

<<矿井地质与矿井水文地质>>

图书基本信息

书名：<<矿井地质与矿井水文地质>>

13位ISBN编号：9787564604653

10位ISBN编号：7564604654

出版时间：2009-10

出版时间：李世峰、金瞰昆、刘素娟 中国矿业大学出版社 (2009-10出版)

作者：李世峰等著

页数：211

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>

<<矿井地质与矿井水文地质>>

内容概要

《矿井地质与矿井水文地质》在系统讲解矿井地质工作的基础上，立足于实际应用，以期使学生全面了解矿山地质工作。

《矿井地质与矿井水文地质》主要分为三大部分，共八章。

第一部分为有关矿床与采矿的基础知识；第二部分为矿井地质工作方法、矿井地质制图、矿井储量管理、影响煤矿生产的地质因素、矿井生产阶段的地质工作，这一部分是《矿井地质与矿井水文地质》的重点；第三部分是有关矿井水的内容，包括矿坑突（涌）水、矿床疏干、井巷突水与防治和利用。

<<矿井地质与矿井水文地质>>

书籍目录

绪论第一章 有关矿床与采矿的基础知识第一节 煤的形成和变质第二节 煤质第三节 煤的工业分类及用途第四节 煤系和地层第五节 金属矿的成因第六节 有关矿床的基本知识第七节 开采矿床知识简介第二章 矿井地质工作方法第一节 穿层巷道的地质编录第二节 顺层巷道的地质编录第三节 采煤工作面的地质编录第四节 矿井原始地质资料的整理第三章 矿井地质制图第一节 矿井地质剖面图第二节 水平切面图第三节 煤层底板等高线图第四节 煤层立面投影图第四章 矿井储量管理第一节 矿井储量的分类和特点第二节 三量管理工作第三节 煤炭损失的统计与分析第四节 矿产储量表的编制第五节 加强储量管理工作第五章 影响煤矿生产的地质因素第一节 矿井地质构造第二节 煤层厚度变化第三节 岩浆侵入煤层第四节 矿井瓦斯第五节 岩溶陷落柱第六章 矿井生产阶段的地质工作第一节 矿井地质条件分类第二节 水平延深地质工作第三节 采区及工作面掘进地质工作第四节 新建矿井地质资料及其移交工作第五节 矿井收尾地质工作第七章 矿坑涌水量及预测第一节 矿床充水因素第二节 矿床水文地质分类及基本特点第三节 矿坑涌水量预测第八章 矿床疏干、井巷突水与防治、利用矿井水第一节 矿床疏干与地面塌陷、泥沙冲溃第二节 井巷突水的预测及降压第三节 矿井水的防治、利用和矿区环境水文地质问题第四节 矿床水文地质工作的概况与特点参考文献

<<矿井地质与矿井水文地质>>

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>