



李华芹, 陈富文. 新疆西准噶尔地区不同类型金矿床Rb—Sr同位素年代研究[J]. 地质学报, 2000, 74 (2) :-

新疆西准噶尔地区不同类型金矿床Rb—Sr同位素年代研究 [点此下载全文](#)

[李华芹](#) [陈富文](#)

中国地质调查局宜昌地质矿产研究所 443003 (李华芹, 陈富文)
中国地质调查局宜昌地质矿产研究所 443003 (蔡红)

基金项目: 国家305项目(编号96-915-07-05B), 国家自然科学基金(编号49633250)

DOI:

摘要点击次数: 171

全文下载次数: 98

摘要:

西准噶尔地区是新疆最重要的金矿区之一。已发现大、中、小型金矿床10余个, 金矿化点数百处。矿脉网脉开明和蚀变岩型。矿床成因类型有4种: 一为热液型, 其成因与区内早—中石炭世火山作用有关; 二为潜火山有关; 三为岩浆热液型, 与花岗质岩浆的侵位有关; 四为动力变质热液型, 沿断裂带分布于蚀变玄武岩中, 系区用及相关地质事件同位素年代学

关键词: [金矿床](#) [新疆](#) [准噶尔地区](#) [铷—锶年代学](#)

Study on Rb-Sr Isotopic Ages of Gold Deposits in West Junggar Area, Xinjiang [Downl](#)

[Li Huaqin](#) [Chen Fuwen](#) [Cai Hong](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)