



大雪路难走 安全谨记心

紧急提醒:安徽多条高速临时封闭!!



昨天下午,合肥等地迎来今冬首场降雪。马启兵/图

星报讯(本报记者) 安徽省气象台3日晚21时10分发布了道路结冰黄色预警信号。提醒12小时内淮河以北、江淮之间北部以及大别山区可能出现对交通有影响的道路结冰!!

安徽省气象台3日晚20时40分还将暴雪预警信号由蓝色提升为橙色。提醒6小时内淮河以北南部和江淮之间大部分地区降雪量将达10毫米以上,其中沿淮以及大别山地区局部将达15毫米。

昨晚22时许,记者从@安徽高速获悉:

受雨雪天气影响,我省以下高速公路临时封闭:

G3京台高速合徐段、庐铜段;

G3W德上高速利淮段、淮合段;

G30连霍高速安徽段;

G35济广高速阜周段、周岳段、岳潜段;

G36宁洛高速界阜蚌段、蚌明段、滁宁段(除曹庄);

G40沪陕高速合六叶段;合宁段大墅、全椒;

G4001绕城高速;

G42沪蓉高速六武段(除长岭关);

G4211宁芜高速马芜段当涂、太白、马鞍山北、马鞍山;

G4212合安高速桐城、怀宁、安庆北、安庆(往合肥方向),滨湖新区、舒城、严店、庐江;

G5011芜合高速王铁、柘皋、巢湖、雍镇;

S04泗宿高速;

S06宿登高速亳州段亳州北、亳永主线、亳鹿主线(往河南方向);淮北段;

S07徐明高速;

S12滁新高速淮南段、阜阳段(除皖豫临泉);

S17蚌合高速;

S22天潜高速马巢段含山南;巢无段林头;滁马段滁州东、滁州南、香泉、和县;

S23济祁高速永利段、碭山段;

S24常合高速马桥段(除皖苏博望出口);

S93机场高速机场及S95凤阳支线入口。

省内其他部分高速实行限制车型上道及限速交通管制。

中央气象台发布暴雪橙色预警: 陕晋鄂豫皖苏等地有大到暴雪

据中央气象台预报,3至4日,我国中东部大部地区有一次大范围雨雪天气过程,陕晋鄂豫皖苏等地有大到暴雪。中央气象台3日18时发布入冬以来首个暴雪橙色预警,中国气象局启动重大气象灾害(暴雪)三级应急响应。 ■ 据中新社

晋鄂豫皖苏出现降雪或雨夹雪

2日起,中东部地区开始出现较大范围的雨雪天气。3日白天,甘肃东部、宁夏大部、陕西中南部、山西南部、河南南部、湖北中北部、安徽中部、江苏中部等地的部分地区出现降雪或雨转雪、雨夹雪,降水量普遍有2~8毫米,河南南阳、湖北襄樊等局地有12~15毫米。

此外,云南中部和西北部、贵州中部等地的部分地区出现中雨,局地出现大雨。

中央气象台发布入冬以来首个暴雪橙色预警

中央气象台昨日18时升级发布暴雪橙色预警:预计,3日20时至4日20时,陕西中南部、山西南部、河南大部、山东南部、湖北中西部、安徽中北部、江苏中北部等地有大到暴雪,其中,河南东南部、湖北东北部、安徽中部等地的部分地区有大暴雪(20~30毫米),上述地区新增积雪深度5~15厘米,局地可达20~30厘米。

另外,湖南西北部、贵州东北部局地有冻雨。

气象专家建议,此次中东部地区雨雪天气过程影响范围广,请及时应对雨雪、道路结冰和低能见度对出行安全和

民航航班的不利影响。

中国气象局启动三级应急响应

中国气象局昨晚18时启动重大气象灾害(暴雪)三级应急响应,中国气象局应急办、减灾司、预报司、观测司,气象中心、气候中心、卫星中心、信息中心、探测中心、公共服务中心、机关服务中心、宣传科普中心、气象报社立即进入三级应急响应状态。

中国气象局要求,河南、湖北、安徽、江苏、陕西、山西及可能受影响的省(区)气象局根据实际研判调整或进入相应应急响应级别。

未来三天:雨雪不止,多地仍大到暴雪

1月3日20时至4日20时,陕鄂豫等地有大到暴雪。陕西中南部、山西南部、河南大部、山东南部、湖北中西部、安徽中北部、江苏中北部等地有大到暴雪。

1月4日20时至5日20时,新疆东北部和南部山区、内蒙古西部、西藏西北部和东部、西北地区东南部、江汉南部、黄淮、江淮南部、江南北部和西部等地的部分地区有小到中雪或雨夹雪。

1月5日20时至6日20时,西北地区东部、华北西部、黄淮、江汉、江淮等地有小到中雪或雨夹雪天气,其中,山西南部、陕西东部、河南中南部、湖北北部等地局地有大雪或暴雪,湖南西北部局地有冻雨。

安徽省政府发出 应对低温雨雪紧急通知

星报讯(记者 祝亮) 1月3日,安徽省政府应急办发出做好低温雨雪天气防范应对工作的紧急通知,严防因雨雪冰冻天气造成大面积长时间拥堵,确保不因雨雪冰冻天气造成人员伤亡,调运农副产品满足市场和群众生活需求。

省政府要求各地要做好交通安管理作,公安、交通运输、气象等部门和单位要各司其职,加强联动,合理配置人力物力,细化和落实交通安管理措施,严防交通事故发生。提前做好铲雪除冰设备和救援物资准备,科学制定车辆疏导和分流方案,严防因雨雪冰冻天气造成大面积长时间拥堵,确保全省道路交通安全畅通。

确保重点场所和基础设施安全运行。各地、各有关部门和单位应加强对中小学校舍、医院、敬老院等人员密集场所的安全检查,及时转移安置城乡危旧房屋居民,确保不因雨雪冰冻天气造成人员伤亡。地质灾害易发地区则立即开展隐患排查,及早应对灾害可能带来的影响。供水、供电、供气、供暖、通信等行业和单位应加强相关基础设施安全检查,落实防范措施,及时排除故障,确保相关设施设备安全稳定运行。

确保群众生活正常有序。各地、各有关部门应组织好粮油、肉、蛋、菜、奶等农副产品市场供应和调运,满足市场和群众生活需求。加强市场监管,维护市场秩序。针对天气多变、气温起伏大的特点,做好疫病防控工作。密切关注低温雨雪冰冻灾害对困难群众生活造成的影响,及时开展救灾和救助工作。全面开展对流浪乞讨人员的巡查救助,确保流浪乞讨人员生命安全。加强教育引导,严防取暖引发人员中毒和火灾事故。

我省交警部门 积极应对降雪天气

星报讯(马珺 星级记者 刘海泉) 为有效应对本轮冰雪恶劣天气对我省道路交通影响,全省交警部门采取有效应对措施,切实保障高速公路、国省道安全通畅,防止发生较大道路交通事故及长时间交通拥堵。

针对雨雪、冰冻等恶劣天气情况,从昨日起,全省高速交警部门提升勤务等级,加强值班备勤,密切关注天气及路面车流变化情况,保持信息及时、快速、有效传递,确保一旦出现影响道路通行的雨雪冰冻情况,能够立即组织足够警力进行有效处置。

全省高速交警部门主动协调高速公路经营单位及相关业务部门,提前将融雪剂、除雪铲车等物资、设备摆放到位,一旦路面出现积雪、结冰现象,立即按照边降雪、边撒盐、边除雪的要求,及时铲冰除雪、保安保畅。

全省各级公安交警部门适时通过短信平台、交警官方“双微”平台、电视滚动字幕、广播电台播报等各类媒体以及路面电子显示屏、收费道口发放提示卡等方式,发布相关信息,加强交通引导。

交警部门提醒广大交通参与者,请合理选择出行时间和行车路线,尽可能避开恶劣天气出行,尽量减少自驾出行,货车驾驶人应提前做好车辆防滑防冻措施,储备高凝点柴油,防止因油箱受冻影响出行。