

图书基本信息

书名：<<中国建筑企业信息技术管理模型与方法研究>>

13位ISBN编号：9787502630614

10位ISBN编号：7502630619

出版时间：2010-6

出版时间：中国计量出版社

作者：李晨洋 等著

页数：173

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>

内容概要

本书通过建立计算机集成制造系统管理技术在建筑企业的管理模式——以企业资源计划为核心的管理信息系统模型和涵盖大型建筑企业整体业务过程的电子商务模型，为建筑企业信息技术管理提供具有参考价值的模型和研究方法：全书共分两大部分，第1部分CIMS环境下的建筑施工企业管理信息系统；第2部分大型建筑企业电子商务模型与方法研究。本书可作勺高等学校管理学院和建筑工程学院的管理科学与工程相关专业的学习资料，同时也可作为建筑企业信息化软件操作人员和管理人员的实践指导参考书。

书籍目录

第1部分 CIMS环境下的建筑施工企业管理信息系统 第1章 CIMS概述 1.1 研究背景及意义 1.1.1 CIMS与企业信息化 1.1.2 研究目的及意义 1.2 CIMS概念的界定 1.2.1 CIMS的概念 1.2.2 CIM与CIMS的概念区分 1.2.3 CIMS的技术组成 1.3 CIMS国内外发展状况分析 1.3.1 世界各国CIMS发展现状 1.3.2 我国CIMS发展现状 1.4 研究内容与方法 1.4.1 研究的内容 1.4.2 研究的方法 第2章 建筑企业管理模式分析研究 2.1 建筑企业管理模式的需求分析 2.1.1 需求分析的内容及其必要性 2.1.2 建筑企业现状分析 2.1.3 建筑企业现代管理趋势 2.2 制造资源计划与企业资源计划 2.2.1 制造资源计划 2.2.2 企业资源计划 2.2.3 ERP与MRP 的关系 2.3 对建筑企业ERP / MRP II的认知 2.3.1 ERP / MRPII的特征 2.3.2 建筑企业ERP / MRPII特点 2.3.3 建筑企业CIMS中的ERP / MRPII 2.4 本章小结第2部分 大型建筑企业电子商务模型与方法研究参考文献

编辑推荐

由李晨洋和吕福财等编著的《中国建筑企业信息技术管理模型与方法研究》首先对建筑企业管理信息系统的体系结构、优越性和应用模型进行了详细的阐述，然后将电子商务引入大型建筑企业中建立一个大型建筑企业整体业务过程的电子商务模型，最终形成中国建筑企业信息技术管理模型与方法。

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>