

<<河北矿产资源储量管理手册>>

图书基本信息

书名：<<河北矿产资源储量管理手册>>

13位ISBN编号：9787116054509

10位ISBN编号：7116054502

出版时间：2007-8

出版时间：地质出版社

作者：冯建雄

页数：362

字数：390000

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>

<<河北矿产资源储量管理手册>>

内容概要

本手册内容涉及矿产资源储量管理基础知识；相关的法律法规、规范性文件及技术标准；河北省矿产资源储量管理部门各项职能及办事程序；河北省矿产资源储量概况及储量管理发展历程。

本手册系统反映了现阶段矿产资源储量管理工作的新知识、新要求。

本手册可作为矿产资源储量管理工作人员的培训教材和必备工具书，也是矿业权人了解矿产资源储量管理有关规定和办事程序的普及读本，也可供从事矿产资源储量管理研究人员阅读，同时也是各级政府和相关部门领导制定有关政策，实施宏观调控的重要参考手册。

<<河北矿产资源储量管理手册>>

书籍目录

序前言第一篇 基础知识 第一章 矿产资源 一、矿产 二、金属矿产 三、非金属矿产 四、矿产资源 五、矿产资源特点 六、矿产资源类型 七、固体矿产资源 八、查明矿产资源 九、潜在矿产资源 十、矿区 十一、矿山 十二、矿产地 十三、矿床 十四、矿点 十五、矿化点 十六、矿体 十七、矿石 十八、单一矿产 十九、主要矿产 二十、共生矿产 二十一、伴生矿产 第二章 矿产资源储量 一、矿产资源储量及分类标准 二、储量 三、基础储量 四、资源量 五、累计探明储量 六、保有储量 七、储量升级 八、储量报销 九、矿产资源储量表 十、资源/储量估算 第三章 矿产勘查与矿产工业要求 一、矿产勘查 二、矿产勘查阶段 三、预查 四、普查 五、详查 六、勘探 七、我国现行的地质矿产勘查规范 八、矿产工业要求 九、工业指标与矿产资源/储量分类的关系 十、固体矿产资源/储量分类标准对制定工业指标的要求 十一、制定矿床工业指标程序 十二、边界品位 十三、工业品位 十四、矿区平均品位 第四章 采矿、选矿 第五章 矿产资源经济与管理第二篇 河北省矿产资源储量管理 第六章 矿产资源储量管理总述 第七章 矿产资源储量评审与备案 第八章 矿山储量动态监督管理 第九章 矿业权评估监督管理 第十章 压覆矿产资源管理 第十一章 矿产资源储量登记统计管理 第十二章 地质资料汇交管理第三篇 相关法律法规、规章、标准规范第四篇 河北省矿产资源储量概况及发展历程参考文献及资料

<<河北矿产资源储量管理手册>>

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>