



今天市区天气

阴有中到大雪
西北风4-5级转5-6级阵风7级
-10~-2℃



明天市区天气

多云转晴
西北风转西南风3-4级转4-5级
-5~1℃



后天市区天气

阴转雨夹雪
南到西南风3-4级
-2~9℃

我市继续发布寒潮蓝色和道路结冰黄色预警

今天北部地区有中雪局部大雪

本报讯(YMG全媒体记者 纪殿国)今天阴,大部地区有小雪,北部地区有中雪局部大雪,西北风为主。明天多云转晴,西北风转西南风。后天晴转多云,南到西南风。

烟台市气象台6日发布天气预报,继续发布寒潮蓝色预警和道路结冰黄色预警:受寒潮影响,预计6日傍晚到7日夜,我市有较明显的降雪、大风和大范围低于-10℃的低温天气。预计7日早晨到白

天,除莱阳、海阳外,其他地区有小雪,芝罘区、莱山区、高新区、牟平区和昆嵛山自然保护区有中到大雪。7-8日的最低气温,内陆地区-15~-12℃、沿海地区-10~-8℃。气温低,将出现较明显的道路结冰和积雪。请注意防范寒潮大风、低温、道路结冰和积雪对春运交通、城市运行、设施农业和能源供应等的不良影响。

烟台市区,7日,阴有中到大雪,西北风4-5级转5-6级阵风7级,最低气

温-10℃,最高气温-2℃。

8日,多云转晴,西北风转西南风3-4级转4-5级,-5~1℃。

9日,阴转雨夹雪,南到西南风3-4级,-2~9℃。

烟台各区市,7日白天,阴,大部地区有小雪,北部地区有中雪局部大雪,西北风,沿海及内陆4-5级转5-6级阵风7级。最低气温,沿海-10℃,内陆-12℃;最高气温,沿海-2℃,内陆-3℃。

7日夜到8日白天,多云转晴,西北风转西南风,沿海及内陆5-6级阵风7级转3-4级,-12~2℃。

8日夜到9日白天,晴转多云,南到西南风,沿海及内陆3-4级转4-5级,-7~9℃。

空气污染气象条件预报:气象条件有利于空气污染物扩散。

森林火险气象等级:一级(低风险)。

一氧化碳中毒潜势预报:三级(可能)。

烟台“零容忍”治超 筑牢春运安全防线

本报讯(YMG全媒体记者 张孙小娱 通讯员 栾云峰 王振辉 张海强)2月4日夜间至2月5日凌晨,烟台市交通运输执法监察支队联合市公安交管支队,在全市范围内开展春运联合治超专项行动,以“零容忍”态度严厉打击超限超载违法行为,筑牢春运道路安全防线。

此次专项行动采用现场蹲点与流动巡查相结合的方式,共出动交通、公安执法人员191名,布设临时执法检查点40余处。行动期间,执法人员累计检查货运车辆550余台,查处超限超载违法车辆16台,同时查处其他道路运输违法行为12起,形成了强大的执法震慑效应。

下一步,烟台市交通运输执法监察支队将持续严格落实春运交通运输执法服务工作要求,深化与公安部门的联勤联动机制,加大重点时段、重点路段的执法巡查力度,保持治超高压态势。同时,坚持处罚与教育相结合,向货运企业及驾驶员普及超限超载危害及相关法律法规,引导其自觉守法运输,努力营造安全、畅通、有序的春运交通环境,为市民平安出行保驾护航。

春运火车票 已累计发售超1.1亿张

记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,截至2月5日8时,铁路12306已累计发售春运火车票1.12亿张。

据统计,2月5日全国铁路预计发送旅客1185万人次,计划加开旅客列车1004列。2月4日,全国铁路发送旅客1117.4万人次,运输安全平稳有序。

各地铁路部门密切关注春运客流情况,动态分析铁路12306大数据,在热门方向和区间及时增加运力投放,落实便民利民惠民举措,保障旅客平安有序温馨出行。国铁沈阳局在沈阳北至长白山的G8155次列车上打造“冰雪主题之旅”,旅客可体验穿戴东北特色服饰在“高铁照相馆”打卡。国铁太原局忻州西站增设5台自助验票闸机,保障旅客顺畅进站乘车。国铁广州局开行粤港澳大湾区首趟开往贵州的务工人员爱心返乡专列,助力500余名贵州籍在粤务工人员返乡过年。 据新华社

腊月集的热闹摊儿

近日,在牟平区的高陵大集上,一位奶奶正领着小孙女选购五颜六色的糖果。

张鲁光 摄



观测地区限定! 半人马座α流星雨8日极大

2月8日,半人马座α流星雨将迎来极大。对于我国南方部分地区来说,喜欢流星雨的发烧友可于当日凌晨至日出前尝试观测,或许可以邂逅火流星。

“半人马座主要由半人马座α星(亦称南门二)和半人马座β星(也称马腹一)等亮星构成。半人马座α星和β星彼此靠近,在我国古代,它们被合称为‘南门双星’,航海家们曾利用这两颗亮星进行导航。著名的比邻星就在半人马座,它是目前已知距离太阳系最近的一颗恒星。”星联CSVA联

合发起人蒋晨明说。

半人马座α流星雨的辐射点位于半人马座α星和β星附近,这两颗星都非常亮,相对容易寻找。这个流星雨活跃在每年的1月28日至2月21日,ZHR(天顶每时出现率)通常只有个位数。虽然流量不大,但有个显著特点,就是速度较快、尾迹明显、亮流星比较多,常有特别明亮的火流星出现。

作为一个辐射点很偏南的流星雨,北半球关于半人马座α流星雨的观测十分稀少。“如果成功赏拍到半人马座α流星雨,

不仅能丰富流星雨的观测类型,还能为此流星雨研究提供珍贵数据。”蒋晨明说。

今年半人马座α流星雨极大时恰逢腊月二十一,月相接近下弦月。虽然有月光干扰,但如果有亮流星和火流星出现,不足为虑。蒋晨明提示说,喜欢流星雨的发烧友要想成功观测到这个流星雨,最好是寻一处视野开阔且光污染小的区域,如野外、农村、山顶等。只要有足够耐心,外加一点运气,观测者有望肉眼看到划过天际的明亮流星。 据新华社

南北联动! 新质生产力人资共创大会举行

本报讯(YMG全媒体记者 张孙小娱 通讯员 赵文迪 刘奕君)日前,“智汇南北·新质生产力人资共创大会”——胶东·广东人力资源服务业融合发展创享汇在烟台举办。本次活动由烟台市人力资源和社会保障局指导、烟台承远人才发展集团有限公司主办,首次深度融合胶东经济圈与广东的南北协同、烟台与大连的双城联动,旨在构建“北连辽东、南接湾区、中聚胶东”的人力资源服务新格局,推动区域间资源共享、优势互补与合作共赢。

会上,业界专家王旭、聂有诚、孙洪凤分别就跨境人力资源服务机遇、全球视角下的人力资源服务创新趋势、人工智能与大数据赋能人力资源管理等进行分享,为与会者带来前沿洞察与实践启发。

在圆桌对话环节,来自广东与山东的专家及企业家聚焦“人力资源服务业的新质生产力构建”“跨区域合作与资源共享”“企业用工模式创新”等议题展开思维碰撞,在行业创新、协同共建、依法经营等方面提出多项建设性思路。

通过充分对接与洽谈,现场共有16家企业达成合作意向并签约结对。“鲁粤人力资源新质生产力协同创新中心”正式成立。该中心将构建集研究创新、人才培养、成果转化、产业服务于一体的合作生态,为区域人力资源服务业转型升级与人才队伍建设提供可落地的解决方案。

本次活动进一步促进了南北人力资源服务资源的有效对接,为构建开放协同的区域人力资源服务体系、服务经济社会高质量发展注入了新的动能。