

芮行健, 朱韶华. 新疆阿尔泰原生金矿基本特征及区域成矿模式[J]. 地质论评, 1993, 39(2): 138-148

新疆阿尔泰原生金矿基本特征及区域成矿模式 [点此下载全文](#)

[芮行健](#) [朱韶华](#)

中国地质科学院南京地质矿产研究所, 中国地质科学院南京地质矿产研究所, 中国地质科学院南京地质矿产研究所
基金项目:

DOI:

摘要:

本文提出了额尔齐斯构造岩浆成矿域的新认识, 进而划分成5个构造岩浆成矿带, 总结了5种主要金矿类型。7
(点)作了较为详细的研究后, 提出了阿尔泰金矿的多期次、多来源和多成因的区域成矿模式, 并以示意图表达。

关键词: [金矿床](#) [成矿模式](#) [阿尔泰地区](#)

THE MAIN CHARACTERISTICS AND REGIONAL METALLOGENIC MODEL OF ALTAY PRIMARY GOLD DEPOSIT
XINJIANG [Download Fulltext](#)

Rui Xingjian, Zhu Shaohua, Liu Kangjuan Nanjing Institute of Geology and Mineral Resources, CAGS, Nanji

Fund Project:

Abstract:

Keywords: [gold deposit](#) [regional ore--forming model](#) [Altay](#)

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)