

<<采矿概论>>

图书基本信息

书名：<<采矿概论>>

13位ISBN编号：9787502402785

10位ISBN编号：7502402780

出版时间：1985-11

出版时间：冶金工业

作者：李德成

页数：221

字数：186000

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>

<<采矿概论>>

内容概要

本教材是根据冶金高等院校教材编写、出版五年（1984～1988年）规划编写的。

全书共四篇十四章，内容包括矿山地质、金属矿床地下开采、金属矿床露天开采、矿山环境保护等基本知识。

本书作为高等院校矿冶类专业和企业管理工程等专业的教学用书，还可供矿山工人、干部和非采矿专业技术人员参考。

<<采矿概论>>

书籍目录

第一篇 地质 第一章 矿山地质常识 第一节 地质作用与地质构造 第二节 矿物、岩石及矿床 第三节 金属矿床 第四节 金属矿床工业特性 第二章 矿床勘探 第一节 找矿 第二节 矿床勘探 第三节 生产探矿和地质管理 第二篇 金属矿床地下开采 第三章 凿岩爆破 第一节 凿岩 第二节 爆破 第四章 巷道掘进 第一节 水平巷道掘进 第二节 天井掘进 第三节 竖井掘进 第四节 斜井掘进 第五章 金属矿床地下开采的基本原则及开拓 第一节 开采单元划分及开采顺序 第二节 矿床开采步骤及三级储量 第三节 矿石的损石、贫化和矿山年产量 第四节 轨道线路的弯曲与联接 第五节 井底车场 第六节 矿床方法 第六章 采矿方法 第一节 概述 第二节 空场采矿法 第三节 充填采矿法 第七章 矿山运输与提升 第八章 矿井通风、排水和压缩空气供应 第三篇 金属矿床露天开采 第九章 露天开采的基本概念 第十章 露天矿生产工艺过程 第十一章 露天矿床开拓 第十二章 砂矿床露天开采 第四篇 细菌化学采矿及矿山环境保护 第十三章 细菌化学采矿 第十四章 矿山环境保护

<<采矿概论>>

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>