

<<柔性制造系统原理与实践>>

图书基本信息

书名：<<柔性制造系统原理与实践>>

13位ISBN编号：9787111092391

10位ISBN编号：7111092392

出版时间：1900-01-01

出版时间：机械工业出版社

作者：徐杜等编

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>

<<柔性制造系统原理与实践>>

内容概要

本书制造业为背景，全面概括地介绍了GIMS环境下的FMS系统。

全书共分为2篇6章。

本书的特点是理论密切结合实践，采用了在ET-FMS-I教学和科研中的大量成果和实例，并在系统结构、信息处理与传送、物流系统的控制、机床操作和DNC方式加工等方面如配合汕头大学仿真学习光盘，可以进行仿真教学，模拟操作。

<<柔性制造系统原理与实践>>

书籍目录

前言

缩写词表

第1篇 柔性制造系统原理

第1章 GIMS概论

第2章 GIMS环境下的FMS

思考题

第2篇 柔性制造系统实践

第3章 典型FMS的实例

第4章 FMS信息流系统

第5章 FMS物流传输系统

第6章 FMS自动加工系统

思考题

参考文献

<<柔性制造系统原理与实践>>

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>