

价值工程

2015年11月中旬刊 (总第400期/第34卷)
1982年创刊 2015年11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 *

- 上市公司股票主动更名效应探析 刘钰莹(1)
- 2011~2015 青岛市公共财政预算支出分析 张冬 等(5)
- 基于 RAROC 模型的商业银行贷款定价实证研究 陈志刚 等(9)
- 华强北地铁创建国家级 AAA 安全文明示范工地实践 徐新 等(11)
- 城市轨道交通建设接口管理绩效评估研究 高跃跃(15)
- 天津市创新生态系统协调发展水平测度与评价 胡彪 等(18)
- 装甲装备高新技术系统维修方案决策经济性分析 张晓峰(21)
- 关于建设工程的分级监督效率研究 姚凯(23)
- 道路工程的成本控制研究 谌军(26)
- 装备制造配套型企业服务转型的服务策略研究 王长帅 等(28)
- 构建心理契约,有效降低高校青年教师流失率 周玲(30)
- 南京电力自动化产业集聚环境下企业发展研究 李晨阳 等(32)
- 开发区人力资源配置与产业结构优化研究 颜黎明 等(37)
- 网络经济下信息化人力资源管理项目建设 杨铮(40)
- 基于节能减排的城市锅炉分布差异性研究 吕荣胜 等(42)
- 企业社会责任的模型构建探讨 董方超 等(47)
- 基于模糊可拓理论的地铁施工风险评价研究 李雪松(51)
- 基于 SWOT 分析的我国跨境电商发展路径研究 郭卫萍 等(54)
- 武陵山片区生态服务业发展的现状及对策研究 杜晓芸(56)
- 浅析事业型代建单位承接政府项目施工造价的控制 冯革宇(59)
- 教职工幸福指数调查分析 何桂芳(61)
- 加强工程项目风险管理的对策研究 曹顺良 等(65)
- 山东省上市公司 OFDI 绩效的实证研究 尚兆燕 等(68)
- 浅谈海外 EPC 铁路项目施工进度管理 郭瑞 等(71)
- 产业结构与人均生产总值之间关系的实证研究 魏明浩 等(74)
- 基于 Logistic 曲线的我国私人汽车拥有量长期预测研究 张宏哲 等(76)
- 六安市灵活就业人员参加养老保险情况调研 卢晶晶(79)
- 市政工程安全文明施工管理措施与要求 刘占国 等(82)
- 财务共享服务中心费用管理系统的应用 陈筱红 等(84)
- 研发投入对企业盈利能力的影响研究 韩辛超 等(86)
- 大数据在工程项目中的目标控制分析 裴雪华 等(89)
- 金华市农田撂荒现象研究 包晶冰(94)

* 价值链·供应链 *

- 绿色供应链管理实施系统反馈结构研究 杨洁 等(96)
- 一类改进 BP 神经网络模型的应用研究 李元左 等(100)
- 建筑工程项目合同管理信息化研究 王柏春(102)
- S7-200 利用循环移位指令控制 Modbus 主站通讯扫描 张元禾 等(104)
- 互联网+时代酒店客房智能系统发展趋势分析 阳淑媛 等(106)
- 新形势下国有大中型企业公务车管理对策研究 赵昶昊 等(108)
- GPS-RTK 技术在土地开发测绘中的应用 陈家林(110)

* 功能载体创新 *

- N235 萃取某富铀浸出液中铀的研究 张鑫 等(112)
- 基于粗尾砂胶结充填的 L 管自流输送模拟试验 郭江龙 等(114)
- 基于 ARMA 模型的公务轿车故障规律分析 陈光乐 等(116)
- 一体化中水回用系统工艺改造设计 雷凯(119)
- 变形监测自动化处理分析 陆宏奎 等(121)
- 黑潭坪高架桥左侧滑坡变形监测分析 乔治 等(125)

海上稠油油藏多元热流体吞吐生产特征分析 张颖 等(127)

新型高效起泡剂 HCCL 在羊拉铜矿的应用研究
..... 田小松 等(129)

基于 EDEM 分析的颗粒阻尼参数研究 程杨 等(132)

抚顺大伙房水库输水(二期)取水头部围堰拆除工程爆破设计要点
..... 杨新库(134)

电源 SPD 后备保护器对雷电流的分断能力试验和匹配分析
..... 谢宝永 等(137)

高层住宅房建施工技术分析 牛博(139)

浅谈山区高速公路桥梁施工技术要点与质量管理 朱宝权(141)

易自燃特厚煤层综放面综合防灭火 李玉玺(143)

桥梁孔桩施工技术探析 李仕民(145)

管棚施工优化分析 王东方 等(148)

智能化建筑中的电气技术 赵翔(150)

机械加工中应用空间误差补偿技术创新研究 徐长鑫(153)

对金属氧化现象的研究与探讨 张昕 等(155)

CAN/LIN 总线在车身控制网络上的应用 刘涛(156)

上行式移动模架过门型墩柱的一种施工方法 刘卓(159)

我国华北温室建筑方位的研究 张连永(161)

ZPW-2000R 型无绝缘移频自动闭塞轨道电路调试及开通
..... 李志亮(163)

易割冒口在高合金白口铸铁生产上的应用 姜丽英(166)

光电比色计的技术改进与应用 唐卫群(167)

浅析矿井水害防治技术在演马庄矿的应用 武毛峰 等(172)

*** 价值应用 ***

《航空高频电子线路》课程教学研究初探 王翠珍 等(174)

关于推动地方特色文化产业发展的简析 主义中杰(176)

3D 打印技术在教学中的应用与探索 朱阁 等(178)

营销型网站建设课程体系的整合优化分析 陆俊(182)

以食用菌为纽带的农业生态循环模式的研究 张志红(185)

集束化护理在急诊重症监护室 ICU 综合征患者中的应用
..... 张婧婧 等(187)

高职院校物流专业应用型人才课程体系建设研究
..... 息志芳 等(189)

沈阳市开放中小学体育设施对策研究 胡毅军(191)

高职院校建设创客模式顶岗实习基地之研究 吴起行 等(193)

基于智能卡和指纹识别的双因素身份认证研究
..... 张克伟 等(195)

磁性分子印迹聚合物最新进展 卫泽辉 等(197)

补充协议和黑白合同判断准则与处理 尹贻林 等(199)

股票投资组合的有效前沿和风险变动规律 牛月锦 等(202)

小波奇异熵算法诊断电子互感器故障研究 罗超 等(204)

“互联网+”背景下经济型酒店主题体验化运营研究 袁敏(208)

基于 GIS 的房屋中介房产管理系统的设计与实现
..... 宋自影 等(210)

大学生自主学习现状研究 王亚辉(213)

实验室人员热延伸比对试验方法指导与评价研究
..... 余伦源(215)

企业举办高职院校“双师型”教师培养体系探讨 杨轶(217)

《基础护理技术》实训考核改革效果分析 徐志钦 等(220)

润肤用山茶油精油脱色工艺的研究 陈俊 等(222)

*** 工业工程 ***

基于上下文 MRF 模型的彩色街景图像分类 虞谦 等(224)

*** 质量工程 ***

原始记录在检测实验室体系运行中的作用 仲吉伟 等(227)

质检科普基地建设与创新发展的思考 张利刚 等(229)

*** 综合 ***

浅谈独立学院生物信息学课程教学 周学 等(231)

基于经验算法的配送中心规划研究 郭丽娜(233)

提升高职院校学生党建工作科学化水平路径的思考
..... 李绍燕 等(235)

《仓储与配送管理》课程校内实践教学改革创新探索 成蓬蓬(238)

基于信息不对称理论构建赣南脐橙多层次销售渠道
..... 胡淑琴 等(240)

质量问题处理方法比较研究 胡金明(242)

利率市场化下中原经济区地方银行发展研究 杨若谦 等(245)

国内外高校图书馆数字资源宣传推广方式调研分析
..... 樊俊荣 等(247)

基于大数据时代建筑企业改革创新研究 霍正刚 等(250)

建筑业营改增对甲供料财税处理的研究 何华芬(252)

数字化视听语音教室在英语教学中的应用 张贤伟 等(254)

地方高校建筑与土木工程全日制专业硕士培养模式实践
..... 唐柏鉴 等(256)

承接产业转移与四川省交通物流发展研究 朱莲(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:

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。