

# 兰坪—思茅盆地铜矿床



[兰坪—思茅盆地铜矿床\\_下载链接1](#)

著者:张立生

出版者:地质出版社

出版时间:1998-03

装帧:平装

isbn:9787116025141

内 容 提 要

兰坪—思茅盆地是处于印度板块和欧亚板块之间的一个微板块；其东、西两侧都是碰撞带，有着独特的

地质发展历史和成矿作用。本书阐述和讨论了兰坪—思茅盆地的演化史及主要铜矿床的成矿作用；修编了兰

坪思茅盆地各时代的岩相古地理图。脉状黝铜矿型铜矿床是发现于兰坪思茅盆地中的一种新类型铜矿床，

本书详细讨论了它的地质及地球化学特征与幔—壳源混合热液成因模式。

本书可供从事沉积学、矿床学和同位素地质学的工作者、科研人员及大专院校师生参考。

作者介绍:

目录: 目 录

前 言

第一章 区域地质背景

第一节 大地构造背景

第二节 地层

第三节 沉积岩基本特征

第四节 区域构造特征

第五节 岩浆作用

第六节 变质作用

第二章 岩相古地理特征和沉积盆地演化

第一节 岩相古地理特征

第二节 沉积盆地演化

第三章 铜矿床类型

第一节 铜矿成矿带与类型

第二节 主要铜矿床类型

第三节 砂岩型铜矿与脉状黝铜矿型铜矿的关系

第四章 典型矿床

第一节 脉状黝铜矿型铜矿床

第二节 砂岩型铜矿床

第五章 控矿条件

第一节 砂岩型铜矿床的控矿条件

第二节 脉状黝铜矿型铜矿床的控矿条件

第六章 矿床成因

第一节 砂岩型铜矿床的成因

第二节 脉状黝铜矿型铜矿床的地质特征

第三节 脉状黝铜矿型铜矿床的地球化学特征

第四节 脉状黝铜矿型铜矿床的成因

结 语

参考文献

图版说明及图版

英文摘要

• • • • • (收起)

标签

资本

xihuan

评论

-----  
[兰坪—思茅盆地铜矿床\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[兰坪—思茅盆地铜矿床\\_下载链接1](#)