# 防汛防台总结

来源：网络 作者：风华正茂 更新时间：2024-08-08

*台风(英语：Typhoon)，属于热带气旋的一种。热带气旋是发生在热带或副热带洋面上的低压涡旋，是一种强大而深厚的“热带天气系统”。本站为大家整理的相关的防汛防台总结，供大家参考选择。　　防汛防台总结为认真贯彻落实上级有关文件要求，尽量减少...*

台风(英语：Typhoon)，属于热带气旋的一种。热带气旋是发生在热带或副热带洋面上的低压涡旋，是一种强大而深厚的“热带天气系统”。本站为大家整理的相关的防汛防台总结，供大家参考选择。[\_TAG\_h2]　　防汛防台总结

为认真贯彻落实上级有关文件要求，尽量减少相关的危害，保护工人人身和财产的安全，促进各项施工生产的正常进行，现将我项目部在20xx年度防汛抗台工作汇报如下：

>一、加强领导、落实责任

1、成立防汛防台风领导小组。

组长：xx

副组长：xx、xx、xx、xx、xx。

组员：xx、xx、xx、xx、xx、xx、xx、xx、xx、xx。

2、领导小组下设办公室，办公室设在安质部，负责防汛防台风具体工作的安排、日常巡检、梳理、汇报及危险源的辨识等具体工作，联系人：xx，联系电话：xx

3、我项目部防汛防台风领导小组于20xx年3月1日重新修订了防汛防台风应急预案，并建立了值班寻常制度，确保全天24小时有人在岗;防汛防台风领导小组积极落实了防汛防台风的责任和资金，每天及时收看本市气象台、电视台、广播电台等媒体发布的台风、暴雨、大风、雷电等气象灾害预\*信息，根据天气变化及时做好工地防汛防台风工作。

>二、具体措施

1、提高认识，做好宣传。我项目部防汛防台风领导小组在汛期及恶劣天气来临之前通过发放“小传单”、悬挂标识标语等手段对施工现场工人宣传防汛防台风知识及应急救援知识。

2、防汛防台风领导小组于20xx年4月2日组织我项目部内所有工班负责人召开了防汛防台风安全工作会议，会上强调了防汛防台风的意义及我项目部防汛防台风工作安排，并宣读印发了《防汛防台风应急预案》，会上防汛防台风领导小组副组长王力强调施工班组做好防汛防台风工作，重点为事前寻常，事中控制，事后处理，要求各班组按照《防汛防台风应急预案》进行应急演练，提高全体工人的防汛防台风知识。

3、防汛防台风领导小组编制了值班巡查制度，每昼夜由一名副组长及一名组员专门负责防汛防台风隐患排查，并建立健全了信息反馈制度，一旦有汛情第一时间通知防汛防台风办公室主任王力，王力手机保持24小时开机，由王力向防汛防台风领导小组组长直接汇报汛情详细情况，由组长视情况宣布启动《防汛防台风应急预案》。

4、在防汛防台风领导小组组织协调下我项目部购买了一批防汛防台风应急物资，并对应急物资质量情况进行了检测，确保应急物资的充足有效使用。

5、在防汛防台风领导小组协调下我项目部与进贤县\*医院及进贤县消防大队取得了联系并达成协议，该两家单位为我项目部防汛防洪工作的协作单位，其中进贤县消防大队距我项目部16.4km，进贤县\*医院距我项目部18.1km。

6、在防汛防台风领导小组组织下，项目部人员及各现场抢救组、现场救援组于20xx年5月2日进行了一次防汛防台风应急救援演练，参加演练人员共计76人。通过演练使我项目部人员增加了防汛防台风知识，提高了汛情、台风的险情中的救援与自救能力，提高了我项目部全力人员的防汛防台风应急能力。

>三、总结

20xx年即将结束，在这一年里我项目部精心组织，提前筹划，严格

执行“安全第一、预防为主、防治结合”的方针，在几次台风及汛情来临之前及时准备、积极应对，为我项目部减少经济损失近10万元，未发生任何一起因汛情或台风等恶劣天气造成的人员伤害事件。[\_TAG\_h2]　　防汛防台总结

为应对20XX年的超强厄尔尼诺现象，做好防大汛的充足准备，全力做好防汛应急抢险工作，确保高速公路安全畅通，5月18日上午9时30分，养护公司在京昆高速K19+200路堑段举行了年度防汛应急抢险演练，集团公司总法律顾问、副总经理程行仑，运营管理部副部长张宾、团委书记畅江，养护公司总经理王少辉、党委副书记许国华、副总经理景海林、蒋彬及相关人员参加演练。

本次演练共有一个主场景、三个分场景，主场景模拟京昆高速局部路段突降暴雨，指挥中心接到第三养护中心巡视员报告，京昆出京K19+200处的路堑土质边坡发生滑坡，造成出京方向主路有淤泥积水，交通阻断。

指挥中心立即按要求将此情况上报上级单位，同时报告到公司防汛指挥部。指挥部下达一级应急响应，调配公司四个中心前往进行边坡加固、清淤、排水等抢险工作，同时在现场进行临时对向导流措施，疏通危险路段的滞留车辆。在三个分场景，南岗洼泵站执守人员发现京港澳高速南岗洼泵站市电供电中断，机电设施抢险人员紧急更换应急电源，同时排查市电断电原因;第三中心巡视人员发现京港澳高速岳各庄桥区客水有倒灌迹象，及时将信息反馈到公司指挥中心。

同时与外部泵站管理单位启动联动机制，公司安排机电设施处人员前往协助开展工作;指挥中心通过道路监控视频系统，查看到六环K129+000公里处，外部工程涉路段边沟发生水毁，客水有进入路面的趋势，指挥中心立即将此情况通知第四养护中心，中心随即与施工单位采取联动措施，并安排防汛抢险人员前往现场协助水毁段排水、修复作业。

本次演练历时90分钟，共出动抢险人员80余人，各种机械设备30台套，公司新配备应急指挥车和移动泵站也首次投入使用。现场在指挥车上建立了移动指挥部，通过指挥系统进行调配资源，利用无人机采集现场情况，并通过监控系统进行应急调度远程控制。

本次防汛应急演练落实了“安全第一、常备不懈、以防为主、全力抢险”的防汛工作方针，通过对指挥车和指挥系统的运行、多形态的综合抢险、阻断路段的现场交通疏导、应急抢险无人机的隐患排查、外部工程和泵站的联动等实景演练，体现了养护公司防汛工作思想到位、组织到位、任务到位、责任到位、措施到位，为“首发养护”品牌“冲的快、保的全”的应急抢险能力建设奠定了基础，更为北京“首善之区”建设提供了强有力保障。[\_TAG\_h2]　　防汛防台总结

>一、今年水雨情特点

今年我县降雨量比正常年份偏多，全县平均降 xx mm，为去年同期的xx%，多年同期的xx%。

截至目前全县三座中型水库和17座小(一)型水库共计蓄水量xx万m3，蓄水率为xx%。

>二、灾情情况

今年影响我县的主要灾害为：xx中旬至xx月初的梅汛降雨以及8月中下旬的强降水。

(一)梅汛降雨危害 xx月xx日至xx月xx日我县大部地区遭受暴雨袭击，各乡镇实测过程平均雨量超过 xx mm。强降雨导致全县13个乡镇受灾，全县受灾人口xx万人，紧急转移安置人口xx人;农作物受灾面积xx亩(其中农作物成灾面积xx亩，农作物绝收面积xx亩);倒塌房屋xx间。同时，暴雨造成多处发生山体滑坡，部分道路、水利工程被冲毁，农田基础设施受损严重。暴雨袭击造成直接经济损失约xx万元。无人员伤亡。

(二)8月中下旬强降水xx月xx日至xx月xx日我县大部地区再次遭受暴雨袭击，各乡镇实测过程平均雨量超过 xx mm。强降雨导致全县xx个乡镇受灾，全县受灾人口xx万人，紧急转移安置人口xx人;农作物受灾面积xx亩(其中农作物成灾面积xx亩，农作物绝收面积xx亩);倒塌房屋xx间。同时，暴雨造成多处发生山体滑坡，部分道路、水利工程被冲毁，农田基础设施受损严重。暴雨袭击造成直接经济损失约xx万元。无人员伤亡。

>三、主要工作

今年我县在防汛防旱方面主要工作为：

1、全面落实防汛责任制，签订责任书，组织开展防汛大检查。

2、积极做好汛期防汛应急响应期间的防御工作。特别是今年xx、xx、xx月洪水期间，做好信息报送、洪水分析、防汛简报等工作。

3、开展xx县基层防汛体系规范化建设工作，加大政策和资金的保障力度。

4、落实xx县20xx年度山洪灾害防治项目的实施，对xx山洪沟治理项目开展检查指导。

5、积极向省防指争取特大防汛抗旱经费xx万元。

6、开展乡镇防汛物资储备及信息报送的规范化建设。

7、对全县视频会商系统进行维护。

8、对全年汛期工作进行总结。

>四、20xx年工作思路

1、根据省市防指和县委县政府工作要求，完成县级防指办日常工作。

2、修编完成“xx县防汛防台抗旱应急预案”。

3、通过xx县基层防汛体系标准化考核。

4、完成xx县山洪灾害项目建设及xx山洪沟建设。

5、进一步完善源口水库放水预警方案，采取多渠道信息发布方案。

6、争取xx县山洪沟治理xx港工程省级立项，并完成前期工作。

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！