



环境应急预案

HCT-201602-03



为什么要编制突发环境事件应急预案

2015年,被称为“史上最严”《环保法》、“水十条”、“垂直管理”等一系列政策出台,对污染的防治具有一定的规范和效应,但冰冻三尺非一日之寒,“天津爆炸”、“广东练江水污染事件”、“甘肃锑泄漏事件”等环境污染事件仍屡屡发生,一旦发生环境污染事件或出现环境污染问题,对人们生活的影响是方方面面的,治理难,治理时间长,对我们的生活环境产生的是长期的影响。

最近新上映的影片《美人鱼》有句经典台词走红于网路:“如果世界上没有一滴干净的水,一口新鲜的空气,要再多钱有什么用”。还记得2015年曾轰动全国的《穹顶之下-雾霾调查》:“空气是没有墙的,什么叫同呼吸共命运,这就是。”

企业所产生的工业废气、工业废水、工业固废与我们生活中产生的生活废水、生活垃圾的污染物浓度和种类区别大,工业废水、废气、固废对环境有重大的威胁,一旦超标排放,对环境污染,公众谴责,还有可能被立案处罚、企业环境信用评级上有污点,对企业形象损害大。

编制突发环境事件应急预案有以下四点作用:



诊断作用

- 进行风险识别、风险评估和资源调查



沟通作用

- 企业、政府、公众等利益相关方参与预案评审过程,增进相互间的沟通和了解,使第三方利益平衡,发挥协同作用。



学习作用

- 预案编制实施,就是知识积累的过程,相应的应急演练,就是认知能力的改进、风险隐患的排查和应急能力提升的过程。



明确职责作用

- 企业以最科学、最高效地进行应急救援,最大限度降低事件影响。

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,为预案编制安排专家评审,使预案更完善,并会持续协助做好企业备案工作。

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
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的题目的详尽论述。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。