

特 急

# 广东省安全生产委员会办公室 文件 广东省应急管理厅

粤安办〔2019〕44号

---

## 广东省安全生产委员会办公室 广东省应急管理厅 关于进一步加强汛期安全防范工作的紧急通知

各地级以上市安全生产委员会，省安委会有关成员单位，有关省属企业：

2019年4月11日晚，深圳市突发瞬时强降雨，造成深圳市福田区和罗湖区多名正在作业的河道施工人员被冲走，截至12日12时已造成7人死亡、4人失联，地方政府及相关部门正在对失联人员进行搜救。

据气象部门预报，预计未来一周我省降水仍然频发，并伴有强对流天气，引发灾害事件的风险加大，各地区、各有关部门和

单位要认真贯彻落实习近平总书记关于应急管理、安全生产、防灾减灾救灾重要论述和重要指示批示精神，扎实落实应急管理部和省委、省政府有关决策部署，切实做好汛期安全防范工作，有效防范和坚决遏制重特大事故发生，现就有关要求紧急通知如下：

### **一、加强预警预报，提高灾害事件防范应对处置能力**

各地区、各有关部门和单位要完善部门间联合会商、信息共享、协同联动机制，加强灾害性天气监测，及时发布暴雨、雷电、大风等预警预报信息，广泛开展逃生避险知识技能的宣传和提示，有效指导本地区、本行业领域企业及早采取安全防范措施。要加强值班值守，严格执行领导带班和关键岗位 24 小时值班制度，确保发现灾害事件险情能够及时、准确上报和科学有效处置。消防救援队伍及其他专业救援队伍要保持临战状态，做好备勤救援等处突准备，确保一旦发生险情能够闻令出动、快速反应，有力、有序、有效应对处置，把损失降到最低。

### **二、合理安排作业，确保城市暗渠等地下作业安全**

各级住房城乡建设、交通运输、水利等部门和相关工程建设单位要深刻吸取 4 月 11 日晚深圳灾害事件教训，结合本行业领域、本工程项目实际，全面加强城市暗渠等地下作业安全检查，重点检查暗渠施工应急救援预案编制及演练情况、灾害性天气预警预报接收及落实情况、基坑等危大工程专项施工方案编制及执

行情况、以及建设、施工、监理、勘察、设计等单位落实工程建设安全生产主体责任情况，发现隐患要督促工程建设单位立即整改。各工程建设单位要合理安排作业，在强降雨期间不能确保安全的要求要坚决停工、撤人，确保不发生人员伤亡事故。

### **三、强化隐患排查，切实加强汛期安全生产工作**

各地区、各有关部门和单位要对汛期安全生产工作再动员、再部署、再检查、再落实，进一步明确本地区、本行业领域、本单位重点部位、重点环节、重点岗位，扎实开展汛期安全隐患排查治理。要强化建筑施工项目安全检查，落实起重设备防风防滑措施，严禁雷雨大风影响期间冒险户外高空作业，严防脚手架、基坑等坍塌事故发生。要强化尾矿库、排土场和各类渣土受纳场、垃圾填埋场防汛、防排水检查，严防尾矿库溃坝漫坝和各类滑坡事故发生。要按照汛期地质灾害防治要求，落实监测等措施，防止强降雨引发地质灾害。要强化危险化学品的烟花爆竹防雷电、防汛、防高温安全检查，严格执行高温、雷雨天气停产规定，严防泄漏、爆炸事故发生。要强化公路、铁路桥梁、隧道、涵洞、边坡等巡查监控和渡口渡船安全检查，及时在危险路段设置警戒线，制定绕行方案，严禁各类车船冒险行驶或航行。要加强公共场所供用电设施安全检查，严防涉水触电事故发生。其他各行业领域也要结合实际，切实加强安全隐患排查治理，突出做

好汛期安全防范工作。

各级自然资源、住房城乡建设、交通运输、水利、气象等部门要加强监测监控和预警预报，落实好中小河流洪水、城乡积涝、山洪、地质灾害各项安全防御措施，共同做好安全防范各项工作。



广东省安全生产委员会办公室



广东省应急管理厅

2019年4月12日

公开方式：主动公开

---

抄送：省政府办公厅、各地级以上市应急管理局。

---

广东省安全生产委员会办公室

2019年4月12日印发

---

校对：廖琦