

郑荐

明天最高温只有1℃

我市启动城市清除冰雪三级预警

大家都在盼,说好的雪会来吗?



连续雨雪天气后,气温下降了不少,昨天不少市民已经感觉到了十冬腊月的寒冷。气象部门预计,今后三天,最高温度将进一步下降,明天郑州最高温度只有1℃。郑州晚报记者 王军方 实习生 王妍斐 文/图



北三环,机动车在雾霾中行走。

今天最高温度只有3℃

根据省气象台预报,今天白天,全省阴天,其中黄河以南和焦作、济源、新乡三地区以及长垣直管县部分地区有小雪或雨夹雪。

今天下午到夜里,全省自北向南东北风逐渐减小到3级左右。最低温度:西部山区、北部-4℃到-2℃,南部0℃到2℃;其他地区-2℃到0℃。最高温度:北部、西部山区1℃到3℃,其他地区3℃到5℃。

今天夜里到28日,全省阴天,黄河以北地区有小到中雪,黄河以南地区有中到大雪,部分地区暴雪。

29日,全省阴天,南部中雪转小雪,其他地区小雪逐渐停止。

昨日18时,中央气象台发布消息称,受较强冷空气影响,预计未来两天,东北地区东部、华北西南部、江南大部等地气温将下降6℃~8℃,其中,东北地区东部、西北地区

东南部、四川盆地东北部、江汉、黄淮西部、江淮西部、江南中北部等地降温幅度可达8℃~10℃,部分地区降温幅度可达10℃~12℃。

今天,郑州阴天转小雪,偏北风4~5级,-2℃到3℃。明天将迎来小雪转中雪天气,温度再次下降,为-1℃到1℃。29日,中雪转阴天,-2℃到2℃。30日,多云,-3℃到3℃。2月1日后,气温开始回升。

雾霾逐渐减弱消散

这两天,虽然迎来雨雪天气,但风力不大,全省不少地方的空气质量都不见好转。

昨日平顶山气象台发布大雾橙色预警:叶县、舞钢已出现能见度小于200米的大雾,其他地区也已出现不同程度的雾。安阳市气象台也发布大雾

黄色预警:安阳市区、安阳县、汤阴、内黄、林州可能出现能见度小于500米、大于等于200米的雾并将持续。焦作市孟州市发布大雾黄色预警,预计未来12小时内孟州全市可能出现能见度小于500米的大雾天气。

昨日16时40分,西三环高

架桥上,天空灰蒙蒙的,能见度非常低,不少机动车打开了近光灯和雾灯。市环保局提供的实时数据显示,城区9个检测子站,空气污染治理指数类别均为严重污染。

不过受冷空气影响,雾、霾天气逐渐减弱消散。

我市发布除雪预警令

昨日,郑州市清除冰雪指挥部发布除雪预警令:为确保城市生产和市民生活正常进行,市政府决定启动城市清除冰雪三级预警。各区清除冰雪指挥部和市直各相关部门要立即按三级清除冰雪工作预案要求,进入

临战状态,全力做好城市清除冰雪工作,出现重要情况要及时报告市清除冰雪指挥部。

“各除雪参与部门都已做好准备。根据《郑州市清除冰雪管理办法》,所有机关、团体、部队、企业、事业单位和个人均有清除

冰雪的义务。”市城市管理局数字化城市管理应急服务处处长冯生平提醒,清除冰雪时,不得在车行道、人行道上堆雪、摊雪、撒雪,也不得向雨、污水井内倾倒冰雪,更不得在公交车站和垃圾箱周围堆放、倾倒。

相关链接 2014年是1880年以来全球最温暖的一年

记者昨日从中国气象局国家气候中心获悉,2014年全球平均气温为14.6℃,比1961至1990年的平均值高出0.6℃,也比历史上最暖的2005年和2010年高出约0.04℃,成为自1880

年有记录以来最暖的一年。

据国家气候中心监测显示,2014年全球大部分地区气温接近常年或偏高,荷兰年平均气温偏高1.4℃,是近三个世纪以来的最高值。

从我国的监测数据看,2014年我国平均气温较常年偏高0.5℃,为1961年以来第六暖年,其中华北偏高1.0℃,西北偏高0.5℃,北京、河北、天津、山东四省(市)气温破历史纪录。据新华社



雾雪天多处高速路交通管制

交警提醒:

能见度小于100米

时速不超40公里

昨日,我省多地出现能见度小于500米的雾,局地能见度小于200米,多条高速公路临时管制。未来3天,我省大部分地区还将迎来雾雪天气,为有效应对天气对高速公路的影响,省高速交警采取多项措施,最大限度地减少天气对道路的影响。

郑州晚报记者 刘德华



省内昨日多条道路实行交通管制

昨日8点15分,我省多条道路因雾实行交通管制,包括京港澳高速郑东新区站—信阳及汤阴—豫冀省界、连霍高速豫灵站—柳林、兰南高速鄢陵北—南阳、焦桐高速巩义南及叶县南—豫鄂省界、永登高速许昌西—许亳、郑尧高速尧山—郑县、大广高速大新一

正阳、商周高速四通—周口西、宁洛高速温泉—豫皖省界、洛阳绕城涧西—伊川北、二广高速白马寺—龙门、郑卢高速周山站、洛栾高速洛龙—嵩县、新阳高速全段、南林高速林州—红旗渠开发区等。

截至昨日13点10分,因雾管制的这些路段才全部开通。

能见度低于50米,关闭管制路段收费站

河南省高速交警总队迅速启动《全省高速公路恶劣天气交通管理应急处置预案》,根据天气对道路影响程度,采取间断放行、警车前导、控制车速、分流车辆和封闭高速公路等多种管制措施进行防范和调度,快速反应。

一级管控措施。高速公路能见度低于50米或出现积雪、结冰,严重影响车辆通行时,实施一级管制:禁止车辆进入管制路段,关闭管制路段沿线所有收费站,在关闭路段两端具备分流条件的收费站下道口实施主线分流,暂停施工等。

二级管控措施。高速公路能见度在50~100米或出现积雪、结冰,已部分影响正常通行时,实施二级管制:加强路面巡逻管控,间断放行、限速放行,暂停施工等。禁止7座以上客车和危险品运输车

辆进入高速公路,对其他车辆间断放行。

三级管控措施。高速公路能见度在100~200米时,实施三级管制:加强路面巡逻管控,间断放行、限速放行,暂停施工等。

高速公路关闭后,高速交警通过派出巡逻车在管制路段巡逻、智能视频监控系统观察路面情况等措施,做到实时监控、及时管控、即时开通。一旦天气情况、路面状况符合通行条件,会立刻开通高速公路。

雾雪天气下在高速公路上行车要降低车速,能见度小于200米大于100米时,时速不得超过60公里;能见度小于100米大于50米时,时速不得超过40公里。要与前车保持安全车距,不得跟得太近,与前车的安全距离为正常车距的2至3倍。线索提供 杨军政

雨雪频发期,机场提醒:订机票前先问航班动态

昨日早晨,冬雾再次笼罩郑州机场,出发航班正常,进港航班受到影响。9时15分,接空管气象部门通知,目前郑州机场跑道视程暂时不符合落地标准,有4个进港航班备降其他机场,预计今日12点,郑州机场跑道视程将恢复正常。

郑州机场温馨提示,近期是冬季雨、雪、雾频发季节,请选择飞机出行的广大旅客及时关注天气变化,及时致电郑州机场24小时服务热线0371-96666了解航班动态。

郑州晚报记者 詹莉莉 通讯员 曹楷