

中国核心期刊(遴选)数据库 收录期刊



QK1722686 ISSN 1006-4311

CN13-1085/N

Value Engineering

JIAZHI GONGCHENG

2017 10

上旬刊(总第468期/第36卷)

中国商界文联 会刊

中国技术经济研究会价值工程专业委员会 会刊

中国高等教育学会价值工程分会

中国期刊网 全文收录期刊

中国学术期刊(光盘版)

中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

万方数据—数字化期刊群入网期刊

中文科技期刊数据库收录期刊

价值工程

ISSN 1006-4311



28 >

9 771006 431068

万方数据

价值工程

目 录

2017年10月上旬刊 (总第468期/第36卷)
1982年创刊 2017年10月8日出版

中国商界文联 会刊
中国技术经济研究会价值工程专业委员会 会刊
中国高等教育学会价值工程分会 会刊
封面刊名题字: 袁宝华

主管单位:
河北省科学技术协会
主办单位:
河北省技术经济管理现代化研究会

名誉总编: 郜明信
总 编: 高志彪
总 编 室: 师瑞
电 话: 0311-87024742

编辑部: 马慧霞
刘英禄
电 话: 0311-8320178
0311-83036626
传 真: 0311-87024742
投稿邮箱: vezzsjb@163.com

网 址: www.vezzs.com
责任编辑: 高生明
封面设计: 王金军
版面设计: 韩宇红

国内统一连续出版物号: CN 13-1085/N
国际标准连续出版物号: ISSN 1006-4311
国内邮发代号: 18-2
国内订阅: 全国各地邮局
国内发行: 河北省报刊发行局
国外发行: 中国国际图书贸易总公司
印 刷: 廊坊市长岭印刷厂

编辑出版单位: 价值工程杂志社
社 址: 石家庄市槐安西路 88 号卓达
物业楼 A501 室
邮 编: 050091
国内定价: 30.00 元人民币
海外定价: 30.00 美元

* 价值管理 *

- 房地产投资的模型研究与改进 丁毅涛(1)
电力工程施工安全监督体系构建研究 孙勇等(4)
重庆市合川区学府中央小区物业管理成功因素分析 林毅等(7)
油气钻井工程经济学探讨 丁丹红等(10)
奎北线北屯车间路基病害产生的原因及整治措施 马继荣(13)
基于“互联网+”的图书馆服务新模式探讨 谢纪宁等(15)
装配式建筑风险评估体系的建立和方法研究 陈艳等(16)
人口老龄化对郴州就业市场的影响研究 刘长军等(20)
电力工程施工安全管理探析 徐文升等(22)
基于灰色预测国内航班延误模型研究 张甜等(24)
人民币升值对我国居民消费的影响分析 朱晨旭等(28)
奎北铁路奎屯河至袁家庄曲线病害的成因及整治 刘涛汉(30)
农网改造升级工程中质量管理的特点与措施分析 薛玉龙(32)
城市轨道交通运营企业安全管理标准化研究 孙波等(34)
石家庄市企业自行监测能力现状调查及对策建议 张伟等(36)
建筑施工物体打击事故致因分析及控制研究 段洪波等(38)
高层房屋建筑施工安全风险研究 欧阳斌(41)
“合作社/公司+农户”作价入股模式下的农地经营权流转分析
..... 何婕等(43)
浅谈电力营销存在的问题与精细化策略 任芳(46)
房地产经济发展水平研究 郭忠玉(48)
浅析“类计划经济手段”在市场经济中的“越位”问题 赖平(50)
城市园林绿化养护管理存在的问题及对策 汪晓峰(52)
提升航空公司运行品质策略研究 罗凤娥等(54)
军校实验室管理规范化研究 刘云飞等(57)
探析高速公路工程建设的安全管理措施 刘志能(60)
论现代营销中的“推”销态势与“拉”销态势 曲建科(62)
PPP模式在城市道路隧道项目中的应用与思考 何天铭等(64)
农地承包经营权抵押贷款政策实施制约及推广 韩素卿等(67)
铁路电气化施工效率与质量问题的相关思考 赵志虎(69)
昆明市 BRT 系统优化分析 靳晓玲(71)
综合管廊建设投资模式和费用分摊方法研究 陈世朋(74)
城市交通低碳发展新途径——新能源汽车产业研究 郑朝成(76)
江南山丘区特色小镇水系规划研究 陈瑶雪等(78)
基于投入产出表的山东省服务业内部跨界融合发展分析 王洪海(81)
资源环境审计的问题及对策研究 张燕等(84)
石家庄物流业发展对策研究 王丽蕊(87)
园林绿化设计中植物造景的作用与艺术手法分析 杨波(89)
商洛市休闲农业旅游价值评价 黄荆晶等(91)
马拉松赛事风险分析与应对策略 李伟等(94)
广西发展绿色经济战略重点与对策 梁愉立(97)
电气化铁路工程经济管理中存在的问题及解决对策思考 李宁(101)

* 价值链·供应链 *

- 基于 BIM 的工程项目精益价值链评价体系研究 许梦(103)
动漫产业链结构及整合研究 崔凌霄等(105)

* 功能载体创新 *

- 岩石层微型钢管桩-喷锚支护体系施工技术研究
..... 尹伟 等(107)
- 试论高压反应釜设计及制造要点 隋博远(109)
- 基于 Adams 运动仿真的新型清洁车三维设计与分析
..... 代迪(111)
- 探究高边坡滑坡处治及施工要点 肖伟(114)
- 利用瑞利波法探测地下空洞 王启渊 等(116)
- 基于齿轮阶次密度优化的变速器降噪研究
..... 靳少辉 等(119)
- 竖井掘进机用大型轴承组装方案的制定
..... 石娜 等(122)
- ZnO 电源 SPD 在电涌抑制状态下的寿命分析
..... 叶平 等(124)
- 一种低成本多功能着陆引导雷达模拟训练器设计
..... 刘云飞 等(127)
- 城市老旧小区整治与改造浅析 洪新萍 等(129)
- 冲击电阻分压器的设计 华晨惠 等(131)
- 火电厂主蒸汽和再热蒸汽系统压降分析研究
..... 李延雷 等(133)
- 香溪河大桥主塔下横梁支架设计 汪志祥(135)
- 嵌入式无线视频小车的设计与实现 刘洪波 等(138)
- 大红山铜矿深部采场隔层厚度优化及其稳定性分析
..... 董家平等(140)
- 变压器空投时励磁涌流引起差动保护动作的分析
..... 张建军(144)
- 试析路桥施工技术对软土地基处理方法 李海强(146)
- 基于 ANSYS 吹塑模具冷却系统的热-流耦合分析
..... 佟克伟(148)

* 价值应用 *

- “新常态”下对民办高校人才培养的探索 刘翠翠 等(150)
- 移动商务实训室规划与建设 顾桢 等(152)
- 基于社会行动理论下高职生就业力的提高途径研究
..... 臧亚南 等(157)
- 土木工程检测技术公共实训基地建设研究思考
..... 汪迎红(159)
- 新视角:项目化管理在高校干部培训工作的应用
..... 姜冰清 等(160)
- 大学生“私人管家”APP 设计研究 冯晓清 等(162)
- 应用型地方院校土建专业学生学籍异动原因剖析及对策探究
..... 李玉根 等(165)
- 转型发展背景下地方本科院校创新创业实践与总结
..... 华智锐 等(168)
- 能力本位导向的课程考核评价改革探索与实践
..... 李宗宝(171)
- 建立以过程为基础的高职会计专业学生顶岗实习质量管理体系
探讨 罗娟(175)
- 父母教养方式对五年级小学生攻击行为的影响
..... 闫新 等(177)
- 土地承包经营权数据库建设 雷黎(181)
- 探索职业学校良好学风建设的方法与策略研究
..... 陈娟 等(183)
- 商业市场背景下儿童智能手表产品设计结果分析
..... 郎倩 等(185)

- DH/AOT 阴阳离子药物/表面活性剂混合物理化性质及体外释药
动力学研究 李飞飞 等(187)
- 浅谈数字化技术在地籍测绘中的应用 王福民(190)
- 中高职公共英语一体化教学问题探讨及对策分析
..... 朱慧英(192)
- 大圩古镇文化景观元素及旅游景观设计方法研究
..... 刘林(194)
- 铁板洲河段河势近期演变及分流分沙分析
..... 尹志 等(196)
- 基于 OBE 模式工程管理专业 BIM 毕业设计改革
..... 陈茜 等(200)
- 有机碳元素碳在线分析仪的使用与维护 胡刚 等(202)
- 独立学院财会专业学科竞赛发展路径探析 李玉平等(204)
- HEATCON HCS9200 型热补仪常见故障分析及排除方法
..... 张丹(207)
- 高职经管专业创业教育生态系统的构建 赵景芬(209)
- 培养当代财务会计应有素质的几点探讨 张宇(211)
- 基于正则化方法的化合物密度主因子选择 丁毅涛(213)
- 基于面向对象思想的知识本体及其管理的研究
..... 任鑫博 等(216)
- 工程量清单报价应用中的思考 于露(218)
- 拨叉零件数控加工工艺设计 郑红(220)
- 水利工程施工中导流施工技术的应用 冯欢(223)
- 基于轨旁通信的路口信号优先系统在大汉阳有轨电车试验线的
应用 郑天(225)
- 基于 DICOM 标准的医疗影像管理系统的设计与实现
..... 吴志福(228)
- 高等院校工程管理专业实践体系构建 李珊(230)

* 工业工程 *

- 基于价值流图的 YD-54 产品生产流程优化研究
..... 赵相忠 等(232)
- 制造业中工业设计应用研究 赵拓(234)

* 理论综述 *

- 发泡剂及泡沫混凝土研究综述 刘雪丽 等(236)
- 人民币汇率变动对我国进出口贸易的影响
..... 薛培静(238)
- 日本中小企业融资模式对我国的启示 田盖地(240)
- 基于 WoS 和 Scopus 数据库的期刊评价指标研究
..... 王超 等(242)
- 知识、性格、情绪及其主观信念与资产博弈定价理论初步分析
..... 蔡洪文(246)

* 综合 *

- 高职《建筑施工技术》课程改革体系的研究 鲁春梅(249)
- 培养土木工程专业大学生创新能力过程中多维实践教学载体的
作用研究 周宇 等(251)
- 基于校企课程深度融合的职业院校翻转课堂建设研究
..... 王春兰(253)
- 重现衡阳工业辉煌必须弘扬和培育工匠精神
..... 刘立红(256)
- 三维动画实训课程移动交互式信息化教学研究
..... 朱华西 等(258)