

冷空气来袭,市内雾霾将逐步消散

大雾预警今日有望解除

本报枣庄1月15日讯(记者 赵艳虹) 14日枣庄被大雾笼罩,枣庄气象部门也发布了今年首个大雾红色预警。15日,随着大雾逐渐消散,上午八点左右,各区气象局均解除了14日发布的大雾预警,虽然各区预警已经解除,但市区空气质量依旧不好,能见度也较差。枣庄气象部门称,虽然各区都解除了

大雾预警,但是市气象台15日并没有解除,仅将红色预警降级至大雾黄色预警。15日上午,大雾虽已散去,可市区能见度依旧很差,天空依旧灰蒙蒙的。出行的市民也都佩戴口罩,防止吸入有毒气体。记者从各区气象部门了解到,市中区、薛城区能见度较差为两千米,其他地区能见度相对

较好能达到三千米至四千米。相对于各区情况,枣庄市气象台工作人员称:“今天枣庄总体天气以多云为主,加上有轻雾,考虑到枣庄各个地区能见度较差,15日暂时不解除大雾预警,仅将红色降级为黄色。预计16日上午可以解除大雾预警。”15日,风力不强,因此雾

气没有完全散去。据悉,1月中旬以来,影响枣庄的冷空气势力明显减弱,雨雪减少,全国大部气温出现回升趋势,才出现了14日的大雾天气。16日,随着一股中等强度冷空气的到来,持续几日的雾霾将逐步消散。受冷空气影响,未来三天枣庄气温将有小幅度波动,并伴有4至5级北风。从16

日下午开始,持续多日的大范围雾霾天气将逐渐减弱。这股冷空气自身带来的降水很少,枣庄不会出现大范围的、明显的雨雪天气。预计,15日夜后至16日白天枣庄市天气多云,有雾或轻雾,最低温度-3℃,最高温度6℃。17日枣庄市天气晴,最低温度-6℃,最高温度2℃,有微风。

大雾影响

大雾袭城 体育课改内堂

本报枣庄1月15日讯(记者 张旋) 14日,枣庄地区被大雾笼罩,给市民出行带来了诸多不便。15日,枣庄市内仍有轻雾,连绵的雾天不仅给市民生活带来影响,而且学生们的体育课也因此被迫转进了教室内。

据枣庄市十五中的学生小朱介绍,由于昨天的雾比较大,学校统一停止了室外的活动,将体育课转进了班级内。“昨天正好有节体育课,结果没想到有那么大的雾,体育老师就通知我们上了内堂。虽然失去了一次室外活动的机会,但是这样做对身体有好处,我们都能理解。”小朱说。

据了解,枣庄市中区的雾与其他区市相比还算轻一些。薛城区、台儿庄等地的雾则更加严重。因此,各区市的中小学校不得不停止了学生的室外体育课。“昨天上午的雾非常大,粗略估计五、六米以外就什么都看不见了。这样的大雾天气不适合学生室外活动,就全都改成上内堂了,等天气转好后再恢复学生的正常室外活动。”薛城临山小学的老师说。

此外,由于大雾的影响,大部分学校都取消了室外体育课。采访中,孟庄中心小学、枣庄逸夫小学、东王庄学校等都组织学生将体育课转进了室内。对于此举,各中小学校的家长表示非常理解。“这样的大雾天,我们出门都得戴个口罩。如果孩子上体育课就得长时间处在污染严重的环境中,对孩子的身体健康非常不好。”学生家长刘女士说。

昨日峰城空气重度污染

其余地区严重污染,PM2.5成主要元凶

本报枣庄1月15日讯(记者 赵艳虹) 15日,大雾虽然逐渐消散,但枣庄市内污染仍然严重。枣庄峰城区政府监测点显示为重度污染,其他七个监测点均显示为严重污染。

15日14时,在全市8个监测点中,高新区监测点的AQI环境空气质量指数为374,是8个检测点中最差的,由于可吸入颗粒物污染物的影响,空气质量等级为严重污染,发布的信息中建议市民取消不必要的户外活动。相比之下,空气质量相对较好的峰城区AQI空气质量指数也达到269,属于重度污染,不适宜户外活动,户外活动时应佩戴口罩。此外,市中区政府、市中区污水处理厂、薛城区环保局、台儿庄环保局、山亭区环保局、市环保局这六个区域空气质量指数分别为346、324、352、325、311、319,由于受PM2.5(细颗粒物)影响,属严重污染,建议取消不必要的户外活动。

从各区站点检测的大气中污染物成分所占比例来看,PM2.5(细颗粒物)



15日,市内仍然弥漫着雾气,远远看去仍然一片朦胧。本报见习记者 袁鹏 摄

是影响枣庄空气质量的一大因素。15日14时,各监测点中PM2.5最近1小时的均值最高的区为高新区,每立方米0.365毫克,最低的是峰城区政府,每立方米0.171毫克。此外,市中区政府监测点PM2.5达到每立方米0.227毫克,污水

处理厂达到每立方米0.200毫克,薛城区环保局为每立方米0.205毫克,台儿庄环保局为每立方米0.216毫克,市环保局为每立方米0.189毫克,山亭区环保局,每立方米0.228毫克,如果,PM2.5浓度超过每立方米0.075毫克就算

污染,而上述监测点都是该标准的两到三倍。记者从环保部门了解到,近日,枣庄的天气静风,而且枣庄周围环山的地形也决定了这次大雾,污染物不易于扩散。且前段时间,枣庄有较多冷空气影响使温度直降,据了

解,冬季供暖使煤炭燃烧时排放二氧化硫和氮氧化物与空气中其他污染物进行复杂的大气化学反应,形成硫酸盐、硝酸盐二次颗粒,由气体污染物转化成固体污染物,这也是成为PM2.5升高的最主要原因。

12岁的冯克勤的愿望很简单

“我想有一件新羽绒服”



本报枣庄1月15日讯(见习记者 孙姝华) 今年12岁的冯克勤就读于枣庄市东王庄小学,她一直跟着爷爷奶奶生活,爸爸妈妈在外地打工。两年的

时间,她只见过爸爸一面,没有父母陪伴逛街购物的她愿望很简单,就是希望能有一件崭新的羽绒服。

记者了解到,冯克勤的爸爸妈妈常年在浙江打

工,有时一年都回不了一次家,正是因为这样,使得冯克勤过早的学会了自立自强。“去年过年的时候只有妈妈一个人回来了,爸爸没有回家过年,两年我就见了爸爸一次。”冯克勤告诉记者,两年了,只有在2012年暑假的时候被妈妈带去浙江见了爸爸一次。

“克勤这个孩子很懂事,别看她年纪小,但是做

起家务活来也头头是道,在家里非常勤快。”冯克勤的奶奶说。记者了解到,冯克勤的爷爷奶奶腿脚不是很好,干不了什么重活,她每次都抢着帮老两口干活。“有时,我们看了也很心疼,因为家里条件不好,这孩子跟着我们也没少吃苦。”冯克勤的奶奶说。

冯克勤第一次见到记者时,显得非常紧张,总是低着头。“冯克勤在我

们班里是比较老实的,学习成绩不错,很听老师的话,和同学们相处的也比较融洽。”班主任邵祖玲老师说。

当记者问到她有什么心愿时,冯克勤有些羞涩的说:“我想要一件新的羽绒服。我现在穿的衣服大都是表姐给我的,是她淘汰下来的衣服,所以,我想要一件属于自己的新的羽绒服。”

天气忽冷忽热

众人患上感冒

本报枣庄1月15日讯(记者 赵艳虹) 近日,由于天气变化很大,不少市民都患上了感冒,而且感觉症状比较严重,很多人担心是否患上了甲流。记者采访得知,目前枣庄市检测流感样未发现异常。

市民吴先生称,这段时间很多人患上了感冒,他未能幸免。“平时我一直坚持锻炼,很少得病,但我感觉这次感冒和往常不太一样,特别难受,我都怀疑自己得了甲流。”

15日,记者从枣庄市疾病与

预防控制中心了解到,从目前检测数据看,流感发病人数和往年相比几乎持平,且疫情平稳。对于枣庄是否发现甲流病例,传染病防治科刘科长称,不管有没有发现甲流,现在,甲流已经不再是可怕的感冒,它和普通流感基本没有区别,症状也差不多,如果病人本身没有基础疾病,甲流并不可怕。

据了解,目前冬季困扰枣庄市民健康的疾病不止流感一种。计免科李科长称,“冬季是呼吸系统疾病的高发期,不是只有流感

需要注意,还有流行性腮腺炎、麻疹等是通过呼吸道传播的疾病都需要预防。”记者了解到,流感、流行性腮腺炎等呼吸系统疾病都可以打疫苗进行免疫。

刘科长提醒,冬季家中要常备感冒药,如果发现体温突然升高,并伴有头晕、恶心、腹泻、发热等症状,应立即去发热门诊就诊。此外,春节假期前后,走亲访友会让人流动性大,都会增加感染流感的几率,尽量少到人员密集的公共场所去。

土地登记代理人职考 昨起开始报名 共考四个科目

本报枣庄1月15日讯(记者 李泳君) 15日,记者了解到,2013年度土地登记代理人职业资格考试定于今年6月15日、16日举行,考试共设4个科目。

网上报名时间为本月15日9:00至29日16:00(周末及国家法定节假日除外);网上缴费时间定于本月17日9:00至31日16:00(周末及国家法定节假日除外)。据了解,此次考试成绩实行滚动管理,滚动期为2年。参加4个科目考试的人员,须在2个考试年度内通过应试科目;符合免试条件,参加2个科目考试的人员须在1个考试年度内通过应试科目,方能取得资格证书。

应试人员须通过山东人事考试网信息网(www.rskss.drs.gov.cn)进行网上报名和网上缴费。另外,资格审查工作按属地原则进行,枣庄市定于本月29日至30日16:00(周末及国家法定节假日除外)。