

中国未来企业领袖财富读本

中小企业管理与科技

中国商界文联 会刊
ISSN1673-1069
CN13-1355/F
www.zxzzs.com
2016年2月25日刊

中小企业管理与科技



封面人物：邢玉林

邢玉林，国家一级信用管理师、律师、投资分析师。
河北信宝信用管理有限公司董事长兼总经理、河北智钥金
融服务外包有限公司董事长兼总经理、河北城基律师事务所主
任、石家庄市石药安全委员会专家委员、河北省企业信用促进
会常务理事。

二〇一六年二月 下旬刊

总第四五九期

ISSN 1673-1069



9 771673 106054

国内定价30.00元

2016.2

《中小企业管理与科技》杂志——河北省优秀科技期刊

《中国核心期刊(遴选)数据库》收录

《中国期刊网》收录

《中国知网》收录

《中国学术期刊(光盘版)》收录

《龙源期刊网》收录

《维普期刊网》收录

CONTENTS 目录

企业管理

- 1 谈谈企业基础管理工作 刘金成
- 2 培养复合型员工 适应石化管道新形势 王亚丁
- 4 创业板上市公司盈余管理的实证研究 刘珊珊
- 5 增强项目管控能力,提升企业创效水平 郭少山
- 7 提高食品连锁企业产品质量安全的对策研究 胡瑞洋 等
- 8 从劳资供需匹配看中小企业招聘难题 王苏谈
- 9 新时期如何做好企业人事管理工作 刘盛楠
- 10 湖北省中小企业质量现状及提升对策研究 王文璇 等
- 12 基层女工使用状况分析 董研 等
- 14 YC 公司员工满意度影响因素研究分析 孙国磊 等
- 15 如何把纪律和规矩挺在前面 提高企业安全和服务水平 高辉
- 16 如何加强基层一线员工人文关怀和心理疏导的探讨 李养财 等
- 17 股权制衡与内部控制有效性 张青 等
- 19 企业资产管理须把握的环节 黄淑秋
- 21 我国生物制药产业竞争力研究 滕云
- 22 金融危机下中小企业引进并留住人才的策略 吴雨欣

管理科学

- 23 城建档案工作存在的问题及对策刍议 陈志珊
- 24 浅析我国中小企业核心能力的培育问题 徐婧
- 25 论华为的自我管理 陈严
- 27 蚌埠公交公司票款结算工作的创新管理研究 王永强
- 28 浅谈电力施工工程项目的管理 齐心
- 29 从战略角度出发的人力资源绩效评价与薪酬管理的整合探讨 李中萍
- 31 提升农电服务水平,构建和谐新农村 王琪 等
- 32 高校图书馆电子阅览室管理的重要性 杨洋 等
- 33 高效督办机制应具备“三大基础” 赵忍
- 34 优化内控模式,提高管理效率 蔡勇
- 35 全面落实从严管理,努力提升油田物业管理服务水平 李林
- 37 代建制的风险与防范措施 麻述军
- 38 化工设备零备件的采购和库存管理 陈旭
- 39 应用型本科院校科研管理中存在的问题及思考 李霞
- 40 铁路信号基层安全风险探索 王兴峰
- 42 浅谈国际工程现场分包商管控措施 陈斌
- 43 探讨石油工程安全管理中的风险管理 钟健平等
- 44 新时期医院档案信息化建设探讨 刘婷
- 45 浅谈餐饮业五常管理法 邓宇兵 等
- 46 论服务补救在星级酒店运营中的意义 戴辉
- 47 4G 时代 YC 移动流量型客户营销策略研究 陈捷 等

- 48 以人为本的管理在高校辅导员工作中的重要性 朱虹
- 49 TPM 在制造企业中的应用研究 郭威
- 50 浅议青年创新成果培育及试验转化基地的建设 袁小蕾 等
- 52 做好银行服务管理工作浅议 黄泽群
- 53 对加强铁路施工安全管理工作的研究 闫雪芳
- 54 浅谈高星级酒店点菜服务中存在的问题及改进对策 李帅儒
- 55 有关提高工程造价水平的几点思考 曾健

法律园地

- 56 交易定性在税法分析中的地位 冯兰芝
- 57 HR 工作中的法律思维 罗静
- 58 “皮尔原则”与我国和谐警民关系构建 嵒明亮

财税统计

- 59 多级银行卡体系在大型企业现金管理中的应用 贾冰莲
- 61 关于小企业信贷业务担保方式选择的思考 王建波 等
- 62 新形势下事业单位财务管理问题的分析 梁静
- 63 关于国有企业内部审计的实践与经验 李文佳
- 64 关于采矿企业矿区成本管理的实践探析 郝建市
- 66 我国电力企业固定资产管理 高撼江
- 67 油田工程造价预结算审核方法探讨 侯和强
- 68 对依托信息化创新纳税服务体系的几点思考 周姝汐
- 69 当前环境问题下看我国环境会计的发展趋势及展望 秦皓妍
- 70 试论疾控机构的固定资产管理 陆倩
- 72 互联网金融与传统商业银行竞争、合作与发展研究 张婷婷
- 74 众筹筑屋规划方案设计的核算与优化 吉耀武

地质矿山

- 76 煤矿顶板破碎巷道掘进 巩雨昆
- 77 浅谈沿空留巷大断层段修整技术实际应用 王小生
- 78 扎纳诺尔地区薄油层水平井轨迹控制技术 蒋益君 等
- 80 煤矿工程采矿技术的相关论述 李汕
- 81 提高老井生产能力研究与应用 魏伟 等

建筑施工

- 82 沥青混合料在轻轨地基建设中的应用 王德权
- 83 地下大型破碎机硐室施工的方法探微 何伟

工程技术

- 84 浅析公路工程软土路基施工技术 庞冬

- 85 城市地下燃气管线工程测量相关技术问题浅析 李斌
 86 既有建筑上重载行车通道的设计思考 邓召军
 87 铁路桥梁维修养护管理技术探讨 高宝明
 89 水电工程初期导流标准多目标风险决策 刘国清 等

市政建设

- 91 宜居城市规划建设思路及实施策略探究 尹庆华
 92 新形势下城乡规划应对空间发展问题的对策探讨 陈伟昌
 93 关于城市总体规划和土地利用总体规划编制的思考 陈柱锋
 94 城市轨道的客运营销分析 李文波
 95 立体客运地铁站消防应急救援措施对策研究 罗兵
 96 城市新兴片区公共交通规划研究 袁亮
 99 城市地下空间集约化设计策略探析 李林聪 等
 100 建筑给排水安装工程质量控制及常见问题预防研究 陈华

社科论坛

- 101 中日韩自贸区谈判的前景与挑战研究 朱江
 102 关于合力推进柯坪县扶贫工作的几点思考 朱豪
 103 积极采取措施维护资本市场的稳定 马畅 等
 106 浅谈创意海报商业宣传中的价值 李欣
 107 我国低碳产品认证制度的发展 李佳轩
 108 电商换市对浙江传统专业市场的影响 韩红丹 等
 109 论微信与电信运营商利益博弈 于芳
 110 俄罗斯钻井设备市场的发展 曾鑫
 111 青岛市小城镇建设如何留住“乡愁” 刘海洲
 112 探究新农村建设中产业融合发展的趋势 周义博
 113 铁路东村街道低保扶贫工作探析 吴广霁
 115 浅析连锁超市生鲜果蔬物流 刘阳阳
 116 浅析马克思主义与中国传统文化的契合 问蔚然
 117 食品添加剂滥用引发的公众信任危机及应对策略 崔倩倩
 118 重庆市社区养老服务研究综述 廖益
 120 家居行业 O2O 商业模式研究 陈龙
 121 江苏区域经济差异的 Gini 系数测度 耿春燕
 123 海南国际旅游岛建设中失地农民社会保障研究 王林
 125 浅析县域农村电子商务建设思路与工作重点 金荣华 等
 126 邯郸市涉县农村土地流转融资性支持问题研究 刘芳 等
 128 浅析非物质文化遗产与文化创意产业开发研究 郭斐 等
 129 基于全媒体化运营模式的新闻编辑业务创新分析 夏岩松
 130 城镇化进程中恩施州农民的消费特征调查 洪山山
 132 新中式风格应用于室内 王晓龙

政工专栏

- 133 浅谈如何打造服务型企业工会组织 张壮
 134 搭建平台、培育特色、以人为本——全面推进服务型党组织建设向纵深发展 陈延兴
 135 强化载体 创新党建 让党组织的“软工作”变成生产经营的“硬成果” 旷冬梅
 136 创新模式 提高中心组学习成效 郑建国
 137 做好油田政工工作的措施探讨 邵校花
 138 新形势下如何加强国有企业的党建工作 赵守忠
 139 “二次创业”下的思想政治工作 公冉
 140 浅析铁路企业党建工作的创新路径 丰雪霏
 141 煤炭企业如何做好市场困境下的职工思想政治工作 唐亮
 142 建立信访稳定责任体系的实践探索 陈乾坤
 143 抓务实 支部工作见实效 王俊芳

职业教育

- 144 素质教育背景下批判性思维课程的加强 高艾华
 146 微课在河北地方高校中的应用研究 赵晓华
 147 基于互联网环境下安徽××大专院校共青团对外交流工作的探索和实践 王利亚 等
 150 一元二次不等式的教学探索 吴玉乖

- 151 “项目教学法”在《建筑模型设计与制作》课程中的运用 卜卫东 等
 153 高校学生管理现状的研究与创新 夏亮亮
 154 拓展大学生思想政治素质教育路径探究 王晓芳
 155 关于教学与科研的思考 刘伟
 157 民办高校二级学院党建与大学生思想政治教育工作思考 徐春明
 159 浅谈高校公寓团建 徐艳妍
 160 如何提升当代教育背景下的学生语言能力 刘春青
 161 现代教育技术在高校体育教学中的应用 李静文
 162 高职院校教师校本培训研究 李洪建 等
 163 职业院校工学结合一体化人才培养模式分析 杨旭
 165 如何掌握孔加工中的钻头刃磨技术 王培娟 等
 166 如何提升学生自主学习的能力 刘太新
 167 基于职业能力培养视角的高职英语教学模式改革研究 马嘉鸿
 168 浅谈如何建设普通高校大学生艺术团 许乐
 169 在高职医学生物学实验课中实施探究式学习的建议 孟丽
 170 探究国外讨论式课堂与学生批判性思维培养 陈紫妍 等
 172 我国高职院校在创新创业教育中存在的问题研究 张玉霞 等
 173 风光互补发电综合实训实验教学探索 王硕南 等
 174 基于六西格玛的课程设计质量评价的应用研究 梅培
 175 《大学语文》课程培养学生可持续发展能力问卷调查研究 谈高锋
 177 提高高职院校“形势与政策”课实效性的思考 刘凤辉
 178 论彝族舞蹈“阿细跳月”进课堂的可行性 张健 等
 180 东北地区非师范类音乐教师师资培训研究 韩秀娟
 181 初中科学力学部分有效教学方法 涂和平
 182 如何提高面点烹饪实训教学的有效性 黄志伟
 183 初中数学课堂教学的问题设计与思维能力培养 陈丽芝
 184 社会艺术教育音乐师资的培养与教学实践 戴铮
 185 三亚国家大学科技园创新创业人才培养模式研究 符志云
 186 浅析独立学院英语口语教学所处困境 潘晓迪
 188 高职基础英语教学与职业英语教学衔接问题探讨 刘兰
 189 新形势下高校学生管理模式探讨 马丽
 190 基于上海自贸区发展需求的国贸专业实践教改研究 陈琦
 191 应用型本科独立学院毕业论文工作的改革探究 周媛媛 等
 192 办公自动化教学的实践教学研究 刘华敏 等
 193 论学生课堂回答问题中的纠错技巧 何丽君
 194 数学建模方法在“看病难、看病贵”问题中的应用 刘红江
 195 基于 PMBOK 的大学生微商创业分析 刘作成 等
 196 动漫业界互动的远程教学研究与实践 王蕴慧
 197 在计算机教学中激发学生的兴趣须“三要” 钟军玲

实用科技

- 198 对我国民航导航技术应用与发展问题的分析 彭义珉
 199 电力运行中的节能问题分析 李建伟 等
 200 浅谈电子传感器在家庭生活中的应用与发展 胡格吉勒图
 201 休闲观光农业创意折叠桌动态规律与加工参数设计研究 王一甲等
 205 城市 PM_{2.5}、PM₁₀ 污染和居民年死亡率的关系探析 黄晓兰
 206 关于某车型车架动力系统安装位焊接精度提升的研究 曹二昌 等
 207 核电站化学实验室筹备建立 陈红雨 等
 210 绿色化学与工艺在无机化工过程中的应用 徐文众
 211 转速电流双闭环直流调速系统的研究和设计 肖宝
 212 试论铁路信号集中监测系统的应用与发展 李鸿强
 213 模块化装配生产在汽车总装生产工艺中的应用 袁凤 等
 214 超高分子聚乙烯管材研制及在抽油管中的应用 于友坤 等
 216 抽水蓄能电站节能指标体系的相关研究 王威伟
 217 抽水蓄能电厂机组保护探析 靳晓栋
 218 基于随机游走模型和 GARCH-M 模型的股票收益率的实证分析 谢俊瑶
 220 加气站布点规划方法研究 王文平 等
 222 广州地铁 X 号线二期断电区问题分析 段术波
 223 核电厂控制棒失步的判断方法 孙波
 225 互利共赢 确保信息传输冗余 张文贵

226	DN-3531/SDD-800/ Z-3723 催化剂在加氢改质装置上的工业应用	衣志成
227	10kV 变电站电气主接线设计与实现	刘洪达
228	硝酸铵水溶液 pH 值的研究	陈焘
230	镀锌板锌渣生成与控制	卢禹龙 等
232	油气站场埋地管道腐蚀检测技术分析	杨涛
234	供配电监控系统的设计分析	张楹
235	关于矿井水复用的煤矿供水系统优化改造探讨	张洪亮
236	备用电源自投装置在变电站中的应用	田召庚
237	离心式压缩机噪声源分析	辛海涛
238	发动机制造中高效数控机床的应用分析	刘冲 等
239	发动机零件拧紧效果检测与问题研究	宗才才 等
240	固体制剂制药工艺技术的探讨	于国辉 等
241	重磁资料异常分离与构造边界识别方法的应用分析	张虹
242	EPC 总承包管理在油田工程建设中的应用	李刚
243	危化品储存过程中监控系统的建立	芦熠
244	配方体系对 EPDM 耐热撕裂性能的影响	刘云
245	货物列车编组计划优化研究	白向明
246	中石油科技创新基地物业用房太阳能热水系统设计探讨	田森
248	电子辐照对聚乙烯 / 碳纳米管复合材料微观结构的影响	崔海欣 等
249	智能照明系统在电厂中的应用	张志勇
251	BIM 在工程造价管理中的应用研究	王芳

信息技术

252	FA16 网络雷达信号时钟方式的网络层解释	刘远丰
253	城市基础地理信息系统建设的相关问题研究	董畅
255	工程项目管理信息化系统现状和发展趋势	叶坤 等
256	数据库审计及入侵检测实现分析	王志勇
258	浅谈企业信息化系统集成建设	冯环宇
260	主动拥抱互联网 推进税收现代化	王树成
261	胶济客专铁路 CTC 系统运用分析	刘建民 等
262	自适应网络安全控制器的技术改进与研究	胡玲
263	纬地横断面模板设计在埃塞俄比亚糖厂路项目中的应用	杨培轩
266	信息安全预见与大数据时代的电子取证	骆虎
267	新形势下计算机网络安全防范必要性及措施	武传宝

科学实践

268	论机械加工工艺对零部件精度的影响	王同岭
269	650MW 核电汽轮机 1 号轴瓦盘车状态下温升异常处理	刘利民
270	机车空调漏电监护装置的研制	罗云超
271	110kV 主变压器间隙保护误动作原因分析及处理措施	王雨航 等
272	深水高产气井测试实践与工艺分析	杨书辉 等
273	简易半自动涂胶机简述	李敏杰 等
274	浅谈变电检修技术	郭江涛 等
275	运用 QC 方法降低门机的故障率	王东阔 等
276	现代铁路信号系统分析研究	马军
277	机组运行经济负荷分析	苏红刚 等
278	石油钻采机械设备故障及预防措施	张津焜
279	浅谈铁路非正常情况下行车作业应急处置办法	王友栋
280	章村矿循环水泵恒压供水变频改造	尹亚红
281	如何提升我国高铁动车组装备制造和运行质量	张军
282	ZP30CA 型计轴设备故障探讨	金正忠
283	浅析船舶电气自动化的发展前景	卢迪
284	变压器保护回路常见故障分析与维护探讨	于宏芳
285	ATP 车载设备型式管理体系及方法研究	孔令昊 等
286	浅谈套损检测新技术	陈露
287	大同站站场改造工程信号联锁过渡实施方案	刘文勇
289	如何加强铁路货车安全检修技术管理	马岩
290	三原 - 阎良地区富硒土壤中硒形态特征研究	尹宗义 等
292	铁路驼峰测重机常见故障浅析	曹志华
293	汽车燃油表不准的失效模式与改善处理分析	高阳 等
294	汽车儿童安全座椅的改良设计	李学光 等
295	SS4 型机车手制动装置制动缓解状态指示器	张振贵
296	浅谈安装条件对流量计检定结果的影响	宋士屯 等

中小企业管理与科技 (下旬刊)

中国商界文联 会刊

主管主办单位:河北省中小企业服务中心

出版发行单位:《中小企业管理与科技》杂志社

总编辑:苏向军

执行总编:王郁涛

副社长:许丽红

办公室:郟江华

编辑部:赵迎迎 贾塔娜 闫楠 周颖

责任编辑:王小虎 李兴萍

行政中心:张 建 王智明

编辑部电话:0311-83886978

办公室电话:0311-83886909

市场运营中心:霍国栋

0311-87802601

国内统一连续出版物号:CN 13-1355/F

国际标准连续出版物号:ISSN 1673-1069

国内邮发代号:18-169

国外发行代号:M4466

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:冀工商广字

(石市)1301024D00040

出版日期:每月 25 日

印刷:廊坊市长岭印刷厂

投稿邮箱:zxqybjb@163.com

杂志社地址:石家庄市师范街 138 号

邮编:050051

采编中心地址:石家庄市自强路 105 号 410 室

邮编:050051

本刊法律顾问:河北暖风律师事务所

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。