

<<冶金矿山地质技术管理手册>>

图书基本信息

书名：<<冶金矿山地质技术管理手册>>

13位ISBN编号：9787502430955

10位ISBN编号：7502430954

出版时间：2003-1

出版时间：冶金工业出版社

作者：中国冶金矿山企业协会 编

页数：367

字数：580000

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>

<<冶金矿山地质技术管理手册>>

内容概要

本手册本着总结建国以来我国黑色冶金矿山地质工作的技术成就和经验，主要根据各黑色冶金矿山企业现有的矿山地质技术规程，参考《矿山地质手册》（冶金工业出版社，1995年）、《采矿手册》（冶金工业出版社，1991），并依据国家有关法规与规范，按照社会主义市场经济要求及矿山地质科技发展现状编写而成。

本手册比较充分体现了以下四个特点：一是实用性，其各项规定具有较好的可操作性和可行性；二是统一性，在技术工作要求、精度要求和名词、术语等方面力求做到统一；三是先进性，对当前国内外先进的技术、理论、方法、手段在矿山地质工作中已成功应用的，本手册均充分予以采用；四是科学性，在总结实践经验的基础上，对其内容进行了较系统的理论概括，较好地做好了理论与实践的结合，科研与科技进步的结合和地质科学与其相关科学的结合。

<<冶金矿山地质技术管理手册>>

书籍目录

1 总则 1.1 主题内容与适用范围 1.2 矿山地质工作机构 1.3 矿山地质工作的性质 1.4 矿山地质工作的任务
2 生产勘探 2.1 概述 2.2 勘探工程布设 2.3 生产勘探工程间距 2.4 生产勘探手段 2.5 生产勘探主要技术要求
2.6 生产勘探程度 2.7 生产勘探设计与审批 2.8 生产勘探总结报告 附录3 矿山地质取样
3.1 概述 3.2 基建和生产勘探地质取样 3.3 矿山生产取样 3.4 水文地质取样 3.5 工程地质取样 3.6 矿石、岩石物理力学性质测定取样
3.7 矿石选、冶试验取样 3.8 化学分析试样加工 3.9 化学分析试样的化验与检验 附录4 矿山地质编录
5 矿资资源储量计算与管理 6 矿石质量管理 7 矿石损失贫化管理与监督 8 矿山水文地质工作 9 矿山工程地质工作
10 探采对比闭坑地质工作 11 矿山地质科学技术研究及计算机应用 12 地质资料的管理 附件 矿山地质图式图例参考文献

<<冶金矿山地质技术管理手册>>

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>