

数控车铣加工 1+X实操教程

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaoke.com)

《数控车铣加工

1+X实操教程》是由刘勇, 代艳霞, 伍倪燕编著的车削加工及车床（旋床）图书，由北京：北京理工大学出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务，支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	数控车铣加工 1+X实操教程
作者	刘勇, 代艳霞, 伍倪燕
出版社	北京：北京理工大学出版社
ISBN	9787576343540
出版日期	2024-06-01
页数	279
价格	
关键词	数控车铣加工 1+X实操教程, 刘勇, 代艳霞, 伍倪燕, 北京: 北京理工大学出版社,
分类	车削加工及车床（旋床）

图书介绍

本书紧密结合企业数控加工的真实生产项目，内容涵盖车削零件数控加工、铣削零件数控加工以及“1+X”数控车铣加工考核训练三大学习领域，分为17个细分的学习任务，每个任务都旨在培养学习者对应的职业能力和技能。本书以企业项目为核心，任务驱动学习，强调技能训练，以增强学习者的实践操作能力。教材内容围绕工作任务卡、知识链接、任务分组、信息获取、工作实施、反馈评价等多个环节设计，形成完整的学习闭环，旨在通过实践操作的同时，强化学习者的理论知识和技能应用。

本书出售、求购与在线阅读地址：<https://www.jiaoke.com/book/detail/96379041.html>

更多车削加工及车床（旋床）图书推荐：首页：<https://www.jiaokey.com>

刘勇, 代艳霞, 伍倪燕

其他作品：<https://www.jiaokey.com/book/detail/96379041.html>

北京：北京理工大学出版社

出版图书：<https://www.jiaokey.com/book/detail/96379041.html>

关键词搜索：数控车铣加工

1+X实操教程：<https://www.jiaokey.com/book/detail/96379041.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。