热能与动力机械制造工艺学



作者:程熙主编

出版社:北京:机械工业出版社

出版日期: 2000.04

总页数: 341

介绍:普通高等教育机电类规划教材:本书不仅讲授了热能与动力机械制造工艺的基本理论和知识,还编入铸造、锻造、焊接工艺的基本理论知识,非金属材料加工与成形,生产过程质量的管理与控制等。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/10109207.html) 查找全本阅读方式

热能与动力机械制造工艺学 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10109207.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10109207.html

书名: 热能与动力机械制造工艺学