## 金属板料成形有限元模拟基础: PAMSTAMP2G Autostamp



作者: 李泷杲主编

出版社:北京:北京航空航天大学出版社

出版日期: 2008.10

总页数: 419

介绍:随着有限元技术和计算机技术日益成熟,金属板料成形过程的有限元模拟已经成为评估板材成形性能和模具工艺设计方案优劣的有效工具。伴随着我国汽车和航空宇航制造业的快速发展,在对形状复杂的钣金件需求日趋旺盛的同时,其对产品的品质要求也越来越高,因此对板料成形有限元……

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12232185.html) 查找全本阅读方式

金属板料成形有限元模拟基础: PAMSTAMP2G Autostamp 评论地址:

https://www.jiaokey.com/book/detail/12232185.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12232185.html

书名: 金属板料成形有限元模拟基础: PAMSTAMP2G Autostamp