

# 价值工程

2015年7月中旬刊(总第388期/第34卷)  
1982年创刊 2015年7月18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 杨丽

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 \*

- 管窥国外税收信用体系建设研究 ..... 马小平(1)  
施工组织设计对水利工程造价的影响 ..... 李丽华(3)  
台州市轨道交通建设顺序研究 ..... 吕乐娣等(5)  
秦巴山区新型城镇化建设路径探讨 ..... 柯亮(7)  
基于人力资源强省视角的省市比较分析 ..... 楼旭明等(10)  
探究信息技术在建筑工程管理中的应用 ..... 张波(14)  
主题酒店定位与经营策略刍议 ..... 游来红(16)  
浅谈上海电建内部体制改革 ..... 夏震文(18)  
河南省创意产业关联性实证研究 ..... 李惠杰等(20)  
江苏省废弃食用油回收模式现状分析 ..... 辛亚婷等(24)  
材料管理系统在企业中的应用 ..... 者菲菲(27)  
浅析西安地铁项目工程变更管理 ..... 李粉玲(29)  
长沙服务外包产业政策效应实证研究 ..... 龚瑞凤等(32)  
建筑施工企业成本管理 ..... 赵筑英(36)  
探究水利工程管理数据挖掘模型 ..... 刘德峰等(38)  
城市老旧小区适老化改造的路径探讨 ..... 桑轶菲等(40)  
黄石市中小企业筹资风险研究 ..... 徐细勇等(43)  
城市化进程中的遗址保护 ..... 陈泽强等(45)  
浅谈车间定置管理与安全生产的联系 ..... 肖钢(48)  
基于行业分布的企业网络信息安全威胁及对策研究 ..... 王茜等(50)  
普洱茶文化旅游产品的开发 ..... 邓芳(54)  
高速公路施工技术精细化管理研究 ..... 张立广(56)  
基于胜任力模型的企业员工培训体系的研究 ..... 梁伟真等(59)  
城市流浪乞讨人员救助管理的困境及其对策探析 ..... 武非平(62)

## \* 价值链·供应链 \*

- 基于消费者绿色偏好的异质产品竞争的两级供应链研究 ..... 王芹鹏等(66)  
基于价值链体系的工程监理全面预算管理机制探讨 ..... 白庆和(70)  
BIM技术在桥梁工程中的应用初探 ..... 胡青(73)

## \* 功能载体创新 \*

- 正交试验在优化卷烟工艺技术参数中的应用 ..... 何王东(75)  
利用逐步判别分析方法识别碳酸盐岩地层岩性的方法探讨  
..... 李祖兵等(77)  
建筑外幕墙工程施工技术探讨 ..... 郭大虎(81)  
基于造价软件应用的老虎窗工程算量分析 ..... 王健(83)  
浅析高速公路桥台背质量影响因素及桥头跳车现象 ..... 刘西秦(87)  
旧水泥混凝土路面“白加黑”前压浆处治技术 ..... 王衍辉等(89)  
既有铁路路基帮宽填筑施工质量控制关键技术 ..... 徐红艳(91)  
刚性被筒炸药爆破在3号煤仓施工中的应用 ..... 冯新升等(93)  
聚羧酸减水剂对自密实混凝土性能影响 ..... 张广(97)  
提高市政道路施工沥青路面平整度的对策 ..... 马明岩(99)  
厚煤层131303综放工作面回采期间综合防灭火技术研究 ..... 宋汉宾(101)  
武汉二七长江大桥跨武九铁路立交桥施工技术与安全控制 ..... 蒋本俊(104)  
一种湿法烟气脱硫塔的设计 ..... 徐海枝(108)  
煤矿深部巷道锚杆支护优化设计研究 ..... 胡胜飞等(110)  
高压涡轮工作叶片伸长量测量误差分析 ..... 韩叙章等(113)  
全自动油条炸制机 ..... 王高磊等(116)  
城市生活杂填土土工特性及其工程应用 ..... 张友来(119)

云桂铁路六郎隧道施工通风技术 .....	潘红卫(122)
浅谈污水处理厂活性污泥的水热干化+焚烧的无害化处置 .....	毕振兴 等(128)
预紧力对接触网套管双耳强度的影响分析 .....	张金 等(130)
煤泥干燥技术在邢台矿选煤厂的应用研究 .....	高伟(132)
系统维修性验证概述 .....	钱潜 等(134)
综放面沿空掘巷窄煤柱破坏规律研究 .....	刘训臣 等(137)
超临界 350MW 电厂四大管道国产化应用分析 .....	李海杰 等(140)
高原地区轻钢结构-泡沫混凝土自保温墙体设计与制备研究 .....	张友来 等(143)
近距离高陡边坡削坡方案及安全措施 .....	程彬 等(146)

**\* 价值应用 \***

Auto CAD 三维实体向二维轴测图、三视图的转换 .....	宋德军(149)
基于 Zigbee 及 GSM 技术的智能家居系统的研究 .....	边洪宁 等(151)
基于 GOCAD 软件的龙门山北段断裂带三维地质建模应用 .....	朱红锦 等(153)
STEWART 通用平台的设计与研究 .....	张梅(155)
大数据环境下的个人隐私保护技术 .....	郑梓滢(159)
土地测量中 GPS 实时动态技术的应用研究 .....	赵元元 等(161)
论户外广告设计与城市环境互动 .....	李思慧(163)
规则提取在民航领域中的应用 .....	覃伟民(165)
经济“新常态”下我国小微型企业的发展困境和对策初探 .....	陈扬(168)
基于第三角投影法的外资厂工程图研究 .....	袁智权(170)
试析水文信息化技术在水利防汛工作中的应用 .....	徐涛(174)
南秦岭-北大巴山镇坪地区黑色岩系多金属元素赋存状态研究 .....	高熙贺(176)
基于 GRACH-VAR 模型的互联网理财产品市场风险管理研究 .....	陈倩文(178)
博物馆展陈特色简论 .....	郭文乾(181)
企业对中职电商学生需求调查与分析 .....	杨钰(183)
超声换能器的设计与动态特性仿真 .....	卢正达 等(186)
姜黄中姜黄素的提取工艺研究 .....	牛睿 等(189)
基于灰色神经网络的体育成绩预测研究 .....	常亮 等(191)
电力传输方式研究及无线传输发展趋势展望 .....	朱先清 等(193)

基于层次分析法的大学生入党积极分子评价体系研究 .....	秦玮(196)
粒子群算法惯性算子凹凸性分析 .....	朱雅敏(198)
品牌信任、自我概念一致性与品牌依恋关系研究 .....	刘冰冰 等(201)
大理白族传统院落式民居的解析与模式语言 .....	程瑶(206)
基于智猪博弈视角的高校人才激励机制对策分析 .....	盛莉(210)
独立学院会计专业课程改革微探 .....	徐娜力(212)
英语读写素质研究中的二元理论分析 .....	华薇(214)
人力资源管理课程项目化设计 .....	许艳辉 等(217)

**\* 工业工程 \***

基于精益思想的流程管理体系建设 .....	刘扬(219)
六西格玛管理在航天制造业的实践研究 .....	杨永峰(221)
基于动素分析的涡轮增压器流水线作业过程分析与改善 .....	吴超 等(223)

**\* 质量工程 \***

建筑工程中混凝土施工技术探讨 .....	陈静(226)
八钢 20 万 m <sup>3</sup> POC 新型干式煤气柜施工监理质量控制 .....	彭晖(228)
试论房屋建筑中砖砌体施工技术 .....	冯宗国(230)

**\* 综合 \***

浅论我国医疗纠纷 ADR 机制 .....	刘坤孟 等(232)
基于“反规划”途径进行城市生态建设 .....	李潮(234)
我国高校多元化筹措经费问题探讨 .....	贺慧(237)
现代职教体系视域下的湖南省职教集团发展策略 .....	陈钢 等(239)
微课程观下的教学组织架构研究 .....	李三波(241)
适应贵州特色的采矿工程专业课程体系优化 .....	杨军伟 等(244)
浅析阿根廷对华鞋类产品反倾销案件 .....	刘莉(246)
基于对外贸易的中国纺织服装行业质量效益的度量 .....	李依锦 等(248)
创业型大学的历史沿革、研究现状及典型特征分析 .....	李春林 等(251)
基于 SPSS 的物流园区中心强度评价模型 .....	刘欣(254)
高校贫困生群体思想政治教育存在的问题及对策 .....	郭少卿 等(256)
基于分类与预测的两段式就业指导系统的分析 .....	吴静(258)

**《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》是中国商界文联合会、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)全文数据库收入期刊,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:

重点推荐、价值管理、价值链·供应链、功能载体创新、价值应用、工业工程、质量工程、综合等。

\* 投稿须知:

1.应另列:与中文相应的英文标题;作者姓名的汉语拼音;作者单位的英文全称及所在城市的汉语拼音及邮编。2.应另列:与中文相应的英文摘要和关键词。3.基金资助项目,应写明:基金全称、项目课题题目、项目编号。4.“参考文献”若为图书,应注明:作者(译者)、书名、出版社、出版年份、页码。若为论文,应注明:作者(译者)、论文题目、刊载刊物(报纸)名称、出版年份和期号、页码(或报纸年、月、日)。各参考文献应在正文引述处之末,按出现先后顺序编号,相应以方括号角码标出。5.图、表应顺序标号,且应有名称;若系采用与其他资料,应注明资料来源。6.文稿应执行法定计量单位。7.“作者简介”,请写明姓名、出生年份、性别、籍贯(省、市、县)学位、职称(职务)、主要研究方向。8.为便于及时联系,请告知电话、电子信箱;并写明详细地址、邮编、单位,以便于刊发后邮寄。9.编辑部对来稿文章标题、内容有删修权,不同意删修的稿件请在来稿中声明。文章中涉及图表、公式和英文部分作者应自行核准校对。凡录用文章,本刊有权入编数据库。10.切忌一稿多投,三个月内未收到我刊回复,作者即可自行处理。采用与否,均不退稿,请自留底稿。

本刊声明:本刊已入编中国知网等相关网站和数据库,其收录文章著作权使用费与本刊稿酬一次给付,不另付费。凡不同意入编的作者,请在投稿时声明。