

# 大气污染治理项目安全评价报告

# 目录

概论.....	3
一、评价单元的划分.....	3
(一)、评价单元划分原则.....	3
(二)、评价单元划分结果.....	4
(三)、评价方法的选择.....	5
(四)、评价方法简介.....	6
二、大气污染治理项目概论.....	8
(一)、评价目的.....	8
(二)、评价依据.....	9
(三)、相关安全生产法律、法规.....	9
(四)、相关安全技术标准、规范.....	10
(五)、企业提供的资料.....	10
(六)、评价范围.....	11
(七)、评价程序.....	12
三、建设大气污染治理项目概况.....	13
(一)、建设单位简介.....	13
(二)、建设大气污染治理项目基本情况.....	14
(三)、政策法规符合性.....	15
(四)、建设大气污染治理项目地理位置.....	17
(五)、大气污染治理项目所在地自然条件.....	17
(六)、大气污染治理项目周边环境.....	19

(七)、总平面布置.....	20
(八)、主要结构工程.....	21
(九)、建筑结构参数.....	23
(十)、公用工程及辅助设施.....	24
四、安全文化建设.....	25
(一)、安全文化建设的背景和意义.....	25
(二)、安全文化建设的基本原则.....	25
(三)、安全文化建设的方法和手段.....	26
(四)、安全文化建设的效果评估.....	27
五、安全评价结论.....	28
(一)、危险、有害因素辨识与分析结论.....	28
(二)、分析评价综述.....	29
(三)、应重视的安全对策措施建议.....	30
(四)、总体评价结论.....	31
六、应急救援预案.....	32
(一)、应急救援预案编制的背景和必要性.....	32
(二)、应急救援预案编制的基本原则.....	33
(三)、应急救援预案编制的程序和步骤.....	34
(四)、应急救援预案的内容要点.....	34
(五)、应急救援预案的执行.....	36
七、大气污染治理项目安全培训与教育的必要性.....	37
(一)、大气污染治理项目安全培训与教育的基本原则.....	37

(二)、培训需求分析与计划制定.....	39
(三)、培训内容与形式.....	41
(四)、培训师资与资源.....	43
(五)、培训效果评估与改进机制.....	45
八、法律合规与安全管理.....	46
(一)、法律合规在安全管理中的地位.....	46
(二)、法律合规的基本原则.....	47
(三)、法律合规与危险源管理.....	49
(四)、法律合规的监督与检查.....	50
(五)、法律合规培训与教育.....	51
(六)、法律合规与安全文化建设.....	52
九、环境管理体系建设.....	53
(一)、环境管理体系建设的背景和必要性.....	53
(二)、环境管理体系建设的基本原则.....	53
(三)、环境管理体系建设的组织架构.....	54
(四)、环境管理体系建设的责任分工.....	54
(五)、环境管理体系建设的监督与评估.....	55
(六)、环境管理体系建设的持续改进与优化.....	55

# 概论

为了提升项目实施过程中的安全保障水平，本报告依据国家与行业的安全评价法规及标准，从理论与实践相结合的角度出发，对项目可能遇到的安全风险进行系统性识别、评价和控制。报告详细论述了安全评价的范围、依据与方法，旨在为项目的安全决策提供科学基础。本报告内容专业权威，助力项目管理人员有效识别风险并采取预防措施，确保项目各项工作安全有序进行。请注意，本报告仅限于学习交流之目的，不可做为商业用途。

## 一、评价单元的划分

### (一)、评价单元划分原则

在进行评价单元的划分时，遵循以下原则，以确保评价的全面性和有效性：

1) 人员伤害危险划分：首要考虑可能对人员造成伤害的危险设备、设施和作业场所。将那些潜在风险较高、可能引发人员伤害的部分划分为独立的评价单元，以确保对人员安全的全面考虑。

2) 总体布置及环境因素：充分考虑总体布置、自然条件和社会环境对系统安全的影响。以主要的危险形式为依据，将存在明显差异的危险模式、设备、设施、工艺和作业环境等对象划分为不同的评价单元，确保考虑到全局因素。

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/278142056010006076>