

净水及净水设备项目风险分析 和评估报告

目录

| | |
|------------------------------|----|
| 前言..... | 3 |
| 一、评价净水及净水设备项目概述..... | 3 |
| (一)、被评价单位的基本情况..... | 3 |
| (二)、净水及净水设备行业企业所在地的自然条件..... | 4 |
| (三)、企业选址及平面布置..... | 5 |
| (四)、生产工艺、装置、储存设施基本情况..... | 7 |
| (五)、建筑、公用工程..... | 8 |
| (六)、安全管理..... | 9 |
| (七)、关于事故应急救援预案的审定..... | 10 |
| 二、安全评价范围、目的及依据..... | 12 |
| (一)、评价范围..... | 12 |
| (二)、评价目的..... | 13 |
| (三)、评价依据..... | 14 |
| 三、环境评价..... | 16 |
| (一)、环境评价概述..... | 16 |
| (二)、评价净水及净水设备项目概况..... | 16 |
| (三)、环评单位的基本情况..... | 17 |
| (四)、评价范围及目的..... | 19 |
| (五)、评价依据..... | 20 |
| (六)、国家环保法律法规..... | 20 |
| (七)、地方环保规定..... | 21 |

| | |
|----------------------------|----|
| (八)、相关标准和技术规范..... | 21 |
| (九)、评价程序与方法..... | 21 |
| (十)、环境评价程序..... | 21 |
| (十一)、评价方法与技术路线..... | 23 |
| 四、事故原因分析及事故后果预测..... | 24 |
| (一)、事故案例及原因分析..... | 24 |
| (二)、事故后果预测..... | 25 |
| 五、节能减排措施..... | 27 |
| (一)、节能措施..... | 27 |
| (二)、减排措施..... | 28 |
| (三)、清洁生产措施..... | 30 |
| 六、社会影响评估..... | 31 |
| (一)、社会经济状况..... | 31 |
| (二)、净水及净水设备项目对当地经济的影响..... | 32 |
| (三)、净水及净水设备项目对当地社会的影响..... | 34 |
| (四)、净水及净水设备项目对当地文化的影响..... | 35 |
| 七、资源合理利用..... | 37 |
| (一)、能源利用..... | 37 |
| (二)、水资源利用..... | 38 |
| (三)、土地资源利用..... | 40 |
| (四)、原材料资源利用..... | 41 |
| (五)、其他资源的合理利用..... | 42 |

| | |
|----------------------|----|
| 八、环境监测与管理 | 43 |
| (一)、环境监测计划..... | 43 |
| (二)、监测方法与指标 | 45 |
| (三)、监测结果分析..... | 47 |
| (四)、环境管理措施..... | 48 |
| 九、环境风险应急预案 | 49 |
| (一)、环境风险评估基础 | 49 |
| (二)、应急预案的制定 | 51 |
| (三)、应急组织和协调 | 53 |
| (四)、应急物资和设备准备 | 55 |
| (五)、应急演练 | 57 |
| (六)、事故发生时的处置 | 59 |
| 十、安全与环境考核评价 | 60 |
| (一)、考核制度 | 60 |
| (二)、考核内容 | 62 |
| (三)、考核方法 | 64 |
| (四)、考核结果分析..... | 65 |
| (五)、考核奖惩措施..... | 67 |
| 十一、安全生产与环境保护培训 | 69 |
| (一)、培训计划 | 69 |
| (二)、培训内容 | 73 |
| (三)、培训方法 | 74 |

| | |
|---------------------------------|----|
| (四)、培训效果评估..... | 76 |
| 十二、安全与环境信息披露..... | 78 |
| (一)、信息披露原则..... | 78 |
| (二)、信息披露内容..... | 79 |
| (三)、信息披露途径..... | 81 |
| (四)、信息披露周期..... | 82 |
| 十三、净水及净水设备项目安全现状评价报告的审核与批准..... | 84 |
| (一)、审核程序与内容..... | 84 |
| (二)、审核人员..... | 85 |
| (三)、审核结论..... | 87 |
| (四)、报告批准程序..... | 88 |
| 十四、安全与环境投资..... | 90 |
| (一)、投资计划..... | 90 |
| (二)、资金筹措..... | 92 |
| (三)、投资效益评估..... | 94 |

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/597150002125010011>

