

我国有望迎来更严格环境空气质量标准 更好保障公众健康

新华社北京12月17日电 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严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PM_{2.5}年均浓度下降36%,重污染天数减少68%,PM_{2.5}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,PM_{2.5}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PM_{2.5}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PM_{2.5}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PM_{2.5}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严了PM_{2.5}年均浓度限值。与之相比,我国的PM_{2.5}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严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PM_{2.5}污染。将PM_{2.5}年均和日均浓度二级限值分别收严至25微克/立方米和50微克/立方米;将PM_{2.5}日均浓度一级限值收严至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严至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PM_{2.5}生成的贡献,收严其浓度限值。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PM_{2.5}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,并以此为契机,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。

中国港口的物流脉动



临近年底,在神州大地的海岸、河岸,一座座港口繁忙运转、昼夜不息。在无人机的镜头下,处处是装卸货物、物流运输的繁忙图景,折射出中国经济顶压前行、向新向好发展的活力与韧性。

右图为深圳西部港区蛇口集装箱码头(无人机照片)。

上图为山东港口烟台港(无人机照片)。



上接 A01 版

“放”的目的不是为了摆脱政府,而是要破除影响生产力发展的体制机制障碍,让市场在所有能够发挥作用的领域都充分发挥作用,推动资源配置实现效益最大化 and 效率最优化。”张林山说。

提升效能 有效规范市场秩序

海南洋浦港,货轮靠泊,集装箱有序装卸。海南自贸港封关在即,港区通关流程进一步优化,“一线”放行更加高效,“二线”监管持续完善。

“海关总署已发布5项政策,海口海关出台12项关级公告、制定13项内部操作规范性文件,与封关运作相适应的海关监管制度体系基本建立。”海关总署自贸区和发展司司长潘城说。

市场不是万能的,让市场更有效,需要政府更为有力。

“管得好”是“放得活”的必要保障,其核心是更好发挥政府作用,规范市场秩序。

党的二十届三中全会《决定》强调,“既‘放得活’又‘管得住’”。党的二十届四中全会审议通过的“十五五”规划建议提出,“形成既‘放得活’又‘管得好’的经济秩序”。

从管得“住”到管得“好”,一字之变内涵深刻。这不仅是为了更好发挥政府作用提出更高要求,更是治理理念的升华,清晰标注了国家治理现代化进程的崭新坐标。

社会主义市场经济是法治经济,法治是“管得好”的重要抓手。近年来,民营经济促进法、公平竞争审查条例等法律法规出台实施,为经营主体依法依规干事创业

创造了良好条件。

社会信用制度是市场经济基础制度。今年3月,中办、国办印发《关于健全社会信用体系的意见》,对未来一段时间信用建设工作作出全面部署。

中央经济工作会议明确,明年将“完善新兴领域知识产权保护制度”“完善民营经济促进法配套法规政策”等。

上海金融与法律研究院研究员刘远举表示,这一系列措施坚持在改革中完善法治,确保社会主义市场经济建设于法有据,将推动各方面制度更加成熟定型。

公平竞争是市场经济的核心,只有打破地方保护和市场分割,才能让各类市场主体在全国统一大市场中共同发展。

今年以来,一系列举措加力清壁垒、护公平:《公平竞争审查条例实施办法》发布,坚决破除阻碍要素自由流动的壁垒;新修订的反不正当竞争法,进一步完善了数字经济领域公平竞争规则。

以风险防控守住安全发展底线,是“管得好”的重要保障。

中央经济工作会议指出,坚持守牢底线,积极稳妥化解重点领域风险,对“着力稳定房地产市场”“积极有序化解地方政府债务风险”作出明确部署。

“各地区各部门落实中央决策部署,要把该放给市场和社会的放足、放到位,同时更好维护市场秩序,把该政府管的事、管好、管到位,畅通国民经济循环。”中南财经政法大学经济学院院长石智雷说。

深化改革 推动“两只手”协同发力

在天津市肿瘤医院空港医院,5个品

种13批次临床急需进口药品获得批准。一些患者成功用药——这是天津自贸试验区临床急需进口药品绿色通道的试点成果。

“绿色通道打通临床急需药品进口渠道,提高创新药物可及性,大幅降低患者用药成本。”天津市肿瘤医院空港医院院长郝继辉说,在政策支持下,进口药品审批流程效率更高。

外资准入负面清单、跨境服务贸易负面清单、国际贸易“单一窗口”、“证照分离”改革……近年来,自贸试验区一系列标志性、开创性举措立足小切口解决大问题,推动营商环境持续优化。

习近平总书记强调,努力形成市场作用和政府作用有机统一、相互补充、相互协调、相互促进的格局,推动经济社会持续健康发展。

在外部环境更趋复杂严峻的背景下,既“放得活”又“管得好”,关键在于以改革之力打通二者的衔接堵点,实现市场“无形之手”与政府“有形之手”协同发力。

构建高水平社会主义市场经济体制,全面深化改革是重要引领和保障。

从稳步推进高标准市场体系建设,到推动国内大市场高效畅通和规模拓展,到深化行政体制改革、持续优化营商环境,“十四五”期间,我国不断完善市场准入、产权保护等市场经济基础制度,让“无形之手”与“有形之手”各展其长。

同时也要看到,我国市场体系还不健全,市场发展还不充分,还存在要素流动不畅、资源配置效率不高等问题,如何更好发挥市场的作用仍是未来改革的主攻

方向。

各地一系列资源要素市场化配置改革蹄疾步稳,进一步降低制度性成本,提升要素流动效率。

京津冀技术市场强化协同联动,科技成果转化跑出“加速度”;长三角建立科技资源共享服务平台,推动大型科研仪器跨区域共享;川渝共建成渝一体化数字资源枢纽底座,推动两地政务服务合作共享、数字设施互联互通……

党的二十届四中全会提出,“十五五”时期经济社会发展必须“以改革创新为根本动力”,并作出“聚焦制约高质量发展的体制机制障碍,推进深层次改革”等部署。

中央经济工作会议部署多项明年改革攻坚任务:“拓展要素市场化改革试点”“健全财税体系”“持续深化资本市场投融资综合改革”“深化外商投资促进体制机制改革”……

统筹好有效市场和有为政府的关系,是一个不断完善、止于至善的过程。

国家发展改革委经济研究所副所长郭丽岩表示,越是充满挑战,越需要从广度和深度上推动重大标志性改革举措落地,不断提升现代化治理能力和水平,努力构建更加系统完备、更加成熟定型的高水平社会主义市场经济。

风好正扬帆,奋楫开新局。

“十五五”开局之年,深入贯彻落实以习近平同志为核心的党中央关于做好经济工作的决策部署,坚定社会主义市场经济改革方向,以改革破除体制机制障碍,以法治和信用筑牢市场秩序,用好市场和政府“两只手”,中国经济高质量发展将不断迈出新步伐。

国防部新闻发言人就菲律宾国防部炒作仙宾礁水炮事件答记者问：菲方某些人睁眼说瞎话

新华社北京12月17日电 国防部新闻发言人蒋斌17日就菲律宾国防部炒作仙宾礁水炮事件答记者问。

有记者问,12月16日,菲律宾国防部长在社交媒体平台发表声明,诬称中国海上管控力量在仙宾礁附近海域对菲渔民采取“危险且无人道”行为,否认菲渔民持刀威胁中国海警等。请问中方对此有何评论?

蒋斌说,中国对包括仙宾礁在内的南沙群岛及其附近海域拥有无可争议的主权,这具有充分的历史和法理依据。菲方有组织有预谋纠集大量船只非法侵闯仙宾礁潟湖,菲方人员甚至持刀威胁现场执法的中国海警,气焰嚣张、性质恶劣。中方采取

必要措施维护自身领土主权和海洋权益,合理合法、专业克制。面对事实真相,菲方某些人睁眼说瞎话,狡辩抵赖自身侵权挑衅行径,还对中方反咬一口,完全是颠倒黑白、贼喊捉贼。

“一段时间以来,菲方频繁在海上制造事端,反复上演自编自导的闹剧,处心积虑对中方抹黑指责,搅动南海局势、破坏地区稳定。”蒋斌表示,“我们正告菲方,碰瓷卖惨、煽宣炒作改变不了菲方非法侵权的性质,误导不了国际社会的认知,动摇不了中方依法维权的决心。对于一切侵权挑衅行径,中方都将继续采取有力有效措施予以坚决应对。”

教育部要求减少日常考试测试频次

新华社北京12月17日电 记者12月17日从教育部获悉,《关于进一步加强中小学日常考试管理的通知》于近日印发,要求减少日常考试测试频次,提升日常考试质量,强化考试安全风险防范,减轻学生过重学业负担,促进学生全面发展。

通知对中小学日常考试范围作出明确界定。中小学日常考试,是指地方和学校在日常教学过程中,为了检验学生阶段性学习效果、服务于教学改进而面向年级全体学生组织实施的考试,不含初高中学业水平考试和普通高等学校招生全国统一考试。通知提出,进一步压减考试频

次。小学一二年级不进行纸笔考试,义务教育其他年级由学校每学期组织一次期末考试,初中年级从不同学科的实际出发,可适当安排一次期中考试。普通高中学校要严格控制考试次数。严禁面向小学各年级和初中非毕业年级组织区域性或跨校际的考试。

在进一步严格命题管理方面,通知提出,严格按照国家课程标准和教学实际命题,强化核心素养立意,创新试题形式,杜绝偏题怪题,科学优化试卷内容结构、题型结构和难度结构,逐步增加应用性、探究性、开放性和综合性试题比重。

时隔27年！ 我国献血法拟迎首次修订

新华社北京12月17日电 国家卫生健康委17日公布《中华人民共和国献血法(修订草案征求意见稿)》,向社会公开征求意见。此次修订是自1998年《中华人民共和国献血法》实施以来的首次重大修改,征求意见稿内容扩充至60条,包括总则、组织动员与社会责任、血液采集与临床用血、保障与激励、法律责任等五个方面。

无偿献血是一项崇高的公益行为。征求意见稿提出,提倡十八周岁至六十五周岁的公民在符合健康要求的情况下自愿献血。血站对献血者每次采集全血不得超过四百毫升,两次采集全血间隔期不少于九十天。据悉,保障献血者健康和血液安全是献血工作的首要原则和生命线。法律调整将严格建立在科学评估和强化管理的基础之上,严把执法检查关、科学制定献血标准、强化血液监测、优化献血服务和关怀、完善监督机制,切实保障献血者健康和血液质量安全。

征求意见稿明确,每个县(市、区)至少设置一个固定献血屋(点),人口较多和用血需求较大的县(市、

区)应酌情增设。各省级卫生健康行政部门应当建立稀有血型献血者数据库,监测稀有血型血液实时库存动态,制定应急调配预案,确保紧急情况下稀有血型献血者可以快速响应,保障患者临床用血需求。

无偿献血是一项崇高的公益行为。征求意见稿提出,提倡十八周岁至六十五周岁的公民在符合健康要求的情况下自愿献血。血站对献血者每次采集全血不得超过四百毫升,两次采集全血间隔期不少于九十天。

据悉,保障献血者健康和血液安全是献血工作的首要原则和生命线。法律调整将严格建立在科学评估和强化管理的基础之上,严把执法检查关、科学制定献血标准、强化血液监测、优化献血服务和关怀、完善监督机制,切实保障献血者健康和血液质量安全。

美国威胁对欧盟在美企业进行反制

新华社纽约12月16日电 美国贸易代表办公室16日表示,如果欧盟坚持“继续限制、削弱和阻碍”美国服务供应商的竞争力,美方“将不得不开始动用一切可用手段进行反制”。

美国贸易代表办公室在社交媒体上称,欧盟和一些欧盟成员国持续采取“歧视性和骚扰性”诉讼、税收、罚款等手段限制美国服务供应商。该办公室列举埃森哲、谷歌、西门子等9家在美有广泛业务存在的欧洲企业,暗示它们可能成为反制措施目标。

今年以来,欧盟依据《数字服务法

案》和《数字市场法案》,对美国科技企业展开一系列执法行动。美方指责欧盟监管法规对美国科技企业不公平,并以钢铝产品关税为筹码要求欧盟“松绑”。欧盟则抨击美国此举是“勒索”,坚称数字法规关乎主权、不容挑战。

欧盟委员会本月5日根据《数字服务法案》作出首份“不合规定”,对美国亿万富翁马斯克名下社交媒体平台X罚款1.2亿欧元,引发美方强烈反应。美国总统特朗普称,如果欧盟继续惩罚美国科技企业,美国将对欧加征关税。

被迫关门的卢浮宫重新开放

新华社巴黎12月17日电 临时关闭的法国卢浮宫17日开放了部分展厅。据法国媒体报道,包括《蒙娜丽莎》在内的部分展品已向公众开放。

卢浮宫当天在社交媒体上发布公告说,卢浮宫已于当天上午开放,但受罢工影响,部分展厅仍暂时关闭。

15日,卢浮宫因雇员罢工而临时

关闭,罢工旨在抗议该博物馆的工作条件日益恶化、接待水平下降、资源不足等。

法国卢浮宫10月19日发生抢劫案,此后风波不断,安保能力备受质疑。11月,该博物馆一个展厅因存在建筑安全隐患而宣布关闭。11月底,卢浮宫发生漏水,致使其埃及古物图书馆中的数百册书籍受损。

关于《开平市开庄村局部地块控制性详细规划(a-01-d、a-03-i地块)局部调整》(方案)的公示

《开平市开庄村局部地块控制性详细规划(a-01-d、a-03-i地块)局部调整》已完成初步规划方案的编制,按程序现对该初步规划方案进行公示(详情可登录网站: http://www.kaiping.gov.cn/kpsrzzyj/)。规划方案位置:项目位于开平市水口镇沙冈片区新屋村委会范围,其中调整地块1(a-01-d地块):西至规划纵一路,东至规划纵四路,北至规划横三路,南至规划横四路,调整面积约为4.13公顷;调整地块2(a-03-i地块):西至规划纵二路,东至国道G325,北至规划横七路,南至规划横八路,调整面积约为4.80公顷(上述所指路名均按原控规,部分道路因规划调整论证后取消或者另命名有按调整意见后方案)。受理方式:在公示期内凡对上述规划设计方案有任何意见的市民或涉及该规划方案的利害关系人,可凭本人身份证明或相关证明文件,向我局提出书面意见。公示时间:2025年12月17日至2026年01月17日17:30时止。公示地点:村委会公告栏、地块现场、江门日报、市自然资源局网站(网址: http://www.kaiping.gov.cn/kpsrzzyj/)。受理单位:开平市自然资源局 电话:2257986 联系人:蒋工 传真:2257986,E-MAIL:kpsgt@163.com 联系地址:江门市开平新海东路1号开平市自然资源局 邮编:529300
开平市自然资源局 2025年12月17日

遗失声明

■孙景换明泰城天玺居1栋503房遗失《收据》两份,号码:TY0000011847,装修保证金及TY0000012048搬运保证金,现声明作废。
■广东星阅文化传媒有限公司 遗失发票专用章一枚,印章编码:4407053087032,现声明作废。
■广东仁毅建设工程有限公司遗失法定名称章一枚,现声明作废。
■鹤山市祥恒建筑工程有限公司遗失法定名称章一枚,现声明作废。
■江门万国营销科技有限公司遗失财务专用章一枚,号码:4407033177167,现声明作废。
■江门万国营销科技有限公司遗失公章一枚,号码:4407033177166,现声明作废。
■江门万国营销科技有限公司遗失合同专用章一枚,号码:4407033141873,现声明作废。
■江门市体育舞蹈协会遗失《社会团体法人登记证书》正、副本,统一社会信用代码:51440781MJL74893XU,现声明作废。
■张忠诚遗失《驾驶证》,证号:WN09002279,现声明作废。

台山市殡仪馆关于对长期存放无人认领遗体的催办通告

台山市殡仪馆现存有长期无人认领的遗体若干具,其中11具具体信息如下:
1.胡坤坤,男,2010年9月14日在台山市人民医院运回,生前曾在台山市都斛镇南坑砖厂工作,经查身份信息不详。2.蓝国庆,男,2011年7月13日在台山市中医院运回,身份证号码:45212419*****2456,户籍地址:广西壮族自治区南宁市上林县塘红乡马里村刁雷庄1号。3.李炳明,男,2012年2月23日在台山市人民医院运回,身份证号码:44072219*****3818,户籍地址:广东省台山市斗山镇安南虎山村44号。4.谭运达,男,2012年8月13日在台山市中医院运回,身份证号码:44172319*****2017,户籍地址:广东省阳江市阳东区新洲镇北股村委会石古岭村三巷3号。5.王羽程,男,2012年12月1日在台山市广海墟往烽火角方向去1公里路段运回,身份证号码:45263219*****1032,户籍地址:广西壮族自治区西林县古障镇古障村塘汪屯01号。6.黄增杨,男,2014年5月9日在台山市汶村镇凤村那塘村路段运回,身份证号码:44072219*****6716,户籍地址:广东省台山市汶村镇凤村那塘村356号。7.施土泉,男,2014年8月21日在台山市都斛镇王美医院运回,身份证号码:33252619*****5352,户籍地址:浙江省缙云县新碧街道姓尚村镇南路74号。8.李大福,男,2014年9月28日在台山市人民医院运回,经查身份信息不详。9.王成,男,2017年3月18日在台山市人民医院运回,身份证号码:51303019*****4737,户籍地址:四川省渠县清溪镇黄龙村2组21号。10.秦有光,男,2018年7月7日在台山市人民医院运回,身份证号码:45022219*****1917,户籍地址:广西壮族自治区柳城县龙头镇龙头村民委秦造屯80号。11.未知名(无250717B),男,2025年7月17日在台山市台城西濠公园运回,无其他身份信息。
请逝者亲属或知情人士自本通告发布之日起60日内,速与台山市殡仪馆(电话:0750-5502877)联系,亲自前往或委托相关单位前往台山市殡仪馆办理遗体火化及相关手续。逾期如仍无单位或个人办理,将依照《江门市无人认领遗体处理办法》(江府办〔2022〕6号)相关规定对遗体进行处理。

台山市殡仪馆
2025年12月18日