

# 切削液对高温合金加工表面完整性的作用研究

作者：颜培著

出版社：北京：北京理工大学出版社

出版日期：2019.04

总页数：175

介绍：本书选择汽轮机、燃气轮机高温端关重件叶片与转子典型材料镍基高温合金与耐热不锈钢

说明：登录教客网(<https://www.jiaokey.com/book/detail/14616093.html>)查找全本阅读方式

切削液对高温合金加工表面完整性的作用研究评论地址<https://www.jiaokey.com/book/detail/>

教客网提供千万本图书阅读地址。