



杨岳清, 田农. 金沙江—澜沧江—怒江地区金矿类型及成矿条件[J]. 地质学报, 1993, 67(1): -

金沙江—澜沧江—怒江地区金矿类型及成矿条件 [点此下载全文](#)

[杨岳清](#) [田农](#)

中国地质科学院矿床地质研究所 北京

基金项目:

DOI:

摘要点击次数: 96

全文下载次数: 42

摘要:

金沙江-澜沧江-怒江地区是中国重要的贵金属、有色金属成矿远景区之一。金矿类型繁多,主要有:蛇绿混杂岩中的构造蚀变岩型;与中酸性岩浆侵入活动有关的多金属石英脉型;构造破碎带中的微细浸染型;碳酸盐岩层构造裂隙中的混成热液型;与次火山岩有关的热液型;火山热泉型和海底火山喷流沉积-热液改造型。成矿时间集中于中生代。矿床和矿体主要受构造控制。岩浆活动在金的成矿过程中有不同程度影响。金矿基本属浅成、中低温热液型。蚀变作用普遍强烈。成矿物质及热液具多源性。

关键词: [金矿床 类型](#) [蛇绿岩 类型](#) [成矿条件](#)

TYPES AND ORE-FORMING CONDITIONS OF GOLD DEPOSITS IN THE JINSHA RIVER-LANCANG RIVER NUJIANG RIVER AREA OF CHINA [Download Fulltext](#)

[Yang Yueqing](#) [Tian Nong](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords: [Jinsha River](#) [Lancang River](#) [Nujiang River](#) [gold deposit](#) [ophiolite](#) [hydrothermal alteration](#).

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

您是第**574861**位访问者 版权所有《地质学报(中文版)》
地址: 北京阜成门外百万庄26号 邮编: 100037 电话: 010-68312410 传真: 010-68995305
本系统由北京勤云科技发展有限公司设计

