

<<矿井通风与安全>>

图书基本信息

书名：<<矿井通风与安全>>

13位ISBN编号：9787502027841

10位ISBN编号：750202784X

出版时间：2007-2

出版时间：煤炭工业出版社

作者：中国煤炭教育协会职业教育教材编审委员会 编

页数：397

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>

<<矿井通风与安全>>

内容概要

《矿井通风与安全：安全技术》是根据经劳动和社会保障部批准的全国煤矿技工学校统一教学计划、教学大纲的规定编写的，经中国煤炭教育协会职业教育教材编审委员会审定，并认定为合格教材，是全国煤炭技工学校教学，工人在职培训、就业前培训的必备的统一教材。

<<矿井通风与安全>>

书籍目录

第一章 矿井瓦斯防治第一节 矿井瓦斯基本知识第二节 瓦斯爆炸及其预防第三节 矿井瓦斯检查
第四节 矿井瓦斯抽放第五节 瓦斯的特殊涌出及其防治复习思考题第二章 矿井火灾防治第一节
矿井火灾基本知识第二节 煤炭自燃第三节 矿井防火第四节 矿井灭火第五节 火区管理复习思考
题第三章 煤矿粉尘防治第一节 矿尘基本知识第二节 煤矿尘肺病及其预防第三节 矿尘浓度的测
定第四节 煤尘爆炸及其预防第五节 综合防尘复习思考题第四章 矿井水灾防治第一节 矿井水灾
基本知识第二节 井下防治水第三节 矿井透水事故处理复习思考题第五章 顶板事故防治第一节
采煤工作面顶板事故防治第二节 掘进巷道顶板事故防治复习思考题第六章 矿井监控系统第一节
矿井监控系统的组成和特点第二节 典型监控系统介绍第三节 矿用传感器第四节 监控系统维护复
习思考题第七章 矿山救护第一节 矿井灾害预防和处理计划第二节 自救技术第三节 现场创伤急
救技术复习思考题参考文献

<<矿井通风与安全>>

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>