

期刊信息

篇名	北秦岭官城地区柯石英榴辉岩变质作用的P-T-t轨迹
语种	中文
撰写或编译	
作者	赵东林
第一作者单位	
刊物名称	西安地质学院学报
页面	1997,19(2):28-33
出版日期	1997年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	东秦豫陕交界高压变质岩的特征及大地构造意义