

网络化制造系统及其应用实践



[网络化制造系统及其应用实践_下载链接1](#)

著者:范玉顺

出版者:机械工业出版社

出版时间:2003-10-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787111131830

网络化制造是企业在网络环境的支持下，开展其业务的一种先进制造模式，是提高行业和区域核心企业及企业群体综合竞争力的重要手段。本书对网络化制造涉及的概念、理论与方法、实施方法与应用案例、前沿技术等进行了全面的论述。全书共分十章，内容包括网络化制造的基本概念与内涵；国内外研究与应用情况；系统体系结构；应用实施方法；应用案例；企业动态联盟；关键技术；集成平台；网格计算技术与制造网络；e-Manufa

作者介绍:

目录: 前言

第一章 网络化制造的基本概念和内涵

1.1 网络化制造的产生背景

1.2 网络化制造的技术驱动力

1.3 网络化制造的内涵

1.4 开展网络化制造研究与应用的意义

第二章国内外 · · · · · (收起)

[网络化制造系统及其应用实践](#) [下载链接1](#)

标签

网络化制造

评论

[网络化制造系统及其应用实践](#) [下载链接1](#)

书评

[网络化制造系统及其应用实践](#) [下载链接1](#)