

启动防汛防风Ⅳ级应急响应

我省今明两天将有强风雨天气

本报海口10月17日讯 (记者马珂 张期望)10月17日,海南省防汛防风防旱总指挥部发布《关于启动防汛防风Ⅳ级应急响应的通知》(以下简称《通知》)。

《通知》表示,根据气象预报,原位于南海西部海面的热带扰动17日下午已经加强为热带低压,14时中心位于北纬16.0度、东经110.1度,也就是在距离三亚市南偏东方向约260公里的南海海面上,中心附近最大风力7级(14

米/秒)。

暴雨四级预警消息显示,受热带低压和偏东急流共同影响,预计未来24小时,琼海、万宁、琼中、陵水、三亚和保亭等市县大部分乡镇将出现50—80毫米降水,局地将超过120毫米。

根据《海南省防汛防风防旱应急预案》有关规定和预报预警情况,经会商研判,省三防总指挥部决定于2023年10月17日15时30分启动防汛防风Ⅳ级应急响应。请万宁、东方、乐东、陵水、

琼海、屯昌、文昌、保亭、琼中和三

亚等市县立即启动不低于省防总响应级别的应急响应,并督促相关责任部门做好防御工作。

《通知》要求各市县、各单位要按照《海南省防汛防风防旱应急预案》及其配套手册、《海南省防汛防风防旱总指挥部工作规则》的职责分工以及《关于进一步规范气象预警与应急响应联动工作的通知》的相关要求,做好各项防范应对工作。

17日17时,省气象局发布的

暴雨四级预警消息显示,受热带低

压和偏东急流共同影响,预计未来24小时,琼海、万宁、琼中、陵水、

三亚和保亭等市县大部分

乡镇将出现50—80毫米降水,局

地将超过120毫米。

根据《海南省防汛防风防旱应

急预案》有关规定和预报预警情

况,经会商研判,省三防总指挥

部决定于2023年10月17日15

时30分启动防汛防风Ⅳ级应急

响应。请万宁、东方、乐东、陵水、

琼海、屯昌、文昌、保亭、琼中和三

亚等市县立即启动不低于省防总

响应级别的应急响应,并督促相

关责任部门做好防御工作。

《通知》要求各市县、各单位要

按照《海南省防汛防风防旱应

急预案》及其配套手册、《海南省

防汛防风防旱总指挥部工作规

则》的职责分工以及《关于进一

步规范气象预警与应急响应联动

工作的通知》的相关要求,做好各

项防范应对工作。

17日17时,省气象局发布的

暴雨四级预警消息显示,受热带低

压和偏东急流共同影响,预计未来24小时,琼海、万宁、琼中、陵水、

三亚和保亭等市县大部分

乡镇将出现50—80毫米降水,局

地将超过120毫米。

根据《海南省防汛防风防旱应

急预案》有关规定和预报预警情

况,经会商研判,省三防总指挥

部决定于2023年10月17日15

时30分启动防汛防风Ⅳ级应急

响应。请万宁、东方、乐东、陵水、

琼海、屯昌、文昌、保亭、琼中和三

亚等市县立即启动不低于省防总

响应级别的应急响应,并督促相

关责任部门做好防御工作。

《通知》要求各市县、各单位要

按照《海南省防汛防风防旱应

急预案》及其配套手册、《海南省

防汛防风防旱总指挥部工作规

则》的职责分工以及《关于进一

步规范气象预警与应急响应联动

工作的通知》的相关要求,做好各

项防范应对工作。

17日17时,省气象局发布的

暴雨四级预警消息显示,受热带低

压和偏东急流共同影响,预计未来24小时,琼海、万宁、琼中、陵水、

三亚和保亭等市县大部分

乡镇将出现50—80毫米降水,局

地将超过120毫米。

根据《海南省防汛防风防旱应

急预案》有关规定和预报预警情

况,经会商研判,省三防总指挥

部决定于2023年10月17日15

时30分启动防汛防风Ⅳ级应急

响应。请万宁、东方、乐东、陵水、

琼海、屯昌、文昌、保亭、琼中和三

亚等市县立即启动不低于省防总

响应级别的应急响应,并督促相

关责任部门做好防御工作。

《通知》要求各市县、各单位要

按照《海南省防汛防风防旱应

急预案》及其配套手册、《海南省

防汛防风防旱总指挥部工作规

则》的职责分工以及《关于进一

步规范气象预警与应急响应联动

工作的通知》的相关要求,做好各

项防范应对工作。

17日17时,省气象局发布的

暴雨四级预警消息显示,受热带低

压和偏东急流共同影响,预计未来24小时,琼海、万宁、琼中、陵水、

三亚和保亭等市县大部分

乡镇将出现50—80毫米降水,局

地将超过120毫米。

根据《海南省防汛防风防旱应

急预案》有关规定和预报预警情

况,经会商研判,省三防总指挥

部决定于2023年10月17日15

时30分启动防汛防风Ⅳ级应急

响应。请万宁、东方、乐东、陵水、

琼海、屯昌、文昌、保亭、琼中和三

亚等市县立即启动不低于省防总

响应级别的应急响应,并督促相

关责任部门做好防御工作。

《通知》要求各市县、各单位要

按照《海南省防汛防风防旱应

急预案》及其配套手册、《海南省

防汛防风防旱总指挥部工作规

则》的职责分工以及《关于进一

步规范气象预警与应急响应联动

工作的通知》的相关要求,做好各

项防范应对工作。

17日17时,省气象局发布的

暴雨四级预警消息显示,受热带低

压和偏东急流共同影响,预计未来24小时,琼海、万宁、琼中、陵水、

三亚和保亭等市县大部分

乡镇将出现50—80毫米降水,局

地将超过120毫米。

根据《海南省防汛防风防旱应

急预案》有关规定和预报预警情

况,经会商研判,省三防总指挥

部决定于2023年10月17日15

时30分启动防汛防风Ⅳ级应急

响应。请万宁、东方、乐东、陵水、

琼海、屯昌、文昌、保亭、琼中和三

亚等市县立即启动不低于省防总

响应级别的应急响应,并督促相

关责任部门做好防御工作。

《通知》要求各市县、各单位要

按照《海南省防汛防风防旱应

急预案》及其配套手册、《海南省

防汛防风防旱总指挥部工作规

则》的职责分工以及《关于进一

步规范气象预警与应急响应联动

工作的通知》的相关要求,做好各

项防范应对工作。

17日17时,省气象局发布的

暴雨四级预警消息显示,受热带低

压和偏东急流共同影响,预计未来24小时,琼海、万宁、琼中、陵水、

三亚和保亭等市县大部分

乡镇将出现50—80毫米降水,局

地将超过120毫米。

根据《海南省防汛防风防旱应

急预案》有关规定和预报预警情

况,经会商研判,省三防总指挥

部决定于2023年10月17日15

时30分启动防汛防风Ⅳ级应急

响应。请万宁、东方、乐东、陵水、

琼海、屯昌、文昌、保亭、琼中和三

亚等市县立即启动不低于省防总

响应级别的应急响应,并督促相

关责任部门做好防御工作。

《通知》要求各市县、各单位要

按照《海南省防汛防风防旱应

急预案》及其配套手册、《海南省

防汛防风防旱总指挥部工作规

则》的职责分工以及《关于进一

步规范气象预警与应急响应联动

工作的通知》的相关要求,做好各

项防范应对工作。

17日17时,省气象局发布的

暴雨四级预警消息显示,受热带低

压和偏东急流共同影响,预计未来24小时,琼海、万宁、琼中、陵水、

三亚和保亭等市县大部分

乡镇将出现50—80毫米降水,局

地将超过120毫米。

根据《海南省防汛防风防旱应

急预案》有关规定和预报预警情

况,经会商研判,省三防总指挥