

国家发展和改革委员会主管

中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2019.15期

总第387期

邮发代号:

82-979

国际刊号:

ISSN1673-5811

国内刊号:

CN11-5441/N

5月30日出版

ISSN 1673-5811



牡丹产业 O2O 健康服务平台创始人、中康亨通（北京）医药技术股份有限公司董事长 李升泉

contents

目录



产业动态
INDUSTRIAL
DYNAMICS

P01

- 01 中国中医药信息学会药食同源研究
分会活动

AREA DEVELOPMENT

地方发展

- 03 河南温县:打好铁棍山药特色牌
推动特色农业高质量发展

EXPERT VIEWS

专家论坛

- 05 关于药食同源中药材的应用现状研究

EXCELLENT ENTERPRISES

优秀企业

- 08 中康亨通:弘扬国医精粹 践行智慧健康

DEEP RESEARCH

专题研究

- 11 蚯蚓阅读
——地铁借书服务平台
/ 陈超 卜月丽 杨振雨 卢曼泽 林存宁 邓翠

- 13 广东省工业用水特征及其演变规律研究 / 刘浩
14 能源标准化管理的模型构建与实践应用 / 王大珂

ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

工程科技

- 16 真空预压法在市政工程软土地基处理中的应用 / 黎远征
18 高速公路路基加宽土工格栅加筋优化技术分析 / 孙浩
20 浅析水利水电施工中防渗处理施工技术 / 王凯 闫小雷
21 道路沉降段路基路面施工关键技术的应用分析 / 李超
22 建筑防水施工技术问题探析 / 梁春生
23 公路工程试验检测技术及其应用分析 / 璩措
24 绿色建筑给排水节能新技术的应用 / 贾晓鑫
25 高层建筑基础底板大体积混凝土施工技术 / 王彬
26 蔚县壶流河灌区续建配套和节水灌溉工程支渠护砌型式研究 / 李林可
27 土建基础施工深基坑支护技术研究 / 裴新峰
28 路桥施工中防水路基路面的处理技术分析 / 张得超
29 改进施工工艺提高环氧煤沥青厚浆防腐涂料外防质量 / 史宏霞
30 国内建筑学及其相关领域的聚落研究综述 / 孙嘉
31 工程路基路面压实施工技术要点 / 钟金洲
32 试论道路桥梁沉降段路基路面施工技术 / 赵静波
33 城市道路路面改造加铺层设计分析 / 张笑男
34 道路桥梁工程的常见病害与施工处理技术分析 / 何娜
35 浅谈我国建筑底板沉降后浇带施工新工艺在施工中的应用 / 宋艳东
36 工艺美术思想在现代建筑设计中的创新应用 / 刘昕竹
37 建筑设计创新与可拓思维模式 / 何明峰
38 试论道路与桥梁基础施工技术要点 / 赵晓娟
39 节能技术在房屋建筑施工中的应用 / 郭建秋
40 软基处理技术在桥梁工程中的应用 / 潘洪峰

- 41 高层建筑主体结构施工技术探讨 / 刘宏昌
42 高空作业机械在外墙保温施工中的应用 / 赵鑫宇

ENGINEERING MANAGEMENT

工程管理

- 43 高速公路天桥桥台扩大基础施工过程失稳防控措施分析与应用 / 向波
45 建筑工程安全文明施工管理存在的问题与对策分析 / 何小林 黄正新 戴大荣
47 岩土工程勘察中质量控制因素 / 郑毅
48 工程经济分析在铁路项目建设中的重要性初探 / 宋瑞
50 试析小型水利设施在云南省旱灾中的地位与作用 / 罗体斌
51 控制建筑给排水造价的有效对策探究 / 刘艳丽
52 论建设工程项目管理中成本控制的探讨 / 黄思敏
53 对建筑工程造价控制的存在问题及对策分析 / 吴红彬
54 试分析工程建设项目管理 / 孙海涛
55 浅谈市政工程施工中环境的影响因素及保护措施 / 于京俊
56 浅谈 Internet 技术在工程造价管理中的应用 / 李颖
57 水利水电工程对生态环境的影响及保护对策 / 王广通
58 水利土方工程机械化施工的探讨 / 李隐常
59 浅谈水利工程管理之我见 / 王相臣
60 现代钢结构工业厂房施工技术及管理 / 徐嘉铭 王丹
61 农村小型水利工程参与式管理的农户行为探讨 / 保积凯
62 浅谈市政工程给排水施工管理 / 郑万强 孙维冰
63 浅析铁道信号工程施工中存在的问题及对策 / 李卫东
64 建筑施工安全管理存在问题及对策研究 / 杨守月
65 如何提高水利工程施工现场质量管理 / 刘莹莹
66 基于加强中央财政小型农田水利重点县建设管理的思考分析 / 喻湘平
67 铁路工程项目如何有效开展经济活动分析 / 薛健
69 分析暖通设计中的经济性控制策略 / 韩庆奎
70 测绘工程质量管理之必要性及措施研究 / 谢红杰
71 关于公路工程沥青路面的施工技术和质量控制分析 / 黄龔祥
72 加强建筑电气施工管理 提高建筑电气工程的质量 / 郝学良
73 天然气管道球阀的维护及故障排除 / 姚仙洲 贾壮

- 74 道路施工技术管理 / 赵磊
- 75 油气田长输管道焊接工艺及质量管控措施探析 / 张明东
- 76 浅谈水利工程质量监督与执法 / 刘永刚
- 77 后张法预应力桥梁施工技术质量控制 / 蒋永财
- 78 道路施工过程中的路基路面质量控制分析 / 张丽

ELECTRIC AND POWER GRID

电力电网

- 79 探讨动态提高电力系统无功功率补偿效果 / 张娴怡
- 81 对优化电力营销工程项目管理策略的探讨 / 冀思宇
- 83 电气自动化工程中的节能设计技术探究 / 黄频
- 84 线圈浸水提质增效 / 张瑞民
- 86 电气自动化技术在电力系统中的应用和发展 / 刘瑞福
- 87 刍议电气自动化节能设计 / 冯跃 芦伟东 白晨龙
- 88 电力安全管理中的问题与对策 / 沈雪云
- 89 PLC 技术在电气自动化控制中的运用 / 刘玉朋 张宇
- 90 某电厂 1000MW 机组高旁阀螺栓断裂分析与处理措施 / 刘天佐 孔凡义
- 91 探寻基于异常分析的电力信息通信系统运维策略 / 唐波 朱兵 张勇 刘琦 陈明
- 92 电气控制与 PLC 应用技术及实施要点探讨 / 尹涛 张杰
- 93 成本目标管理及其在电力工程管理中的应用探讨 / 张勇
- 94 大数据下电力企业物资管理信息化建设对策 / 阮美芳
- 95 铜焊缝渗透裂纹的产生和补焊工艺 / 冯宝纯
- 96 探究用电检查技术在电力远程营销中关键问题 / 张佳丰
- 97 电池充电器断线、电池组断线检测电路设计 / 汤国威
- 98 电力企业物资计划管理在集中采购中的作用分析 / 吴雪霞 王婧 黄慧宸
- 99 汽轮机组运行中凝结水中断分析及处理 / 宗绪东
- 100 试论电能计量计费系统计量误差自适应检测技术 / 唐燕芳
- 101 电气自动化控制中的人工智能技术研究 / 李拓 韩笑君
- 102 高炉炼铁工程供电系统设计 / 董冠升
- 103 浅谈新形势下电力营销工作推进方向 / 吴昊
- 104 浅析电厂锅炉方面对热能与动力工程的应用创新 / 侯学伟
- 105 热电厂锅炉给煤系统改造设计及应用研究 / 于泽龙 卢涛

- 106 论维修电工排除故障的探讨 / 王振威

COAL RESOURCE

煤矿资源

- 107 浅谈除尘技术在轻烧氧化镁生产中的应用 / 翟立强
- 108 坚硬顶板预裂爆破技术在综采工作面的应用 / 谢士敏
- 109 自然电场法在石墨矿勘查中的应用 / 代文玉
- 110 矿井自动排水系统故障诊断技术研究及实现 / 高虎
- 111 浅谈 WIFI 技术的煤矿井下锂电无轨胶轮车通讯系统探析 / 牛占卫
- 112 富余煤气回收利用实践 / 何辉
- 113 “互联网+”时代煤矿设备资源共享平台的建设及实现 / 王涛
- 114 煤质化验误差分析及控制措施 / 邵合
- 115 关于采矿区土壤污染及其修复 / 刘媛媛 姚振楠
- 116 煤气综合管理站区域蒸汽伴热节能改造 / 何辉
- 117 安顺市伴生放射性矿放射性水平调查研究 / 向旭 朱江霞
- 118 门克庆煤矿回采工作面顶板疏放水技术研究 / 吕德
- 119 采矿工程常用采矿技术与细化管理 / 侯力
- 120 变频调速技术在选煤厂机电一体化中的应用研究 / 岳媛
- 121 急倾斜“三软”煤层综采工作面液压支架横向安装技术 / 王茗田
- 122 浅谈对煤矿综采机电设备事故的认识和思考 / 魏树恒
- 123 探究煤矿“一通三防”技术实施要点及未来发展 / 柴喜勤
- 124 基于矿山电气自动化控制中的 PLC 技术应用分析 / 全永杰
- 125 矿山机电设备故障的诊断技术与管理 / 陈悦庭

FILE MANAGEMENT

档案管理

- 126 多措并举加强机关事业单位干部人事档案管理 / 张振华
- 128 事业单位档案管理信息化建设分析 / 白露
- 129 基层档案管理信息化建设途径和策略探讨 / 刘军华
- 130 “互联网+”时代对档案工作的挑战 / 毕芊芊
- 131 新形势下做好机要文书档案保密工作策略探讨 / 单成龙

132 浅谈新医改背景下医院档案管理的改进方法及策略分析
/ 韩娟

133 浅谈自然资源局档案管理工作的策略 / 郭兰兰

FINANCE AND ECONOMICS

财经纵横

134 长期房租定价分析 / 李云霞

135 试析单位经济管理中内部控制的应用 / 孙淑凤

137 基于车辆排放水平的差异化公路通行费率的分析 / 王华丽

138 基于“新常态”下完善医保基金监管的对策和建议研究
/ 孙涛

139 信用风险视角下影子银行风险的防范及其监督 / 李连和

140 浅析强化内部审计工作质量控制对策的研究 / 苏仕林

141 新政府会计制度实施对事业单位的重要影响剖析 / 王钰

142 安溪县生态茶产业建设的模式特征与基本经验
/ 姜书凝 冯惠 陈艺昕 黄艺芳 曹嘉崴

143 企业会计准则与企业所得税法的差异分析及协调 / 李华

144 企业经营管理对经济稳定发展的因素分析 / 丁恩理

145 优化经济结构,推动实体经济发展 / 郭鹏

146 新会计制度下的医院固定资产管理分析 / 卜静洋

147 基于如何推进企业全面预算管理的思考 / 何焕法

148 试析国际贸易合同主体欺诈以及对策 / 姜春云

149 谈我国环境保护税征收管理方面的问题及建议 / 冯菁

150 公立医院全面预算管理流程及成本控制研究 / 刘素曼

151 谈商业银行理财业务发展现状及对策 / 王彬

159 安全观察与沟通在实际工作中的应用 / 傅强

160 我国节能与新能源汽车发展战略与对策 / 汪和军

161 企业文化与思想政治工作的关系探讨 / 张小美

162 简析国有企业文化在企业管理中的作用 / 赵金龙

163 空中交通流量管理中的地面等待策略问题分析与探究
/ 韩迎超

164 低碳经济背景下我国新能源汽车产业发展的对策 / 李东兵

165 论安全意愿对安全行为的决定性作用 / 傅强

166 铁路客运服务人员安全能力提升研究 / 刘海峰

167 强化天然气 SEC 储量管理发挥财务价值引领作用 / 孙磊

168 浅谈乡土文化能人作用的发挥 / 张宏友

169 木家具质量检验及质量评定研究 / 董丽君

170 浅谈新形势下施工企业的经营与管理 / 蔡亦明

171 改革之下质检机构的困境与挑战 / 王德松

172 国土空间规划管理与城乡规划实施问题研究 / 徐玉

173 人力资源管理对企业经济效益的影响 / 常楠梅

174 大数据时代智慧图书馆建设路径分析 / 陈东华

175 人力资源管理与下岗职工再就业分析 / 张晓玲

176 创新思想政治工作 推进企业健康发展 / 李琰

177 机构编制管理平台浅析 / 徐立业

178 试析标准化建设在油田党建工作中的作用 / 王春蕙

179 土地管理在宏观调控中的重要作用分析 / 吴志伟

180 论工程项目的人力资源管理 / 唐国友

181 企业科技项目管理路径探索 / 马艳

182 中国城市规划建设对历史文化保护的影响 / 王鸾凤

MACHINERY AND TECHNOLOGY

机械与工艺

183 机械炉排垃圾焚烧炉 ACC 系统 / 曾武清 黄波 辛瑞铭

185 探讨机械设计制造及其自动化的特征分析
/ 孔德雷 孔繁秋

186 起重机安全隐患浅析与危险因素控制措施 / 王安强

187 高线生产擦碰伤产生主要因素及改进措施探析 / 康景泉

188 探究船舶轮机管理与船舶安全之间的关系 / 刘毅

189 压力容器检验检测中的常见缺陷处理方法分析 / 范晓东

190 直升机内部结构腐蚀防护与修理对策研究 / 陶国敏

- 191 船舶船体建造中焊接质量控制研究 / 刘子洋
- 192 炼钢生产中转炉炼钢脱氧工艺探析 / 文小飞
- 193 压力容器焊接新技术的应用与探索 / 蒋慧
- 194 轴承零件磨削加工工艺过程探究 / 秦精伟
- 195 活套控制在棒材连轧生产中的应用 / 孟书锋
- 196 机械设计制造与计算机辅助技术结合应用 / 刘军 谷猛
- 197 试析电梯电气线路安全检验 / 李兵 王朋 陈伟强
- 198 电梯间隙超标的安全问题及防范措施 / 周德平
- 199 压力容器焊接常见缺陷及防治措施探讨 / 张柱
- 200 起重机检验中危险因素的识别与控制 / 刘凡
- 201 浅谈驱动螺母内螺纹中径的检测 / 何昆明
- 202 刍议船舶船体建造中的控制要点 / 张伟恕
- 203 低温绝热压力容器失效因素与检验评定技术研究 / 程学咏
- 204 汽车电子仪表及显示装置的检修 / 徐长军
- 205 石膏在球壳类零件加工中的应用
/ 高海侠 姜明珠 李建军 常爱玲 史春梅
- 206 专用激光自动落料线中的激光切割送料装置的设计方案
/ 张新连 周毅勇
- 207 仿真技术在机械设计制造中的应用前景 / 谷猛 孔德雷
- 208 现代机械制造工艺及精密加工技术研究 / 孟宪超 汤明东
- 209 浅析机械设计制造及其自动化的特点与优势及发展趋势
/ 赵宏辉 刘军
- 210 汽车检测设备与技术的发展方向分析 / 李帅
- 211 船舶轮机在检验中的常见问题及对策 / 张浩廷

DESIGN AND APPLICATION

设计与应用

- 212 军工内网信息系统安全风险评估方法研究
/ 郭剑锋 高鑫 郝玉军 管冰 刘奇 吕天昊
- 214 智能化工业热电阻自动检定系统的应用 / 陈美美
- 216 测绘地理信息技术在土地规划管理领域的应用 / 赵建
- 217 办公自动化中计算机信息处理技术的应用 / 刘艳竹
- 218 无人机倾斜摄影测量技术在地质灾害调查中的应用简述
/ 王军
- 219 气象微信公众平台服务发展方向分析与思考探究 / 资云萍
- 220 浅析计算机网络技术在电子信息工程中的应用
/ 孔繁秋 赵宏辉

- 221 现代企业管理信息系统优化设计分析 / 郭丽
- 222 门禁系统在医院的应用及故障处理 / 赵泽 梁超 刘利民
- 223 电子信息的安全存储和有效利用研究 / 马野
- 224 计算机信息系统安全与管理 / 李春波

MEDICINE AND HEALTH CARE

医药卫生

- 225 口腔修复常用印模材料的探讨 / 毕立亨
- 226 全自动 CIP 和 SIP 清洗设备在制药企业的应用分析 / 李亭
- 227 IL-33 在结直肠癌中的表达及其临床意义
/ 赵学勤 王东明 朴纪颖 段旭峰
- 229 医药厂房空调机组盘管防冻解析及预防办法 / 李岩
- 230 标准化病人资源库建设和管理的探讨
/ 王慧敏 王月 王秀清 张晓杰 张春庆 白艳晶
徐清刚 宋芳婷
- 231 探讨电子病历为核心的医院信息系统建设
/ 张忱 朴丽 胡灏
- 232 制药用纯化水的制备与灭菌方法探讨 / 马闯
- 233 IL-23 和 IL-16 在结直肠癌患者中的表达及意义
/ 赵学勤 王东明 朴纪颖 段旭峰
- 235 气动物流系统在医院中的应用探讨 / 杨博
- 236 医院医疗器械维修管理现状及完善措施 / 胡显峰 宋佳丽
- 237 试论促进蒙医药可持续发展的几点认识 / 吴桂兰
- 238 药品认证检查信息化建设策略 / 侯典平

ECOLOGICAL ENVIRONMENT

生态环境

- 239 探究如何在环境监测全过程质量管理中提升环境监测水平 / 王伟健
- 240 低碳环境下我国城市环境治理模式研究 / 赵萌
- 241 农村河流现状与水生态环境保护策略研究
/ 李林可 黄建平
- 242 探讨城市环境污染的监测与治理技术的应用
/ 胡通 翟丽芬
- 243 环境保护中污染源自动监测技术的应用探讨 / 罗志华
- 244 季节因素对大气环境监测优化布点的影响研究探讨 / 龙毅
- 245 环境保护中污染源自动监测技术的应用探析 / 张晓丽

- 246 环保视角下的辐射环境监测要点分析 / 王明涛 李世兴
247 城市污水处理项目经济分析方法探析 / 翁逸

AGRICULTURE、FORESTRY AND ANIMAL

HUSBANDRY

农林畜牧

- 248 森林防火监控报警系统应用研究 / 赵晓杰 陈仁涛
250 基于人居环境建设的农村饮水安全问题研究 / 高玲
251 园林绿化苗木栽植和养护技术探究 / 杨继弢
252 建设农村公共文化服务体系的思考 / 张宏友
253 论雨季造林技术和管理措施 / 宋延林
254 运用科学发展观指导基层林场的可持续发展 / 杨云冬
255 园林绿化养护精细化管理对园林景观的影响 / 刘艳娥
256 浅谈宁夏六盘山小叶丁香繁殖栽培技术 / 姚希贤
257 园林施工中树木移植技术的运用分析 / 宋英伟
258 试论森林资源的培育与管护 / 高航
259 园林绿化生态建设 / 夏沅
260 谈森林病虫害综合治理方法 / 杨明杰
261 提高北方林区造林成活率的方法 / 赵威
262 地理标志农产品品牌竞争力提升路径研究 / 童智
263 花椒林下蔬菜种植技术探索 / 尚小军

EDUCATION

教育教学

- 264 面向新农村建设中中等职业学校电子商务专业德育课程教
学的现状与对策思考 / 王慧
265 面向士官教育的“液压传动与气动基础”课程教学改革
/ 杨斌 施江天 张维正
266 以能力培养为导向改革大学物理实验教学探讨 / 何巍巍
267 浅谈中职农村电子商务专业调研的必要性和现实意义
/ 燕姝好
268 浅析高校校园足球文化的建设 / 赵奇明
269 现代教育信息技术在小学数学教学中的运用研究 / 苏奕同
270 高职院校学生心理危机预防与干预的研究策略
/ 张艺馨 宋辞

- 271 从多媒体教学谈地理课堂教学效益 / 顾义权

WIDE THEORY

理论广角

- 272 中国清洁能源供热现状及发展前景 / 王珺
273 论环氧乙烷的存在的危害及安全防护措施
/ 刘闯 高长宏 牟宗玉
274 基于一带一路战略浅谈自主知识产权的开发与保护
/ 王忠成 杨玉梅
275 试论我国公民的网络政治参与现状 / 张素娟
276 公司治理结构对信息披露质量的影响研究 / 赵晓黎
277 与时俱进, 不忘初心
——论基层党员十九大精神的学习 / 韩蕾
278 浅述中空纱的发展现状 / 谭妍妍 冯志军
279 转型期高校学生突发事件管理中预警机制的研究
/ 刘春明
280 黄金领域知识产权保护现状及问题分析 / 杨玉梅 王忠成
281 解析工业炸药爆炸产生的污染物对环境的影响 / 赵艳春
282 自行车用挡泥板专利技术分析 / 刘晓彬 赵敏 宋浩鹏
283 黑龙江省村镇公共环境景观设计趋势研究 / 邹存亮
284 银行金融风险管理理论及实践初探 / 杨航
286 呼唤科普春天
——有感当代青少年科学素养问题 / 警静
288 燃气管道破裂事故定量分析 / 董影超
289 基于产业融合视角下军民技术融合存在的问题与解决策
略 / 田燕
290 论现代汽车电控技术与检测 / 吴代明
291 经济管理与企业发展的和谐性分析 / 于佳
292 桥梁工程梁板预制常见的问题及解决措施 / 邢习成
293 对中小型防爆电机的电磁设计分析 / 李刚
294 市政工程施工技术的优化策略分析 / 邹庆杰
295 建设施工管理对提高建设工程质量的意义研究 / 郑必文
296 环保工程水处理的超滤膜技术应用研究 / 林竹晨
297 土木工程管理与工程造价的有效控制措施分析 / 李欣
298 建筑深基坑工程施工技术及其安全管理方式研究
/ 韩志华 纪晓