

涡轮喷气发动机项目安全评价 报告

目录

| | |
|---------------------------|----|
| 前言..... | 3 |
| 一、建设涡轮喷气发动机项目概况..... | 3 |
| (一)、建设单位简介..... | 3 |
| (二)、建设涡轮喷气发动机项目基本情况..... | 4 |
| (三)、政策法规符合性..... | 4 |
| (四)、建设涡轮喷气发动机项目地理位置..... | 6 |
| (五)、涡轮喷气发动机项目所在地自然条件..... | 7 |
| (六)、涡轮喷气发动机项目周边环境..... | 9 |
| (七)、总平面布置..... | 10 |
| (八)、主要结构工程..... | 11 |
| (九)、建筑结构参数..... | 13 |
| (十)、公用工程及辅助设施..... | 14 |
| 二、涡轮喷气发动机项目概论..... | 15 |
| (一)、评价目的..... | 15 |
| (二)、评价依据..... | 16 |
| (三)、相关安全生产法律、法规..... | 17 |
| (四)、相关安全技术标准、规范..... | 17 |
| (五)、企业提供的资料..... | 18 |
| (六)、评价范围..... | 19 |
| (七)、评价程序..... | 19 |
| 三、危险、有害因素辨识与分析..... | 21 |

| | |
|--------------------------------|----|
| (一)、危险、有害因素辨识依据 | 21 |
| (二)、物料危险、有害因素 | 22 |
| (三)、重大危险源辨识 | 23 |
| (四)、正常运行时的危险、有害因素辨识与分析 | 24 |
| (五)、设施、设备的危险、有害因素 | 28 |
| (六)、建筑施工过程中的危险、有害因素辨识与分析 | 32 |
| (七)、建设涡轮喷气发动机项目对周边环境的影响 | 34 |
| (八)、周边环境对建设涡轮喷气发动机项目的影响 | 36 |
| (九)、建筑危险性分析 | 37 |
| 四、涡轮喷气发动机项目总结与建议 | 39 |
| (一)、安全工作总结 | 39 |
| (二)、安全工作建议 | 40 |
| 五、安全评价结论 | 41 |
| (一)、危险、有害因素辨识与分析结论 | 41 |
| (二)、分析评价综述 | 42 |
| (三)、应重视的安全对策措施建议 | 43 |
| (四)、总体评价结论 | 44 |
| 六、安全督查与监测 | 44 |
| (一)、安全督查与监测的背景和意义 | 44 |
| (二)、安全督查与监测的基本原则 | 45 |
| (三)、安全督查与监测的方法和手段 | 45 |
| (四)、安全督查与监测的组织机构 | 46 |

| | |
|--------------------------------|----|
| (五)、安全督查与监测的信息报告 | 46 |
| (六)、安全督查与监测的改进机制..... | 47 |
| 七、法律合规与安全管理..... | 47 |
| (一)、法律合规在安全管理中的地位 | 47 |
| (二)、法律合规的基本原则 | 47 |
| (三)、法律合规与危险源管理..... | 50 |
| (四)、法律合规的监督与检查..... | 51 |
| (五)、法律合规培训与教育 | 52 |
| (六)、法律合规与安全文化建设..... | 53 |
| 八、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 | 54 |
| (三)、环境管理体系建设的组织架构 | 55 |
| (四)、环境管理体系建设的责任分工 | 55 |
| (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..... | 56 |
| 九、涡轮喷气发动机项目验收与运行 | 56 |
| (一)、涡轮喷气发动机项目验收的程序和步骤..... | 56 |
| (二)、涡轮喷气发动机项目验收的相关标准和规范 | 58 |
| (三)、涡轮喷气发动机项目运行的监督与管理..... | 59 |
| (四)、涡轮喷气发动机项目运行中的安全与质量保障..... | 61 |
| (五)、涡轮喷气发动机项目运行中的持续改进与优化 | 62 |

| | |
|---------------------------------|----|
| 十、涡轮喷气发动机项目安全培训与教育的必要性 | 63 |
| (一)、涡轮喷气发动机项目安全培训与教育的基本原则 | 63 |
| (二)、培训需求分析与计划制定 | 65 |
| (三)、培训内容与形式 | 67 |
| (四)、培训师资与资源 | 69 |
| (五)、培训效果评估与改进机制 | 71 |

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/987023111012006116>