## 插切齿轮传动设计及封闭图CAD数模分析



作者: 汪萍, 侯慕英著

出版社:武汉:中国地质大学出版社

出版日期: 2001.03

总页数: 192

介绍:华夏英才基金支持出版:本书系统地论述了插切计算系统的基本理论、外啮合和内啮合插切齿轮传动的设计方法和计算公式,详细地介绍了建立外啮合和内啮合插切传动变位系数封闭图所依据的数学模型,并作了必要的分析。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11190989.html) 查找全本阅读方式

插切齿轮传动设计及封闭图CAD数模分析 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11190989.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11190989.html

书名: 插切齿轮传动设计及封闭图CAD数模分析