

<<石盐矿床与勘查>>

图书基本信息

书名：<<石盐矿床与勘查>>

13位ISBN编号：9787122004673

10位ISBN编号：7122004678

出版时间：2007-7

出版时间：化学工业出版社

作者：王清明

页数：312

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>

## <<石盐矿床与勘查>>

### 内容概要

《石盐矿床与勘查》简要阐述了盐矿资源概况、盐的用途、中国和世界盐产量、盐矿勘查研究和开发利用简史, 常见盐类矿物与石盐矿石类型、结构构造; 较系统地阐述了成盐理论、石盐矿床的时空分布、矿床类型及主要地质特征、石盐矿床基本特征与工业性质, 以及石盐矿床与其它盐类矿床、石油、自然硫的关系。

根据新的《固体矿产资源/储量分类》与《盐湖与盐类矿产地质勘查规范》等, 较全面地阐述了盐矿勘查各阶段的目的任务、工作原则、靶区筛选、工作程序、研究内容与研究程度。

盐矿常用的勘查方法、矿床勘查类型、勘查工程间距、勘查工程总体布置、矿产取样、盐矿资源/储量计算, 以及盐矿技术经济评价等。

卤水矿床亦适当阐述。

该书可供从事盐类矿床地质勘查、开采、设计、科研人员及有关院校师生参考。

## <<石盐矿床与勘查>>

### 作者简介

王清明，男，生于1939年，1961年毕业于中南矿冶学院，中共党员，教授级高级工程师，中盐勘察设计院（中国盐业总公司盐业地质勘察大队）原院长（队长），主要从事盐矿地质与水溶采矿工作。

1970年在湘澧盐矿进行“水力压裂法开采矿盐”工业试验成功并推广应用，该项目集体荣获1978年全国科学大会奖和湖南省科学大会奖。

1980～1981年主笔编写了《中国盐源资料集》。

1992年荣获国务院颁发的政府特殊津贴。

与川鄂湘豫等省同行们积极推广应用先进的井组连通法，“双井水力采岩盐推广（推广类）”项目荣获1998年国家科技进步二等奖。

2003年编著了《盐类矿床水溶开采》一书。

曾参加《制盐工业手册》和《中国矿床》有关盐矿章节的编写，发表学术论文60余篇。

## <<石盐矿床与勘查>>

### 书籍目录

1 绪论1.1 盐在国民经济中的地位1.2 中国盐矿资源概况1.3 中国原盐产量与世界原盐产量1.4 中国盐矿勘查研究和开发利用简史2 石盐矿物与矿石2.1 石盐与常见盐类矿物2.2 石盐矿石3 石盐矿床和地下卤水矿床成因3.1 石盐矿床成因3.2 地下卤水矿床成因4 石盐矿床的时空分布4.1 成盐时代4.2 世界主要盐矿的分布5 中国盐矿的分布5.1 中国盐湖的分布5.2 中国石盐矿床的分布5.3 中国地下卤水矿床的分布6 石盐矿床类型及主要地质特征6.1 石盐矿床成因类型6.2 石盐矿床工业类型及主要地质特征6.3 古代石盐矿床基本特征6.4 盐湖石盐矿床类型及主要地质特征7 地下卤水矿床类型及主要地质特征7.1 地下卤水矿床成因类型7.2 地下卤水矿床工业类型8 石盐矿床及矿石、围岩的工业性质8.1 石盐矿石与围岩的工业性质8.2 石盐矿床的工业特性8.3 矿床经济地理条件和开采技术条件9 石盐矿床与其它矿床的关系10 盐矿资源勘查11 盐矿资源/储量计算12 盐矿技术经济评价参考文献

<<石盐矿床与勘查>>

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>