## <<CIOB中国工程项目管理最佳实践>>

#### 图书基本信息

书名:<<CIOB中国工程项目管理最佳实践>>

13位ISBN编号:9787112113965

10位ISBN编号:7112113962

出版时间:2009-10

出版时间:中国建筑工业出版社

作者:易军

页数:362

字数:586000

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

## <<CIOB中国工程项目管理最佳实践>>

#### 内容概要

英国皇家特许建造学会(CIOB)中国会员目前有1300余人,均来自于咨询单位、设计单位、承包商、 房地产公司和政府机构的资深人士或高级管理人员,他们的经验总结、解决方案和理论研究成果是一 笔宝贵的财富。

本书从应用导向的角度精选一批论文,汇编成册,涉及行业应用导向、企业应用导向和项目应用导向3大篇章、13个专题共55篇论文,既包括项目管理、建设监理、项目代建等项目管理模式的发展探讨,也包括监理企业、承包商、房地产企业和专业咨询机构开展项目管理的探索和思考,还包括大型项目、城市基础设施、商业地产、历史文化建筑和住宅项目等各项目类型项目管理的最佳实践总结等,覆盖面广、代表性强,能充分反映目前项目管理实践的最新发展水平,供会员和业内人士参考。

## <<CIOB中国工程项目管理最佳实践>>

#### 书籍目录

第1篇 行业应用导向 1 项目管理:现状和发展战略 受业主委托提供项目管理服务的思考和建议 府投资建设项目管理重庆模式的探讨。项目经理职业资格改革对建筑业的影响研究 FIDIC合同与中 国建设监管法律环境的冲突与适用 中国的绿色建筑运动 2 建设监理:定位和发展方向 工程建设监 理如何往项目管理发展 浅谈建设监理向工程项目管理的转型 3项目代建:模式和应用实践 上海市 卫生系统"代建制"模式的实践和思考——以上海市公共卫生中心项目 和某医院项目为例 从GM大 厦项目管理看代建制在政府投资项目中的应用第2篇 企业应用导向 4 监理企业与项目管理 提高工地 监理会议的效率和质量方法探讨 项目管理模式下工程监理的定位和拓展 总监理工程师协调艺术 5 承包商与项目管理 香港土木及建筑承建商表现分数系统和计算方法介绍 建筑安装工程项目绩效管 理研究 项目组织结构在一个特定环境中的发展演变 建筑项目劳务人员管理现状及对策 对中国工 程总承包企业工程管理能力发展的建议 建筑智能化总承包模式探讨 绿色施工— --现场安全文明施 工管理的升华 试论具有设计企业特色的汽车工厂技术改造工程总承包管理模式 6 房地产企业与项目 管理 新城开发建设单位控制项目投资的思考 从合约管理角度看成长期的房产发展商与承建商间的 双赢关系 动迁配套商品房项目成本管理研究 7 专业咨询机构与项目管理 钢结构工程项目管理实施 中需要注意的若干问题 从合同结算看固定总价合同模式下合同管理的重要性 浅淡限额设计在项目 投资控制中的运用 知识管理在工程项目管理中的应用研究 基于业主需求的工程设计项目管理模式 探究第3篇 项目应用导向 8 大型工程项目管理应用 某超高层项目的监理组织协调工作 海岛环境下施 工进度的保障措施——洋山深水港区管理中心工程工期保障措施 摩天巨塔建设中对境外顶级设计事 务所的签约前管理 从世博建设看建设单位对项目管理的需求 关于现代办公大厦机电工程设计管理 模式探讨——以陆家嘴未来资产大厦设计管理工作为例 高科技园区硬件建设的探讨 上海市政府投 资项目绩效评价工作思考 落实奥运三大理念建设国际一流场馆—2008年奥运会老山自行车馆工程 建设项目管理策略及成果 9 城市基础设施项目管理应用 上海地铁工程建设项目管理中的施工安全的 风险管理 上海铁路局基本建设工程造价控制初探——以新长铁路建设工程为例 世界银行贷款机制 在中国城镇小型环保项目建设中的运用——上海市青浦区华新 镇污水收集管网工程项目管理 10 商业 地产项目项目管理应用 藉上海大宁国际商业广场项目建设管理的实践——研究大型综合性商业项目 建设周期的控制 酒店项目规划设计与经济评价的关联探讨—— -基于全寿命周期视角 开发流程中不可忽视的环节-—购物中心设计概要编制讨论 11 历史文化建筑项目管理应用 上海城市 历史遗产保护项目投资管理初探——以中心城区74号街坊为例 上海思南路优秀历史建筑保留保护改 造项目管理研究 近现代保护建筑改造中机电安装工程应注意的细节——从华东设计院改造的 12 住宅项目管理的应用 13 细节决定项目管理成败

# <<CIOB中国工程项目管理最佳实践>>

#### 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