

<<智能加工技术与系统>>

图书基本信息

书名：<<智能加工技术与系统>>

13位ISBN编号：9787560323800

10位ISBN编号：7560323804

出版时间：2006-9

出版时间：哈尔滨工业大学出版社

作者：富宏亚,韩振宇

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>

<<智能加工技术与系统>>

内容概要

智能控制是近30年来发展起来的一门新兴学科。

本书总结了近几年来智能控制的研究成果，详细阐述了智能控制的基本概念、工作原理、设计方法和实际应用。

本书的主要内容包括：智能控制的基本概念、模糊控制系统、神经网络控制、专家控制和遗传算法最优控制。

本书在深入介绍智能控制系统设计理论和实现手段的同时，还给出了一些智能控制在机械加工中应用的设计实例。

本书选材新颖，系统性强，突出理论联系实际。

叙述深入浅出，可作为高等院校机电一体化、机械制造及自动化等专业的硕士研究生和高年级本科生的教材，也适合于工业自动化领域的工程技术人员阅读和参考。

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>