

<<煤矿瓦斯抽采与瓦斯灾害防治>>

图书基本信息

书名：<<煤矿瓦斯抽采与瓦斯灾害防治>>

13位ISBN编号：9787811078015

10位ISBN编号：7811078015

出版时间：2007-11

出版时间：中国矿业大学出版社

作者：胡千庭 主编

页数：177

字数：165000

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>

<<煤矿瓦斯抽采与瓦斯灾害防治>>

内容概要

本书共分两章，第一章主要介绍近些年国内在瓦斯基本参数测定、瓦斯赋存及涌出预测、瓦斯抽采与利用、预防局部瓦斯积聚等领域的新工艺和新技术与装备，第二章重点介绍近些年国内在煤与瓦斯突出机理、煤与瓦斯突出预测预防和控制、突出矿井瓦斯灾害预警等领域的新成果。书中贯穿了编者在防治瓦斯灾害技术领域的理念和观点，同时汇集了国内同行的新的研究成果，真诚希望本书对读者能够起到好的作用。

<<煤矿瓦斯抽采与瓦斯灾害防治>>

作者简介

胡千庭

现任煤炭科学研究总院重庆研究院副院长，博士生导师、研究员。

<<煤矿瓦斯抽采与瓦斯灾害防治>>

书籍目录

序

前言

第一章 矿井瓦斯

第一节 瓦斯基本参数测定

第二节 矿井瓦斯赋存及涌出

第三节 瓦斯局部积聚防治

第四节 矿井瓦斯抽采

第五节 瓦斯利用

第二章 煤与瓦斯突出

第一节 煤与瓦斯突出机理

第二节 防治煤与瓦斯突出的技术原理

第三节 煤与瓦斯突出与地质因素的关系

第四节 煤与瓦斯突出危险性预测与评价

第五节 突出煤层的合理采掘部署

第六节 开采保护层

第七节 防止煤与瓦斯突出的局部措施

第八节 防止突出灾害扩大的安全防护措施

第九节 煤与瓦斯突出灾害预警

第十节 案例

参考文献

<<煤矿瓦斯抽采与瓦斯灾害防治>>

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>