

<<数控机床与编程实用教程>>

图书基本信息

书名：<<数控机床与编程实用教程>>

13位ISBN编号：9787502549961

10位ISBN编号：750254996X

出版时间：2004-1

出版时间：天津大学出版社

作者：王宝成主编

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>

## <<数控机床与编程实用教程>>

### 内容概要

《教育部高职高专规划教材:数控机床与编程实用教程》共分11章。分别介绍了数控机床的结构特点、工作原理与发展趋势, 计算机数控装置, 数控机床的机械传动系统与进给伺服系统等内容。

<<数控机床与编程实用教程>>

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>