

甲醛项目风险评估报告

目录

前言.....	3
一、安全评价程序与评价方法.....	3
(一)、安全评价程序.....	3
(二)、划分评价单元.....	4
(三)、确定采用的安全评价方法.....	6
二、环境评价.....	8
(一)、环境评价概述.....	8
(二)、评价甲醛项目概况.....	8
(三)、环评单位的基本情况.....	9
(四)、评价范围及目的.....	11
(五)、评价依据.....	12
(六)、国家环保法律法规.....	12
(七)、地方环保规定.....	12
(八)、相关标准和技术规范.....	13
(九)、评价程序与方法.....	13
(十)、环境评价程序.....	13
(十一)、评价方法与技术路线.....	15
三、评价甲醛项目概述.....	16
(一)、被评价单位的基本情况.....	16
(二)、甲醛行业企业所在地的自然条件.....	17
(三)、企业选址及平面布置.....	18

(四)、生产工艺、装置、储存设施基本情况.....	20
(五)、建筑、公用工程.....	21
(六)、安全管理.....	22
(七)、关于事故应急救援预案的审定.....	23
四、安全评价范围、目的及依据.....	25
(一)、评价范围.....	25
(二)、评价目的.....	26
(三)、评价依据.....	27
五、环境保护措施.....	28
(一)、大气环境保护措施.....	28
(二)、水环境保护措施.....	29
(三)、土壤环境保护措施.....	31
(四)、生态环境保护措施.....	32
(五)、噪声环境保护措施.....	33
六、社会影响评估.....	34
(一)、社会经济状况.....	34
(二)、甲醛项目对当地经济的影响.....	36
(三)、甲醛项目对当地社会的影响.....	37
(四)、甲醛项目对当地文化的影响.....	38
七、环境监测与管理.....	40
(一)、环境监测计划.....	40
(二)、监测方法与指标.....	41

(三)、监测结果分析.....	43
(四)、环境管理措施.....	44
八、环境影响分析.....	45
(一)、大气环境影响.....	45
(二)、水环境影响.....	47
(三)、土壤环境影响.....	48
(四)、生态环境影响.....	50
(五)、噪声环境影响.....	51
九、甲醛项目安全现状评价报告的存档与发布.....	53
(一)、存档程序.....	53
(二)、存档内容.....	55
(三)、存档地点.....	55
(四)、报告发布.....	56
十、安全与环境考核评价.....	56
(一)、考核制度.....	56
(二)、考核内容.....	58
(三)、考核方法.....	59
(四)、考核结果分析.....	61
(五)、考核奖惩措施.....	63
十一、安全与环境信息披露.....	64
(一)、信息披露原则.....	64
(二)、信息披露内容.....	66

(三)、信息披露途径.....	67
(四)、信息披露周期.....	69
十二、安全生产与环境保护培训.....	70
(一)、培训计划.....	70
(二)、培训内容.....	74
(三)、培训方法.....	75
(四)、培训效果评估.....	77
十三、安全与环境问题的沟通与协调.....	79
(一)、内部沟通机制.....	79
(二)、外部协调与社会沟通.....	80
(三)、危机公关处理.....	82
十四、安全与环境责任体系.....	83
(一)、责任分工.....	83
(二)、安全与环境管理人员配备.....	87
(三)、责任追究机制.....	90
(四)、绩效考核.....	92

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/686013004233010104>