

广东省粮食和物资储备局文件

粤粮科储〔2019〕97号

转发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

各地级以上市粮食和物资储备局、深圳市发展改革委、阳江市发展改革委，省储备粮管理总公司，中储粮驻粤各单位，省救灾物资储备中心，省粮食质量安全中心：

现将《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》（粤安办〔2019〕44号）转发给你们，并提出如下工作要求，请一并贯彻落实。

一、切实做好库区防汛和安全生产工作

要科学做好灾情预警监测和防汛防风排涝准备，加强与气

象、水文、交通等部门联动；进一步完善应急预案，加强演练，提前做好挡水措施，将地势低洼或易遭水患区域的人员、粮食及储备物资和危险物品转移至地势较高的安全地带，并做好防护；在防灾抗灾的同时，要严防次生灾害和事故发生；加强值班巡查，严格执行领导带班和关键岗位 24 小时值班制度，保持信息畅通，发现灾害事件险情及时、准确上报，科学有效处置。防汛队伍要保持战备状态，确保第一时间快速反应，有效处置险情，尽可能降低损失。

二、确保汛期粮油和储备物资储存安全

要严格执行《粮油储存安全责任暂行规定》及物资储备相关规章制度，坚决落实“谁储粮、谁负责，谁坏粮，谁担责”的原则，扎实做好仓储设施及储备物资库的防雨、防潮、防漏工作；要确保入仓粮食和储备物资品质，加强日常监测管理工作；合理采取有效措施，及时消除虫粮、发热粮、霉变粮、高水分粮等安全储粮隐患；“危仓老库”未经维修加固或安全鉴定不得装粮，严禁违规超限装粮。

三、认真开展安全隐患排查整治专项行动

各有关单位要按照《关于印发广东省粮食和物资储备系统安全隐患排查整治专项行动工作方案的通知》（粤粮科储〔2019〕86号）要求，进一步明确本地区、本单位、本行业重点部位、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，落实起重设备抗风防滑措

施，严禁雷雨大风天气户外高空作业，严防脚手架、基坑等坍塌事故发生。要加强储粮化学药剂管理，防止药剂库水浸及药剂返潮、泄露，严禁在大风雨天施药、散气。加强供电设施安全检查，严防触电事故发生。加强码头安全生产管理，切实落实门机防风防滑措施。

广东省粮食和物资储备局

2019年4月13日



公开方式：主动公开

特 急

广东省安全生产委员会办公室 广东省应急管理厅 文件

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，贯彻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一定要坚决停工、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。要强化危险化学品和烟花爆竹防雷击、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



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