

我国将开展3大攻坚行动改善空气质量

到2025年基本消除重污染天气

新华社北京11月17日电(记者高敬)生态环境部等15部门日前联合印发《深入打好重污染天气消除、臭氧污染防治和柴油货车污染治理攻坚战行动方案》,提出到2025年,全国重度及以上污染天气基本消除;PM2.5和臭氧协同控制取得积极成效,臭氧浓度增长趋势得到有效遏制;柴油货车污染治理水平显著提升,移动源大气主要污染物排放总量明显下降。

生态环境部大气环境司有关负责人表示,近年来,我国环境空气质量明显改善。但大气污染防治形势依然严峻,京津冀及周边等区域秋冬季重污染天气依然高发、频发,全国超过一半的城市仍然出现重污染天气。臭氧污染日益凸显,特别是在夏季已经成为导致部分城市空气质量超标的首要因子。柴油货车污染尚未有效解决,移动源氮氧化物排放约占全国氮氧化物排放总量的60%,对PM2.5和臭氧污染贡献率大。

据介绍,重污染天气消除攻坚战聚焦PM2.5污染,以秋冬季(10月至次年3月)为重点时段,以

重污染天气频发的京津冀及周边地区、汾渭平原以及重污染天气防控工作相对薄弱的东北地区、天山北坡城市群为重点地区,针对区域不同污染特征提出相应攻坚措施。按行动方案,到2025年,基本消除重度及以上污染天气,全国重度及以上污染天数比率控制在1%以内,70%以上的地级及以上城市全面消除重污染天气,京津冀及周边地区、汾渭平原、东北地区、天山北坡城市群人为因素导致的重度及以上污染天数减少30%以上。

臭氧污染防治攻坚战以5月至9月为重点时段,以臭氧污染较为突出的京津冀及周边地区、长三角地区、汾渭平原为国家臭氧污染防治攻坚战的重点地区,珠三角地区、成渝地区、长江中游城市群及其他臭氧超标城市在国家指导下开展攻坚,加大挥发性有机物(VOCs)和氮氧化物减排力度,提升能力、补齐短板。按行动方案,到2025年,PM2.5和臭氧协同控制取得积极成效,全国臭氧浓度增长趋势得到有效遏制,VOCs、氮氧化物排放总量比2020年分别下降10%以上。

柴油货车污染治理攻坚战以货运量较大的京津冀及周边地区、长三角地区、汾渭平原相关省(市)以及内蒙古自治区中西部城市为重点,推动运输结构调整和车船清洁化,加强柴油货车和非道路移动机械监管,强化部门、区域协同防控。按行动方案,到2025年,运输结构、车船结构清洁低碳程度明显提高,燃油质量持续改善,机动车船、工程机械及重点区域铁路内燃机车超标冒黑烟现象基本消除,全国柴油货车排放检测合格率超过90%,全国柴油货车氮氧化物排放量下降12%,新能源和国六排放标准货车保有量占比力争超过40%,铁路货运量占比提升0.5个百分点。

这位负责人说,要推动将标志性战役年度和终期有关目标完成情况作为深入打好污染防治攻坚战成效考核的重要内容。强化目标任务落实,对未完成目标任务的地方,依法依规实行通报批评和约谈问责,有关落实情况纳入中央生态环境保护督察。

交通运输部修订发布六个疫情防控工作指南

新华社11月17日电 近日,交通运输部根据国务院联防联控机制综合组印发的《关于进一步优化新冠肺炎疫情防控措施 科学精准做好防控工作的通知》《新型冠状病毒肺炎防控方案(第九版)》有关要求,修订发布六个疫情防控工作指南。

修订发布《客运场站和交通运输工具新冠肺炎疫情疫情防控工作指南(第九版)》,删除了中风险区防控有关内容。调整了开展入境人员、密切接触者转运的高风险岗位从业人员结束闭环作业疫情防控要求。将原则上暂停出现本土疫情的县级行政区跨城公交、跨城出租汽车服务调整为低风险区内的跨城公交、出租汽车查验乘客48小时核酸检测阴性证明。明确客运站经营者应当按照属地联防联控机制要求提供“落地检”场所,便利跨省出行乘客开展“落地检”。

修订发布《道路货运车辆、从业人员及场站新冠肺炎疫情疫情防控工作指南(第六版)》,明确了从事跨省运输的货运车辆司乘人员应配合接受“落地检”。更新了出现本土疫情区域重点物资运输保障措施。根据风险区划分原则的变化,更新了出现本土疫情的县级行政区道路货运疫情防控工作要求。

修订发布《国内游轮常态化疫情防控工作指南(第六版)》,调整了疫情风险区域划分要求,取消限制游客中风险区旅居史、游轮停靠中风险区等要求,并同步调整在船游客来源(途经)地疫情风险等级动态变化后,针对涉及“中风险区”游客实施的应急处置措施。取消了接到协查通报在船游客转为次密切接触者的应急处置措施。增加了乘坐跨省游轮的乘客还应有48小时内核酸检测阴性证明,港口客运站及游轮运输企业应在游客进港及于始发港登轮时查验相

应游客48小时内核酸检测阴性证明等相关要求。

修订发布《港口及其一线人员新冠肺炎疫情防控工作指南(第十一版)》,按照最新要求将港口高风险岗位人员封闭管理作业后的7天集中或居家隔离医学观察相关要求调整为:5天居家健康监测。5天居家健康监测期间,落实属地赋码管理要求,第1、3、5天各完成1次核酸检测,非必要不外出,确需外出的不前往人员密集公共场所、不乘坐公共交通工具。为尽量减少港口所在地区疫情对港口生产的影响,高效统筹港口疫情防控和保通保畅工作,增加“港口所在地区出现疫情,要加强形势研判,必要时提前安排作业人员进驻港口,实行封闭管理”,同时为保障进驻人员基本生活,要求相关单位进一步完善预案“做好提前应急进驻作业人员住宿等保障”。

修订发布《公路水路进口冷链食品物流新冠病毒防控和消毒技术指南(第六版)》,更新了结束闭环作业的高风险岗位从业人员的健康监测及核酸检测要求,由“7天集中隔离或7天居家隔离”,调整为“5天居家健康监测,第1、3、5天各开展1次核酸检测,非必要不外出,确需外出的不前往人员密集公共场所、不乘坐公共交通工具”。明确了从事进口冷链食品跨省运输的司乘人员应配合接受“落地检”。

修订发布《公路水路进口高风险非冷链集装箱货物预防性消毒工作指南(第三版)》,对于结束闭环作业的高风险岗位从业人员,补充了“开展5天居家健康监测,第1、3、5天各开展1次核酸检测,非必要不外出,确需外出的不前往人员密集公共场所、不乘坐公共交通工具”相关内容。

CITES第19届缔约方大会开幕

中国当选CITES常务委员会候补委员国和植物委员会代表

中国绿色时报11月17日讯(记者刘倩玮)11月14日,《濒危野生动植物种国际贸易公约》(CITES)第19届缔约方大会在巴拿马共和国巴拿马城开幕。在大会亚洲地区会上,中国成功当选CITES常务委员会候补委员国和植物委员会代表。

本次大会将持续至11月25日,共有各缔约方代表以及政府间国际组织和非政府组织的观察员等超2000人参加,重点讨论52项物种提案和91项政策议题。中国政府代表团由中国国家林业和草原局、外交部、公安部、农业农村部、海关总署,中国科学院,中国驻巴拿马共和国大使馆,香港渔农自然护理署组成。

11月13日,中国作为常委会副主席国派员参加CITES第75次常委会会议,主要研究了CITES第19届缔约方大会的相关安排,审议了老挝等国的履约事宜,CITES合法和非法贸易年度报告的准备及提交指南、人工繁育动物物种的贸易回顾以及加利福尼亚湾石首鱼、非洲狮的贸易等事宜。

大会开幕当天,中国打击野生动物非法贸易最佳实践边会召开。中国国家林草局代表中国代表团系统介绍了中国在法律法规建设、部门协调配合、日常执法监管、联合打击行动、国际执法合作、宣传教育培训等方面的工作,分享了藏羚羊保护执法成果,敦促其他国家完善国内立法,提高执法能力,加强执法合作,全链条打击野生动植物犯罪。中国野生动物保护协会介绍了与非政府组织合作在华开展的相关宣传教育和能力建设活动。

本次边会由中国国家濒危物种进出口管理办公室和世界自然基金会联合主办,是中国政府首次在重大国际会议上举办打击野生动植物非法贸易相关会议,意在展示中国执法相关措施和成效,分享中国成功经验,推动强化国家间执法交流合作,积极构建地球生命共同体。

2023届高校毕业生预计达1158万人

明年起取消发放就业报到证

人民日报11月17日讯(记者吴丹)记者17日从教育部获悉:为促进2023届高校毕业生高质量充分就业,教育部日前启动“2023届高校毕业生校园招聘月”系列活动,在全国范围内持续推出专场招聘会,访企拓岗促就业专项行动、就业育人主题教育、供需对接就业育人项目等系列活动,搭建招聘对接平台,促进供需双方精准对接。据介绍,2023届全国普通高校毕业生规模预计达1158万人,同比增加82万人。

“校园招聘月”期间,教育部将会同有关方面举办40场以上系列招聘活动。此外,还将举办“24365校园招聘服务”线上招聘月活动,面向重点领域、重点区域、重点人群等组

织20场以上系列专场招聘;联合相关行业协会和社会招聘机构,启动“共建共享岗位精选计划”;组织全国普通高校就业创业指导委员会19个分行业就业指导委员会20场以上“高校毕业生行业领域专场招聘会”,为相关专业毕业生提供丰富的岗位信息。

据介绍,毕业生求职就业手续将进一步简化。教育部发布通知明确,从2023年起,不再发放《全国普通高等学校本专科毕业生就业报到证》和《全国毕业研究生就业报到证》,取消就业报到证补办、改派手续,不再将就业报到证作为办理高校毕业生招聘录用、落户、档案接收转递等手续的必需材料。



11月17日,学生在贵州省遵义市第四十中学练习舞蹈。

近年来,贵州省遵义市中小学结合学生兴趣爱好和年龄特点,利用课后服务时间开设校园足球、吉他弹奏、禁毒课堂、书法绘画、舞蹈等多项社团活动,丰富了学生的课余生活,让学生在快乐中健康成长。

新华社发 刘胜摄

聚焦



11月17日,龙泉街道应急管理中心工作人员指导一家超市员工使用灭火器。

近期,浙江省湖州市吴兴区龙泉街道应急管理中心与辖区企业、商场、学校联动举行多场“119”消防宣传月主题活动,对各单位开展消防安全知识讲座,指导发生火灾后如何疏散、逃生、自救并进行现场演练,提高群众冬季防火安全意识。

新华社记者 徐昱摄

国资委上线监管企业产权信息查询平台

新华社11月17日电(记者王希)11月17日,国务院国资委在官方网站上线监管企业产权信息查询平台,向社会公众提供国务院国资委监管的中央企业及所属企业基本信息查询服务。

据了解,社会公众可登录查询平台,输入企业名称或统一社会信用代码查询该企业是否为中央企业所属企业,如为中央企业所属企业,则可查看该企业所归属中央企业、与所归属中央企业的关

系、产权级次、注册地、注册资本、持股比例最大的中央企业股东及其持股比例等基本信息的。

上线监管企业产权信息查询平台是提高央企信息透明度的重要举措,也是打击假冒国企的重要手段。记者从国资委了解到,查询平台目前处于试运行阶段。下一步,国资委将根据社会公众提出的意见建议,进一步完善查询平台功能,更好满足社会公众查询需求。

前十月

我国实际使用外资金额同比增长14.4%

人民日报11月17日讯(记者罗珊珊)记者17日从商务部获悉:今年1—10月,全国实际使用外资金额10989.6亿元,按可比口径同比增长14.4%。

从行业看,服务业实际使用外资金额7988.4亿元,增长4.8%。高技术产业实际使用外资金额增长31.7%,其中高技术制造业增长57.2%,高技术服务业增长25%。

从来源地看,韩国、德国、英国、日本实际对华投资分别增长106.2%、95.8%、40.1%和36.8%。

从区域分布看,我国东部、中部、西

部地区实际使用外资金额分别增长12.4%、33.6%和26.9%。

在对外投资合作方面,前十月,我国对外非金融类直接投资6274亿美元,同比增长10.3%,折合943.6亿美元。其中,流向租赁和商务服务业320.8亿美元,同比增长22.2%;流向制造业、批发和零售业、建筑业等领域的投资均呈增长态势。对“一带一路”沿线国家非金融类直接投资172.5亿美元,同比增长6.7%,占同期总额的18.3%。

古特雷斯敦促各方在气候谈判中停止“相互指责”

新华社11月17日电(记者姚兵沈丹琳)联合国秘书长古特雷斯17日呼吁各国在气候议题上“行动起来”,而不是一味地“相互指责”。

正在埃及沙姆沙伊赫举行的《联合国气候变化框架公约》第二十

七次缔约方大会(COP27)将于18日闭幕。古特雷斯17日在沙姆沙伊赫举行记者会说,COP27即将结束,“现在不是相互指责的时候,推卸责任只会带来毁灭”。他呼吁各方在三个关键领域采取行动,即有效应对

损失与损害、缩小排放差距、兑现融资承诺。

古特雷斯重申,发达国家应兑现每年向发展中国家提供1000亿美元的承诺,并提出切实可行的适应资金翻倍路线图。他说,发达国家必须为发

展中国家提供所需的支持,助力其开发可再生能源并增强应对气候变化的能力。

古特雷斯呼吁各方迅速采取行动,力争在会议结束前达成共识。

国际足联出手遏制社交媒体网络暴力

新华社11月17日电(记者王浩明张逸飞)对卡塔尔世界杯的参赛选手来说,这次他们可能真的可以迎来一届“清静”的赛事了。国际足联和国际职业足球运动员联合会17日宣布,将在世界杯前上线社交媒体保护服务(SMPS),试图遏制针对球员的社交媒体网络暴力。

据介绍,本届世界杯所有32个参赛成员协会的球员都将获得专门的监测、报告和调节服务,力图将社交媒体上针对球员的仇恨和种族歧视等言论的可见性降至最低。

国际足联主席因凡蒂诺说:“国际足联致力于为球员提供尽可能好的条件,从而让他们发挥出最佳水平。在2022卡塔尔世界杯期间,我们很高兴推出这样一项服务,帮助保护球员免受社交媒体言论对他们的心理健康造成不良影响。”

国际足联和国际职业足球运动员联合会将监控世界杯所有参赛选手的社交媒体账户,收集其下的公开辱骂、歧视和人身威胁等评论信息,并将其报告给社交网络运营商和相关法律机构。球队和球员还可以选择使用过滤服务,可以自动隐藏社交媒体上的侮辱性和攻击性评论。

前巴西国脚威廉此前曾深受网络暴力的伤害,他说:“人们在社交媒体上攻击我和我的家人,我们都因此遭受了痛苦,我支持国际足联,希望能阻止此类事情再次发生。”



这是11月5日在泰国曼谷米拉隆功大学拍摄的2022年亚太经合组织会议会标和泰国传统竹编器皿“插隆”。

2022年亚太经合组织(APEC)会议会徽的设计灵感来自泰国传统竹编器皿“插隆”,设计者是21岁的泰国米拉隆功大学学生查瓦农·翁特拉库容。红、绿、蓝3种颜色交织的竹条之间有21个开口,象征着亚太经合组织21个成员经济体之间的紧密合作。设计不仅融入了泰国独特的文化元素,也充分展示了本次会议的主题。

新华社记者 王腾摄

