

中国核心期刊（遴选）数据库 收录期刊

ISSN 1006-4311

CN13-1085/N

Value Engineering

JIAZHI GONGCHENG

2016 7

上旬刊（总第 423 期 / 第 35 卷）

价值工程

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

ISSN 1006-4311



9 771006 431068

19 >

价值工程

二〇一六年七月上旬刊

价值工程

2016年7月上旬刊(总第423期/第35卷)
1982年创刊 2016年7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
中国高等教育学会价值工程分会

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: 0311-83020178

0311-83036626

传 真: 0311-87024742

投稿邮箱: vezzsbjb@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

广告经营许可证: (石市) 1301024D00032

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

目 录

* 价值管理 *

- 浅谈动态规划的几方面应用 张如 等(1)
- 对贝雷钢便桥评标法的思考 徐泽星 等(3)
- 清水塘老工业区搬迁项目社会稳定风险因素识别与估计 刘建文 等(6)
- 宅基地退出意愿及其影响因素实证分析 沈燕 等(9)
- 南京市战略性新兴产业发展现状与对策建议 汪长柳(13)
- 包神铁路隧道维修工程风险预控管理应用 刘宇博(16)
- 青海旅游业存在的问题及对策研究 孟珊(20)
- 探讨上市公司财务能力与股价之间的关系 符勇强(22)
- 乡村复兴中的苏州常熟李市村民宅室内功能置换设计策略
..... 王帅 等(25)
- 昆明市房地产住宅市场短期价格影响因素探析 陶方红(29)
- 经济危机下中小制造业对人力资源成本控制管理 彭艾武 等(31)
- 建筑安装企业境外施工汇率风险管控措施研究 张利(34)
- “龙头带动型”农业经营模式的利益联结机制创新策略 阎光耀 等(36)
- 供电企业内部审计难点与解决方式初探 彭晓军(39)
- 合同环境服务在采气地层水处理中的应用实践 舒神宝 等(41)
- 基于动机的组织控制对销售员绩效的影响研究 张正林(43)
- 扬黄灌区农业灌溉供水成本控制分析 杜晋(46)
- 我国新能源汽车行业现状分析与发展策略研究 仝鹏 等(48)
- 债务期限结构与非效率投资的实证研究 黄庆华 等(52)
- 主成分分析法对湖北省城市发展竞争力评价研究 蔡茜(55)
- 企业绩效管理研究 刘扬(57)
- 科技投入对中国经济增长的贡献及互动机制研究 王尚威 等(59)
- 当前我国城乡社区治理的现状与对策 沈蓉蓉(63)
- 证券公司财务与会计处理中风险识别及应对研究 文妮(66)
- 经济型酒店人力资源管理的现状及对策研究 赵善荣(69)
- 新型城镇化背景下农户居民点整理的意愿及影响因素分析
..... 戎晓红(72)
- 关于旧村改造提升资本的探析 李嘉妍 等(75)
- 基于战略群组理论的白酒企业竞争力提升分析 葛露露(79)

* 价值链·供应链 *

- GPS 高程在工程测量中的应用研究 李宝辛(81)
- 基于延期支付条件下单供应商与多零售商的库存博弈 余国锋(84)
- 教研项目管理信息系统的设计与应用 王骏飞(86)
- 基于弹性接入控制架构的高铁通信系统切换技术 虞梦月(89)
- 煤矿供电系统自动化设计及实践研究 张飞(91)
- 基于逆向物流思想的电脑服务备件管理策略 马永红(93)
- 对城市地下空间设施信息数据库建设的研究 董端 等(96)
- 绿色物流的战略分析与对策研究 毕小青 等(99)
- 基于广义随机 Petri 网的一种 O2O 模式分析 张湘毅 等(101)
- 大数据时代高校网络信息化办公室建设 张艺(103)

* 功能载体创新 *

- 斜拉桥有限元模型中的若干问题探讨 廖健凯 等(105)
- 深井软岩注浆加固支护技术应用 范春明(108)
- 粉煤灰中多种氧化物提取利用初探 徐梦茹 等(110)
- 沙河大桥支架施工工艺研究 杨继清 等(113)

楼梯对结构整体设计影响分析	李进 等(115)	多元统计方法在空气质量分析中的应用	张金玲 等(188)
玻璃纤维-橡胶复合材料力学性能的研究及有限元分析	陈佳彬(118)	基于 AHP 和模糊综合评价模型的房地产估价市场比较法研究	张立新 等(191)
煤层顶板钻场远距离探放老空水技术研究与实践	朱杨 等(121)	基于生态系统理论的高校学生干部领导力影响因素研究	冯艳阳 等(194)
重载铁路路基动力特性试验研究	耿世昌 等(123)	基于工作流程模式下的高等数学课程改革与实践	徐永梅(198)
基于泄漏电流仪通讯的抗干扰性能分析	夏弘毅 等(125)	建筑设计方法入门教学研究	任球(200)
立孟公路边坡治理	张刚 等(128)	军队装备保障信息化“大数据之路”初探	马双涛 等(202)
富水地区隧道渗漏水整治措施	何友文(131)	职业院校信息化教学应用现状与对策分析	胡宏铎 等(205)
塑料咖啡壶外壳注射模设计	高习义 等(134)	浅析开放式在线课程的教学改革	杨潇 等(207)
氯盐荷载作用下掺合料对混凝土性能的影响	胡绍振 等(136)	论东莞中职学校校企合作存在的问题及改革对策	郭美玲(210)
P91 钢焊接工艺及超声波检测探讨	高俊杰(138)	概念汽车简化碰撞仿真模型建立方法	麻凯(213)
电动车永磁直流无刷电机温度场分析及性能影响	王毅(140)	南方 CASS 软件在康陵土石方计算中的应用	廖世芳 等(215)
浅谈垂直振动法在水泥稳定碎石施工中的优势与不足	魏志敏(142)	论医疗废物处置及应急管理问题识别研究	孔德芳(218)
文丘里管在流量控制应用中的研究	曹德嘉(145)	医疗废物处置潜在环境风险因素分析与对策研究	刘学芝(220)
纳米 SiC 对奥氏体不锈钢 06Cr19Ni10 铸件性能实验研究	刘庆刚 等(146)	暗原色先验图像去雾改进算法	杨韶华(222)
探讨高压断路器机械故障及改进方法	杨志钧(148)	重载公路 EWTC 系统效能提升研究	连捷 等(225)
浅谈地下连续墙的施工工艺	郭瑞霞 等(150)	二元函数极限求法中的常见错误分析	赵娜(228)
荒漠地区改性沥青流变性能试验分析	沈宁 等(152)	TEQC 软件在昭通市 CORS 系统基准站遴选中的应用	娄吕(229)
高速铁路 CRTS III 型板式无砟轨道施工技术研究	王立东(155)	基于文摘的 SLDA 主题模型	杨清泉 等(231)
沥青拌和站和设备发展新趋势	崔希广(158)		
浅埋暗挖隧道全断面帷幕注浆施工技术	陈飞(160)		
		* 工业工程 *	
		机械企业中的八大浪费以及改善方法	李勇辉(235)
		河北京能涿州热电新建项目铁路专用线设计方案的研究与探讨	于春洋(238)
		* 综合 *	
		新时期大学生就业中职业指导的新方法与新途径	谌小平 等(241)
		战略性新兴产业集群演化路径与发展策略研究	田小平(243)
		基于宝玉石专业的学生之创业的准备	吴卉菊(245)
		撤市设区背景下上虞制造业产业升级之研究	罗智颖(247)
		基于“阶梯化、模块化”的省级特色专业人才培养模式的研究	程晓峰(249)
		北京市保健品发展现状及监管情况的研究	肖建伶 等(251)
		从手段到制度的转变	余庆(254)
		对高职院校开展“廉耻”教育活动的实践探索	李翠华(256)
		新常态下高校青年教师思想状况调查研究	李琳娜(258)

* 价值应用 *

微波消解——原子荧光法测定生活饮用水中硒含量的应用	邓云(162)
面向精益管理的高校体育课堂教学时间的划分研究	孙玉金(164)
BIM 技术在斯维尔工程造价管理软件中的应用	刘青青(166)
基于语料库的中国英语学习者近义词使用研究	王瑞(170)
基于隐马尔科夫模型的移动应用端行为模式识别	楚国玉 等(173)
基于声发射技术的碳纤维复合材料损伤机理研究	邢璐 等(176)
VaR 置信水平的修正方法及“上证指数”实证分析	刘芳 等(179)
国家大学科技园发展现状及问题分析	周文泳 等(182)
手势识别图像匹配技术的应用与研究	王庆平 等(185)

《价值工程》杂志

价值工程涉及技术、经济、管理等多学科,是多学科紧密结合、实施创新与优化的一门现代管理技术,而且还是一种重要的管理理念。价值工程的价值导向原则和创新本质、以及它的多学科化特性,将对科研创新、管理创新、产品创新、技术创新、组织创新产生重大影响和积极的促进作用。

《价值工程》创刊于 1982 年,是经国家新闻出版总署批准公开发行的经济综合性专业学术期刊,具有国际国内双刊号(国际刊号:ISSN 1006-4311 国内刊号:CN 13-1085/N),邮发代号:18-2。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。

《价值工程》是中国商界文联会刊、中国技术经济研究会价值工程专业委员会、中国高等教育学会价值工程分会会刊、中国价值工程学会会刊。《价值工程》是中国核心期刊(遴选)数据库收入期刊、中国期刊网、中国学术期刊(光盘版)全文收入期刊,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入期刊。

* 栏目开设:

价值管理、价值链·供应链、功能载体创新、价值应用、工业工程、理论综述、综合等。