

## 期刊信息

篇名	单晶合金模拟复杂应力状态试样分析设计
语种	中文
撰写或编译	
作者	岳珠峰, 韩宪宏
第一作者单位	
刊物名称	航空材料学报
页面	1997, (2), 45-49
出版日期	1997年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	<a href="#">镍基超合金的晶体滑移粘塑性模型及其应用研究</a>