

<<康定大渡河两岸主要金矿区矿田构造研>>

图书基本信息

书名：<<康定大渡河两岸主要金矿区矿田构造研究>>

13位ISBN编号：9787116024632

10位ISBN编号：7116024638

出版时间：1997-11

出版时间：地质出版社

作者：陈智梁

页数：84

字数：150000

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>

## <<康定大渡河两岸主要金矿区矿田构造研>>

### 内容概要

本专著系统地论述了康定大渡河两岸金矿石的区域地质构造背景、康定杂岩的岩石学特征以及金矿区与两者之间的成因联系；明确指出了康定变质核杂岩的形成控制了金矿的形成，物矿床的控矿构造是韧脆性或脆韧性剪碎带。

本专著还提出大渡河金矿田的构造-成矿模式，即在康定杂岩高含金性的基础上，通过中新生代以来的构造-热事件作用，金元素再次活化和迁移，在有利部位重新就位，形成工业矿体的结论。

本专著内容丰富，数据翔实，对科研、教学和地质勘查人员有重要的参考价值。

<<康定大渡河两岸主要金矿区矿田构造研>>

书籍目录

前言第一章 区域地质背景 第一节 大地构造背景 第二节 康定杂岩的岩石学特征概要 第三节 金矿概述  
第二章 代表性矿床研究 第一节 黄金坪金矿床 第二节 三碛金矿床 第三节 白金台子金矿床第三章 韧性  
带 第一节 韧性剪切带的空间分布特征 第二节 糜棱岩及组构特征 第三节 韧性剪切带的运动学、动力学  
特征 第四节 康定杂岩内金矿与韧性剪切带的关系第四章 矿田构造 第一节 区域矿田构造 第二节 主要  
矿构造分析 第三节 典型矿区成矿应力场分析第五章 构造-成矿模式及成矿有利地段解析 第一节 中新生  
代构造-成矿作用 第二节 构造-成矿模式 第三节 成矿有利地段解析主要参考文献及资料英语言摘要图  
版说明图版

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>