

雨雪寒潮大风低温持续影响我市

今日有大到暴雪局部大暴雪；16~21日最低气温-21℃，有可能突破历史极值

本报讯（牡丹晚报全媒体记者 姜培军）菏泽市气象台于12月13日15时45分继续发布道路结冰黄色预警信号、16时41分发布寒潮黄色信号、16时49分发布暴雪黄色预警信号。12月13日，记者从市气象部门获悉，受强冷空气影响，预计13日下午~21日我市将出现雨雪、寒潮、大风和持续低温天气，雨雪和低温具有一定的极端性，有可能突破历史极值。

据市气象部门预报，14日凌晨到夜间大到暴雪局部大暴雪，15日有小雪，15日下午降水趋于结束。此次过程降水北大南小，全市平均降水量20~35毫米，平均降雪量10~20毫米，新增积雪深度8~15厘米，局部20厘米以上。受强冷空气影响，气温持续下降，16~21日我市最高气温-5~-2℃；最低气温-21~-19℃，出现在17日和20~21日早晨。13日夜至14日，北风逐渐增大

到4~5级阵风7~8级；15至16日减弱到3~4级阵风5~6级。

此次寒潮、低温过程温度低、持续时间长，并伴有偏北大风和明显雨雪天气过程，对交通运输、农业生产、电力通信设施、能源供应、人体健康等影响较大。大范围雨雪天气造成能见度降低及积雪结冰，对交通运输、城市运行和设施农业等有不利影响。偏北大风对交通运输和室外作业等有不利影响。

预计14~15日我市中北部县区雪灾风险等级高，17~21日中北部县区低温灾害风险等级高，南部县区低温灾害风险等级较高。

12月13日15时54分，菏泽市气象台发布天气预报：今天，雨夹雪转大雪，最高温度2℃，最低温度-2℃，北风3~4级。14日夜间到15日白天，暴雪转阴，最高温度-2℃，最低温度-7℃，北风4~5级转3~4级。15日夜间到16日白天，多云转晴，最高温

度-6℃，最低温度-18℃，北风转东北风2~3级。16日夜间到17日白天，晴转多云，最高温度-4℃，最低温度-17℃，西风转南风2~3级。17日夜间到18日白天，阴，最高温度-2℃，最低温度-7℃，南风转西南风2~3级。18日夜间到19日白天，多云，最高温度-6℃，最低温度-13℃，北风2~3级。19日夜间到20日白天，多云，最高温度-6℃，最低温度-19℃，西南风转东南风2~3级。

101件棉服温暖困境儿童

本报讯（牡丹晚报全媒体记者 陈淑娅）“这是我们为孩子们准备的棉服，已经分好大小号，每个孩子的名字都写在手提袋上了，方便给他们。”12月12日下午，牡丹区红帆社会组织发展服务中心主任晁文华将101件棉服送到牡丹晚报。

自第十九届希望工程菏泽认亲会启动后，不少爱心人士纷纷加入，仅用3天时间，101名困境儿童就成功“结亲”。12月6日，高文杰联系牡丹晚报工作人员，他说自己是一名公益组织的从业人员，可以给孩子们捐赠棉衣。

“我是牡丹区红帆社会组织发展服务中心的工作人员，看到‘认亲会’的消息后，



想帮助这些孩子，正好我新拉了一批棉服，可以送给他们。”高文杰说。

随后，牡丹晚报工作人员将101名孩子的信息发给高文杰，他们马上按照姓名

和身高给孩子们挑选衣服。

12月12日下午，晁文华用车将这101件爱心棉服送到牡丹晚报，她说很高兴能参加“认亲会”活动，希望孩子们温暖过冬，开心学习。



消防演练进社区，筑牢安全“防火墙”



本报讯（牡丹晚报全媒体记者 孟欣）冬季是火灾多发季节，为提高全民消防安全意识，普及消防安全技能，提升应急处置作战能力，近日，菏泽市消防救援支队巨野大队组织住建局、小区物业、重点单位、消防志愿者共计300余人开展消防安全演练活动。

活动中，消防员首先讲

解并示范消防器材的使用以及各种工具的用途，现场向市民传授了一些遇到火灾的自救方法以及消防知识。随后，还进行了模拟电动车火灾、燃气火灾、厨房火灾、高层室内火灾等社区常见火灾，通过现场演练实验，让市民“零距离”体验消防、学习消防，为创造和谐稳定的消防安全环境奠定了良好的基础。

菏泽市牡丹人民医院举办加强临床实践中病原微生物认知专题讲座

本报讯（通讯员 陈国栋）为进一步提升医护人员对于病原微生物的认识，以及在临床实践中如何有效应对相关挑战，11月30日下午，菏泽市牡丹人民医院举办了“病原微生物在临床实践中的重要性与挑战”专题讲座。会议邀请青岛大学附属医院西海岸院区检验科微生物组负责人韩春华主任进行精彩授课。

会议由医院检验科主任范立主持，牡丹人民医院副院长蔡文出席会议并致辞。蔡文首先对韩春华主任的到来表示热烈欢迎，对参加讲座的同仁表示感谢和鼓励，并强调病原微生物学在当前医疗工作中的重要性，希望大家积极参与，深入探



讨和学习，以提高医院整体的诊疗水平。

随后，韩春华介绍了病原微生物的基本知识，重点分析了临床实践中常见的真菌感染案例，分享了最新的真菌诊断技术和检测方案。讲座中，韩春华还特别强调了医生在实践中应对真菌感染时所面

临的挑战，如耐药性问题、快速准确诊断的难点以及个体化诊断的重要性。

参加讲座的医生们表现出浓厚的兴趣，积极与韩春华互动，提出了许多临床工作中遇到的具体问题。韩春华针对每个问题都给予详细解答，现场气氛活跃，学术讨



论氛围浓厚。

检验科主任范立表示，通过这样的学术交流，临床医生能够更好地理性和掌握病原微生物的相关知识，下一步检验科将继续加强与临床调研和沟通联系，为患者提供更加精准有效的医疗服务。

本次讲座不仅加强了牡

丹人民医院医务人员对病原微生物的认识，也为提升医院整体的医疗质量和服务水平奠定了坚实的基础。菏泽市牡丹人民医院将持续举办此类学术活动，致力于打造一支高素质的医疗团队，为广大患者提供更优质的医疗服务。