

<<中国工程管理环顾与展望>>

图书基本信息

书名：<<中国工程管理环顾与展望>>

13位ISBN编号：9787112094462

10位ISBN编号：7112094461

出版时间：2007-7

出版时间：建筑书店（原建筑社）

作者：《中国工程管理环顾与展望》编委会

页数：441

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>

<<中国工程管理环顾与展望>>

内容概要

本书为“中国工程管理论坛2007”的论文集锦。

该论坛由中国工程院、广州市人民政府共同主办，中南大学、广州市建委和广州市科技局承办，有来自中国工程院、大型企业单位、社会学术团体、各高等院校的20余位院士、350余名代表出席这次盛会。

论坛编委会从收到的251篇优秀论文中精选91篇，作为论文集锦正式出版。

全书共分三篇，分别为：第一篇，工程管理成就与经验；第二篇，工程管理理论与方法；第三篇，工程管理教育。

书中不仅展示了青藏铁路、三峡工程等特大型工程的辉煌成就，也汇集了众多大型工程、城市建设工程的成功经验，富含了前沿的工程管理理念和方法，展望了工程管理的未来与发展趋势，对政府管理部门、广大工程建设者、工程管理及相关专业的高校师生具有极高的参考和研究价值。

本书的出版，将对我国工程管理事业的蓬勃发展起到积极的推动作用。

<<中国工程管理环顾与展望>>

书籍目录

第一篇 工程管理成就与经验 重大工程 青藏铁路工程管理创新实践 长江三峡工程建设管理的实践 新时期我国工程建设和建筑业的改革与发展 广州抽水蓄能电站实施管理的调查研究 石油化工重大工程项目管理模式创新 应用系统工程和集成创新理论, 推进大庆油田三次采油技术的发展与应用 基于理念创新的神东模式——建设现代化煤炭企业的实践与思考 广州市城市规划建设的管理创新与实践 不断创新、追求卓越——广州地铁工程管理创新与实践 广州新电视塔工程建设管理实践与思考 广州珠江黄埔大桥的建设管理理念 新光大桥的工程项目管理实践 国家游泳中心业主委托工程项目管理实践 广州大学城建设的组织与管理 茹河流域水土保持生态环境工程建设管理应用研究 政策建议 试论建筑业市场准入制度的改革方向 建筑市场信用体系建设现状与建议 我国大型建设项目沟通问题的调查及分析 对我国推行工程总承包建设方式若干问题的思考 国家审计业务管理流程再造: 提高工程审计质量的必然要求 基础设施建设征地现状研究——基于陕西省农户调查资料分析 流域化水电开发工程管理模式: 和谐管理理论的分析 and 启示 中国国际工程承包企业scP范式分析 法国高速铁路经济社会效益评价方法对我国铁路可行性研究的借鉴与启示 发展工程总承包的经验与思考 基于还款系数的城市居民购房能力研究 解析公共工程竞标制度之问题 管理模式 轿车整车产品开发流程优化与工程管理 浅谈英国可再生能源技术及管理 动态联盟在跨区电网建设项目全寿命周期管理中的应用研究 非经营性政府投资项目管理模式研究 黄河水利工程建设安全监督管理体制与机制研究赵寿刚 周 大型复杂工程建设管理主体与系统集成——兼论我国工程建设指挥部模式 长江三峡水库移民综合监理 铁路客运专线建设融资战略及运作模式 政府投资项目代建制管理模式研究 目标管理 工程项目进度网络中工时的相依性调查及分析 考虑相依随机性的工程项目进度计划及其更新模型 缓解资金冲突, 实现和谐管理 构建政府投资项目后评价管理体系 香港青马大桥的工程管理办法 隧道工程项目设计系统的风险管理 军工固定资产投资项目后评价指标体系研究 跨区电网建设项目全寿命周期管理目标体系初探 三峡工程投资控制实证分析 信息化 2010年上海世博会信息化集成与管理系统研究 地铁工程建设安全监管系统的设计及开发研究 基于Multi-Agent人工智能的跨流域调水系统优化调度仿真研究第二篇 工程管理理论与方法 基本理论研究 以科学发展观指导工程建设 中国管理学界的社会责任与历史使命 我国工程管理面临的挑战 工程管理: 管理对国民经济的深度介入 试论信息化工程管理 装备再制造与全寿命周期工程管理 论建立“建筑物全寿命周期质量安全管理”的必要性 探寻工程管理“投资、质量和进度”三大目标的新意涵 航天系统工程管理 城市基础设施建设项目融资的PPP模式 公共工程建设的社会责任和职业安全健康 我国生物安全工程管理的理论探讨 论全面项目管理 设施管理理论体系框架研究 航空装备保障全寿命周期管理研究 技术与方法 矿山建设项目全寿命集成化管理探讨 煤矿企业生产中的安全监管与控制关系分析 基于STACKELBERG模型的建筑工程项目冲突事件互适性解 基于创新和发展的项目承接流程再造研究 我国建设工程交易制度发展创新研究 基于RBF、神经网络修正模糊期望值决策法的建筑工程设计安全性评价研究 “设计与施工一体化专业承包”的工程建设与工程管理的框架研究——基于建筑智能化工程行业 对策研究 治水三策——中国易学水资源治理工程及工程管理策略 基于价值管理的公共工程决策机制改进 建筑业综合评价模型研究 建设工程竣工备案共谋行为博弈分析 第三篇 工程管理教育 教育理论及思想 关于工程管理教育的一些思考和建议 我国工程管理学科发展的战略思考 加强与改进我国工程管理本科教育的几点意见 “工程教育”管理实践的最新发展 基于能力的高等工程终身教育体系构建 我国工程管理教育的人文反思 我国工程管理高等教育培养目标定位问题的几点思考 比较研究 The Value of Marketing in the Engineering Management Curriculum Engineering Management Education and Training in the United States and China-Similarities and Contrasts 台湾唯一的工程管理硕士学程 英国大学工程管理教育分析 教学改革与人才培养 适应走出去形势发展, 大力培养国际工程管理人才 工程管理专业教学的新思考 鉴MEng (PM) 教育发展, 明MEA培养体系建设 面向工程管理的工程博士培养研究 工程管理师认证研究 “FIDIC国际咨询工程师”认证对构建“工程管理师”认证体系的

<<中国工程管理环顾与展望>>

启示 我国工程管理学科及工程管理师认证体系的发展

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>