

国家发展和改革委员会主管

中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2018.02期

总第338期

国内统一刊号：

CN11-5441/N



ISSN 1673-5811



9 771673 581165



contents

目录



封面文章

SPECIAL
FOCUS

P01

01 山东省医养结合取得显著成效

EXPERT VIEWS

专家论坛

03 “信用中国”网站建设成效

DEEP RESEARCH

专题研究

- 05 金融科技背景下金融特色应用型人才培养创新研究
——以武汉学院为例 / 杨小花 钱曼丽
- 07 镀锌板在不同加速腐蚀环境下的腐蚀行为研究 / 明星
- 09 试论航行通告的发布与管理措施 / 何军

ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

工程科技

- 10 预应力技术在公路桥梁施工中的应用 / 张凌
- 11 跨河跨高速高空大型钢梁安装工艺探讨 / 吕剑 黄朝澍
- 13 互联网时代商业建筑设计与体验式消费 / 王程浩
- 14 基于电气工程自动化的智能化技术应用分析 / 张劲松
- 15 建筑膜结构正常使用性鉴定初探 / 张志伟
- 16 试论城市设计与建筑设计的关系 / 宋晓倩 韩建
- 17 浅谈环保材料在多领域中的应用 / 路欣怡
- 18 建筑材料物理检测的技术分析 / 崔常亮
- 19 GPS RTK 技术在公路工程测量中的应用初探 / 周智慧
- 20 土地综合整治项目中农田水利工程的设计 / 刘双进 张培勇
- 21 西门子 PLC 控制系统在污水处理控制中的应用 / 董林宝
- 22 试论路桥沉降段路基路面施工技术 / 董磊
- 23 高中化学合成材料研究 / 于艺丰
- 24 道路工程水泥稳定碎石基层施工技术 / 袁翔海
- 25 超滤技术在地表水处理中的应用研究 / 鲁晓涛
- 26 RTK 技术在水上测量中的应用探究 / 王波 王文跃
- 27 某市污水处理厂升级改造工程 / 岳峰 徐林南 梁春
- 28 以建设“低碳城市”为目标的市政规划设计研究 / 蒋向荣
- 29 市政道路基层施工技术中水泥稳定碎石的应用 / 刘冬昊
- 30 测绘新技术在测绘工程测量中的应用 / 李华
- 31 高层建筑物沉降观测及形变分析 / 李光洪
- 32 水平层状围岩隧道爆破施工控制技术探究 / 张宁
- 33 浅谈钢结构在建筑工程中的应用与发展 / 张泽斌
- 34 高速公路路面预防性养护技术分析 / 张辉
- 35 给排水管道连接计算机辅助设计系统的研究与应用 / 蒋少华
- 36 市政水处理消毒技术现状与进展 / 王松
- 37 带缝砌体构件危险性的现场试验研究 / 封佳伟
- 38 浅谈生态文明视角下的建筑节能设计
/ 于志国 王磊 林炳良
- 39 建筑工程砼拌合物的浇筑与振捣 / 韩建 宋晓倩

ENGINEERING MANAGEMENT

工程管理

- 40 供热管网施工管理措施 / 李忠波

- 42 暖通空调系统的防排烟设计常见问题 / 周家龙
- 43 高强度混凝土原材料选择分析与研究 / 练波
- 44 浅谈建设项目设计阶段工程造价的控制 / 王新
- 45 市政道路路基工程技术质量控制技术研究 / 刘三军
- 46 建设工程施工合同风险防范与控制 / 周静静
- 47 高速公路施工技术精细化管理研究 / 刘衍平
- 48 探究建筑消防电气的安装与维护及管理 / 杨奎彬
- 49 如何正确的做好工程施工中的签证工作 / 李伟平
- 50 装配式建筑成本控制问题及措施研究 / 李莹莹
- 51 浅谈我国土木工程发展现状及发展趋势 / 范迅铭
- 52 城市滨水环境规划设计的相关问题探究 / 宋晓磊
- 53 公路机械化施工管理的方法及养护管理分析 / 赵玉宝
- 54 分析新时期机电工程管理的方法措施 / 许晨浩
- 55 浅谈城市污水处理存在的问题及措施 / 房睿
- 56 试述设计概算在工程造价管理中的作用 / 武天山
- 57 建筑防水工程质量控制 / 刘晓庆
- 58 浅谈电气工程质量控制中存在的问题及对策 / 吕明轩
- 59 浅析水利工程土方填筑碾压施工质量控制 / 姜文革
- 60 建筑结构检测鉴定方法要点分析 / 张奥博
- 61 房屋施工混凝土裂缝问题和施工策略解析 / 孔春雷
- 62 项目成本精细化管理之动态成本 / 郭应军
- 63 浅谈建筑工程施工质量控制措施 / 扈楠楠
- 64 公路施工中的环境保护管理措施探析 / 王崇青
- 65 工民建中混凝土施工的质量控制探究 / 杨武斌
- 66 水利水毁工程修复方法研究 / 王晓美
- 67 建筑混凝土工程质量检测通病及其治理研究
/ 高琪 郭承哲 陶靖
- 68 电气工程及其自动化发展中存在问题及优化措施 / 由长鑫
- 69 水库大坝溢洪道混凝土浇筑施工技术与管理控制 / 吴全军
- 70 建筑工程现场施工质量管理探讨 / 于雷
- 71 数控加工过程中的质量控制与管理 / 徐同鹏
- 72 市政给排水管道工程的施工管理探讨 / 方巍巍
- 73 通信建设工程项目风险管理研究 / 逢恺
- 74 机场工程管理及施工技术要点研究 / 吕朋
- 75 地铁工程招投标风险管理研究 / 张明俊
- 76 浅谈城市建筑规划中的不足 / 肖琳琳
- 77 建筑施工中机电安装成本影响因素分析及控制对策 / 王永杰
- 78 暖通工程施工质量控制与分析 / 朱春红

ELECTRIC AND POWER GRID

电力电网

- 79 电力拖动系统的节能及实现方式分析 / 杨文娟
- 81 浅谈继电器在电气工程自动化低压电器中的应用 / 晁越
- 82 火力发电厂汽轮机常见故障和应对措施 / 刘永胜

- 83 浅谈电力系统防雷中的浪涌保护 / 赵文广
- 84 输电线路的运行维护与管理分析 / 魏强
- 85 电力营销远程抄表技术现状与问题 / 岳宏
- 86 浅谈对电厂锅炉增加受热面泄露报警的改造 / 徐生智 李小岗
- 87 真空断路器合闸线圈烧坏原因及解决方案研究 / 杨洪川
- 88 电厂热控调试的常见问题及解决对策探析 / 孙贵财
- 89 电力系统继电保护新技术的发展与分析 / 贾家奇 李宪利
- 90 虚拟现实技术的配电安全规范培训分析 / 邓舒平
- 91 电力工程中配电网自动化实施目的及建议 / 蒋伟
- 92 家庭式太阳能光伏发电系统的经济性 / 霍雨佳
- 93 利用 FMIS 平台强管理 狠抓清仓利库见实效 / 王璐
- 94 供电企业日常输配电线路运行管理及维护措施 / 李政
- 95 智能电网下电压无功优化协调控制探讨 / 谭瑾
- 97 电站锅炉水压试验电子检测分析系统的应用 / 王宏伟 鞠明智 周宇航
- 98 生活中的静电现象及电路设计浅析 / 邵文浩
- 99 变电检修现场危险点分析与安全控制 / 余晖
- 100 电气自动化技术在电气工程中的应用分析 / 孔令波
- 101 提升我国配电网抢修效率的探讨 / 王哲 贾奇龙
- 102 变电运行中跳闸故障及处理技术措施论述 / 杨永辉
- 103 海岛离网型智慧能源系统研究 / 温焜南 唐良辉 汪灿
- 104 浅析新形势如何做好供电公司纪检监察工作 / 刘晓剑 康哲芳
- 105 电气工程及其自动化存在的问题剖析 / 秦铭磊 赵青
- 106 关于配电网电力工程技术问题及施工安全 / 蒋伟
- 107 发电机组 6.3kV 出线母线铜排环流的解决探讨 / 杜正松
- 108 电气化铁路接触网硬点产生因素及改进措施探讨 / 王勇
- 109 66kV 户外 PASS 紧凑布置设计技术应用研究 / 徐江 利相霖
- 110 浅析电力工程管理模式的创新与应用 / 汪春锋
- 111 燃煤蒸汽锅炉热效率优化系统设计与工程应用 / 王学慧
- 112 解析电气自动化技术在电力系统中的应用 / 董兵
- 113 地铁轨道交通供电系统及其安全性分析 / 付春燕
- 114 用电检查工作对降低线损的影响分析 / 胡继武
- 115 农网改造升级工程管理的问题与措施探析 / 衡思斌
- 116 电力工程管理思路的强化与改进 / 叶青 王帅
- 117 某电厂锅炉顶棚过热器管频繁开裂原因分析 / 刘天佐
- 118 浅析电力系统的继电保护管理 / 李宪利 贾家奇
- 119 莲花发电厂水轮发电机接地故障分析与现场查找探索 / 许松娜
- 120 高寒冻土地区接地方案应用研究 / 利相霖 徐江
- 121 分析如何加强用电检查的精细化管理 / 沈智
- 122 电气自动化工程中的节能设计技术 / 卞勇
- 123 电厂电气调试方法的改进及新方法的研究 / 王帅 叶青

COAL RESOURCE

煤矿资源

- 124 钨铁矿浮选组合捕收剂的研究进展 / 蒋鹏 王录锋
- 126 煤矿电气设备与供电系统的保护应用分析 / 杨友忠
- 127 浅析采煤工作面的顶板支护与控制措施 / 王刚
- 128 浅谈安全文化在煤矿安全管理中的重要作用 / 闫永星
- 129 井下采煤技术及采煤工艺的选择研究 / 梁春玉 李树强
- 130 现代化采矿工艺技术在采矿工程中的应用研究 / 苏敬波
- 132 能源动力系统的发展方向 / 孙天一
- 133 危害分析与关键控制点理论评价煤矿职业病危害控制效果分析 / 贾志杰
- 134 浅析测绘工程测量中测绘新技术的应用 / 陈瑞
- 135 煤矿开采技术对环境及开采技术存在的问题探讨 / 李树强 梁春玉
- 136 浅论煤矿采矿与安全 / 薛成文

FINANCE AND ECONOMICS

财经纵横

- 137 以一次函数为例浅析一带一路背景下数学知识在国际经贸合作中的应用 / 钱明晃
- 139 论普惠金融在实现城乡统筹发展中的作用 / 米姿洁
- 140 谈如何加强基层水利事业单位财务管理问题 / 杨金华 张玉玲
- 142 推动吉林经济转型发展——以生态旅游、健康养生、特色物产为突破口 / 付骏泽
- 143 从丘成桐“数学强国”论浅谈数学知识在经济社会发展中的作用 / 张昊天
- 145 浅谈区块链发展 / 何薛文
- 146 从人工智能的角度浅析计算机技术对于金融行业的影响——以刷脸取现为例 / 高洁
- 148 互联网金融时代下传统银行发展方向探析 / 蔡畅
- 149 浅析公路运输对区域经济发展的影响 / 郭萍
- 150 浅谈房地产经济的影响与问题 / 陈水晶
- 151 “双 11”狂欢背后的冷思考 / 吴炫萱
- 152 浅谈我国经济转型与绿色经济 / 笕鹏飞
- 153 事业单位会计制度改革对会计工作的实际影响 / 王玉芝
- 154 大数据思维在金融学研究中的运用 / 丁子轩
- 155 探析数学方法在金融风险控制中的应用 / 姚睿
- 156 金融发展与我国经济增长的相关性 / 郝佳琦
- 157 低碳经济下的企业市场营销策略 / 黄曦悦
- 158 论货币电子化的趋势 / 李乐垚
- 159 财务内控机制建设 / 殷红燕
- 160 互联网金融模式对小微企业融资的影响 / 刘易君
- 161 关于加快发展农业循环经济的指导意见 / 赵春晨

- 162 新常态下金融体系面临的新挑战 / 邱琳
- 163 试分析数学方法在金融投资中的应用 / 倪伟凯
- 164 基于 PE 投资盈利能力分析 / 关轶德 戴代强
- 165 浅析互联网金融对高中生消费行为和理财观念的影响 / 缪可欣
- 166 浅谈对基于“互联网+”的互联网金融的发展的认识 / 郭洪溥
- 167 浅谈 P2P 互联网金融的优势和风险——以宜人贷为例 / 张子轩
- 168 小议生活中的互联网金融与传统商业银行零售金融 / 姜咨仰
- 169 “互联网+”时代证券行业模式创新研究——以腾讯微证券为例 / 周诗
- 170 浅谈“劣币驱逐良币”在市场经济中的具体表现和意义 / 文渊
- 171 共享经济大潮下“OFO 小黄车”的管理模式研究 / 朱梓毓
- 172 浅析互联网金融 / 任正正
- 173 金融创新与财会人才培养模式探究 / 张金梅
- 174 浅谈发展低碳经济的重要性 / 苏逸
- 175 浅析中国经济开发区的发展与探索 / 常婧
- 176 浅谈电子商务对实体商业的冲击 / 王天琳
- 177 浅论循环经济与低碳经济 / 杜鉴航
- 178 基于神经网络算法“拍照赚钱”任务的定价模型 / 王天昊 姜文胜 陈灿 范开伟 郭霖
- 179 浅析网络环境下的财务工作 / 刘洪清 郭宏赛 王廉雅 路颖 王福升 袁晨
- 180 中国企业对外直接投资发展原因分析 / 王奕钦
- 181 浅谈企业财务会计改革应注意的事项 / 王堃仪
- 182 数学在经济中的应用概述 / 欧阳子江
- 183 浅谈证券市场对经济发展的作用与现存问题 / 王艺然
- 184 从“蒜你狠”看供需信息对市场资源配置的影响 / 杨佳妮
- 185 浅析株洲电子商务物流的发展现状及对策 / 王煜杰
- 186 探讨工商管理对经济发展的影响 / 张敏钰
- 187 小微企业融资的问题与出路 / 朱祥恺
- 188 浅析经济数学在金融经济分析中的运用 / 朱洪巧
- 189 如何利用数学知识分析现代金融经济 / 宋嘉奕
- 190 经济管理现代化特点及其发展趋势 / 越天
- 191 浅谈共享经济的发展 / 胡艺严

MANAGEMENT STRATEGY

管理方略

- 192 浅析“互联网+”对中国制造业发展的影响 / 吕紫烟
- 193 高科技园区的生态化管理 / 亓震
- 194 企业团队精神的定义及其培养策略 / 白鸽

- 195 浅析公路行业档案质量管理体系的构建探述 / 路貽环
- 196 论述企业基层党建政工工作的创新与发展 / 杨富成
- 197 刍议在企业中实行经济管理的必要性 / 董馨蔚
- 198 新能源企业人力资源管理的创新探讨 / 李亮 李明
- 199 试论标准化和计量工作的基础作用 / 王百辉
- 200 客户服务与客户投诉管理 / 胡誉宝
- 201 新形势下如何做好国企纪检监察工作 / 张雯艳
- 202 激励法在企业管理中的应用 / 冯帆
- 203 铁路货物装载加固中存在的问题及对策 / 顾形军
- 204 论地方政府对所属部门经济执法的监督 / 曲国飞
- 205 如何发挥人才科技扶持政策在企业转型升级中的作用 / 仲伟莲
- 206 浅谈企业管理的加强 / 李欣冉
- 207 试论城市规划与城市土地资源的利用 / 王锐
- 208 论社区档案参与社会记忆构建的作用及路径 / 杨伟志
- 209 论企业信用风险及其控制 / 闫美英
- 210 浅析我国连锁企业管理措施的创新 / 王泽宇
- 211 探讨共青团参与企事业青年人力资源开发的途径 / 金美芹
- 212 浅议企业人力资源管理创新问题 / 庞小斌
- 213 管理创新齐参与 把握细节塑品牌 / 姚景滨
- 214 人力资源管理与企业核心竞争力 / 张毓
- 215 城市规划视角下的城市文化建设研究述评及展望 / 冯艺桂 张海洋
- 216 做好新形势下的企业思想政治工作 / 刘明新
- 217 人力资源策略实战研究 / 韩胜
- 218 探究直升机应急救援体系的构建 / 王斌
- 219 企业加强工商管理培训探讨 / 赵剑桥
- 220 实现水文水资源管理信息共享探析 / 张伟昊 刘仁杰 陈思豫
- 221 如何在市场全面转型时期发展数字家庭宽带业务 / 华夏
- 222 简析现代企业制度下的企业政工工作 / 彭桂萍
- 223 网络购物的诚信问题分析及对策 / 刘熙众

MACHINERY AND TECHNOLOGY

机械与工艺

- 224 电梯检验检测技术的应用及发展 / 尹宗杰
- 226 浅谈机械自动化在生产中的应用 / 徐子栋
- 228 对反渗透水处理设备的运行管理的研究 / 周玉荣
- 229 日立 MICA 系统在带钢跟踪系统中的应用 / 闫岩 耿亮
- 230 关于磁粉探伤机周向磁化电流校准的研究 / 时国庆
- 231 智能手机的优势和发展前景 / 吴道友
- 232 关于道岔机械清筛费用组成的分析 / 郜现广 周广勇
- 233 浅谈无人机的发展与技术 / 马仁硕
- 234 醋酸纤维针织面料的设计开发和染色工艺探讨 / 陶小驰

- 235 齿轮加工技术及其发展趋势 / 王作为
- 236 数字式转速表检定结果不确定度的研究 / 陈新秀
- 237 浅析对衡器计量检定规程的研究 / 吴志强
- 238 民航导航设备的保养和维护 / 李瑞芝
- 239 浅谈机械自动化的发展前景 / 余晓亮
- 240 关于如何提升机械数控加工的几点思考 / 张广辉
- 241 汽车电子控制技术助力新能源汽车产业化 / 冯丹
- 242 浅谈未来汽车发展趋势 / 丁文举
- 243 机械加工表面纹理缺陷的检测 / 杨红良
- 244 汽车底盘故障因素及其维修要点的探讨 / 郗宏伟 石反修
- 245 刍议智能设备的发展前景 / 迟淮书
- 246 催化裂化装置沉降器故障分析及处置改造 / 李勇
- 247 数控技术在机械制造中的应用现状和发展趋势研究 / 齐敬雷
- 248 计算机发展趋势展望 / 王祉淇
- 249 平板式外延炉大尺寸硅外延层的均匀性调控 / 付超 吴志国
- 250 移动式气体检测设备的研究 / 申媛媛
- 251 浅析我国机械制造企业的成本控制 / 李上
- 252 芯体组装机的控制系统设计 / 裴宁
- 253 浅谈压力容器的可靠性设计 / 王俊鹏
- 254 航空航天器制造业创新投入与产出的相关性探讨 / 李佳航
- 255 三维 CAD 技术在机械设计中的应用 / 李长城
- 256 汽车水泵常见故障原因及对策 / 黄刚

DESIGN AND APPLICATION

设计与应用

- 257 活性炭改性及其应用的研究综述 / 韩涛 邓佳琪 徐朝露
- 259 高中生视角中的互联网金融信息安全和计算机安全技术 / 罗鑫
- 260 从阿里无人超市看智能技术在零售领域的应用 / 龚真臻
- 261 智能住宅监控系统的设计 / 殷亚雷
- 263 互联网改变世界——VR 技术引领时代新潮流 / 张智钦
- 264 浅析智能穿戴及其发展 / 范子正
- 266 浅谈物联网面临的安全问题及对策 / 程奂仑
- 267 信息化技术在水文水资源领域的应用探讨 / 叶繁 刘仁杰 陈思豫
- 268 试论电子信息工程的现代化发展之路 / 代仁浩
- 269 浅析如何提高 DCS 控制系统的可靠性 / 韩璇
- 270 浅谈 VR 技术与电脑游戏开发 / 丁纪元
- 271 JRC 短波发信机功放模块线下测试系统设计 / 姜睿 李秀臣
- 272 量子力学在生活中的应用体现 / 冯俊峰
- 273 关于自动报警系统的维护进行分析 / 耿伟

- 274 浅谈自动化技术在生活中的应用 / 高潭明
- 275 基于计算机辅助创新的产品设计技术研究及应用 / 陈怡帆
- 276 大数据时代下计算机应用技术的改革 / 韩明宸
- 277 计量检测技术在质量技术监督中的作用及改进研究 / 高晓丽 任建敏
- 278 电气自动化在日常生活中的体现 / 荆海傲云
- 279 试论人脸识别技术的发展及应用 / 周宇轩
- 280 电磁现象的探索与现代应用 / 梁世伟
- 281 计算机网络使用中的故障及处理方法 / 赵书恒
- 282 小议高速公路机电监控系统 / 高照
- 283 一种雾化控制系统设计 / 吕运国
- 284 浅谈现代技术在生物研究中的应用 / 马尚
- 285 物联网及其应用研究 / 程铭博
- 286 浅谈化学在多领域中的应用 / 石榴
- 287 消防灭火救援指挥系统中信息化的应用研究 / 王旭光
- 288 化学知识在环保与食品安全领域的应用分析 / 王冠辰
- 289 刍议物理学在生活中的运用 / 吕昭强
- 290 浅谈绿色化学 / 王雯
- 291 浅析临近空间平台的应用前景 / 包玉成
- 292 浅谈基因工程在各领域中的应用 / 周涵羽
- 293 ATM 技术在民航通信中的应用研究 / 马笑阳
- 294 物联网技术在智能家居系统中的应用 / 刘怀骏
- 295 浅谈电气自动化控制系统的应用及发展趋势 / 孙海源
- 296 计算机科学与技术及其影响 / 赵方晨
- 297 对绿色无线移动通信技术的研究和思考 / 张慧 贾菲
- 298 浅谈激光技术对人类生活的影响 / 刘怡琳
- 299 化学沉积改性纳米材料制备探究 / 赵东育
- 300 浅谈数论与公匙密码 / 周子晰
- 301 物理力学知识在生活中的应用 / 韩林卫
- 302 刍议数学在电气自动化中的应用 / 王增杰
- 303 浅谈概率统计在生活中的应用 / 叶帅涵
- 304 关于高速公路监控系统发展的研究 / 许琦
- 305 浅谈互联网时代下的新媒体 / 易雨欣
- 306 二维条码识读技术及其应用研究 / 于世纪
- 307 浅谈法律意识在社会生活中的应用 / 张昊月
- 308 浅析自媒体传播的影响 / 张乃月
- 309 高中化学有机高分子材料合成及用途研究 / 任祥天
- 310 论生物工程与社会发展 / 王心雨
- 311 浅谈生活中电磁学的对称性及其应用 / 赵朔

MEDICINE AND HEALTH CARE

医药卫生

- 312 蛋白绝对和相对定量(iTRAQ)技术在中医药研究中的应用 / 白晶 扈韵绮 孙尧 付博

- 314 医院经济管理中财务分析的重要性探讨 / 王振
- 316 云计算应用于电子医疗 / 李晨源
- 317 大数据对医院财务分析工作的影响和对策 / 贺金德
- 318 浅析当前医院财务管理中存在的问题与解决对策 / 黄艳
- 319 浅谈自动化医疗中的医疗机器人 / 王天诺
- 320 人口老龄化背景下谈职工基本医疗保险制度优化 / 李永平
- 321 试分析健康大数据在医疗领域应用现状及发展前景 / 余沃欣
- 322 浅谈转基因技术与人体健康的关系 / 耿昊天
- 323 浅析承德试点长期护理保险制度现状及对策
/ 付斯恺 刘维 许航
- 324 中药液浓缩新工艺和新技术进展研究 / 韩光呈
- 325 创新医院财务管理提升医院管理水平 / 潘英奎
- 326 LoRa 技术在医院智慧网络部署中的应用 / 王雁华
- 327 一种药水瓶 X1 / 马艺嘉
- 328 浅谈生物医学工程的应用 / 王怡然

AGRICULTURE、FORESTRY AND ANIMAL HUSBANDRY

农林畜牧

- 329 整治农村水污染 确保农村安全用水 / 徐凡茹
- 330 提高化肥分析检验准确度方法的探讨 / 杨巍
- 331 精准扶贫下环境友好农业技术创新与农业经济增长关系
研究 / 董亮亮
- 332 现代农用天气预报业务及其有关问题的探讨 / 宋善俊
- 333 农产品绿色食品标准化生产基地建设及认证情况分析
研究 / 张宏伟
- 334 以生态建设为主体的新林业发展战略构想 / 魏彦辉
- 335 探讨园林植物景观在海绵城市建设中的应用 / 卢超
- 336 浅谈生物育种技术的发展现状 / 戚雨彬
- 337 我国高新技术产业园区产业集聚发展研究 / 李海妮
- 338 低碳经济时代下我国的林业发展 / 张永福
- 339 研究节约型城市园林绿化建设存在的问题及措施 / 李少青
- 340 我县玉米种植过程中缺素症状的表现及防治措施分析
研究 / 张启莲

EDUCATION

教育教学

- 341 大学生媒介素养教育的现状与实施路径探究 / 吕培瑶
- 343 “一带一路”战略下的黑龙江省民俗文化翻译探究
/ 韩方颖 冯欢
- 345 “案例教学法”在高职会计教学中的应用 / 姚雅俊
- 346 论现代化教育与人的现代化 / 李明 李亮
- 347 “互联网+”时代下高职院校大学生党建工作探索 / 罗惠

- 348 当前我国会计职业道德教育中存在的问题及对策 / 杨婉荔
- 349 微课在干部在线学习平台的作用 / 计惠玲
- 350 浅谈中职英语语法教学的现状与对策 / 赵康珍
- 351 探析高等数学教学培养学生应用能力 / 许蕊
- 352 浅析艺术设计专业软件教学中的三段式教学模式 / 葛霁雯
- 353 如何提高车工实习教学质量 / 祝兴福
- 354 音乐与相关文化融合 提升学生人文素养 / 申凤霞
- 355 “引企入校”教学改革成果浅析 / 张俊
- 357 高中数学的学习方法和创新 / 孙灵犀
- 358 高中物理多种碰撞问题原理解析及其应用 / 唐鼎奇
- 359 三角函数解题技巧探究 / 贾皓翔
- 360 浅析青少年短道速滑运动员灵敏素质训练策略 / 赵淑琦
- 362 高中物理狭义相对论的浅见 / 林峥
- 363 谈理想实验在物理学学习中的作用 / 李泽洋
- 364 针对体育教学方法的研究 / 蔡任飞
- 365 浅谈高中英语的教与学 / 刘嘉慧
- 366 话题和材料作文的拟题原则与创新 / 杨秀丽
- 367 探究高中数学函数题型的典型应用 / 丁彦韦
- 368 高中数学圆锥曲线与方程的具体分析与研究 / 崔毅成
- 369 浅谈实验与物理思维 / 甘雨
- 370 高中化学中酸性高锰酸钾溶液的性能、配制和使用方法 / 郭泉
- 371 浅谈身边的生活数学 / 胡世昌
- 372 三角函数的特点及其应用价值 / 孙羿戈
- 373 浅谈小学体育课的教学方法与组织 / 洪布和
- 374 关于高校创业教育中风险防范和管理办法的探讨
/ 杜汶静
- 375 大数据时代的教育管理变革之我见 / 詹斯涵
- 376 高中数学导数在研究函数中的应用 / 毕畅渊
- 377 浅谈高中计算机课程安排的必要性 / 金子淳
- 378 小议如何提高小学语文高年级阅读教学质量 / 黄贵荣
- 379 如何培养幼儿的语言表达能力 / 关其木格

WIDE THEORY

理论广角

- 380 论自媒体传播的特征、优势与问题 / 李江月
- 381 卷烟制丝工艺质量控制关键点研究 / 王俊昭 王锴
- 382 关于青少年网络犯罪的几点思考 / 李子菁
- 383 探析共享单车事故所引发的保险思考 / 丁进
- 384 浅谈虚假广告的法律问题 / 田一中
- 385 浅析网络新闻传播 / 崔航
- 386 市政工程的现场管理方法探析 / 潘德功
- 387 基于创新视角下的市政工程项目管理研究 / 刘振源
- 388 市政路桥工程中混凝土施工要点分析 / 韩云锋