## <<瓦斯检查员>>

#### 图书基本信息

书名:<<瓦斯检查员>>

13位ISBN编号: 9787502033484

10位ISBN编号:7502033483

出版时间:2008-9

出版时间: 宁廷全 煤炭工业出版社 (2008-09出版)

作者: 宁廷全著

页数:366

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

### <<瓦斯检查员>>

#### 内容概要

《全国煤矿安全技术培训通用教材:瓦斯检查员(修订版)》是严格按照国家煤矿安全监察局下发的《煤矿安全培训教学大纲》的要求编写的。

内容包括煤矿安全生产方针与常用法律法规、煤矿安全管理基本知识、煤矿生产技术、矿井通风、矿井瓦斯防治、矿井瓦斯检查、矿井瓦斯检测仪和装置、矿井灾害防治和自救、互救与创伤急救等,内容翔实,实用性强。

### <<瓦斯检查员>>

#### 书籍目录

第一章 煤矿安全生产方针及法律法规第一节 安全生产方针第二节 煤矿安全生产法律法规复习思考题第二章 煤矿安全管理第一节 安全管理基础知识第二节 瓦斯检查员的职业特殊性第三节 瓦斯检查员的岗位作业标准复习思考题第三章 煤矿生产技术第一节 煤矿地质基础知识第二节 矿井开拓方式第三节 采掘技术复习思考题第四章 矿井通风第一节 矿井通风基础知识第二节 矿井通风管理第三节 通风设施复习思考题第五章 矿井瓦斯防治第一节 矿井瓦斯基础知识第二节 瓦斯爆炸及其预防第三节 煤与瓦斯突出及防治第四节 矿井瓦斯抽放复习思考题第六章 瓦斯检查与管理第一节 瓦斯检查方法第二节 矿井瓦斯管理第三节 瓦斯检查操作技术复习思考题第七章 瓦斯检测仪器第一节 光学瓦斯检定器第二节 便携式甲烷检测仪第三节 一氧化碳检测仪第四节 氧气检测仪第五节 安全监测监控系统复习思考题第八章 矿井灾害防治第一节 矿井防灭火第二节 矿尘防治第三节 顶板灾害的防治第四节 爆破事故预防第五节 矿井水灾防治第六节 机电运输事故的防治复习思考题第九章 自救、互救与现场急救第一节 矿工自救与互救第二节 现场急救复习思考题参考文献

# <<瓦斯检查员>>

### 编辑推荐

《瓦斯检查员(修订版)》由煤炭工业出版社出版。

# <<瓦斯检查员>>

### 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