

<<矿井瓦斯抽采>>

图书基本信息

书名：<<矿井瓦斯抽采>>

13位ISBN编号：9787564610678

10位ISBN编号：7564610670

出版时间：2011-6

出版时间：姬光喜 中国矿业大学出版社 (2011-06出版)

作者：姬光喜

页数：191

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>

## <<矿井瓦斯抽采>>

### 内容概要

《2011版新编煤矿安全技术培训复训教材：矿井瓦斯抽采》根据新近法律法规、国家标准、行业标准、规程规范和《特种作业人员安全技术培训考核管理规定》要求编写。

教材内容分为四大部分，即“新法律法规、标准和规范”、“专业技术知识的巩固与提高”、“安全操作与安全管理”、“典型事故案例分析与应急救援”，最大程度地贴近煤矿安全复训的实际需要。

书稿文字浅显易懂，图文并茂，结合案例，并依据各章内容列出复习思考题，方便学习使用。

## &lt;&lt;矿井瓦斯抽采&gt;&gt;

## 书籍目录

第一编 新法律法规、标准和规范第一章 煤矿安全生产方针与法律法规 第一节 煤矿安全生产方针 第二节 煤矿安全管理的重要法律法规 第三节 国家煤矿安全规章及标准 第二编 专业技术知识的巩固与提高第二章 矿井瓦斯抽采方法 第一节 矿井瓦斯抽采的必要条件及原则 第二节 矿井瓦斯抽采方法第三章 瓦斯抽采设备第四章 影响瓦斯抽采效果的因素及提高瓦斯抽采率的途径 第一节 影响瓦斯抽采效果的因素 第二节 提高矿井瓦斯抽采率的途径第五章 国内外煤矿瓦斯抽采状况与展望 第一节 瓦斯抽采的重要意义 第二节 国外控制瓦斯事故的措施以及瓦斯抽采的发展方向 第三节 我国煤层条件下瓦斯抽采的模式 第三编 安全操作与安全管理第六章 瓦斯抽采管路及钻孔施工技术要求 第一节 瓦斯抽采管路施工 第二节 瓦斯抽采钻孔施工与安全第七章 抽采瓦斯安全措施及瓦斯抽采工岗位安全职责 第一节 抽采瓦斯安全措施和抽采瓦斯泵站的要求 第二节 瓦斯抽采工岗位安全职责第八章 瓦斯灾害防治与管理 第一节 煤矿生产风险预控 第二节 瓦斯灾害危险源辨识与防治 第三节 煤与瓦斯突出危险源辨识与防治 第四节 瓦斯抽采安全管理 第四编 典型事故案例分析与应急救援第九章 煤矿瓦斯事故案例分析 案例一 河南省某煤矿“10·20”特大型瓦斯爆炸事故 案例二 陕西省某矿“11·28”特别重大瓦斯爆炸事故 案例三 辽宁省某矿“2·14”特别重大瓦斯爆炸事故 案例四 河北省某煤矿“12·7”特别重大瓦斯煤尘爆炸事故 案例五 黑龙江省某“11·21”煤矿重大瓦斯爆炸事故第十章 煤矿灾害应急救援 第一节 灾害事故应急处理原则 第二节 科学实施自救与互救 第三节 科学实施现场急救附录 附录1 “手指口述”操作法 附录2 复习思考题 附录3 复习思考题参考答案后记

## <<矿井瓦斯抽采>>

### 编辑推荐

姬光喜主编的《矿井瓦斯抽采(2011版)》根据新近法律法规、国家标准、行业标准、规程规范和《特种作业人员安全技术培训考核管理规定》要求编写。

教材内容分为四大部分,即“新法律法规、标准和规范”、“专业技术知识的巩固与提高”、“安全操作与安全管理”、“典型事故案例分析与应急救援”,最大程度地贴近煤矿安全复训的实际需要。

书稿文字浅显易懂,图文并茂,结合案例,并依据各章内容列出复习思考题,方便学习使用。

<<矿井瓦斯抽采>>

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>