

中国核心期刊(遴选)数据库 收录期刊



QK1722687

ISSN 1006-4311
CN13-1085/N

Value Engineering

JIAZHI GONGCHENG

2017 10

中旬刊(总第 469 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



9 771006 431068

万方数据

价值工程

2017年10月中旬刊(总第469期/第36卷)
1982年创刊 2017年10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 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: 郝明信

总 编: 高志彪

总 编 室: 师瑞

电 话: 0311-87024742

编辑部: 马慧霞

刘英祿

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

目 录

* 价值管理 *

- 对城市新城区交通规划的探讨 滕爱兵(1)
- 基于 SWOT 方法的镇江市科技信贷环境分析 靳峰等(4)
- 城市景区与社区规划互动发展研究 王潇(6)
- 建设工程造价与公路工程造价的异同点探讨 韩佳彤等(8)
- 浅谈土地治理与农业产业化结构调整相结合 殷澜格(10)
- BIM 技术在施工阶段应用障碍及对策研究 段占立等(12)
- 循环质量控制圈对医疗管理的影响分析 陈淑媛等(15)
- 协同效应视角下企业财务绩效与碳信息披露水平的相关性研究
..... 刘翠(17)
- 我国电力企业管理创新举措研究 王海连(23)
- 贫困大学生助学贷款管理问题及对策分析 郭迪萍等(24)
- 基于电商的第三方物流服务质量评价及提升策略研究
..... 顾燕菁(27)
- 从多中心治理的视角看生态保护 李忠鹏(29)
- 在线评论的量化指标对产品销量的影响研究 李玉玉等(33)
- 人力资源产出更大化在管理实践中的应用 曹艳丽等(35)
- 电力施工项目质量管理探析 徐文升等(37)
- 从外部性因素浅析我国消费外流现象 刘逸群等(39)
- 创新门诊服务模式 构建和谐医患关系 薛文华(41)
- 杭州市江干区医养护一体化服务推行情况研究 胡蕾等(42)
- 高校后勤服务质量保障 QFD 模型构建研究 戴小梅等(47)
- EPC 模式下合理化建议的确定及其奖励机制研究 李淑敏等(52)
- 综合管廊建设 SWOT 矩阵和最小成本决策方法研究 陈世朋(55)
- 房地产税基评估体系构建的国际比较与启示 董德坤等(57)
- 基于交通云的交通运输一体化服务系统研究 常斌磊(60)
- 旧工业建筑绿色节能改造评价体系研究 王静等(62)
- 基于模糊层次分析法的施工质量风险评价研究 李常茂等(64)
- 模糊综合评价法在地下矿山安全生产中的应用研究 胡辉等(66)
- 新形势下公路事业单位固定资产管理路径优化探讨 郭玉珍(69)
- 常州市高新技术企业培育机制及梯队建设研究与对策
..... 苏海军等(71)
- 浅析飞机维修企业多类事故类别与预防控制 徐娟(73)
- 浅谈园林绿化工程设计及其施工造价的控制 田柱(75)

* 价值链·供应链 *

- 常州市创意产业基地动漫产业发展研究 崔凌霄(77)
- 基于供应链管理视角下 JIT 供货的应用研究 廖晓春等(79)

* 功能载体创新 *

- 观瞄仪器维修训练模拟关键技术研究 张建等(82)
- 机器人传动系统的设计与分析 李公文等(83)
- 适应组团式、网络化、田园城市的轨道交通规划研究 王强(84)
- 软土基坑双排桩-锚索复合支护结构数值模拟分析 王学军(87)
- 车载高压配电箱隔离变压器设计 周文坛(89)
- 关于铁路房建工程填土地基处理方法与技术探讨 丁建伟(90)
- 检港查验系统“废物原料”子系统的设计与实现
..... 张禹等(92)

| | | | |
|---------------------------------------|-----------|----------------------------------|-----------|
| 对严寒地区隧道防排水施工技术的探讨 | 沈文刚(94) | 单轨吊在新驿煤矿的应用 | 孙成强(190) |
| 某人工挖孔扩底桩安全性优化 | 罗丽荷等(97) | 基于JCMS的高校网站群系统设计与实现 | 王祖凤等(192) |
| 既有铁路隧道改扩建施工技术 | 杜龙龙(99) | 四年不断线模块化创新人才培养模式的建立与实践 | 张影微等(194) |
| 木结构古建筑柱脚节点力学性能分析 | 孙启智(102) | 围绕服务地方构建校地合作公共事业管理专业人才培养 | 刘红华等(196) |
| 小断面特长隧洞 TBM 施工独头通风技术浅析 | 贺广学(104) | 自动换刀机械手在数控技术中的应用 | 孔宪玉(198) |
| 环氧树脂乳液及微乳对水泥基材料的增韧效果研究 | 卢鹏飞(107) | 关于英语语言学科互动学习平台建设的思考 | 赵芝英(200) |
| 纤维固化土的强度影响因素研究 | 李圣君等(109) | Web 集成信息检索在数字图书馆中的应用研究 | 张小英(202) |
| 铁路隧道工程湿喷技术研究 | 何忠海(112) | 浅析 BIM 技术在装配式建筑中的应用 | 刘亚楠等(204) |
| 浅析肃州区羊路水库除险加固的必要性 | 吴玉梅(115) | 土木建筑工程中纤维复合材料的应用 | 李静(206) |
| 新安煤矿 1207 运输道煤巷掘进技术研究与探索 | 王会生(119) | 通信专业实验体系建设与实践探索 | 刘云飞等(208) |
| 晋西北地区近 60a 来的气候变化特征 | 池政等(121) | GSM-R 在铁路通信中的应用实践略述 | 周卫(210) |
| 以墙体材料为例的建筑材料绿色转型 | 柳莹等(124) | 高职会计专业学生会(税务)师事务所实习存在的问题 | 胡海霞(212) |
| 浅谈光伏电站施工进度控制 | 蔡书成等(126) | 社会工作对青少年网瘾问题的干预 | 于子迪(214) |
| 流动式架桥机架设铁路箱梁施工技术 | 耿波(128) | 陕西商洛黄芩最佳采收期研究 | 盛琳等(216) |
| 高层住宅外墙保温施工质量控制研究 | 张新强(131) | 沿海电厂防盐雾腐蚀的措施 | 李延雷等(218) |
| 水泥搅拌桩在淤泥质软土路基中的试验与应用研究 | 张素清(133) | 基于人文意识的海口城市公共空间建设和设计 | 叶锦源等(220) |
| 浅谈车载中控设计方案 | 杜丽萍等(135) | 高等数学中基础知识与创新能力的现状及对策 | 刘珍(223) |
| 后张法预应力在桥梁施工中的质量控制 | 蒋金云(137) | | |
| 公路沿线混合型滑坡稳定性分析评价 | 李科等(139) | * 工业工程 * | |
| 基于设计一致性原则的 3D 打印机造型研究 | 曹惟思等(141) | 工业工程对制造业工作效率的影响分析 | 江帆(225) |
| 田陈煤矿矿井水深度处理技术与综合利用的研究与应用 | 邱闯(143) | | |
| 大伦敦地区公共交通系统剖析 | 王强(145) | * 理论综述 * | |
| 空气净化滤材过滤性能的实验研究 | 杨晓平(148) | 隐性教育视角下高职大学生社会主义核心价值观的培育 | 李代勤(229) |
| | | 途径探讨 | 罗丽媛等(231) |
| * 价值应用 * | | 政治关联、产权性质与企业投资-投资机会敏感性 | 周建成等(233) |
| 指技复合军官学员实战化指挥能力培养实践与探索 | 刘云飞等(150) | 学生参与图书馆文化建设的可能性与可行性的探索研究 | 李奥蕾(236) |
| 高职院校龙行时空育人模式创新实践 | 陈祺等(152) | 基于灰色理论的建筑工业化政策评价体系研究 | 孙斐斐等(240) |
| 培育专利创新能力促进高新技术产业协调发展研究 | 张箐等(156) | 机场水泥混凝土道面常见病害及其快速修补材料的选择综述 | 章冠弘等(242) |
| 建筑工程技术专业实训基地建设策略与实践 | 苏仁权等(158) | | |
| 基于 DEM 的湖南崑山丹霞地貌地形因子分析 | 肖清华等(161) | * 综合 * | |
| 标准溶液浓度对紫外分光光度法测定铁含量的影响研究 | 吴翼等(165) | 基于“实践”的高职《化工单元操作技术》课程改革的探讨 | 曾伟等(245) |
| .NET 三层架构中一种对数据访问层进行解耦的快速开发模型 | 梁启恒(168) | 从《功夫熊猫 3》看美式英语文化的国内传播动向 | 袁超(247) |
| 高中封闭环境下物理学科的管理 | 李杜锋(172) | 通过案例分析探讨问题式课堂设计 | 刘龙等(249) |
| 从标题看河北政务微信的特征与表达 | 王佳琦等(175) | 多媒体技术在课程实训中的应用与研究 | 任红兵等(250) |
| 污酸除氟技术的现状及发展趋势 | 宁佐鑫等(178) | 地方高等中医药院校医学伦理教育运用形成性评价的实践 | 高碧青(252) |
| 电子信息工程专业实践环节的研究与探索 | 陈华敏等(180) | 高职院校推行现代学徒制探索 | 张波(254) |
| 新型阳离子聚丙烯酰胺 P(AM-DAC)絮凝剂对煤泥浮选的试验 | 帖呈等(183) | 用“实名博客”引领传播工作 | 袁超(256) |
| “互联网+”下海南“南海旅游乐享卡”的发展探究 | 覃兴云等(185) | 环境管理基础及管理体系统标准课程教研探析及启示 | 苏瑞景等(258) |
| 众创背景下高校大学生企业家精神培育研究 | 曹献飞(188) | | |