临沂市气象灾害应急处置工作指挥部办公室

9. 4-9. 5 天气预警提示

(2021年第18期)

各县区人民政府(管委会)办公室,市政府有关部门单位,各县区应急局:

一、预警预报信息

临沂市气象台 2021年09月03日16时30分降雨预报、大风蓝色预警信号: 受地面气旋影响, 预计4日白天至5日白天我市将出现一次明显降水过程,全市阴有大到暴雨局部大暴雨并伴有雷电,过程累计平均降水量50~80毫米局地100毫米以上,主要降水时段集中在4日下午到夜间,1小时最大降水量40~60毫米。同时,4日下午到傍晚偏东风逐渐增强到4~5级阵风6~7级,雷雨地区雷雨时阵风7~9级,5日傍晚前后减弱到3~4级。具体预报如下:

3日夜间到4日白天,多云转阴有中雨局部大雨或暴雨并伴有雷电,东到东南风3~4级逐渐增强到4~5级阵风6~7级,雷雨地区雷雨时阵风7~9级,气温21~24℃;4日夜间到5日白天,阴有大雨局部暴雨并伴有雷电,偏东风4~5级阵风6~7级转偏北风3~4级,雷雨地区雷雨时阵风7~9级,气温21~26℃;5日夜间至6日白天,阴有小雨,偏北风3~4级,气温21~26℃。

二、会商研判结果

3 日 16 时,经联合气象、应急、水利、水文、消防救援支 队、城管部门专家会商,此次降水过程范围广,全市均可能出 现大雨或暴雨局部大暴雨,主要降水时段集中在4日下午到5日早上,1小时最大降水量40~60毫米,6日降水逐渐减小。山区易因强降水引发山洪、滑坡;地下采空区易引发塌陷等地质灾害,城市、农田易发生内涝、积水等灾害。

降水、雷电、大风过程对电力通讯、建筑、高空作业、农 林畜牧业生产、露天生产、危险化学品生产、非煤矿山、尾矿 库、户外体育、旅游、道路交通、航空等行业安全有较大影响。

专家分析,此次降雨过程结束后,副热带高压将南退至长 江流域,我市进入少雨期,9月15日之前无明显降雨过程,建 议统筹做好防汛和蓄水等工作。

三、工作建议

- 1、做好监测预警、信息发布工作及群众转移工作。鉴于降水过程雨量大、范围广,各级各部门要紧盯天气变化,做好监测预警,加强与气象部门沟通力度,根据气象部门预报预警信息及时制定、调整对策建议并进行发布,充分利用广播、电视、短信、微信、大喇叭等多种途径将预警信息传递到村、到户、到人,确保信息发布全覆盖、无遗漏;加大对农村孤寡老人、留守儿童等弱势群体的帮扶力度,做好转移低洼地区、地质灾害易发区群众的准备,确保强降雨期间的人员安全。
- 2、立即开展灾害隐患全面排查和高风险作业安全管控工作。各级安委会办公室要及时督促提醒行业主管部门、直接监管责任部门,加强行业监督管理,建立健全灾害天气预警机制和专项应急预案,落实防大风、雷电、强降水措施,开展隐患排查。严格恶劣天气高风险作业活动的安全管控,相关作业及活动要采取果断措施。
- 3、做好灾害提醒及灾情上报工作。各级减灾委办公室及时 对易因天气受灾的行业部门进行提醒,紧盯天气变化,科学指

导行业开展防灾、减灾。加强工作衔接,充分发挥基层灾害信息员作用,出现灾情时及时查核报送灾情信息,确保灾害得到及时处置。

- 4、落实应急响应机制,压实防汛责任,开展排险加固和防范应对工作。各级防汛指挥部办公室压紧压实防汛责任,受前期降水影响我市土壤含水量较高,要重点加强对小水库、塘坝、中小河流、地下采空区、地质灾害隐患点的巡查值守和排险加固,突出抓好因局地强降水引发地下采空区塌陷、山洪、泥石流等地质灾害的防御工作。城市防汛要做好地下管网疏通,检修排水设施,落实应急措施,对隧道、涵洞、下穿通道、地下商场等易涝区段,要及时警戒并采取封闭措施,并派专人值守,有序疏散群众,杜绝侥幸心理,克服麻痹思想,防止贻误战机,尽最大可能减少损失,保护人民群众生命财产安全。
- 5、全力做好应急处置准备。各级各部门要统筹各方面应急 救援力量,靠前驻防,落实应急救援装备与应急物资储备情况, 做到防、救器材、物资落实到位、处置力量部署到位,确保遇 到险情能够迅速到位及时开展救援。
- 6、做好应急值守工作。加强值班值守,有关单位严格领导 带班和24小时值班制度,确保应急响应及时、信息准确报送。

附件: 市气象台《重要天气预报》2021 第(20)期

临沂市气象灾害应急处置工作指挥部办公室 2021年9月3日

重要天气预报

2021第 (20)期

临沂市气象台

2021年09月03日16时30分

降雨预报、大风蓝色预警信号



受地面气旋影响,预计 4 日白天至 5 日白天我市将出现一次明显降水过程,全市阴有大到暴雨局部大暴雨并伴有雷电,过程累计平均降水量 50~80毫米局地 100毫米以上,主要降水时段集中在 4 日下午到夜间,1 小时最大降水量 40~60毫米。同时,4 日下午到傍晚偏东风逐渐增强到 4~5 级阵风 6~7 级,雷雨地区雷雨时阵风 7~9 级,5 日傍晚前后减弱到 3~4 级。为此临沂市气象台 2021 年 9 月 3 日 16 时 30 分发布大风蓝色预警信号。

此次降雨过程结束后,副热带高压将南退至长江流域,我市进入 少雨期,9月15日之前无明显降雨过程,建议统筹做好防汛和蓄水等 工作。具体预报如下:

今天夜间到明天白天,多云转阴有中雨局部大雨或暴雨并伴有雷电,东到东南风 3~4 级逐渐增强到 4~5 级阵风 6~7 级,雷雨地区雷雨时阵风 7~9 级,气温 $21\sim24$ °C;

4日夜间到5日白天,阴有大雨局部暴雨并伴有雷电,偏东风4~5级阵风6~7级转偏北风3~4级,雷雨地区雷雨时阵风7~9级,气温 $21\sim26$ °C。