

小心“霾伏”！湖南多地发布霾预警 成因：大气扩散条件差，叠加外源输入 持续暴雨来驱霾，秋高气爽还得等一等



扫码看视频

10月13日，长沙的霾比前日更严重了一些，不少市民佩戴了口罩。湖南省气象台12日23时发布霾橙色预警，同时，湘中以北多市陆续发布了不同级别霾预警信号。霾何时散去，成了公众关注的话题。

好消息是，14日开始，受新一轮持续降雨影响，湖南的霾有望被清除。坏消息是，未来一周湖南启动连雨模式，降雨强度为同期少见，秋高气爽还得等等。

■文/视频 三湘都市报全媒体记者 李致远

湖南多市发布不同级别霾预警

“星期天的早上雾蒙蒙……”13日一早，长沙市民小陈就在朋友圈吐槽起天气来，城市上空像蒙了一层厚厚的纱，“很久没有看到这么严重的霾了”。网友小朱也发文称，“空气中弥漫着一股怪味。”

受上游地区焚烧秸秆污染传输影响，10月12日23时6分，湖南省气象台发布了霾橙色预警。同时，湘潭、长沙、株洲3市已于12日深夜发布霾预警信号。

10月13日，记者从国家预警信息发布中心获悉，湖南又有3市发布不同级别霾天气预警信号。

娄底市气象台10月13日5时48分发布霾黄色预警信号：预计涟源市、新化县、娄星区、冷水江市、双峰县未来24小时内将出现中度霾，易形成中度空气污染，请注意防范。

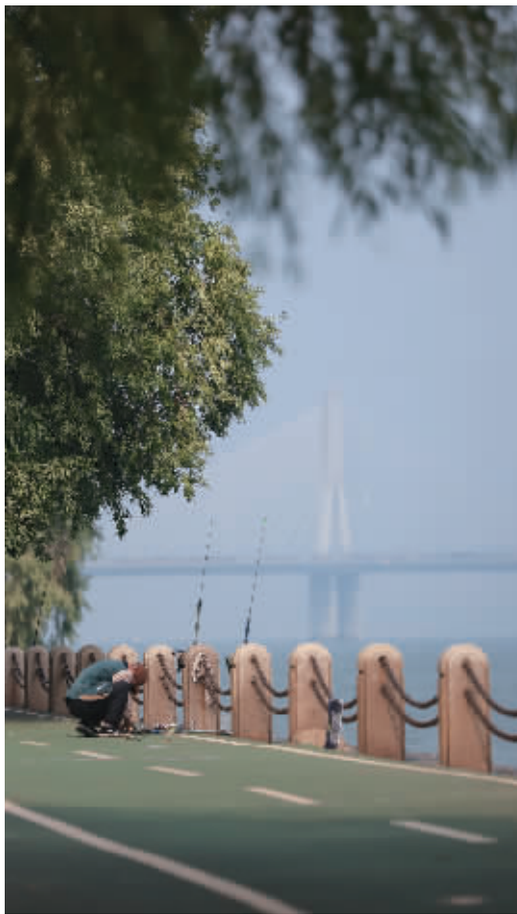
衡阳市气象台10月13日6时32分发布霾橙色预警信号：预计蒸湘区、石鼓区、雁峰区、珠晖区、衡南县、衡东县未来24小时内将出现重度霾，易形成重度空气污染，请加强防范。

岳阳市气象台10月13日8时38分发布霾黄色预警信号：预计君山区、云溪区、岳阳楼区、临湘市、平江县、汨罗市、湘阴县、华容县未来24小时内将出现中度霾，易形成中度空气污染，请注意防范。

未来一周湖南开启连雨模式

进入10月以来，西南一带是我国降水最频繁的区域，部分地区下雨天数达到8天以上，云南贡山、四川康定降水“全勤”。

华西秋雨虽然以绵绵细雨为主，但一般持续时间较长，降雨总量加起来也不容小觑。据中国天气网从1991年至2020年的平均数据看，这些地区的降雨量明显多于冬季和春季，为雨量第二多的季节。而且，秋雨也并非总是那么温婉，“发威”的时候



10月13日，正午时分，长沙仍被包裹在浓霾中。 刘丰 摄

“脾气”也不小，同样会出现暴雨。

“12日到13日，降水从西南地区向东扩展。13日早晨云图可见中东部地区，有大范围的降水云系，对应高空槽前水汽聚合抬升。”中国天气首席气象分析师信欣分析，南方地区未来阴雨持续时间长，并且部分地区还有大雨到暴雨。14日起，贵州南部、湖南中部、广西北部等地部分地区有暴雨，降雨强度为同期少见。

中国天气网发出提醒，新的一周雨势增强，贵州南部、湖南等地的部分地区有大到暴雨，个别地区日雨量或达大暴雨级别。此外，近期降水偏少、气象干旱发展的湖北东部、湖南北部、江西北部一带，下周将迎来少雨到多雨的转折，而且可能是连续阴雨，气象干旱有望缓和。

湖南省气象台预计，13日至15日受高空槽和中低层切变影响，湘西、湘中以北有小到中雨，部分地区大雨，局地暴雨。

具体来看：10月14日白天到晚上，湘中、湘北阴天有小到中雨，部分地区有大雨，其中邵阳（洞口、隆回、邵阳县、绥宁、武冈、新邵）、娄底（冷水江、涟源、新化）、怀化（会同、靖州、通道）有暴雨，其他地区多云，部分有阵雨。

10月15日白天到晚上，全省阴天有小到中雨，湘中局地大雨，其中邵阳（城步、绥宁）、怀化（通道）有暴雨。

邀你赴一场“文化+科技”盛宴

2024中国新媒体技术展今天开展



扫码看视频

三湘都市报10月13日讯 作为2024中国新媒体大会的主题活动之一，备受瞩目的2024中国新媒体技术展各项筹备工作已全部就绪，将于10月14日至16日在湖南国际会展中心（芒果馆），邀约观众开启一场关于“文化+科技”的探索之旅。

以“科文相融 新智相生”为主题，此次技术展汇聚30余家媒体行业和技术领域的头部单位参展，将集中展示新媒体技术的最新研发成果和创新应用。

人民日报社、新华社、中央广播电视总台、中国传媒大学旗下国家重点实验室将集体亮相。其中，新华社媒体融合生产技术与系统国家重点实验室打造的“数字屈原”，将通过计算机图形学、大模型等AI技术，让观众穿越时空，与数字“屈原”开启古今对话，通过互动让观众全面了解屈原的生平、思想和作品。

与此同时，湖南日报、新华报业、湖南广电等主流媒体也将展示人工智能重构新闻生产流程的创新应用和落地场景。湖南日报以“文字的深处是数字——媒体融合，科技赋能，驶向蓝海”为主题亮相展会，将重点展出湖南日报在文化+科技领域的拳头产品，包括区域生态型超级数智传播平台——新湖南客户端、新一代基于大模型的内容安全智能风控平台——新湖南“智眸”等。

展会现场还将迎来众多智媒技术企业的精彩展示。现场，观众可以随美创数字展示的沉浸式影院，游览华夏文明各时期的瑰丽青铜宝室，感受青铜时代的辉煌历史；爱好“剧本杀”的观众可以走进火蜥蜴文化展位，探索“电影杀+VR”“电影杀+动画”等的独特玩法。

■文/湖南日报全媒体记者 王铭俊 视频/全媒体见习记者 项炜 谢佳豪

集中力量 打一场整治攻坚战

针对全省公共资源交易领域突出问题

三湘都市报10月13日讯 10月12日，全省公共资源交易领域突出问题专项整治部署会在长沙召开。会议透露从10月中旬起，开展全省公共资源交易领域突出问题专项整治攻坚战，时间为期半年。

公共资源交易关系公共资源配置的效率 and 效果，是社会公平与正义的重要方面，也历来是预防和惩治腐败的重要领域。此次专项整治重点聚焦工程建设招标投标领域、政府采购领域、公共资源交易信息化领域和公共资源交易其他领域，整治包括项目业主规避招标、投标人串通投标、中标人转包违法分包、设置差别歧视条款、未按规定开展政府采购等16个方面具体问题。

省发改委介绍，全省集中力量打一场攻坚战，以雷霆之势坚决打击公共资源交易领域违法违规行为，旨在建立排除人工干预的公共资源交易模式，健全公共资源交易平台体系，进一步完善制度规范和监管体系，夯实信用监管基础，提升智慧监管能力，增强全链条监管效能，健全腐败防惩机制，营造公平竞争的营商环境，加快建设全国统一大市场。

■湖南日报全媒体记者 郑旋

释疑 影响湖南的中度霾从何而来

在短暂晴暖天气后，霾突袭湖南中部、北部多地。13日，省气象台发布霾黄色预警，预计10月13日20时至14日20时，长沙、株洲北部、湘潭、衡阳、娄底东南部将出现中度霾。

影响湖南的中度霾从何而来？省气象台首席预报员唐明晖透露，此次霾天气过程主要是受持续静稳天气，以及大气扩散条件差、叠加外源输入影响所致。

“湖南秋冬季霾天气往往多发。”唐明晖说，近地层空气流动性较差是雾和霾形成的重要原因。夏季气温高，多强对流活动，空气流动性较强，不利于雾和霾的形成。而秋冬季气温较低，大气热力条件较差，大气层节较稳定，不利于大气污染物扩散；此外，秋冬季影响我省的大陆性气团较多，空气干燥，降水较少，不利于污染物的湿沉降，因此往往多雾霾天气。

■湖南日报全媒体记者 奉永成 通讯员 林城