

国家发展和改革委员会主管

中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2018.10期

总第346期

国际标准刊号:

ISSN1673-5811

国内统一刊号:

CN11-5441/N

P01

“一带一路”建设开启新全球化伟大进程（上）

P05

浅谈土地开发整理工作中面临的困难和应对策略

ISSN 1673-5811



contents

目录



封面文章

SPECIAL
FOCUS

P01

- 01 “一带一路”建设开启新全球化
伟大进程(上)

INDUSTRY OBSERVE

产业观察

- 05 浅谈土地开发整理工作中
面临的困难和应对策略
- 07 中国经贸活动对津巴布韦的影响分析

DEEP RESEARCH

专题研究

- 09 互联网+交费渠道建设与推广应用 / 饶艳红
- 10 浅谈生物多样性的价值及其保护对策 / 赵一帆
- 11 桂林燃机电厂 6F.01 燃机燃烧系统简介 / 徐杰强
- 14 电解水阳极非贵金属催化剂的研究进展 / 晏然 龙罡 黎诚
- 15 旬阳县群众文保员队伍浅议 / 陈和艳

ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

工程科技

- 16 浅谈高寒地区水泥改良粉细砂高速铁路堤施工 / 苟小明
- 18 客运专线铁路防护墙外观质量控制施工技术 / 许晓梅
- 20 无人机智能航测系统在 S541 线新建工程中的应用分析 / 张富选 黄振卫
- 22 悬臂挂篮技术在高速铁路桥梁施工中的应用探索 / 周俊磊
- 23 大数据在智慧城市建设中的应用 / 张一平
- 25 浅谈钢结构加固设计及施工技术应用 / 边立群
- 26 土木工程中钻孔桩技术的应用 / 张文忠
- 27 整体式铝合金模板在建筑施工中的应用 / 单明
- 28 浅谈供热采暖节能技术应用 / 曲恩慧
- 29 浅谈多层住宅建筑给排水施工技术 / 邓宏远
- 30 海绵城市理念在城市道路工程中的应用 / 程栋栋
- 31 房屋建筑结构加固设计及施工技术 / 高广臣
- 32 浅析公路安全生命防护工程中交通安全设施施工技术 / 任博
- 33 超限高层建筑结构基于性能抗震设计的研究 / 高磊
- 34 试析 BIM 技术在暖通空调设计中的应用 / 李艳铭
- 35 混凝土主体结构综合施工技术 / 呼丽红
- 36 工民建施工中预应力混凝土技术的实践分析 / 张印超
- 37 堤防施工中常见堤防软土地基处理方法 / 鞠传君
- 38 浅析超高层建筑石材幕墙安装技术 / 王倩
- 39 BIM 技术在绿色建筑中的应用研究 / 李继露
- 40 浅谈 PPP 模式在水利建设行业中的应用 / 熊颖蓉
- 41 道桥施工中钻孔灌注桩技术的应用 / 李建强
- 42 智能建筑太阳能生产自动化 / 韩超
- 43 防水混凝土施工技术在房屋建筑地下室中的运用探讨 / 王双双
- 44 信息技术在公路建设管理中的研究与应用 / 苏嵘
- 45 浅谈节能技术在工民建施工中的应用 / 刘晓凤
- 46 数字化测绘技术在数字化城市建设中的应用研究 / 曲洋
- 47 关于现代中式建筑设计的探究 / 孙晓娜
- 48 高速公路桥梁高墩施工技术探讨 / 张毅夫
- 49 绿色节能施工技术在房屋建筑工程中的应用 / 史计
- 50 喷锚基坑支护技术在建筑地下室施工中的应用 / 李淑红

- 51 BIM 技术在暖通空调设计中的应用 / 马丽娜
- 52 武汉青山区海绵城市改造工程小区公建类施工技术 / 陈卫军 程爱丽
- 54 市政工程给排水管道承插口施工技术 / 谭燕
- 55 建筑工程中钢筋工程施工工艺分析 / 付振民
- 56 建筑设计实践中对光元素运用的认识 / 王鹏
- 57 新环境下建筑立面设计中的遮阳设计分析 / 李玉杰
- 58 海绵城市理论及其在城市规划中的实践研究 / 李越
- 59 节能砌块夹芯复合墙建筑体系施工技术 / 王彦威
- 60 公路施工中沥青路面的施工技术 / 王玉磊
- 61 工民建施工中绿色节能环保措施 / 张培军
- 62 绿色建材在建筑表皮设计中的艺术表现方法 / 杨建华
- 63 建筑工程中 PC 构件的施工技术的运用 / 张桂君
- 64 工业厂房地基基础与桩基础土建施工技术探讨 / 杨强 文博
- 65 浅谈水下地形图测量 / 赵龙
- 66 浅谈现代测绘技术在工程测量中的应用 / 张晓凤
- 67 刍议可持续发展下的景观设计对城市规划的影响 / 万静思 李宁君
- 68 小型灌区农田水利渠道设计与施工分析 / 杨志梅
- 69 电气自动化技术在天然气工程中应用研究 / 王文煦

ENGINEERING MANAGEMENT

工程管理

- 70 轨道交通车辆段高大空间建筑采暖设计方案比选 / 李琨
- 72 农村公路水泥混凝土路面裂缝的预防 / 谭渊全
- 74 铁路隧道施工涉爆安全管理研究 / 王闯
- 76 旧路砼面板碎石化施工质量控制及施工工艺 / 陈玲
- 78 港口航道施工常见安全问题及改进策略 / 周奇林
- 79 园林景观土建工程施工精细化管理 / 陈明辉
- 81 论卫生间防水施工的控制要点 / 李东
- 82 贫困地区农村公路水泥混凝土路面施工技术质量管理 / 李红陈
- 84 浅谈建筑工程安全管理 / 崔楠楠
- 85 基于低碳理念的建筑工程探讨 / 武雪丽
- 86 论建筑工程管理中的工程变更管理 / 何永华
- 87 桥梁施工技术及其裂缝成因 / 张颖
- 88 建筑给排水设计中节能设计措施 / 黄莹
- 89 依托大数据加强桥梁设施公共安全管理 / 严春林
- 90 钢结构的工程造价管理和工程概预算 / 刘向军
- 91 试分析公路工程路基路面压实施工技术要点 / 艾斌
- 92 建筑施工现场机械设备管理及优化策略分析 / 刘宇翔
- 93 试析水利施工管理体制模式的构建与应用 / 蔡亮
- 94 低碳理念下的建筑装饰装修全过程管理 / 柳珊珊
- 95 机电工程通风空调的安装控制 / 辛冶

- 96 东北冻土地区工程地质勘察要点研究 / 孙柏慧
- 97 水利工程施工中的安全管理措施 / 尹彦鹏
- 98 高边坡脚手架拆除卸运施工工艺创新探讨 / 王檀
- 99 农田水利工程建设的基础和发展策略 / 李文际
- 100 浅谈如何在建筑施工中以管理增效益 / 王一兵
- 101 道路工程路面施工控制测量方法研究 / 王树亮 王小江
- 102 对建筑工程混凝土原材料检测及控制方法的研究 / 张秋明
- 103 水库大坝溢洪道混凝土浇筑施工技术与管理 / 纪司明
- 104 试论暖通的绿色节能功效及安装措施 / 赵海芹
- 105 建筑工程施工中安全施工管理的重要性 / 鄢英
- 106 正本清源工程管理工作浅析 / 殷芳青
- 107 浅谈港口航道的施工管理技术应用 / 李亚静
- 108 浅谈钢结构建筑的抗震能力设计及建议 / 朱健隆
- 109 基于 BIM 的工程造价全过程管理 / 李继萍
- 110 石化工程防渗设计方案分析与选择 / 周厚谷
- 111 水利工程景观化的研究与发展 / 刘立新
- 112 浅析建筑结构设计梁柱交接处理 / 马嘉营
- 113 如何在防汛抗旱工作中做到精准调度 / 姜敏
- 114 工程经济风险管理分析及防范 / 李翠花
- 115 建筑暖通工程中管道安装施工的安全管理 / 刘杨
- 116 工程造价全过程管理控制要点探析 / 迟明
- 117 路基工程防排水综合处理技术分析 / 据贵安
- 118 某高层大体积混凝土易出现的质量缺陷和处理方案 / 李桂臣
- 119 工程造价全过程管理控制要点探析 / 杜浩平
- 120 浅谈城市建筑规划中的不足与优化措施 / 李万财
- 121 试析水利工程管理中施工效率提升的策略 / 张雪清
- 122 如何做好土木工程中的地质勘察工作 / 庄著学
- 123 试论如何优化建筑工程的现场施工管理 / 张琪
- 124 建设项目全过程工程造价控制探讨 / 范竟超
- 125 分析高速公路机电系统安全运行管理及评价 / 张济洲
- 126 浅谈水利堤防工程建设的防渗施工及其管理 / 潘春华
- 127 水利工程与生态环境的影响与对策 / 周波
- 128 基于港口航道工程施工重点环节的控制 / 仵国臣
- 129 提高建筑结构设计安全度的必要性分析 / 宋尧
- 130 浅谈农田水利基础设施运营存在的问题及对策研究 / 熊焕文
- 131 水利水电工程金属结构腐蚀分析与研究 / 张刘
- 132 关于港口与航道工程施工及其安全管理工作的分析 / 丁烨菊
- 133 试论建筑工程中梁板模板施工技术及管理 / 李顶峰
- 134 论建筑电气工程配管和配线质量通病及控制措施 / 关瑛 李忠野

ELECTRIC AND POWER GRID

电力电网

- 135 燃料智能化管控系统在火电厂的应用前景探析 / 柴烽尹
- 136 基于大数据的电力营销管理创新研究 / 齐国顺 刘剑锋
- 138 培训有效性评估在核电厂培训中的应用 / 陈文熙
- 140 论大功率 LED 灯具的可靠性 / 彭依彧
- 141 高电压大容量变压器绝缘技术的应用探究 / 崔爽
- 142 GIS 设备气室微水含量与温度压力关系研究 / 郑义 单德帅 张乾源
- 143 大型风力发电设备润滑概要 / 樊裕博
- 144 输变电线路工程施工中技术问题及处理对策 / 陈奕
- 145 核电站循环水泵性能测试不确定度评定的研究 / 吕延光
- 146 试论电力工程项目成本超概预算的原因和控制措施 / 孙佩成
- 147 浅谈配网自动化建设对企业供配电可靠性影响 / 郑伟
- 148 核电项目 HSE 特色管理工具的效果分析 / 赖亚磊
- 149 如何加强电力物资管理提高企业经济效益 / 于娜
- 150 电力配电自动化与配电管理的方法论述 / 崔旭伟
- 151 开展客户用电检查在营销管理工作中的重要意义 / 于正场 贾丽娟
- 152 电力工程预结算方法及措施研究 / 林远青
- 153 高压试验中变压器试验问题及故障处理方法 / 张晓晶
- 154 浅议变电运行检修中对状态检修技术的应用 / 陈东峰
- 155 低碳背景下我国电力行业发展策略探析 / 赵雪峰
- 156 小议 DCS 在热电厂中的应用 / 于达
- 157 现阶段变电站土建设计常见问题与控制措施探究 / 李冠铭
- 158 配网故障抢修中自动化设备的应用探究 / 周一哲
- 159 火电厂烟气脱硫系统运行常见故障研究 / 李洪刚
- 160 中压配电系统中性点接地电阻的选择 / 王晓明
- 161 电网运行方式及设备检修的可靠性评估 / 陈艳妮
- 162 刍议新时期党建工作对供电企业的重要性及具体措施 / 柯杰 王晓
- 163 探究电力变压器状态检修与在线监测的实际运用与分析 / 林佳曦 于霖 姜楠
- 164 智能化小区弱电系统设计思路 / 李忠野 关瑛
- 165 火电厂作业生产现场的安全管理 / 景武
- 166 地铁供配电系统的可靠性和安全性分析 / 张帅
- 167 对电力系统电气自动化设备可靠性的研究 / 田志刚
- 168 火电发电厂锅炉安装的技术措施探讨 / 周岷湧
- 169 探讨单片机的 LED 显示屏控制电路设计思路 / 李靖平

COAL RESOURCE

煤矿资源

- 170 试论岩矿鉴定法矿石特征分析中的应用 / 赵娜

- 171 燃气流量仪表的选择问题分析 / 于涛
- 172 矿井现代物流管控系统在煤矿的研究与应用 / 王文方
- 173 矿石样品中化验误差处理方法探究 / 董润琴
- 174 我国能源矿产开发利用的现状与发展 / 郑龙君
- 175 离心压缩机在天然气储运工程上的应用 / 方菲
- 176 瞬变电磁在煤矿井下应用 / 郝海涛
- 177 采矿新技术对煤矿开采的重要性探讨 / 王龙
- 178 煤炭企业安全管理问题与对策 / 王运利
- 179 不同能源类型供热方式环保与经济比较 / 史惠临
- 180 大兴安岭那都里河下游晚奥陶世侵入岩岩浆成因及构造环境判别 / 韩湘峰 杜海涛
- 181 燃气设备维护管理的分析 / 张体伟
- 182 MP 型中速磨煤机下架体密封环优化设计 / 胡延涛 王百重 纪森
- 183 关于地质矿产勘查找矿方法的若干思考 / 刘波 齐忠友 李小明
- 184 有关复杂地质环境中综合物探方法的应用分析 / 李剑
- 185 数字化测量技术在矿山测量的应用 / 邹吉祥
- 186 交叉侧卸式刮板输送机在综采工作面的应用 / 杨海军
- 187 油库突发安全事故的环境风险及应急措施讨论 / 陈月
- 188 我国矿物加工工程技术发展和研究新领域 / 肖轲

FILE MANAGEMENT

档案管理

- 189 试论智慧档案馆的兴起与未来发展 / 陈宝国
- 190 电子招标投标档案管理系统设计研究 / 黄美玲
- 191 实物档案管理工作研究 / 金重
- 192 计算机信息技术在档案资源管理中的实践应用 / 毛联生
- 193 电子档案长期可读性的障碍分析 / 常晓蕾
- 194 新时期下如何做好医院人事档案管理工作 / 彭玉有
- 195 档案管理信息化的现状、困境及出路 / 朱娜

FINANCE AND ECONOMICS

财经纵横

- 196 第三方支付风险研究
——基于对第三方支付风险分析与思考 / 何一
- 198 当前时期事业单位财务管理中存在的问题与对策 / 郭晶
- 199 我国 GDP 核算体系与方法存在的问题探讨 / 郭娟
- 201 财务管理模式在企业会计成本控制下的探究 / 于海军
- 202 试论我国房地产经济未来发展趋势 / 沈一飞
- 203 停征计量收费后的县级计量工作现状 / 张越
- 204 经济新常态下财务管理工作的策略分析 / 胡家铭 王安琪 张泽林 李辉

- 205 基于 SWOT 分析的内部审计信息化建设的思考 / 黄金花 张颖
- 206 探索国企会计管理体系的创新方案 / 李正兴
- 207 新形势下房地产经济持续发展的策略 / 吴慧莉
- 208 扎实推进农村基层的经济责任审计工作 / 陈雪梅
- 209 “营改增”税制改革对国家财政税收的影响试论 / 崔茂军
- 210 PPP 模式应用与推广的战略思考 / 滕涛
- 211 审计信息化建设 / 方帅
- 212 融资融券对股价波动及投资者财务风险影响分析 / 王璞
- 213 推进农业合作社经济管理的思路分析 / 张永和
- 214 浅谈我国外资利用现状及对策 / 李俊婷 程志强
- 215 会计信息化对企业财务管理的影响及对策 / 徐世林
- 216 基于内部控制视域下的企业财务管理工作研究 / 汪超
- 217 哈尔滨银行财务风险评价与管理体系建设研究 / 李明佳
- 218 浅谈供给侧结构性改革背景下对粮食产业经济的发展 / 张波业

MANAGEMENT STRATEGY

管理方略

- 219 关于土地资源可持续利用策略的探讨 / 石路林 张正年
- 221 对质量管理体系有效运行的一点儿认识 / 张霞霞
- 222 刍议城市规划管理对城市规划设计的影响 / 孟晓凤 胡梅
- 223 延安机场飞服报文处理问题及对策 / 张宇
- 224 行政事业单位预算绩效管理问题探究 / 韩丽丽
- 226 试论计量检测技术在产品质量管理中的重要性 / 杨淑男
- 227 食品检验检测资源整合策略研究 / 程鑫
- 228 地铁车站客运组织的管理与控制 / 柳继波
- 229 市政公共事业市场化相关问题研究 / 侯永清
- 230 新媒体网络时代下企业管理应用的研究与探析 / 魏玉海
- 231 公路部门文化建设对思政工作的作用 / 孙永军
- 232 面向并发性能下降的调度策略的综述 / 符传明
- 233 推动事业单位人事管理信息化建设的路径探究 / 刘立英
- 234 不动产统一登记后房产测绘面临的问题及对策 / 李春东
- 235 战略性绩效管理在事业单位人事管理工作中的应用 / 叶洁
- 236 以信息化手段推进资产管理与预算管理有效结合 / 刘可弦
- 237 企业计量效益的评价及提高途径 / 宗金武
- 238 浅谈商品条码的标准化 / 张玲
- 239 电子电气实验室质量管理研究 / 王凯 李珏昊
- 240 外包供气模式在工业气体企业中的研究 / 郑国生
- 241 我国社会保险制度存在的问题与建议 / 黄一健
- 242 基于网络时代背景下的党政建设探讨 / 张水淼
- 243 对航空产品检验问题的探讨 / 高超
- 244 论工业气体气瓶定期检验的重要性 / 施洪瑞
- 245 互联网时代的铁路运输统计质量提升策略分析 / 刘敬伟

- 246 运用信息化手段促进机关事务管理工作 / 李东旭
247 企业科技统计工作中的问题与对策研究 / 李蕊
248 食品检验准确性的控制因素 / 孙迎慧
249 汽车驾驶技能与安全驾驶探讨 / 董振杰
250 中小企业经营管理现状与创新发展的思考 / 吕森强
251 谈民营企业的现代化管理 / 张辉
252 城乡统一的不动产拆迁与征收制度构建研究 / 牛丽娥
253 城乡居民社会养老保险存在的问题与对策 / 刘杰
254 都乐公园免费开放经营与管理模式探究 / 黄冬松
255 航班延误原因及其对策分析 / 朱奇
256 加强物资管理对提升企业经济效益的作用探讨 / 田稳
257 经济形势下企业培训管理的作用 / 魏雪峰
258 事业单位人力资源绩效管理改进策略探析 / 胡敏

MACHINERY AND TECHNOLOGY

机械与工艺

- 259 滚压技术在 LR 柴油机连杆小头衬套孔加工上的研究应用 / 倪献峰 邱建平 田伟 唐海兵 龚岗
260 腔内泵浦双波长激光器谐振腔设计 / 修景峰 张喜和
261 电解铝多功能天车机组的常见电气故障及排除措施 / 吴国永
262 五轴加工技术在数控技师培养中的实践与探讨 / 李宪辉
263 论重型轨道车行驶摇晃的原因及解决办法 / 李绍明
264 自动化仪表安装调试技术要点分析 / 裴彦波
265 如何加强电梯监管措施保障电梯运行安全 / 赵善强
266 特种加工与机械制造工艺技术的变革 / 田守江
267 PLC 在轮胎硫化机控制系统上的应用 / 叶立富
268 在用锅炉的节能减排与水质检测研究 / 王旭晓
269 基于绿色制造的新型机械制造工艺 / 李淼
270 汽车发动机维修养护问题试分析 / 吴霞
271 电气设备自动化控制中 PLC 技术的应用 / 吴丹 栾涛
272 基于 RCM 理论的高压蒸汽灭菌器维修策略研究 / 黄康梅
273 飞行器结构设计思想的演变研究 / 王育铮
274 大型电动机外壳筒体的制造工艺与质量控制 / 勇立志
275 电动机转子更换 / 吴桂玲 金福占
276 浅议锅炉压力容器的焊接质量控制措施 / 白如冰
277 一种低噪音低发热液压机设计研究 / 蔡园
278 气相色谱仪检定中常见问题的分析与解决 / 周敬
279 模块化设计方法在机械设计中的应用 / 朱丙印
280 绿色制造工艺技术机械加工中的应用 / 陈伟宾
281 悬浮物吸滤器 / 储志军
282 高炉无料钟炉顶设备安装技术要点的分析 / 廖忠平
283 论机械制造中的低碳制造理论与技术 / 李效选 冯海华 杭美来

DESIGN AND APPLICATION

设计与应用

- 284 大型数据中心自动化运维平台建设思路 / 何剑华
285 基于智慧城管系统物联网新技术的研究 / 王莹
286 嵌入式空间数据库综合查询算法 / 金宝丰
287 计算机网络技术中人工智能的运用分析 / 倪铭远
288 无线通信技术在数字化中的应用分析 / 高宇鑫
289 利用数字化图书馆的优点提高阅读能力 / 张秀艳
290 计算机信息安全技术及防护 / 王瑞旧
291 激光 - 电磁超声技术的检测原理及其应用 / 唐华
292 物联网建设中的短距离无线通信技术研究 / 黄德义
293 手机语音家居智能控制设计分析 / 陈峥屹 向鹏程
294 计算机技术在通信中的应用研究 / 谢秀露
295 浅谈视频监控系统的的社会安全以及应用安全设计 / 薛剑 王劫
296 高效液相色谱法同时测定饮品中 8 种食品添加剂 / 孟宪琪
297 计算机绘图软件在平面设计中的应用 / 易伟婷
298 地铁信号系统的接口设计分析 / 高洪岩
299 针对数字航摄进行分析 / 陈雷
300 云计算背景下数据存储安全的关键技术分析 / 向鹏程 陈峥屹
301 自动化技术在电子信息工程设计中的应用 / 刘庆伟 穆占杰 王钊
302 “互联网+”时代网络安全入侵检测技术应用与研究 / 王楠鑫
303 安卓平台智能巡检管理系统在加油站中的应用 / 许科文
304 浅析车载网络系统的维修与检测新方法 / 马尔旦·吐尔逊 热合曼·艾比布力 吐尔洪江·吐拉克
305 计算机信息系统安全技术的研究及其应用 / 胡声浩

MEDICINE AND HEALTH CARE

医药卫生

- 306 医疗价格变动对医院收入和成本的影响分析 / 孙影
307 头孢噻肟钠制备工艺的改进 / 程沫仁
308 浅谈冻干制剂生产质量风险及控制要点 / 李刚
309 ERP 系统在医药销售管理系统上的应用 / 高玉梅
310 加强医院会计监督职能的探讨 / 闫迎接
311 溶剂粘度对头孢噻肟钠结晶晶形的影响 / 李胜男
312 BIM 技术在医院机电安装中的应用研究 / 胡弋宇
313 探析消费者用药行为提高药店销售成功率 / 徐慧
314 浅析强制医疗责任保险对医患纠纷的影响 / 潘俊鸿
315 药店如何提高保健食品的经营业绩 / 刘彦宏
316 大数据视角下我国医院财务管理创新 / 刘盼

- 317 浅谈药店销售员如何为消费者提供服务 / 张志威
- 318 略谈医院财务管理中存在的问题与对策 / 张芸
- 319 不同年龄人群进入药店的消费行为分析 / 张婷婷
- 320 探析药房管理信息化模式的构建 / 邢伟佳
- 321 浅析连锁药店服务营销的现状与问题 / 张锐
- 322 基于供给侧改革视角下的医院财务精细化管理的研究 / 白雨微
- 323 传统药店探索微信营销 / 原美超
- 324 头孢噻肟钠副产物的回收 / 生中华
- 325 银杏叶提取物治疗白癜风的研究进展 / 闫双双

ECOLOGICAL ENVIRONMENT

生态环境

- 326 苏玛罐采样系统关键技术环节的确认及优化 / 付毓
- 328 城市综合型医院改扩建项目环境影响评价要点分析 / 刘锴力 陶霞
- 330 医疗废物处理行业剖析及投资策略探讨 / 赵青
- 331 污水处理厂节能减排的实现途径分析 / 张爽
- 332 浅谈环境监测对环境治理的促进作用 / 李颖
- 333 污水处理中减少污泥产量的方法和机理 / 裘慧珺

AGRICULTURE、FORESTRY AND ANIMAL HUSBANDRY

农林畜牧

- 334 谈农产品中重金属检测技术发展 / 王玉梅 姜淼
- 335 基层农业气象服务水平提升的路径探究 / 黄杰
- 336 以农业机械化推进农业现代化的发展 / 韩冰
- 337 农村土地整治测绘技术方法的探索与实践 / 戚元鹏
- 338 农业供给侧改革促进农业增长的主要途径分析研究 / 姜凤君 单凯秋
- 339 信息技术时代下的林业管理对策探究 / 刘京鹏
- 340 提升林业苗木技术及苗期管理的思考 / 艾纯金
- 341 除草剂在林业生产中推广应用及成效探析 / 孙彦华
- 342 试论 3S 技术在基层林业管理中的推广应用 / 曹胜利
- 343 解析生态林业建设中林业科技推广的作用 / 成引华 詹琴
- 344 林业局的营林技术探讨 / 张亮
- 345 以生态建设为主体的我国林业发展思考 / 郑淑杰 周莹
- 346 浅析现代化林业生产与林业保护关系探究 / 张海波
- 347 林业种苗管理措施及生产技术浅谈 / 蒋玲
- 348 强化人工造林更新效果的有益探索 / 周莹
- 349 林业发展与山区脱贫探讨 / 胡建军
- 350 互联网背景下推动绿色农产品与市场需求的高度融合——“绿色谷”计划 / 白永锴 张冷

- 351 森林培育过程中的森林抚育间伐的具体措施 / 杨继红
- 352 影响木材检验质量的因素及对策 / 滕兆利
- 353 植树造林技术及有效管理 / 李春雷
- 354 林业资源保护及森林防火管理对策 / 贾丹丹
- 355 泽泻高产栽培简说 / 任冲
- 356 芒果常见病害及防治措施 / 吉训斌

EDUCATION

教育教学

- 357 新时代高校科研经费财务管理问题探究 / 陈永祥 张爽
- 360 数控技术实践教学模式改革 / 缪丽娟
- 362 任务驱动法在中等职业学校建筑专业教学中的运用 / 李宝军
- 363 高职计算机教学走校企合作模式有益于人才培养 / 矫树卿
- 364 新形势下高校后勤员工激励问题研究 / 王梓
- 365 新形势下的中职建筑工程施工教学探索 / 李延辉
- 366 高职计算机应用技术专业教学改革与实践 / 王福文
- 367 中职美发与形象设计专业现代学徒制的研究与实践 / 吕爽
- 368 对接岗位需求高职软件类专业群实践教学的探索与实践 / 杨静宇 Lukasz Krystian Kosinski 卢海滨
- 369 技工院校心理健康教育校本课程的开发与实施 / 舒明
- 370 浅谈单片机在 PLC 教学中的应用 / 王正义
- 371 机电一体化专业中优质核心课程建设的研讨 / 王金霞
- 372 提高儿科护理学实训教学质量的路径分析 / 余凡
- 373 提高企业职工教育培训质量的对策探讨 / 王晓丹
- 374 有机化学中氧化还原反应方程式的配平研究 / 彭瑞琪
- 375 单片机实训设计之程控衰减器 / 徐子健
- 376 浅谈电子信息技术在高中物理学习中的应用 / 李正玺
- 377 项目教学法在土木工程专业教学中的可行性分析 / 张小彬
- 378 扩大就业战略背景下我国大学生就业质量问题研究 / 张玉钰
- 379 谈提高中职生建筑识图能力的策略 / 杨小蕾
- 380 浅谈如何运用信息技术优化小学数学空间与图形教学 / 万健
- 381 幼师专业学生心理健康状况分析与对策分析 / 赵平
- 382 提升幼儿早期阅读能力的有效途径 / 代春娅
- 383 幼儿园教育教学科学管理的实践与探索 / 胡静萍

WIDE THEORY

理论广角

- 384 关于音乐表演的心理问题及情感维度思考 / 宋昱晓
- 386 食品微生物检验中均质对检验结果的影响 / 刘实影
- 387 浅析互联网金融法律风险与法律监管问题 / 孙兆龙 陈泓文
- 388 探析以公证制度化解矛盾纠纷问题 / 崔媛瑞