蠕变力学



作者:穆霞英编著

出版社: 西安: 西安交通大学出版社

出版日期: 1990.06

总页数: 306

介绍:本书用金属材料的高温蠕变特性分析系统介绍了一维及多维蠕变理论,并着重阐述了结构零件在稳态与蠕变时的强度计算方法及蠕变有限元分析。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/10070908.html) 查找全本阅读方式

蠕变力学 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10070908.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10070908.html

书名:蠕变力学