

经济运行保持恢复态势

——国家发展改革委回应当前经济运行热点问题

新华社北京6月16日电
记者 陈伟伟

最新数据显示,5月份经济继续恢复,但部分经济指标增速有所回落。如何看待当前经济运行态势?如何更好支持民营经济发展?如何保障迎峰度夏电力供应?国家发展改革委16日举行新闻发布会,回应了经济运行热点问题。

向好趋势依然稳固 政策举措将持续发力

“从国内外发展情况看,在经济恢复的过程中,一些领域出现暂时性波动是正常的。”国家发展改革委新闻发言人孟玮介绍,整体上看,经济运行保持恢复态势。长远来看,经济向好趋势依然稳固。尽管当前市场需求有所不足、内生动力有待增强,但这些压力和挑战不会改变我国经济长期向好的大势。

“随着宏观经济政策效应持续显现,市场需求逐步恢复,供给结构不断调整,相信我国经济发展动能将持续增强、结构将持续向好、态势将持续向好。”孟玮说,国家发展改革委将全面落实党中央、国务院决策部署,重点从6个方面发力。

一是抓紧制定出台恢复和扩大消费的政策。稳定汽车消费,加快推进充电桩、储能等设施建设和配套电网改造,大力推动新能源汽车下乡。

二是加快实施“十四五”规划102项重大工程,推动能源、水利、交通等重大基础设施以及新型基础设施建设。

三是加快建设以实体经济为支撑的现代化产业体系,着力突破短板领域,做大做强优势领域。

四是扎实推动重点领域改革,更大力度吸引和利用外资。

五是强化就业优先导向,扩大高校毕业生等就业渠道,多渠道增加城乡居民收入。

六是抓好粮食生产和重要农产品供应保障,做好迎峰度夏电力供应保障,有效防范化解重点领域风险。

多措并举优化发展环境 促进民营经济壮大

支持民营经济发展是党中央的一贯方针。孟玮介绍,国家发展改革委将多措并举优化民营企业发展环境,促进民营经济发展壮大。

——持续破除民营企业公平参与市场竞争的制度障碍。深入实施市场准入负面清单制度,持续破除妨碍各类经营主体公平准入的隐性壁垒。开展工程建设招标投标突出

问题专项治理,集中破解一批民营企业反映比较强烈的地方保护、所有制歧视等突出问题。

——持续加强民营企业平等使用资源要素的保障力度。健全防范和化解拖欠中小微企业和个体工商户账款长效机制。积极支持民营企业建设高水平创新平台和科技转化平台。加快向民营企业开放国家重大科研基础设施和大型科研仪器。大力推广“信易贷”模式。

——持续激发民营经济发展活力。健全涉企政策听取企业家意见建议的工作机制,保持政策连续性稳定性,根据实际设置合理过渡期,给企业留出必要的适应调整时间。鼓励吸引更多民营企业参与国家重大战略、国家重大工程、重点产业链供应链项目建设。

迎峰度夏电力保供有坚实基础

迎峰度夏阶段,电力供应问题备受关注。孟玮介绍,今年以来,国家发展改革委聚焦能源电力安全稳定供应,持续加强能源产供储销体系建设。从目前情况看,全国发电装机持续稳定增长,统调电厂存煤达到1.87亿吨的历史新高,做好今年迎峰度夏电力保供有坚实的基础。

6月14日,国家发展改革委召

开电视电话会议,专门部署2023年全国能源迎峰度夏工作。

孟玮介绍,下一步,将按照会议部署要求,推进各类电源项目建设,加强燃料供应保障,促进各类发电机组应发尽发,做好全国电网运行的优化调度,做好电力需求侧管理。

推动出台促进新能源汽车产业发展政策举措

今年以来,我国新能源汽车产业发展延续良好态势。孟玮说,国家发展改革委将按照国务院常务会议部署,推动出台促进新能源汽车产业发展的政策举措,推动开展新能源汽车下乡等活动,促进新能源汽车市场持续平稳增长。

孟玮介绍,要按照科学布局、适度超前、创新融合、安全便捷的基本原则,加快构建高质量充电基础设施体系。不断优化完善城市、城际、城市群都市圈以及农村地区充电网络布局,积极推进居住区、公共区域等重点区域充电基础设施建设,提升运营服务水平。

此外,孟玮表示,要顺应电动化智能化发展趋势,支持企业加强动力电池、新型底盘架构、智能驾驶等领域关键核心技术研发。加强对新能源汽车行业和企业的引导,推动形成良性竞争、优胜劣汰的市场环境。

气温攀升 用电高峰提前

据新华社北京6月16日电(记者戴小河)国家能源局副局长余兵16日表示,近期多个地区气温大幅攀升,用电高峰期提前。迎峰度夏期间电力供应总体有保障,但区域性、时段性供需矛盾仍需着力解决。

余兵是在当日举办的第三届电力安全技术和管理论坛上说的。他表示,今年以来,多部门会同有关地方政府和电力企业,对电力保供

工作进行了周密部署,压实责任抓好落实,做好供需预测、燃料保障、跨省跨区电力支援、机组运维检修等各项工作,在保供关键时期展现电力行业担当,为经济企稳回升提供电力供应保障。

随着气温稳步上升,国家电网和南方电网正积极提高高温保供。入夏以来,国家电网经营区域用电负荷持续走高,近期最大用电负荷已达8.9亿千瓦,全网电力整体平衡。

日本央行继续维持超宽松货币政策

据新华社东京6月16日电 日本央行在16日召开的货币政策会议上宣布,继续维持超宽松货币政策,将长期利率波动幅度维持在正负0.5%。

日本央行表示,尽管4月份去除生鲜食品的核心消费价格指数与去年同期相比上涨3.4%,但预计年中涨幅将缩小。日本央行对经济现状维持“正在复苏”、对

前景预期维持“将温和复苏”的判断。

日本央行行长植田和男表示,当前经济不确定性仍非常高,持续、稳定实现2%的物价上涨目标“还需要时间”。

日本厚生劳动省4月的初步统计结果显示,扣除物价上涨因素后,实际工资同比下降3.0%,连续13个月同比减少。

通胀持续高位运行 欧洲央行或将加息

据新华社法兰克福6月15日电 记者 邵莉

欧洲中央银行15日召开货币政策会议,决定将欧元区三大关键利率均上调25个基点。自去年7月开启加息进程以来,欧洲央行已连续八次加息,共计加息400个基点。分析人士指出,尽管欧元区经济增长低迷,但通胀率仍将在长时间内维持过高水平的预期。欧洲央行难以暂停加息脚步。为促使通胀回落,欧洲央行或将在7月进一步加息。

根据当天发布的公告,自本月21日起,欧洲央行将主要再融资利率、边际借贷利率和存款机制利率分别上调至4%、4.25%、3.5%。欧洲央行将确保欧元区关键利率达到足够高的限制性水平,并在必要时维持在这个水平,以实现通胀率及时回落到2%的中期目标。

目前,欧元区通胀率已呈下降趋势,但欧洲央行预计,通胀率仍将在长时间内维持在过高水平。欧盟统计局数据显示,今年5月欧元区整体通胀率为6.1%。欧洲央行认为,虽然部分通胀指标放缓,但通胀压力仍然较大,特别是剔除能源、食品和烟酒价格的核心通胀率高于此前预期。

在公布利率决定的当天,欧洲央行将2023年欧元区通胀预期上调至5.4%,2024年和2025年通胀预期分别下调至3%和2.2%。

与欧元区继续加息形成对比的是,美国联邦储备委员会14日宣布维持5%至5.25%的联邦基金利率目标区间不变,这是美联储2022年3月以来连续10次加息后首次暂停加息。

荷兰国际集团宏观研究主管卡斯滕·布赫斯基认为,欧元区核心通胀率在两年后才能接近2%的目标水平,继续加息的理由更加充分。同时,欧洲央行预计欧元区经济增长将在年底前恢复到潜在水平,这也为进一步加息敞开了大门。

根据欧盟统计局8日公布的修正数据,欧元区经济在今年初陷入技术性衰退,国内生产总值(GDP)连续两个季度环比降幅均为0.1%。《金融时报》曾撰文指出,当前欧元区经济数据或将削弱人们对欧元区经济韧性的信心,使欧洲央行对继续增加借贷成本犹豫不决。

欧洲经济研究中心经济学家弗里德里希·海涅曼表示,尽管经济前景不佳,但欧洲央行仍在继续加息这一事实表明,恢复价格稳定是其首要任务。

对于欧洲央行是否会于7月继续加息,欧洲央行内部此前存在不同声音。支持暂停加息者强调,货币政策存在明显的滞后效应,因此观望效果更为重要。反对者则指出,欧元区核心通胀率持续居高不下,欧洲央行尚未完成提高借贷成本的工作。



拉萨风韵

游客身着藏装在八廓街拍照留念(6月6日摄)。拉萨街头,日光倾城,一路美景不断。作为西藏自治区首府,海拔约3650米的“日光城”拉萨,以独特的高原风光、民俗风情,丰富的历史文化遗存,成为游客向往的“打卡地”。数据显示,今年1月至5月,西藏累计接待国内外游客1173.19万人次,实现旅游总收入130.78亿元。(新华社记者 姜帆 摄)

探访高考评卷现场:各地严把评卷质量关

新华社北京6月16日电
新华社记者

2023年全国高考评卷工作正在平稳有序进行中。各地如何严把评卷质量关确保高考结果公正?让我们走进北京、上海、重庆等地评卷点一探究竟。

16日下午,在位于清华大学校内的2023年北京市高考数学评卷点,工作人员正在一排排电脑前认真严肃地工作。记者看到,每台电脑之间设置了挡板,墙壁上张贴着“评卷工作人员职责”“评卷教师工作守则”等规范。

清华大学招生办主任陈启鑫介绍,评卷人员进入现场要经过层层检查,包括入口处保安盘查、校验

身份证和评卷证,严禁携带手机等物品进场;在安检处,还要通过安检门、手持安检设备的检查。

“评卷教师一部分来自清华大学,其余来自各区一线教研员与骨干教师。”陈启鑫说,数学评卷点设立了由资深专家组成的骨干组,在评卷过程中设置了一系列检查和抽查机制,保障评卷质量。

重庆今年设全国统考科目西南大学评卷点和选择科目重庆城市管理职业学院评卷点。记者日前在西南大学评卷点看到,评卷点实行全封闭管理,基于物联网的高清监控系统全覆盖监控。

评卷点负责人、西南大学计算机与信息科学学院院长肖国强告诉记者,为确保公平公正,试卷评阅

采取“双随机”方式,评卷全环节利用技术手段实行密号流转,对试卷扫描图像按组切割后全部打乱,系统自动随机生成密号,并随机分发给评卷教师。

“我是第一次看到高考阅卷,想不到每道题都要‘切’出来,由两位老师评阅,真的很严谨。”在参观了重庆市2023年普通高考评卷工作后,考生代表唐嘉欣感叹。

山西省两个评卷点的2300余名评卷教师正在通过计算机进行非选择题的评阅。“拿到试卷后,专家组立即展开多次讨论,研究和细化了评分标准,出台评分细则。随后依据评分细则对评卷教师进行培训、演练、试评和考核,考核合格后才能参与评卷工作。”山西省招生考试管

理中心高考处副处长张玉国说。

记者在上海高考语文评卷点看到,每位评卷教师的电脑屏幕上显示着被切割好的题目,教师根据考生作答情况,对照评分细则给出分数。语文评卷中心组相关负责人介绍,每一题均由两位教师分别评阅,两位教师的评分误差在规定阈值内,即取平均值;若超过规定阈值,计算机将会把试题再发送给第三位教师——评卷组组长进行评阅,以最大限度防止错评、漏评等主观性偏差。

记者了解到,针对主观题较多的语文学科,山西增加了评卷专家人数,语文专家组有近40人,要求每一道主观题都由组长把控质量。“进入成绩合成环节时,由两组工作人员采用不同软件和方法分别独立‘背靠背’进行成绩合成,两组成绩比对完全一致,方可对外发布,确保成绩准确无误。”肖国强说。

“阅卷现场从入门物品存放放到试卷评分细则都有相关规定,从制度上保证了整个阅卷过程严谨、公正,作为家长我感到非常放心。”家长代表吴先生在参观了上海高考语文评卷点后说。

山海关长城:马道、敌台修缮忙



6月15日,工人在山海关长城腰铺9号敌台修缮工程施工。近日,河北省秦皇岛市山海关区山海关长城保护展示工程——腰铺9号敌台和51号墙台马道保护修缮工程施工稳步推进。据介绍,腰铺9号敌台和51号墙台马道是山海关长城军事防御体系中重要的附属设施。修缮工程预计7月底完工。(新华社记者 杨世尧 摄)

【上接第1版】

盖茨介绍了对华合作进展情况及未来设想,表示,中国在减贫和应对新冠疫情方面取得举世瞩目的巨大成就,为世界树立了很好榜样。近年来,比尔及梅琳达·盖茨基金会和中国开展了良好合作,取得显著进

展。中国加快创新发展,对中国有利、对发展中国家有利、对世界有利。基金会致力于同中国进一步加强创新、全球减贫、公共卫生、药物研发、农村农业等领域合作,并将成功经验和技术向发展中国家推广。王毅、秦刚等参加会见。

关于东苑立交地下通道施工期间交通管制的公告

(2023年第59号)

为保障东苑立交地下通道综合整治项目的顺利实施,根据《中华人民共和国道路交通安全法》第三十九条的有关规定,决定自2023年6月21日起至2023年9月30日,全天禁止一切车辆和行人在东苑立交地下通道双向通行。

请社会各界和广大群众给予理解和支持,配合现场交通管理人员指挥,遵照现场交通标志指示通行。特此公告。

宁波市公安局交通警察局
2023年6月17日

镇海区ZH06-04-16-03地块地下设施登记公告

镇海区ZH06-04-16-03地块已列入2023年度土地出让计划。因地块出让需要,需在土地出让前对上述地块内的电力、通讯、供水、排水、燃气、人防工程等设施进行排摸,以确保该地块内地下无管线及相关设施。请相关权属单位于见报之日起五个工作日内,到镇海区人民政府庄市街道办事处进行登记确认,逾期不予登记的,视作该地块内相关设施迁移完毕,由此可能造成的后果由权属单位自行承担。

附图:
联系人:李月云、李健怡
联系电话:0574-55886191、89289988
联系地址:镇海区庄市街道清泉路170号
宁波土地开发有限公司
2023年6月17日

