

存量政策加快落地见效 新的储备政策陆续出台实施

——国家发展改革委回应当前经济热点

当前经济形势走势如何？“两新”政策实施进展怎样？稳就业稳经济有何新举措？围绕经济热点问题，国家发展改革委6月26日举行新闻发布会，国家发展改革委政策研究室副主任、新闻发言人李超在会上作出回应。

经济运行总体平稳

“今年以来，面对更趋复杂严峻的外部环境，我们坚持稳中求进，以进促稳，实施更加积极有为的宏观政策，加快落实稳就业稳经济推动高质量发展若干举措，经济运行总体平稳。”李超说。

从供给看，农业生产有序开展，工业服务业稳定增长。“三夏”工作有序推进。5月份，规模以上工业增加值同比增长5.8%，服务业生产指数增长6.2%，增速比上月提高0.2个百分点。

从需求看，消费投资持续扩大，出口保持较快增长。5月份，社会消费品零售总额同比增长6.4%，增速是2024年以来最高水平。前5个月，固定资产投资稳定增长，其中制造业投资增长8.5%。5月份以人民币计价的货物出口增长6.3%，其中对东盟、欧盟、共建“一带一路”国家出口分别增长17.5%、13.7%、13.8%。

近期世界银行、经合组织(OECD)分别将全球经济增长预测下调0.4个和0.2个百分点，而对中国经济增长预测维持总体稳定，德意志银行、摩根士丹利、高盛等国际投行纷纷上调我国经济预测。

李超说：“随着存量政策加快落地见效，新的储备政策陆续出台实施，我们有信心、有能力把外部冲击的不确定性和不利影响降到最低，推动经济持续健康发展。”

在已确诊的2000余种皮肤病中，带状疱疹被许多患者视为“最疼痛”的皮肤病，并在50岁以上人群中高发。

我国有超3亿60岁以上人口。专家认为，作为一种给患者带来病痛、影响生活质量的疾病，带状疱疹某种程度上已成为公共卫生问题。正值全国老年健康宣传周，医学专家提示，这种“难缠的痛”可防可治，中老年人要早接种、早治疗。

■ 50岁后高发，“得过才知有多痛”

入夏后，北京市62岁市民张女士因带状疱疹后神经痛不眠，夜夜难以入眠。“仿佛有火一直在灼烧我的皮肤，一翻身，半边身子又感到被小刀割、被针刺。”谈及带状疱疹带来的痛感，她直言“得过的人才知道有多痛”。

“高发病率、影响严重是带状疱疹关键词。”北京大学人民医院皮肤科主任张建中介绍，50岁是带状疱疹设下的一道“坎”。即便身体健康，50岁以后的发病风险仍会陡增。这是由于人体免疫系统功能因衰老而有所衰退，潜伏的病毒就会开始“兴风作浪”。

此外，免疫力低下，长期精神压力大、过度劳累，也容易诱发带状疱疹。

有关文献显示，约有三分之一的人一生中可能会患带状疱疹，我国每年带状疱疹新发病病例达数百万人。

中日友好医院副院长、皮肤科主任崔勇介绍，疼痛和皮损是带状疱疹的两大典型临床表现，患者往往先出现疼痛，进而沿着身体神经出现带状分布、簇状排列的小水疱。

“带状疱疹的疼痛等级和分娩差不多，有的会持续1至5个月，有的甚至会持续数年。”崔勇说，由于剧烈而持续的疼痛，患者日常生活和精神状态往往受到严重影响，累及其家庭。

■ “难缠的痛”，接种疫苗是健康投资

面对这种“难缠的痛”，防患于未然便显得尤为重要。

北京大学第一医院感染疾病科主任王贵强认为，在带状疱疹的防治上，老年人要从被动健康变主动健康，积极接种疫苗，实现关口前移，严防病毒“苏醒”。

专家表示，带状疱疹疫苗是目前公认的有效预防手段之一，也是疾病控制的“一级预防”手段，能有效降低发生率和严重程度。

目前，国内外广泛应用的带状疱疹疫苗主要有减毒活疫苗和重组亚单位疫苗。

中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆建议，50岁以上人群应积极接种，即使年轻时得过水痘或带状疱疹，仍应接种。

“从医学角度看，我们十分鼓励符合条件的重点人群接种疫苗，这也符合卫生经济学规律。通过早期接种投资健康、实现‘不得病’，何乐而不为。”崔勇说。

■ “内外兼修”，免疫力是最佳屏障

“在我国，水痘-带状疱疹病毒的人群感染率超90%，但只有三分之一的人会得病，这就说明了抵抗力的重要性。”崔勇这样解读免疫力与带状疱疹疾病之间的关系。

中西医专家共同强调“内外兼修”，即提升免疫力对带状疱疹防治的重要性。

中国中医科学院西苑医院皮肤科副主任医师余远遥介绍，中医诊疗带状疱疹强调辨证论治、整体调理，内治法根据患者不同证型遣方用药；外治法包括中药湿敷、针灸治疗、刺络拔罐等，减轻水疱症状、疏通经络、调和气血、止痛。

专家提示还可适当食用健脾益气、养血滋阴的食物，适当练习太极拳、八段锦等调和气血、增强正气，还可常按足三里、关元、气海等穴位预防，佩戴中药香囊。

新华社记者（据新华社北京6月26日电）

7月下达今年第三批消费品以旧换新资金

今年以来，国家发展改革委会同有关方面加力扩围实施“两新”政策。据介绍，设备更新方面，超长期特别国债资金支持力度为2000亿元，第1批约1730亿元资金已安排到16个领域约7500个项目，第2批资金正同步开展项目审核筛选。

消费品以旧换新方面，超长期特别国债资金支持力度为3000亿元，前2批共1620亿元资金已按计划分别于1月、4月下达。

“‘两新’政策持续显效，稳投资、扩消费、促转型、惠民生的关键作用进一步凸显，家电、家具、通讯器材等销售快速增长，今年以来以旧换新相关商品销售额超1.4万亿元。”李超说。

她表示，国家发展改革委将充分发挥“两新”部际联席会议机制作用，加强设备更新项目闭环管理，抓紧推出加力实施设备更新贷款贴息政策，进一步降低经营主体设备更新融资成本。按照既定工作安排，将在7月下达今年第三批消费品以旧换新资金，并协调有关方面，分领域制定落实到每月、每周的“国补”资金使用计划，保障消费品以旧换新政策全年有序实施。

抓紧下达新增以工代赈中央预算内投资计划

近日，国家发展改革委联合有关部门印发以工代赈加力扩围促进重点群体就业增收行动方案。李超介绍，去年11月以来，国家发展改革委联合财政部下达2025年以工代赈中央专项投资165亿元，支持地方实施以工代赈项目3900多个，预计能解决38万名困难群众的就业增收问题。在此基础上，此次方案新增安排一批中央预算内投资项目，对重点群体较为集中的地区予以支持。

据了解，城乡融合发展中小型基础设施建设首次纳入

支持范围。同时，方案将以工代赈劳务报酬占中央对项目投入资金的比重由30%以上提高至40%以上。

“我们已完成重点群体摸底、项目谋划申报等前期工作，正抓紧组织开展项目审查，有序推进投资计划下达工作。”李超说，下一步将抓紧下达新增以工代赈中央预算内投资计划，推动此前已下达计划的项目迅速形成实物工作量。同时，推动各地最大程度挖掘以工代赈项目用工岗位规模，最大力度吸纳当地困难群众参与建设，大幅度提高劳务报酬占中央投资的比例，多种方式开展培训提高务工群众技能。

全国电力供需平衡总体有保障

近期局部地区频繁出现高温天气，能源保供形势受到关注。李超表示，初步预计，今年迎峰度夏期间全国最高用电负荷同比增加约1亿千瓦。国家发展改革委已会同有关方面，聚焦提升电力保供能力，采取一系列措施，提前布局加强能源产供储销体系建设。

“从目前情况看，各方面积极有效应对高温天气用电负荷，今年迎峰度夏电力供需形势好于去年，全国电力供需平衡总体有保障。”李超说，同时也要充分认识到高峰时段部分地区电力供需可能偏紧，极端和连续高温天气以及台风、暴雨、洪涝等自然灾害等影响不容忽视，要提前做好应对准备。

据悉，国家发展改革委将充分发挥煤电油气运保障工作部际协调机制作用，加大力度全面落实各项保供举措。及时发现、迅速解决保供中的矛盾和问题，加强煤炭、天然气稳产稳供和运产需衔接配合，在确保安全的情况下力保电源电网项目按期投产、尽早出力。

此外，充分利用我国大电网资源配置优势，提升全国保供能力。提前做好应对自然灾害冲击电力保供的准备，预置抢险救援力量、设备和物资，确保民生及重点领域用电需求。

新华社记者（新华社北京6月26日电）



6月15日，考生（右）向武汉大学的招生老师咨询。新华社记者 刘颖 摄

连日来，随着各地高考成绩发布，广大考生陆续进入志愿填报阶段。

和往年相比，2025年高考志愿填报有哪些新变化、新要求？考生在进行志愿填报时应注意哪些事项？“新华视点”记者采访部分高校招生办负责人、有关专家学者进行解读。

报考模式有何变化

截至今年，全国已有29个省区市实行“新高考”。高考模式变化，让考生填报志愿模式也随之发生变化。

和之前高考模式相比，“新高考”打破文理分科形式，考生除语数外，再自选三门科目参加考试。因此，按文理科类别招生的方式便难以继续。今年，多数省份采取院校专业组报考模式，高校将选科一致的专业或专业类放在同一组内让考生进行填报。

以南昌大学为例，针对选考科目是物理加化学的考生，学校设有计算机电子信息类、工程制造类、临床医学类等不同专业组。考生可结合个人需求，选择专业组里的相关专业类别进行填报。

“院校专业组招生模式对选科要求更精准，可以更加准确定位招生目标，吸引对专业有浓厚兴趣和志向的考生报考。同时，由于每个专业组都有对应选科要求，不同组别可能分数线差异较大，且调剂限组内专业，调剂范围缩小。”南昌大学招生与就业工作处处长孔爱民介绍。

孔爱民表示，考生在进行志愿填报时，应关注组内专业，确保组内所有专业均可接受，避免被调剂到不喜欢的专业；也要注重梯度设计，按“冲稳保”合理分配志愿，避免扎堆热门组导致滑档。

记者了解到，在“新高考”落地背景下，内蒙古自治区今年起开始实行平行志愿投档录取模式，且采用院校专业组平行志愿。

据悉，为引导考生更好了解这种填报模式，内蒙古教育部门进行多轮高考综合改革政策宣讲，组织了“政策面对面”“平行志愿面对面”“招办主任面对面”等宣传活动，就高考综合改革政策进行解读。

新增专业、新设高校折射哪些新趋势

今年4月，教育部公布2024年度普通高等学校本科专业备案和审批结果，29种新专业正式纳入2025年普通高等学校本科专业目录，在今年进行高考招生。

从服务国家战略的区域国别学、海洋科学与技术，到面向科技发展前沿的智能分子工程、医疗器械与装备工程，再到聚焦人工智能赋能经济社会发展的人工智能教育、智能视听工程……在有关专家看来，这些新增专业充分体现国家战略、市场需求和科技发展牵引，为考生提供多元的志愿填报选择。

服务国家战略，对接市场供需。以浙江为例，相关数据显示，今年聚焦前沿领域的人工智能、机器人工程、数据科学与大数据技术专业的在浙招生计划投放量较去年分别增加38%、28%、11%，亟待2025届考生报考。

华东理工大学招生部门负责人介绍，学校今年扩大人工智能、生物医药、新能源、新材料等学科领域招生规模，同时新增“化学工程与工艺和工程管理”“计算机科学与技术和金融学”等双学士学位项目招生名额，着力培养多学科交叉的复合型人才。

填报志愿时，考生既要关注专业变化，也应关注学校变化。今年以来，教育部已发布多批同意设置本科学校的函。

梳理发现，从地理位置看，这些学校中有设立在广东的大湾区大学、西藏的西藏农牧大学、吉林的吉林化工大学……地域分布广泛；从学校类型看，既有普通高等学校，也有安徽职业技术大学、宁夏职业技术大学等职业本科。

记者了解到，这些学校与经济社会发展需求相匹配，展现出教育服务经济社会发展的广阔前景和旺盛生命力，也让考生在填报志愿时的选择更加丰富。

个人能力、职业规划和社会需要相结合

不久前，教育部“阳光志愿”信息服务系统全新升级上线。系统开通31个省份本科普通批次志愿筛选服务。考生可依据本人高考成绩（位次），参考历年录取情况、院校及专业满意度、就业状况及跟踪调查等多方面数据，个性化筛选志愿。

有关专家认为，考生填报志愿应遵循“以成绩为基础，以兴趣为导向，以发展为目标”原则，注重将个人能力、兴趣爱好、职业规划和社会需要相结合。

找准个人实际——

在复旦大学本科生招生办公室主任石磊看来，热爱是坚持的动力。“考生要明确自己到底喜欢什么专业，未来想成为怎样的人。没有所谓的冷专业、热专业，只有适合与不适合你的专业。”

把握社会需求——

专家认为，近年来，数字技术、生物技术、新能源、新材料、低空经济等新兴产业，未来产业和民生紧缺领域等相关专业招生规模显著扩大，呈现出质量和数量同步提升的趋势。

“这也提醒考生填报志愿时，应结合人生规划与经济社会发展需求，兼顾‘兴趣+行业趋势’。”孔爱民说。

主动规划生涯——

不少一线教师认为，学生要明确职业目标、主动规划生涯，长效化、系统化的志愿填报辅助应贯穿整个高中阶段。

“近年来，学校毕业生中选择报考‘强基计划’的比例逐年增高，这表明越来越多学生在高中阶段已经明确专业方向。”上海市嘉定区第一中学校长李元说，“高中教育要尽可能地帮助学生找到个人志趣所在，引导他们更好确立人生目标。”

新华社“新华视点”记者（据新华社北京6月26日电）

高考志愿新变化·填报志愿注意啥