

期刊信息

篇名	高温钛合金和颗粒增强钛基复合材料的研究和发展
语种	中文
撰写或编译	
作者	曲选辉, 肖平安
第一作者单位	
刊物名称	稀有金属材料与工程
页面	2001, 20 (3) : 161-165
出版日期	2001年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	TiCr₂Laves相微粒增强钛基合金及其力学行为的研究