

<<矿井火灾防治技术>>

图书基本信息

书名：<<矿井火灾防治技术>>

13位ISBN编号：9787502031589

10位ISBN编号：7502031588

出版时间：2007-9

出版时间：煤炭工

作者：赵铁锤

页数：168

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>

<<矿井火灾防治技术>>

内容概要

《矿井火灾防治技术》共分七章，除介绍矿井火灾的分类、危害外，着重阐述了煤炭自燃的原因、影响因素、自然发火期、预测预报方法，内因火灾的预防与检测，外因火灾的防治，矿井火灾的处理原则及控风技术，火区管理与启封，典型火灾事故案例分析等。

《矿井火灾防治技术》可供煤矿主要技术负责人、工程技术人员使用，也可供从事煤矿安全研究的科研人员、高校师生参考。

<<矿井火灾防治技术>>

书籍目录

第一章 矿井火灾的类型与危害第一节 矿井火灾及其分类第二节 矿井火灾的危害第二章 煤炭自燃及影响因素第一节 煤炭自燃的原因及机理第二节 煤炭自燃的影响因素第三节 煤炭自燃的一般规律及自然发火期第四节 矿井火灾预测预报第三章 内因火灾预防第一节 开采技术措施第二节 预防性灌浆第三节 阻化剂防火第四节 凝胶防灭火第五节 均压防灭火第六节 氮气防灭火第七节 漏风检测与堵漏第八节 束管监测系统第四章 外因火灾预防第一节 外因火灾预防综述第二节 电气火灾预防第三节 带式输送机火灾防治第五章 矿井火灾处理第一节 火灾处理的基本要求第二节 火灾处理的安全技术措施第三节 火灾处理时的控风技术第四节 不同地点的火灾处理第五节 矿井灭火准备工作与灭火方法第六节 直接灭火法第七节 隔绝灭火法第八节 综合灭火法第六章 火区管理与启封第一节 火区管理第二节 火区启封第七章 煤矿火灾事故典型案例分析参考文献

<<矿井火灾防治技术>>

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>