

项 目 智 慧 管 理 强 国

江江三省理技术

PROJECT MANAGEMENT TECHNOLOGY

2016/9 总第159期 零售价15元

官方微信



中国学术期刊综合评价数据库来源期刊 中国期刊全文数据库收录期刊

中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊

ISSN 1672-4313



《项目管理技术》・2003 年创刊・月刊・毎月 10 日出版

● 理论

7 环境治理 PPP 项目运作方式分析

莫吕群 王苗苗 郭霁月 等

13 基于亚投行中国企业投资东盟发展中国家的 PPP 项目融资风险分担模型研究

胡中怡 王松江

17 项目团队互动、知识转移与团队绩效的关系——基于系统动力学的仿真模拟研究

李莹杰 郝生跃

- 22 委托代理视角下的 PPP 项目治理结构研究 罗剑
- 27 基于 DEMATEL 模型的智慧城市建设项目影响 因素研究 桑培东 陈晓蓁
- 31 工程项目群管理协同影响因素分析 李辉山 费纪祥
- 37 H 石油工程设计公司信息化项目后评价体系研究 董华 孙兰强 江珍珍
- 44 PPP 项目发行中期票据的可能性与信用风险分析 杜静 高慧
- 50 建筑工程施工现场安全性评价及预警研究 向鹏成 陈远方
- 56 建筑业产业结构研究综述 苏杨月 赵森 徐友全 等
- 59 基于贝叶斯推理的项目完工成本概率动态预测 杨莉 戴育雷 李南
- 64 经济新常态中的工程造价咨询企业战略选择 研究 尹贻林 尚应应 刘悦 等

● 应用

工程

- 70 轨道交通网络控制系统 RAMS 指标管理体系 构建研究 唐献康 刘晓冰 薛方红 等
- 80 海外供水 EPC 项目风险管理 尚婷婷
- 85 基于模糊故障树理论的国际工程风险分析 黄晓
- 91 基于 EPC 的建筑工业化项目管理模式应用研究 刘贵文 郭攀
- 96 我国产业园区开发建设中 PPP 合作模式选择 及分析 印宏亮

研发

- 105 核电检维修工具开发项目流程优化研究 李涌伟 雷虎
- 110 基于价值工程的国防科研项目外协采购评标 方法研究 任振 刘维宝 王成程 等
- 116 基于 AHP 和 FCE 的焊接机器人产品开发项目风险评价 张涛

制造

- 122 基于 SEM 的造价咨询企业员工满意度研究 崔文静 陈起俊 曹江红 等

THEORY

7 Analysis of operation mode of environmental governance PPP projects

MO Lüqun WANG Miaomiao GUO Jiyue, et al

- 13 Research on risk sharing model of investment in ASEAN eveloping countries between AIIB and Chinese enterprises HU Zhongyi WANG Songjiang
- 17 Relationship among team interaction, knowledge transfer and team performance in project—based on system dynamics simulation

LI Yingjie HAO Shengyue

- 22 Research on governance structure in PPP project based on the principal agent LUO Jian
- 27 Research on influence factors of smart city construction project based on DEMATEL model

SANG Peidong CHEN Xiaozhen

- 31 Research on influence factors of management synergy in construction programme IJ Huishan FEI Jixiang
- 37 The study of informatization project post evaluation system of H petroleum engineering design company
 DONG Hua SUN Langiang JIANG Zhenzhen
- 44 Possibility and credit risk analysis of medium term
 notes issued in PPP project
 DU Jing GAO Hui
- 50 Research on safety evaluation and early warning of construction site XIANG Pengcheng Chen Yuanfang
- 56 Literature review of construction industrial structure

 SU Yangyue ZHAO Miao XU Youquan, et al
- 59 A dynamic forecasting method for project cost probability at completion based on Bayesian inference

YANG Li DAI Yulei LI Nan

64 Research on strategic choice of construction cost consulting firm under the new economic norm

YIN Yilin SHANG Yingying LIU Yue, et al.

APPLICATION

CONSTRUCTION

70 The construction of RAMS management index system for rail transit network control system

TANG Xiankang LIU Xiaobing XUE Fanghong, et al

76 Comparison and analysis on the HSE management system between Offshore Oil Engineering Co., Ltd. and its international turnkey project

XING Yuan LIU Guochao PAN Fangdong

- 80 The risk management of overseas municipal water supply EPC project SHANG Tingting
- 85 Risk analysis of international construction project based on fuzzy fault tree theory HUANG Xiao
- 91 Research on application of project delivery methods in construction industrialization based on EPC

LIU Guiwen GUO Pan

96 Selection and analysis of PPP cooperation model on development and construction of industrial park in China YIN Hongliang

R&D

100 Evaluation index system of knowledge – based equipments test management

ZHANG Xiaofen CUI Jianling LI Chao, et al

- 105 The study of process optimization on maintenance tool development projects LI Yongwei LEI Hu
- 110 Reasearch of outsourcing procurement tender evaluation method in the defense scientific research projects based on value engineering

REN Zhen LIU Weibao WANG Chengcheng, et al

116 Risk evaluation of welding robot product development project based on AHP and FCE ZHANG Tao

MANUFACTURING

122 A Study of employee satisfaction degree in cost consultation corporation based on SEM

CUI Wenjing CHEN Qijun CAO Jianghong, et al

129 Application of financial evaluation in Petrochemical Expansion projects decision ZHANG Yini

没有"抓手",何以指挥

普华科技工程项目统筹计划与进度管控"五步法", 让你轻松实现运筹帷幄,决胜千里。



PowerPlan Enterprise (PPE)

企业多级计划管控系统, 实现企业综合管控的一体化指挥平台

PPE 以国际通用的项目管理知识体系PMBOK为指导,以"五步法"管理思想为基础,结合中国实际应用情况和习惯,运用先进的信息化技术,打造项目进度管控从基础业务处理到多方整合的综合管理,进而实现企业层多项目集成的、统筹计划与进度管控的一体化协同工作平台。满足大型工程项目的量化控制、进度评测、管控体系建设等统筹管理要求,促进项目进度目标的效率提升,为企业项目建设提供技术保障。



400-640-6840 www.powerpms.com



扫描二维码 了解更多详情