第一图书网, tushu007.com

<<数控技术基础>>

图书基本信息

书名: <<数控技术基础>>

13位ISBN编号:9787113081867

10位ISBN编号:711308186X

出版时间:2007-8

作者:谭晓东

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

第一图书网, tushu007.com

<<数控技术基础>>

内容概要

本书较全面、深入浅出地阐述了数控技术的发展动态、技术指标、性能及工作原理。 内容包括数控机床的工作原理、数控程序编制方法、数控插补原理、计算机数字控制(CNC)装置、 数控机床的检测技术、数控机床驱动与控制系统、数控机床的机械结构与传动、数控机床的选择、安 装调整、故障检测与机床的保养维护以及先进制造技术等。

本书以介绍原理和应用相结合的方法,各章既有连贯性,又有一定的独立性,内容丰富,实用性强。并在每章后面附有本章小结和思考题与习题。

本书可作为高等院校机械和机械电子类专业本科生教材,也可作为高等职业技术教育类学生的专业教材和教学参考书,以及从事数控技术工作的工程技术人员的参考书。

第一图书网, tushu007.com

<<数控技术基础>>

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