

国家发展和改革委员会主管

中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2017.21期

总第321期

邮发代号:

82-979

国内统一刊号:

CN11-5441/N

中国科技投资

2017年21期

总第321期



ISSN 1673-5811



万方数据

contents

目录



封面文章

SPECIAL
FOCUS

P01

01 立足产业融合 走向共同富裕

ELITE FORUM

专家论坛

02 博士招生制度的国际模式

DEEP RESEARCH

专题研究

- 06 关于山西转型跨越发展以科技创新为基础的研究 / 宋佩萱
- 09 考虑损伤的输电塔整体结构安全评定 / 杨星
- 11 试析合理润滑技术在矿山机械维修中的应用 / 崔俊强
- 13 基于“一带一路”战略的珠三角旅游发展研究 / 郭文根
- 15 城轨交通快速发展带来的专业人才培养问题的探讨 / 姜玲

ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

工程科技

- 17 针对预应力技术在公路桥梁施工中的应用分析 / 彭华
- 19 建筑节能外墙外保温抗裂防护层施工技术 / 刘运通
- 20 建筑地基不均匀沉降造成结构裂缝的处理 / 郑文东
- 21 高层建筑热水供暖系统设计初探 / 张立学
- 22 地下室防水砼施工技术 / 史铁武
- 23 房屋建筑地基基础加固工程施工技术 / 阮黎峰
- 24 高层建筑种植屋面防水抗渗施工技术 / 郑鲲鹏
- 25 建筑机械拆除施工方法研究 / 陈永军
- 26 简析建筑屋面平台钢网架高空拼装法施工技术 / 赵红艳
- 27 道路路基挡土墙防护设计与施工方法 / 吕玲
- 28 大纵坡路段抗车辙沥青路面施工技术 / 张立忠
- 29 桥梁预制箱梁时的自动喷淋养生施工工艺 / 魏国忠
- 30 暖通施工技术要点分析 / 张君
- 31 浅谈建筑砌体工程的冬雨期施工 / 关春野
- 32 钢桥面铺装损伤病害的调查及分析 / 齐晓冬
- 33 关于人防地下室供暖通风设计问题的思考 / 罗忠园
- 34 地铁给排水设计中的细节问题 / 韩颖
- 35 数字化测绘技术在工程测量中的应用 / 赵建光
- 36 试析建筑电气工程的智能化技术应用 / 白晶
- 37 GPS 测量技术在水利水电工程中的应用研究 / 李星
- 38 浅析公路桥梁沉降段路路面的施工技术 / 任发伟
- 39 对公路养护施工工程技术创新研究 / 孙志强
- 40 公路工程填土路基压实技术探究 / 刘桂娟
- 41 公路高边坡预应力锚索施工技术 / 刘海龙
- 42 浅谈泡沫混凝土在公路工程中的应用 / 柴晓鹤
- 43 谈民用建筑施工中墙体空心砖的使用技术 / 朱利兵
- 44 地下室外墙防水毯施工技术探讨 / 李艳杰
- 45 建筑混凝土小型空心砌块防裂抗渗措施 / 付崇军
- 46 一次性成型混凝土地坪在住宅建筑中的优势和施工措施 / 郑超
- 47 建筑工程中大面积配筋混凝土耐磨地坪的施工技术 / 邹亚萍
- 48 公路桥梁施工管理、养护及加固维修技术分析 / 张生
- 49 新型门窗材料在现代建筑施工中的运用 / 杨博川
- 50 浅谈高层建筑梁式转换层施工支撑体系的优化 / 刘子祺

- 51 建筑施工中现浇梁板模板施工工艺研究 / 王锦彦
- 52 试议高层建筑外墙防渗技术 / 李金生
- 53 异型柱施工工法在高层建筑施工中的应用探究 / 刘剑雄
- 54 超高层建筑泵送混凝土施工技术 / 李阿强
- 55 建筑给排水设计中的节能分析 / 冯凯
- 56 基于建筑外观的造型设计问题探索 / 戴晓芳
- 57 超高层建筑自由曲面单层网壳屋顶安装施工 / 杜冰
- 58 浅析水工钢闸门分节安装施工技术 / 路跃
- 59 城建工程地下室桩基施工技术的应用 / 朱洪涛
- 60 浅谈抗浮锚杆施工中的监理工作 / 王学林 孙晓臣
- 61 浅谈水泥稳定碎石在市政道路基层施工技术的应用 / 王琳
- 62 对采暖通风施工技术的探讨 / 姚鑫
- 63 水泥混凝土路面改造工程共振机械碎石化施工技术与应用 / 刘泽民
- 64 道桥施工中路面病害及维护技术的运用探讨 / 曹鹏魁
- 65 道路桥梁施工中高性能混凝土的应用 / 赵世光
- 66 道路桥梁工程的常见病害与施工处理技术 / 田翠翠
- 67 浅谈供热采暖节能技术的应用 / 姜明
- 68 关于暖通设备及管道安装技术的应用分析 / 让宝君
- 69 探讨热管技术在热能工程中的应用 / 向国辉
- 70 大跨连续刚构桥桥梁设计要点分析 / 陈文明
- 71 道路桥梁过渡段软基路路面的施工技术探究 / 韩颖琦
- 72 岩石基础灌浆技术水利工程中应用 / 周丽菊
- 73 市政道路工程的沥青路面施工技术要点探析 / 李建龙
- 74 混凝土结构桥梁承台施工技术的思考 / 徐莹
- 75 拉森钢板桩在水下承台施工中的应用分析 / 柏兰
- 76 现浇无粘结预应力聚苯板复合楼板施工技术 / 郑伟
- 77 浅析水利施工技术创新及混凝土施工技术 / 王博辉
- 78 反梁梁柱节点钢模板施工小技巧 / 张金权
- 79 关于屋面防水工程渗漏原因和施工技术要点的分析 / 宋世禄
- 80 工业厂房地基基础与桩基础土体施工技术浅谈 / 吴殿明
- 81 水工混凝土挡土墙施工技术分析 / 魏传奇
- 82 低活性粉煤灰在路面基层施工中应用 / 葛庆斌
- 83 混凝土冬季施工技术在水利工程中的应用 / 孙晶晶
- 84 水利施工中软土地基处理技术应用策略 / 张亚东
- 85 水电站主坝面板接缝止水施工技术探究 / 王珏
- 86 浅析市政道路工程施工技术 / 刘荣堂
- 87 加大截面法加固高层建筑框架梁柱施工探讨 / 侯艳艳
- 88 BIM 在建筑工程招投标领域的运用 / 李佳鑫
- 89 浅谈建筑消防性能化防火设计 / 韩秀女
- 90 建筑保温泡沫混凝土施工技术的研究与应用 / 殷志旭
- 91 民用建筑暖通空调通风系统施工方案 / 熊美娜
- 92 关于现代中式建筑设计的分析 / 芦峰
- 93 谈建筑用 N 式砌块砌体的受力性能和施工方法研究 / 邵柏喧

- 94 浅析当代建筑园林规划设计思想 / 滕羽彤
 95 浅谈绿色建筑在设计上的应用 / 韩秀女
 96 浅谈当代经济小户型的室内装修设计 / 万国静
 97 城市综合体对城市空间规划发展的影响分析 / 杨丽

ENGINEERING MANAGEMENT

工程管理

- 98 深析市政排水工程施工质量优化措施 / 鹿涛
 99 建筑企业项目管理现状与对策分析 / 王晓东
 101 公路工程路基路面压实施工技术与质量控制分析 / 李永兰
 102 论曹妃甸道路交通安全管理 / 李锦
 104 房建施工中混凝土结构出现裂缝的原因及预防方法 / 黄山
 106 建筑施工中混凝土裂缝控制方法 / 康钰鑫
 107 浅析建筑工地的安全管理 / 张发贤
 108 高层建筑 XPS 保温屋面关键施工技术及其质量控制 / 马春艳
 109 建筑工程施工技术及其现场施工管理探讨 / 杨兴
 110 公路桥梁工程建筑材料检测质量的控制研究 / 高玉成
 111 对建筑工程质量检测的研究 / 蒋建平
 112 住宅商品房项目质量管理 / 李锐
 113 建筑工程施工环节工程造价的动态控制探讨 / 吴晓龙
 114 建筑工程造价的动态管理控制分析 / 张兆秀
 115 对有效控制路桥工程造价的措施分析 / 谈建东
 116 水利工程预算中人工预算单价存在的问题与分析 / 齐雪莲
 117 简析公路工程计量对预算成本控制的影响 / 王成云
 118 浅谈公路工程投标预算的合理编制 / 高景昕
 119 道路桥梁施工管理中存在的问题与优化策 / 黄海涛
 120 浅谈道桥裂缝问题及处理办法 / 张年海
 121 大跨窄悬索桥抗风措施及其优化方法分析 / 杨金翠
 122 浅析公路工程施工现场管理 / 葛慧洲
 123 沥青路面平整度施工质量控制探讨 / 郭士国
 124 浅论信息化对公路经济的影响 / 戴满娟
 125 建筑暖通安装工程施工问题及其解决措施 / 周畅
 126 浅谈暖通工程施工管理 / 吉红杰
 127 浅析暖通施工图审查中几个常见问题 / 车永春
 128 高速公路土方填筑质量控制分析 / 岳丽娟
 129 加强公路交通机械管理的措施 / 刘宝山
 130 民用建筑机电设备安装工程管理要点 / 刘建
 131 水利工程施工管理存在的问题及措施 / 刘俊龙
 132 水利工程管理的现代化发展与方向 / 刘祥彦
 133 简析水利工程施工的总体布置 / 孙亮
 134 强化水利工程勘测设计质量管理的策略分析 / 李广洲

- 135 市政给排水工程污水处理的技术及发展对策 / 韩玉峰
 136 建设用地批后监管工作调研报告 / 张泽江
 137 高大模板支撑体系的监理控制要点 / 单丽景
 138 关于做好人防工程施工探讨 / 刘燕
 139 浅谈现浇大体积砼裂缝的成因及控制 / 李振翔
 140 BIM 技术在施工项目管理中的应用研究 / 张国飞
 141 电气试验中的危害分析及安全管理 / 蒋新军
 142 论建筑电气工程施工中应注意的问题及具体管理措施 / 郝焕明
 143 面板堆石坝的施工技术与质量控制探析 / 陈洪
 144 探讨港口航道泥沙淤积的疏浚治理 / 贾光远
 145 当前岩土工程勘察中存在的问题及对策研究 / 杨成林

ELECTRIC AND POWER GRID

电力电网

- 146 浅谈超重变压器设备公路运输配车方案选择 / 李德钧 韦永强 梁杰
 148 工频交流耐压试验仪信号产生电路设计 / 肖海红 杜浩浩 陈连浩 朱广源 张斌磊 张黎烁
 150 电力继电保护装置的调试与安全管理措施刍议 / 骆承
 151 输电线路设计遇到的主要问题与对策分析 / 路建涛
 153 智能执行器分体式安装在火力发电厂中的应用 / 刘旭
 154 配电网线损管理新举措 / 杨东霞
 156 研究从电力系统中光纤通信系统的结构分析 / 田苗
 157 配电网多级继电保护配合的关键技术分析 / 何大勇
 159 关于 500kV 变电运行精益化管理的探讨 / 廖健振
 160 220kV 变电运行中的故障排除方法探析 / 郜晓峰 苗彬 马强
 161 配电线路故障及对策分析 / 张志国
 162 林区配电变压器的防雷技术初探 / 霍晓明 张春雷
 163 10KV 配电检修中危险点的判断及控制方法 / 王立清
 164 基于 10kV 以下配电变压器及线路降损节能运行的措施 / 姚晶晶
 165 浅谈变配电室电气设备的安装质量与造价控制 / 温碧情
 166 输电线路设计中线路防雷技术 / 苏鑫
 167 刍议 500kV 输电线路交叉跨越施工技术 / 胡浩然
 168 哈密电厂超低排放技术改造 / 王云龙
 169 电气工程自动化的智能化技术应用分析 / 郭亚林
 170 节能降耗的电力计量技术应用探究 / 栾克杰
 171 线路防雷技术在输电线路设计中的应用分析 / 廖伟
 172 电力企业网络信息安全存在的问题及对策 / 杨旭佼
 173 试析供电企业电力营销优质服务提升途径 / 李荣国
 174 通过财务稽核强化电力企业的内部控制 / 郭智锋
 175 供电企业园区服务的探索 / 乔冬
 176 关于电力企业中营销管理的问题与对策的探讨 / 张春安

- 177 对火力发电厂汽轮机运行的节能降耗措施探讨 / 宋党伟
178 电厂锅炉应用在热能动力工程中的探索 / 崔洲石
179 电气工程及自动化的控制系统应用的研究 / 汪红蕾
180 有关中频谐波对电力计量装置影响的分析 / 杨青宇 聂锦丽
181 业财协同导向下的电网工程造价控制研究 / 袁锦
182 电力系统继电保护及自动化装置可靠性研究 / 杨志岗
183 智能配电技术在污水处理车间的应用 / 陈朋
184 配网自动化管理的应用探讨 / 钟琼
185 浅析建筑电气照明节能设计 / 沈威
186 电站土建设计中的结构安全性与耐久性探讨 / 黄锦周
187 电能计量自动化系统在电力营销中的应用成效 / 周琳 王强
188 电子通信中电源稳定性的探究 / 武智

COAL RESOURCE

煤矿资源

- 189 浅谈煤矿通风系统安全检测与优化 / 许延秋
190 浅谈光面爆破对巷道掘进及支护的作用 / 高玉坤
191 对不同地质类型影响石油勘探技术的探析 / 霍煜杭
192 矿产资源综合利用与环境保护探索 / 刘凤龙
193 新疆吉新煤矿断层破碎带煤矿支护技术探究 / 郑登基
194 煤炭洗选过程中粒度控制的相关问题分析 / 王宗华
195 有效地规避地质矿产勘察风险成因与应对对策 / 薛立君
196 地质绘图软件中线型实现方案的探讨 / 刘军
197 加强烧结生产过程控制,降低烧结内返矿率 / 谢金祥 陈科 苏志
198 煤炭质量分析及探究 / 刘志勇
199 锚、网、索、喷浆联合支护技术在软岩巷道中的应用 / 李京东
200 煤质管理办法及优劣煤层合理搭配 / 关真发

FILE MANAGEMENT

档案管理

- 201 新时期档案数字化管理与创新策略 / 王金隆
202 档案管理工作创新认识及实现途径 / 何雯
203 技术与知识融合视界下提升档案管理水平 / 耿容川
204 关于纸质档案排架问题的思考 / 李茹
205 关于新时期事业单位档案管理创新思路的思考 / 孙艳
206 论新型载体档案的保管方法 / 蔡东辉
207 提升医疗保险档案管理水平和服务能力的策略研究 / 马涌

FINANCE AND ECONOMICS

财经纵横

- 208 关于企业财务风险管理问题的思考 / 李波
209 公路建设对区域经济的影响规律及效益 / 李红梅

- 210 房地产经济波动的影响因素分析及对策研究 / 李文戈
211 浅谈国际贸易产业的地域转移问题 / 郭晨谥
212 国际贸易出口限制问题分析 / 邹浩然
213 贸易强国背景下流通产业结构的调整策略 / 胡婧祎
214 对俄贸易中金融服务分析 / 张滨生
215 浅谈汇率变动对国际竞争力的影响 / 禹懿洋
216 日本泡沫经济的启示性意义 / 陈思舟
217 商业银行理财产品市场的问题分析 / 周奥利
218 新型基金产品模式与影响分析 / 李博越
219 个人股票投资风险的成因与对策 / 张楚苗
220 建设工程造价跟踪审计运行模式探究 / 杨成文
221 经济责任审计存在的问题与对策研究 / 王洪英
222 我国财政税收中存在的问题与对策探讨 / 王丹
223 往来账项在企业财务管理中的重要作用研究 / 梁吉群
224 企业应收账款的常见风险分析 / 刘嘉栋
225 国有企业财务管理问题研究 / 董莉
226 公司财务管理过程中 PPP 模式的运行及完善对策 / 付忠然 肖颖 赵媛
227 中小企业融资技术的应用探究 / 陈熙
228 供应链金融融资模式的应用 / 刘诗怡
229 借贷资本化问题分析 / 易谭鹏
230 跨境投资产品分析报告 / 曹益嘉
231 房地产企业财务危机防范策略分析 / 于国欣
232 非盈利组织财务精细化管理模式分析 / 黎佳慧
233 电子商务时代国际贸易结构的优化 / 谢子杰
234 房地产投资风险与防范措施分析 / 袁彬月
235 新形势下煤炭企业投资决策研究 / 蔡静
236 强化会计内部控制 发挥财务管理作用 / 易万伟
237 现代企业经济管理规范化措施 / 汪洋羽

MANAGEMENT STRATEGY

管理方略

- 238 社保卡推广的问题及对策 / 张军联
240 浅议如何提升电商企业顾客忠诚度 / 郝迪慧
241 探讨分析城乡居民养老保险基金实行省级管理的几点建议 / 王少玲
243 农村市场流通领域商品质量监管工作中存在的问题及措施探析 / 张东威
244 智慧旅游建设初探 / 安秀秀
245 有效提高企业经济的发展水平的路径探析 / 李志军
246 简析现代图书馆管理人员应具备的素质 / 郭玉婷
247 基于以人为本的图书管理服务路径研究 / 郭常玉
248 浅析事故统计分析下的水上交通安全监管 / 刘华
249 地铁行车阻塞事故的行车调整及客运组织研究 / 张跃
250 构建以人为本的企业危机管理 / 张丽
251 企业内部控制的风险管理机制研究 / 李雨欣
252 企业财务管理信息化建设方案研究 / 江建军

- 253 企业危机动态管理模式的应用 / 陈思远
- 254 乳业企业人力资源管理发展路径分析 / 阮芳
- 255 炼化企业基层班组安全管理工作的探索 / 陈广宇
- 256 全面质量管理体系与内部控制整合的探讨 / 和为
- 257 企业技术管理能力的提升路径 / 李思璇
- 258 关于机关事业单位保险基金征缴体制的探讨 / 陶欢
- 259 议食品检验检测体系建设 / 王悦
- 260 探讨加快民政信息化建设的对策及建议 / 石志宏
- 261 吉林省养老资源整合问题研究 / 金日出

MACHINERY AND TECHNOLOGY

机械与工艺

- 262 异型坯连铸机电气自动化系统创新与应用 / 赵旭明
- 263 液压凿岩台车油箱改造及热平衡分析 / 张金柱
- 265 浅谈预防 495HR 电铲回转支架晃动的检修措施 / 马乐乐
- 267 如何做好建筑起重机械安拆和使用管理工作 / 范海东
- 268 浅析建筑机械设备安装及维护 / 张智宇
- 269 深圳抽水蓄能发电电动机 2# 机定子铁心装配现场安装工艺 / 孙影
- 270 对建筑机械维护与保养的探讨 / 陈维东
- 271 双套管全螺旋回转钻机在拔桩施工中的应用 / 杨辉
- 272 机械工程设备招标投标中不正当竞争行为分析 / 於佳
- 273 筑路机械在公路施工中的应用 / 贾昭然
- 274 刍议机械设备安装与设备故障及寿命的关系 / 焦海平
- 275 锅炉应用旋转暖风器的运行效果 / 袁照莉
- 276 盐田垃圾发电厂 #2 锅炉钢构立柱、梁局部腐蚀严重原因分析及处理 / 罗培钟
- 277 试论供暖锅炉的运行节能问题及对策 / 陶新宇
- 278 超临界锅炉设计方案 / 王聪
- 279 大型混流式水轮机组真机试验探究 / 刘明
- 280 燃气轮机压缩机的操控方式探究 / 李振琪 祁志虎
- 281 关于燃气轮机排气扩散器制造工艺的探索 / 魏丹
- 282 同步发电机励磁控制方法 / 解植莹
- 283 汽车防抱死制动系统的组成与控制原理分析 / 臧虹桥
- 284 热成型工艺在汽车零件制造过程中的作用研究 / 黄建夫
- 285 雾霾下的汽车 ORVR 燃油系统分析 / 朱明泽
- 286 浅议电梯检验中易被忽视的问题 / 曹永智
- 287 民机壁板类产品运输用包装箱内衬优化设计探索 / 张一岍 王连斌
- 288 加氢改质装置往复压缩机故障分析 / 吕峰
- 289 飞机构型管理研究与应用 / 张明任
- 290 试论挖掘机液压冲击的相关问题 / 韩光进
- 291 水利实验模型的检测研究 / 车海波

DESIGN AND APPLICATION

设计与应用

- 292 简析自动化技术在油气储运过程中的应用 / 李化
- 293 汽车运用工程标准化的现状与应用 / 王海龙
- 294 汽车运用 CAN 总线技术的分析 / 王海龙
- 295 GPRS 与互联网在水利信息化中的应用 / 王军
- 296 探析汽车运用的检测与维修技术现状及发展 / 王化平
- 297 食品微生物检验内容及检测技术方式探讨 / 李施扬 张伟东
- 298 PLC 技术在电气设备自动化控制中的应用 / 李振忠
- 299 工业自动化仪表与自动化控制技术分析 / 毕鑫
- 300 自动化仪表新技术在工业领域应用与研究的探讨 / 简景杰
- 301 量子通信中的精密时间测量技术探讨 / 黄国峰
- 302 现代企业管理中人才测评技术的应用 / 江楚炎
- 303 机电一体化技术的发展与应用 / 姜宇
- 304 虚拟专用网络技术在网络信息安全管理中的应用 / 胡诚然
- 305 OFDM 技术在移动通信系统中的应用研究 / 李伟
- 306 双因素理论在知识型员工激励中的应用分析 / 戴以鉴
- 307 电子商务背景下精准营销的应用 / 朱星畅
- 308 数字化测绘在地质勘查中的应用 / 叶爽
- 309 土地调查数据库在国土资源管理中的应用分析 / 杨光辉
- 310 国土资源管理中土地利用动态遥感监测的浅述 / 李林强
- 311 基于 PLC 的污水处理自动控制系统研究 / 游明旭

MEDICINE AND HEALTH CARE

医药卫生

- 312 骨质疏松类药物的服用的注意事项 / 孟超
- 313 浅谈药物服用时间的合理选择 / 李镇平
- 315 信息化是保障合理用药的有效手段 / 王莹
- 316 西药调配中不良的药物相互作用 / 付国华
- 317 六味地黄丸与西药联用的影响 / 栾春梦
- 318 抗感染药物的处方用药交代及其指导 / 吴明芳
- 319 华法林抗凝血作用的影响因素探索 / 马晓莉
- 320 对中药处方药物剂量应用问题的研究 / 肖湘萍
- 321 降压药物服用时间与降压疗效的相关性探析 / 冯淑萍
- 322 药剂学新技术及其在改善药物功效中的作用 / 孔德东
- 323 中药制剂制备的有关问题研究 / 李鑫
- 324 药物制剂在实际中的应用 / 祝祥宇
- 325 中药制剂生产过程中的质量风险分析与对策 / 罗洋

- 326 元素分析法在中药产品质量监控中的应用 / 宋信亮
- 327 HPLC-ELSD 法测定小儿氨酚黄那敏颗粒中猪去氧胆酸的含量 / 周洋
- 328 罗红霉素分散片工艺和质量控制 / 赵德春
- 329 羧甲司坦片制剂工艺的研究 / 谢爱梅
- 330 清开灵片的制备及质量标准研究 / 刘影
- 331 复方甘草酸苷注射液处方及工艺 / 陈晶
- 332 基于城乡社区研析其健康管理现状及展望 / 焦鹏

ECOLOGICAL ENVIRONMENT

生态环境

- 333 环境监测现场采样质量控制的措施和建议 / 李金峰
- 334 水土流失治理中林业技术措施的应用探讨 / 孙金堂
- 335 试论空气自动监测站在城市大气污染治理中的应用 / 吕静怡
- 336 浅谈大气污染防治和环境保护制度对温室气体的监管 / 薛雪
- 337 对生态城市规划设计若干问题的思考 / 肖琳琳
- 338 多年生地被在天津地区道路绿化中的应用 / 邓丹平
- 339 植被护坡技术在变电站建设中的应用 / 罗惠平
- 340 仙女河污水处理厂除臭工程研究 / 史广睿
- 341 对环卫工程中除臭技术的研究 / 李淑清
- 342 有效控制室内环境检测质量的策略分析 / 赵振
- 343 新农村建设背景下农村人居环境问题研究 / 李欣阳 李佳新 曾琪 刘文雪 于佳琳 张倩 刘绍芹

AGRICULTURE、FORESTRY AND ANIMAL HUSBANDRY

农林畜牧

- 344 关于农村土地流转的研究 / 李永宝
- 345 简析森林经营分类与森林培育工作 / 梁春生
- 346 互联网 + 下的农业信息化的推进模式研究 / 贾春霞
- 347 农业高效用水及农艺节水技术 / 何涛
- 348 浅谈新形势下如何搞好农业技术推广工作 / 宋振平
- 349 浅谈基于电子商务环境下的农村物流配送 / 金迪
- 350 试论园林苗圃建设与生产技术要点 / 吴振森
- 351 樟子松的整地营造技术 / 李春亿
- 352 近自然森林经营的复杂适应性研究 / 刘东辉
- 353 针对退耕还林造林技术的分析 / 赵永刚
- 354 加强林业案件执法力度有续利用森林资源 / 郝光楠
- 355 提高林业调查规划设计质量的方法探析 / 张宏波

EDUCATION

教育教学

- 356 《汽车故障诊断与排除》课程教学浅谈 / 袁晓红
- 357 浅析校企合作视野下创业导向和项目驱动的电子商务课程教学改革 / 陈丹
- 359 计算机专业一体化教学模式初探 / 樊建英
- 360 动机理论在计算机教学中的应用 / 郭超
- 361 建筑学专业工作坊教学培养模式的研究与实践 / 董峻岩 焦惠毅 董峻岩 李克超
- 362 体育教师在推动校园足球中的作用 / 胡惠荣
- 363 试论信息化建设在技工院校内涵发展中的作用 / 张秀丽
- 364 基于 6S 管理的高职学生职业素养培养途径探索 / 吕沁
- 365 浅析中职护理教师法律意识现状及强化对策 / 宋荣荣 于超然
- 366 自动化专业实践课程考核体系的研究 / 陈泮洁 贾鸿莉
- 367 煤矿开采技术专业实践性教学环节改革方案的研究 / 姜言刚
- 368 拓宽网络渠道下的医院思想政治教育工作问题研究 / 吴言
- 369 事业单位基层职工教育培训的困境与措施 / 林济舟
- 370 论初中班主任班级管理方法 / 刘期林
- 371 小学语文课堂朗读教学有效性探究 / 李秀娟
- 372 小学音乐合唱教学现状与问题研究 / 李秋实
- 373 如何提高小学生英语素养 / 李艳玲
- 374 对小学数学教学中学生兴趣提升策略的研究 / 娄宇宁

WIDE THEORY

理论广角

- 375 论短道弯道技术训练对速度滑冰弯道技术提高的影响 / 王宏伟
- 376 浅析滑雪运动损伤的致伤因素与预防措施 / 王剑威
- 377 国企改革和管理创新的内在联系探究 / 赵满
- 378 关于计算机组成中数的溢出问题探索 / 董敬富
- 379 企业战略联盟的价值链优势 / 肖正隆
- 380 互联网助力政府服务便利性的功能分析及实践 / 高宗喜
- 381 浅析焙烤食品的酸价 / 兰秀怡
- 382 知识管理技术与协同技术的对接 / 陈嘉龙
- 383 钢结构在建筑结构设计中的问题及对策分析 / 毛善德 刘刚
- 384 探讨暖通空调系统的节能设计措施 / 吕效军 朱孔尚
- 385 建筑设计管理存在的问题及解决对策研究 / 毛杰 于康萍
- 386 桥梁大体积混凝土施工及质量控制措施 / 姚琴
- 387 从供给侧寻找通信行业发展新思路 / 刘岩
- 388 关于大数据时代电力营销管理创新的探讨 / 吴慧荣