



## 加强应急能力建设 抓住以下几点就够了

### 定期开展应急演练工作

经常性开展应急预案演练，是积极防范环境风险的着重点和突破点。企业环保部门应依据所制订的应急演练计划定期组织预案演练，每年至少要组织两起以上合成演习和模拟推演，并开展演练岗前培训和知识更新培训。通过演练和实践的检验来论证预案的科学性、有效性和可操作性，真正达到落实预案、磨合机制、锻炼队伍的目的，提高企业防灾减灾意识和自救互救能力。对在应急演练过程中暴露出来的问题进行不断修正和完善，使应急预案更完善、更符合实际要求。

### 完善应急救援设施设备

预有准备是环境应急防范的前提和保证，只有做好平时预有准备、临战充分准备，战时才能跟进及时、反应灵敏、供应到位、保障有力。要增强物资储备的建设，确保关键时刻联系上、用得上，提高快速反应和处置能力。便携式鼓风机、潜水泵、雨污排口总阀、围堰、防泄漏沟、防腐防渗措施、防泄漏缓坡、防泄漏缓坡、事故应急池、预警装置（如气体浓度报警仪、水质在线监测系统、泄漏浮球报警等）、应急物资（防护服、防毒面具、自给式呼吸器、安全绳等）

### 建立完善的应急机制

成立环境应急小组，明确应急范围、应急分工及应急处置程序，推进环境应急体系的构建，确保在突发环境事件时，能第一时间赶赴现场，第一时间采取防控措施，第一时间开展应急监测，第一时间报告事件信息。同时组织辖区重点企业制定完善环境应急预案，形成相互响应的应急预案机制。

### 加强管理与培训

企业定期举办环境应急管理培训，分批对企业的管理人员进行培训，强化应急防范意识，熟练掌握环境应急处置程序和知识，不断提高应急队伍专业化水平。

### 定期开展环境安全隐患排查工作

定期和不定期地对重点区域进行环境安全隐患排查，针对查找出来的问题，逐个整改，及时消除安全隐患。

### HCT 虹彩检测

能为企业量身定制一

套专属的突发环境事件应急

预案，其中包含突发环境事件风险

评估和应急资源调查，编制完成后安排专家

评审，使预案更加完善，并会协助企业做好应急预案的备案工作。

### 如欲咨询 请联系：

深圳市虹彩检测技术有限公司  
 网址：<http://www.hct-test.com/>  
 服务热线：400-0066-989  
 总机：0755-84616666  
 邮箱：[service@hct-test.com](mailto:service@hct-test.com)  
 地址：深圳市龙岗区龙平西路志达工业园鹏利泰工业园D栋

### 声明：

本刊物仅具有教育性，并不可以取代任何法律要求或适用规则。本刊物所包含的信息将不再更改，HCT 不保证本刊物所包含的内容没有任何错误或能够满足任何特定的性能或质量标准。如无 HCT 预先同意，请勿引用或涉及本刊物所包含的信息。本文本信息为 HCT 出版物，资料所提供技术信息并不应视为对所涉及题目的详尽论述。为保证信息真实性，请参考官方发布的法规及补充文件原文。