



降雨越来越猛 预警由蓝升黄

省气象局连夜启动重大气象灾害预警 防御预案Ⅳ级应急响应

本报济南7月19日讯(记者 孙韩高) 从18日夜间开始新一轮降雨愈加猛烈,省气象台19日将暴雨蓝色预警信号升级为暴雨黄色预警信号,18日深夜,省气象局宣布启动重大气象灾害预警防御预案Ⅳ级应急响应,全省气象部门进入应急状态。

从18日夜间开始,我省鲁西南、鲁西北和鲁中部分地区出现

强降雨,截止到19日15时已有22个县(市)出现暴雨,3个县(市)出现大暴雨,其中最大降雨量出现在德州临邑为141.5毫米。截至发稿时,鲁西南、鲁西北和鲁中地区的降雨仍在继续。

19日16时省气象台继续发布暴雨黄色预警信号,预计19日夜间到20日白天,鲁西北东部、鲁中北部和半岛西北部地区有中到大

雨局部暴雨,其他地区有小到中雨局部大雨,并伴有雷电。

省国土资源厅与省气象局于19日16时联合发布地质灾害气象等级预报:19日夜间到20日,济南南部、泰安北部、淄博南部、莱芜、济宁东部、枣庄东北部、临沂西北部、潍坊西部降雨诱发地质灾害的预报等级为三级,地质灾害发生的可能性较大。

▲19日14时许,济宁城区运河路段,市民在积水中前行。当日济宁普降大雨,局部暴雨。

本报记者 黄广华 摄

据了解,7月17日起,山东大部分地区出现连续性强降水天气。8座大中型水库超汛限水位10至30厘米。4座水库开始紧急泄洪。

本周我省雨水不断,降水时段出现在19日~21日和22日~24日。气象部门提醒相关单位和个人应密切关注鲁西南内涝和城市积水等灾害,做好水库、河流的防汛工作。

南四湖开闸泄洪

全省六水库超汛中限制水位

本报济南7月19日讯(记者 李岩侠 通讯员 王军) 连日来我省不少区域降暴雨到大暴雨,12个县(市、区)平均降雨量超过100mm,降雨令全省6座大(中)型水库超汛中限制水位,现在我省南四湖的上、下级湖已开闸泄洪。从18日南四湖开闸泄洪至19日6时,上级湖累计泄流量达到1.02亿立方米,下级湖累计泄流量为0.51亿立方米。

据来自省水文水资源勘测局的统计信息,7月17日6时至18日

16时,我省鲁西南和鲁南大部、鲁东中南部、鲁中南部、半岛大部地区降暴雨或大暴雨,降雨量50~204mm,全省平均降雨量43mm。

目前,全省大中型水库及南四湖总蓄水量45.61亿m³(大中型水库27.79亿m³,南四湖17.82亿m³)比历年同期多蓄15.63亿m³,较去年同期少蓄11.42亿m³。全省6座大(中)型水库超汛中限制水位,最大超限水深烟台市沐浴水库1.90m,其他超限水深0.20~0.5m。三座水库溢洪。



►受近期降雨影响,京杭运河山东台儿庄段水位猛涨,7月18日,京杭运河山东台儿庄节制闸提8孔闸泄洪。

赵慧 高启民 雪岩 摄

飞机空中遭雷击,迫降临沂

该机系厦门飞济南航班,驾驶舱玻璃出现裂缝

本报临沂7月19日讯(记者 郇恒吉) 19日晚上,一架由厦门飞往济南的航班,由于在空中遭遇雷击而迫降临沂机场。

据爆料人王先生介绍,他乘坐的是山东航空公司的SC4981次航班,15时50分左右由厦门起飞,没想到由于雷雨天气,驾驶舱玻璃出现

裂缝,于18时左右迫降临沂。

随后记者联系了临沂机场客服部,一位段姓工作人员告诉记者,此次航班是不到19时迫降临沂的,具体原因主要是由于飞机在航路上遭遇雷击,造成驾驶舱前玻璃出现裂缝,导致驾驶舱失压。

随后,临沂机场方面联系了

山东航空公司,山东航空公司表示先安排乘客的餐饮,稳定乘客情绪,并对愿意放弃航班的乘客进行登记,其他乘客等待调机。他们强调只要天气允许,航空公司会调机到临沂。

据了解,21时25分左右,山东航空公司相关方面已经调机飞往

临沂,并于21时55分抵达临沂机场,机场相关方面已经安排乘客转移。

19日23时左右,记者致电山东航空96777服务热线,客服人员证实该航班确实在临沂迫降,具体原因要以临沂机场现场情况为准。

德州

气象局连发 三次预警

本报德州7月19日讯(信明栋 王金强) 19日的德州,倾盆暴雨整整持续了一个上午,至13时许方逐渐变小。德州市气象局连发三次预警。19日10时整,德州气象局将暴雨预警信号由黄色升级为橙色。

记者从德州市气象局获悉,截至19日10时,德州市德城区降水量为7.5毫米,最大降水量出现在禹城市,为47.5毫米。全市平均降水量为22.0毫米。

济宁

启动防汛 四级应急响应

本报济宁7月19日讯(记者 张建丽 通讯员 陈国浩) 记者从济宁市气象部门获悉,19日全市普降大雨,局部暴雨,从6时到16时平均降雨量为33毫米,由于短时间雨水比较集中,伴有雷电,气象台还发布了雷电橙色预警。

连日来受强降雨影响,济宁部分县市区出现城区积水和农田内涝,部分水库、河道水位偏高。18日夜间,市防汛指挥部紧急启动防汛四级应急响应。

泰安

最大降雨 出现在新泰

本报泰安7月19日讯(见习记者 陈新 王伟强) 记者从泰安市气象台获悉,从17日开始,泰安进入降水集中时段,全市普降大雨,局部暴雨。截止到19日16时,泰安市区降水28毫米。

泰安市气象台工作人员介绍。19日县市区降雨量最大出现在新泰,为100.6毫米。预计泰安市过程总降雨量50~100毫米,部分地区200毫米以上。18日23时24分,泰安市气象局启动重大气象灾害Ⅳ级应急响应预案。

聊城

27万人受灾 24辆公交改线

本报聊城7月19日讯(记者 张召旭) 19日,聊城普降暴雨,全市平均降水量80.3毫米。聊城启动今年首次城区防汛红色应急预案。

暴雨中,城区低洼路段积水严重,利民路、东昌东路、凤凰台等部分路段市民出行受到影响,有的沿街商铺进水。公交车运营受到影响,3条线路的24辆公交车临时改线。

民政部门初步统计,截至19日18时30分,全市有27万人受灾,农作物受灾面积21613公顷,成灾面积18770公顷,绝产面积3763公顷,相关数据还在汇总中。