

<<天然气常见事故预防与处理>>

图书基本信息

书名：<<天然气常见事故预防与处理>>

13位ISBN编号：9787802294257

10位ISBN编号：7802294258

出版时间：2008-1

出版时间：中国石化出版社

作者：李刚

页数：368

字数：312000

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>

<<天然气常见事故预防与处理>>

内容概要

本书以介绍天然气性质及其开采利用过程中常见的井喷事故、火灾爆炸事故、硫化氢中毒事故、采气管柱和输气管线腐蚀事故发生的原因和危害及预防处理知识为目的，内容充实，理论实际相结合。

本书可为天然气相关领域的工程技术人员、技术工人及管理人员提供参考，也可作为从事天然气开采利用工作的员工培训教材。

<<天然气常见事故预防与处理>>

书籍目录

第一章 天然气组分和性质 第一节 天然气分类 第二节 国内外部分气田天然气和油田伴生气组分
第三节 天然气及其组分的物理化学性质第二章 天然气井井喷与预防处理 第一节 天然气井井喷
事故及危害 第二节 井喷原因 第三节 井喷事故的预防 第四节 井喷事故的处理第三章 天然气火
灾爆炸与消防 第一节 天然气火灾爆炸的原因与危害 第二节 常见天然气火灾事故预防与处理 第三
节 天然气烧伤防治第四章 天然气中毒与防护 第一节 天然气有关成分的毒理及危害 第二节 天
然气中毒原因及预防 第三节 天然气中毒应急与处理第五章 天然气腐蚀与控制 第一节 腐蚀的机
理及影响因素 第二节 腐蚀监测 第三节 腐蚀预防与控制 第四节 腐蚀防护措施与井场安全管理第
六章 常见天然气事故典型案例分析 第一节 天然气井喷与H₂S中毒事故 第二节 天然气泄漏事
故 第三节 集输与处理过程中的天然气爆炸事故 第四节 复杂天然气井紧急状况预防处理实例
第五节 CNG、LNG事故参考文献

<<天然气常见事故预防与处理>>

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>