

<<采煤概论>>

图书基本信息

书名：<<采煤概论>>

13位ISBN编号：9787811075182

10位ISBN编号：7811075180

出版时间：2007-1

出版时间：中国矿业大学出版社

作者：孙广义，郭忠平 主编

页数：147

字数：234000

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>

## <<采煤概论>>

### 内容概要

本书是煤炭高等院校教材编审委员会组织编写的安全工程等相关专业的教学用书，也是从事煤炭行业有关人员了解和掌握煤矿开采基本概念、基本理论和生产技术的基础读物。

本书主要介绍煤矿地质、井田开拓、采煤方法和巷道施工技术，同时也介绍一些煤矿安全生产技术及矿图的基本知识，对露天煤矿开采只作了简单的介绍。

## &lt;&lt;采煤概论&gt;&gt;

## 书籍目录

前言绪论第一章 煤矿地质基本知识 第一节 地壳的组成与地质作用 第二节 地质构造 第三节 煤的形成与煤层特征 第四节 煤田地质勘探与矿井储量第二章 矿图 第一节 矿图的绘制 第二节 煤矿地质图 第三节 采掘工程图 第四节 读图方法第三章 井田开拓 第一节 井田开拓的基本知识 第二节 井田开拓方式 第三节 井田开拓基本问题分析 第四节 井底车场第四章 井巷掘进与支护 第一节 岩石的性质及分级 第二节 钻眼爆破与巷道断面形状 第三节 水平及倾斜巷道的掘进与支护 第四节 立井开凿与延深第五章 采煤方法 第一节 采煤方法的概念及分类 第二节 走向长壁采煤法 第三节 倾斜长壁采煤法 第四节 厚煤层采煤法 第五节 其他采煤方法第六章 矿井通风 第一节 矿井空气与通风设备 第二节 矿井通风压力与通风阻力 第三节 矿井通风方法 第四节 矿井通风构筑物第七章 露天煤矿开采 第一节 露天开采概述 第二节 露天煤矿开拓 第三节 露天矿回采工艺第八章 矿井安全生产 第一节 矿井瓦斯及防治 第二节 矿尘及其防治 第三节 矿井水灾的治理 第四节 矿井防灭火 第五节 顶板事故及其防治 第六节 矿山救护第九章 矿井生产系统 第一节 矿井地面生产系统 第二节 煤炭的加工与利用 第三节 矿井运输与提升系统 第四节 矿井供电与排水系统主要参考文献

<<采煤概论>>

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>