

国家发展和改革委员会主管

# 中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2017.29期

总第329期

邮发代号:

82-979

国内统一刊号:

CN11-5441/N



ISSN 1673-5811



万方数据

# contents

## 目录



### 封面文章

SPECIAL  
FOCUS

# P01

- 01 宏观调控不断创新完善经济稳中  
向好态势明显

### SUBJECE

### 特别策划

- 03 持续推动工业质量提升  
04 提升农业品牌竞争力

## DEEP RESEARCH

### 专题研究

- 05 GIS 网络分析在城市路网中的分析应用  
——以广西钦州市区为例 / 黎春媚
- 08 探索新形势下的公共体育发展前景  
——以郴州市体育专项规划为例 / 曾茂森 陈君
- 09 基于新加坡居住区模式对中国居住区模式的思考 / 刘玥
- 11 试谈村庄规划建设与精准扶贫的有机结合  
——以湖南省郴州市苏仙区飞天山镇两河口瑶族村小溪组  
扶贫规划为例 / 黄科

## ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

### 工程科技

- 13 夏热冬冷地区建筑外墙保温节能技术策略 / 韩玉芬
- 14 小型水利工程隧洞塌方的技术处理 / 刘清臣
- 15 GPS 测量技术在工程测量中的应用 / 黄静
- 16 关于园林工程施工技术的探讨 / 章佳萍
- 17 大体积混凝土施工技术在房屋建筑工程中的应用 / 孙明锦
- 18 论中小城市高层建筑规划布局 / 石玉明
- 19 分析桩基工程施工技术在建筑施工中的应用 / 赵琳
- 20 分析混凝土结构加固改造的设计和施工方法 / 盛慧雄
- 21 水利水电工程中的坝基开挖施工技术浅谈 / 李晶
- 22 建筑防火设计在建筑设计中的应用探究 / 田军
- 23 道路桥梁工程的施工处理技术与常见病害分析 / 李龙
- 24 数字化测绘技术在工程测量中的应用分析 / 周阳
- 25 浅谈水利工程中防渗施工技术的应用 / 张海明
- 26 对建筑设计风格认识的探析 / 韩崧友
- 27 水利工程施工组织设计探讨 / 陶欧
- 28 路桥工程施工中的过渡段施工技术研究 / 姜峰
- 29 钢框架结构梁柱刚性节点抗震设计 / 吴奇
- 30 浅谈绿色装修材料在室内装修中的应用 / 陈爽
- 31 浅谈建筑装饰装修中的绿色节能环保设计 / 谢幼榕
- 32 基于地域特色的风景园林设计分析 / 李文博
- 33 试论路桥实验检测技术 / 于双伟
- 34 浅析混凝土施工技术在水利水电施工中的应用 / 于利航
- 35 建筑给排水管道铺设技术分析 / 彭舒畅
- 36 PLC 在高楼供水系统中的应用 / 刘晓君
- 38 机电设备安装的现场深化设计与施工探究 / 徐娜
- 39 关于水利施工中混凝土施工技术的探讨 / 吴海涛
- 40 在建筑电气设计中的节能技术措施 / 杨春成
- 41 浅谈建筑体形与立面设计 / 肖瑶
- 42 探讨机电一体化在市政施工中的应用 / 刘磊
- 43 基于绿色理念的水利水电工程施工技术探析 / 谢立明
- 44 计算机辅助在建筑电气中的应用 / 赵振国
- 45 解读水利工程施工中软土地基处理技术要点 / 晋大鹏

## ENGINEERING MANAGEMENT

### 工程管理

- 46 乌苏大桥施工期环境影响监测管理及评价研究 / 郎丹妮
- 47 关于园林景观工程施工管理的探讨 / 章佳萍
- 48 地下建筑消防通信问题及其改善探讨 / 李明浩
- 49 交通道路桥梁施工中出现的問題及解决对策 / 刘发辉
- 50 建筑工程施工成本管理与控制分析 / 张伟 徐思尧
- 51 浅析建筑工程施工现场质量标准化建设措施 / 赵臣
- 52 信息工程监理数据管理特点及异构数据集成系统探究 / 陈晓蕾
- 53 工程项目管理的信息资源规划研究 / 武莉红
- 54 地质勘查施工项目风险分级管理 / 张彦锋
- 55 建筑工程预算造价管理中甲方管理做法研究 / 苗晓燕
- 56 巧借结构设计优化, 奠定房屋建筑 结构设计基础 / 孙军明
- 57 建筑经济管理中存在的问题及应对措施 / 朱继坤
- 58 工程管理中信息技术的应用分析 / 毕丽娜 苏艳凤
- 59 公路交通安全设施标志的施工过程质量控制 / 仲秀清
- 60 浅谈幕墙设计与施工的质量控制 / 张菊芬
- 61 建筑工程造价的全过程跟踪审计探讨 / 杨宇
- 62 浅谈水泥搅拌桩施工质量的控制 / 胥晓莉
- 63 公路工程施工环保管理及控制措施探析 / 李永贵
- 64 公路工程沥青路面施工技术及其质量控制 / 谢金
- 65 试分析民用建筑暖通工程施工要点 / 李吉泉
- 66 水利工程设计对施工过程产生的影响分析 / 吴迪
- 67 石灰低活性粉煤灰碎石道路基层的应用分析 / 刘杰 苗得雨
- 68 影响居住建筑节能设计因素的分析与研究 / 潘雯琪
- 69 高速公路路面施工项目控制 / 张凌
- 70 浅谈电力建设工程中的土建施工管理 / 黄书鼎
- 71 公路交通安全设施工程施工质量的管理与控制简述 / 关葵
- 72 园林设计与施工对园林景观的影响 / 殷露露
- 73 市政给排水管道设计中的问题及对策 / 娄金荣

## ELECTRIC AND POWER GRID

### 电力电网

- 74 用户侧计量 CT 超差电量退补对策 / 韦红权
- 76 提高短期电力负荷预测精度措施分析 / 田霞
- 78 10kV 配电网生产运行中存在的常见问题及解决措施 / 谭树雄
- 80 如何做好县级供电企业的线损管理初探 / 李翔
- 81 提高电力通信管理水平的措施分析 / 蒲敏
- 82 电网运行方式分析与科学安排分析 / 陈其
- 84 输变电工程项目建设管理要素分析研究 / 李中华
- 86 基于智能小区的供用电技术研究 / 吕伟国
- 88 分析电力变电设备检修的对策与运用  
/ 王理强 艾艳荣 罗莉
- 89 电能计量异常管理措施分析 / 陈泽民
- 91 配电线路故障分析及预防措施 / 杨德新
- 92 电力配电网单相接地故障选线技术的发展 / 陈伟 黄林

- 93 刍议工程量清单计价在电力工程造价中的应用 / 吴勇霖
- 94 运行 GIS 设备的局部放电检测技术及其应用 / 梁莹莹
- 95 MGGH 系统在超低排放改造工程中的应用 / 陈林冉
- 97 浅析新型电力营销实时信息系统的建立 / 张云帆
- 98 试论 10kV 配电工程电缆施工的敷设处理技术 / 雷云峰
- 100 电力用户用电信息采集系统在电力营销管理中的实践思考 / 张莉英
- 101 东联公司机修厂供电系统的设计 / 孙凯
- 102 10kV 配电网规划中的智能配电网技术分析 / 汤武征
- 104 关于电力变压器的安装与相关问题处理的探讨 / 郑向民
- 105 大型电力变压器试验与故障识别诊断 / 蔡德春
- 106 供电企业电力营销管理的现状及对策分析 / 汤军玲
- 107 维修电工电路维修技巧 / 聂秉政
- 108 变电运维中隐患风险问题与应对措施 / 赵东 赵羽
- 109 电力工程管理中存在的问题及改进措施研究 / 汪春锋
- 110 10kV 配电网规划和建设管理模式探讨 / 唐艳东
- 111 如何提升电力营销稽查的工作质量 / 盛妍
- 112 浅谈电力工程技术以及施工安全 / 张时静
- 113 配电运行中设备的检修及其维护技术研究 / 洪富章
- 114 对运营指标监测工具的研制分析 / 项弋力 曾晓
- 115 电力营销用电信息采集系统及应用分析 / 王明
- 116 油动机伺服阀螺栓断裂分析 / 叶旭松 石卫
- 117 电力系统调度自动化技术的发展与应用研究 / 谢天星 燕治伟
- 118 关于电力建设项目工程施工现场安全管理研究 / 靳高红
- 119 解析变电站全寿命周期工程造价成本管理 / 邓雅琳
- 120 电力市场环境下的电能质量管理探讨 / 张海英
- 121 分析电网资产全寿命周期管理过程中的评估与决策 / 张红 张颖
- 122 浅析 10kV 配电网安全管理及问题检修措施 / 陈静
- 123 论电力工程造价管理与控制对策 / 李鑫
- 124 浅析高压输电线路铁塔结构设计的要点 / 张松 程亮亮
- 125 变电运行专业管理工作分析 / 何泽润
- 126 电力线路施工存在的问题与安全管理措施探讨 / 何伟 甘国建 廖中明
- 127 电力系统及其自动化技术应用探究 / 高学敏
- 128 电力信息系统中三维 GIS 关键技术的应用研究 / 程亮亮 刘涛
- 129 如何优化设计输电线路铁塔基础选型 / 章宝辉 康慧敏
- 130 电力信通调控中界面整合技术的应用探讨 / 罗一杰
- 131 以流程责任清单制促业扩新政在基层供电企业落地融合 / 曾晓君
- 132 电力企业人力资源管理在中国现代工业工程生产模式中应用研究 / 毕成林
- 133 浅析当前我国电力营销存在突出问题及解决策略分析 / 马国胜 赵媛媛 王婷
- 134 电力系统规划设计在电力工程设计中的运用探微 / 李镇山 黄宇
- 135 10kV 配电网运行管理及技术应用思考 / 周玉龙
- 136 福建沿海复杂环境下风电场设计优化 / 伍象琼
- 137 电力企业线损管理问题及降损的有效措施研究 / 周金祥
- 138 探究轨道交通直流电缆绝缘诊断技术现状及展望 / 范伟
- 139 电力工程技术在智能电网建设中的应用 / 张时玲
- 140 机械设备电气自动化技术的应用研究 / 陈志军
- 141 供电企业加强电能质量管理工作的途径分析 / 张淑娟
- 142 试论电力工程的造价管理 / 霍妍妍
- 143 电力继电保护系统可靠性分析 / 朱智
- 144 浅谈售电市场改革的新契机 / 向宏宇 丁玉珏 陈颂
- 145 提升电力优质服务水平的途径分析 / 鲍运祥
- 146 直流屏监控系统及其漏电检测方法的分析 / 林银山
- 147 某水电站水库滑坡安全监测分析 / 周柯宇
- 148 浅析 35kV 输电线路运维管理模式 / 侯骏
- 149 分析医院电气工程的改造与策略 / 黄虎跃
- 150 探究电力调控的优化管理措施 / 宋奕君
- 151 电力通信工程建设施工管理系统开发 / 黄文星
- 152 提升基层供电所配网运行管理对策分析 / 罗建华
- 153 我国电力市场中电力营销的价格策略研究 / 魏春蓉
- 154 基于大运行体系电网调控运行安全风险与对策 / 吴文兵 叶良明 焦轶卉
- 155 对电力营销管理的创新策略 / 郝臻臻
- 156 基于光伏发电系统中直流输电技术研究 / 高阳
- 157 电厂锅炉结焦问题的原因分析 / 李宏伟
- 158 怎样提高变电运行管理水平 保证供电企业安全生产 / 马智超
- 159 电力工程成本超概预算原因及控制策略分析 / 崔叶
- 160 电费回收与优质服务紧密结合 / 狄刚
- 161 基于反渗透装置在电厂水处理中的应用分析 / 纪文莹
- 162 基于升压站无人值守远程终端的控制与经济研究 / 孔德峰
- 163 核能发电的优势与挑战 / 周琰朋
- 164 配网生产抢修指挥支撑技术研究与应用 / 沈瑛俊 杨伟国 王亦珏
- 165 对电力营销风险管理工作的探讨 / 付博
- 166 有关电力营销计量改造问题的优化 / 徐明望
- 167 浅析供电企业配电线路状态维修技术管理 / 谭二杰 贾娜
- 168 电力营销策略与降损节能技术措施分析 / 彭莉
- 169 浅析 220kV 输电线路运行中的运维管理 / 丁浩
- 170 变电运维故障及日常维修处理技术 / 曹慧
- 171 以客户需求多元化为导向的电网企业营销转型建设体会 / 胡加建
- 172 电力企业人力资源的集约化管理措施 / 史广宇

- 173 浅析供电企业高压客户业扩报装流程的优化 / 刘进梅  
174 配电设计中应注意的问题 / 唐明亮  
175 营销费控业务推广的创新与实践 / 于敬超  
176 高压电气设备特性试验的要点分析 / 金天柱 陈邴  
177 试析城市电网规划设计的关键问题与技术 / 张小凤

## COAL RESOURCE

### 煤矿资源

- 178 苯乙烯行业供需分析与预测 / 张金洲  
180 工作前安全分析(JSA)在作业班组的实践运用 / 徐向贵 陈丹丹 刘波 雷勇  
181 国神三道沟煤矿经营精益化管理研究 / 台军佑 闫成 温起  
183 聚丙烯市场供需分析及前景展望 / 李关长  
185 基于黄铁矿结核赋存规律研究技术推广应用薄煤层机械化 / 贾延坤  
186 三维激光扫描技术在地形地质测量中的应用研究 / 王超  
187 黄土地区岩土工程勘察问题探讨 / 冉亚强  
188 对高瓦斯矿井安全管理工作的思考 / 罗伙根  
189 浅谈矿山地质在矿山生产中的作用 / 汪羽楠  
190 煤田地质勘查工程施工技术探微 / 骆昌平  
191 石油天然气管道的焊接工艺概述及其发展分析 / 贾洪涛 郭根来 金满宇  
192 煤田地震勘探断层解释技术及其应用 / 项召  
193 试论钻探技术在煤矿井下防治水中的应用 / 刘志强  
194 全面营改增对油品销售企业的影响及应对 / 刘军  
195 关于矿井轨道运输新技术的研究与应用探讨 / 孙晓辉  
196 试论原油热处理输送工艺 / 石显峰  
197 复杂地质条件近距离煤层上行开采技术研究与应用 / 张庆建

## FILE MANAGEMENT

### 档案管理

- 198 纸质档案与电子档案在管理上的优缺点 / 周玲玲  
199 对人事档案管理的信息化网络化的相关分析 / 陈岷  
200 森林资源档案管理工作思考 / 刘洪琴  
201 信息时代档案管理工作面临的问题及建议 / 高蕾  
202 如何优化事业单位人事档案管理制度 / 孙燕  
203 底图档案管理的应用与实践 / 张新红  
204 浅述乡镇政府档案管理信息化服务工作 / 邢正国  
205 公司档案管理中电子档案管理的分析 / 郭晓娜  
206 档案开放环境下对涉密电子文件管理的思考 / 邹莹莹

## FINANCE AND ECONOMICS

### 财经纵横

- 207 国有企业员工的薪酬和人工成本控制思路分析 / 王治平

- 209 浅谈如何做好新时期乡镇会计管理工作 / 宋明菊  
210 行政事业单位如何加强会计监督 / 王勇  
211 中小企业财务管理存在的问题及建议 / 孙鹤林 齐燕  
212 景德镇陶瓷文化创意产业融资问题的思考 / 杨光  
213 浅谈商业地产项目的财务动态管理分析 / 姜月霞  
214 浅论经济发展和民生改善的良性循环 / 孙长春  
215 电子商务对国际贸易的影响及措施 / 郭芷萱  
216 事业单位会计风险防范及控制初探 / 许倩南  
217 新形势下财务会计与管理会计的融合探究 / 姚继霞  
218 基于循环经济理念下的水资源开发研究 / 吴德领  
219 浅析“一带一路”对我国未来经济发展的作用 / 肖洁予  
220 管理会计与企业财务核心竞争力研究 / 李晓冉

## MANAGEMENT STRATEGY

### 管理方略

- 221 也谈统计数据质量 / 李关长  
223 关于开展当前中央企业纪检监察工作的认识与思考 / 吴绪海  
225 利用信息化建设推进政府采购招投标 / 李振明  
226 论采办策略的规划与执行 / 陈理  
228 探究企业上市前成本舞弊现象及规范策略 / 李景燕  
229 浅析地铁突发大客流的应对措施 / 刘赢赞  
230 对公共图书馆工作人员的优化组合的探讨 / 刘鸿雁  
231 市场营销视角下石油化工产品的销售管理策略研究 / 周艳芳  
232 客户关系管理在企业市场营销中的价值探讨 / 刘鹏飞  
233 谈创新在国有企业人力资源规划中的作用 / 张宇瀚  
234 基于过程管理的铁路客运服务质量提升 / 于红梅  
235 低空开放对空管的影响和应对途径 / 陈蕾  
236 电子通信中的关键问题与解决措施 / 陈泽宇  
237 车站调车安全管理的影响因素分析 / 金鑫  
238 探究消防产品常规安全检查的重要意义 / 彭博  
239 纺织服装设计对促进服装行业发展作用的几点思考 / 白旭涛  
240 关于宠物美容行业发展现状及策略的探究 / 孙超  
241 新形势下的卷烟生产企业的人才培养思路 / 徐永辉 周建军 许丽霞  
242 关于高速铁路安全管理的思考 / 张建校  
243 基于精益生产的航空制造企业生产管理研究 / 马芳芳  
244 当下劳动争议新特点及主要对策 / 罗洋  
245 企业思想政治工作的科学化建设方法 / 魏秋霜  
246 浅析如何提升现代企业的经营管理水平 / 张晓彬 王洋 王宇航  
247 关于柔性管理及其在图书馆管理中的运用思考 / 闫小萍  
248 相同生产条件下机电产品检验的抽样方法与实施程序 / 刘源 程欣 姚远 付驰威  
249 水质 COD 测试结果可信度的未确知数分析方法 / 丁宁  
250 严格控制新产品研发质量 / 蔡春海  
251 企业普通图书阅览室工作略论 / 钟颖

- 252 河北省关于新一轮文明城市创建的创新思考 / 李伟 石磊 贾玉娥
- 253 论人力资源管理在企业管理中的重要性 / 李晨暄
- 254 南纺公司生产制造执行管理系统项目实施方案设想 / 谌扬招 李祖安
- 255 云南高等教育服务“一带一路”战略的建议 / 董敏
- 256 浅谈航空企业科研生产管理进度优化及控制方法 / 马芳芳
- 257 试论企业战略成本管理分析 / 齐燕 孙鹤林
- 258 国有企业做好治安保卫工作的策略分析 / 方胜
- 259 浅谈如何加强新常态下国有企业党建和思想政治工作 / 王淑兰
- 260 网络环境下图书编目工作的思考与有效分析 / 段雅萍

## MACHINERY AND TECHNOLOGY

### 机械与工艺

- 261 浅析无人机在消防灭火救援中的应用 / 王姝清
- 263 基于人体视角分析的智能马桶操控面板人机工程设计 / 陈勇 李飞 赵妍 李燕
- 265 小半径曲线大机清筛后防掉道措施 / 迟晓阳
- 267 关于集中空调风系统清洗的思考 / 张玉杰
- 268 数控技术在机械制造中的应用探究 / 马远
- 269 悬臂式斗轮堆取料机的常见故障分析及处理方法 / 刘俊源
- 270 关于电梯上行超速保护的设想 / 林安健
- 271 耐辐射聚氨酯弹性体材料的制备与性能研究 / 付红艳
- 272 新能源汽车发动机的维修技术分析 / 马成群
- 273 基于无人机的中继通信系统在军事上的应用 / 资英杰 任家稳 梁同心
- 274 自动化芯体压装生产线的研制 / 历冬 卢相洋 刘印
- 275 浅谈机械设备管理与维修技术的现状与措施 / 郭凯敏
- 276 关于钣金加工工艺技术的研究 / 王金锋
- 277 浅析新材料在发电用汽轮机中的应用 / 张继婵 徐佰明
- 278 浅谈锅炉安装的质量控制 / 高伟军
- 279 495 柴油机保养主要内容调整方法 / 周文领
- 280 基于微小型无人机的遥感信息获取关键技术综述 / 邵祺祥 曾晓 李灵靖
- 281 论智能机器对未来社会的影响 / 张祺彬
- 282 用于 OLED 器件封装的有机-无机复合薄膜专利分析 / 丁萍
- 283 2016 年某市水表检定装置量值比对浅析 / 桑素丽 李晶晶
- 284 高炮与防空导弹在近程防空反导中的互补性 / 吴伯虎 李宇阳
- 285 锅炉尾部受热面低温腐蚀防止措施研究 / 宋党伟
- 286 CW6000 型转向架天线端梁的研制 / 刘海涛 李涛
- 287 广西集装箱水陆联运发展现状研究 / 申慧芝
- 288 试分析机电一体化技术在机械工程中的应用 / 张洪志 吕伟鑫 王阳
- 289 浅谈轨道车辆转向架均衡性试验 / 李涛 于忠建

- 290 CO<sub>2</sub> 气体保护焊焊接工艺试验及应用的分析 / 冯善毅
- 291 智能火灾预防机器人设计 / 杨朝晖 朱超妹 杨帅印
- 292 浅析带式输送机的发展 / 霍明明
- 293 蓄热式钢包烘烤设备设计及使用的问题与应对方法 / 龙锋
- 294 现代化皮带机跑偏原因及防偏技术分析 / 王宁
- 295 新型聚丙烯中空纤维换热器的数值模拟及其强化传热分析 / 罗倩 王光龙 桑海涛
- 296 逆止器在带式输送机中的选择与应用 / 曾顺利
- 297 航空发动机涡轮叶片的检测技术分析 / 高飞 李建华 范蕊 李吉鹏
- 298 重庆单轨测速电机传动带跑偏问题分析及故障处理 / 于忠建 李涛
- 299 不锈钢管道焊接过程的质量控制 / 张玲 刘晓飞
- 300 基于 ANSYS 的高速列车齿轮箱箱体及 C 型支架结构强度分析 / 许东日 戴晓超 王泽飞
- 301 空预器堵塞预防和处置 / 董珍珠
- 302 轨道车辆转向架构架疲劳寿命评估研究进展 / 李延林 张涛 王凯凤 苑师铭

## DESIGN AND APPLICATION

### 设计与应用

- 303 物理层安全技术研究现状与展望 / 王俊霄
- 304 损益平衡分析法在经营决策中的运用 / 宋卫华 赵永红 王明远
- 306 关于人力资源管理信息系统的设计与分析 / 韩涛
- 307 网络安全中计算机信息管理技术的应用 / 李绍杨
- 308 基于导航的线下实体商品搜索软件的研究 / 李辰皓
- 309 议风电场群远程集中监控与生产管理系统设计 / 冯萌
- 310 对住宅式中央新风系统的应用研究 / 刘晟良
- 311 浅论电子信息在现代社会的应用及影响 / 王仕杰
- 312 浅谈超声波无损检测在单面焊缝检测中的应用分析 / 关民
- 313 基于云平台的移动互联网自动化测试系统的研究 / 金超 张虎
- 314 论可视化的风电设备信息管理系统的设计与实现 / 牛俊杰
- 315 多普勒效应的研究 / 高一帆
- 316 云计算在中小企业信息化建设中的应用分析初探 / 孙乐生
- 317 基于 WWF 平台的工作流异常处理研究 / 章玉龙 李志 胡传胜
- 318 浅析电气工程中的智能化应用 / 魏泽方
- 319 基于 FPGA 的电子纸驱动接口设计 / 王俊博
- 320 关于风电远程集中监控系统网络硬件集成安全性的探索与研究 / 于会勇
- 321 一种基于语音识别的人工智能客服系统及其实现方法 / 赵志军 徐晨 徐斌 杨晔
- 322 基于云计算的电力信息系统数据安全技术与探讨 / 杨凯利

- 323 关于叶绿素分子及其衍生物的电化学应用  
——一种微型光电池的节能与环保 / 郑振耀
- 324 试论现代电力电子技术的应用和发展 / 戴锦程
- 325 浅谈线性回归法在水文预测预报中的应用 / 刘学媛
- 326 计算机与机械电子技术的融合发展分析 / 解俊杰
- 327 云数据库系统的探索与研究 / 吴伟东
- 328 浅述催化剂及其应用 / 张佩凯
- 329 社会网络分析在毒品犯罪网络中的应用研究 / 杜刚

## MEDICINE AND HEALTH CARE

### 医药卫生

- 330 复方刺五加颗粒的疗效及药学研究 / 王小宇
- 332 阿派沙班片的制备工艺与质量标准研究 / 马兰
- 333 试分析食品中灰分测定应注意环节 / 王娟
- 334 制药技术研究 / 徐文
- 335 职业病体检人群肝损害的发病率与影响因素分析 / 杨迪

## ECOLOGICAL ENVIRONMENT

### 生态环境

- 336 绿藻叶绿素快速浸提方法研究 / 李洪坤 邹剑华
- 337 低碳产业与低碳经济发展路径的分析 / 卢超 陈光
- 338 城市污水处理系统电气控制自动化研究  
/ 王翔 商细彬 姜晶
- 339 探讨新时期地质灾害的防治和地质环境的保护  
/ 刘巍 宋延山
- 340 低、中放射性废物处置场建设集中式废物处理中心的设想  
/ 李升华 李良才
- 341 分散式污水处理技术研究进展 / 李春峰

## AGRICULTURE、FORESTRY AND ANIMAL HUSBANDRY

### 农林畜牧

- 342 大英县农村机电提灌站升级改造的对策与建议 / 刘虹
- 344 济宁市现代农业发展现状及路径探析 / 赵晓静
- 345 窄幅伐木机在森林抚育伐的使用 / 刘海涛
- 346 休闲农场企业化经营管理模式分析 / 王勇
- 347 浅谈我国农村土地制度改革及农村经济的发展 / 孙连勇

## EDUCATION

### 教育教学

- 348 《轨道消防管理》课程建设研究 / 闫飞
- 350 浅谈“数形结合”思维在物理计算分析中的应用 / 乔越
- 351 基于贝叶斯网络的入侵检测研究 / 刘东朝
- 352 公寓管理对大学生行为习惯养成的影响分析 / 许国盛
- 353 浅谈班主任工作的新要求 / 宋岩

- 354 浅谈在小学数学教学中如何培养学生的问题意识 / 刘丁柱
- 355 如何提高中学德育工作的实效 / 徐兰坤
- 356 简述 CAXA 在中职《机械制图》课程中的应用  
/ 钟玉利 韦洪喜
- 357 基于校企协同育人的应用型汽车服务工程人才培养模式  
改革与实践 / 李玉龙
- 358 浅议网络中控在电教管理中的应用 / 任建国
- 359 导数的解题方法与思考 / 金咨含
- 360 财经类高职学生社会适应能力问题与对策 / 谢鸿仰
- 361 浅谈在小学英语教学中如何培养学生的兴趣 / 白艳龙
- 362 试分析虚拟仿真实验在机械教学中的应用  
/ 任占华 唐喜奎
- 363 试述中职体育教学中安全事故的预防 / 卫珊珊
- 364 新课程背景下高中信息技术课程教学设计的探究 / 魏军
- 365 论物理学在生活中的运用 / 冯佳怡
- 366 关于应用型高校教学实验室信息化管理的实践  
/ 周俊成 李兰
- 367 基于多学科交叉复合新能源汽车工程专业建设探索 / 吴艳秀
- 368 高校图书馆读者柔性管理的新理念 / 郭峰
- 369 浅谈自由电子激光物理中统计物理分析方法  
/ 谢升恒 赵海源
- 370 浅谈如何学好高中化学 / 苏士博
- 371 素描在园林美术课程中开展的重要性 / 李新军
- 372 浅谈在小学蒙语文教学中如何培养学生的创新能力  
/ 王常春
- 373 高职院校体育名师内涵解析 / 吴晓伟
- 374 浅谈高中英语的学习方法 / 李思梦
- 375 初探合成生物学在工程应用上的研究进展 / 代芳弋
- 376 多媒体技术在高职计算机教学中的应用 / 严璐
- 377 做好少儿卫生教学中强化心理卫生的探索 / 范莉莉
- 378 浅析“互联网+”时代高校英语教师面临的挑战及对策  
/ 于守刚 崔丹 周丰
- 379 学习让我们快乐 / 崔伟宁
- 380 网络环境下高校图书馆信息服务工作的创新 / 南俐
- 381 试论高等院校行政管理队伍执行力提升 / 陈慧媛
- 382 技工院校信息化面临的问题及对策 / 耿云义 王晓利

## WIDE THEORY

### 理论广角

- 383 酶标仪检定装置测量结果的不确定度评定 / 陈芳
- 384 不同烟草原料物理保润性能的影响因素 / 杨铖铖
- 385 对民商法中连带责任的分析 / 王钰洋
- 386 城市道路中黄灯期间的驾驶行为分析 / 吴淑华
- 387 民航空中交通管制员危险感知差异研究 / 王培羽
- 388 烟草与香原料植物间栽后烟叶致香物质的变化分析 / 陈勇健