

国家发展和改革委员会主管

# 中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2017.05期

总第305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

### 大力推进农村一二三产业融合发展

本刊以推进农村一二三产业融合发展为主题，组织封面文章，旨在了解我国目前农村产业融合发展现状、取得的成就及今后的发展方向。

- 01 拓宽新渠道 挖掘新潜力  
培育新动能 确保农民收入持续增长
- 04 建设现代特色农业示范区

## DEEP RESEARCH

### 专题研究

- 06 基于 SketchUp 的装饰工程 BIM 技术应用研究 / 董羽 陈旭
- 07 Tekla Structure 在钢结构深化设计中的应用 / 张倩 司鸿
- 08 影视制作技术与艺术的探讨 / 武智超
- 09 调频同步广播之我见 / 曹树尚
- 10 探析不动产物权登记的权利类型 / 马新荷
- 11 有关互联网防灾减灾全国数据共享综合管理平台构建的讨论 / 彭琅烨
- 14 关于智慧城市地理信息数据体系认识 / 田月

## ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

### 工程科技

- 15 数码相机近景摄影测量隧道施工监测可行性研究 / 谭俊
- 18 公路工程沥青混凝土路面工程施工重点难点 / 顾军
- 20 浅论农田灌溉水渠水利工程施工技术 / 黄志贵
- 21 公路桥梁工程桥涵软土地基施工处理方法论述 / 王媛
- 22 大体积混凝土施工技术探讨 / 冯宝华 樊东东
- 23 研究民用建筑施工中节能技术的施工要点分析 / 宋培俊
- 24 高层建筑暖通空调系统设计方案探究 / 刘存福 罗鹏
- 25 加强测绘质量控制促进测绘工程发展 / 杨振超
- 26 常见不良地基基础施工方法与处理措施探讨 / 刘敏辉
- 27 建筑工程施工技术革新之我见 / 李洪俊
- 28 复杂气候环境下碾压混凝土施工组织与过程控制 / 常胜
- 30 建筑工程中混凝土施工技术要点分析 / 周涛
- 31 道桥加固过程中预应力碳玻混杂纤维布的应用分析 / 王佳
- 32 市政给排水施工中的长距离顶管施工技术分析 / 丛晓莉
- 33 改性沥青在道路设计施工中的应用 / 刘春雷
- 34 有机地表覆盖物在城市林业建设中的应用价值 / 袁金坤
- 35 现浇预应力混凝土连续箱梁施工技术探析 / 罗建富
- 36 水泥混凝土路面裂缝的成因分析与防治措施 / 王方岩 陈岩
- 37 高层混凝土结构建筑抗震设计探析 / 马宏泽
- 38 水利工程中农田灌溉防渗渠道衬砌施工技术 / 王加林
- 39 现浇砼结构外模板与复合保温板一体化施工技术探讨 / 丛培岩
- 41 房屋建筑工程中防渗漏施工技术的应用分析 / 王智
- 42 关于园林工程草坪种植施工技术分析 / 王瑞玲
- 43 公路勘察设计中的环境保护问题 / 刘静
- 44 挤压式混凝土边墙的施工工艺 / 张财
- 45 信息工程监理数据管理特点及异构数据集成系统探究 / 张瑞芳
- 46 浅析房屋建筑结构设计中的基础设计 / 王蕾
- 47 电气自动化工程控制系统的现状及其发展趋势 / 李艳华 张家卫

- 48 论公路工程路基路面压实施工技术 / 陈岩 王方岩
- 49 市政给排水管道穿越障碍物施工技术措施 / 闫鑫
- 50 试述公路沥青混凝土路面施工接缝处理工艺 / 杨强
- 51 试论岩土工程技术创新方法与实践 / 王希鹏
- 52 立交匝道桥钢箱梁安装方案研究 / 罗振亮
- 53 浅议四十里峪高速公路隧道施工控制要点 / 孙彦东
- 54 带裙楼的高位转换高层结构设计探讨 / 王莹
- 55 基于道路工程路基路面的病害治理措施分析 / 刘义如
- 56 工程勘察中岩土测试技术浅析 / 张世荣
- 57 提高公路桥梁安全性的设计方法 / 唐宇
- 58 工程测量技术分析探讨 / 樊亚
- 59 道桥工程桥面铺装病害的原因及处理技术 / 闫东阳
- 60 遥感技术和地理信息技术在管道选线中的应用 / 郭磊 姜连军
- 61 沥青混凝土路面施工质量控制及病害防治浅述 / 王媛
- 62 工民建中钢筋混凝土结构裂缝探析 / 王秀英
- 63 绿色节能建筑施工技术应用探析 / 国强
- 64 探析预应力钢筋混凝土连续箱梁桥施工工艺 / 王葵
- 65 论述中小城市暖通空调绿色环保设计理念 / 张宏媛
- 66 探讨强夯法地基处理施工方法 / 景峰
- 67 高层建筑暖通设计的常见问题及应对措施 / 郭县 王保忠
- 68 沥青摊铺路面技术在道桥工程中的应用分析 / 张艳彬
- 69 论混凝土拌合物中气泡的成因及措施 / 崔凯飞
- 70 公路高边坡施工中的预应力锚索技术 / 王海峰
- 71 浅谈新型墙体材料在建设工程应用中的裂缝问题 / 崔岩
- 72 建筑幕墙的种类及防火设计 / 马帅
- 73 探讨国土资源开发测绘的相关问题 / 王宇慧
- 74 给排水设备的电气控制安装与调试 / 徐建 姜建先
- 75 工程地质勘察中水文地质问题的危害探讨 / 栾莹莹
- 76 建筑结构抗震设计的主要问题讨论 / 李秀梅
- 77 传统元素在现代建筑装饰设计中的运用 / 白晶宝
- 78 复杂条件下城市地铁隧道施工地表沉降研究 / 于海洋
- 79 谈谈绿色建筑给排水节水设计 / 王会来 刘霄
- 80 浅谈房屋建筑内墙机械喷浆施工工艺 / 王永涛
- 81 高速公路通道桥台结构裂损病害的加固补强处治探讨 / 吴迪
- 82 防洪工程系统风险分析方法探讨 / 李晓燕
- 83 浅谈市政给排水管线的施工技术 / 刘殿斌
- 84 刍议建筑工程施工过程中桩基础技术的应用 / 侯蓬科
- 85 房屋建筑施工工程中的地基处理技术分析 / 王坤
- 86 建筑电气设计中接地系统的问题研究 / 于君
- 87 浅谈绿色建筑与建筑节能技术措施 / 王洪波
- 88 公路工程试验检测存在的问题及措施 / 崔晓军
- 89 试析测绘工程常见问题的解决措施 / 刘亚明
- 90 小型水库工程关键施工技术的探讨 / 刘帅 杨志雄

- 91 市政给排水设计和规划中常见的问题分析 / 李霞 赵孟召
- 92 农田灌溉水渠水利工程施工技术探讨 / 赵伟
- 93 刍议市政工程施工中的环境保护措施 / 马超
- 94 浅谈我国高层建筑及其地基处理技术发展 / 纪晓东
- 95 道路工程路线设计与环境保护分析 / 刘娟
- 96 现浇楼板裂缝的防治措施 / 王涛
- 97 浅谈桥梁工程施工技术 / 李长龙

## ENGINEERING MANAGEMENT

### 工程管理

- 98 对水电工程施工成本控制问题的分析研究 / 宁伟
- 99 基于建筑工程施工项目成本管理控制 / 张建军
- 100 关于建筑施工安全管理相关问题的研究 / 陈伟
- 101 道路路面基层水泥稳定碎石施工的质量控制分析 / 尹硕
- 102 房建工程中深基坑土方开挖的施工管理 / 黄新忠
- 103 公路施工项目安全管理分析 / 杨强
- 104 浅谈公路桥梁施工中的伸缩缝施工质量有效控制 / 周春庄
- 105 建筑工程施工安全事故的成因与预防措施 / 王寅
- 106 建筑施工安全管理若干问题思考 / 王志超
- 107 试析水利水电工程施工质量控制的要点 / 胥青苗
- 108 简析绿色建筑全寿命周期建设工程管理和评价体系 / 刘学海
- 109 地铁工程建设与安全风险管理的浅述 / 李振中
- 110 房地产项目的风险管理分析 / 孙霞
- 111 新形势下做好水利工程建设管理工作的途径 / 谢勇
- 112 混凝土外观质量问题浅析 / 于照国
- 113 作业成本法在公路施工项目成本管理中的运用探讨 / 王忠凤
- 114 建筑工程地下室防水的质量控制探讨 / 孙百乐
- 115 建筑工程项目预算编制思考 / 周晓燕
- 116 探析当前消防施工建设管理的新应用措施制度 / 李玉涛
- 117 推进绿色建筑工程管理关键问题的探讨 / 陈意海 梁稳
- 118 浅谈桥梁工程标准化施工管理 / 飞常生
- 119 施工阶段工程造价动态控制对策分析 / 隋志明
- 120 简析建筑工程弱电智能化的应用与管理 / 王佳
- 121 建筑造价与施工管理有机结合的方法分析 / 张婷
- 122 建筑工程施工项目管理存在的问题及对策 / 杨琪 宫润科
- 123 提高工民建建筑施工现场管理水平的途径 / 张兆龙
- 124 浅谈公路工程施工项目成本控制 / 杨扬
- 125 试论建筑工程施工技术管理水平有效提升策略 / 汪炜霞
- 126 探讨提高河道治理工程施工质量管理的方法 / 刘辉
- 127 关于建筑工程质量管理相关问题的探讨 / 宫俊
- 128 建筑工程电气安装质量控制分析 / 解红宇 张全胜
- 129 建筑工程成本控制与管理措施研究 / 段颖茹
- 130 论提升建筑工程施工技术管理水平的对策 / 高建珍

- 131 加强混凝土外观质量控制的对策建议 / 付玉青
- 132 浅谈城市道路工程施工质量控制 / 王亚姝
- 133 论加强工程项目质量管理的对策 / 陈亮亮
- 134 施工现场管理措施和建议 / 张伟
- 135 关于建筑工程施工现场管理的研究 / 王应超
- 136 浅谈建筑施工现场管理 / 李丽
- 137 土木工程施工中的质量控制之我见 / 张学国
- 138 建筑施工脚手架安全事故分析 / 范琼
- 139 建筑工程项目管理中的不足及对策分析 / 邵辉 杨冬冬
- 140 建筑工程管理的现状与控制对策研究 / 盖正伟 宋述超
- 141 浅谈建设工程造价 / 朱国菊

## ELECTRIC AND POWER GRID

### 电力电网

- 142 提高 500kV 输电线路故障查找效率的探索与实践 / 赵莹雪 赵波
- 144 剖析变电运行中的继电保护问题 / 周广弘
- 146 新电改对火力发电企业的影响与对策探讨 / 张思众
- 147 用电监察中的窃电和反窃电技术探讨 / 魏承栋 冯珊 王芳
- 148 试论用电检查中的难点和对策 / 谭仲
- 149 火力发电厂电气运行中故障原因与处理 / 林少剑
- 150 能源互联网背景下新能源电力系统运营模式及关键技术探讨 / 都晓辉 赵越超 李慧
- 151 简析智能电能表的工作原理与发展趋势 / 王庆丽
- 152 线路同杆并架技术在直流输电系统中应用探讨 / 任晓明
- 153 低压开关柜中双路电源进线的设计 / 朱玉铄
- 154 电能计量自动化系统在电力营销中的应用成效 / 康宝石 吴雪丽
- 155 探究火电厂汽机运行中常见问题及应对策略 / 冯填塘
- 156 电气自动化技术在变电站中的应用探究 / 韩群定
- 157 10kV 配电网工程建设规划与管理探微 / 董绪航
- 158 配网中变压器负载率的选择 / 王珂
- 159 图形化技术下的电力通信设备监控系统建设 / 王庆华
- 160 浅析架空输电线路的常见故障及防范措施 / 林恒洋
- 161 浅析变压器的异常现象及处理方法 / 徐鹏
- 162 智能技术在电气自动化控制中的应用分析 / 时春刚
- 163 电网设计及应用浅析 / 胡传强
- 164 建筑消防电气中配电设计探析 / 卢英琼
- 165 电气自动化监控体系研究 / 崔建辉
- 166 电网中电压互感器的应用 / 刘建中
- 167 浅析流域集控模式下水电站运行值班方式 / 赵英锋
- 168 浅谈电力网无功补偿的作用 / 李爱敏

- 169 对一例变压器故障的分析及处理 / 夏文贤  
170 浅谈电力业扩工程验收安全风险及防范措施 / 王秋波  
171 浅析电力计量误差产生的原因及改进措施 / 蔡桂洪  
172 低碳经济下电网降损技术改造项目研究 / 隋鹏  
173 火电厂低压系统过电压情况分析研究 / 吴永寿  
174 百万机组磨煤机加载系统工作原理及故障分析 / 单龙辉

## COAL RESOURCE

### 煤矿资源

- 175 一种新型磨矿介质对金矿矿石碎磨效果研究 / 田峻华  
176 高产高效矿井建设模式研究 / 别怀利  
177 铜矿矿区重金属污染土壤的化学修复初探 / 赵瑾  
178 固定床煤炭加压气化过程的模拟与优化 / 周火军  
179 采煤对岩溶水环境的影响及保护措施研究 / 张海彦  
180 浅析冲击矿压形成机理与防治 / 潘玉春  
181 浅析煤矿混合提升系统立井筒装备施工技术方案 / 陶少波  
182 青东矿突出危险区上保护层开采防突技术研究 / 吴杰  
183 围岩控制过程中锚杆支护效果浅析 / 黄世涛  
184 两种地球物理探矿方法的对比 / 王登科  
185 煤矿岩巷高效机械化掘进技术分析 / 王运海  
186 煤矿供电设备的安全防护与电气保护技术探究 / 吴俊杰  
187 煤矿采煤工艺与采煤技术研究 / 于洋

## FILE MANAGEMENT

### 档案管理

- 188 加快企业档案管理信息化建设的方法分析 / 王钰娟  
189 试分析疾控中心档案管理中存在的不足及策略 / 崔艳  
190 解析环保档案管理工作的规范化与标准化 / 刘丽娜 刘丽  
191 大数据时代档案利用服务的创新 / 冯久龙  
192 事业单位办公系统与智能档案管理的整合研究 / 张艳辉  
193 人事档案管理工作中存在的问题及对策研究 / 侯顺秀  
194 使用档案管理软件的体会与思考 / 梁艳巍  
195 事业单位人事档案的用途与研究 / 崔广花  
196 试论疾病预防控制档案的现代化管理 / 李艳玲  
197 规范干部人事档案管理模式探究 / 王冬梅  
198 提高动物卫生监督档案管理水平 / 王涛  
199 浅析新形势下机关事业单位档案管理模式分析及特点 / 龙艳  
200 谈公文处理和档案管理衔接问题 / 陈克斌

## FINANCE AND ECONOMICS

### 财经纵横

- 201 上海自然博物馆(上海科技馆分馆)全过程投资控制浅析 / 方慧婷

- 203 互联网金融对农村居民消费的影响 / 王楠 艾思静 吴俊成 龙婷娟  
205 企业财务风险评价体系的构建及应用研究 / 杜建华  
206 事业单位会计报表存在的问题及改进意见 / 苗胜元  
208 试论新形势下财务会计与管理会计的融合 / 房中霞 朱林  
209 农村合作经济组织发展的制度研究 / 杨海艳  
210 “互联网+”时代背景下的电子商务探讨 / 张征  
211 对我国自然保护区资金机制改革的创新思考 / 李秀清  
212 浅谈ERP系统在企业财务管理中的应用要求 / 张秀兰  
213 中国新能源汽车产业投资热点分析 / 严帅  
214 事业单位会计改革研究 / 梁菲  
216 政府投资项目跟踪审计风险防控 / 王南林  
217 黄河三角洲区域经济协调与合作发展模式研究 / 陈娟  
218 营改增后企业会计处理的变化探讨 / 刘寰  
219 经济新常态下的供给侧改革探析 / 仇芸荣  
220 网络对国际贸易的影响 / 王亦澧  
221 现代企业在经济管理中存在的问题及解决办法 / 王君  
222 公共财政框架下的财政监督问题分析 / 高权和  
223 浅谈知识经济环境下财务会计面临的挑战及对策 / 李春节  
224 当前粮食经济问题的浅析 / 赵一川  
225 中小城市经济发展前景 / 马秀  
226 创新打造全球柑橘品牌的思考 / 熊长春  
227 如何做好医院会计报表分析探究 / 刘学英  
228 我国会计电算化发展中的问题对策分析 / 刘蕾  
229 “营改增”对企业财务管理的影响分析 / 张薇薇

## MANAGEMENT STRATEGY

### 管理方略

- 230 浅谈长春市汽车尾气污染及控制措施 / 汪涛  
233 发挥物业管理在构建和谐社会中的重要作用 / 黄凯  
235 机组资源管理与安全绩效关系研究 / 李华  
236 信息时代中计算机科学技术前沿的发展策略 / 张景玲  
237 保险营销策略问题初探 / 刘思媛  
238 土地管理改制中的资源利用策略分析 / 冯康  
239 关于林业企业劳动定额管理中常见问题与对策的研究 / 孙莉  
240 把握发明实质 实现高效检索 / 吕金金 张文娟  
241 城市轨道交通司机职业要求及安全行车问题分析 / 尹虎  
242 人力资源培训效果评估中存在的问题与对策探讨 / 曲芳  
243 探究企业管理对企业发展前景的重要性 / 高蕊  
244 加强数字城市地理空间框架建设信息宣传工作的对策研究 / 于莉  
245 企业文化与人力资源培训存在的关联性研究 / 王朋

- 246 影响当代化工企业安全生产的因素及管理对策探究 / 李振广
- 247 加强青年员工人文关怀和心理疏导 / 易政琦
- 248 企业网络信息安全存在的问题及对策 / 陈仁合
- 249 浅谈项目管理在光通信企业技术改造中的应用 / 叶开仙
- 250 基于知识网络的计算机科学领域发展前景探讨 / 南巍
- 251 浅谈集团企业内部控制存在的不足及其策略 / 陈慧雯
- 252 消防部队灭火救援安全现状分析及对策 / 刘伟
- 253 城市社区物业管理良性发展的路径分析 / 刘福军
- 254 食品检验检测工作现状与发展趋势分析 / 阿米娜·亚合甫
- 255 企业会计信息化存在的问题和对策 / 崔卓
- 256 国有企业科技成果转化及产业化中存在的问题浅析 / 吴磊
- 257 探讨建设绿色生态环境区应做的几项工作内容 / 孙常鸿
- 258 油库防雷工作要点辨析 / 钱文海 张海鹰 胡东
- 259 地铁司机职业要求及安全行车问题分析 / 申健
- 260 政工师要在常修“四心”上下功夫 / 谢静
- 261 关于交通运输统计方法的研究 / 兰静
- 262 土地征收制度改革及农民权益保障研究 / 宋琳岩
- 263 社会主义新农村规划建设体会 / 王晓洁
- 264 浅谈抚顺市南站区域公共交通规划 / 韩丽娟
- 265 浅论如何做好农村宅基地管理工作 / 张双峰
- 266 浅析水工环勘察工作存在的问题及应对措施 / 王明会
- 267 整体物流外包对于企业物流管理的作用 / 孙基力
- 268 浅析智慧城市治理雾霾 / 祁峰

## MACHINERY AND TECHNOLOGY

### 机械与工艺

- 269 空气预热器腐蚀原因及防腐措施 / 冯站柱 毕旭
- 270 锅炉安装过程中常见问题及质量控制要点分析初探 / 陈策如
- 272 现代机械设计制造中绿色设计理念的运用探讨 / 张敏 赵星
- 273 飞机装配中的检验方法与大型结构件检测的研究分析 / 黄士伟
- 274 浅析工作用玻璃液体温度计检定中应注意的问题 / 努尔比亚·祖农
- 275 锅炉检验中安全问题及措施分析 / 张家琪
- 276 论机电自动化在工程机械制造中的应用 / 段莹利 李赟辉
- 277 机械制造过程对自动化技术应用的几点思考 / 赵贝 荆威
- 278 机械加工生产现场质量管理优化策略研究 / 罗猛 王晓云
- 279 浅谈 Cr—Mo 钢的焊接 / 毕旭 冯站柱
- 280 探究电梯机械内部零件的老化过程与检验 / 周健亨 叶晓军
- 281 ZLJ 钻机弹簧圈热处理工艺的研究 / 王申明
- 282 铝件表面加工氧化分层现象研究 / 张群 袁晓明

- 284 汽轮机循环水系统运行方式的优化研究 / 孙天洋
- 285 浅谈电机节能降耗技术和方法分析 / 项榆
- 286 机械结构动态设计及应用论述 / 赵星 张敏
- 287 原始的机械设计制造和机械自动化比对探讨 / 张武成
- 288 飞机导管零件数控化加工系统总体模式的研究 / 鲍立锋
- 289 弹簧性能对安全阀性能的影响 / 张尚义
- 290 电梯的设计和使用安全问题浅述 / 刘雄伟
- 291 电梯运行噪声成因分析与治理 / 余琴 陈敏儿
- 292 工程机械故障诊断的新技术和方法分析 / 王彦峰
- 293 C02 压缩机的防喘振控制系统技术改造方法分析 / 李茂 李鉴 王洪印
- 294 浅析航空发动机研制阶段试验质量管理要点 / 苑广艺
- 295 数控加工相对传统加工优势分析 / 徐强
- 296 SC7T48G 变速器结构特点剖析 / 周华水 吕令权 汪前才 卢高远

## DESIGN AND APPLICATION

### 设计与应用

- 297 基于系统聚类法的高铁运行状态聚类方法 / 施柯丞 刘广 任毅璇 叶晓菁 赵弘毅
- 299 浅谈复杂输送线路的带式输送机设计 / 邱大鹏 孙敏
- 300 开关柜断路器机械特性监测技术与应用 / 李铁 周凯 马琰
- 302 基于 PLC 的往复式压缩机控制系统设计研究 / 王洪印 王越龙 马骁
- 303 浅谈顶驱软扭矩系统在钻井平台的应用 / 徐立祥 龚军
- 304 发动机高压油管智能柔性化制造技术应用价值研究 / 贾珍兵
- 305 浅析煤矿自动化发展现状和应对策略 / 王宝来
- 306 基于有限元的自动扶梯梯级性能分析与设计优化 / 刘志慧
- 308 GPS 测绘技术在工程测绘中的应用探析 / 王欣
- 309 CAD 在机械设计中的应用解析 / 杜小晨
- 310 数理统计在数据分析中的应用研究 / 姚彬
- 311 关于 5G 的移网用户感知大数据分析体系分析 / 董凯
- 312 浅析 GPS 技术在国土资源测绘中的应用 / 麻丽
- 313 聚丙烯技术和产品开发热点之研究 / 徐成刚
- 314 烟机设备的电气三维交互系统设计 / 杨学良
- 315 一种实现铁路道口智能控制的方法 / 汪柏寿 陈真
- 316 食品中微量甲醛的化学分析研究 / 尚于格
- 317 飞行员的应激反应研究 / 刘家贵
- 319 水电站金属结构设计浅述 / 余清
- 320 核电站仪控设备鉴定技术分析 / 张永花
- 321 高级氧化技术在给水处理中的应用 / 范雯雯 项宇博 赵树东 陈秋萍 刘志刚

- 322 自控技术在集中供热工程中的应用 / 孙陶林  
323 浅谈三坐标测量仪的应用及发展 / 欧春玲

## MEDICINE AND HEALTH CARE

### 医药卫生

- 324 风险管理在药品批发企业冷链药品质量管理中的实践 / 许海艳  
325 企业医药外包行业研发人员绩效考核的改进设计性研究 / 赵玉娟  
326 妇产科护理过程中感染相关因素及护理分析 / 张菊进  
327 浅谈医院在实施全面预算管理中的关键环节及控制措施 / 周宇  
328 药品批发环节的退货风险控制 / 朱艳杰  
329 中医内科治疗慢性支气管炎的临床分析 / 张延地  
330 探析恪守医德与执着追求 / 陈晓红  
331 浅谈 GMP 认证的一些体会 / 贾梅林

## AGRICULTURE、FORESTRY AND ANIMAL HUSBANDRY

### 农林畜牧

- 332 森林经营的碳汇供给潜力影响因素应用分析 / 杨振华  
333 关于林业病虫害发生原因及无公害防治策略的探讨 / 孟宪恒  
334 油菜高产栽培技术和病虫害防治对策 / 李建唐  
335 林业森林防火的问题及解决措施探微 / 朱宗友  
336 新型生物制剂在水稻育秧阶段的应用效果研究 / 闫凤超  
337 加强种子市场规范管理的有效策略探讨 / 李建唐  
338 简析林业可持续发展建设中的营林工作 / 朱磊  
339 绿化造林规划及合理配置要点探究 / 侯亚娟  
340 山楂树整形修剪技术对产量的影响分析 / 蔡斌  
341 营造林密度对林木生长质量的影响探析 / 宋淑会  
342 大豆根瘤菌技术研究 / 姜海波  
343 农药残留生物快速检验方法 / 沈玲  
344 生态省力型营林技术探讨 / 侯亚斌  
345 基层林业育苗工作现状及关键技术 / 李文慧  
346 刍议林业病虫害防治技术的发展 / 沈艳茹  
347 浅析森林防火安全注意事项 / 王健  
348 略论我县水产养殖中无公害鱼类生产技术 / 张淑杰  
349 营林绿化苗木培育技术初探 / 李忠斌  
350 幼林郁闭前森林抚育技术初探 / 阚翔宇  
351 浅谈乡镇林业规划设计与造林技术 / 李晓娟

## EDUCATION

### 教育教学

- 352 关于英语专业学生衔接教育的现状调查及对策分析 / 张雪松  
354 新公共管理范式下对行政管理专业教学模式的再思考 / 张丰沛  
355 中职学校如何创办适应维修技术发展的汽车修理专业 / 刘大鹏  
356 基于电子电工教学中实训的重要性分析 / 李晓玲  
357 实现服装工艺课教学最优化研究 / 姚茜  
358 趣味田径在田径教学中的优势分析 / 郭艳明  
359 计算机信息管理专业教学改革探讨 / 崔艳秋  
360 中职德育教学对学生善思质疑能力的培养策略 / 李慧敏  
361 探讨中职中文教学中多媒体的运用 / 赵晓莉  
362 中职院校电气工程及其自动化教学改革研究 / 王秋思  
363 大数据在高等职业教育应用中的对策分析 / 牟丽莎  
364 浅谈新形势下党校教师必备的素质 / 刘琳琳  
365 浅议如何在电化教学中实现特色教学 / 王霖  
366 我国农村教育不公平现象分析 / 刘铮  
367 让每一位教师走专业成长之路 / 张晓明  
368 项目教学法在汽车维修专业教学中的应用实践 / 姚宏雨  
369 浅谈初中化学课堂高效性的实施 / 陈超阳  
370 养成教育从细节抓起 / 张珣瑶  
371 “面批”作业的研究与实践 / 文武国  
372 关于小学语文教学中渗透生态道德教育的有效思考 / 马志杰  
373 计算机课教学之我见 / 牟亚朋 王晓红

## WIDE THEORY

### 理论广角

- 374 全国各地区富硒产品标准分析 / 勾雪 申小维  
375 论城市综合体建筑流线设计 / 李星  
376 关于我国国家治理能力现代化的价值选择研究 / 文渊  
378 合同法中债权人的撤销权解释 / 张美兰  
380 第四代反应堆的未来研发重点分析 / 张家磊 王青山  
381 从“纪念建筑”品读中国近现代史——“中国近现代经典丛书”读后感 / 郭颖  
382 间接竞争酶联免疫吸附法测定水中的微囊藻毒素 / 翁育标  
383 五行色彩对电影《英雄》人物塑造的作用 / 迟靖霖  
384 提升土壤化验分析结果的措施研究 / 陈静  
385 重铬酸钾法测定 COD 影响因素的研究 / 宋海梅  
386 浅谈中小学生龋齿与氟的关系及其防治 / 宋晓欢  
387 浅谈当前基层土地执法难的原因及对策 / 张景润  
388 焊接机器人专利技术综述 / 张妮 沈珍