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 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

2016年10月上旬刊 (总第 432期/第 35 卷)1982年创刊2016年10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 会刊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

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 *

* 川田自任 *		
对 CBO 总决赛山西省参赛队伍的现状分析 支强(1)		
互联网思维与企业管理创新的一些探讨 于晓振(5)		
"营改增"后建设工程造价计价程序的变化探析 楼晓雯(7)		
航天科研生产联合体的一体化技术创新模式构建 莫微(9)		
消防部队大型灾害事故应急救援组织指挥问题探讨		
南阳市农村土地流转问题研究 李彬(13)		
博弈论视角下的产品质量与监管问题研究 石一博(16)		
节能效益分享型 EPC 项目干系人管理模式分析与研究 ······· 何敏(18)		
平衡分析方法在清洁生产审核评估阶段中的应用 郭儒 等(21)		
电子商务如何拯救专业市场		
中国电力投资与电力消费的协整模型分析 王刚 等(26)		
水利工程项目施工管理的管理创新策略探讨 许腾飞 等(29)		
全员绩效管理之行为准则评估		
未来乡村公众参与的初体验 李嘉妍 等(33)		
层次分析法在财务报表分析中的应用 王文超(36)		
企业盈余管理方式抉择、政府监管与企业社会责任的博弈研究		
覃朝晖 等(38)		
马斯洛需求理论视角下的海底捞服务创意研究 刘艳红 等(42)		
建筑施工企业信用等级与奖惩机制的改革建议 张城炜 等(44)		
基因检测产业技术创新能力建设研究		
道德领导对关系绩效的作用途径		
保障性住房对房地产市场的影响分析 王晓芬 等(52)		
知识溢出、技术创新对军民产业的影响研究 张维娜 等(55)		
河南省燃煤电厂"十二五"大气污染物对空气质量的影响		
现代企业行政管理系统现状及改革探讨 刘宝俊 等(59)		
深圳公交系统劳动关系调研分析 张兆民(62)		
基于 WSR 方法论的高速公路全面造价管理研究 高翡(64)		
"互联网+"背景下科技型小微企业融资模式创新研究 刘丽娟(67)		
安德玛公司与 MapMyFitness 公司的合并 曹娜娜(69)		
兰州国际商贸中心幕墙工程项目风险研究 李风梅 等(71)		
14 March 111 - 114		
* 价值链•供应链 *		
供应链企业间知识共享影响因素研究 杨云飞(73)		
基于"互联网+"的物流企业发展研究 刘亚鑫 等(75)		
智能家居防火防盗报警系统设计 宁锐红 等(77)		
基于 FANP 的火电厂绿色供应链绩效评价 ····· 王维军 等(80)		
电子化集中采购模式下的钢铁供应商选择方案研究 孔钧 等(82)		
* 功能载体创新 *		
减震沟深度对塌落振动影响的试验研究 于鹏 等(84)		
基于蒙特卡罗 FTA 与 FMECA 的顶吹熔炼系统可靠性研究		
- エース・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・		
高速公路路面抗滑表层施工技术与探讨		
机电式控制电路电器试验技术研究 郭慧洁 等(95)		
电力系统及其自动化和继电保护的关系研究		

高速铁路长大隧道施工机械配套技术研究 韩浩(99)	城市建筑景观规划设计存在的问题及发展策略探索
基于价值工程对产品设计方案的模糊综合评价研究	陈阵 等(192)
	浅谈新教育实验下"533"生命课堂模式 兰利 等(194)
CRTS I 型双块式无砟轨道结构及造价分析 王利强(108)	应用型本科院校《土木工程施工》课程考核的探索
高墩大跨连续刚构桥挂篮预压施工技术 魏永辉(112)	
嘉兴地区居家养老无障碍设施的调查与设计	高职金融管理专业分层分流教学探索与实践
##	余海萍(198)
超强台风下海上独立平台间大跨度人行便桥设计	关于电容公式 C=q/U 的适用条件的探讨 邓炯 等(200)
	餐饮店选址影响因素的计量经济分析与检验
高速铁路槽型连续梁施工综合技术研究 孟渭存(121)	
高墩空心墩翻模施工技术 康东升(124)	结构力学课程教学改革探讨 鲍亮亮(205)
浅析麦垛山煤矿 130602 工作面采场管理方法研究	大学生微信使用情况调查报告 郭明环 等(207)
	高职校"大语文"教育观培育职业精神的实践与思考
一种空心压丝辊的优化设计方法 吕志锋(129)	郁桂珍(209)
中央稳定板对桁架桥梁断面气动导数的影响	民办高校实验教学示范中心建设的实践与探索
	林莉娅(211)
市政桥梁工程中引桥现浇箱梁施工技术应用	弹药处废效费比分析研究 孙卫红 等(213)
姜强基(133)	浅谈非物质文化遗产的知识产权保护 唐继超 等(215)
集中空调系统的节能优化分析 刘黎飞 等(136)	高职院校校企合作学生顶岗实习管理问题研究
浅谈高速铁路路基岩溶注浆技术 杨利民(138)	
市政照明工程中路灯线路的设计研究 罗枫(141)	新时期高职院校大一学期项目教学法的反思
基于性能的高致密可调凝喷射混凝土设计及施工技术研究	
陈勇(143)	推行 8S 现场管理、增强学生职业素养
	榆林市奶牛子宫内膜炎病原菌分离鉴定及药敏试验
* 价值应用 *	
克拉申语言习得理论在专业英语教学中的应用	1上次 分(22年)
杨玲艳(146)	* 理论综述 *
基于教育测量学理论的考试评价系统设计研究	* 達比 * * 中层管理者沟通技能探析 ······· 徐国成(226)
杨春波 等(148)	城市品牌建设研究综述 杨礼茂 等(229)
微信公众平台在西北五省公共图书馆应用的调查分析	纵巾面阵建设研光综处
樊晶晶(150)	T.II. T. 10
目标设置理论对激发大学生学习动机的启示 贾超(153)	* 工业工程 *
大学生创业带动就业的效应探析 赵灵珊(155)	基于 Witness 的手机外壳组装生产线平衡优化与仿真研究
县供电企业无功补偿现状的调查及建议分析	王路 等(235)
魏荣春(157)	
"学生中心,教师主动"的中学英语课程改革实践	* 综合 *
何树勋 等(159)	社会主义核心价值体系融入高职学生党建方法与途径研究
基于小波分解和相空间重构的大气电场混沌特征浅析	
李艳 等(161)	地方院校"卓越计划"学生选拔和管理问题研究
"互联网+"条件下大学生思想政治教育新途径探究	
	农产品绿色供应链安全突发事件后期协同处置流程与技术研究
电子设计竞赛视角下的模拟电子技术教学改革与实践	
 	高职院校群体性事件风险防控中思政政治教育的功能研究
习语学习中的母语迁移研究 李晨(167) 修身著墨 德艺双馨 梁建民(170)	万昌烨(244)
高校辅导员职业能力自觉性的建构 刘瑞瑜 等(172)	基于层次分析-模糊综合评价法的高校高层次人才评价机制的
数字图书馆的数据安全研究	研究 侯毅苇 等(247)
基于 SPOC 混合教学模式的"工程力学"教学改革研究	京津冀低碳城镇规划发展现状调研及对策研究
※ J SPOC 成	
高校招生宣传有效性研究 王江曼(179)	计算机网络技术专业中高职课程体系衔接的研究
工业工程专业生产实习改革 朱小勇 等(181)	唐淳杰 等(251)
《建筑工程计量与计价》课程的"四位一体"式教学改革实践	大学生就业价值取向论析 杨琳 等(253)
伍娇娇(184)	高校思想政治教育资源建设中的性别问题及其哲学阐释
洪湖分蓄洪区建设环境影响分析 彭贤则 等(186)	
PFSS 处理含砷废水的实验研究 李庆超 等(189)	高职教育校企合作运行模式及成效分析 宣慧 等(258)