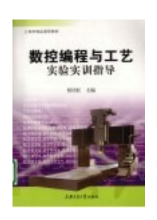
数控编程与工艺实验实训指导



作者: 侯培红主编

出版社:上海:上海交通大学出版社

出版日期: 2008.06

总页数: 254

介绍:本书共分为两个部分:第一部分为数控编程与工艺实验指导,主要内容包括数控车床程序编制法和数控铣床程序编制法。第二部分为数控编程与工艺实训指导,主要内容包括数控车床的编程与操作实训、数控铣床的编程与操作实训和数控加工中心的编程与操作实训。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12229760.html) 查找全本阅读方式

数控编程与工艺实验实训指导 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12229 760.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12229760.html

书名: 数控编程与工艺实验实训指导