

网络媒体项目风险分析及评价 报告

目录

序言.....	3
一、危险、有害因素辨识与分析.....	3
(一)、危险、有害因素辨识依据.....	3
(二)、物料危险、有害因素.....	4
(三)、重大危险源辨识.....	5
(四)、正常运行时的危险、有害因素辨识与分析.....	6
(五)、设施、设备的危险、有害因素.....	10
(六)、建筑施工过程中的危险、有害因素辨识与分析.....	14
(七)、建设网络媒体项目对周边环境的影响.....	16
(八)、周边环境对建设网络媒体项目的影响.....	18
(九)、建筑危险性分析.....	19
二、安全对策措施及建议.....	21
(一)、安全对策措施提出的依据.....	21
(二)、安全对策措施提出的原则.....	22
(三)、可行性研究报告提出的对策措施.....	24
(四)、建议.....	29
三、建设网络媒体项目概况.....	31
(一)、建设单位简介.....	31
(二)、建设网络媒体项目基本情况.....	31
(三)、政策法规符合性.....	32
(四)、建设网络媒体项目地理位置.....	34

(五)、网络媒体项目所在地自然条件	35
(六)、网络媒体项目周边环境	36
(七)、总平面布置	37
(八)、主要结构工程	38
(九)、建筑结构参数	40
(十)、公用工程及辅助设施	41
四、应急救援预案	42
(一)、应急救援预案编制的背景和必要性	42
(二)、应急救援预案编制的基本原则	44
(三)、应急救援预案编制的程序和步骤	44
(四)、应急救援预案的内容要点	45
(五)、应急救援预案的执行	46
五、安全评价结论	48
(一)、危险、有害因素辨识与分析结论	48
(二)、分析评价综述	49
(三)、应重视的安全对策措施建议	49
(四)、总体评价结论	51
六、网络媒体项目总结与建议	51
(一)、安全工作总结	51
(二)、安全工作建议	52
七、网络媒体项目验收与运行	53
(一)、网络媒体项目验收的程序和步骤	53

(二)、网络媒体项目验收的相关标准和规范.....	55
(三)、网络媒体项目运行的监督与管理.....	56
(四)、网络媒体项目运行中的安全与质量保障.....	57
(五)、网络媒体项目运行中的持续改进与优化.....	59
八、法律合规与安全管理.....	60
(一)、法律合规在安全管理中的地位.....	60
(二)、法律合规的基本原则.....	60
(三)、法律合规与危险源管理.....	62
(四)、法律合规的监督与检查.....	63
(五)、法律合规培训与教育.....	64
(六)、法律合规与安全文化建设.....	65
九、风险沟通与管理.....	66
(一)、风险沟通在安全管理中的作用.....	66
(二)、风险沟通的基本原则.....	67
(三)、风险沟通的组织架构.....	69
(四)、风险信息的传递与共享.....	70
(五)、风险沟通的技巧与方法.....	72
(六)、风险沟通的应对策略.....	73
十、网络媒体项目安全培训与教育的必要性.....	75
(一)、网络媒体项目安全培训与教育的基本原则.....	75
(二)、培训需求分析与计划制定.....	77
(三)、培训内容与形式.....	78

(四)、培训师资与资源	80
(五)、培训效果评估与改进机制	82

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/828127115104006075>