

今日我市最低气温在1℃左右

本周后期有两次降水过程

本报讯（最泰安全媒体记者 张芮）近几天，冷空气的“威力”十分明显，泰安11月13日15时的气温仅为9.5℃。记者13日从泰安市气象台了解到，受强冷空气影响，14日至16日我市最低气温较低，有霜冻。未来一周，我市前期以晴间多云为主，后期预计有两次降水过程。

山东省气象台于11月13日6时继续发布寒潮蓝色预警，受强冷空气影响，12日我省已出现大风降温天气。13日白天到夜间，滨州、东营、潍坊、日照、半岛地区和内陆湖面北风

5到6级阵风7到8级转南风3到4级，其他地区北风转南风3到4级。

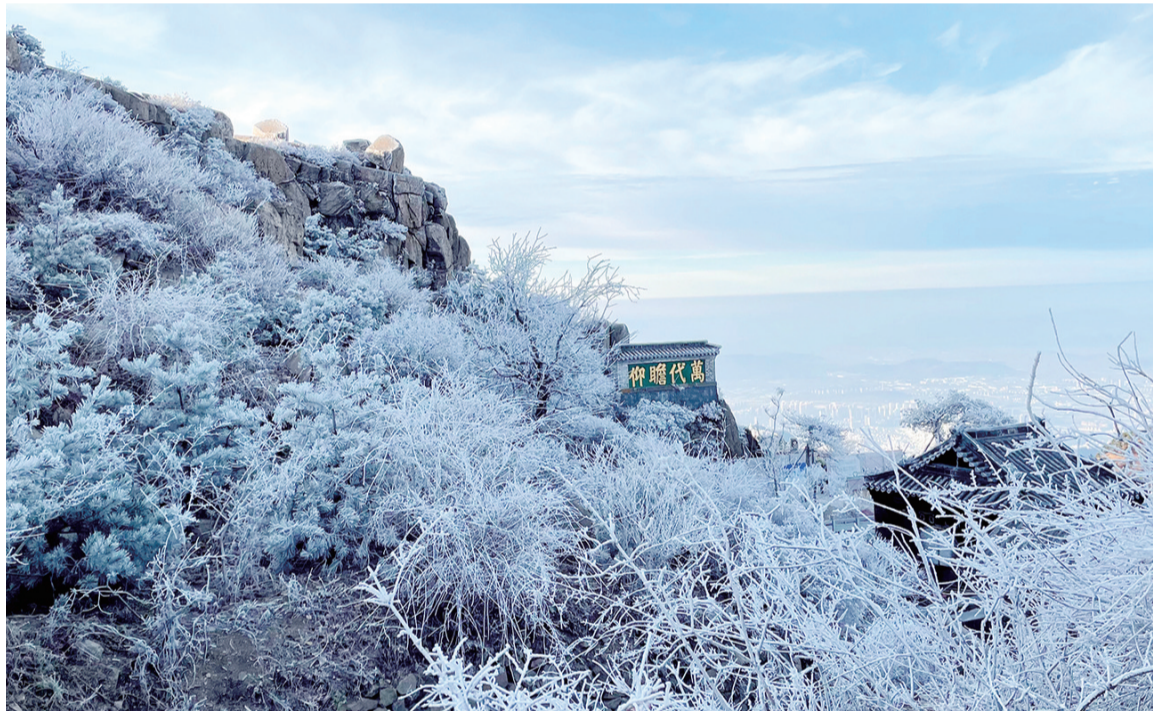
11月13日16时，泰安市气象台继续发布寒潮蓝色预警信号。从13日下午的最新预报来看，受强冷空气影响，14日至16日我市的最低气温较低，有霜冻，14日最低气温在1℃左右。新的一周，预计前期以晴间多云天气为主，气温整体呈回升趋势；后期有两次降水过程，一次在18日白天到夜间，一次在20日白天。

气象部门提醒，早晚时段寒意十足，请市民注意添衣保暖。不过白天阳光“在线”，最高气温呈回升

趋势，市民在中午前后适度锻炼可增强体质，远离呼吸系统疾病。

具体来看，11月13日夜间到11月14日，我市晴间多云，降水概率20%，北风转南风2到3级，湖面3到4级，最低气温1℃左右，最高气温13℃左右，有霜冻；11月15日，晴到少云，降水概率20%，南风转北风2到3级，湖面3到4级，最低气温2℃左右，最高气温15℃左右，有霜冻；11月16日，晴转多云，降水概率20%，南风2到3级，湖面3到4级，最低气温2℃左右，最高气温14℃左右，有霜冻。

千树万树“银花”开 泰山之巅迎今冬第一场雾凇奇观



泰山之巅的雾凇奇观。 通讯员 谢强 供图

本报讯（最泰安全媒体记者 刘小东）浓霜中夜零，千林成雾凇。11月13日，泰山之巅迎来今冬第一场雾凇奇观。一夜之间，岱顶银装素裹，千树万树“银花”开，变为童话般的梦幻世界。

雾凇俗称树挂，是一种冰雪美景，也是北方冬季的一种类似霜降的自然现象。雾凇是雾中无数零摄氏度以下尚未结冰的雾滴，随风在

树枝等物体上不断积聚的结果，表现为白色不透明的粒状结构沉积物。

柳树结银花，松柏绽银菊。雾凇出现时，雾气和水汽遇冷凝华在岱顶树木的枝叶上，银光闪烁。晶莹剔透的冰花挂满山顶，雾气凝结在建筑物上，好似为建筑披上了一层冰晶色的外衣。

一夜之间，泰山被白色席

卷，洗尽了尘埃，将人带入如诗如画的仙境。蓝天之下，覆盖在枝条、建筑上的一粒粒极小的冰晶，就像一粒粒钻石，在太阳照射下熠熠生辉。

据悉，雾凇是泰山十大自然奇观之一，由于泰山海拔较高，潮湿气流缓行过山抬升冷却成雾，在运动中触及树枝、屋顶、岩崖时被冻结为冰粒，形成雾凇奇观。

山东国山文创旅游融合服务标准化试点获批 为全省文创领域首个标准化试点项目

本报讯（最泰安全媒体记者 李松）近日，山东省市场监督管理局发布了全省标准化创新发展项目计划，由泰安市市场监督管理局泰山景区分局推荐的山东国山文创旅游融合服务标准化试点获批，这是我省文创领域的首个标准化试点项目。

记者从市市场监管局泰山景区分局了解到，2022年国家标准化管理委员会批复支持山东开展首批国

家标准化创新发展试点，着力优化完善标准化创新发展体制机制和政策框架，着力构建引领高质量发展的标准体系，着力增强标准化治理效能，全面提升山东标准创新力，打造标准化创新发展高地，为全面建设新时代社会主义现代化强省提供有力支撑。此次泰安标准化项目入选省标准化创新发展首批项目计划，将有利于推动全市标准化

建设，为我市高质量发展提供有力支撑。

近年来，市市场监管局泰山景区分局紧紧围绕泰山景区经济社会及产业发展实际，以标准化试点建设为抓手，加大助企服务力度，提升工作质效，目前获批在建的国家级、省级试点已达8个，为助推泰山景区经济社会高质量发展提供了强有力的标准化支撑。

小货车中途缺油 值班员急伸援手



工作人员帮助驾驶员加油。
通讯员供图

本报讯（最泰安全媒体记者 张建）近日，一名驾驶员驾驶小货车驶出高速收费站后，车辆燃油耗尽，无法前行。在高速收费站工作人员的帮助下，这辆小货车补足了燃油。

据了解，当时驾驶员驾驶一辆小货车在高速上一路行驶，没有及时加注燃油。驾驶员发现车辆燃油耗尽后，向山东高速泰安发展有限公司宁阳收费站的外勤人员吴晓冉求助，吴晓冉一边联系值班人员对车辆进行消杀，一边向值班站长汇报情况。随后，值班站长安排两名工作人员驾车到附近的加油站帮小货车驾驶员购买了燃油，并帮助驾驶员将油加注到油箱里。车辆补充燃油后重新启动，驾驶员驾驶车辆继续驶向目的地。离开前，驾驶员对高速收费站工作人员表示了感谢，工作人员叮嘱驾驶员做好个人防护，注意行车安全。

“云课堂”讲燃气知识 送上冬季“安全秘籍”

本报讯（最泰安全媒体记者 张建）“如何预防一氧化碳中毒？”“一旦发现有人中毒如何施救？”“使用液化气时有什么注意事项？”近日，泰山区应急管理局邀请行业专家及市民代表做客直播间，共同探讨防范一氧化碳中毒及城镇燃气安全的相关知识，并对网友提出的问题进行了现场解答。

冬季是安全事故多发季节，为进一步增强市民自我保护意识，让大家更全面地掌握防范一氧化碳中毒、安全使用燃气等方面的安全知识和应急常识，泰山区应急部门专门开设“云课堂”，方便大家线上学习安全知识。

直播结束后，市民代表仇鑫鑫说：“通过参加这次网络直播活动，我学到了很多安全常识，感觉非常有用，回去以后我会把掌握的技能教给家人及身边的朋友，让大家共同增强安全意识。”

为加大宣传力度，泰山区在全区范围内张贴防一氧化碳中毒宣传海报，在各社区（村）开展滚动播放防一氧化碳中毒视频等内容丰富、形式多样的宣传教育活动，加大防一氧化碳中毒知识普及力度，起到了“入耳入心”的效果。