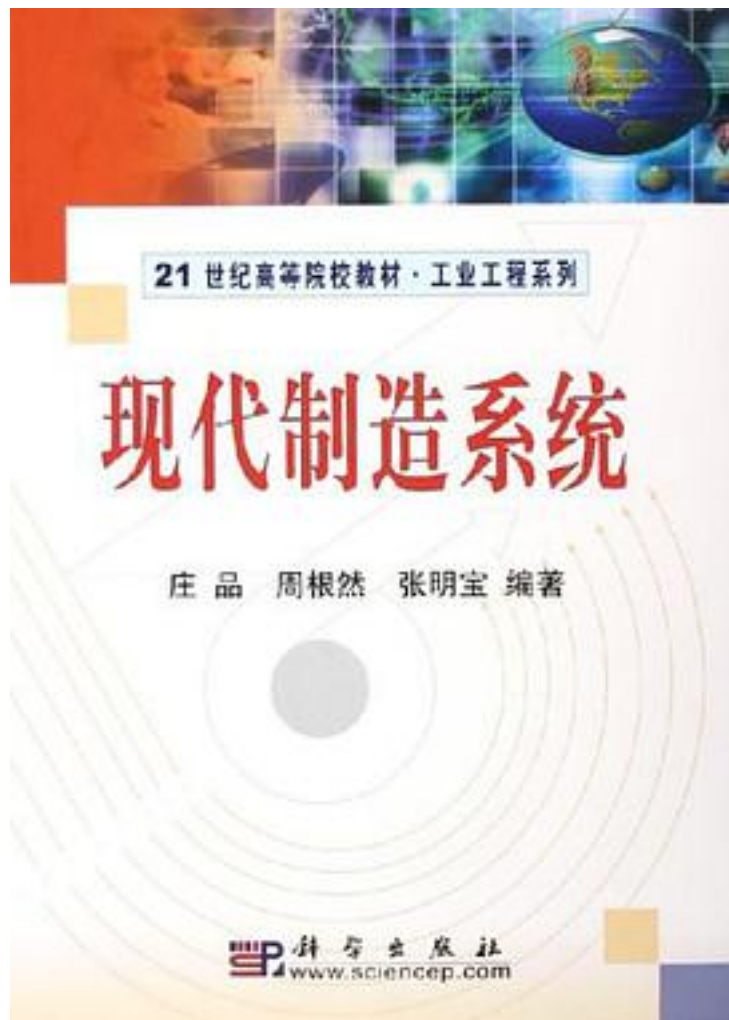


现代制造系统



[现代制造系统 下载链接1](#)

著者:庄品

出版者:科学出版社

出版时间:2010-8

装帧:简装本

isbn:9787030161680

《现代制造系统》系统地介绍了现代制造系统的知识、应用技术和研究方法，内容

全面、新颖。在保持现代制造系统知识的系统性和完整性的基础上，力求体现当今国内外先进管理技术和先进制造技术的最新成果，侧重内容的前沿性、综合性和交叉性。《现代制造系统》共分为7章，主要内容包括：制造系统的基本原理、成组技术、先进制造工艺技术(超高速加工技术、超精密加工技术、微细加工技术和快速原型制造技术)、制造自动化系统(数控加工系统和柔性制造系统)、工业机器人及装配自动化、先进制造模式和绿色制造。每章后面均附有思考与练习题。

《现代制造系统》可作为高等院校机械工程、工业工程、管理工程以及与制造相关专业的教材和教学参考书，也可作为制造业管理人员及工程技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[现代制造系统 下载链接1](#)

标签

评论

[现代制造系统 下载链接1](#)

书评

[现代制造系统 下载链接1](#)