

国家发展和改革委员会主管

# 中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2017.34期

总第334期

邮发代号:

82-979

国内统一刊号:

CN11-5441/N



ISSN 1673-5811



# contents

## 目录



封面文章

SPECIAL

FOCUS

P01

- 01 大力加强养老服务标准化建设
- 02 畅通学法用法守法渠道  
全力营造敬老爱老氛围

## DEEP RESEARCH

### 专题研究

- 03 示踪气体在大封闭区域内的混合措施及效果探讨 / 沈杰 杨炯 黄海涛
- 04 科技型中小企业公司治理及融资问题研究—以吉林省为例 / 吴尚燃
- 05 金风 1500kW 机组高澜水冷系统管道的优化改造 / 刘国
- 07 赶街:农村青年电商精准扶贫的机制创新 / 赵莉 曾璐
- 09 大学城图书资源共建、共享、共购、共管建设方案探讨 / 王宁 李阳华

## ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

### 工程科技

- 11 新型施工技术在工民建中的应用 / 张秦俊
- 12 建筑与室内的一体化设计探究 / 孔杨
- 14 简析无损检测技术在道桥工程中的应用 / 张伟
- 15 大型超深基坑支撑及土方开挖施工技术 / 王培智
- 16 论灌注桩后注浆施工技术在建筑工程施工中的应用 / 万菁菁
- 17 海绵城市理念在城市道路建设中的应用 / 江勇
- 18 关于建筑给排水节能节水技术的探讨 / 王素萍
- 19 土木工程建筑中混凝土结构的施工技术分析 / 李晓梅
- 20 市政工程深基坑施工技术探讨 / 夏冰 李康明
- 21 我国绿色建筑的设计技术选择分析 / 孔繁铭
- 22 城市、建筑、地景一体化的景观建筑学探究 / 胡佳勇
- 23 浅谈 BIM 技术在工程建设中的发展现状 / 邓聪
- 24 市政道路施工中沥青砼道路施工技术的应用 / 许文彬
- 25 土工工程施工中的混凝土结构技术研究 / 刘昊钧
- 26 对高层房屋建筑施工技术的分析与思考 / 于潇泓
- 27 公路路基抗滑桩施工技术的应用探究 / 白玉明
- 28 土木工程施工技术的创新及发展研究 / 周勇
- 29 水利工程冬季施工技术探析 / 王荣平
- 30 剪力墙结构设计在建筑结构中的应用分析 / 张小艳
- 31 工业管道设计中管道柔性分析的研究 / 潘泽刚 杜根
- 32 浅谈老城区复杂工况下盾构管廊高效连续过站综合施工技术 / 张昌明 王会刚
- 33 试论水利工程堤防防渗漏施工技术 / 刘宇
- 34 排水工程管道施工技术初探 / 洪佳民
- 35 如何让建筑学设计达到艺术性和科学性的统一 / 董泽宇
- 36 基于 GIS 的城市规划空间设计浅析 / 李奇洪
- 37 试论公路工程填土路压实技术 / 田园
- 38 建筑设计中计算机技术的运用研究 / 李雨桥
- 39 市政给排水工程中的顶管施工技术 / 冷有影
- 40 对承重墙混凝土空心砌块施工技术的简单分析 / 张海军
- 41 建筑节能评价指标体系的探讨 / 陈子怡

- 42 现代技术在工程测量中应用的探讨 / 梁耀辉
- 43 试论建筑节能与建筑设计中的新能源利用 / 张启东
- 44 论述现代艺术在城市园林设计中的运用 / 边猛

## ENGINEERING MANAGEMENT

### 工程管理

- 45 电力工程技术管理的难点及对策分析 / 何云辉
- 46 论项目管理中的商务策划管理 / 高宣
- 47 试论道路桥梁工程中常见的病害与处理对策 / 马宇
- 48 建筑电气施工质量通病与控制措施探析 / 于宝涛
- 49 浅述制约建筑工程管理的因素及优化措施 / 崔雨晨
- 50 浅析建筑工程施工进度管理 / 钱海平
- 51 关于城市给排水建设面临的问题探讨 / 唐毓勤
- 52 建筑排水管材的选择方式 / 徐子雯
- 53 水利工程土石坝枢纽设计中的要点分析 / 张晶
- 54 浅谈实现绿色建筑中遇到的难题及解决措施 / 梅志宇
- 55 浅谈建筑施工过程中常见的技术问题与解决分析 / 何彪
- 56 建筑机电安装技术要点与质量管控对策研究 / 傅翔
- 57 地铁隧道下穿既有铁路桥施工影响分析 / 杨阳
- 58 略谈如何做好测绘工程质量控制 / 于蕾
- 59 探讨水利工程质量控制的影响因素及对策 / 赵卫权
- 60 造价控制与管理在工程实施过程中的作用探究 / 程一罡
- 61 浅析工程造价影响因素分析及降低工程造价措施 / 邱静
- 62 浅谈我国机械工程自动化技术存在的问题及解决对策 / 韦驭瀚
- 63 建筑装饰节能环保新型材料的应用优势 / 殷浩轩
- 64 市政工程施工质量管理问题和解决措施 / 高首阁
- 65 深基坑支护工程中的地下水防治问题探究 / 孟祥鹏 郑明
- 66 浅析房建工程施工质量控制 / 魏明华
- 67 论电气工程安装施工中要点分析 / 薛海波
- 68 西藏公路施工管理现状及面临的问题研究 / 李尚军
- 69 海外工程项目组织优化与管理策略探析 / 李金燕
- 70 建筑工程量清单的编制及造价管理探究 / 张伟
- 71 房屋建筑中地下连续墙施工技术及其质量控制探讨 / 原占海
- 72 电气设备安装控制与质量管理工作分析 / 朱红斌
- 73 浅谈建筑给水排水工程设施中存在的问题及对策 / 李龙云
- 74 初探地铁工程中暖通空调系统的施工 / 赵喜荣

## ELECTRIC AND POWER GRID

### 电力电网

- 75 电力营销中用电信息采集技术及经济性 / 邵熙
- 77 10kV 配电线路运维工作存在的风险及防范对策分析 / 窦玉龙
- 78 电网生产大数据平台在运检管理中的研究及应用 / 钟璠
- 80 浅析如何提高台区线损合格率 / 汪浩
- 81 新形势下的电力培训工作现状及发展研究 / 冉丛国

- 82 配电网物资管理现状及集约化管理要点分析 / 贾翔
- 83 评估配网自动化对配网供电可靠性的提升作用 / 王忠渝
- 84 配电线路运维检修技术存在的问题和对策分析 / 胡剑
- 85 浅谈新形势下供电企业农网营销的发展策略 / 李莎
- 86 电能计量管理标准化的探讨 / 覃缤
- 87 探讨电力营销中用电检查存在的问题及应对策略 / 张掌
- 89 输电线路运检一体化管理中存在的问题分析 / 吴志强
- 90 变电站直流系统接地的危害和处理 / 耿姣
- 92 营销稽查在电力营销管理中的运用思考 / 阳艳学
- 93 电网运行异常的状态特征及趋势指标体系研究 / 陈宇
- 94 输配电及用电工程线路安全运行问题分析 / 张迦勇
- 96 断路器分、合闸线圈烧毁原因分析及预防措施 / 文超 王青
- 98 输配电工程中变压器的安装及调试探讨 / 杜淼
- 100 农村分布式沼气发电系统的研究 / 张琪 马骏毅 朱文韬
- 102 农村电网低电压治理与农网升级改造探讨 / 赖杰
- 103 电气工程自动化的智能化技术应用研究 / 李春阳
- 104 浅论四旋翼无人机在输电线路巡视中的应用效果 / 李远江
- 105 10KV 及以下业扩工程管理探讨 / 蒋小东
- 106 对智能电网调度一体化设计的相关探讨 / 赵丹熹
- 107 关于电力营销业扩报装的现代研究 / 陈宝源
- 108 变电运行中的常见故障与检修措施分析 / 徐伟
- 109 10kV 配用电避雷器的故障类型 / 许思悦
- 110 浅析电力线路施工的安全管理 / 赵海涛
- 111 变电运维一体化实施过程存在的问题与对策分析 / 张勇
- 112 论高压变电配电运行中的几个问题 / 鲍善东
- 113 试论电力调度中的节能措施 / 宋奕君
- 114 超特高压输变电设备的覆冰试验技术 / 赵明星
- 115 配电系统中单相接地与虚幻接地的辨识和处理 / 池荣辉
- 116 输电线路运行安全影响因素分析及防治措施 / 吴坤冬
- 117 电力设施保护综合防控机制建设思考 / 蒋宏远
- 118 智能变电站与常规变电站运行维护的差异分析 / 许桂辉 刘志洪
- 119 浅议电力变电运行中多发事故点的控制 / 刘继勋
- 120 电力企业的标准化管理提升的有效措施解析 / 李擎雯
- 121 浅谈电力业扩工程验收安全风险及防范措施 / 吴静
- 122 电网企业加强购电管理的途径分析 / 宋长青
- 123 创新稽核手段,提升电力企业风险防控能力 / 邵丽勤
- 124 电力系统自动化网络的设计及其运行探讨 / 闵刚
- 125 浅谈建筑电气短路电流 / 施荣华
- 126 关于供电公司电力营销优质服务的提升方法 / 郭娟 苏慧敏 张嫣
- 127 断路器控制回路断线故障原因分析 / 陈基荣
- 128 继电保护自动化中装置与检修探讨 / 张钰
- 129 百万机组钢结构安装质量控制 / 张洪治
- 130 配网自动化深化研究与应用 / 田彦伟 胡晓兵 白晓东 刘校辰 陈慧玲
- 131 断路器失灵保护误动原因及预防对策 / 潘小洋
- 132 提高输电线路巡视效率的途径分析 / 陈威炜
- 133 电力营销线损精益化管理策略 / 高杰
- 134 家庭光伏发电推广建议探究 / 单以成
- 135 烟气脱硫工程在煤泥热电厂的应用 / 田晓霞
- 136 试论现代农村电网节能降损技术 / 江黎
- 137 电力工程管理的强化思路与流程改进方式研究 / 刘朝辉
- 138 火电厂低压配电系统中低压断路器的应用与分析 / 闵孟银
- 139 10kV 电力工程项目管理的质量管理途径分析 / 赵强
- 140 电力物资非招标采购风险管理的思考 / 李晓燕
- 141 强化电力工程施工技术与管理的若干思考 / 徐志刚
- 142 提高水电厂机械主设备运行可靠性研究 / 龚曦 杨豪
- 143 农网配电自动化探讨 / 艾奇
- 144 继电保护可靠性管理系统设计与实现 / 陈丽萍
- 145 变电运行设备的运行维护工作 / 陈维伟 王壮
- 146 用电管理技术在供电企业中的应用分析 / 华长虹
- 147 电力公司优化供电安全管理工作探析 / 王舟波
- 148 论营销稽查与电力营销风险管理 / 蒋楹 张丽 柳绿春 朱向宇 孙大力
- 149 试论火电机组运行优化系统的现状与展望 / 张力
- 150 浅谈电气工程中供电系统的施工管理 / 王可贺
- 151 关于水电站电气自动化应用问题的探讨 / 杨豪 龚曦
- 152 220kV 变电运维技术管理中危险点的控制探讨 / 罗静
- 153 调度自动化系统及数据网络的安全防护策略研究 / 邵方悦
- 154 浅析智能化变电站遥信信息的优化 / 黄海健 濮彬
- 155 基于大数据平台的电力营销信息化建设探究 / 霍品如
- 156 继电保护系统网络化发展综述 / 周强
- 157 一起 PT 倒闸操作引起二次失压原因分析及防范措施 / 李辉 陈红莉 田菲 强明明
- 158 电力计量技术的管理现状及应用对策 / 孙大力 蒋楹 张丽 柳绿春 朱向宇
- 159 输电线路 66 千伏电线的防雷措施探讨 / 曹正
- 160 电力用户用电信息采集系统大数据在电力客户行为研究中的应用 / 李浪
- 161 浅析如何提高现阶段的供电公司业扩报装工作 / 苏慧敏 张嫣 郭娟
- 162 浅析变电站 GIS 设备故障诊断技术 / 吴乐鸿
- 163 统一县区电网调控规程,加强县(区)调同业对标管理 / 武亚非
- 164 10kV 配网架空线路的运行维护与检修思考 / 宋威
- 165 电力营业厅现场业务智能联动分析 / 欧阳园华
- 166 电力工程造价管理中的问题及措施分析 / 周亮
- 167 太阳能手机充电器的电路设计 / 刘常富
- 168 含多种分布式电源的微电网控制策略分析 / 李杰
- 169 电力营销管理标准化工作体系建设探讨 / 柳绿春 朱向宇 孙大力 蒋楹 张丽

- 170 变电站运维一体化管理模式探讨 / 王芳
- 171 基于动态风险点管控的营销稽查抽样优化方案构建研究 / 贾璐
- 172 浅谈供电企业专变客户“购电制”推广 / 魏驰 李海洪 吕镇江 刘鹏
- 173 10KV 电力配电线路管理技术措施分析 / 曾健
- 174 电力安全管理存在的问题及改进措施 / 何波
- 175 低压双电源自动转换箱的研制 / 奚敏 吴迪 关维国 张喆 侯玲
- 176 用电管理技术方法探析 / 隆君
- 177 电力企业纪检监察部门监督职能的深化研究 / 贺凤辉
- 178 论电力营销管理的创新与发展 / 张丽 柳绿春 朱向宇 孙大力 蒋楹
- 179 简析 10kV 架空配电线路防雷原理及措施 / 黄崇斌
- 180 避雷器在电力系统中应用的相关问题分析 / 廖中明
- 181 1000MW 二次再热机组旁路系统的配置选择研究 / 郭延明
- 182 电气工程及其自动化低压电器中的继电器应用分析 / 秦敏 徐程
- 183 变电运维一体化推进过程中出现的问题及对策研究 / 冯霞
- 184 电网企业用电检查工作存在的问题与方案 / 许信秋
- 185 对流域化电力生产技术监督工作的思考 / 丁任雅
- 186 钢管杆的优化设计分析 / 方兵
- 187 基于差动保护的变压器带负荷测试 / 免永全
- 188 打造一体化管控平台推动企业本质安全基础建设 / 冯艳秋
- 189 当前电力营销管理存在的问题及解决思路 / 朱向宇 孙大力 蒋楹 张丽 柳绿春
- 190 刍议保证电网调控管理系统安全运行的措施 / 古丽妮萨·伊卜拉伊木 海龙 王强
- 191 试论供电企业安全保卫及其稳定工作 / 孙肇军
- 192 关于电力系统变电运行安全管理及设备维护的研究 / 甘志浩
- 193 基于客户需求的大客户服务管理 / 龙胤 朱建刚
- 194 电气自动化技术在电力系统中的应用 / 王洋
- 195 电力通信运维与智能化支撑 / 刘洁茹
- 196 客户受电工程竣工验收的安全管控 / 雷昌平
- 197 电能计量技术在用电稽查工作中的运用探究 / 岳熙华
- 198 简析电力系统继电保护故障分析及处理措施 / 袁正中
- 199 电力变电站运行中设备发热的预防措施分析 / 许丰平
- 200 关于电网调度监控一体化运行管理的思考 / 王强 古丽妮萨·伊卜拉伊木 海龙

## COAL RESOURCE

### 煤矿资源

- 201 综放工作面双向大角度俯采工艺研究 / 杨兵
- 202 浅析采矿工程井下工程测量工作 / 卓德仁
- 203 压力变送器的故障诊断及解析 / 杨光

- 204 基于物流理念的油品销售库存控制对策 / 郝国杰
- 205 工程爆破中防灾减灾与防护工程研究的几个主要问题 / 王东
- 206 半水煤气湿法氧化脱硫工艺的应用 / 国颖
- 207 浅谈生物质能源在我国的发展 / 彭睿琪
- 208 成品油管网调运决策平台的结构设计研究 / 李闯
- 209 青海祁漫塔格地区主要矿床类型找矿方法探讨 / 方隆
- 210 关于石油化工企业的总图运输及设计环节分析 / 佟振长
- 211 浅析石油商品仓储物流管控一体化的建设 / 刘志春
- 212 我国海洋石油工程技术的发展 / 朱柏洋
- 213 煤中氮元素测定中应注意的问题 / 苏莹莹

## FILE MANAGEMENT

### 档案管理

- 214 事业单位档案信息化管理的推动思路及举措 / 赵晶
- 215 人力资源开发条件下的医院人事档案管理创新 / 刘贵云
- 216 企业档案管理的现状及改善措施 / 李文超
- 217 做好中职学校学生档案管理工作的研究 / 刘新
- 218 创新档案管理理念 实现档案管理工作的信息化 / 王迪

## FINANCE AND ECONOMICS

### 财经纵横

- 219 以万达为例浅析模糊数学思想在跨国企业财务管理中的应用 / 张家豪
- 221 微型金融可持续发展研究 / 刘婧怡
- 223 试析现代会计工作面临的机遇与挑战 / 吕丽莉
- 224 从企业资产负债表看家庭财务管理 / 谢嘉洋
- 226 财务会计管理中存在的问题和解决措施 / 张杰
- 227 大数据时代小微电商的自主发展选择 / 颜煜炜
- 228 浅议大数据背景下宏观经济对微观企业行为的影响 / 吴平平
- 229 论计算机技术与经济发展的关系 / 邢皓
- 230 企业固定资产管理中存在的问题研究 / 田伟
- 231 区域经济差异影响下农村金融因素的识别方式 / 文芳梓
- 232 事业单位会计权责制度的应用 / 张丽
- 233 经济学原理在环保问题中的应用思考 / 赵李晗
- 234 中小企业财务管理存在的问题及解决对策 / 韩燕霞
- 235 数学模型在金融中的应用研究 / 彭颖
- 236 浅析事业单位会计核算漏洞成因及对策 / 荆珊珊
- 237 新形势下企业经济管理的创新策略研究 / 杨军安
- 238 加强企业经济管理有效性的策略分析 / 蔡莉
- 239 互联网+时代下的经济波动 / 夏宇轩
- 240 对个人所得税税源管理进行分析 / 董秀丽
- 241 互联网金融对家庭金融投资选择的影响 / 唐嘉彬
- 242 对我国社保基金投资与管理风险的分析 / 王玉环

- 243 以网约车为例  
——突破法律瓶颈,推动共享经济的蓬勃发展 / 肖巧超
- 244 营改增后增值税发票的管理探析 / 李震
- 245 机关事业单位中财会信息管理存在的问题及对策 / 王翠华
- 246 城乡经济一体化推进对区域旅游经济的影响 / 蒋启予

## MANAGEMENT STRATEGY

### 管理方略

- 247 探索新形势下供水企业党建工作新思路 / 谭冬梅
- 248 阿荣旗委党校驻村工作调研报告 / 刚启鑫
- 249 通用航空发展现状、趋势和对策分析 / 吴子奇
- 250 浅谈法学背景下的新媒体管理 / 莫千山
- 251 适航、标准化与民机质量管理体系关系浅析 / 曾奎
- 252 企业全面预算管理的应用 / 陆斌
- 253 土地整理与可持续发展分析 / 张冰
- 254 城市交通与城市规划发展的初探 / 魏文琪
- 255 新型智库管理模式的创新方向 / 王筱菲
- 256 谈地铁信号运营维护管理 / 李鹏
- 257 我国改性塑料发展应用现状分析及展望 / 蔡宏祥
- 258 激励理论在企业管理工作中的整合运用 / 徐蓉蓉
- 259 浅谈供给侧结构性改革与土地管理制度创新 / 王文娟
- 260 浅谈城市规划之旧城改造 / 原帅
- 261 电子信息犯罪在网络时代下的防治 / 潘玥
- 262 我国中小企业办公自动化发展简析 / 刘涵
- 263 基于路网的城市轨道交通组织行车策略研究 / 朱云
- 264 安全生产监督管理基层基础工作若干问题探讨 / 钟群跃
- 265 创建文化志愿服务在公共图书馆的管理模式 / 王瑜
- 266 我国服务外包业的发展对策分析 / 刘一苇
- 267 轨道交通突发客流运营组织及其评价研究 / 董碧莹 杨鹏
- 268 城乡规划建设可持续发展的对策分析 / 孙天宇
- 269 浅析空中交通流量管理中的多元受限地面等待策略问题 / 种亚斌
- 270 农村镇村公共卫生一体化管理对策 / 高兆婷
- 271 探讨城市规划与土地规划统筹发展 / 张蕾
- 272 浅谈企业人力资源管理的创新发展策略 / 李中华
- 273 企业作业成本管理 / 冯金秀
- 274 城市规划的创新与发展 / 王艳秋

## MACHINERY AND TECHNOLOGY

### 机械与工艺

- 275 空调散件工艺技术在暖通空调中的应用研究 / 郑明
- 277 基于数控技术在机械制造中的应用现状与发展趋势探究 / 孙贵杰
- 278 简述无人机的应用和发展趋势 / 王睿峰
- 279 城市轨道交通列车钩缓冲装置系统架修分析 / 王峰

- 280 电动汽车电池管理系统软件设计与 SOC 估算策略研究 / 刘忠全
- 281 火炬的设计和相关问题研究 / 史荣富 韩翠平
- 282 综合红外热释电传感器和压阻传感器的电梯空停解决方法 / 张佳和
- 283 机械自动化技术应用与发展前景 / 刘治均
- 284 基于 LabVIEW 的风板角度控制系统 / 杜文章
- 285 关于制冷压缩机试验装置控制系统中 OMRON 中小型 PLC 的有效运用分析 / 韩宇 詹晓婷
- 286 浅述我国机械工程的发展趋势及优化发展措施 / 孙泽宁
- 287 常见机电设备的保管与安装 / 韩军
- 288 有关降低汽车发动机空气动力噪音的方法探讨 / 何振安 房治 廉巨龙 段佳伶
- 289 镁合金在航空领域应用的研究进展 / 唐云祺
- 290 氨法烟气脱硫工程工艺与注氨方法分析 / 蒋亚明
- 291 直升机涡轴发动机燃油调节系统建模与仿真 / 吴世胜
- 292 机械设计中的材料的选择和解决措施 / 袁帅
- 293 关于民用无人机使用核动力推进系统的前景和限制 / 王昊然
- 294 关于 plc 下天然气压缩机监控系统设计方法分析 / 刘爽 王朕
- 295 汽车空调低成本开发基本思路和体系构建 / 燕颖
- 296 试论离心压缩机防喘振产生的原因及应用 / 陈威 张多俊

## DESIGN AND APPLICATION

### 设计与应用

- 297 从人工智能的角度浅析基于云计算的电子信息技术在大数据处理与分析中的应用 / 崔城玮
- 299 上电时序及时钟在模块设计中的影响与改进 / 王佳
- 301 以京东 JIMI 为例浅析基于计算机技术的人工智能在金融理财中的应用 / 代明远
- 303 无线网络环境下的缓存策略分析 / 杨雅萱
- 304 浅谈办公自动化在生活中的应用 / 张博琳
- 305 轨道交通自动售检票系统网络关键因素的分析 / 杨鹏 董碧莹
- 306 基于计算机软件开发的 JAVA 编程语言探究 / 周理莉 胡炎东
- 307 基于通信中计算机技术的应用分析 / 张洲洋
- 308 数字媒体技术之我见 / 左庭瑜
- 309 浅谈智能仪表在工业自动化控制中的应用 / 徐立军
- 310 乳清蛋白的种类及在食品工业中的应用 / 周雅宁
- 311 基于人工智能技术在电气自动化控制实现中存在的问题及对策 / 孙炜昊
- 312 刍议计算机技术对社会发展的影响 / 冯星皓
- 313 办公自动化中计算机信息处理技术的应用 / 刘向东 刘泱

- 314 基于朴素贝叶斯的垃圾邮件分类 / 胡馨月  
 315 计算机网络攻击方式及防御技术的探讨 / 陈诺  
 316 基于工作流的网上协同办公系统的设计与实现 / 赵辛  
 317 物探在水利方面的应用分析 / 唐炜  
 318 智能社区的物联网解决方案 / 薛润  
 319 人工子午线系统研究与应用 / 徐静 朱康 吴智哲

## AGRICULTURE、FORESTRY AND ANIMAL HUSBANDRY

### 农林畜牧

- 320 社会资本对新型职业农民创业机会识别影响研究 / 周荣华  
 322 物联网技术在农业机械化推广中的应用分析 / 唐仕勇  
 323 转基因技术在农业中的应用  
 ——以小麦、大豆等农作物为例 / 赵心如  
 324 关于我国农村土地管理制度相关问题研究 / 孙丽  
 325 浅析园林绿化植物造景与植物配置 / 张嵩  
 326 着力破解难题,全力推进“一片林”建设 / 蔡春梅  
 327 造林整地与植树造林技术探究 / 马世利  
 328 长白山自然保护区植物多样性研究 / 魏子童  
 329 生态节约型视域下的园林景观设计和植物配置 / 芮丽丽  
 330 分析整形修剪对园林绿化树木生长的影响 / 彭硕 郇思明  
 331 我国生物育种技术的发展 / 刘艺灏  
 332 桃树主干型栽培优质丰产栽培技术 / 陈宇 刘晓春  
 333 基于多种有效措施加强野生动植物保护 / 相宏  
 334 光质对植物光合作用的调控及其机理 / 赵方毅  
 335 探讨分析大豆播种中的主要技术问题 / 朱伟  
 336 火鸡养殖技术与养殖前景分析 / 张润娟  
 337 试议温室蔬菜应用粉尘法防除病害 / 董静

## EDUCATION

### 教育教学

- 338 以“数学是科学之王”为例浅析数学在各学科领域发展中的重要性 / 韩程睿  
 340 试论如何开展精细化职业指导  
 ——以广西工商职业技术学院为例 / 黄旭艳  
 342 对分课堂在矿物加工工程专业基础课程物理化学中的应用 / 王录锋 邹建新  
 344 浅谈提高高校后勤制度执行力 / 王满庆  
 346 “K12”影子教育市场情况、需求分析和潜在威胁 / 冯可  
 347 浅谈实训全真变电站标准化流程在变电运维培训教学工作中的应用 / 毕小苹  
 348 试论大学语文的生存境地与出路 / 崔文娜  
 349 高职城市轨道交通运营管理专业教学改革浅析 / 龙叶明  
 350 论在大学生中开展积极的党史教育 / 张昕妍

- 351 就业导向视域下医学生职业素养现状与培育策略 / 杨春晖 李春梅 范超 郑锴 任丽平  
 352 论议生物信息学研究的现状及发展趋势 / 赵玲睿  
 353 大数据时代下学生资助工作的新发展、新方向 / 方敏  
 354 网络背景下高职计算机基础教学路径研究 / 王昕  
 355 对利用移动设备的优势促进医学院校教学效率提高的探讨 / 张志阳  
 356 浅谈怎样提升对文学作品的赏析能力 / 尹爱玲  
 357 如何利用经济学思维安排日常作息时间 / 江沁心  
 358 现代金融英语的语言特点及翻译策略分析 / 黄致远  
 359 2- (3- 氯 -2- 吡啶基)-5- 氧代 -3- 吡啶烷甲酸乙酯的合成 / 秦伟艳  
 360 APCS 模型下医学院校微课视频资源的开发 / 宁峰  
 361 绿色化学理念在高效化学教学中的渗透 / 余晓  
 362 数学建模教育在金融人才培养中的作用及措施研究 / 黄耀  
 363 浅析法治背景下的高中教育管理 / 邓雪吟  
 364 高阶矩阵的特征值及其应用简述 / 蔡弘毅  
 365 浅议生活中的光学与电学 / 王一雯  
 366 平行文本在金融英语汉译中的应用分析 / 易思齐  
 367 高中物理力学三大解题技巧的探究 / 倪欣豪  
 368 基于数学模型在金融领域中的应用简述 / 刘浩翔  
 369 历史故事在初中历史教学中的应用研究 / 刘东旺  
 370 刍议航空航天中的物理学 / 邵新洋  
 371 数学技术与数字出版分析 / 郭竞之  
 372 浅析数学统计在生活中的应用 / 王海洋  
 373 金融危机与金融数学研究 / 戴琪翔  
 374 快乐体育在小学体育教学中的应用分析 / 张淑芝

## WIDE THEORY

### 理论广角

- 375 平衡计分卡在医疗科室主任考核评价中的应用 / 徐燕  
 377 浅析水土流失的危害和水土保持的意义 / 佟佳华  
 378 心血管疾病的危险因素总结 / 黄焯堃  
 379 浅谈城市环境总体规划推进实施建议 / 马宏珊  
 380 论网络谣言的法律规制 / 杨涵  
 381 新闻摄影的真实性与影响 / 邓捷  
 382 试述环境生态保护的关键所在 / 崔光海  
 383 我国妇幼保健服务公平性现状研究 / 梁亚群  
 384 基于新形势下的高职院校构建“专本衔接”课程内容体系的研究与实践 / 胡筱娥  
 385 对基于模电的 LED 灯花样电路分析 / 杨文娟  
 386 对电厂热动力锅炉燃料及燃烧的研究 / 张挺辉  
 387 简易电子秤的设计与制作 / 潘言全  
 388 DCS 系统抗干扰措施研究 / 贾培亮