# 重要天气信息[五篇模版]

来源：网络 作者：沉香触手 更新时间：2024-01-17

*第一篇：重要天气信息重要天气信息第37期镇远县气 象 局预报员：李 泽 丽2024年12月22日签发：雷坤24-25日我县有一次雪凝天气据最新气象资料分析，受北方强冷空气南下影响，预计23日全县阴转小雨, 24-25日我县有一次雪凝天气过...*

**第一篇：重要天气信息**

重要天气信息第37期

镇远县气 象 局预报员：李 泽 丽2024年12月22日签发：雷坤

24-25日我县有一次雪凝天气

据最新气象资料分析，受北方强冷空气南下影响，预计23日全县阴转小雨, 24-25日我县有一次雪凝天气过程。具体预报：24-25日大部分地区小雨转雨夹雪，地势较高地区有凝冻，海拔较高及风口将出现道路结冰和电线积冰；过程降温幅度将达6～8℃，最低气温将下降到-2～3℃。26日多云间晴，夜间到早晨有霜和雾，气温回升。

建议：

1、23-25日我县受冷空气影响，大部分地区气温逐渐下降至0℃左右，天气寒冷，需做好牲畜及农、林作物的防寒防冻工作。

2、24-25日有雨雪和凝冻天气，将出现道路结冰及电线积冰，交通、铁路、电力、供水等部门提前做好灾害天气防范。

3、天气变冷，公众需注意添衣保暖，预防疾病；用煤或木炭烤火取暖御寒时注意防范一氧化碳中毒，同时，寒冷天气用火用电注意安全。

报送：县委蒋映生书记、沈军副书记 县人大杨世昌主任、杨锦副主任、县政府李吉科县长、张以光常务副县长、肖凯旋副县长、唐晓勇副县长、王春雷副县长 王建华副县长、龙明光副县长、杨荣华副县长

县政协朱鸣主席、吴启芬副主席

人武部马战营政委、雷德进部长、龙翔副部长

抄送：县委办、县人大办、县政府办（应急办）、县政协办、县人武部办、县财政局、县民政局

**第二篇：寒潮天气 信息**

我国迎大范围寒潮天气 多地气温创新低

中国多地频现雨雪 气温创入冬新低

全国降水量预报图

中央气象台12月21日06时继续发布寒潮蓝色预警：

受强冷空气影响，预计12月21日08时至23日08时，西北地区大部、内蒙古、华北、东北地区、黄淮大部、江淮东部、江南东部和南部、华南大部及云南东部、贵州南部等地气温将先后下降6～8℃，其中，内蒙古中东部及华北北部、东北地区中南部降温幅度有10～12℃，局地可达14℃；上述部分地区并将先后出现4～6级偏北风。

今天白天到夜间，西北地区东部、西藏东北部、川西高原、内蒙古中部、东北地区大部、黄淮东部和南部、江淮、江汉南部、江南北部、贵州北部等地有小到中雪或雨夹雪，贵州中部的部分地区有冻雨；西南地区东部、江南中南部、华南等地有小到中雨或阵雨。

此外，今天是二十四节气中的冬至，是一年当中白昼最短，黑夜时间最长的日子，从今天起，我国也将进入一年当中最为寒冷的时期——数九寒天。此次强冷空气带来的降温，正体现了这一古老节气的准确性，周末两天，全国大部地区的气温将创造入冬以来新低。

防御指南：

1、人员要注意添衣保暖；在生产上做好对大风降温天气的防御准备；

2、门窗、围板、棚架、临时搭建物等易被大风吹动的搭建物固紧, 妥善安置易受大风影响的室外物品；

3、应到避风场所避风，通知户外作业人员注意安全；

4、留意有关媒体报道大风降温的最新信息，以便采取进一步措施。

**第三篇：重要天气消息\_36194**

重要天气消息

第5期

宜宾市气象局

决策气象服务中心 执笔：刘文宇 签发：杨斌

2024年6月20日16时

暴雨天气预警

受副热带高压外围偏南气流和地面冷空气共同影响，预计20日20时到22日08时，我市各区县有一次暴雨天气过程，局地100毫米以上，并伴有雷电、5～6级短时阵性大风，局地有冰雹。关注与建议：

请各地注意防范强降水、大风、雷电、冰雹等带来的不利影响，注意防范强降水诱发的山洪、泥石流、滑坡等地质灾害，加强对地质灾害隐患点的巡查、预警和避让准备工作，加强水库、中小河流域的防汛工作，加强城镇内涝防范工作。

报：王铭晖书记、徐进市长、吕晓莉副书记、刘虹副主任、李敏副市长。

送：市委办、市人大常委会办公室、市政府办、市政协办、市委宣传部、市直机关工委、市委农工办、市应急办、军分区、市财政局、市农业局、市林园局、市水务局、市防汛办、市农科院、市森林防火指挥部、市国土资源局、市卫生局、市住建局、市交通运输局、市安监局、市供销社、市防震减灾局、市粮食局、市环保局、市扶贫和移民工作局、市民政局、市教育局、市烟草专卖局。

**第四篇：关于针对重要天气情况汇报**

HR Planning System Integration and Upgrading Research

of

A Suzhou Institution

重要天气情况汇报

第 2024 ~ 24期

签发人:毛樟林 内部资料、仅供领导及有关部门参考义乌市气象局编发 未来十天我市以晴热高温少雨天气为主

一、梅汛期结束后天气概况

我市自7月17日出梅以来，以晴热高温天气为主，午后到夜里局部有雷阵雨，降水分布不均。7月18日8时到8月13日8时城区降水量53.5毫米，比常年同期平均93毫米，偏少4-5成。特别是我市西部、南部的大部分地区总降水量不足30毫米，北部、东部约50-70毫米。

8月1-4日受副热带高压控制，我市出现今年以来最热的天气，3-4日最高气温分别达40.2℃、40.3℃。4日起副高减弱，受海上东\*\*西移影响，部分地区出现7-9级雷雨大风、短时暴雨，局地冰雹等强对流天气，高温天气有所缓解。今年第4号强热带风暴，沿东经125度北上，对我市没有影响。10日开始副高加强控制我市，晴热高温天气又卷土

重来。

自7月29日出现晴热高温天气以来，到8月13日城区35℃以上高温天数已达15天，极端最高气温窜至40.3℃，期间仅8月6日低于33℃，期间累计雨量只有0.6mm。由于持续晴热少雨天气，土壤相对湿度显著下降，旱象显露。

二、未来10天天气预报

从最新气象资料分析，副热带高压强度强、范围大，除15-16日副

高有所减弱，高空有小槽东移，我市的雷阵雨条件比较好，部分地区有阵雨或雷雨外，未来10天受庞大的副热带高压控制，我市以晴热高温少雨天气为主，白天最高气温可达37-39℃，局部40℃以上。请各有关方面注意做好防暑降温、用水用电合理调度、户外作业、交通安全、森林防火等相关防御措施。

三、近期天气趋势分析

今年西太平洋上生成的热带气旋数量少、强度弱，到目前为止只有4个，对我市也没有影响，常年同期8-10个，同比明显偏少。历史上相似的年份有53、68、70、95、98等5年，除1970年8月雨量偏多外，其余4年8月份雨量都偏少。从中期天气形势趋势分析判断，8月份副热带高压将持续偏强。总体考虑，8月底以前我市将以高温晴热少雨天气为主，没有系统性降水条件，旱情将会持续发展，应做好相关准备工作，同时仍应重视局部小流域暴雨山洪的防御工作。历年来严重影响我市的台风往往是出现在9月到10月上旬的秋季台风，因此不能麻痹大意，仍需做好防台准备。我们将密切监测天气动态，及时发布预报警报，向领导汇报重要天气情况。

二〇一〇年八月十三日

报送：黄志平书记、何美华市长、陈秀仙副书记、宋英豪副市长、王清池副市长、俞华忠副主任等有关领导，市委办、市府办、防汛办及有关部门

**第五篇：毕业重要信息**

以下事情十分重要，请仔细查看，建议保留此文档至毕业。

毕业生会议内容：

1：毕业生成绩表已下发，在我这，找工作需要的同学找我领取。请大家到教务信息网查看自己是否修满学分。明年学校可能会开限选课，不够的同学记得关注先关信息。如果不开，则通过最后清考补学分。

2：前几天重修报名的同学及时关注通知。

3：毕业就业

所有毕业生都要通过山东省就业信息网（过几天开通）完成毕业，就业手续。省内找工作，直接与公司在此网上签约。

省外找的工作，要到教学区G404领取---省外就业协议书。并到学院学校盖章，之后手动录入就业信息网（保证无错）。

研究生，公务员及其他同学的就业手续都要通过此网。此网用户名密码有效时长2年，两年内有签约解约也要通过词网。请大家按时关注。

4：毕业实习

实习需填写-----灵活就业证明。近期上传到班qq群里。证明中，时间为2024年年底的时间，盖章要改单位的公章。不能涂改，否则无效。

6：毕业论文

学校规定，严格按照如下时间进行

来年2月25日前，落实联系好自己的导师，确定课题。

2月28日，导师完成任务书。

3月18日-写开题报告 上交

3月18日----6月初论文完成时间 8000字（教务信息网 文档下载一栏中有论文格式，文献 等要求自己下载）

6月18日---25日 答辩26.27日上交一切材料

Ps:实习期间要与导师保持联系，论文通过才能答辩，论文不能抄袭，由监察系统。

7：欠学费的同学尽快补缴，否则不能答辩。

8：申请助学贷款的同学，明年6月有还款确认，及时还款，否则不能毕业。9：明年四月有咱学院专场招聘会，大家及时参加。

10：从现在至毕业，如果个人联系方式有变动，及时通知班长团支书。否则耽误毕业程序，概不负责。

有问题电话我问。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！