

触变剂项目风险分析和评估报告

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、评价触变剂项目概述..... | 8 |
| (一)、被评价单位的基本情况..... | 8 |
| (二)、触变剂行业企业所在地的自然条件..... | 9 |
| (三)、企业选址及平面布置..... | 10 |
| (四)、生产工艺、装置、储存设施基本情况..... | 11 |
| (五)、建筑、公用工程..... | 13 |
| (六)、安全管理..... | 14 |
| (七)、关于事故应急救援预案的审定..... | 15 |
| 三、定性、定量安全评价..... | 17 |
| (一)、安全管理单元..... | 17 |
| (二)、厂址条件、平面布置及建、构筑物单元..... | 18 |
| (三)、生产单元..... | 19 |
| (四)、公用工程及辅助设施单元..... | 22 |
| 四、环境评价..... | 25 |
| (一)、环境评价概述..... | 25 |
| (二)、评价触变剂项目概况..... | 25 |

| | |
|-----------------------|----|
| (三)、环评单位的基本情况 | 27 |
| (四)、评价范围及目的 | 29 |
| (五)、评价依据 | 30 |
| (六)、国家环保法律法规 | 30 |
| (七)、地方环保规定 | 30 |
| (八)、相关标准和技术规范 | 31 |
| (九)、评价程序与方法 | 31 |
| (十)、环境评价程序 | 31 |
| (十一)、评价方法与技术路线 | 33 |
| 五、环境风险评估 | 34 |
| (一)、环境风险评估概述 | 34 |
| (二)、评价触变剂项目风险分析 | 35 |
| (三)、风险应急预案 | 38 |
| 六、环境基础状况 | 40 |
| (一)、大气环境 | 40 |
| (二)、水环境 | 41 |
| (三)、土壤环境 | 43 |
| (四)、生态环境 | 44 |
| (五)、噪声环境 | 46 |
| 七、环境监测与管理 | 47 |
| (一)、环境监测计划 | 47 |
| (二)、监测方法与指标 | 49 |

| | |
|---------------------|----|
| (三)、监测结果分析 | 51 |
| (四)、环境管理措施 | 51 |
| 八、资源合理利用..... | 52 |
| (一)、能源利用 | 52 |
| (二)、水资源利用..... | 54 |
| (三)、土地资源利用..... | 55 |
| (四)、原材料资源利用..... | 57 |
| (五)、其他资源的合理利用 | 58 |
| 九、环境风险应急预案 | 59 |
| (一)、环境风险评估基础 | 59 |
| (二)、应急预案的制定 | 61 |
| (三)、应急组织和协调 | 64 |
| (四)、应急物资和设备准备 | 65 |
| (五)、应急演练 | 67 |
| (六)、事故发生时的处置 | 69 |
| 十、安全与环境投资 | 71 |
| (一)、投资计划..... | 71 |
| (二)、资金筹措 | 72 |
| (三)、投资效益评估..... | 75 |
| 十一、安全与环境考核评价 | 76 |
| (一)、考核制度 | 76 |
| (二)、考核内容 | 78 |

| | |
|------------------------------|----|
| (三)、考核方法 | 80 |
| (四)、考核结果分析 | 81 |
| (五)、考核奖惩措施..... | 83 |
| 十二、安全与环境问题的沟通与协调 | 84 |
| (一)、内部沟通机制..... | 84 |
| (二)、外部协调与社会沟通 | 86 |
| (三)、危机公关处理..... | 88 |
| 十三、触变剂项目安全现状评价报告的审核与批准 | 89 |
| (一)、审核程序与内容 | 89 |
| (二)、审核人员 | 90 |
| (三)、审核结论 | 92 |
| (四)、报告批准程序..... | 93 |
| 十四、触变剂项目安全现状评价报告的存档与发布 | 96 |
| (一)、存档程序 | 96 |
| (二)、存档内容 | 98 |
| (三)、存档地点 | 98 |
| (四)、报告发布 | 98 |

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/936022150140011005>