

更好保障公众健康

我国有望迎来更严格环境空气质量标准

□新华社记者 高敬

日前，生态环境部就《环境空气质量标准（征求意见稿）》（修订 GB 3095—2012）及其配套技术规范等3项国家生态环境标准公开征求意见。本次标准修订主要收紧了颗粒物以及二氧化硫（SO2）、二氧化氮（NO2）等的浓度限值。这意味着，我国有望迎来更加严格的环境空气质量标准，以进一步发挥标准对改善空气质量的引领作用，更好保障公众健康。

为什么要修订环境空气质量标准？

生态环境部大气环境司有关负责人介绍，现行标准实施以来，我国环境空气质量显著改善。2015年至2024年，我国PM2.5年均浓度下降36%，重污染天数减少68%，PM2.5年均浓度达标城市达到252个，成为全球空气质量改善速度最快的国家之一。

这位负责人表示，党的二十届四中全会将“美丽中国建设取得新的重大进展”作为“十五五”时期经济社会发展的主要目标之一。随着空气质量持续改善，为了进一步增强人民群众的蓝天获得感和幸福感，有必要对标准进行修订。

一是进一步保障人民群众身体健康。根据世界卫生组织（WHO）最新研究成果，PM2.5仍然是对人体健康影响最大的大气污染物。我国有关研究也显示，长期和短期PM2.5污染暴露均对人体健康造成不利影响。因此，需要通过加严浓度限值更好保护公众健康。

二是支撑美丽中国建设目标如期实现。美丽中国建设要求到2035年全国PM2.5平均浓度降至25微克/立方米以下，而目前近半数（124个）的达标城市PM2.5年均浓度还高于25微克/立方米，与美丽中国建设目标还有差距，

需要修订标准以进一步发挥其对空气质量改善的引领和导向作用。

三是逐步接轨空气质量标准国际先进水平。近年来，美国、欧盟、韩国等多个国家和地区修订环境空气质量标准并收紧了PM2.5年均浓度限值。与之相比，我国的PM2.5年均浓度二级限值仍偏宽松。

“有必要对标准进行修订，进一步发挥其引领和导向作用，更好保障公众健康，不断满足人民群众日益增长的美好生活需要。”这位负责人说。

此次修订主要涉及哪些内容？

据介绍，综合考虑国内外大气环境基准研究成果、美丽中国建设目标和我国经济社会发展阶段等因素，本次标准修订主要收紧了颗粒物以及二氧化硫、二氧化氮等主要前体物的浓度限值。

本次修订聚焦公众健康，重点关注对健康影响最大的PM2.5污染。将PM2.5年均和日均浓度二级限值分别收紧至25微克/立方米和50微克/立方米；将PM2.5日均浓度一级限值收紧至25微克/立方米。同时，将可吸入颗粒物（PM10）年均和日均浓度二级限值同步收紧至50微克/立方米和100微克/立方米。

本次修订还考虑二氧化硫、二氧化氮等气态前体物对人体健康的影响以及对PM2.5生成的贡献，收紧其浓度限值。不修订臭氧和一氧化碳浓度限值。

这位负责人介绍，此次修订还充分总结过去实践经验并借鉴国际做法，对空气质量信息发布方式和评价方法进行优化调整。细化了不同空气污染物的敏感人群，引导公众在污染天气时采取针对性预防和保护措施。在空气质量

评价考核方面，借鉴国际做法，引入了例外事件等方法，以客观评价自然因素特别是特殊自然事件的影响，进一步提升了评价结果的科学性。

标准修订后如何实施？

修订后的环境空气质量标准按照两阶段实施——

第一阶段为2026年至2030年，执行颗粒物浓度过渡限值；即PM2.5年均和日均浓度二级限值分别为30微克/立方米和60微克/立方米，PM10年均和日均浓度二级限值分别为60微克/立方米和120微克/立方米。其他污染物浓度维持现行限值不变。

第二阶段自2031年起，全面执行修订后的颗粒物、二氧化硫、二氧化氮等污染物的浓度限值。

这位负责人表示，在“十五五”期间设置过渡限值，能够在全面实施前继续发挥标准的引领作用；同时，能为各地稳妥有序实施新标准留出准备期，降低标准修订对经济社会发展的短期压力，实现平稳过渡。

记者注意到，标准修订后，部分城市和地区空气质量评价结果会与修订前发生变化，比如由达标变为不达标、优良天数比例下降等。

对此，这位负责人解释，这并不意味着这些城市和地区空气质量变差了，反而体现了在更高标准要求下进一步改善空气质量、保障人民群众身体健康的决心。

他表示，生态环境部将加快推动标准修订工作，并以此为引领，指导各地谋划空气质量改善路径，推动空气质量持续改善，不断增强人民群众的蓝天获得感和幸福感，更好服务经济社会高质量发展。（新华社北京12月17日电）

超100种！我国医保罕见病用药数量创新高

□新华社记者 彭韵佳 徐鹏航

再创新高！日前公布的新版医保药品目录中，罕见病用药数量超过100种、覆盖病种超50种，为更多患者点亮希望。

2025年5月，我国首个获批用于朗格汉斯细胞组织细胞增生症的药物芦沃美替尼片上市，但每月高达约1.7万元的治疗费用，有能力承担的患者寥寥无几。

“芦沃美替尼片被纳入新版国家医保药品目录，医保加速入场，将为患者抢出更多生存与康复的机会。”北京协和医院血液科主任李剑说。

芦沃美替尼片进医保，意义不止于此。除了可治疗朗格汉斯细胞组织细胞增生症，它还适用于从丛状神经纤维瘤的Ⅰ型神经纤维瘤病儿童及青少年患者。

此前，医保中已有从丛状神经纤维瘤的Ⅰ型神经纤维瘤病用药司美替尼，但仅覆盖3岁及以上患儿，芦沃美替尼片则可用于2岁及以上患儿。从3岁到2岁，看似微小的年龄突破，背

后是医保对每个生命的守护。

目前，医保用药覆盖罕见病病种已超过50种，但相较于罕见病目录中207个病种，仍有缺口。这其中，既因为有些罕见病未被攻克、无药可用，也因为有些罕见病药物价格高昂，基本医保无力承担。

11小时大手术、9次全麻手术、12次放化疗……这是6岁的神经母细胞瘤患儿谦谦两年来的经历。

“神经母细胞瘤，虽然属于罕见病，但高发于5岁前的儿童。”中国抗癌协会小儿肿瘤专业委员会主任委员王焕民说，患病后复发率高，生存率往往难超50%，被称为“儿童癌王”。

四年前，神经母细胞瘤用药达妥昔单抗β获批，可数百万元的单疗程费用，成为无数家庭难以跨越的鸿沟。

为破解有药难及的困局，国家医保局今年首次尝试了商保创新药目录，纳入了19种

药品，包括达妥昔单抗β等6种罕见病用药。

这些药品市场价格没有变化，但可以提供折扣给相应的商保产品，药品以折扣价与商保公司结算，降低商保产品的赔付成本，提高创新药可及的可能性。

86个罕见病病种诊疗指南发布、为罕见病药品开通审评审批绿色通道、全国罕见病诊疗协作网覆盖多地；探索“医保+商保”一站式结算……一项项举措正为罕见病患者筑牢生命保障，照亮他们曾经灰暗的求医路。

凡人微光，亦可成炬。谦谦的爸爸制作了小程序“小猫加油”，全国5800多名罕见病患儿家长在上面交流，“希望我们的经验能帮到更多病友”。

当政策保障与人间善意交织，相信每一份渺小的希望都将汇聚成照亮前路的星河，让更多罕见病患者逐光而行、向阳而生。（新华社北京12月16日电）

我国下达2026年医保财政补助及建设资金4166亿元

据新华社北京12月17日电（记者彭韵佳 徐鹏航）据国家医保局最新消息，财政部会同国家医保局已提前下达2026年城乡居民基本医疗保险补助资金、城乡医疗救助补助资金和医疗保障服务能力建设资金4166亿元。

据悉，2018年至2025年中央财政累计为医疗保障投入超3万亿元。

在财政补助居民医保方面，2018年至2025年，中央财政累计安排城乡居民基本医

疗保险补助资金2.87万亿元，用于对参加城乡居民基本医疗保险的参保人进行补助，居民累计享受医保待遇超180亿人次。2025年，城乡居民基本医疗保险人均筹资总额为1100元，其中人均财政补助标准为700元，个人缴费标准为400元，财政补助占比在60%以上。

在医疗救助方面，2018年至2025年，中央财政累计安排城乡医疗救助补助资金2375亿

元。2024年，资助7916万人参加基本医疗保险，近2亿人次享受门诊和住院救助。医疗救助兜底作用有效发挥，全国农村低收入人口和脱贫人口参保率稳定在99%以上，农村困难群众政策范围内报销比例超90%。

在助力提升医保服务水平方面，2019年至2025年，中央财政累计安排医疗保障服务能力建设资金276亿元，帮助参保人就医、购药、报销更便捷、更高效。

（上接第一版）

接力

从祝金虹手中接过接力棒的是第八批南平援疆人员——来自南平市农科所的刘福阳。

“去木垒之前，祝金虹老师已和我多次电话沟通，就延平百合的种植技术问题，我们进行了认真交流探讨。”有了前辈的技术积累，刘福阳信心十足。他一到木垒，便跑到县气象局，将当地历年的气象资料调出，仔细分析风力、降雨、光照、气温等，为百合花露天地栽种做准备。“木垒风力较强，我们考虑选择植株比较矮小的百合品种；降水太少，需要解决灌溉问题；光照太强，可能对花卉种植有影响……”经过仔细分析，刘福阳认为当地虽然和南平气候环境差异较大，但只要克服御寒、灌溉、土壤等问题，百合露天地栽种“很可行”。

但要想真正让百合花成为“致富花”，就要结合当地实际，让百合花走出试验基地，走进村民田地。那谁愿意成为第一个吃螃蟹的人？

正在为人选发愁时，郭常明主动站了出来。

郭常明早年曾种植过食用百合，但因技术和市场等原因，最后放弃了。2018年，他当选为双湾村党支部书记后，一直希望能找到一个好产业带动村民增收致富。“2019年，在福建援疆南平分指挥部的支持下，我到延平参观了百合花种植基地，发现延平百合花产业发展非常好，便萌生了再次种植百合花的想法，刚好这时候听说刘福阳老师正在找人种百合花。”郭常明说，就这样，他们俩一拍即合，结成了“对子”。

2020年，7万颗百合种球从延平运到木垒，他们着手在山坡上试种。刘福阳和福建来的专家时常蹲在地头，测量土壤酸碱度，调整灌溉方案，通过改良基质配方、创新节水灌溉、培育抗逆品种等技术手段，百合花露天地栽种中的一个难题被攻克。“为了保温、保湿，我们尝试用薄膜覆盖起垄种植；为防止紫外线太强晒伤百合花，我们搭起遮阳网。总之，尽一切努力让延平百合在沙地里

开出花来。”刘福阳说。

经过几个月风吹日晒的忙碌，当年8月，5亩百合花陆续绽放。

双湾村在当地知名景区马圈湾景区的必经之路上，盛开的百合花引来络绎不绝的游客。“当时游客太多，我们怕他们把花踩坏，就写个通知，‘进花田要收费’，结果收钱也拦不住游客。”郭常明笑着说。

“鲜花经济”让郭常明看到了带领村民致富的新方向，他拉着刘福阳的手激动地说：“明年咱们扩大种植面积，通过延平百合带动村民和村集体增收。”

花开

双湾村百合花露天地栽种植的成功，让福建援疆南平分指挥部看到了百合产业援疆的潜力，他们计划利用摸索出来的技术，更大规模推广百合花种植。

2023年，第九批援疆干部、来自武夷山五夫镇的余松杰来到木垒，由于具备丰富的文旅项目策划经验，他挂职担任县文化体育广播电视和旅游局副局长。“木垒旅游资源丰富，我想尝试‘百合+文旅’，在英格堡乡的一些传统村落、人文景点推广百合花种植。”余松杰信心满满。

可是，令人尴尬的一幕出现了。当十余万颗延平百合种球运到英格堡乡，乡里通知各村派人来领取种球时，大家并不积极。“甚至有村民发牢骚说，‘种那个有啥用，不能吃又不能喝’。”英格堡乡宣传干事胡晓倩回忆。但当村民们看到月亮地村的百合花盛开后，态度发生了180度转变。

英格堡乡月亮地村将延平百合按照梯次花期种成“月亮地”三字造型，百合花陆续盛开时，这里一下子成了网红打卡点，吸引了大量游客来游玩、拍照。客流的增长还带动了村里的民宿生意。“今年百合花开的那一个多月，生意好得很，我家26张床位天天全满。”闫老五客栈老

天山脚下百合绽放

板间向斌很是兴奋。

月亮地村火热的旅游市场，让村民看到了百合花的魔力。“之前一些不积极领取百合种球的村民跑到乡里问，百合种球还有没有，明年想多种点。”胡晓倩笑着说。

延平百合在英格堡乡“一炮而红”后，木垒县多个乡镇开始推广种植延平百合——在西吉尔镇水磨沟养心谷，负责人李华胜在技术人员的指导下，将3万颗百合种球栽种在采摘园里，经过精心管理，当年7月百合顺利开花，不少游客冲着这片百合花来到了养心谷；在双湾村伴山旅游公路两侧，郭常明将百合种植面积扩大到50亩，当年反对种百合的村民，现在找到郭常明说：“书记，来年村里多种种点百合花，游客多，咱们的收入才能高嘛！”

如今，延平百合已在木垒推广种植上百亩，走进一些旅游乡村，道路两旁、景点周边、房前屋后，随处可见百合花在风中摇曳。

盛放

除了“百合+文旅”，还有没有其他方式进一步做大“鲜花经济”，让延平百合带来更多经济效益？福建援疆干部人才又将目光投向了百合鲜切花。

“现在发展鲜切花有成本优势，因为我们延平基地实现了百合国产种球量产。”福建省农科院生物技术研究所特色园艺研究室主任杨成龙言语中充满自信。

近年来，省农科院生物技术研究所与延平区签订协议，合作共建国产化百合种球繁育生产基地，建成全国首家百合种球繁育工厂，杨成龙所在的科研团队通过生物技术手段，不断对百合品种进行适应性改良。

杨成龙介绍，作为球根花卉，百合在生产上靠种球繁殖。但受制于繁育技术，我国百合种球长期依赖荷兰、新西兰、智利等主产国进口，成本居高不下。“中国每年需要

新华社北京12月17日电

《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》提出：“促进形成更多由内需主导、消费拉动、内生增长的经济发展模式。”这是关系中国式现代化战略全局的重大部署，对于提升宏观经济治理效能、促进经济高质量发展具有重要意义。

近年来，我国持续实施扩大内需战略，国内需求对经济增长的主引擎作用持续巩固，国内国际双循环格局加快形成，为未来5年经济高质量发展打下良好基础。同时，国际环境和国内条件发生深刻复杂变化，经济运行也面临一些挑战，迫切需要促进形成更多由内需主导、消费拉动、内生增长的经济发展模式。一是推动高质量发展的内在要求。总供给和总需求的动态平衡是经济平稳健康发展的基本要求，是宏观经济调控的重要目标。当前，我国经济运行“供强需弱”特征比较明显，其中国内有效需求尤其是消费需求不足是突出短板，需要切实加以解决。坚定不移实

扩大有效投资。深化投资审批制度改革，进一步明确中央和地方投资方向和重点。优化政府投资结构，高质量推进国家重大战略实施和重点领域安全能力项目建设。发挥政府资金引导带动作用，撬动社会资本参与新型基础设施、新型城镇化等重大工程和补短板领域建设。完善民营企业参与重大项目长效机制，激发民间投资活力、提高民间投资比重，增强市场主导的有效投资增长动力。着力促进教育、医疗、养老、托育等服务领域投资增长。破除市场准入壁垒，维护公平竞争秩序，稳定企业预期，增强投资信心。

第二，坚持惠民生和促消费紧密结合，更好发挥消费拉动作用。加快完善“能消费”、“敢消费”、“愿消费”的政策环境，完善扩大消费长效机制。促进高质量充分就业，完善收入分配制度，实施城乡居民增收计划，增强居民消费能力。稳步推进基本公共服务均等化，完善教育、托育、养老、住房、医疗保障体系，消除消费后顾之忧。深入实施提振

怎样理解促进形成更多由内需主导、消费拉动、内生增长的经济发展模式

施扩大内需战略，增强内生增长动力，

有利于充分激发内需潜力，促进供需平衡；也有利于引导资源优化配置，发挥科技创新引领作用，推动经济增长由要素驱动向创新驱动转变。二是满足人民美好生活需要的必由之路。消费需求不足是当前制约国内大循环的突出卡点堵点，也是扩大内需、提升人民生活质量和水平的重要潜力所在。突出消费拉动，增强居民消费能力，有利于发挥需求对供给的牵引作用，改善民生福祉，更好满足人民对美好生活的向往。三是应对外部冲击的有力抓手。未来一段时期外需面临更多不确定性和不稳定性，建设强大国内市场，增强内需主导作用，可以降低外部冲击对我国经济的负面影响，提升发展韧性和抗风险能力，牢牢掌握发展的战略主动权。

“十五五”时期，需统筹国内国际两个大局，统筹发展和安全，围绕促进形成更多由内需主导、消费拉动、内生增长的经济发展模式，持续增强发展动力和社会活力，需重点做好以下工作。

第一，健全投融资体制机制，着力

消费专项行动，扩大优质消费品和服务供给，培育服务消费新增长点，推动商品消费扩容升级，拓展入境消费。完善促进消费制度机制，强化消费者权益保护，创造良好消费环境。

第三，加快提升创新能力，更大激发内生增长动力。加强原始创新和关键核心技术攻关。推动科技创新和产业创新深度融合。统筹国家战略科技力量建设，强化体系化攻关能力。强化国际科技创新中心策源功能，营造具有全球竞争力的开放创新生态。着力构建自主可控、安全高效的产业链供应链，优化提升传统产业，培育壮大新兴产业和未来产业。一体推进教育科技人才发展，更大激发创新创造活力。深入推进数字中国建设，推动平台经济创新和健康发

同时，更好发挥经济体制改革牵引作用，完善市场经济基础制度，增强宏观政策取向一致性，健全预期管理机制，提升宏观经济治理效能。进一步拓展双向投资合作空间，推动贸易创新发展，扩大高水平对外开放，促进提升国内大循环质量和水平。

市场监管总局：

平台要求商家“全网最低价”可能构成垄断

据新华社北京12月17日电（记者赵文君）记者17日从市场监管总局获悉，平台要求商家“全网最低价”，可能构成滥用市场支配地位或者垄断协议行为。

当日，市场监管总局举行新闻发布会，介绍民生领域反垄断执法相关情况。市场监管总局反垄断执法一司副司长刘健介绍，近期发布的《互联网平台反垄断合规指引（征求意见稿）》提出了8个新型垄断风险，为平台企业提供务实管用的合规指导。

例如，有的平台企业要求平台内商家销售商品价格不得高于其他竞争性平台。指引提示，平台要求商家“全网最低价”，可能构成滥用市场支配地位或者垄断协议行为。

又如，有的平台算法不公开、不透

明，“算法黑箱”损害平台内商家和消费者权益。指引将实现算法向善作为平台企业重要的合规目标，并列举“算法共谋”等风险示例，同时鼓励平台企业开展算法筛查，构建算法垄断识别防控体系，从源头上防范垄断行为的发生。

刘健介绍，近年来市场监管总局已依法查处多起平台企业“二选一”垄断案件，指引总结执法经验，提示具有市场支配地位的平台企业避免通过惩罚性或者激励性措施实施“二选一”行为。

刘健表示，平台经济具有独特的商业逻辑和行为模式，涉及多方主体利益，如何科学划定行为边界较为复杂。监管部门要引导平台企业加强风险识别、风险管理和合规保障，有效防范反垄断合规风险，促进平台经济健康发展。

进口约3亿粒百合种球，有时种球成本占百合花总成本的70%以上。”杨成龙说，为了打破受制于人的局面，他们经过多年技术攻关，自主构建了“小鳞茎—籽球—商品球”三级繁育体系，让种球国产化的梦想照进现实。

“与进口种球相比，国产种球拥有更强的活力、品质表现优秀。更重要的是，成本可降低50%以上。”杨成龙说，如今，国产种球已走出实验室。南平市延欣园艺科技有限公司实现了百合国产种球量产，正致力于从“种球国产化”迈向“品种国产化”。去年，拥有自主知识产权的“延平1号”百合通过农业农村部植物新品种第一轮测试认证，后续的“延平2号”“延平3号”已经提交认证申请。

在福建援疆前方指挥部牵头下，依托新疆昌吉国家农业高新技术产业示范区完善的现代农业设施设备，国产化百合周年切花技术示范推广项目开始实施。南平市延欣园艺科技有限公司供应百合国产种球资源，漳州漳龙集团负责提供百合大棚种植所需的栽培基质，福建省农科院科研团队全程提供技术支持……各方力量汇聚新疆，8万颗延平百合种球迅速在示范区的大棚里落地生根。

“去年11月19日种球下地，今年2月18日第一批百合鲜切花上市，市场反响不错。”项目实施方、新疆致远农业科技有限公

司负责人韩昆亮告诉记者，延平百合的花型、颜色和香味很受新疆人民喜爱，昌吉州距离乌鲁木齐市仅半小时车程，在鲜切花运输上有一定优势，再加上福建援疆技术人员的全程帮扶指导，发展百合鲜切花，他信心十足。

如今，在致远公司的温室大棚里，4个品种的8万株延平百合长势良好，不少百合已鼓起花苞，下个月就能上市。“经测算，如果采用自主繁育百合种球进行鲜切花种植，一年可采收两轮，实现周年切花供应，每亩收益可达2万元以上。”韩昆亮说。

最近，新疆大地又一次大雪纷飞。站在双湾村，望着银装素裹的山坡，郭常明满心期待：“瑞雪兆丰年啊，在这冰雪之下，延平百合种球正积蓄力量，等来年春天，这里将百合绽放，一片花海。”