Value Engineering

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

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



上旬刊(总第579期/第39卷)



价值工程

2020年11月上旬刊 (总第 579 期 / 第 39 卷) 1982年创刊 2020年11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

总 顾 问:管在源

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

投稿信箱: 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

国际标准连续出版物号: ISSN 1006-4311

国内统一连续出版物号: CN 13-1085/N

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: 石家庄槐安西路 88 号

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 *

* 171 直管理 *	
基于价值工程的建筑施工成本控制方法 尹玉霞 等(1)	
高速公路项目招投标中有关投标报价的研究 和洁琼(3)	
国企财务管理中存在的问题以及解决策略探讨 雷佳(5)	
公路桥梁施工中的质量管理及控制 文锋 等(7)	
招标采购行业制度建设现状及改进方法研究 张磊(9)	
安全评价在矿山安全管理中的作用浅析 白凤龙(11)	
新时期强化市政工程质量监督的策略研究 韦雨(13)	
我国跨境电商现状及融资渠道分析	
四川省农业现代化发展的对策研究 何冰清 等(17)	
高速公路工程造价控制方法与措施研究 王璐 等(20)	
信息时代传统企业管理面临的挑战及应对 李佳欣 等(22)	
海外项目施工盈利提升措施研究 智计伟(24)	
海底捞发展模式追踪研究	
"新苏南模式"对长三角一体化的借鉴与启示 张小龙 等(28)	
新冠疫情下的农业电商和跨境电商 SWOT 分析 楼亚强(30)	
图书资料管理优化与创新策略探析与研究 张亮(32)	
教体新区建设对宜春城市发展的影响	
浅析编制施工类商务投标文件的细节要点 王丽(36)	
高校修缮工程审计的思考 包兰英 等(39)	
公路工程合同管理在建设单位项目成本管理中的作用 于立华(41)	
精细化管理理念在企业管理中的运用探析 蒋谊湘(43)	
论精准扶贫背景下贫困农村人力资源开发意义及途径 杨大伟 等(45)	
基于 CIPP 模型的大学生新员工入职培训评估 郭奕彤 等(47)	
浅议如何在大数据时代加强军工企业保密管理水平 桂振华(50)	
孵化支持体系助推大学生创新创业发展研究 崔岩 等(52)	
利用可持续发展思路实现绿色施工管理 余雪祥 等(55)	
重装备运输车战时维修保障人员编配问题研究 李莎 等(58)	
BIM 技术在智慧厂区管理中的应用 范云博 等(60)	
科技创新和科技金融融合及其演化研究 蔡洪文(63)	
基于知识溢出的区域物流创新效应分析 谢梦姣(65)	
"多规合一"背景下的国土空间规划指标体系构建 曲彦霖(68)	
吉林省物流业对接"一带一路"战略的发展机遇与挑战 沙颖(72)	
会展虚拟角色在用户社群构建中的应用研究 韦娇 等(75)	
基于客户价值的价值管理路线图 李涛(77)	
安徽省产业结构优化调整与大学生就业关联性分析 张成会(79)	
互联网企业财务风险管理问题研究 胡晓平(81)	
风险定量评估等风险图算法修正 刘卫宏 等(85)	
农业共享经济发展的制约因素探析	
论水利水电工程管理及施工质量 侯晓冬(90)	
提高民营企业参与 PPP 项目积极性的研究 高华 等(92)	
计量检定工作质量优化策略探讨	
人性性 排产性	
* 价值链•供应链 *	
种业科技成果转化影响因素的类变量分析方法	
陈黎明 等(96)	

新冠疫情期间应急物资配送路径优化研究 曲贝贝 等(99)	植物造景技术在园林景观绿化中的应用 王吉 等(185)
供应链的流程重组管理策略研究 夏榕池(103)	智能停车场自动引导系统的启发式引导算法设计
al or the he origin	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
* 功能载体创新 *	基于词频共现的我国安全绩效研究现状探析
动力厂不锈钢污水处理罐罐底边缘板对接焊缝未熔合原因	
分析及返修 李佳庭 等(105)	天津高速公路大数据可视化平台探索
高效絮凝处理工艺在燃煤电厂脱硫废水系统的应用	浅析特高压直流输电线路跨越施工参数计算与应用
北山露天矿东帮开采与回填方案边坡稳定性研究	激励理论在企业管理中的运用分析 王明亮(196)
王刚 等(109)	包钢稀土钢炼铁 MES 系统构建 OA 办公系统的研究应用
防洪堤混凝土面板脱空及裂缝处理施工 但凯(112)	陈曦 等(198)
软土地区装配式方沟与现浇方沟技术经济对比研究	京沪高速改扩建工程施工阶段 BIM 技术应用研究
赵军美(114)	王超 等(200)
一起 220kV 变压器故障跳闸分析 高斌(116)	煤矿掘进工作面瓦斯涌出规律 强威(202)
主起落架舱门反向搭接改进研究 孟要伟 等(118)	导体直流电阻比对试验结果统计与分析 丁淑兰 等(204)
装配式建筑钢筋套筒半灌浆连接施工技术探讨 符振华(121)	框架协议招标在电网技改大修项目中的应用研究
探讨建筑施工中如何做好建筑安全施工管理防范措施	贾鹏飞(206)
孙亚琦(123)	江淮地区传统村落空间环境中的重构思路 马远(208)
城镇(乡)生活垃圾处理系统的研发与应用 罗登明 等(125)	花岗岩区域边坡开挖对坡体稳定性影响研究 陈铖 等(210)
汽车空调出风口盖板注塑模设计 刘洋 等(127)	黄河三角洲国家级自然保护区珍稀鸟类种群恢复研究
适应松软厚煤层的大采高刮板输送机技术研究	王安东 等(212)
	基于线性相关序列的 Markov 算法在监控信息校核中的应用
墙面拍浆装置结构设计	黄晨贵 等(215)
以渭南市南塬生态治理为例探讨如何落实"两山"理念	不同类型科技企业隐性知识分享特征研究
窦逗 等(135)	湖南某高校 GNSS 多系统数据处理对比分析 邹凡(220)
连续梁单端张拉应力损失补强探讨 龙思明 等(138)	提高继电保护运行可靠性的技术分析 刘轶 等(222)
传感器在齿轨自动化淬火工艺中的应用 张勇 等(140)	大数据背景下网络信息安全问题与对策探讨
泰安二期抽水蓄能电站地下厂房位置及轴线选择研究	周兰香(224)
丁师伟(142)	加强建设工程招投标管理工作的作用探索
水利工程施工重点工艺及组织管理探讨 华臻 等(144)	罗美娟(226)
体积砂率对透水混凝土性能的影响研究 张传芹(146)	纤维水泥砂浆的应用发展分析 王云飞 等(228)
山区河流过水钢栈桥设计与施工技术	重庆低山区 SOCD 空间格局变异特征及影响因子分析
* 工业工程 *	论办公空间设计的新原则 王植(232)
基于 AHP-QFD 的工业工程专业质量研究	SK-2 型双块式轨枕智能、集成化预制施工技术研究
TI MIII VIDUITETE (EXEMPLE)	
* 价值应用 *	7K 🗆 7K 🗀 7K N N N N N N N N N N N N N N N N N N
探讨建筑工程材料试验检测技术 郁卿(156)	* 理论综述 *
基于 Android 的移动学习平台的设计开发 袁金堂(158)	教育人力资本对代际收入流动影响的文献综述
基于 BIM 的工程造价精细化管理研究 杨柳 等(160)	
环保型空气绝缘高压开关柜研究	数字化创新对高质量内循环经济发展的驱动作用
大数据的技术影响下机械制造业的前瞻 ······ 吴应桦 等(164)	数子 に 的 別 刈 同 灰 里 凶 個 か 云 が 及 旅
物联网背景下智慧物流的发展现状及对策研究 周鑫(166)	微电网规划设计研究综述 李彤彤 等(243)
预应力压浆波纹管密实度检测研究	创业营销、动态能力与危机管理的关系研究
中美欧连续压实控制技术比较 李云辉 等(170)	
大数据背景下高职院校专业诊断与改进研究 · · · · · 张米 等(172)	隧道施工常用理论与技术研究 陈玉键 等(248)
基于无人驾驶技术的智能停车场	我国装配式建筑的发展现状分析
高分子材料成型及其控制研究 郜一帆(179)	对外直接投资、外商直接投资与创新绩效
网络环境下优化图书馆编目工作的策略研究	管理者过度自信及其双重影响:研究述评与展望
王泽龙(181)	王梦琪(254)
图像识别技术在文件检验中的实践运用 万英(183)	智能混凝土研究讲展