

<<油气长输管道建设健康.安全.>>

图书基本信息

书名：<<油气长输管道建设健康.安全.环境检查>>

13位ISBN编号：9787502192631

10位ISBN编号：7502192638

出版时间：2012-10

出版时间：中国石油管道公司、张欣佳、李伟林、张利 石油工业出版社 (2012-10出版)

作者：中国石油管道公司 编

页数：134

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<油气长输管道建设健康.安全.>>

内容概要

《油气长输管道工程现场质量检查手册：油气长输管道建设健康、安全、环境检查》的结构编排，包含了各参建单位的质量行为检查要求、质量记录检查要求、实体质量检查要求及资料性附录。针对具体质量特性检查的操作，本手册对检查方法、检查器具、抽检方法也做出了明确的规定，力求达到检查方案的合理性、检查方法的科学性。

本手册是对工程建设项目执行质量法规、条例、规定和国家、行业标准规范程度进行质量检查的工具书，是对现行工程建设执行的质量法规、条例、规定、标准、规范等的必要补充。

<<油气长输管道建设健康.安全.>>

书籍目录

第一章 总则 第一节 编制目的 第二节 适用范围第二章 健康、安全与环境检查的依据第三章 基本规定 第一节 健康、安全与环境检查的组织 第二节 健康、安全与环境检查的工作程序 第三节 一般要求第四章 健康、安全与环境管理检查第五章 线路施工作业HSE现场检查 第一节 扫线作业HSE检查 第二节 管材装卸和运输作业HSE检查 第三节 管材堆放与布管作业HSE检查 第四节 管口组对与焊接作业HSE检查 第五节 防腐补口补伤作业HSE检查 第六节 管沟开挖作业HSE检查 第七节 管线下沟作业HSE检查 第八节 回填与地貌恢复作业HSE检查 第九节 通球扫线作业HSE检查 第十节 管线试压作业HSE检查 第十一节 公路大开挖施工HSE检查 第十二节 河流大开挖施工HSE检查 第十三节 顶管施工HSE检查 第十四节 定向钻施工HSE检查 第十五节 盾构施工HSE检查 第十六节 爆破作业HSE检查第六章 站场施工作业健康、安全与环境现场检查 第一节 站场喷砂除锈与防腐保温作业HSE检查 第二节 站场工艺安装HSE检查 第三节 站场安装立体交叉作业HSE检查 第四节 站场吹扫与试压作业HSE检查 第五节 与站场运行管道交叉作业HSE检查 第六节 营地HSE检查第七章 常见健康、安全与环境风险

<<油气长输管道建设健康.安全.>>

编辑推荐

中国石油管道公司编著的《油气长输管道建设健康、安全、环境检查》的结构编排，包含了各参建单位的质量行为检查要求、质量记录检查要求、实体质量检查要求及资料性附录。

针对具体质量特性检查的操作，本手册对检查方法、检查器具、抽检方法也做出了明确的规定，力求达到检查方案的合理性、检查方法的科学性。

本手册是对工程建设项目执行质量法规、条例、规定和国家、行业标准规范程度进行质量检查的工具书，是对现行工程建设执行的质量法规、条例、规定、标准、规范等的必要补充。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>