

## 期刊信息

篇名	孔隙介质中流动-反应耦合非线性动力学及其在原地浸出采铀中的应用
语种	英文
撰写或编译	
作者	谭凯旋,王清良,刘泽华,胡鄂明
第一作者单位	
刊物名称	Int. J. Mod. Phys. B
页面	2663
出版日期	2004年 7月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	<a href="#">地球化学和成矿体系中的非线性耦合与自组织</a>