<<煤矿安全必读>>

图书基本信息

书名:<<煤矿安全必读>>

13位ISBN编号:9787810409223

10位ISBN编号: 7810409220

出版时间:1999-03

出版时间:中国矿业大学出版社

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

<<煤矿安全必读>>

书籍目录

目录 前言 第一章 煤矿安全概述 第二章 矿井通风 第一节 矿井为什么要通风 第二节 矿井是如何通风的 第三节 矿井通风系统和采区通风系统 第四节 采掘工作面和硐室通风 第三章 矿井瓦斯 第一节 矿井瓦斯概述 第二节 瓦斯的性质 第三节 瓦斯在煤系地层中的垂直分带性 第四节 瓦斯在煤层内的存在状态 第五节 煤层瓦斯含量 第六节 矿井瓦斯涌出 第七节 矿井瓦斯等级 第八节 矿井瓦斯的监测 第九节 瓦斯的燃烧与爆炸 第十节 瓦斯爆炸的一般规律性 第十一节 预防瓦斯爆炸的技术措施 第十二节 防止瓦斯爆炸事故扩大的措施 第十三节 煤与瓦斯突出及其防治措施 第十四节 抽放瓦斯是预防瓦斯积聚、超限和突出的根本措施 第四章 矿尘 第一节 概述 第二节 煤矿尘肺 第三节 煤尘的爆炸性 第四节 煤矿粉尘防治措施的分类 第五节 矿井防尘系统 第六节 掘进防尘 第七节 采煤防尘 第八节 转载运输系统防尘 第九节 个体防尘 第十节 粉尘测定 第五章 矿井水灾 第一节 矿井水 第二节 矿井水灾 第三节 矿井水灾防治与救护 第六章 矿井火灾 第一节 矿井火灾基本知识 第二节 矿井火灾的分类及其发生的原因 第三节 矿井火灾的早期识别及预防措施 第四节 矿井火灾的处理方法

第五节 火灾发生时应急措施

第七章 矿井顶板灾害

<<煤矿安全必读>>

第一节 矿井顶板基本知识

第二节 易发生冒顶事故的地点及原因

第三节 冒顶预兆

第四节 预防冒顶的措施

第五节 预防冒顶事故应注意的问题

第八章 矿山救护

第一节 矿山救护队

第二节 矿工自救装备、设施及其避灾路线

第三节 矿工井下避灾与自救、互救

第四节 井下现场急救

<<煤矿安全必读>>

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