



核心报道

应对污染天

前天,南京市教育部门出台《南京市教育系统污染天气应急处置工作方案》,规定大气污染达到黄色预警时,学校应减少组织学生户外活动;橙色预警学校要停止学生户外活动;红色预警时学校停课……

不料文件还在“路上”,昨天南京的空气质量就重度污染,学校应对也乱成一锅粥:有的自己查信息决定停止户外活动,有的仍带着孩子们在操场上做操玩耍。不少老师表示,实在不知道该参照什么标准,要不要停止户外活动、该不该停课,很纠结。

现代快报记者 刘伟伟 吴怡 黄艳

探访学校

游府西街小学:这学期已有5次体育课改在室内

昨天上午11点多,现代快报记者来到游府西街小学,上午的最后一节课,几个班级都在室内上体育课。“早上7点多,我开车收听广播,说空气污染指数有200多,非常严重。然后我就和体育组的老师商量了一下,将体育课安排在室内进行。”该校一位体育老师表示,在教育部门出台方案之前,连日多发的雾霾天气就已经引起了学校的关注,光是这个学期,因为空气污染严重而改成室

内体育课的已经有5次了。

虽然南京市教育局出台了污染天气应急处置方案,但目前来说,学校感觉双方的沟通还没有很好衔接上。“早上我们体育组老师就在开玩笑说,是不是以后每天上课前,都要等通知,看今天到底在室内还是室外上课?能不能加强双方的联系,让空气污染情况发布的渠道更加畅通,让我们能够提前对空气质量情况有所了解,也好安排预案。”

弘光中学:自组“空气污染预警”预报组

昨天中午,现代快报记者来到位于南京城东的弘光中学,正是上课时间,但偌大的操场空无一人。“体育课都改在室内上了。”学校的何欣老师说,上午9点跑操,还没发现污染多严重,后来又看了一次环保局网站,发现是严重污染,就紧急通知体育组老师,把体育课改在室内了。

何欣介绍,学校有三个部门自组了一个“空气污染预警”预报组。“我们两三年前就开始在电子大屏上,每天实时播报当天的天

气,今年9月开学,我们开始增加了空气质量的播报。”他表示,现在大屏已经和“南京气象”的微博联网了。同时,一天会有三四次,登录南京市环境保护局官网,查看“空气质量实时发布”,以及及时对课时做调整。

到了傍晚,监控任务就交给了校医室。“校医在气温变化大或是空气质量不好时,会群发短信给各班班主任,班主任再发信息给家长,做增减衣服等相关的健康提醒。”

插曲

南京教育工作会议正在进行时——收到预警,紧急休会10分钟打电话

前天傍晚,南京市教育部门的《方案》开始寄发,并通过网络和电话通知到各区教育部门。所以,有的文件还在“路上”。

昨天上午9点多,南京市各区教育局的安全科科长聚在一起开会。突然收到霾橙色预警,会场立即通知休会10分钟。各位科长都紧急打电话回各自的教育局及相关的学校。因此,昨

天不少学校停了临近中午的体育课和下午的室外活动。不过教育部门有关人士也表示,南京各区域的污染情况不太一样,因此具体到各区做怎样的安排,不做“一刀切”,根据实际情况决定。教育界人士也表示,他们也比较疑惑,对污染的预警方面,教育部门不专业,所以都要根据专业部门的统一发布来。

突击工地

云锦路一工地控尘不力被叫停

昨天南京空气重度污染。根据规定,一旦发布预警,需要对全市工地扬尘进行控制管理。虽然昨天南京最终没有发布空气污染预警信息,但糟糕的天气还是引起了警惕。昨天下午三点,副市长陆冰带队,南京市环保、城管、住建等部门联合对全市在建重点工

地扬尘防控措施进行了突击检查。在云锦路的一处工地,陆冰当场指出该工地控尘不力,责令立即停工,拿出整改方案报环保局复查合格后方可复工。他强调,要对施工围挡、道路硬化、裸露覆盖、冲洗和保洁这五个方面处理到位。

“南京教育系统污染天应急方案”实施第一天,省环保厅上午已发空气污染预警,可市环保部门一直没发话 重度污染却迟迟不见预警,停不停课学校很纠结

焦点关注

南京气象部门昨发布下半年首个霾橙色预警,专家建议——霾预警、空气污染预警,还是统一吧



昨天,南京城上空灰蒙蒙的 现代快报记者 辛一 摄

中央及省市气象台均发布霾预警

昨天8时42分,南京市气象台发布霾橙色预警:目前我市已出现中度到重度霾,大部分地区能见度低于2000米。预计未来24小时,我市空气扩散气象条件差,霾天气仍将持续。这是下半年以来,南京市气象台第二次发布霾预警,也是下半年首个霾橙色预警(11月8日发布霾黄色预警)。

昨天9时07分,江苏省气象台发布霾黄色预警:目前南京、

镇江、扬州、泰州、南通、苏州、无锡、常州的大部分城区已经出现中度或重度霾,能见度小于5000米且PM2.5浓度值大于等于150微克/立方米,预计未来24小时内上述地区霾天气将持续。

昨天18时,中央气象台也发布霾黄色预警:河北中南部、天津、河南中北部、山东中西部、陕西中南部和江苏南部、安徽东部等地有中度霾,局地重度霾。

释疑

霾预警和空气污染预警不是一回事

江苏省和南京市气象台均发布了霾预警,不过,气象部门的霾预警和环保部门的空气污染预警并不相同。

今年初,中国气象局牵头对霾相关预警标准进行修订。在预警级别的划分中,首次将反映空气质量的PM2.5浓度与大气能见度、相对湿度等气象要素并列作为预警分级的重要指标。不过,PM2.5的浓度只是霾预警发布的条件之一,如果能能见度和

相对湿度同时达到预警标准,而PM2.5浓度不达标,同样会发布相应预警。

相比较而言,环保部门的监测数据则侧重于污染物的具体成分、污染程度的级别。

除了监测信息不同,环保部门的空气污染预警有3个级别,而霾预警也有3个级别,但二者并不是对等关系。有专家建议,把两个预警机制统一起来,更有利于公众接受和理解。

能否人工增雨? 巧妇难为无米之炊

雾霾肆虐,空气成了不能呼吸的痛。“气象部门能否人工增雨?”有市民这样疑问。

“可惜,巧妇难为无米之炊啊。”南京市气象台相关负责人介绍,人工增雨是在有降雨云团及降雨过程的情况下,通过飞机或火箭向云中播撒干冰、盐分等催

化剂,使云层降水或者增加降水量。而人工增雨的前提,就是有降雨云团和降雨过程。

“从预报看,后天雨量可达中雨,对雾霾会有很明显的消除作用。”该负责人表示,气象部门会密切关注降雨形势,如果需要,会考虑进行人工增雨。

南京天气

今天有霾 明夜降雨 后天大风

今天是小雪节气,可惜的是,看不到雪也看不到雨,只有看不清的雾霾。记者从江苏省气象台了解到,今天和明天白天,天气都不会有太大变化,全省都是晴到多云天气,没有大风和降雨。南京市气象台预计今天空气污染扩散条件差(五级,最差),霾天继续,建议儿童、老年人和心脏病、肺病患者应停止户外活动,一般人群减少户外活动。但明天夜里开始,一场降雨会到来,后天沿江苏南有小到中雨,南京有中雨。而且,后天,会有一股冷空气影响江苏,届时会出现偏北大风,全省会有5-6℃降温,霾天有望缓解。

南京三日天气

今天 晴到多云,有霾,偏东风3级左右,8~19℃

明天 白天多云到阴,夜里阴有小雨,局部雨量中等,10~20℃

后天 白天阴有中雨并渐止转阴,夜里阴转多云,7~14℃

上海大众汽车 SHANGHAI VOLKSWAGEN

Lavidia 投入的

每个人都有自己的生活之路 有人用浪漫改写平庸,有人用责任影响世界,有人用激情点燃生活,有人用勇气探索未知 无论你是谁,无论你的生活是哪一种,投入,是抵达生活最近的一条路

Lavidia,投入的生活

客户服务热线:400-820-1111

| | | | | | |
|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| 南京江北 025-86383668 | 连云港全力 0518-85016688 | 泰州公安 0523-89800066 | 丹阳正茂 0511-86878888 | 无锡东方 0510-82125933 | 张家港祥盛 0512-58606188 |
| 南京黄浦 025-84800618 | 连云港和众 0518-85096111 | 连云港众 0523-88805888 | 镇江华力 0511-85959888 | 无锡众众 0510-85706885 | 常熟荣立 0512-52832929 |
| 江苏安吉 025-52455553 | 淮安雨雨 0517-83659292 | 江苏众众 0523-84878333 | 江苏鼎众 0511-87683333 | 宜兴隆尔 0510-87072233 | 张家港大同 0512-58186688 |
| 南京明珠 025-84279266 | 淮安宏宇 0517-83600888 | 江苏众众 0523-88716000 | 常州众众 0519-89525888 | 无锡德众 0510-83225111 | 昆山建伟 0512-57669299 |
| 金坛众众 025-85660006 | 南京众众 025-85660006 | 南通众众 0513-85710555 | 常州众众 0519-89666618 | 宜兴众众 0510-80782666 | 吴江德众 0512-82879000 |
| 南京致远 025-52128266 | 镇江大众 0527-84385588 | 南京大众 0513-85609999 | 溧阳大众 0519-87110888 | 昆山众众 0512-57379333 | 苏州裕隆 0512-69381188 |
| 江苏众众 025-58854480 | 江阴联众 0527-87886666 | 南京众众 0519-85111928 | 丹阳众众 0513-84162888 | 苏州康众 0512-65135006 | 太仓众众 0512-53529955 |
| 南京众众 025-51800000 | 江苏华兴 0515-68830688 | 常州众众 0518-86118888 | 江苏众众 0513-86118888 | 工业众众 0512-52819900 | 昆山众众 0512-57220888 |
| 徐州众众 0516-82027777 | 徐州众众 0516-82027777 | 常州众众 0514-85887506 | 常州众众 0514-85887506 | 常州众众 0514-85887506 | 常州众众 0514-85887506 |
| 徐州众众 0516-85666911 | 徐州众众 0516-85666911 | 徐州众众 0514-87705555 | 徐州众众 0514-87705555 | 徐州众众 0514-87705555 | 徐州众众 0514-87705555 |
| 徐州众众 0516-83208066 | 徐州众众 0516-83208066 | 徐州众众 0514-83451599 | 徐州众众 0514-83451599 | 徐州众众 0514-83451599 | 徐州众众 0514-83451599 |
| 徐州众众 0516-88712345 | 徐州众众 0516-88712345 | | | | |

使用微信扫描二维码,即刻关注上海大众汽车大众品牌微信公众账号,获取最新资讯以及更多服务信息

相关

省环保厅总工程师:一到晚上扬尘“遮天蔽月”

“造成污染严重的原因有很多,想从几个单独的点一针对效是不可能的,污染治理没有那么简单。”昨天下午,江苏省环保厅总工程师刘建琳针对目前的大气污染现状与治理情况表达了自己的看法。“说实话,南京现在太脏了!我开车过来,路上有工地的地方尘土飞扬,因为要求月底通车,都在赶进度,一到晚上扬尘‘遮天蔽月’。”刘建琳坦言,南京虽然是江

苏省会,却有向“省友”城市发展的趋势。“城市发展需要施工,而工地让城市管理压力大。虽然目前要求工程队做好环保措施,但实际上,由于工地太多,工程队的需求很大,因此难以限制。”刘建琳认为,治理污染对源头的控制才是重中之重。此外,刘建琳认为,环保部门不应该只是一个观测预报部门,而是应该有相应的执法手段。