

<<数字控制技术>>

图书基本信息

书名：<<数字控制技术>>

13位ISBN编号：9787302057406

10位ISBN编号：7302057400

出版时间：2002-9-1

出版时间：清华大学出版社

作者：叶蓓华

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<数字控制技术>>

内容概要

本书介绍了数控技术的基础知识、基本原理和在数控机床、FMS、CIMS等现代制造技术工程中的工程应用和地位，以及数控技术的最新发展动向。

<<数字控制技术>>

书籍目录

第1章 概论

1.1 数控技术与数控机床

1.2 数控机床的分类

1.3 数控系统的发展

1.4 现代数控技术的发展趋势

第2章 数控机床程序编制

2.

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>