

<<政府投资项目全面投资控制理论和方法>>

图书基本信息

书名：<<政府投资项目全面投资控制理论和方法研究>>

13位ISBN编号：9787030188311

10位ISBN编号：7030188314

出版时间：2007-4

出版时间：高教分社

作者：段晓晨

页数：190

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>

<<政府投资项目全面投资控制理论和方法>>

内容概要

在充分把握国际工程造价管理前沿理论和国内政府投资项目改革现状基础上,借鉴国外先进管理模式和投资控制方法以及国内改革实践经验,全书从政府投资项目全面投资管理理论和方法、全面投资确定理论和方法、全面投资控制理论和方法三个方面展开了深入研究。

全书共分6章,第1章、第2章主要介绍了政府投资项目投资管理国内外现状和发展;第3章主要介绍了建立基于全生命周期造价WLC、显著性成本CS以及非线性测算理论神经网络BPNN、模糊推理系统FIS、模糊聚类方法FC的政府投资项目全面投资确定方法模型过程;第4章主要介绍了建立基于全生命周期造价WLC、显著性成本CS、已获价值理论EVM以及非线性优化控制理论物流集成化ILS、Pontryagin极值原理、灰色预测方法GM(1,1)的政府投资项目全面投资控制方法模型过程,并结合案例进行了分析,分析说明模型具有较高的可靠度和精确度;第5章主要介绍了建立基于物种种群竞争制衡理论的全面投资组织管理理论和方法模型过程。

《政府投资项目全面投资控制理论和方法研究》是各高等院校工程造价、土木工程、交通工程、道路、桥梁等专业本科、研究生教育教材或参考书;也是政府各级投资管理部门、业主(建设单位)、设计单位、承包商(施工单位)、社会中介咨询公司等单位各级领导、投资管理人员、设计人员、定额与概预算人员、造价工程师(估价师)、计划经营、统计、财会、工程技术人员工作参考书。

<<政府投资项目全面投资控制理论和方法>>

书籍目录

前言第1章 绪论1.1 选题背景1.2 研究内容1.3 拟达到研究目标1.4 研究思路1.5 本书拟解决的关键问题1.6 本书特点和创新之处1.7 本书研究的应用前景第2章 国内外研究现状2.1 国外研究现状2.2 国内研究现状第3章 政府投资项目全面投资确定理论和方法研究3.1 全生命周期WLC理论3.2 运用“显著性成本CS”模型简化投资确定和控制程序3.3 大量历史数据下，运用BP神经网络BPNN方法预测拟建项目投资3.4 一定历史数据下，模糊聚类FC方法预测拟建项目投资3.5 无类似工程数据下，模糊推理系统FIS预测拟建项目投资3.6 小结第4章 政府投资项目全面投资控制理论和方法研究4.1 “物流集成化” ILS技术优化全生命周期造价WLC4.2 施工过程中已获价值理论EVM监控项目CSIs进度4.3 GM(1,1)模型预测工程CSIs的ACWP、BCWP4.4 Pontryagin最大值原理用于项目投资的最优控制4.5 小结第5章 政府投资项目全面投资管理理论和方法研究5.1 他山之石，可以攻玉，发达国家和地区经验值得借鉴5.2 立足国内部分试点地区政府投资项目改革现实5.3 物种种群竞争制衡进化理论是自然界和人类社会所必须遵循的一个自然法则5.4 建立外部以党领导下的四权制衡管理体制框架是前提5.5 建立配套的投资项目及全社会诚信敬业约束机制是保证5.6 政府投资工程实行阳光工程、国际惯例化是必然5.7 构建内部四权分立的双层代建管理体制是核心5.8 政府投资项目审批体制改革探讨5.9 政府投资项目监督机制改革探讨5.10 小结第6章 结束语6.1 研究成果总结6.2 存在问题和今后方向参考文献附录附录A附录B

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>