



今天市区天气

阴有雨夹雪转小雪
东北风转西北风4-5级阵风6级
转5-6级阵风7级
-1~6℃



明天市区天气

多云转晴
西北风4-5级转3-4级
-2~2℃



后天市区天气

晴
西南风转西北风4-5级
-1~3℃

我市发布大风黄色预警

今有雨夹雪 市区最高气温6℃

本报讯(YMG全媒体记者 纪殿国)今天阴,大部地区有雨夹雪转小雪,东北风转西北风。明天阴,北部地区有小雪,局部中雪转多云,西北风为主。后天晴间多云,西南风转西北风。

烟台市气象台12月1日发布大风黄色预警:受两股较强冷空气影响,预计2日至3日白天,我市将出现明显的大风、降温及雨雪天气过程。2日夜间到3日白天,西北

风,沿海海面最大风力7-8级阵风9级,陆地6-7级阵风8级。3日傍晚风力将明显减弱。请注意防范。

烟台市区,2日,阴有雨夹雪转小雪,东北风转西北风4-5级阵风6级转5-6级阵风7级,最低气温-1℃,最高气温6℃。

3日,多云转晴,西北风4-5级转3-4级,-2~2℃。

4日,晴,西南风转西北风4-5级,

-1~3℃。

烟台各区市,2日白天,阴,大部地区有雨夹雪转小雪,东北风转西北风,沿海及内陆4-5级阵风6级转5-6级阵风7级。最低气温,沿海-1℃,内陆-4℃;最高气温,沿海5℃,内陆3℃。

2日夜间到3日白天,阴,北部地区有小雪局部中雪转多云,西北风,沿海及内陆6-7级阵风8级转3-4级,-5~2℃。

3日夜间到4日白天,晴间多云,西南风转西北风,沿海及内陆3-4级转4-5级阵风6-7级,-5~7℃。

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:二级(较低风险)。

一氧化碳中毒潜势预报:四级(容易)。

烟台市小学学科发展与质量提升推进会举行



本报讯(YMG全媒体记者 徐峰 通讯员 贺伟伟 摄影报道)近日,“烟台市小学学科发展与质量提升推进会”科学会场活动在芝罘区官庄小学举行。活动以“课程创新·教师发展·实践育人”为主题,通过成果展示、课例分享、专家点评等环节,集中呈现了芝罘区在科学教育体系建设、课程实施与师资培育方面的系统探索,为全市科学教育发展提供了可复制、可推广的“芝罘样本”。全市科学教育研究者、各县教研员及部分学校校长代表260余人参加会议。

此次推进会搭建了区域科学教育交流互鉴的桥梁。下一步,芝罘区将深化科学教育改革,通过构建“互联网+教研”共同体、建设科探实践基地等举措,扩大优质教育资源覆盖面,为推动全市科学教育高质量发展输出更多“芝罘经验”。

山东首个成规模机场光伏发电项目在烟并网发电



本报讯(YMG全媒体记者 王瑶 摄影报道)近日,由山东铁路投资控股集团投资建设运营的烟台蓬莱国际机场分布式光伏发电项目正式并网发电。

该项目总体建设规模10兆瓦,利用烟台机场部分建筑顶部、停车场等空间资源建设,接入机场配电网运行,为机场运营提供绿色电力。项目年发电量可达1200万度,将有效降低烟台机场运营用电成本。光伏板全部采用防眩光材料,并通过专业电磁环境评估,确保安全运行。作为省内首个成规模的空港领域分布式光伏项目,标志着山东铁投集团在“机场+光伏”融合开发与专业化建设运营上取得了实质性进展。

近年来,山东铁投集团持续加大在新能源领域的战略布局,业务涵盖了光伏、风电、核电、抽水蓄能和换电重卡等领域,发电业务覆盖全国10个省(区、市)。未来,该项目将充分发挥其示范引领作用,为行业提供可复制、可推广的机场光伏建设样本。山东铁投集团将以此为新起点,积极探索新能源与更多应用场景的深度融合,为推动能源结构转型与高质量发展贡献更大力量。



在莱山区世纪华府小区,银杏抖落一地金黄叶子,如诗如画令人陶醉。小朋友们在树林里嬉戏玩耍,尽享欢乐童年。林乐江 摄

12月“天象剧场”的“节目单”来啦!

年末“天象剧场”好戏连台:年度第二大满月、木星伴月、水星西大距、双子座流星雨极大、小熊座流星雨极大、月掩昴星团等天象将亮相12月天宇。

11月的年度最大满月,你看到了吗?如果错过了,12月还有一次机会。12月5日7时14分,月球将呈现出完美的圆形,这是年度第二大满月。

“由于最圆时刻发生在早上,已是白天,因此最佳赏月时间是4日晚。如果天气晴好,喜欢赏月的朋友不妨走到户外好好欣赏这轮‘超级月亮’,感受时光的温柔流转。”中国天文学会会员、天津市天文学会理事杨婧说。

12月7日,木星伴月将在天宇上演。通常情况下,月球和木星是夜空中第一和第三明亮的天体,二者每每相遇,常常会给公众带来一场赏心悦目的“星月童话”。

在肉眼可见的太阳系五颗行星中,水星是最难观测的一颗。12月8日,水星将迎来西大距,这也是今年水星的最后一个观测窗口期。

“这次的观测条件不错。届时如果天气晴好,在本次大距前后的几天清晨,感兴趣的公众凭借肉眼或双筒望远镜有望目睹或观测到这颗神秘行星。”杨婧说。

12月13日,北半球三大流星雨之一的双子座流星雨将迎来极大。该流星雨的显著特点是流星体速度较慢、颜色偏白、亮流星很多,常有火流星出现,这也让其成了每年年末“天象剧场”的“票房冠军”。

今年双子座流星雨极大时间落在12月14日上午,因此13日夜晚至14日凌晨最适宜观测,喜欢流星雨的发烧友一定不要错过。

12月22日,小熊座流星雨将迎来极大,这也是2025年最后一场流星雨。“对于我国大部分地区的观测者来说,小熊座流星雨的辐射点整夜可见。当晚和次日凌晨都是观测良机,并且几乎不受月光干扰。”杨婧说。

12月31日,一场月掩昴星团将陪大家来跨年。“这一天象的观赏性和月相有着直接关系,月相越细,亮度越低,对昴星团的影响就越小。遗憾的是,当日月相为盈凸月,月光很强,肉眼几乎无法看到昴星团,感兴趣的公众可尝试使用望远镜观测和拍摄。”杨婧说。据新华社

