

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
2015年11月15日刊

中小企业管理与科技



封面人物：杨春

杨春，字秀发，2009年7月毕业于中国美术学院，获硕士学位，现为中国书法家协会会员、河北省书法家协会草书委员会副主任兼秘书长、河北省书画院副秘书长、河北师范大学国画系教师。

二〇一五年十一月 中旬刊

总第四四九期

ISSN 1673-1069



9 771673 106054

国内定价30.00元

2015.11

《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 电力企业绩效考核存在的问题与对策 谭静
- 2 大数据时代企业人力资源管理的思考 于倩
- 3 浅谈我国政府机关人力资源效率的提高 范宇翔
- 4 科技型小微企业培训与新生代知识型员工离职博弈研究 梁美凤
- 6 关于深化公立医院人事制度改革的思考 姚锐
- 7 关于完善企业员工激励机制的探讨 马捷
- 8 企业与员工共同成长视角的绩效沟通研究 徐维艳
- 10 企业内部控制设计及执行的几点思考 吴桂英
- 11 浅议营改增内部控制要点 王华茂
- 12 企业预算管理现状及对策研究 张新辉 等
- 13 组织结构特征对员工创新行为影响研究框架分析 成丽娟
- 15 科技型小微企业委托高校开发项目的管理 龚喜春
- 17 优化铁路企业人力资源配置的对策探讨 李鹏楠
- 18 关于如何改进企业年鉴工作的若干思考 崔伟
- 19 浅析石油企业采购管理问题及对策 强艳民 等
- 20 株洲市轨道交通全产业链配套产品企业的现状调查与对策研究
..... 黄俊
- 21 对建筑施工企业劳务分包材料管控的思考 朱红丽
- 22 丰富内涵 突出引领 不断增强企业文化建设的生机活力 --- 杨静龙
- 23 新时期基层水管单位水利综合经营发展研究 龙新玲
- 25 石油工程企业在新常态下深化改革的思考与对策 蒋达
- 26 国有企业薪酬管理的几点思考 谭军 等
- 27 企业职工健康管理机制建设及应用 田亚宁 等
- 28 关于知识型员工流失原因及应对策略的思考 韩晓平

管理科学

- 29 基于新时期背景的医院经济管理的探讨与对策研究 郭晓平
- 30 医院人事档案的信息化建设分析 周娜
- 31 浅论扁平化管理的困境 暨鹏 等
- 32 电网建设与电磁环境监测管理 冯学林 等
- 33 铁路基层站段绩效考核系统研究 倪清娥
- 34 促进新能源发展的运营模式研究 汪存华
- 35 加强客户关系管理,提升铁路货物运输效益 徐美琼
- 36 推进配网调控及抢修指挥业务精益化管理 刘甲庆 等
- 37 输电线路工程安全危险辨识与管理措施 李航
- 38 天然气长输管道输差管理研究 秦宏
- 39 坚持“5R”采购原则,降低原材料采购成本 高勇
- 40 地勘单位科技档案管理的几个问题与解决思路 王俊波
- 41 开放式公园管理中存在的问题及应对措施 卫娟
- 42 精细化管理有效推进企业执行力提升 谭爱娜
- 43 公共图书馆数字参考咨询服务探析 刘文静

- 44 信息化背景下高校档案服务策略研究 康海君
- 45 提高基层站段货物装载加固安全质量的探究 杨莉欣
- 47 如何完善房屋征收档案管理信息化建设 衣继红
- 48 水库档案管理重要性之我见 刘晓焱
- 49 论中缅管线(国内段)伴行路高风险作业段安全管理要点 --- 张建华
- 50 浅谈如何加强铁路运输收入管理基础规范化工作 谢钟屏
- 51 关于科技创新管理模式的探索与研究 靳楠
- 52 关于经济新常态环境下企业统计管理的思考 李阳

财税统计

- 54 完善企业成本核算工作的几点思考 王海英
- 55 管理会计与财务管理融合的策略 李凡
- 56 碳排放权会计处理探讨 吴市
- 57 疾病预防控制中心固定资产管理策略研究 于正堂
- 58 浅析总分公司模式下分公司流动资金的管理 赵瑞丽
- 59 ERP 信息系统下企业资金的预算与管理对策 张美霞
- 60 会计人员工作幸福指数与工作绩效关系的探讨 魏斌
- 62 如何加强疾控中心疫苗财务管理工作 杨苗苗
- 63 油田企业基层单位提高财务结算效率的研究 杨男生
- 65 关于权责发生制在行政事业单位会计中的应用之探讨 梅凯
- 66 会计信息与银行信贷资源配置 刘明富
- 67 企业财务风险管理弊端和防范对策浅谈 成芳
- 68 改进石油资源企业固定资产管理的建议 滕海洲
- 69 浅谈如何做好油田企业财务管理工作 吴萍
- 70 新形势下对商业银行资产负债管理的思考 朱恒军 等
- 71 浅议货币资金的管理及其内部控制 王昊昱 等
- 73 如何提高电力企业财务管理水平 张云海
- 74 浅议中小企业股权融资 杨文静
- 75 国库集中支付制度下的高校科研经费管理研究 王欢欢
- 77 股权激励对成长型公司的影响分析 韩文静
- 78 试论如何加强中小企业财务会计管理工作 杨似慧

政工专栏

- 79 新常态下企业加强党风廉政建设的思考 张正涛
- 80 加强“四个”建设,努力打造教职工信赖的“教工之家” 刘宇虹
- 81 如何在石油炼化企业发挥政工师的作用 郭建华 等
- 82 围绕人才培养主线 提升高校党组织工作水平 罗君 等
- 83 新常态下加强流动党员服务管理的措施初探 王志锋
- 85 新时期企业网络思想政治工作的探索与思考 蔡强
- 87 新形势下加强基层党校培训工作的思考 张慧翌
- 88 运用新媒体加强新时期政治思想工作的思考 廖军
- 89 企业机关党建服务工作探析 赵春江

- 90 中共党代会铸就人民政府路 王克财
91 以神东煤炭集团党员教育为例浅谈如何做好国有企业党员教育工作 张玉芳

地质矿山

- 94 关于石油安全问题的现状分析与对策 蔡润 等
95 强突煤层“孔突”防治技术探讨 耿全利
96 山体滑坡地质灾害成因及治理措施 路红卫
98 双侧向测井误差分析 刘晨
99 采矿工程中存在的问题分析及对策探析 杨培民
100 注水井不密封原因分析及预防 周鹏
101 邢台煤矿-450 水泵电机温控系统改造 唐贺龙
102 提高机采井系统效率的方法探讨 陈昊
103 现代化采矿工艺技术在采矿工程中的应用 代琪

工程技术

- 104 建设工程造价控制的分析与研究 李腊
105 高填方路堤下沉的原因及治理 左红艳 等
106 水利工程水土保持应对措施浅析 尹平艳
107 水利施工中软土地基处理技术分析 杨淑娟
108 基于回归分析方法的桥梁技术状况预测 张春青
111 着力提升水利施工技术水平,提高水利工程质量 萧颖
112 浅析电气工程质量控制 付天曦
113 吊桶提升的竖井改绞工艺在工程建设中的应用 贾稳宏 等
115 浅谈项目工程的程序论述 谢增禄

建筑施工

- 116 建筑装饰材料在室内设计中的应用 穆雪
118 绿色施工管理理念下如何创新建筑施工管理 刘超
119 价值工程在建筑企业施工现场施工成本控制中的应用研究 谢根生
121 优化土建工程中钢筋施工技术的措施分析 樊明
122 危机管理意识在建筑施工管理中的应用 董保石
123 邻近既有有线双墩架单线梁施工安全保障措施探讨 梅亮亮
125 建设单位工程项目全过程造价控制的方法 周楷
128 试论民用建筑施工图设计的常见问题及对策 张文政

社科论坛

- 129 石油开采对地下水的污染及防治对策 杨伟华
130 浅析旅行社的行规问题 罗晨
131 蚌埠市珍珠产业发展问题初探 李玉茹
133 做好广播电视新闻编辑的几点思考 桑吉加
134 浅谈宁夏少数民族地区企业标志设计存在的问题 杨妮娜
135 浅谈公文收发处理规范化流程 严昀
136 芜湖港发展战略研究 程其远
137 浅析电子商务背景下的农产品营销策略的改进 冯晨晨
138 深化营销稽查监控应用实现市县一体化运作 余志强
140 互联网金融监管的探析 刘继滨
141 晋中市农村饮水安全工程现状及可持续发展分析和探讨 晋瑜
143 基于电商平台的公益理念推行探索 徐欣 等
144 基于 SWOT 分析的冠骏汽车战略选择研究 叶永新
145 “订单”人才培养模式的研究与实践 司波
147 关于我国中小微企业信贷业务发展的简析 郝振超
148 我国农村劳动力转移与城市化问题研究 李莉
150 农村经济发展现状及发展思路 张俊
151 长治市“十三五”发展面临的机遇与挑战 连慧敏
152 浅谈电信运营商的发展战略问题 闫学彬
153 网络热点事件传播走向分析及应对策略研究 李竖斌
155 加载金融功能后的社保卡运用分析 杨晓亮
156 奇瑞汽车自主营销策略研究 田玉洁 等
159 行风热线——为百姓说话,替政府分忧 祁传柱
160 建设企业安全社区的实践与思考 韩国昌

- 161 浅析化工企业自动化的现状及发展 王昱晨
162 关于自信实现途径的思考 关丽红
163 对保障性住房建设模式的思考 田波
164 新时期农民工的城市就业现状与对策研究 刘芮希
165 浅谈湘潭红色人文资源的开发与利用 王耀
166 快递包裹自提网点建设的可行性分析 汪乐霞
168 浅谈肢体语言对于演员塑造人物形象的重要性 毕少琼
169 通州湾科教城市建设浅谈 缪进 等
170 网络模特的自我修养与发展前景 霍美霖 等
171 基于 DEA 的京津冀区域经济协同发展评价与对策研究 谷立霞 等

职业教育

- 173 以学生事务工作为契机,加强大学生思想政治工作 朱丽华
174 教育信息化建设的意义、内涵和发展对策 张鹏 等
175 原州区第五中学学生课外篮球运动参与现状调查分析 罗秉广
176 高等职业院校大学生社会实践长效机制的探索与研究 王文霞
177 计算机网络课程实验教学研究 段淑敏
178 基于“议程设置”理论的高职院校网络宣传研究 薛震湘
179 《液压传动》课程的优化研究 刘美玲
180 “双元培养、以赛促学”的牙体雕刻教学模式改革探讨 陈欢
181 试论高校创新教育与专业教育的融合 杨月霞
182 高校教育管理流程再造与优化策略 张福宝
183 高职院校少数民族大学生英语学习问题与策略研究 郑丽丽 等
184 中美教育行政管理体制比较研究 王庭苇
185 基于 CPS 教学法的《公共部门人力资源管理》课程教学成效改进 丁敏
187 计算机专业学生留级现象预警机制研究 吕金梅 等
188 管窥归因方式对女中学生成绩的影响 白贝迩
189 新时期高校意识形态工作路径探析 栗显进
190 现代治理视域下高职院校内部治理重心下移探析 吴尚忠
192 高职院校学生企业顶岗实习管理的研究与探索 胡国良 等
195 基于虚拟仿真技术的课程碎片化资源学习保障条件研究 罗伟
196 《路桥工程测量》课程改革研究 李昂 等
197 基于问卷调查的新媒体环境高职学生的影响分析 张正
198 高职院校学生党建工作问题分析 陈曦
199 渔业资源监测实践教学的人文关怀问题 李飞跃 等
200 如何基于能力培养进行课程教学设计 赵明
202 浅谈辅导员在大学生生涯规划中的作用 郑素玲
203 独立学院学生从事电子商务行业创业现状研究 焦彦臣 等
205 探索高职院校党外知识分子服务地方的有效途径 陈修佳 等
206 关于提高铁路车务系统职工素质的思考 吕利利
207 高校农科专业创业教育问题及模式探索 赵伟
208 电气控制与 PLC 技术教学改革 何云静
209 电大转型时期加强教研室工作的相关思考 文湘
210 “新常态”背景下大学生互联网创新创业教育问题及对策研究 孙忱
211 高职院校职业价值观教育的探索与实践 曾玲芝
213 探析“互联网+”时代高校学生思想工作新途径 蒋君毅
214 制造业的发展对高职工科学生就业影响的几点思考 庄亚红
216 高校内部控制的风险评估及防范研究 高振东
217 新媒体视域下以内容为依托的英语翻译实践教学模式探析 葛秀丽 等
219 职业类学校班主任的企业经营理念在工作中应用的探讨 张妍敏
220 民办高职院校学生数学学习现状调查与策略研究 刘林丽
221 创新创业教育融入专业教育的思考 沈小军
223 浅谈新时期职业教育班主任工作 樊竹筠
224 基于培养职业能力的五年制高职护生管理 许国莹
225 浅谈学前英语教学活动中幼儿创造力的培养 桂梅
226 试析激励机制在高校人力资源管理中的有效运用 王莉华
227 农村学生英语学习中存在的问题以及对策研究 梁亚辉
228 浅谈怎样提高老年大学舞蹈教学质量 张月欣
229 四级翻译新题型对大学英语教学方向的启示 饶晓 等

| | | |
|-----|---------------------------------------|-------|
| 230 | 实验教学在计算机硬件课程中的应用 | 刘忠仁 等 |
| 231 | 浅谈对《Visual Basic 程序设计》课程标准制定的探索 | 王珂 |
| 232 | 英汉语形合、意合的比较研究 | 张玉蓉 |
| 233 | 新常态背景下经济类大学生培养的新思考 | 汪志君 |
| 234 | 高职教育信息化建设问题与对策研究 | 王永波 等 |
| 236 | 试论数学教学的内容和方法 | 张莉 |
| 237 | 新媒体背景下高校入学教育工作思考 | 于天祚 |
| 238 | 论述高校学生档案管理中的隐私权保护 | 朱金花 |

实用科技

| | | |
|-----|------------------------------------|-------|
| 239 | WC5E 型防爆无轨胶轮车冷却系统的改造 | 郭向岩 |
| 241 | 电气自动化的发展与应用概述 | 吴云飞 等 |
| 242 | 企业铁路智能运输调度平台的关键流程 | 邓伟 |
| 243 | 基于可靠性分配的小型光电探测系统设计 | 李冠楠 等 |
| 244 | 浅析智能路灯控制系统 | 陈伟 等 |
| 245 | 基于 ANSYS 的轧机调整环的有限元分析 | 李学兵 |
| 246 | 初步认知 S 模式二次雷达 | 韩波 |
| 247 | 有关智能变电站电气设备的技术特点分析 | 田召庚 |
| 248 | 数字电视在农村无线覆盖中的应用 | 关钧 |
| 249 | 35kV 配电网频繁接地分析 | 周紫阳 |
| 251 | 三大构成中美的法则在室内设计中的应用研究 | 周勇 |
| 252 | 汽车节能减排的方法分析 | 孙斌 |
| 253 | 冶金企业节能减排生产技术浅析 | 李宏亮 |
| 254 | 滑动区组 Bootstrap 方法最优步长估计的实证分析 | 沈秀娟 |
| 255 | 太阳能 LED 路灯照明系统前景及设计分析 | 田珈祺 |
| 256 | 加工委内瑞拉重油电脱盐技术浅谈 | 杨勇 |
| 257 | 分子筛露点波动分析与研究 | 黄焜 |
| 258 | 基于 OPC UA 的自动化系统集成技术研究 | 叶小高 |
| 259 | 浅析偏心工件的车削工艺 | 王晓宏 |

信息技术

| | | |
|-----|--------------------------------------|-------|
| 260 | 标准桌面云的研究 | 沐士光 等 |
| 262 | 邵阳市烟草公司一体化云平台层级管理和资源调度应用系统设计 | 李益文 |
| 263 | 基于概念模糊语义分析的汉语计算模型及应用 | 吴保珍 |
| 264 | 云计算安全技术的研究 | 苏理想 |
| 265 | 浅析嵌入式系统在物联网时代的应用 | 段纯爽 |
| 266 | 基于 LED 的智能照明系统的设计 | 夏柳泉 等 |
| 267 | 分布式实时数据库系统技术的探析 | 康琳琳 |
| 268 | 利用立铣刀对矩形倒角的参数化编程 | 聂晶 |
| 269 | 典型架构下数据中心新型网络技术的应用和实现 | 刘璇 |
| 270 | DCS 系统如何在化工企业中发挥功能的讨论 | 邱雅斐 |
| 271 | 基于 RBF 神经网络的出水 COD 预测模型研究 | 王威 |
| 273 | 基于移动宽带的 VPDN 技术 助力车管所实现驾考管理智能化 | 陈承科 |
| 275 | 单片机嵌入式系统的抗干扰技术 | 姜凤茹 |
| 276 | 计算机组装与维护实验室建设 | 王振华 等 |
| 277 | 基于 EON 的虚拟装配培训系统研究 | 王舒扬 等 |

科学实践

| | | |
|-----|--------------------------------|-------|
| 279 | 基于辐射测量计算模型的红外辐射测量设备研究 | 刘星洋 等 |
| 280 | 汽车常见故障及维修 | 于建栋 |
| 281 | 铁路货车空重车两级自动调整装置研究 | 王金 |
| 282 | 电视调频天馈线系统的使用与维护 | 盛云 |
| 283 | 医用电子直线加速器维修维护及质控的研究 | 亢锐 等 |
| 284 | 35kV 变电站设备常见故障及维护探讨 | 杨军 |
| 286 | HXD2 型电力机车主接触器故障的研究及整治方案 | 吴文奇 |
| 287 | 新建铁路工务类 LKJ 基础数据编制要点 | 栗伟 |
| 289 | 大型海洋船舶起重机的吊装工艺 | 戴炼 |
| 291 | 尿素高压设备的腐蚀特点及防腐蚀措施 | 杨晓峰 |
| 292 | 浅谈油气长输管道站场电气误操作原因及预防措施 | 张俊辉 |
| 293 | 钻井现场电气设备常见故障诊断与排除探讨 | 刘亮 |
| 294 | 食品检验误差分析及控制 | 李智慧 |
| 295 | 热轧生产线上伺服系统的应用与维护 | 焦志春 |
| 296 | 压缩热再生式干燥器对露点的影响因素探讨 | 张吉园 等 |

中小企业管理与科技 (中旬刊)

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:鄯江华

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 15 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。