

甲苯项目风险评价报告

目录

| | |
|----------------------|----|
| 序言..... | 3 |
| 一、甲苯项目概论..... | 3 |
| (一)、评价目的..... | 3 |
| (二)、评价依据..... | 4 |
| (三)、相关安全生产法律、法规..... | 5 |
| (四)、相关安全技术标准、规范..... | 5 |
| (五)、企业提供的资料..... | 6 |
| (六)、评价范围..... | 7 |
| (七)、评价程序..... | 7 |
| 二、建设甲苯项目概况..... | 9 |
| (一)、建设单位简介..... | 9 |
| (二)、建设甲苯项目基本情况..... | 9 |
| (三)、政策法规符合性..... | 10 |
| (四)、建设甲苯项目地理位置..... | 12 |
| (五)、甲苯项目所在地自然条件..... | 12 |
| (六)、甲苯项目周边环境..... | 14 |
| (七)、总平面布置..... | 15 |
| (八)、主要结构工程..... | 16 |
| (九)、建筑结构参数..... | 18 |
| (十)、公用工程及辅助设施..... | 19 |
| 三、定性、定量分析评价..... | 20 |

| | |
|-------------------------|----|
| (一)、选址及总平面布置单元..... | 20 |
| (二)、建构筑物单元..... | 21 |
| (三)、消防系统单元..... | 23 |
| (四)、公用工程及辅助设施单元..... | 24 |
| (五)、施工单元..... | 25 |
| (六)、特种设备单元..... | 26 |
| (七)、安全管理单元..... | 27 |
| 四、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 |
| 五、安全管理体系建设..... | 31 |
| (一)、安全管理体系建设的必要性..... | 31 |
| (二)、安全管理体系建设的基本原则..... | 32 |
| (三)、安全管理体系建设的目标和任务..... | 33 |
| (四)、安全管理体系建设的组织架构..... | 34 |
| (五)、安全管理体系建设的责任分工..... | 35 |
| (六)、安全管理体系建设的培训计划..... | 37 |
| (七)、安全管理体系建设的监督与评估..... | 38 |
| 六、安全文化建设..... | 38 |
| (一)、安全文化建设的背景和意义..... | 38 |

| | |
|--------------------------|----|
| (二)、安全文化建设的基本原则..... | 39 |
| (三)、安全文化建设的方法和手段..... | 40 |
| (四)、安全文化建设的效果评估..... | 40 |
| 七、供应链安全管理..... | 42 |
| (一)、供应链安全管理的背景和意义..... | 42 |
| (二)、供应链风险评估与管理..... | 43 |
| (三)、供应商选择与审核..... | 45 |
| (四)、供应链紧急预案..... | 46 |
| (五)、供应链安全文化建设..... | 48 |
| 八、甲苯项目验收与运行..... | 51 |
| (一)、甲苯项目验收的程序和步骤..... | 51 |
| (二)、甲苯项目验收的相关标准和规范..... | 53 |
| (三)、甲苯项目运行的监督与管理..... | 54 |
| (四)、甲苯项目运行中的安全与质量保障..... | 55 |
| (五)、甲苯项目运行中的持续改进与优化..... | 57 |
| 九、法律合规与安全管理..... | 58 |
| (一)、法律合规在安全管理中的地位..... | 58 |
| (二)、法律合规的基本原则..... | 58 |
| (三)、法律合规与危险源管理..... | 60 |
| (四)、法律合规的监督与检查..... | 61 |
| (五)、法律合规培训与教育..... | 62 |
| (六)、法律合规与安全文化建设..... | 63 |

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/608135114010006076>