

# 沥青项目风险分析和评估报告

# 目录

|                            |    |
|----------------------------|----|
| 前言.....                    | 3  |
| 一、事故原因分析及事故后果预测.....       | 3  |
| (一)、事故案例及原因分析.....         | 3  |
| (二)、事故后果预测.....            | 4  |
| 二、定性、定量安全评价.....           | 5  |
| (一)、安全管理单元.....            | 5  |
| (二)、厂址条件、平面布置及建、构筑物单元..... | 7  |
| (三)、生产单元.....              | 8  |
| (四)、公用工程及辅助设施单元.....       | 10 |
| 三、评价沥青项目概述.....            | 14 |
| (一)、被评价单位的基本情况.....        | 14 |
| (二)、沥青行业企业所在地的自然条件.....    | 15 |
| (三)、企业选址及平面布置.....         | 16 |
| (四)、生产工艺、装置、储存设施基本情况.....  | 17 |
| (五)、建筑、公用工程.....           | 19 |
| (六)、安全管理.....              | 20 |
| (七)、关于事故应急救援预案的审定.....     | 21 |
| 四、对策措施与建议.....             | 23 |
| (一)、事故隐患的整改措施.....         | 23 |
| (二)、建议的安全对策措施.....         | 24 |
| 五、环境监测与管理.....             | 24 |

|                       |    |
|-----------------------|----|
| (一)、环境监测计划.....       | 24 |
| (二)、监测方法与指标 .....     | 26 |
| (三)、监测结果分析.....       | 28 |
| (四)、环境管理措施.....       | 28 |
| 六、环境保护措施.....         | 29 |
| (一)、大气环境保护措施 .....    | 29 |
| (二)、水环境保护措施 .....     | 31 |
| (三)、土壤环境保护措施 .....    | 32 |
| (四)、生态环境保护措施 .....    | 33 |
| (五)、噪声环境保护措施 .....    | 34 |
| 七、社会影响评估.....         | 36 |
| (一)、社会经济状况.....       | 36 |
| (二)、沥青项目对当地经济的影响..... | 37 |
| (三)、沥青项目对当地社会的影响..... | 38 |
| (四)、沥青项目对当地文化的影响..... | 39 |
| 八、环境影响分析 .....        | 41 |
| (一)、大气环境影响 .....      | 41 |
| (二)、水环境影响.....        | 43 |
| (三)、土壤环境影响 .....      | 44 |
| (四)、生态环境影响.....       | 46 |
| (五)、噪声环境影响.....       | 47 |
| 九、安全生产与环境保护培训.....    | 49 |

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| (一)、培训计划 .....              | 49 |
| (二)、培训内容 .....              | 53 |
| (三)、培训方法 .....              | 54 |
| (四)、培训效果评估 .....            | 56 |
| 十、安全与环境问题的沟通与协调 .....       | 58 |
| (一)、内部沟通机制 .....            | 58 |
| (二)、外部协调与社会沟通 .....         | 59 |
| (三)、危机公关处理 .....            | 61 |
| 十一、沥青项目安全现状评价报告的审核与批准 ..... | 62 |
| (一)、审核程序与内容 .....           | 62 |
| (二)、审核人员 .....              | 64 |
| (三)、审核结论 .....              | 65 |
| (四)、报告批准程序 .....            | 67 |
| 十二、安全与环境信息披露 .....          | 69 |
| (一)、信息披露原则 .....            | 69 |
| (二)、信息披露内容 .....            | 70 |
| (三)、信息披露途径 .....            | 72 |
| (四)、信息披露周期 .....            | 73 |
| 十三、沥青项目安全现状评价报告的后续管理 .....  | 74 |
| (一)、后续管理目的 .....            | 74 |
| (二)、后续管理程序 .....            | 76 |
| (三)、后续管理内容 .....            | 77 |

|                  |    |
|------------------|----|
| (四)、后续管理人员.....  | 78 |
| (五)、后续管理要求.....  | 79 |
| (六)、后续管理措施.....  | 80 |
| (七)、后续管理实施.....  | 81 |
| (八)、后续管理评价.....  | 82 |
| (九)、后续管理修改.....  | 83 |
| (十)、后续管理更新.....  | 84 |
| (十一)、后续管理退改..... | 85 |
| (十二)、后续管理风险..... | 87 |

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/346222045053010124>