村接待游客数量达5.6万人次，总营业额超过340万元。据不完全统计，大约三分之一的游客光顾了马强强的咖啡店，不少外地游客表达了对牦牛奶口味咖啡的喜爱。这也激发了他加大投入、扩展业务的想法。

焕然一新的村子不仅留下了更多人就地务工，也呼唤更多年轻人回归。在马强强的咖啡厅旁，一幢两层的木质建筑已经完工，这个新建成的“藏家乐”将成为另一位返乡年轻人的梦想起点。

(新华社兰州5月20日电 记者何间、任延昕)

■ 李克强19日在京出席中国国际贸易促进委员会建会70周年座谈会时强调，中国坚定不移扩大对外开放，持续打造世界的大市场、外商投资的热土

■ 汪洋20日在京以视频方式会见哈萨克斯坦议会上院议长阿希姆巴耶夫

■ 国办日前印发《“十四五”国民健康规划》

(均据新华社)

实现更高水平开放和更高质量发展

「中国这十年」系列主题新闻发布会聚焦「打通内外贸，构建双循环」

扩内需促消费取得新进展，现代流通体系建设实现新突破，外贸高质量发展迈出新步伐，持续优化营商环境，激发市场主体活力……党的十八大以来，中国经济实现更高层次开放和更高质量发展。

中共中央政治局20日举行的“中国这十年”系列主题第五场新闻发布会，聚焦“打通内外贸，构建双循环”。

内需市场更为广阔

这十年，我国坚定实施扩大内需战略，为推动高质量发展、创造高品质生活、构建新发展格局提供了有力支撑。

商务部副部长盛秋平介绍，2021年我国社会消费品零售总额达到44.1万亿元，比2012年增长1.1倍，年均增长8.8%，消费多年成为经济增长的第一拉动力。2021年全国网上零售额13.1万亿元，比2012年增长9倍，农村电商异军突起。

“我国消费市场快速发展，不仅改善了中国人民的生活，也为世界各国提供了更多发展机遇。”盛秋平说，我国已经成为全球第二大商品消费市场，超大规模市场优势更加明显。

据介绍，我国最终消费支出由2012年的27.5万亿元提升到2020年的56.1万亿元，最终消费支出占国内生产总值(GDP)的比重由51.1%提升到54.7%。2021年我国消费品进口额达到了1.7万亿元，比2012年增长了1倍以上，占进口总额约10%。

2021年我国消费对GDP增长的贡献率为65.4%，比2012年提升10个百分点。盛秋平说，消费对经济发展的基础性作用不断增强，稳定器和压舱石的作用日益显现。

扩大内需，重在畅通国内大循环，使生产、分配、流通、消费各环节更加畅通。建设现代流通体系是其中重要一环。

盛秋平介绍，这十年，现代流通体系建设实现新突破。累计支持1489个县开展电子商务进农村综合示范，建设县级物流配送中心1212个；2021年农产品网络零售额4221亿元，县域商业建设行动取得初步成效；推动建设428个“一刻钟便民生活圈”，带动就业50多万人。

外贸发展量质齐升

“我国外贸高质量发展，主要体现在量质齐升和结构优化。”海关总署副署长王令凌说。

从量上看，自2013年成为货物贸易第一大国，2020年货物与服务贸易总额双双跃居全球第一，我国贸易大国地位不断得到巩固。

贸总值的比重已从2013年的25%提升到2021年的29.7%。

在推动外贸高质量发展的进程中，我国进出口商品结构也变得更加优化。十年来，我国出口主导产业已由传统劳动密集型产品向高新技术产业转型升级，并且不断扩大先进技术装备、关键零部件和优质消费品的进口。知识密集型服务贸易增长较快，服务贸易逆差创十年新低。

此外，在持续优化口岸营商环境、促进外贸新业态有序发展、加大对外开放平台建设等方面，各部门也在不断发力，为企业开拓新市场、优化全球市场布局提供信心和底气。

当前，外贸发展面临着严峻复杂的国内外形势。盛秋平表示，将坚持稳中求进工作总基调，以支持外贸创新发展、推动内外贸一体化、保障外贸产业链供应链等方面入手，全力以赴稳住外贸外资基本盘，推动外贸高质量发展，服务构建新发展格局。

市场主体蓬勃发展

统计显示，我国市场主体近10年净增1亿户，总量从2012年的5500万户增长到目前的1.58亿户。

市场监管总局副局长蒲淳表示，市场主体的蓬勃发展，离不开营商环境的持续优化。深化市场准入、准营、退出制度改革，有效降低了企业投资创业的制度性交易成本，充分激发全社会的创新创业活力。

从注册资本实缴制到认缴制，从“先照后证”到“证照分离”，从畅通登记注册环节到改革涉企准营事项，从企业来回跑、现场办到一网通办和电子证照应用……企业平均开办时间由1个月以上压缩至4个工作日以内，企业注销平均耗时由100天下降至60天，简易注销只需要20天左右。

蒲淳介绍，从源头防止出台妨碍全国统一市场和公平竞争的政策措施，公平竞争审查制度实现了四级政府全覆盖。十年来，共清理存量政策文件340.2万件，审查新出台政策文件127.8万件，纠正废止5.3万件。持续强化滥用行政权力排除、限制竞争执法，依法查处妨碍商品自由流通等案件363件。

蒲淳表示，下一步，市场监管部门将深入推进市场准入制度改革，完善行业准营规则和市场主体退出制度，更好发挥涉企基础制度对稳定市场预期作用；着力完善和落实企业帮扶政策，研究完善扶持个体工商户健康发展的政策体系，助力市场主体纾困解难、健康发展。

(新华社北京5月20日电 记者赵文君、谢希瑶、邹多为)

我国成功发射3颗低轨通信试验卫星

本报酒泉5月20日电 记者安普忠、王凌硕报道：5月20日18时30分，我国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丙运载火箭，采取“一箭三星”方式，成功将3颗低轨通信试验卫星发射升空。卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

这3颗低轨通信试验卫星主要用于开展在轨通信技术试验验证。这次任务是长征系列运载火箭第421次飞行。

小满节气将至，全国各地农民抢抓农时，田间地头一派繁忙景象。5月20日，村民在贵州省黔东南苗族侗族自治州从江县加榜乡平引村的田间劳作。



“西煤东运”大动脉大秦铁路集中检修完毕

据新华社太原5月20日电 (记者吕梦琦、许雄)“西煤东运”大动脉大秦铁路20日全面完成今年首次集中检修。

10时，沿线不同区段段轮的25列2万吨重载列车同时启轮。这条从山西大同开往河北秦皇岛的运煤专线恢复正常运力，将全力保障煤炭供应，迎接即将到来的夏季用电高峰。

大秦铁路始建于1985年，是我国境内首条双线电气化重载铁路，也是“西煤东运”当之无愧的第一大动脉。大秦线煤炭运量占全国铁路煤炭总运量的近1/5，去年运煤4.21亿吨，用户群涵盖国内上万家企业，辐射26个省、自治区、直辖市。

因承担全国能源保供的重要任务，今年大秦铁路春季集中检修比往年推迟了一个月。

此次大秦铁路集中检修在每天7时至10时进行，同时保证每天运煤量仍超100万吨。

北京1至4月PM2.5平均浓度36微克每立方米

据新华社北京5月20日电 (记者倪元锦)北京市生态环境局20日发布消息称，今年1至4月，北京市空气中PM2.5平均浓度为36微克每立方米，同比下降32.1%；其他三项主要污染物二氧化硫、二氧化氮、PM10分别为3微克每立方米、26微克每立方米、61微克每立方米，同比分别下降25.0%、13.3%和20.8%。其中，今年4月，北京市PM2.5日均浓度为35微克每立方米。

今年以来，围绕《北京市深入打好污染防治攻坚战2022年行动计划》，北京市深化实施“一微克”行动，开展氮氧化物减排行动，加强挥发性有机物治理，强化污染源监管执法和城市精细化管理。

据了解，PM2.5和夏季容易出现的臭氧污染，具有同源性，两项污染物有共同的前体物，即氮氧化物和挥发性有机物。因此，协同控制的核心，是氮氧化物和挥发性有机物的协同减排。

白鹤滩水电站机组总装工作全部完成

据新华社昆明5月20日电 (记者丁怡全、郑博非)经过建设者不懈努力，20日，位于白鹤滩水电站右岸地下厂房内的9号机组总装工作完成。这是白鹤滩水电站建设的重大进展，标志着白鹤滩水电站机组总装工作全部完成，进入全面投产冲刺阶段。

白鹤滩水电站位于云南省巧家县和四川省宁南县交界处金沙江干流河段，是三峡集团在金沙江下游建设的四座巨型梯级水电站的第二级。白鹤滩水电站左右两岸地下厂房共布置16台世界单机容量最大的百万千瓦水轮发电机组，总装机容量1600万千瓦。

据了解，白鹤滩水电站16台百万千瓦水轮发电机组中，7台已经实现投产发电。自去年6月首批机组投产发电以来，白鹤滩水电站累计发电量已突破265亿千瓦时，已投产机组运行状态稳定、运行指标优良。

2021年底我国境内运输机场达248个

据新华社北京5月20日电 (记者周圆)民航局日前发布的2021年民航行业发展统计公报显示，截至2021年底，我国境内共有运输机场248个，比上年底净增7个；全国在册管理的通用机场数量达到370个，比上年底净增31个。

公报显示，2021年，全行业完成旅客运输量44055.74万人次，比上年增长5.5%。其中，国内航线完成旅客运输量43908.02万人次，比上年增长7.6%；国际航线完成旅客运输量147.72万人次，比上年下降84.6%。货邮运输方面，完成货邮运输量731.84万吨，比上年增长8.2%。

行业建设方面，截至2021年底，全行业运输飞机期末在册架数4054架，比上年底增加151架。

新闻集萃