计算金属成形力学及应用



作者: 汪凌云, 刘静安编著

出版社: 重庆: 重庆大学出版社

出版日期: 1991.06

总页数: 262

介绍:本书讨论如何利用数值方法分析、优化金属塑性成形过程。内容包括小变形弹塑性有限元法、刚塑性有限元法,大变形弹塑性有关元法,优化方法和它们在金属塑性成形过程中的应用。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10303434.html) 查找全本阅读方式

计算金属成形力学及应用 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10303434.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10303434.html

书名: 计算金属成形力学及应用