

<<采矿手册4>>

图书基本信息

书名：<<采矿手册4>>

13位ISBN编号：9787502405717

10位ISBN编号：7502405712

出版时间：1999-09

出版时间：冶金工业出版社

作者：解世俊

页数：655

字数：1199000

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>

<<采矿手册4>>

内容概要

《采矿手册》全书41章，分七卷出版：第一卷：矿山地质和矿山测量 第二卷：凿岩爆破和岩层支护 第三卷：露天开采 第四卷：地下开采 第五卷：矿山运输和设备 第六卷：矿山通风与安全 第七卷：矿山管理 本册为第四卷，包括矿床开拓、采矿方法分类与选择、空场采矿法、充填采矿法、崩落采矿法、矿柱回采和采空区处理、采场地压控制、特殊条件矿床开采等八章。

本书主要供矿山采矿工程师使用，对从事采矿工作的科研、设计、教学、矿山管理人员也不失为一部重要的参考书。

<<采矿手册4>>

书籍目录

第17章 矿床开拓 17.1 概述 17.2 井田划分 17.3 平硐开拓 17.4 斜井开拓 17.5 竖井开拓 17.6 斜坡道开拓 17.7 联合开拓 17.8 主要开拓巷道位置的确定 17.9 辅助开拓巷道 17.10 阶段运输巷道 17.11 开拓方案选择 参考文献第18章 采矿方法分类与选择 18.1 采矿方法分类 18.2 采矿方法选择的基本要求及其主要影响因素 18.3 采矿方法选择的原则和方法 18.4 采矿方法选择的优化方法 参考文献第19章 空场采矿法 19.1 概述 19.2 全面采矿法 19.3 房柱采矿法 19.4 留矿采矿法 19.5 分段矿房法 19.6 阶段矿房法 参考文献第20章 充填采矿法 20.1 概述 20.2 垂直分条充填采矿法 20.3 上向分层充填采矿法 20.4 上向进路充填采矿法 20.5 下向分层充填采矿法 20.6 方框支架充填采矿法 20.7 削壁充填采矿法 20.8 充填工艺和设备 参考文献第21章 崩落采矿法 21.1 概述 21.2 单层崩落采矿法 21.3 分层崩落采矿法 21.4 无底柱分段崩落采矿法 21.5 有底柱分段崩落采矿法 21.6 阶段强制崩落采矿法 21.7 阶段自然崩落采矿法 21.8 崩落采矿法放矿 参考文献第22章 矿柱回采和采空区处理 22.1 概述 22.2 敞空矿房的矿柱回采 22.3 充填矿房的矿柱回采 22.4 采空区处理 参考文献第23章 采场地压控制 23.1 采场地压 23.2 空场采矿法地压控制 23.3 充填采矿法地压控制 23.4 崩落采矿法地压控制 参考文献第24章 特殊条件矿床开采 24.1 地表水体及建筑物下采矿 24.2 大水矿床的开采 24.3 高山采矿 24.4 自燃性矿床的开采 24.5 二次开采 24.6 深部开采 24.7 露天转地下开采 24.8 放射性矿床开采 24.9 建材非金属矿的开采 参考文献附录索引

<<采矿手册4>>

编辑推荐

本册为《采矿手册》第四卷，主要讲述包括矿床开拓、采矿方法分类与选择、空场采矿法、充填采矿法、崩落采矿法、矿柱回采和采空区处理、采场地压控制、特殊条件矿床开采等八章。

<<采矿手册4>>

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>