

国家发展和改革委员会主管

# 中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2018.05期

总第341期

国际标准刊号:

ISSN1673-5811

国内统一刊号:

CN11-5441/N

**P01**

加大农业农村投入力度扎实推进农业现代化

**P03**

引领新能源航空发展 共创绿色航空中国梦

ISSN 1673-5811



05 >



万方数据

# contents

## 目录



### 封面文章

SPECIAL  
FOCUS

# P01

- 01 加大农业农村投入力度  
扎实推进农业现代化

### INDUSTRY OBSERVE

#### 产业观察

- 03 引领新能源航空发展  
共创绿色航空中国梦

## DEEP RESEARCH

### 专题研究

- 05 高校绩效工资税率计算误差纠偏研究 / 陈英
- 07 黑龙江省行政事业单位内部控制体系研究 / 刘丽红
- 10 支架搬运车全液压转向系统研究现状及发展趋势 / 马如强

## ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

### 工程科技

- 12 光影之于建筑设计中的运用探讨 / 彭经纬
- 13 躲在山里的乐园  
——浅析体验式儿童乐园在综合型公园设计中的思考 / 刘瑶
- 14 探讨组合式支架在现浇梁施工中的应用 / 于昌龙
- 15 BIM 技术在建筑工程设计管理中的应用分析 / 蒋海波
- 17 基于儿童友好示范理念的城市公园设计  
——以长沙市洪山公园设计方案为例 / 方璐
- 18 浅议路桥伸缩缝施工中的技术要点 / 刘雪莹
- 19 水利水电工程混凝土施工技术 / 刘刚
- 20 浅谈地铁工程临时疏解道路沥青混凝土路面结构的优化设计 / 谢衍超
- 21 带单斜撑侧向连接系箱梁的撑杆内力研究 / 周煜中
- 22 电力工程安装与土建配合施工技术分析 / 张军 周亚武
- 23 道路工程施工中水泥稳定碎石基层施工技术的应用探究 / 胡庆峰
- 24 建筑电气自动化系统安装施工技术的运用 / 曹大为
- 25 路桥施工中防水路基面的施工技术分析 / 潘昌意
- 26 强夯特点与应用 / 王治野
- 27 台湾海峡通道桥 400m 级引桥桥型分析及方案比选 / 徐章硕
- 28 水利大坝混凝土裂缝化学灌浆的施工技术 / 肖壮军
- 29 探析异形整体模板工艺在施工中的应用 / 邹云华
- 30 浅谈对小型住宅设计的思考 / 王若婵
- 31 分段现浇桥梁悬臂施工技术在桥梁施工中的运用 / 王海蛟
- 32 建筑配电电气火灾预警系统的应用探究 / 李江波
- 33 供热管道直埋敷设方式探讨 / 刘冰
- 34 市政给排水施工中 HDPE 管施工工艺探讨 / 孔婷婷
- 35 关于高速公路试验检测技术的有效运用分析 / 杨作文
- 36 市政给排水施工中的长距离顶管施工技术分析研究 / 张家奇
- 37 水库除险加固工程大坝帷幕灌浆施工工艺 / 邓智强
- 38 市政工程中水泥稳定碎石施工技术剖析 / 吕卫勃
- 39 水下实时监控定位系统在水泥压块摆放中的应用 / 夏长彬 卢妮妮 刘朋 崔占明 于银海
- 40 高瓦斯隧道作业机械防爆及自诊断功能的实现和应用 / 张永成
- 41 甬江通道桥梁概念设计 / 陈昕
- 42 工民建桩基工程施工技术应用探讨 / 辛星 李宛辰

- 43 浅谈公共建筑暖通空调系统的节能控制设计需求 / 杜宇 焦丽
- 44 路桥施工中防水路基面施工技术 / 周爽 徐衍
- 45 大数据时代的城乡规划与智慧城市研究 / 李萍
- 46 道路交通安全设施设计分析 / 马晓钰
- 47 建筑施工中深基坑支护技术的应用解析 / 于修站
- 48 道路工程中明挖法施工工艺探究 / 谢得璞
- 49 水利工程施工中软基础处理技术探讨 / 白士杰 韩伟涛
- 50 浅谈工程机械机电一体化技术的应用 / 王豪 李家林
- 51 混凝土模板工程及支撑体系应用技术分析 / 吕芳
- 52 船舶锚缆缠绕物清除装置枪头角度研究 / 余葵 储雪权 孙鹏

## ENGINEERING MANAGEMENT

### 工程管理

- 53 浅析营改增对水运工程造价的影响 / 金璐 李雄
- 55 水利工程项目会计业务流程再造及报账制探析 / 张娜
- 56 地铁车站施工机械作业安全风险评价 / 张小强
- 57 公路安全管理与经济效益的关系探究 / 刘丽辉
- 58 高速公路冬季除雪工作经验 / 李浩东
- 59 初探高速公路桥梁施工技术的不足及改进措施 / 赵建新
- 60 “营改增”条件下的建筑劳务分包管理 / 李建菊
- 61 浅谈供热工程项目的造价成本控制 / 武鑫
- 62 高层建筑考虑施工过程徐变的简化分析法 / 贾明芳
- 63 试论建筑工程造价的动态管理与控制 / 费凌宛
- 64 关于幕墙工程建筑施工的监理要点探究 / 关靖远
- 65 浅议水利工程造价管理存在的问题及其对策 / 曾昭亮
- 66 工程审计对建设工程造价控制的影响探讨 / 蔡莉
- 67 论桥梁抗震与抗风设计理念及制振措施 / 彭家骏
- 68 工程项目 EPC 总承包模式下建筑经济管理分析 / 李慧敏 林珊
- 69 高层建筑暖通设计中存在的问题及改进策略探讨 / 焦丽 王健强
- 70 水电工程金属结构焊接质量控制研究 / 陈涛
- 71 浅析市政园林施工现场质量管理措施 / 梁海山 崔海峰
- 72 论建筑工程土建施工现场管理的优化方案 / 郭敬威
- 73 基于城市规划中控规调整的研究 / 唐虹济
- 74 水利水电工程防渗技术施工要点分析 / 徐衍 周爽
- 75 浅析建筑施工技术对工程造价的影响探究 / 郑韵宏
- 76 市政排水管道运行维护及管理对策探微 / 刘学玉 聂鑫
- 77 组合连续梁负弯矩区双层组合节段最大布置范围分析 / 刘一帆
- 78 新时期高层建筑暖通设计创新探究 / 王健强 杜宇
- 79 建筑工程造价预算有效控制措施研究 / 王恒虎 夏威
- 80 分析提高房屋建筑工程管理与施工质量的具体方案 / 郑贤君
- 81 建筑工程造价预算控制要点及其对策探究 / 高祖才

- 82 浅谈公路施工技术管理及公路养护 / 朱勇
- 83 试论市政工程造价控制与管理 / 夏威夷 王恒虎
- 84 市政给排水设计中的节能措施运用 / 杨林峰
- 85 关于智能楼宇建筑电气自动化系统相关问题的探讨 / 代长浩
- 86 试论道路桥梁铺装破坏成因及整修方法 / 于海滨
- 87 给排水工程常用塑料管道及施工质量探析 / 田晖 卢苇
- 88 浅谈建筑设计的过程控制 / 封娜
- 89 大凌河建北段治理工程基本情况及环境评测 / 姚淑学 梁士远
- 90 浅析房建工程施工技术管理的作用 / 杨昌瑞
- 91 市政道路的施工病害与质量控制 / 聂鑫 刘学玉
- 92 浅析海绵城市建设的难点与技术要点 / 覃树童
- 93 浅析建筑工程现场施工技术的科学管理 / 孔庆阳
- 94 建筑施工技术的管理优化措施浅述 / 桂建华
- 95 建设施工企业工程造价的全过程管理与控制研究 / 李宛辰 辛星
- 96 关于建筑机电安装工程的施工技术及其质量控制的探讨 / 曾欣扬
- 97 试论公路工程施工材料采购问题及管理对策 / 王勇
- 98 房屋建筑工程造价管理的常见问题及解决策略 / 穆金梅
- 99 探讨提升土木工程施工项目质量管理的对策 / 刘绍琼
- 100 园林工程绿化及养护管理研究 / 赖火红
- 101 采暖通风施工过程中应注意的问题研究 / 徐敏杰
- 102 市政工程施工现场管理问题与对策浅述 / 谢斌 黄涛
- 103 对生态城市规划设计若干问题的思考 / 秦宇楠
- 104 市政道路给排水工程技术应用及常见问题探讨 / 赵景丽
- 105 刍议建筑工程招投标管理存在的问题及措施 / 张晶晶
- 106 城市规划管理对于城市规划设计的影响探究 / 孙照学
- 107 市政园林绿化道路施工的重点及养护策略分析 / 崔海峰 梁海山
- 108 市政工程造价影响因素及降低工程造价对策 / 朱君
- 109 关于生态水利工程设计的若干问题探讨 / 李向辉
- 110 农村饮水安全工程建设与运行管理 / 祖文勋
- 111 内河航道测量及技术控制要点 / 赵元龙
- 120 浅谈绿色制造的敞开式立体卷铁心干式变压器技术 / 刘长英 梁毅雄
- 122 电力电气自动化的电力系统及元件技术 / 马学钢
- 123 浅谈智慧热网技术的发展需求和架构 / 石英男
- 124 电力高压试验中变压器控制技术的应用分析 / 李萍
- 125 浅析 110KV 变电站通用设计规范 / 丰涛
- 126 移动云计算在电力企业中的应用探究 / 谭珏 罗志辉 杨春晰
- 127 关于屋顶光伏电站的效益分析及发展状况调研 / 颜昆琪
- 128 大数据技术在重要电力用户供电安全分析中的应用 / 陈冬
- 129 电力变压器的检修策略 / 孙李坚
- 130 谈工厂配电系统节约电能的措施 / 张鹏程
- 131 电厂热动系统节能优化与减排 / 姜迎春
- 132 配网中户外充气柜的应用 / 刘建中
- 133 互联网环境下的电力企业人才培养模式探讨 / 苏莹 杨春晰 罗志辉
- 134 智能变电站继电保护系统可靠性分析 / 何蕊
- 135 基于物联网技术下电网系统无人值守智能仓库的建立 / 唐海鸿
- 136 浅谈变电所更换交、直流屏方法 / 王金峰
- 137 缩短联通大客户专线业务开通时限探讨 / 任翠花
- 138 分布式电源入网防窃电技术探究 / 张仲文
- 139 关于电子电路制作中人为故障的分析及处理对策探讨 / 余顺云
- 140 综合自动化系统在电解铝整流所中的优化改造分析 / 李洪云
- 141 分析 500kV 变电站设备运行缺陷 / 刘娜 陈雪 汪太平
- 142 自动控制技术在大型垃圾发电厂的应用解析 / 徐志超
- 143 电能表检定装置常见故障及维修 / 于桃
- 144 变压器检修维护中常见故障处理浅述 / 戚亮
- 145 电气系统节能技术探究 / 李春菊
- 146 特高压输电线路运行维护技术现状分析 / 张全升 王亚琳
- 147 国内 LED 照明应用探讨 / 吴赵平 徐凯歌
- 148 电力营销管理中营销稽查的运用 / 李娟
- 149 电厂汽轮机运行节能降耗对策研究 / 陈颖
- 150 电气工程中电气火灾的成因与预防方案 / 金春硕
- 151 探析输电线路的运行与维护 / 赵永财
- 152 刍议火力发电厂压力管道焊接质量控制 / 佟兴
- 153 500kV 变电站故障分析及控制对策 / 樊磊
- 154 电力投资辅助决策管理系统应用与开发 / 陈丰
- 155 浅谈当前节能与减噪的电力变压器多目标优化设计 / 李靓
- 156 浅谈无功补偿技术在电力调度管理中的应用 / 安佰慧
- 157 马堵山电站通过水库调度减缓库区淤积分析 / 杨玉江

## ELECTRIC AND POWER GRID

### 电力电网

- 112 一种宽输入高效率分立开关电源的研制 / 龙杰 杨念丰 黄爱萍
- 114 火电厂锅炉汽机联合试运转方案探讨 / 白生禄
- 116 电力工程建设中的输电线路施工管理与安全管理思考 / 伍忠民
- 118 自定义项目属性研发关键技术研究 / 陈强
- 119 生物质发电厂运营管理 —— 生物质发电成本控制研究 / 刘勇

## COAL RESOURCE

### 煤矿资源

- 158 结合矩阵图法分析研究绿色发展理论指导下的矿区发展 / 温明卓 吴冷
- 160 天然气管道不停输带压封堵施工方法与技术分析 / 曹璐
- 161 水泵汽蚀的原因与防护措施 / 刘鹏
- 162 探析我国煤矿地质灾害的防治 / 罗礼良 邢铮
- 163 皮带输送机在煤矿运输中常见故障分析 / 宋诚强
- 164 仿生科技在油套管中应用的畅想 / 侯强
- 165 浅谈煤矿自动化的未来发展状况和趋势 / 郇艳平
- 166 SCADA 系统在天然气管网中的应用与技术分析 / 李贺春
- 167 选煤在洁净煤技术中的作用分析 / 朱力学
- 168 浅谈变频技术在煤矿空气压缩机中的应用 / 王振西
- 169 刍议选矿的工艺流程与设备的改进措施 / 宫春亮
- 170 浅谈煤矿供电系统及电气设备的保护 / 李涛 刘石
- 171 煤矿电气自动化中数字技术应用探究 / 张健
- 172 提高煤矿供电系统可靠性的措施 / 朱开宣
- 173 浅谈变频器在接水泵上的应用 / 赵玉娟
- 174 分析岩土工程勘察中水文地质勘察的地位及内容 / 马鸿波
- 175 某金矿石矿物加工试验研究 / 朱尧尧 王旭平
- 176 浅谈“信息时代”助推供热系统运行走入新高  
——浅谈酒钢公共服务中心供热作业区科学发展新理念的生产与实践 / 范正龙
- 177 天然气管道输送自动化技术及应用实践微探 / 张建超
- 178 煤矿供电事故多发原因及防范措施 / 刘鹏

## FILE MANAGEMENT

### 档案管理

- 179 浅析无纸化办公下档案资源整合构建的策略 / 于静
- 180 浅谈病历档案的保管期限在医院管理中的重要性 / 尹福东
- 181 探究档案管理工作的规范化和标准化 / 李燕
- 182 浅析发电企业档案管理存在的问题及对策 / 翟红
- 183 医保档案管理存在的主要问题及对策 / 马涌

## FINANCE AND ECONOMICS

### 财经纵横

- 184 浅论消费升级背景下的产品创新  
——以新型学生座椅为例 / 王楸萱
- 186 银行业在互联网趋势下的发展策略 / 薛怀曦
- 188 以大数据分析为例浅析计算机科学技术对于金融投资的影响 / 张洪源
- 190 煤矿企业财务风险管理问题研究 / 潘国华
- 191 浅谈“营改增”对企业的影响 / 徐梦玲
- 192 浅析经济管理在小城镇建设中的作用 / 杜学玲
- 193 基于第三方电子支付的自动售货机物联网平台研究 / 吴凯尧

- 195 浅议地方政府债务存在的问题及对策 / 孙一然
- 196 新时期地方财务管理缺陷及有效措施分析 / 闵祥飞
- 197 农信社不良资产证券化道路探析 / 李娟
- 199 创新理念创新煤矿企业财务管理 / 赵文华
- 200 浅析企业内部财务审计的控制与监督 / 杨炯
- 201 一种具有汇率转换和硬币计数功能验钞机的技术研究 / 王丁
- 203 浅谈人民币国际化与资本账户开放 / 张润北
- 204 不动产登记制度下的房产经济发展研究 / 周莉 王英梅
- 205 企业核心员工薪酬激励制度研究 / 丁霞
- 206 浅谈如何加强企业会计成本管理 / 冯丽
- 207 探讨新形势下企业经济管理的创新策略 / 卜一诺
- 208 商业车险费率改革对互联网汽车保险市场的影响 / 方靖雯
- 209 房产经济管理现状和改善策略 / 杨洁 刘纪涛
- 210 新时期 PPP 项目融资模式应用浅析 / 高思亮
- 211 固定资产投资现存问题与改善投资环境的相关措施 / 吕琳
- 212 关于比特币的算法与原理探究 / 李泽浩
- 213 大数据背景下如何推进经济责任审计“全覆盖” / 王洪兵
- 214 哈尔滨银行小额信贷会计信息披露研究 / 李明佳
- 215 浅谈财务报表分析的局限性与对策 / 张妮娜
- 216 从交易费用的角度看我国特色产品地理标志保护 / 薛珊
- 217 论金融消费者概念界定 / 王佳千惠
- 218 重庆乡村生态旅游发展 / 赵悦
- 219 预算管理在企业中的重要性 / 黎琴
- 220 企业市场经济发展中宏观经济管理的重要性 / 杨洲
- 221 互联网金融风险监控及对策探微 / 刘永强
- 222 关于财务公司的金融职能探析 / 左宵

## MANAGEMENT STRATEGY

### 管理方略

- 223 企业人力资源管理创新措施分析 / 张琛
- 225 浅析企业人力资源管理信息化建设风险管控策略 / 阮彦
- 226 新形势下做好企业党务工作几点思考 / 付亚民
- 227 创新 2.0 下金华装备制造业技术创新的对策研究 / 吴丽丽
- 229 地铁车站与上盖物业综合开发研究 / 张德志
- 230 发挥计量管理在质量管理体系中的作用 / 张伍强
- 231 国有企业党建工作与经济工作的有机结合分析 / 杨喜兰
- 232 人才测评在竞聘选拔中的应用 / 李杰
- 233 浅谈检验报告的质量控制 / 李志敏
- 235 刍议小产权房发展窘境及改善建议 / 王桂新
- 236 浅析事业单位单位内部控制存在的问题及对策 / 胡建涛
- 237 浅谈职业技能鉴定的质量管理 / 侯杰
- 238 浅析政府行政管理与企业行政管理的差异 / 王之超
- 239 不动产登记房地数据整合技术探讨 / 岳宜庆
- 240 创业带动就业工作的几点认识 / 吴树松
- 241 试论安全生产规划科技工作的地位和作用 / 佟维龙

- 242 危险化学品运输安全风险分析及对策研究 / 孙立伟  
 243 对中国土地管理制度存在的问题及完善的思考 / 李振芬  
 244 地勘单位人力资源管理激励机制研究 / 鞠照红  
 245 国有企业物资管理的难点及对策探微 / 张东  
 246 关于制造业企业实施 ERP 软件系统的一些思考 / 王红茹  
 247 企业社会责任内部效应理论分析 / 李兆凡  
 248 昆仑好客便利店业务发展存在的问题及对策研究 / 王康

## MACHINERY AND TECHNOLOGY

### 机械与工艺

- 249 JN60-6 型焦炉温度控制的研究 / 任全军 孙艳丽  
 250 AP1000 生活水倒流防止器试验方法 / 许裕乾  
 252 码头设备火灾的远程预警与监控 / 邹国亮  
 253 化工机械维修保养技术措施思考 / 李凌  
 254 工业自动化仪表故障分析及解决方法探析 / 张宏宇  
 255 家居 VS 亚健康——体育家居  
 ——以全民健身椅为例 / 苑凯平 张义坡 石众予  
 256 机器人谐波减速器疲劳测试仪研制  
 / 樊开夫 陈伟权 刘洪 萧活立 梁智伟 张文龙  
 何升雨  
 257 基于主被动集成下汽车安全控制系统的建模与仿真  
 / 秦佳佳  
 258 智能提升配件装置在铁路货车检修中的应用  
 / 尹喜 顾光昌  
 259 浅谈飞机维修差错模式识别技术 / 李璇  
 260 探微电梯机械失效原因分析及维护措施 / 刘彬 周建兰  
 261 DZL 型热水锅炉水冷壁爆管原因分析与对策 / 梁侃  
 262 压缩机润滑油站三维设计与结构分析  
 / 王国欣 刘凤祺 周漪智强  
 263 测量设备配置管理因素 / 熊川  
 264 电梯检验检测技术的应用及发展研究 / 文志如  
 265 关于铁路货车机械检修的讨论 / 顾光昌 尹喜  
 266 船舶管系设计系统的应用与发展研究 / 缪均 刘银涛  
 267 浅谈电梯振动的影响因素 / 李世通 杨如  
 268 智能仪表在锅炉参数自动检测中的应用 / 常定邦  
 269 电梯定期检验常见问题与解决对策分析 / 蒋海涛  
 270 新型化碱装置在氧化铝行业中的应用 / 庞瑾  
 271 卷烟厂空调机组温湿度分控节能控制 / 刘广杰 邵浩  
 272 提高轮对注油压装合格率工艺优化研究 / 陆启武  
 273 机械自动化技术及其在机械制造中的应用探讨  
 / 康殿胜 张睿 李昌宝  
 274 热水锅炉集中供热运行方式优化 / 郑继业  
 275 意大利 COMAS 解包机纸箱回收链条变频器的故障介绍 / 钟蔚  
 276 浅谈质量管理在船舶建造中的重要作用 / 杨天驰 李帅  
 277 关于西门子工业控制的 PLC 应用及干扰探讨 / 郑子仙

- 278 基于 PLC 的锂电池等级智能化分选系统的设计  
 / 蒋翔宇 梅锦江 赵文宽 冷鹏飞  
 279 锅炉检验过程中多发的危险源识别与检验措施 / 姚红卫  
 280 燃油加油机计量检定现场需注意的一些问题  
 / 阿卜杜合力力·阿卜杜热合曼  
 281 基于“广义槽层切法”的大型薄腹板类零件加工刀轨优化  
 / 赵丹  
 282 深度混合动力汽车 NVH 问题的研究进展 / 高峰  
 283 计算机机房防雷现状与探讨 / 颜海  
 284 冷冲压模具工艺的生产要点和发展趋势探究 / 刘大维  
 285 检测技术及设备在电机制造中的应用 / 王增艳

## DESIGN AND APPLICATION

### 设计与应用

- 286 车牌识别技术 / 解龙  
 288 以 VR 虚拟现实技术为例浅析计算机技术对于法律发展的影响 / 余焱翰  
 289 基于人机工程学的吸尘器的设计 / 杨妍珠 葛正浩  
 290 基于 SPT 的视觉蕴含解码研究 / 王明铭  
 291 浅析人工智能安全 / 廖天翔  
 292 分布式人工智能与多智能体系统的研究与发展 / 战俊  
 293 浅谈计算机图像识别 (ORC) 的前景与应用 / 段明响  
 294 全国土地利用总体规划目标的生态足迹评价研究 / 翁志雄  
 295 基于 Matlab 的移动社交 APP 的用户分布现状调查与分析  
 / 薛源  
 296 电气自动化控制技术的应用探讨 / 刘佳祺  
 297 银行门户网站信息无障碍 / 何秋蓉 盛小清 张默  
 298 浅析 LTE 无线通信技术与物联网技术的结合  
 / 白德有 王日 付兰兰  
 299 信息技术工程的研究与应用 / 鞠滕莹子  
 300 基于云计算地震信息网络的框架研究与设计 / 杨奕 张文蕾  
 301 酿酒酵母源饲料添加剂的研究与应用 / 冀学民  
 302 对“互联网+实验室”背景下的安全监控保障技术分析  
 与认识 / 周伟斌  
 303 北斗卫星导航技术在森林防火中的具体应用 / 侯天骄  
 304 双载波 GMSK 调制解调算法分析 / 张建军  
 305 论信息安全中的加密技术及其应用 / 李星辰  
 306 试析如何利用软件调试修复计算机系统故障 / 陈维瑶  
 307 轻量级本地图像搜索引擎的设计 / 梅伊惠  
 308 计算机网站搭建: 婚庆网站制作 / 何沛腾  
 309 “互联网+”时代计算机应用技术专业创新创业人才培养模  
 式建设的内涵及途径研究 / 刘红庆 刘燕  
 310 Oracle 中多数据库实例整合技术的探讨 / 吴迪  
 311 浅谈产品塑料件结构设计 / 郝明亮 周相征 李高杰  
 312 情趣化餐具设计构想可行性分析 / 袁亚娜 刘海岩

- 313 基于逻辑语言下计算机软件的开放设计 / 张轶焜  
 314 在线文本题库的设计 / 陈卓  
 315 基于可信密码的系统业务需求管理 / 常春英  
 316 探讨智能手机中运用的高中物理知识 / 王子彭

## MEDICINE AND HEALTH CARE

### 医药卫生

- 317 微丸压片的研究进展 / 刘秀敏  
 318 医疗器械质量管理体系构建项目进度控制研究—以 ISO 13485-2016 标准换版为例 / 刘丽娜 姚宁宁  
 320 基于大数据医院信息管理系统建设的研究 / 刘向敏  
 322 HPLC 法测定注射用炎琥宁的含量 / 谢虹玲  
 323 快速冻干技术及其在生物制药方面的应用 / 李刚  
 324 信息技术的智慧医疗卫生体系构建 / 鲍研鹏  
 325 中药制剂的质量控制 / 王晶晶  
 326 薄层色谱法检查羟苯磺酸钙中的杂质对苯二酚 / 孙娜  
 327 气相色谱法测定苯甲醇注射液的有关物质 / 赵鑫  
 328 HPLC 法测定奥美沙坦酯片的含量 / 崔琳  
 329 螺旋霉素制备技术探析 / 马超  
 330 节约型医院后勤保障体系的创设策略分析 / 吴世华  
 331 医疗设备维修与质量控制的结合与应用分析 / 陈艳

## ECOLOGICAL ENVIRONMENT

### 生态环境

- 332 环境监测与环境监察的关系策略分析 / 徐德胜  
 333 加油站安全环保管理研究 / 于军  
 334 刍议环境监测在环保工作中的作用 / 王水军  
 335 危险固体废弃物环境影响评价 / 玄立春  
 336 浅析化学技术在生态文明建设中的应用 / 杜宇轩

## AGRICULTURE、FORESTRY AND ANIMAL HUSBANDRY

### 农林畜牧

- 337 农业机械在中国自动控制技术的应用 / 刘金成  
 338 林业病虫害无公害防治的重要意义和防治方法 / 李鹏宇  
 339 盐碱地园林绿化植物的选择与配置 / 李延玲  
 340 园林 PPP 项目政府运营补贴支出计算的分析 / 蔡小芹  
 341 营林技术对林业有害生物的控制意义 / 张倩

## EDUCATION

### 教育教学

- 342 论精细化管理在高校后勤管理中的应用 / 杨叶  
 343 财经人才文化自觉形成过程的浅析 / 王哲  
 345 气田开发培训教材编制方向浅析 / 刘桂  
 346 汽车美容专业教学与实践生产的高效对接 / 刘国灿

- 347 如何培养初中生的英语自学能力 / 李春芳  
 348 高校基建工程项目招投标存在的问题及措施 / 陈慧媛  
 349 浅谈职校寄宿生的管理 / 孔晓番  
 350 浅析高中生法律意识培养 / 倪千惠  
 351 浅谈新时代女职工的素质教育 / 朱新兰  
 352 浅析初中数学课堂教学小组合作学习存在的问题及对策 / 蒋远勋  
 353 简析小学语文写作教学存在的问题及对策 / 春花  
 354 并行化优化遗传算法框架 GAFT / 王奇伟  
 356 教学中培养学生智能之我见 / 泮杰  
 357 诗歌鉴赏中意象与意境的观照 / 杨淼慧  
 358 汽车实验室建设的实践与探索 / 陆鹏  
 359 简析初中数学课堂教学的导入技巧 / 蒋远勋  
 360 刍议合作学习在小学数学课堂教学中的应用 / 宋苏日嘎拉图  
 361 高中生哲学素质的缺失与养成 / 李曙程  
 362 临床护理教学中的伦理问题与对策 / 牛晓倩  
 363 小学数学新课导入的方法与策略 / 特木尔  
 364 浅谈中职学校内部控制存在的问题及措施 / 付晓丽  
 365 浅析项目教学法在机床电气控制教学中的应用 / 刘睿  
 366 合作学习在初中生物教学中的应用探讨 / 青海  
 367 教学中如何突出学生的主体地位 / 李桂玉  
 368 法学研究方法的若干反思 / 于想  
 369 浅谈高等教育国际化背景下高校的国际交流工作 / 薛勇  
 370 关于问题导学法在初中数学教学中的应用思考 / 图雅  
 371 掌握正确方法,提升专业技能 / 卫录录  
 372 浅谈光电信息专业“双创”人才培养模式探索 / 韩学才 童伊琳  
 373 信息时代中全领域教育与精英教育的差异性 / 相本一上  
 374 校园安全法律防范机制构建研究 / 杨智凯  
 375 新课程下小学数学教学游戏化的研究 / 于领兄  
 376 小组合作学习在初中生物教学中的应用分析 / 赵仕兰  
 377 现代教育技术对教学的影响研究 / 张真 王霁  
 378 浅论信息与计算科学专业的教学模式改革研究 / 付慧敏  
 379 提高小学数学教学质量的思考 / 任胜  
 380 浅谈伽利略科学方法贡献研究 / 何凯

## WIDE THEORY

### 理论广角

- 381 浅谈广播电视发射台防雷措施 / 郭向宇  
 382 浅谈卷烟制丝工艺质量控制要点 / 尹朝红  
 383 在根石艺术创作中寻找——“天趣” / 马骏  
 384 分析海洋生物多样性保护优先区域的选择 / 吴汶泰  
 385 广播电视发射台防雷工程的升级改造探讨 / 李慎彬  
 386 市政工程中软弱地基的处理方法 / 马玉平  
 387 国际工程造价管理体制的比较研究 / 张辰星