

青藏高原东北缘白银矿田表生黄钾铁矾 $^{40}\text{Ar}/^{39}\text{Ar}$ 年代学和氢-氧同位素地球化学的初步研究及其古气候意义

陈蕾^{①②}, 李建威^{②③*}

① 中国科学院地质与地球物理研究所, 岩石圈演化国家重点实验室, 北京 100029;

② 地质过程与矿产资源国家重点实验室, 武汉 430074;

③ 中国地质大学资源学院, 武汉 430074

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(36\)](#)[相关文章\(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号, 《科学通报》编辑部, 100717

电话: 010-64036120 E-mail: csb@scichina.org

网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org