



今天市区天气

阴有中雨，局部大雨或暴雨
偏东风转北风6-7级阵风8级
15~18℃



明天市区天气

晴
北风4-5级转3-4级
13~20℃



后天市区天气

阴转小雨
东北风转东南风3-4级
16~24℃

今有中雨局部大雨 市区最高气温18℃

本报讯(YMG全媒体记者 纪殿国)今天阴，西部地区有小到中雨，其他地区有中雨，局部大雨或暴雨，偏东风转北风。明天阴，局部有小雨转多云，北风为主。后天晴转多云，东北风转东南风。
烟台市气象台19日发布天气预报：
烟台市区，20日，阴有中雨，局部大雨

或暴雨，偏东风转北风6-7级阵风8级，最低气温15℃，最高气温18℃。
21日，晴，北风4-5级转3-4级，13~20℃。
22日，阴转小雨，东北风转东南风3-4级，16~24℃。
烟台各区市，20日白天，阴，西部地区

有小到中雨，其他地区有中雨，局部大雨或暴雨，偏东风转北风，沿海及内陆6-7级阵风8级。最低气温，沿海15℃，内陆14℃；最高气温，沿海18℃，内陆20℃。
20日夜间到21日白天，阴，局部有小雨转多云，北风，沿海及内陆6-7级阵风8级转3-4级，13~23℃。

21日夜间到22日白天，晴转多云，东北风转东南风，沿海及内陆3-4级，12~25℃。
森林火险气象等级预报：
24小时：一级(低风险)。
48小时：二级(较低风险)。
72小时：一级(低风险)。



近日，以烟台特产命名的“苹果号”主题游船与充满烟台风情的主题帆船，成为烟台海滨一道流动的风景，为城市打造出独具辨识度的文旅新符号。
YMG全媒体记者 唐克 摄

烟台普降大到暴雨 全市平均降水量62.2毫米

本报讯(YMG全媒体记者 姜晓)受切变线和低涡共同影响，5月18日7时至19日14时，我市迎来一次明显降水过程。在长达31小时的降雨过程中，全市普降大雨到暴雨，局部大暴雨，平均降水量达62.2毫米。本次降水时空分布不均，莱阳市成为降雨中心，多个站点降雨量突破100毫米大关，达到大暴雨级别。

从各行政分区来看，莱阳市以96.0毫米的平均降水量位居全市首位，接近大暴雨标准。海阳市76.1毫米、栖霞市74.1毫米分列二三位，三地均达到暴雨级别。此外，芝罘区64.4毫米、开发区61.3毫米、福山区60.5毫米、招远市63.8毫米、莱州市60.0毫米、昆嵛区49.5毫米、牟平区47.8毫米、蓬莱区43.8毫米、莱山区43.5毫米、高新区40.5毫米、龙口市36.3毫米、长岛综试区32.5毫米，实现了全市范围内的有效降水。

市水文部门相关负责人张道长介绍：“今年以来，全市降水总体呈偏多态势。截至5月19日，全市平均降水量116.2毫米，虽比去年同期116.5毫米略少，但较历年同期98.9毫米增加17.3毫米。当前降水条件对农业生产和水资源储备较为有利。”

受本次降水影响，五龙河、大沽夹河上游等部分河段出现小幅涨水，但涨幅有限，水位均在警戒以下。其他各主要河库水势平稳，全市防汛形势总体平稳。

黄渤海新区自然资源和规划局开展主题宣传活动

本报讯(YMG全媒体记者 杨春娜 通讯员 孙子越 赵瑞)近日，黄渤海新区自然资源和规划局在彩云城广场开展了以“人人讲安全 个个会应急——提高防灾减灾救灾能力”为主题的宣讲活动。

活动现场，工作人员通过设置咨询台、摆放科普看板、分发宣传页等多种方式，向过往群众普及了自然资源和规划领域的安全知识。涵盖了森林防火常识、崩塌与滑坡等地质灾害防治、林业有害生物预防，以及突发灾害下的应急自救互救技能。

“大叔，现在正值森林防火关键期，进入林区千万不能带火种啊。”“小朋友，如果遇到这种有裂缝的陡坡，千万要绕行，这可能是地质灾害隐患点。”“发现这种病枯死松树，请及时联系我们。”活动现场，自然资源和规划局工作人员耐心解答群众疑问，引导广大群众积极成为防灾减灾工作的理解者、支持者和参与者，营造了浓厚的社会氛围。

据统计，此次活动共发放地质灾害宣传册、森林防火倡议书、林业有害生物明白纸等各类宣传资料300余份，现场接受群众咨询70余人次，极大地提高了相关知识的知晓率。

门楼水库24小时动态监控水源

本报讯(YMG全媒体记者 杨春娜 通讯员 徐晓 摄影报道)门楼水库水源地24小时在线动态监控水源，市区23个自动监测点对水质进行24小时在线监测，50个管网水采样点定期对水质进行跟踪监测……随着气温升高，烟台迎来供水高峰期。烟台市自来水有限公司提前部署，以“保安全、优水质、稳供应、强服务”为核心，落实各项供水保障措施，让群众用上安全水、放心水、优质水，守护着城市民生“生命线”。

水质检测不松懈，全链管控守护饮水安全

烟台市自来水有限公司工作人员告诉记者，公司严格落实饮用水水质全流程闭环管理，构建从水源地到水龙头的全链条水质安全保障体系。为杜绝源头污染，水质监测中心利用国际先进的水质检测综合分析仪，在门楼水库水源地24小时在线动态监控水源的藻类、浊度、温度、硝酸盐氮等参数指标，一旦发现水质变化，立即启动应急预案进行快速处置，严密防控源头污染。在制水环节，官家岛水厂、莱山水厂严格规范工艺操作，根据原水水质变化实时优化净水工艺参数，同时，进行蓄水池和管网大“扫除”，对平流池等设施进行清刷消毒，切实把好自来水的出厂关。自来水出厂后，公司加密水质检测频次，通过在市区设立23个自动监测点对水质进行24小时在线监测，同时通过市区50个管网水采样点定期对水质进行跟踪监测，重点严控浑浊度、余氯、微生物等关键指标，定期



完成97项水质指标全项检测，确保每一滴出厂水均符合国家规定标准，让群众用上安全水、放心水、优质水。

安全调度、科学运维，筑牢供水防线

为应对节日期间的日供水量骤增、用水负荷不均等情况，烟台市自来水有限公司依托智能供水调度系统，对重点生产设施和生场所实施远程监控，对水厂、加压站等重点方位的供水水质、水压、流量等参数进行实时监测和统筹管理，动态调控水厂产能与管网供水压力，精准匹配城市居民生活、商业经营等不同区域用水需求。

为确保供水安全，各水厂强化交接班制度和巡检制度，每天组织力量对供水设备、电气系统及各个方位进行拉网式安全检查，重点抓好供水设备设施的检修和保养工作，确保设备保持良好运

行状态。设备维修中心对各水厂、加压站设备进行全面检修维护，对查出的故障和隐患及时进行整改，并对备用机组进行试运行，确保突发情况下可随时启用，不发生任何问题。

应急管控再加强，联动处置保障水平稳

烟台市自来水有限公司组织运维、检修多支专业队伍，加强了市区供水管线、管网设施及主次干道阀门井、消防栓等供水设施的巡检力度。夏季供水高峰期即将来临，自来水公司将持续绷紧安全生产之弦，常态化抓实设施运维、水质管控、应急保障与优质服务，不断提升供水保障水平与民生服务质效，持续筑牢城市供水安全防线，全力守护群众高品质用水生活，为我市经济社会平稳发展保驾护航。