

<<山西省代县金红石矿的矿物学及矿床成因研究>>

图书基本信息

书名：<<山西省代县金红石矿的矿物学及矿床成因研究>>

13位ISBN编号：9787116066342

10位ISBN编号：7116066349

出版时间：2010-4

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>

<<山西省代县金红石矿的矿物学及矿床成因研究>>

内容概要

《山西省代县金红石矿的矿物学及矿床成因研究》内容简介：山西省代县金红石矿是中国一超大型金红石矿，目前探明总资源量达到369.67万t，该金红石矿分布于恒山西段，矿体产于北西-南东走向的超基性岩带中，整个含矿带长达11km。

通过对该区金红石矿的区域地质、矿物特征、年代学及应用前景的研究，认为该矿床为一产于太古宙，曾发生多期变质作用，原岩可能为发生结晶分异作用的基性-超基性岩类。

对该金红石矿的形成、演化等研究对于指导该矿的开发与利用具有重要的现实意义。

《山西省代县金红石矿的矿物学及矿床成因研究》可供从事相关矿产的生产、科研人员，以及大专院校师生参考。

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>