

聚焦 雾霾天

昨日市中区峰城台儿庄能见度均为60米

冷空气今至 雾霾有望缓解

本报枣庄2月28日讯(记者 赵艳虹) 2月28日上午,记者从枣庄气象部门了解到,发布于27日凌晨五点的大雾橙色预警仍未解除。据介绍,从28日下午开始,枣庄风力增强,由南风转为北风,雾气将逐渐消散,但如果能见度依旧不好,不排除空气中飘散的是雾霾混合物。

28日早晨,室外出行的市民纷纷戴上口罩来避免吸入有害气体,还有部分市民戴上了医用口罩。早晨上班开车的市民也都打开雾灯,以免出现意外,由于雾气较重,远处的汽车也只能看见雾灯看不到车的身影。

据了解,28日早晨能见度较低,市中区、峰城区、台儿庄区能见度均为60米,薛城区、滕州市能见度相对较好分别为500米、800米。到了下午3时,雾气逐渐消散能见度也逐渐转好,但薛城区、台儿庄区相对湿度分别为88%、72%,气象部门工作人员称,一般相对湿度介于80%至90%之间时的大气混浊视野模糊导致的能见度恶化,是霾和雾的混合物共同造成的。而台儿庄区相对湿度低于80%的大气混浊视野模糊导致的能见度恶化是霾造成的。

滕州市能见度较好主要和即将到来的冷空气有关系,本次冷空气将从北方直接影响到浙江地区,由于冷空气的趋势是从北向南方向发展,首先影响到的就是滕州市地区,也将逐渐影响各区。此外,省气象台发布的寒潮预警也首先对山东北部造成影响,山东北部地区的雾霾天气已逐渐好转。冷空气带来的下沉气流,沙尘将逐渐沉降,28日夜间能见度也将随之好转。

下午3时,市中区相对湿度为97%,从湿度来看,出现在市中区的依旧是雾。工作人员称,从这个星期开始,上午空气湿度较大有雾气,但下午湿度降下来,可能能见度依旧不是很好,那就是霾在影响,霾一直存在着。不排除雾与霾共同影响的情况,市民出行依旧要佩戴口罩,做好防护措施。

气象台工作人员介绍,这次大雾天气主要是由辐射降温和空气湿度大等原因引起的,形成雾的气象条件是南风吹来的水汽导致空气中湿度较大,污染物凝结形成凝结核,且风力小不利于污染物扩散。整体大气环流形势相对稳定,缺乏垂直交换,导致低层污染物无法扩散出去。从目前的天气趋势看,冷空气要到28日夜间或3月1日白天才会抵达枣庄,并带来5℃至6℃的降温过程。冷空气的到来,雾霾天将缓解。截至28日18时,记者从枣庄市气象台获悉,冷空气已影响到山东省中部地区,预计28日夜间将解除大雾橙色预警。



28日清晨,市中区能见度仅为60米。 本报记者 赵艳虹 摄



28日上午,新城两座高层建筑被雾霾遮住“半张脸”。 本报记者 白雪岩 摄



东湖公园被雾霾笼罩。 本报见习记者 袁鹏 摄

高速又封路 关了近半天

本报枣庄2月28日讯(记者 李焱) 28日,雾霾再次降临枣庄,给枣庄的交通带来了影响。记者从山东高速集团和枣庄市公路局了解到,由于雾霾的再次降临,枣庄境内的部分高速公路28日当天再次封闭。

记者从山东省高速集团了解到,京台高速在28日并没有封闭,保持全线开通,但是枣临高速在28日当天再次封闭,早上7点30分

左右封闭,下午1点左右开通。此外,记者从枣庄市公路局了解到,枣木高速也再次封闭,封闭时间为早上7点20分到下午1点45分。

枣庄市公路局的工作人员告诉记者,由于雾霾影响,交警也到收费站附近疏导车辆,而且他们也给出了绕行通知。再此,他提醒广大驾驶员,雾天行驶一定要小心谨慎,减速慢行,以免发生交通事故。

大雾逼停客车 两线路瘫痪一小时

本报枣庄2月28日讯(记者 李焱 见习记者 孙姝华) 受雾霾影响,28日7时30分至8时30分,枣庄长途客运总站暂停发送蓬莱、青岛等方向的部分车次。

枣庄汽车总站工作人员告诉记者,由于大雾的原因,车站部分车次停发了一个多小时,主要以蓬莱、青岛以及黄岛方向的车次居多。“我们也积极对部分滞留的旅客做好解释工作,对城区部分短途客车的司机也进行提醒,让他们小心驾驶,保证乘车人的身

安全。”工作人员说。工作人员告诉记者,由于目前并不是客运高峰期,乘坐长途汽车的客流量并不是很大,因此并没有造成乘客的滞留。此外,他还告诉记者,由于大雾影响,部分高速路出现了封闭的情况,因此部分车辆需要走下路,因此旅客需要提前咨询清楚,以免耽误行程。随着大雾的逐渐消散,在9时停发的车次开始正常发车,9时30分左右,滞留的部分旅客已全部及时疏散。

齐鲁晚报·今日枣庄

为今日枣庄增色添彩



倡导文明新风 共建和谐社会