

汕尾市发电

发电单位 汕尾市安全生产委员会办公室

等级 特急·明电 汕安办明电〔2015〕11号 油机发 号



转发关于做好汛期安全生产工作的紧急通知

各县（市、区）安委会，红海湾开发区、华侨管理区安委会，市安委会有关成员单位：

现将省安委办转发国务院安委会办公室《关于做好汛期安全生产工作的紧急通知》（粤安办明电〔2015〕11号）转发给你们，请按通知精神认真贯彻落实，针对汛期安全生产特点，立即部署安全生产监督检查，对旅游景区、建筑施工工地、非煤矿山，危险品和烟花爆竹及渔业船舶、水上交通等重点行业领域要加强安全检查和执法监察，进一步做好汛期安全生产工作，严防自然灾害引发生产安全事故。

附件：广东省安全生产委员会办公室转发国务院安委会办公室《关于做好汛期安全生产工作的紧急通知》（粤安办

共8页

明电〔2015〕11号)

汕尾市安全生产委员会办公室

2015年5月4日

公开方式：主动公开

抄送：各县（市、区）安委办。

汕机明收422号
15年5月2日 时 分

广东省直机关发电

发电单位 广东省安全生产委员会办公室

黄 晗

等级 特急 · 明电

粤安办明电〔2015〕



广东省安全生产委员会办公室转发 国务院安委会办公室关于做好汛期 安全生产工作的紧急通知

各地级以上市安委会、顺德区安委会，省安委会有关成员单位：

现将《国务院安委会办公室关于做好汛期安全生产工作的紧急通知》（安委办明电〔2015〕8号）转发给你们。请按照通知要求，进一步强化安全生产红线意识，高度重视汛期安全生产工作，切实加强组织领导，全面落实责任措施。针对汛期安全生产特点，立即安排部署安全生产监督检查，督促企业开展防汛安全检查，重点加强对旅游景区景点，建筑施工工地，公路、桥梁、隧道、涵洞、边坡，矿山和尾矿库，危险化学品和烟花爆竹以及渔业船舶、水上交通等重点行业领域的安全检查和执法监察，深入排查治理各类事故

隐患和薄弱环节，并要强化应急管理、加强应急准备。同时，密切关注天气变化，严防极端天气造成的自然灾害引发各类生产安全事故，确保全省汛期安全生产形势稳定。

附件：国务院安委会办公室关于做好汛期安全生产工作的紧急通知（安委办明电（2015）8号）

广东省安全生产委员会办公室

2015年5月2日

公开方式：主动公开

抄送：各地级以上市安委办，顺德区安委办。

附件

中央和国家机关发电

发电单位 国务院安委会办公室

签批盖章

等级 特急 · 明电 安委办明电〔2015〕8号 中机发 号

国务院安委会办公室关于做好汛期 安全生产工作的紧急通知

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团安全生产委员会、国务院安委会有关成员单位，有关中央企业：

据中央气象台预测，2015年汛期全国降水总体偏多，长江中下游和东北部分地区可能发生较重洪涝灾害。为进一步做好汛期安全生产工作，严防自然灾害引发生产安全事故，现就有关事项通知如下：

一、加强组织领导，强化责任落实

各有关部门和单位要进一步强化安全生产红线意识，高度重视汛期安全生产工作。主要领导要明确工作目标，亲自安排部署；

共4页

分管领导要确定重点工作环节，亲自检查推动。要做到有专门机构管理、专门人员负责，把相关工作落实到企业，任务分解到现场。要大力开展各类自然灾害预防和应急知识宣传教育，提高各类企业和从业人员安全防范意识。

二、加强联动预警，强化应急准备

各有关部门和单位要进一步完善协调联动机制，做好汛前应急准备工作。安全监管、气象、水利、国土资源、海洋等部门要加强横向协调联系，做到信息共享，协同应对。要完善预警预报设备设施，畅通信息传递沟通渠道，做到响应迅速，应对有效。重点企业、重点部位要进一步检查完善应急预案，通过构建事故情景，加强应急演练，熟悉应对措施。要开展一次应急物资、队伍准备工作情况检查，及时充实各类应急物资，要求汛期各类应急救援队伍都要进入战备状态。

三、加强监督检查，强化隐患治理

各有关部门和单位要结合本地区、本行业安全生产特点，立即安排部署检查工作，督促指导企业开展防汛检查，落实安全防范措施，深化隐患治理。

(一) 加强危险化学品生产储运、烟花爆竹企业防雷电设施的检测维护和对生产线的监控。烟花爆竹企业要严格执行高温、雷雨天气停产的相关规定；沿江沿河及易受洪水、泥石流等自然灾害威胁的化工企业，要提前采取相应的防范措施，防止危险化学品泄漏；油气长输管线周围存在滑坡、山洪等地质灾害及穿越地震活动断层等情况的，要采取相应的工程防灾措施，确保安全运行。

(二) 组织对建筑施工工地、职工宿舍、临建设施等建筑和重点部位进行安全隐患排查。对存在洪水、滑坡、垮塌和泥石流等威胁的，要提前采取防范应对措施，严禁只考虑施工成本，冒险就近宿营。遇雷雨、大风等极端天气时，要及时撤人和停止相关作业。

(三) 做好矿山企业防洪和防治水工作。位于地表河流、湖泊、水库附近或易受山洪威胁的地下矿井，要查清矿区及周边水文变化、水库河流、废弃矿井及老窑积水情况。预报有强降雨时，要立即部署停产撤人。加强对矿井采空区、塌陷区、积水区的巡检、排查；露天开采矿山企业要对排水设备设施进行全面检查，确保防排水系统畅通。

(四) 组织开展对尾矿库排洪设施、干滩长度、安全超高和坝体稳定性的检查，尤其是对危险库、无主库、停用库的巡查检查。切实落实各项安全防范措施，实行在线监测并严格落实汛期24小时专人值守监控制度。

(五) 加强公路、铁路桥梁、隧道、涵洞、边坡等重点部位的监测监控。对公路和铁路沿线存在发生洪水、泥石流、崩塌落石等危险的重点地段和存在被冲毁危险的桥梁、涵洞、边坡等重点部位，要加大巡查和监测监控力度。发现危及行车安全时，要立即阻止车辆通行，并采取有力措施消除安全隐患。

(六) 强化应急管理、落实应急预案、加强应急准备。要严格执行领导干部到岗带班和关键岗位24小时值班制度，完善自然灾害各项预案并加强演练，健全完善部门间应急协调联动机制，做好各类自然灾害的预警预报和应急救援装备、物资、队伍等各

项应急准备工作。

国家安全监管总局将组织督查组于5月上旬对有关地区汛期安全生产工作进行检查。

国务院安委会办公室

2015年4月30日

(信息公开形式：主动公开)

抄送：各省級安委会办公室。