

张臣, 侯贵廷. 吕梁—晋北地区晚前寒武纪镁铁质岩墙群侵位方式的磁组构证据[J]. 地质论评, 1994, 40(3): 245-251

吕梁—晋北地区晚前寒武纪镁铁质岩墙群侵位方式的磁组构证据 [点此下载全文](#)

[张臣](#) [侯贵廷](#)

基金项目:

DOI:

摘要:

华北克拉通区内的吕梁—晋北地区广泛发育晚前寒武纪镁铁质岩墙群, 该地区近EW向和NW—NNW向岩墙群磁各向异性与岩墙侵位的关系密切, 磁化率的长轴能指示其岩浆侵位的流向, 该区的岩墙群的岩浆源位于东, 走向以一定谷角由ESE朝NW—NNW向流动, 具板内裂谷模式。

关键词: [岩墙群](#) [磁组构](#) [侵位方式](#) [镁铁质岩](#)

[Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)