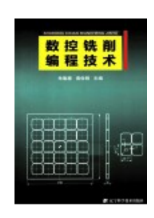
数控铣削编程技术



作者:朱勤惠编

出版社:沈阳:辽宁科学技术出版社

出版日期: 2011.07

总页数: 201

介绍:本书主要介绍数控铣削编程技术。包括数控铣削编程基础、加工中心轮廓加工编程、孔加工固定循环、坐标变换编程、用户宏程序及应用等内容。本书简明扼要、图文并茂、通俗易懂,针对每个知识点配备了大量的实例。并以岗位需求和职业能力为依据,融合相关职业资格标准,有浅至深,有小到大,循序渐进,对每个项目提出了明确的工作任务及要求,引领整个的学习过程。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/12827774.html) 查找全本阅读方式

数控铣削编程技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12827774.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12827774.html

书名: 数控铣削编程技术