

# 中办印发《通知》 做好国家勋章和国家荣誉称号提名评选工作

新华社北京3月13日电 近日，中共中央办公厅印发了《关于做好国家勋章和国家荣誉称号提名评选工作的通知》(以下简称《通知》)。《通知》指出，党中央决定，在庆祝中华人民共和国成立75周年之际，开展国家勋章和国家荣誉称号评选颁授，隆重表彰一批为中华人民共和国建设和发展作出杰出贡献的功勋模范人物。

《通知》明确了提名评选工作总体要求。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意

识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，通过最高规格褒奖为中华人民共和国建设和发展作出杰出贡献的功勋模范人物，弘扬民族精神和时代精神，激发全国各族人民建设富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化国家的积极性，推动全社会见贤思齐、崇尚英雄、争做先锋，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

《通知》明确了提名范围和条件。为中华人民共和国建设和发展作出杰出贡献的个人均可被提名，符合条

件的已故人员可以追授。“共和国勋章”提名人选应当是在中华人民共和国建设和发展中，特别是党的十八大以来，作出巨大贡献，建立卓越功勋，道德品质高尚，群众公认的杰出人士。“友谊勋章”提名人选应当是在我国社会主义现代化建设和促进中外交流合作、维护世界和平中作出杰出贡献，对华长期友好，具有良好声誉的外国人。

国家荣誉称号提名人选应当是在经济、社会、国防、外交、教育、科技、文化、卫生、体育等各领域各行业，特别是党的十八大以来，作出重大贡献，享

有崇高声誉，道德品质高尚，群众公认的杰出人士。

《通知》明确了提名评选程序和工作要求。要加强组织领导，精心部署安排。各地区各部门党委(党组)要切实负起责任，精心组织实施，以高度的政治责任感做好相关工作。要把握正确方向，确保被提名人选的先进性、代表性和时代性。要全面考核被提名人选一贯表现，突出把好政治关、廉洁关，以实际贡献作为重要评判标准，坚持公开公平公正，坚持群众路线，充分发扬民主，广泛听取各方面意见，好中选优。

## 外交部发言人：中国愿同各国 共同为人类民主事业作出新贡献

据新华社北京3月13日电 (记者袁帅 马卓言) 外交部发言人汪文斌13日表示，中国将弘扬全人类共同价值，愿同各国在相互尊重基础上，就民主等问题开展交流互鉴，共同为人类民主事业作出新的贡献。

当日例行记者会上，有记者问：本周，备受国际社会关注的全国两会顺利闭幕。我们注意到，许多国际人士表示，两会是外界观察和理解中国民主的重要窗口，体现了中国全过程人民民主的生机与活力。请问发言人对此有何评论？

汪文斌说，全国两会是集中反

映和深入践行全过程人民民主的重要平台。今年正值全国人民代表大会成立70周年、中国人民政治协商会议成立75周年，来自各地各行各业近5000名人大代表、政协委员齐聚北京，将14亿多人民所思所盼不断融入党和国家发展顶层设计，凸显全过程人民民主的强大生命力。

汪文斌表示，党的十八大以来，每年全国两会，习近平总书记都同委员们深入交流、共商国是，共参加团组审议讨论59次。习近平总书记带头践行全过程人民民主，兼听广纳、汇聚众智。

## 浙江全面加快 培育新质生产力

图为从杭州市余杭区空中俯瞰已封顶的超重力离心模拟与实验装置实验大楼(2023年7月17日摄，无人机照片)。由浙江大学承建的超重力离心模拟与实验装置实验大楼2023年7月16日实现全面封顶。

因地制宜推进传统产业改造提升，以新技术激发新活力；抢抓科技革命和产业变革机遇，用新产业布局新未来。行走在浙江的企业车间、科研机构、产业园区，高端化、智能化、绿色化的特色产业蓬勃发展，新质生产力激发高质量发展的强劲动能，不仅夯实实现现代化产业体系基础，更积蓄着面向未来的发展潜能。

新华社发



## 四部门部署 加强学校食品安全监管

据新华社北京3月13日电 (记者赵文君) 市场监管总局、教育部、公安部、国家卫生健康委近日联合印发《关于切实加强2024年春季学校食品安全工作的通知》，部署开展全覆盖监督检查，深入排查校园食品安全风险隐患，保障广大师生饮食安全。

在主体责任方面，督促学校严格落实校长(园长)负责制，建立健全食品安全管理制度和工作职责，制定食品安全风险管控清单，严格落实“日管控、周排查、月调度”制度要求，定期组织开展食品安全隐患排查和鼠(虫)害消杀，重点检查加工场所等设施设备，清查库存食品，清理变质、过期等食品和食品原料等，并自查整改到位。

在安全监管方面，组织对学校食堂、校外供餐单位开展全覆盖监督检查，督促学校食堂及其承包经营企业、校外供餐单位严格执行食品、食品添加剂和食品相关产品进货查验记录制度，开展餐饮具清洗消毒整治，加大大宗食品及原料监督检查力度。对抽检不合格的，依法依规开展核查处置，并公开相关信息。

通知还要求，加大学校食品安全的宣传力度，开展食品安全科普和“厉行节约、反对浪费”教育，倡导学校食堂按需供餐，制止餐饮浪费。

## 中消协发布100个城市消费者满意度测评报告

新华社北京3月13日电 (记者赵文君) 中消协13日发布《2023年100个城市消费者满意度测评报告》。报告显示，2023年全国100个城市消费者满意度综合得分为79.92分，总体处于良好水平，33个城市得分位于全国平均线之上。这是中消协连续第7年发布城市

消费者满意度测评报告。测评将“消费者满意度”定义为消费者购买商品或接受服务过程中，对消费供给、消费环境和消费维权的情绪反馈，是以百分制形式测度出来的消费者主观感受。

报告显示，100个被测城市排名总体稳定，47个城市满意度得分

提高，城市得分表现和提升数量均优于2022年。无锡、杭州、佛山、苏州、青岛、烟台、深圳、南京、北京、宜昌分列100个城市消费者满意度综合得分第1至第10名。连续7年的城市消费者满意度测评结果表明，社会消费品零售总额越高的城市，消费者满意度得分相对更高。

2023年消费者满意度测评指标体系由3个一级指标、17个二级指标和27个三级指标组成，在3个一级指标中，“消费供给”“消费维权”得分与2022年相比均有较大提升。



3月13日，在河南省济源市一加加油站，质监人员讲解如何鉴别油品质量。

新华社发

中消协组织第三方专业调查机构于2023年第四季度在100个被测城市同步开展调查，共计回收消费者有效样本61812个。100个城市范围包括直辖市、省会(首府)城市、计划单列市和部分社会消费品零售总额较高的城市。

中消协将分批次向被测城市通报各城市测评具体结果，并组织地方消协通过专家评议、消费者调研、大数据分析等方式，对进一步提升被测城市消费者满意度进行深入研究，为推进放心消费环境建设、完善消费者权益保护体制机制、提升消费者满意度提供有力支持。

## 8.3亿元中央财政 农业生产防灾救灾资金下达

新华社北京3月13日电 记者13日从财政部了解到，为支持各地积极应对相关农业灾害带来的影响，助力春耕备耕，财政部会同农业农村部于近日下达中央财政农业生产防灾救灾资金8.3亿元，

支持江苏、安徽、河南、湖北、湖南等12省(区)加快做好农作物改种补种、农业及畜牧渔业设施灾损修复等相关防灾减灾救灾工作，为促进夏季粮油生产开好头、起好步提供有力支撑。

## 2023年短缺药品上报信息 已全部实现应对处置

据新华社北京3月13日电 (记者李恒 董瑞丰) 记者13日从国家卫生健康委获悉，国家、省、市、县四级短缺药品分级应对体系逐步健全和有效运转，2023年短缺药品上报信息已全部实现应对处置，并做好临床急需药品的临时进口工作，切实保障群众用药需求。

据了解，现阶段，国家和省级短缺药品供应保障工作组会商联动机制各单点以保供稳价为重点，不断提升短缺药品分类分级应对处

置能力，多维度完善短缺药品信息监测。国家卫生健康委依托全国公立医疗卫生机构短缺药品信息直报系统等监测情况，开展监测预警与定期通报。国家医保局持续监测国家短缺药品清单和临床必需短缺药品，重点监测清单药品异常高价与配送数据。国家药监局持续采集短缺药品生产供应及停产报告信息。工业和信息化部依托短缺药品生产供应监测预警平台开展动态监测与分析预警。

## 我国儿童青少年近视率呈下降趋势

据新华社北京3月13日电 (记者顾天成) 记者13日从国家疾控局获悉，国家疾控局监测数据显示，2022年我国儿童青少年总体近视率为51.9%，总体近视率较2021年(52.6%)下降0.7个百分点，与2018年近视摸底调查结果(53.6%)相比，下降1.7个百分点。我国儿童青少年总体近视率呈现下降趋势，近视低龄化得到缓解。

监测数据还显示，2022年，在已经近视的学生中，轻、中、高度近视

分别占53.3%、37.0%、9.7%，高度近视比例降低；小学、初中、高中总体近视率分别为36.7%、71.4%、81.2%。

国家疾控局发布的近视防控工作解读表示，下一步，国家疾控局将持续推进近视防控工作，继续加强儿童青少年近视及影响因素的监测评估，推广近视防控适宜技术，加大专业人员培训和技术指南、规范、标准的宣贯普及力度，进一步加强学校卫生监督工作，督促学校严格执行国家标准。

## 黔北春耕争农时



3月13日，农技人员在贵州省遵义市汇川区团泽镇和平村管护花椒苗。春耕备耕时节，黔北各地农民抢抓农时开展农业生产，加强田间管护。

新华社记者 杨 楷 摄

# 国家发展改革委有关负责人就《推动大规模 设备更新和消费品以旧换新行动方案》答记者问

国务院印发的《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》13日对外发布。行动方案有何重大意义？有哪些重点任务？如何保障行动方案有效落实？国家发展改革委有关负责人回答了记者的提问。

问：行动方案出台有何背景和重要意义？

答：党中央、国务院着眼于高质量发展大局，作出推动大规模设备更新和消费品以旧换新的重大部署。

我国是制造业大国和人口大国，2023年，工业、农业等重点领域设备投资规模约4.9万亿元，随着高质量发展深入推进，设备更新需求会不断扩大，将是一个万亿级以上的巨大市场。同时，2023年底民用汽车保有量达到3.36亿辆，冰箱、洗衣机、空调等家电保有量超过30亿台，汽车、家电更新换代也能创造万亿元规模的市场空间。

推动大规模设备更新和消费品以旧换新，可以推动先进产能比重持续提升，使得高质量耐用消费品更多进入居民生活，既能促进消费、拉动投资，也能增加先进产能、提高生产效率，还能促进节能降碳、减少安全

隐患，可以说，既惠企、又利民，一举多得。

问：大规模设备更新和消费品以旧换新有哪些重点任务？

答：行动方案对于推动大规模设备更新和消费品以旧换新作出了全面部署，重点将实施设备更新、消费品以旧换新、回收循环利用、标准提升四大行动。

一是实施设备更新行动。重点聚焦工业、农业、建筑、交通、教育、文旅、医疗等七大领域，围绕节能降碳、超低排放、安全生产、数字化转型、智能化升级等方向，推进重点行业设备更新改造。结合推进城市更新、老旧小区改造，分类推进建筑和市政基础设施领域设备更新，支持交通运输设备和老旧农业机械更新，推动教育、文旅、医疗等领域设备更新升级，带动更多先进设备的生产和应用。

二是实施消费品以旧换新行动。开展汽车、家电、家居等耐用消费品以旧换新，促进汽车梯次消费、更新消费，组织开展全国汽车以旧换新促销活动，依法依规淘汰符合强制报废标准的老旧汽车。畅通家电更新消费链条，鼓励支持消费者以旧家电换购节

能家电。通过政府支持、企业让利等多种方式，支持居民开展家装消费品换新，鼓励企业提供价格实惠的产品和服务，满足多样化消费需求。

三是实施回收循环利用行动。落实全面节约战略，完善废旧产品设备回收网络，加快“换新+回收”物流体系和新模式发展，提升再生资源回收便利性。支持二手商品流通交易，加强信用监管，保护消费者权益。

四是实施标准提升行动。用好标准这个“指挥棒”，对标国际先进水平，结合产业发展实际，统筹考虑企业承受能力和消费者接受程度，加快完善能耗、排放、技术标准，强化汽车、家电等大宗消费品产品技术标准提升，完善绿色设计标准、再生资源回收等标准，推动更多中国产品设备向高端化、智能化、绿色化发展。

问：如何推动行动方案有效落实？

答：下一步，国家发展改革委将会同有关部门，加大财政、金融、税收等政策支持力度，强化用地、用能等要素保障和科技支撑，深入实施四大行动。

一是组建工作专班。按照行动方案部署，国家发展改革委将会同各有

关部门建立工作专班，推动落实各项工作任务，协调解决工作中出现的问题，加强协同配合，强化央地联动，形成工作合力。

二是制定实施方案。各有关部门将陆续制定出台重点行业节能降碳改造、工业设备更新换代、建筑和市政基础设施领域设备更新、交通运输设备绿色低碳转型、农业机械设备更新、教育领域设备提升、文旅设备更新提升、医疗卫生领域设备水平提升、淘汰落后安全生产工艺技术装备等领域的具体政策或规范，以及消费品以旧换新实施办法和标准提升行动方案，不断完善配套措施。

三是完善政策支持。统筹利用中央预算内投资、中央财政专项资金等各类资金支持重点领域设备更新、消费品以旧换新和废弃产品回收循环利用。完善对节能环保、环境保护、安全生产专用设备以及再生资源回收利用等税收支持政策。

四是强化创新驱动。聚焦长期困扰传统产业转型升级的产业基础、重大技术装备“卡脖子”难题，积极开展重大技术装备科技攻关。

(据新华社北京3月13日电)

## 聚力打造区域科技创新高地

(上接第一版)

同时，大连市出台《关于英歌石科学城规划建设的实施意见》，在政策、土地、资金等方面提供坚实保障，每年安排不低于5亿元、连续20年的财政资金投入等一系列投资财税优惠政策，为科学城开启“绿色通道”，对重点项目容缺办理相关工程手续，有力保证了项目建设顺利推进。眼下，随着英歌石科学城能源催化转化全国重点实验室、海岸和近海工程国家重点实验室、精细化工国家重点实验室等40多栋实验室楼体和科技成果转化展示中心等科技服务设施陆续恢复施工，一幅火热的建设图景已全面展开。

“接下来，我们将全力推进重点科研基础设施建设，加大招才引智力度，深化科研体制机制创新，打造优异创新生态，推动科技成果转化，加大‘1+X’领域招商引资，提升科研能力、体制机制创新能

力、新质生产力集聚能力和运营服务能力，为争创具有全国影响力的区域科技创新中心聚能添力。”张孝说。

“你看，这里森林覆盖率达70%，交通便利，生态优良，全面运营后将作为辽宁乃至全国的科创名城。”爬上山坡，站在英歌石科学城制高点，林立的楼群和吊塔尽收眼底，望着这片生机勃勃的土地，张孝眼中满是憧憬。

为打造区域科技创新高地，目前，我省正加快建设沈阳浑南科学城、大连英歌石科学城和沈抚科创园，依托“两城一园”集聚提升核心竞争力。沈阳浑南科学城将在6月底前正式开园，大连英歌石年内具备“科研+产业”布局条件，沈抚科创园正积极开展科技成果转化体制机制创新，推动中航工业601所在沈抚科创园建设新型研发机构，打造无人机和通用航空研发基地。