

<<制造业信息化与信息编码>>

图书基本信息

书名：<<制造业信息化与信息编码>>

13位ISBN编号：9787302083580

10位ISBN编号：7302083584

出版时间：2004-6

出版时间：清华大学出版社

作者：陈宗舜 编

页数：260

字数：289000

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>

<<制造业信息化与信息编码>>

内容概要

本书介绍了企业信息化概况，企业信息化中信息编码的重要性，企业信息编码的内容、结构与编码体系，信息编码系统的设计方法，信息编码系统的实施应用以及计算机辅助编码的方案实例，同时比较完整地介绍了企业常用的信息编码系统，旨在为企业信息化提供切实可行的信息编码方案与编码系统，解决我国企业信息化中信息编码的难题。

本书可供企业的工程技术人员和管理人员，计算机软件开发人员，机械类、管理类以及计算机应用类专业的本科生和研究生参考使用。

<<制造业信息化与信息编码>>

书籍目录

前言一 企业信息化 1.1 企业信息化概况 1.2 企业信息化的目标 1.3 企业信息化体系结构 1.4 企业信息化功能模型 1.5 企业信息化的特点与要求 1.6 企业信息化过程中的标准化与规范化二 企业信息化的信息编码 2.1 信息编码的意义 2.2 信息编码的方法 2.3 企业信息编码的结构 2.4 企业信息编码系统的设计 2.5 企业信息编码的实施三 企业信息编码系统 3.1 企业信息编码系统总体结构 3.2 企业信息分类编码系统 3.3 产品设计信息分类编码系统 3.4 工艺设计信息编码系统 3.5 生产管理编码系统四 计算机辅助编码 4.1 计算机辅助编码的发展 4.2 计算机辅助编码的方式 4.3 计算机辅助编码系统设计实例五 实用信息编码系统介绍 5.1 国家、行业已公布信息编码系统介绍 5.2 外购件编码系统 5.3 原材料编码系统 5.4 机械加工工艺及设备编码系统 5.5 工装编码系统附录1 金属材料分类目录附录2 缩略词解释参考文献

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>