

<<制造资源计划基础>>

图书基本信息

书名：<<制造资源计划基础>>

13位ISBN编号：9787800018459

10位ISBN编号：7800018458

出版时间：1997-2

出版时间：企业管理出版社

作者：陈启申

页数：257

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>

<<制造资源计划基础>>

内容概要

MRP（制造资源计划）是当今世界各类制造业普遍采用的、一种以工业工程的计划与控制为主线的、体现物流与资金流信息集成的管理信息系统。
是计算机集成制造系统（CIMS）的重要单元技术，也是企业资源计划（ERP）的重要组成部分。
MRP 是进入21世纪信息时代制造业提高竞争力不可缺少的手段。

<<制造资源计划基础>>

作者简介

陈启申，机械工业部设计研究院研究员级高级工程师、项目经理（已退休）。

北京机械工程学会工业工程研究会常务理事，APICS会员。

1952年毕业于清华大学机械工程系。

40余年，在工厂与工程设计研究院从事各类制造业工程项目设计、咨询与管理工

作。80年代后期，开始从事MRP 普及推广与培训咨询工作。

曾参与MANMAN及BPCS软件的应用与实施。

著作有：《MRP 一制造资源计划概论》，《搬运系统分析》（主译），《工业投资项目的经济分析》（主译）等。

<<制造资源计划基础>>

书籍目录

第一部分MRPII原理

第一章市场经济的挑战

1.1企业面临的严峻形势

1.2提高竞争力的重要手段

1.3MRPII与其它CIMS单元技术的关系

第二章供需链与信息集成

<<制造资源计划基础>>

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>