

国家发展和改革委员会主管

中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2017.35期

总第335期

邮发代号:

82-979

国内统一刊号:

CN11-5441/N



ISSN 1673-5811



35>



contents

目录



封面文章

SPECIAL
FOCUS

P01

- 01 新发展理念指引我国战略性新兴产业
发展不断取得新成绩

DEEP RESEARCH

专题研究

- 03 纳米材料及其结构分析 / 李涵跃
- 04 低碳城市规划理论及实践探析 / 敖雷
- 05 推靠式旋转导向与单弯马达在小井斜悬空侧钻的使用对比 / 张旭
- 08 论婚前财产公证制度对不同家庭的影响 / 安华
- 10 电源控制盒挂架静态特性与模态分析的研究 / 于杰 姜大鹏 沈昊 万羽
- 12 上海 PPP 模式养老地产的投资风险分析 / 王雨施 谢月玮

ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

工程科技

- 13 长沙轨道交通 4 号线盾构小净距掘进施工技术探析 / 姜佳
- 15 引黄灌溉发展的战略转变及方向 / 杨金华
- 16 水平冻结 + 明洞接收在地铁施工中的应用 / 杨金庞
- 18 分析跟踪审计在施工阶段的应用 / 焦艳
- 19 建筑工程中钢筋加工及连接施工技术研究 / 张海军
- 20 市政桥梁工程现场跟踪审计及实践方式分析 / 王笑花
- 21 水利工程堤防防渗施工技术应用探讨 / 赵卫权
- 22 房屋建筑结构抗震设计要求分析 / 程云鹏
- 23 浅谈生态水利工程设计的原则 / 唐昊
- 24 刍议我国航空摄影测量发展现状 / 于蕾
- 25 建筑给排水工程的现状与趋势分析 / 吕可沁
- 26 市政桥梁工程中预应力的施工技术应用研究 / 王俊云
- 27 建筑立面造型艺术设计技术探讨 / 孙博宇
- 28 粉砂土路基填筑与封层技术探究 / 侯振宇
- 29 深基坑支护施工技术在建筑工程中的应用分析 / 李强华
- 30 建筑绿色施工技术的应用 / 宋晓彤
- 31 探究现代化铁路既有无线测量 / 王文飞
- 32 地源热泵技术在暖通空调节能中应用探讨 / 闫利宏
- 33 景观绿化设计在铁路建设中的应用 / 崔智
- 34 RTK 测量技术在工程方面的应用 / 沈重
- 35 城市园林反季节绿化施工技术措施的探究 / 邵思明 彭硕
- 36 浅析钢结构安全鉴定与加固技术 / 张志伟
- 37 基于 BIM 的建筑结构设计方法研究 / 田超
- 38 现代生态城市规划设计的构想 / 沈琪
- 39 海绵城市在城市规划中的运用与实践构想研究 / 李婧
- 40 水利施工中软土地基的处理 / 杨委东
- 41 建筑给排水设计与对整体建筑设计的促进作用分析 / 刘蓓丽
- 42 小城市道路交通系统规划设计的思路探究 / 张尧
- 43 土壤修复技术及案例简介 / 金赵明 张国辉

- 44 异形柱框轻和短肢剪力墙住宅结构体系 / 王菁秋
- 45 浅析建筑结构地下室设计要点 / 戴尔强 杨涛
- 46 工业厂房地基与桩基础的土体施工 / 张英迪
- 47 公路桥梁设计中的安全性和耐久性探究 / 田园
- 48 岩土工程施工中深基坑支护问题探究 / 郁家敏

ENGINEERING MANAGEMENT

工程管理

- 49 碾压混凝土重力坝施工技术与管理有效管控分析 / 余聪聪
- 51 地下连续墙渗漏原因分析及预防 / 郭鑫 高杉
- 53 如何防范市政道路施工中的质量管理问题 / 尧林林
- 54 铁路大中修工程施工中的质量控制探讨 / 刘庆贺
- 56 基于 PPP 模式对建筑企业成本管理模式探究 / 刘丹明
- 57 桥梁施工管理中存在的问题及对策分析 / 刘刚印
- 58 浅谈工程质量通病发生的原因和预防措施 / 谢桂明
- 59 浅谈涝河入渭口渭河滩区整治工程施工管理 / 石小刚
- 60 新时期安远县在国家水土保持重点建设工程建管机制方面的探索与创新 / 杜焯锋 刘品希
- 61 浅析建筑室内吊顶施工及安装控制 / 韩月明
- 62 建设监理对工程施工质量的作用及其管理 / 姜子峰
- 63 建筑消防设计中存在的问题与对策研究 / 陶娜
- 64 浅析建筑工程质量监督中现存问题与应对措施 / 梁建平
- 65 如何有效控制工程造价中的工程预决算审查问题 / 张伟
- 66 浅谈水利施工行业安全隐患与对策探索 / 刘国霞
- 67 刍议地铁车站装修与安装工程的安全管理 / 余辰翔
- 68 提高建筑结构设计质量的策略分析 / 王旭伟
- 69 河套灌区渠道淤积成因及减淤对策 / 吴亚东
- 70 我国建筑工程招投标管理存在的问题与应对措施 / 王宁宁
- 71 新形势下铁路工程配合施工项目管理关键技术分析 / 蒋振青
- 72 探究城市燃气管网安全运行的影响因素与对策 / 徐亚军
- 73 浅谈水利工程施工管理的重要意义与措施 / 胡佳坤
- 74 工程总承包模式下的投资估算与管理 / 曹钟月 汤滔
- 75 浅谈土木建筑深基坑支护工程的施工及管理 / 李晓梅
- 76 城市园林设计原则及具体的施工管理要求 / 边猛
- 77 我国通信工程监理发展状况及对策 / 边晓峰
- 78 小型水利工程质量现状 / 吴雨谦
- 79 试析影响水利水电工程设计的主要因素及具体解决对策 / 王楠
- 80 浅谈网架结构工程监理工作要点 / 夏月洁
- 81 地铁施工对邻近建筑物安全风险探讨 / 张璐
- 82 分析工程中造价超预算的原因及其控制措施 / 唐圣德 战锡忱
- 83 水利工程施工安全管理问题探讨 / 王玉玲
- 84 基于 BIM 系统的水利水电工程项目投资管理研究 / 何克瑾

- 85 水利施工的安全生产管理探析 / 史习庆
86 分析建筑工程现场施工管理中的常见问题 / 胡安全

ELECTRIC AND POWER GRID

电力电网

- 87 IMS 技术在电力通信行政交换网中的应用研究 / 孙敏丽
89 关于电力改革两部制电价基本电价执行方式的研究 / 陈谧
91 10kV 配电运维风险与检修措施研究 / 陈明森
92 一起 110kV 电容式电压互感器二次电压异常缺陷分析 / 鲁东
94 供电企业输配电工程的现场管理分析 / 陈聪
95 750kV 架空输电线路工程造价主要影响因素分析 / 蒋俊枫
96 浅析我国智能电网发展态势及技术 / 魏昕
97 变电检修中在线监测技术的应用 / 黄滨
99 高压线路绝缘子周围电场计算 / 徐志高
101 330kV 输电线路并联间隙的电气性能试验研究 / 杨帆
103 加强电力业扩报装管理工作的思考 / 林恒
104 基于用电检查降低线路电能损耗的途径 / 漆敏
105 特高压输电线路电气和电晕特性研究 / 赵汉华
106 浅议供电企业绩效考核体系诊断与优化 / 蒲丽萍
107 梯级电站的调度优化探析 / 邵凤伟
108 110KV 隔离开关发热原因及处理措施 / 徐伟
109 10kV 电力用户无功补偿运行方式分析 / 许水源
111 浅论电力需求侧管理的电费电价 / 韩凤琼
112 浅析智能变电站继电保护配置的构成及应用 / 汪扬
114 电力企业人力资源绩效考核完善对策 / 王刚
115 浅谈变电站工程施工质量控制措施 / 唐金勇
116 浅谈人员密集场所的用电检查及防范措施 / 杨群英
118 分布式光伏电站全寿命周期成本分析
/ 张宏达 卢姬 周灵江
120 电力市场开发及营销思路构架分析 / 任晖
121 电网企业财务共享服务现状及创新思路探讨
/ 蒋席文 李然
122 电力系统及其自动化在电网调度中的应用提升 / 于蜀梅
124 电力营销现状及创新思路探讨
/ 付黎明 安祥文 罗洪江 李兴建
125 火电厂 330MW 机组停炉粉仓烧空技术攻关研究
/ 张卫星 王立仓
126 智能变电站继电保护的运行和维护技术探讨 / 陈楠
127 关于常见 10kV 线路运行故障的分析 / 王文艺
128 知识经济背景下的电力企业人力资源管理策略
/ 贾丽娟 肖丹
129 试论变电站运行维护的风险分析与控制 / 蒋容
130 农户分布式光伏发电项目投资风险管理研究 / 孟擎
131 电网运行企业大修, 技改项目管理与控制及检修技术 / 陈志河
132 DEH 系统常见故障分析处理与预防措施 / 黄金岩
133 试论配电线路故障的快速切除与隔离 / 郭剑
134 新形势背景下的电力人力资源培训工作分析 / 林莉
135 基于特性融合的电力负荷建模 / 夏珠宝
136 电力调度运行管理中的问题与改进措施探究
/ 海龙 王强 古丽妮萨·伊卜拉伊木
137 电力企业承包商的安全管理研究 / 蔡承志 杜长明
138 探究 10 千伏及以下配网运行维护与检修 / 卞国星
139 电力企业税收风险防控应对措施 / 黄言重
140 现代配电运检自动化管理的探讨 / 曹晓东
141 初探电网规划和电力设计对电网安全产生的影响 / 汤喜娟
142 对加强电力安全管理的思考与探索 / 何波
143 关于配电网和配电线路安全运行管理的分析 / 陈飞
144 智能电网的通信系统运维策略探索 / 胡胤磊
145 浅析输电线路带电作业的安全防护 / 罗正邹
146 配电网综合节能潜力分析方法研究
/ 牛蔚然 孙广涛 高磊 马逸然
147 浅析我国电力工程造价管理 / 尚兴奎
148 电力系统变电运维安全管理与设备维护 / 陈银宝
149 变电检修中继电保护的危险点和安全控制体会 / 张薇
150 光伏发电系统的模型建立与对比 / 郭以永 丁超 于洋
151 无线电通信设备的电磁屏蔽分析 / 安宝航
152 污泥干化焚烧协同发电技术及工程应用研究 / 刘政艳
153 简析 10kV 配电网安全管理和反事故处理 / 黄夏燕
154 小水电站经济运行管理分析 / 李少华
155 供电所营销过程中的线损管理解决方法 / 马迁
156 35kV 变电站 10kV 母线电压的三相不平衡探讨 / 王海芳
157 简述电力企业用电监察工作的难点与应对 / 李伟源
158 资金集中及安全管理在供电企业经营中的应用 / 丁佐勤
159 10kV 及以下配网运维检修与管理研究 / 林庆良
160 刍议电力企业安全供电管理策略建议 / 邓晓春
161 解析营销业务中远程费控智能电能表应用 / 王念华
162 浅谈运行单位在超高压输电线路基建工程中的验收工作
/ 许博
163 电力企业发展中党建思政工作的加强与创新 / 程瑞宏
164 输配电及用电工程的标准化现状与发展分析 / 王霞
165 智能电表采集运维思考 / 兰凯
166 电网企业风险管理与内控优化 / 刘巍
167 电力调度运行管理中安全控制措施的应用 / 叶芳华
168 试析高低压电气设备安装质量控制措施 / 唐一柱
169 浅谈电力市场营销及电力优质服务在营销中的作用 / 徐倩
170 电力企业行政工作清单式管理研究 / 朱卓钧

- 171 工厂化预制构件在智能变电站中的应用 / 谢宝林
- 172 110kV 变电站运维风险及预防对策探索 / 叶清捷
- 173 提升火电厂百万机组热控保护工作效率的探讨 / 赵传奇
- 174 调度自动化系统在优化电网调度中的应用 / 邹瑞睿
- 175 高压架空输电线路施工的安全管理探讨 / 刘成
- 176 电力电容器事故分析及预防 / 胡朗然
- 177 配网带电作业安全影响因素及防护分析 / 杨杰程
- 178 供配电设计中的节能方法及措施分析 / 闵孟银
- 179 10kV 配电线路施工工程管理分析 / 王利平
- 180 输电线路带电作业安全防护与安全管理策略分析 / 沈小刚
- 181 10 千伏配电线路的管理技术问题研究 / 张永祥
- 182 配电运检标准化管理的探索与实践 / 丁庆
- 183 分析供电企业电力营销管理和实施措施 / 林晓明
- 184 基于电网运检的适应性电网建设规划研究 / 刘波
- 185 电厂低压配电系统的安全性问题研究 / 黄文红
- 186 浅谈燃机电厂机力通风冷却塔节水消雾技术 / 方健
- 187 电力变压器继电保护技术的应用分析 / 钟克勤
- 188 高压电气试验中的问题及对策研究 / 潘国熙
- 189 110kV 电力输电线路施工方法及要点 / 危标智
- 190 “122345”电网企业员工多维立体培训新模式研究 / 马琳薇 伏睿 常喜强 魏威
- 191 对强化电力安全管理执行力的相关分析 / 王舟波
- 192 农网工程管理中存在不足点及改进对策分析 / 刘伟
- 193 电网建设项目投资优化管理分析 / 李志国 王傲楠
- 194 浅论远程费控系统在营销业务中应用 / 卢作红
- 195 电能质量在线监测系统的研究 / 朱智
- 196 电网调控运行中的异常及处理措施分析 / 胡燕
- 197 电力信通调控中界面整合技术的应用论述 / 杨凯峰
- 198 电网物资需求计划管理相关问题探讨 / 夏平西
- 199 无功补偿方法在降低线损中的运用分析 / 黄世白
- 200 试论县级配网自动化规划的研究 / 蒋金华
- 201 火电厂锅炉低氮燃烧改造及运行优化调整 / 贺鹏飞
- 202 经济活动分析在电力企业中的实施和应用探讨 / 张静
- 203 0.4kV 线损现存问题及降损措施研究 / 陈非凡
- 204 抽凝机组循环水供热改造——可行性分析 / 廉发展
- 205 远程用电检查技术在电力营销中的应用分析 / 吕镇江 刘鹏 魏驰 李海洪
- 206 基于电力系统电气工程自动化的智能化应用 / 王宇
- 207 浅谈对重要电力客户的用电检查管理中的难点 / 李静威 高燕琪
- 208 浅析电力客户超容量用电稽查主题分析与处理规范 / 岳熙华
- 209 变电工程标准工艺设计及施工 / 杨超
- 210 直流电机调速与测速系统设计 / 孙长生

- 211 电动执行器分体式安装的应用 / 贾培亮
- 212 110kV 变电站综合自动化系统的改造分析 / 王静
- 213 电力系统配网自动化建设研究 / 夏丽荣 徐冲
- 214 电力系统继电保护运行要求及新技术的应用探讨 / 杨岷澈
- 215 10kV 配网工程施工安全管理的技术措施 / 陈达奇
- 216 提高配网基建工程质量管理优化策略 / 赵嵘森
- 217 高压直流控制保护系统控制总线应用分析 / 尹世超
- 218 新形势下电网企业安全保卫工作的对策探究 / 孙肇军

COAL RESOURCE

煤矿资源

- 219 油料监控管理系统在露天矿上应用研究 / 崔云剑
- 221 矿山水工环地质勘查工作难点解决途径 / 韩丰阳 陈族
- 222 实现选煤设备自动化的问题与对策 / 廉杰
- 223 煤矿深井爆破研究 / 刘铁军
- 224 关于煤炭企业仓储管理机制的探究 / 陈伟
- 225 论测绘技术在土地资源管理中的应用 / 张开福
- 226 高瓦斯综放工作面卸压瓦斯抽采技术的思考 / 任燕飞
- 227 石油化工企业的总图运输及设计探究 / 邢文泉
- 228 煤矿开采技术研究 / 张晓峰
- 229 煤矿井下开采中的采面顶板管理探讨 / 杨云飞
- 230 超低渗油藏机采系统效率影响因素研究 / 孙鹏权 周红连 段文
- 231 煤炭采矿工程巷道掘进和支护技术的应用探究 / 王刚

FILE MANAGEMENT

档案管理

- 232 浅谈不动产登记档案管理的特点与作用 / 郑济峰
- 233 浅析在信息化社会条件下如何发展艺术档案管理工作 / 董航
- 234 试分析档案文化在现代社会中的价值 / 邢艳波
- 235 试探究现代档案管理保密工作存在的问题及解决对策 / 刘艳英
- 236 新时期建设档案收集工作的思考 / 李响
- 237 加强电力企业档案管理工作的相关探讨 / 谢晓莲
- 238 关于办公自动化环境下医院档案管理的研究 / 王丽
- 239 提升档案管理水平防范国有资产流失 / 李国安
- 240 关于保障性住房档案管理的探究 / 孙媛媛
- 241 略论新形势下如何做好档案管理工作分析研究 / 张进德
- 242 以系统控制为中心的档案收集工作研究 / 唐兴肇

FINANCE AND ECONOMICS

财经纵横

- 243 商业银行会计核算内部控制及管理分析 / 谢静
- 244 关于黄骅港务公司全面预算管理的探讨 / 吴亚红
- 246 浅析单位内部会计信息失真的原因及治理措施 / 井英辉
- 248 会计信息质量与内部控制制度的相关问题探讨 / 王晓丹
- 249 论规范完善水利单位会计工作的措施 / 张玉玲
- 250 关于会计职业道德的探讨 / 周颖
- 252 存货审计中发现的问题及对策 / 刘嘉
- 253 试论财务管理在提升企业价值中的重要作用 / 张艳华
- 254 关于如何加强事业单位经济管理的若干思考 / 张继锋
- 255 浅析金砖四国经济增长优势及合作前景 / 房鑫
- 256 浅谈我国政府会计引入权责发生制的必要性 / 姚萍
- 257 金融创新条件下的金融风险管理措施 / 田郅榕
- 258 企业偿债能力分析与安全经营研究 / 吕美儀
- 259 会计信息质量对国有企业投资效率的作用机理 / 王联玮
- 260 应收款审计的有效方法 / 吴淑艳
- 261 浅谈企业的经济发展之路 / 赵旭阳
- 262 提高乡镇财务管理水平的措施研究 / 冷旭升

MANAGEMENT STRATEGY

管理方略

- 263 基于大数据时代的企业人力资源管理变革 / 秦作俭
- 265 神东推进内部市场化可行性研究 / 蔡宏年
- 267 以优秀企业文化塑造一流班组团队 / 刘晓英
- 268 地铁运营安全管理思路 / 赵淑君
- 269 对品牌管理基本思路探索 / 刘行健
- 270 新媒体背景下发改局思想政治工作的改革途径 / 汪辉
- 271 浅析土地房屋管理中小产权房的法律困境及解决路径 / 吴丽娟 李艳娟
- 272 关于环保科技人才队伍建设的几点思考 / 赵艳霞
- 273 城市边缘土地利用规划的探索 / 赵忠玲
- 274 试论流通环节的食品安全监督管理 / 葛红友
- 275 如何将企业文化融入党组织队伍管理提升党的建设水平 / 张桂花 何飒
- 276 关于城市轨道交通行车组织调整策略合理性探讨 / 袁铭阳
- 277 土地管理改革现存问题分析与应对措施 / 孙丽
- 278 突发新闻传播的时段性 / 任伊然
- 279 关于做好建筑施工企业宣传工作的几点思考 / 李华琼
- 280 TPM 全员维护与保养分析 / 魏栋
- 281 对中小企业核心竞争力提高问题的对策探究 / 张威
- 282 中国自主品牌高端化战略分析 / 徐杰
- 283 方便老年人使用的城市公共空间规划设计创新思路 / 蒋向荣

- 284 国有企业党建与企业文化创新的共生效应 / 郑响
- 285 浅谈基于市场经济的国有企业思想政治工作的新思路 / 朱洁
- 286 网络条件下图书馆资料管理的转型 / 黄强伟
- 287 城市规划与土地利用规划衔接问题的探究 / 宋晓磊
- 288 构建南京“人文地铁”若干问题研究 / 王宏斌
- 289 新常态下精准扶贫的几点思考 / 韩爱平
- 290 基于三化、四度、三全下构建卓越绩效 / 郭翀
- 291 图书资料管理的优化与创新方法探究 / 陈东华
- 292 地铁公司关于中央“八项规定”精神执行的探讨与研究 / 陈旭
- 293 物资计划流程管理的精细化 / 邱身敏
- 294 城市文化视角下城市公共空间的规划设计 / 王锐
- 295 浅谈健全企业内控合规体系 / 任方圆

MACHINERY AND TECHNOLOGY

机械与工艺

- 296 红外传感器在教育机器人避障电路设计中的应用 / 夏维高
- 297 机械自动化技术应用与发展前景 / 孙浩植
- 298 试论暖通空调运行及保养 / 任宝库
- 299 关于电梯安全部件质检技术与安全控制的思考 / 李治楠
- 300 集装箱运输模式对企业运营成本的良性拉动 / 苏春芳
- 301 基于现代机械设计理论方法特点与研究进展的探讨 / 袁帅
- 302 压力容器制造中焊接质量的控制 / 李加会 陈科
- 303 机械设备状态监测无线传感器网络研究进展 / 付一品
- 304 静子叶片安装边车加工工艺研究 / 薛红月 王娇
- 305 真空熔炼炉感应线圈的绝缘处理和筑炉研究 / 邓诗志
- 306 数控机床上下料机械手的机械结构设计要点分析 / 王宾瑞
- 307 绝缘浇注模具两种密封方式探讨 / 张光旭 王造琦
- 308 简述雷达碳纤维天线结构 / 李正琦 汪君
- 309 浅谈基站天线的发展与应用 / 孙占宇
- 310 试分析蜗轮蜗杆减速机的应用与维护 / 汪明明 张观良 方立志
- 311 燃油加油机计量检定过程中的问题探讨 / 王华志
- 312 电梯检验过程中的事故伤害分析及有效预防措施 / 勾伟华
- 313 简述雷达天线结构件的防腐问题 / 汪君 李正琦
- 314 谈如何提高船舶修理管理水平 / 胡光兴
- 315 影响喷嘴流量的因素探究 / 冯明
- 316 飞行控制系统的典型故障分析 / 李蔚
- 317 浅谈机械加工对汽车零部件精度的影响 / 倪忠坤
- 318 浅谈城市轨道交通车辆架大修的车门维护 / 王峰
- 319 浅谈某款车型上空调管路安装结构的设计优化 / 李信丽 何小明 邓辉辉 张磊
- 320 正泰 PDM 1KW-III型中波发射机维护心得 / 李承龙

DESIGN AND APPLICATION

设计与应用

- 321 国土资源大数据在云计算平台下的加密技术的研究 / 王敏 黄进 李啸天
- 323 浅谈射频技术在物联网中的应用 / 陈羿锦
- 324 空气能热泵供暖应用研究 / 靳朝敏
- 325 论色彩在电影中的运用 / 高劫
- 326 数据挖掘技术在软件工程中的应用分析 / 赵丽娜
- 327 计算机网络信息技术安全及对策分析 / 罗琛
- 328 3S 技术与智能交通的应用探索 / 王正
- 329 浅谈计算机网页制作心得 / 宋希文
- 330 环境监测技术的应用分析 / 张丰焱
- 331 碲镉汞双色材料技术的发展分析 / 杨雅萱
- 332 PLC 快速入门及使用心得 / 曹红超
- 333 浓硫酸清净技术在 PVC 生产中的应用 / 张叶斌
- 334 公司办公自动化平台建设及实施 / 尹叶星 陈翠梅 邓孝贵
- 335 计算机控制中的网络与通信技术分析 / 李伊涵
- 336 基于 VxWorks 实时多任务的信号处理软件设计 / 赵火军
- 337 计算机宏病毒的危害与处理 / 李欣然
- 338 计算机网站技术在铁道网络中的应用 / 冯伟东
- 339 移动通信基站布点规划技术方法探析 / 王江红 孙新月
- 340 计算机数据库技术在信息管理中的应用分析 / 冯彦熙
- 341 城市照明路灯和景观灯远程监控系统 / 杨尚军
- 342 包装设备控制系统研究 / 尹志国
- 343 浅析计算机的数据加密技术 / 刘畅

MEDICINE AND HEALTH CARE

医药卫生

- 344 颈源性头痛治疗新进展 / 聂全思慧
- 345 妇幼保健机构与计划生育机构优化整合进展、问题与对策 / 梁亚群
- 346 试论医院信息网络建设与医院计算机应用 / 丁悦
- 347 妇幼保健机构医护人员心理健康状况分析及对策 / 马威
- 348 探讨降低神经外科护理不良事件发生率的对策 / 蒋海燕
- 349 浅析我国医药化工的产业化发展趋势 / 冯云祥
- 350 中药制药企业实施 GMP 管理要点 / 董春梅

AGRICULTURE、FORESTRY AND ANIMAL

HUSBANDRY

农林畜牧

- 351 探讨种子管理工作面临的机遇与挑战 / 王长华
- 352 强化农机管理标准化工作 提高田间作业水平 / 李丽

- 353 逆境生物工程技术在园林植物的应用 / 田书宁
- 354 浅析农村集体土地流转的背景及动因 / 浦建勋
- 355 浅谈规模猪场疾病防治 / 宁发
- 356 小麦套种花生双高产栽培技术 / 解丹
- 357 彩叶植物及其在园林中的运用 / 彭硕 邵思明
- 358 “互联网+现代农业”建设方案 / 薛润
- 359 胚胎工程技术在奶业发展中的应用分析 / 李轩逸
- 360 草鱼养殖技术与病害防治技术探讨 / 刁国强
- 361 农业机械节能降耗的途径及其方法探究 / 邵秋丽
- 362 关于加强农作物种子管理体系建设的探讨 / 张素梅
- 363 新形势下剖析食品农药残留的检测方法 / 庄燕
- 364 大水域化肥养鱼技术与管理研究 / 陈刚 甄昕
- 365 试论野生植物资源保护的重要性和相应对策 / 相宏

EDUCATION

教育教学

- 366 适应《中国制造 2025》的“双师双能型”教师培养机制研究 / 王晋 颜浩龙
- 368 研究技校计算机教学中创新型人才的培养 / 夏烈凭
- 369 浅析基于 app 下的移动学习 / 陶孟英 范喜春
- 370 浅谈学校人性化管理 / 黄海清
- 371 计算机图形学的相关技术与发展 / 余海翔
- 372 电脑辞典机: 学生自主学习的利器 / 沈永新
- 373 高中生物开展研究性学习心得 / 李雯琪
- 374 浅析“一带一路”背景下对语言人才的需求 / 王瀚辰
- 375 关于小学体育教学趣味化与生活化的思考 / 张淑芝
- 376 浅析人工智能对于中学生学习和生活的影响 / 杜仲宇
- 377 小学语文阅读教学渗透心理健康教育的研究 / 马西刚
- 378 中小学训练馆绿色施工的有效实施 / 冯剑
- 379 基于专利的高职专业教学的创新应用研究 / 秦崴
- 380 现代教育信息技术在高校数学教学中的应用 / 罗娟
- 381 糖尿病健康教育研究进展 / 高子煦
- 382 浅析青少年短道速滑兴趣培养 / 贾道男
- 383 浅析小学语文教学要有儿童视野 / 刘一满
- 384 浅析软件开发实训教学中 Scrum 敏捷开发方法的应用 / 蒋东玉
- 385 从学生的发展角度反思高中英语教学问题 / 陈柯璇
- 386 分析生物化学工程的实践困境和完善策略 / 刘济豪

WIDE THEORY

理论广角

- 387 浅析电力人力资源集约化管理 / 余潜
- 388 关于大气污染问题的环境检测及对策研究 / 张庆伟 陆燕