国家发展和改革委员会主管

CHINA VENTURE CAPITAL

2018.08期

总第344期

国际标准刊号:

ISSN1673-5811 国内统一刊号:

CN11-5441/N



contents

目录



封面文章 SPECIAL FOCUS P01

01 完善节能环保价格政策 助力生态文明建设

PENSION COLUMN

养老专栏

05 我国基本养老服务设施严重不均等

CULTURAL INVESTMENT

文化投资

7 林茂气格的构建

DEEP RESEARCH

专题研究

- 08 超高碳钢的马氏体浮凸/姬晓利 武艳萍 李阳
- 10 基于工作能力导向的高职院校商务英语口语教学改革研究/刘康
- 11 农业示范科技园水利规划水土资源供需平衡分析 / 唐春华
- 13 人工影响天气中雷达回波跟踪方法及应用研究/吴宇峰
- 15 丙型肝炎病毒(HCV)抗体检测试剂企业内部参考品研究/华易旸

ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

工程科技

- 17 浅议高层建筑工程混凝土浇筑技术探讨 / 范国强
- 19 对建筑学设计中的生态建筑设计的发展研究 / 方涛
- 20 复杂条件下变异型互通式立体交叉方案 / 江章明
- 21 BIM 技术在建筑机电安装工程中的应用 / 王林通
- 23 制备废胶粉改性沥青最佳搅拌时间的试验研究/曹建枫
- 25 高层建筑防排烟设计中常见问题分析及对策/郭亚龙
- 26 低碳环保理念下城市规划设计分析/谢瀛涛 刘婉茹
- 27 水利工程中农田灌溉防渗渠道衬砌施工技术分析/宋焱军
- 28 市政工程设计与人文元素的结合浅析 / 王琰
- 29 住宅小区给排水管道设计/刘长安
- 30 当前计算机技术在建筑工程中的应用/刘建锋
- 31 农田水利渠道的设计及施工探讨/刘星
- 32 浅谈公路桥梁隧道工程施工/樊洪洲
- 33 试析水利水电工程软地基筑坝施工技术/张彦杰
- 34 论无损检测技术在桥梁养护管理中的应用/王璐
- 35 浅论建筑桩基础土建施工技术 / 郑德彪
- 36 建筑结构设计中 BIM 技术的应用探究 / 刘新
- 37 浅议高层建筑工程混凝土浇筑技术探讨/杜福强
- 38 土建施工建设中的混凝土施工技术研究/陶建军
- 39 浅谈土建项目中的混凝土施工技术/王国臣
- 40 从行人行为学到城市道路规划建设/王旭
- 41 框架结构梁柱节点的施工方法 / 李季
- 42 浅谈建筑立面的应用/龚伟
- 43 绿色环保型水性防腐涂料的应用分析/张钰馨
- 44 基于计算机软件的建筑结构优化设计研究/宋尧
- 45 高层建筑短肢结构墙结构设计要点分析/康凯
- 46 试论结构加固技术在房屋建筑施工中的运用探究 / 付振民
- 47 钢筋混凝土结构填充墙拉结筋预埋施工新方法 / 陈良光
- 48 土石二元结构车站深基坑人工挖孔与钢管组合桩支护技术 研究/曲晓辉

- 49 小城镇建筑设计中文化理念的运用 / 冯丹
- 50 论析色彩元素在建筑外观设计中的应用 / 李玉杰
- 51 围护结构墙体保温节能技术探究/刘亮亮
- 52 基于网络层次分析法的建筑技术创新性指标体系分析/刘永奇
- 53 建筑电气低压配电设计中各种接地系统的分析 / 许海丽
- 54 试论施工现场塔吊施工组织设计的编制 / 马明芳
- 55 基坑内降水装置安装和封堵施工技术 / 王彦威
- 56 浅析暗挖法地铁施工/吕直
- 57 超高层房屋建筑基坑支护施工方法简析/孟祥浩
- 58 高寒地区基础越冬维护综合应用技术/程坤
- 59 建筑工程中土方填筑与压实施工工艺探究/宋颖
- 60 浅议现场施工技术在道路桥梁施工中的应用 / 李志莹
- 61 建筑外墙保温施工中施工技术探究/张桂君
- 62 农田水利工程节水灌溉技术探究/纪司明

ENGINEERING MANAGEMENT

工程管理

- 63 房屋建筑工程施工技术及现场施工管理/段延邦
- 65 水泥粒料桩在既有高速路基中加固的应用/温亮辉
- 67 桥梁机械设备的精细化使用及其管理途径/张妍
- 68 房屋建筑工程的安全管理/何换平
- 70 海外工程投标合规管理浅析 / 姜伟
- 71 城市规划设计中的设计原则及策略解析/胡梅 孟晓凤
- 72 房屋建筑工程施工技术和现场施工管理剖析/张天荣
- 74 标准化房屋建筑结构设计中的节能环保问题 / 杨宏宇
- 75 公路经济提高意义及发展策略分析 / 王建新
- 76 刚性防水屋面工程质量控制 / 林煊宏
- 77 论隧道施工安全风险与施工管理/万富行
- 78 机电安装项目管理探析/闫海春
- 79 灌区混凝土防渗渠道冻胀防治措施 / 祁光辉
- 80 焊接钢管压扁试验开裂原因分析/程静
- 81 建筑工程造价的动态管理与控制分析 / 牛红艳
- 82 浅析高层建筑地下室防水工程施工质量控制/吴修峰
- 83 公路经济的制约因素与解决措施微探/张明江
- 84 隧道塌方事故原因分析及处治对策分析 / 蔡伟
- 85 当前建筑工程造价存在问题及解决措施 / 孙伟烽
- 86 对市政给排水管道施工质量的有效控制 / 佟伟云
- 87 石油化工工程造价管理要点及优化策略研究 / 李少宸
- 88 城市路灯亮化设施的建设、管理与养护/刘立新
- 89 公路路基施工技术及质量控制措施/陈红杰
- 90 公共建筑暖通空调系统提高能效的方法/颜秉楠
- 91 建筑工程造价影响因素分析及降低工程造价措施/迟明
- 92 房屋建筑工程施工质量管理分析/县文振

- 93 水库上游河道再造床过程调查研究 / 叶晓晶 段元锋 储锴 李星凯 杨惠雯
- 94 论建筑工程造价的动态管理与控制/祝铜
- 95 加强建筑工程造价预算控制与措施/冯媛
- 96 水利水电工程建筑施工现场安全管理探析 / 李贵华
- 97 高层建筑中土建施工技术的运用问题及对策简析 / 王旭
- 98 隧道岩土工程勘察要点及施工策略探析/张国强
- 99 沥青砼面层监理控制细则 / 房晓伟
- 100 探讨小水库除险加固工程及其质量控制/武丽娜
- 101 建筑基础轴线位移等常见问题 / 李淑红
- 102 浅谈房屋建筑工程施工资料管理 / 李玲玲
- 103 道路工程路面施工控制测量方法研究/钱小芳
- 104 公路工程施工项目的精细化管理研究/司继刚
- 105 建筑消防电气工程安装与维护管理/刘亚林
- 106 房屋建筑施工管理存在的问题及措施分析/邢立智
- 107 机电安装在建筑工程中的施工与管理/刘恩民
- 108 建筑工程施工技术管理中应注意的问题 / 胡驰
- 109 浅谈岩土工程设计及治理 / 王峰
- 110 试论房屋建筑强夯法加固地基的机理及施工要点/姜志宇
- 111 浅析砖墙砌体的裂缝及治理/王琦
- 112 机电工程及自动化工程的发展前景 / 白玉峰
- 113 铁路电力项目施工质量及提升方式探索/马晓哲
- 114 试论建筑工程中室内混合砂桨抹灰技术的要点 / 卞萍

ELECTRIC AND POWER GRID

电力电网

- 115 涉外电力输变电 EPC 项目人员的安全管理 / 胡志华
- 117 6KV 配电线路缺陷管理及故障预防 / 史汝军
- 119 弱电工程综合布线系统施工方法初探 / 余俊
- 120 架空输电线路防雷技术措施应用 / 李兴书
- 121 智能电网经济调度运行研究 / 李弘政
- 122 大型电力变压器箱体不同屏蔽方式的屏蔽特性研究 / 李杰
- 124 浅析电力节能技术在电网建设中的应用/黄双庆
- 125 输电线路运行检修一体化管理解决对策 / 杨帆
- 126 660MW 机组轴封压力异常问题分析与研究 / 郭以永 栾喜臣
- 128 基于加强 220kV 输电线路工程施工管理思考 / 瞿升威
- 129 热能与动力工程在锅炉应用中的问题分析 / 李洪刚
- 130 农村配电网低电压台区治理方法浅析/梁远胜
- 131 沙溪口电站发电机定子改造设计/刘晓慧
- 132 对火力发电厂脱硝自动控制系统的优化与改进分析/秦英豪
- 133 电力企业物力集约化管理体系建设的思考 / 杨双璐
- 134 基于电气和控制设备在风电机组的检修研究 / 谷海昌
- 135 小议弱电智能化系统 / 王建志

- 136 电厂化学水处理设施防腐蚀常见问题探析/王思淇
- 137 电站锅炉监督检验与安全保障技术分析/周成
- 138 热电偶检定系统群炉控制技术研究/余辛波
- 139 关于新能源发电电力系统可靠性的研究 / 朱亮
- 140 基于用户信息采集的智能反窃电监控技术 / 林文娟
- 141 电力施工企业工程造价风险防范与解决措施/钟蓉
- 142 试论分布式光伏发电对配电网电压的影响及电压越限的解决方案/邱慧峰 闫坤 李立群
- 143 电力继电保护故障的检测及维修 / 杨润辉
- 144 对于电力变压器继电保护设计的分析 / 兰洪顺
- 145 电力营销稽查管理中存在的问题及处理措施初探/甘伟志
- 146 浅谈电厂电气设备的检修与管理/王凯
- 147 关于热能动力热电联产系统的节能优化设计/姚立涛
- 148 直流局部放电检测技术研究 / 阮铁柱 陶春丽
- 149 电力配电线路故障原因分析及处理措施/巩胜利
- 150 节能减排工作开展对电力企业经济效益的影响/于娜
- 151 配网工程施工技术问题与措施探究/陈小力
- 152 电力变压器大电流引线屏蔽的研究/赵永杰
- 153 基于热能动力设备的检修技术探究 / 杨伟强
- 154 精细化管理理念在火电厂安全管理工作中的运用分析/孙宇鹏
- 155 顺序控制及防护功能扩展应用/刘超群
- 156 电力市场环境下电力企业经济活动分析及综合计划管理 / 赵雪峰
- 157 重冰区直线酒杯型铁塔组立工艺改进 /周鸿武 江勇 王亮
- 158 输变电技术在智能电网中的应用研究/张萌
- 159 闭式循环水回收与二次闪蒸汽热能利用及其技术改造/樊冲
- 160 电力工程经济管理风险及防范的几点措施/王硕
- 161 试论智能电网调度自动化关键技术 / 朱秋实
- 162 浅析电力自动化系统与 10kv 配电网运行管理 / 张春梅
- 163 输变电设备在线监测及带电检测技术在电网中的应用现 状/武国民
- 164 浅谈电厂电气调试方法的改进/寇阜
- 165 工厂电气设备安装调试及维护管理研究/闫浩
- 166 提高大型油浸式电力变压器安装质量的措施/耿增浩
- 167 浅谈电力企业生产中人因失误的影响因素及管理对策 / 李星龙
- 168 关于热能动力联产系统的优化问题分析 / 赵旺
- 169 简析电力变压器的发展现状及未来发展趋势/吴延玉 李逢成 徐崇斌
- 170 浅析工厂电气设备预防性维护及其重要性 / 陈涛
- 171 电力变压器空载试验方法及注意事项 / 徐博
- 172 中小电力用户电能计量装置防窃电管理/王玉伟

173 继电保护二次回路引发的故障及防治 / 韩廷君 齐云涛 毕鸣鸣

COAL RESOURCE

煤矿资源

- 174 大倾角软岩顶板中厚煤层回采巷道支护技术研究与实践 / 纪奉玉
- 175 刍议测绘工作中遥感测绘技术的应用/张开福
- 176 关于选煤厂安全生产管理制度建设的研究 / 付强
- 177 我国煤炭行业上市公司资本结构对公司绩效的影响/赵琦
- 178 煤矿机械齿轮和轴承故障诊断的探究/关英卓
- 179 辊盘式中速磨煤机磨损加剧原因分析及整改措施 / 谷峰
- 180 黑龙江省饶河县房托山地区地质特征与成矿关系研究 / 马天宇
- 181 浅谈计量管理与油品损耗的关系/刘丽冬
- 182 选煤总厂精煤仓升级改造/张伟
- 183 论如何加强统计工作在煤炭运销管理中的作用/郝鸿博
- 184 煤矿机电设备自动化技术的现状及应用探讨 / 李茂龙
- 185 刮板输送机变频技术在煤矿超长工作面的应用 / 杨海军
- 186 试论三维地震勘探在滑动构造解释中的应用 / 项召
- 187 煤田地质勘探技术的发展及前景展望之我见/张小明
- 188 浅谈综采工作面支架下滑问题的解决方法 / 李文洋
- 189 基于安全生产的煤矿地质测量技术的应用研究 / 李磊 李浩
- 190 成品油(汽、柴油)在储运过程中的损耗及防护/杨厚明 梁永伟
- 191 车用汽油质量分析及快速检测方法研究/王辉
- 192 煤矿地质钻探技术的应用浅析/田秀丽

FILE MANAGEMENT

档案管理

- 193 医保档案信息化管理的意义及其策略分析 / 李娜记
- 194 浅议如何加强医疗卫生档案管理/梅华
- 195 社保档案管理的科学化、现代化刍议/牛新华
- 196 医院人事档案管理中存在的缺陷与优化策略/陈晋
- 197 城镇居民基本医疗保险档案管理工作分析/曲思宇
- 198 新形势下档案管理工作新思路探索/董志敏
- 199 农村档案建设现状与问题解析 / 王佳伟
- 200 关于文书档案电子信息化管理的分析/霍欣苗
- 201 开发利用医疗保险档案资源必要性及具体措施/解雪
- 202 新时期医保档案管理工作的创新 / 尹文胜
- 203 港航勘察设计档案信息化建设若干问题的思考 / 柳霞
- 204 CAD 电子文件与光盘档案管理相关问题的思考 / 贾长彬

FINANCE AND ECONOMICS

财经纵横

- 205 基于 P2P 网贷平台视角的小微企业融资困境分析 / 杨小花
- 207 科研单位固定资产投资统计方法研究/荆鸣
- 208 城投公司财务报表的一般特点与城投债定价 / 王惟
- 210 浅谈会计信息化对会计实务的影响与应对策略/曹海英
- 211 黑龙江中小企业薪酬管理问题及对策研究/钟桂娟
- 212 基于市场经济下工商管理的实际措施初探/孟蓓蓓
- 213 金融机构参与 PPP 项目的若干重点问题 / 耿文婷
- 214 地方政府投融资平台债务风险分析及化解对策/张广煦
- 215 新常态下房地产经济对中国国民经济增长的作用分析 / 贾凯民
- 216 集团公司财务预算管理优化分析 / 高新华
- 217 县域经济发展规划中的金融支持研究/孔子路
- 218 全面预算管理在医院财务一体化系统中的实现/彭迪
- 219 养老产业发展的金融配套政策研究 / 李鑫
- 220 当前社会保险经济增长的效应分析 / 李靖坤
- 221 行政事业单位非税收入收缴管理的现状与对策/刘可弦
- 222 新形势下对社会保险资金审计的探讨/陈水土
- 223 亚投行对国际金融与贸易的影响/刘子毅
- 224 浅析商业银行信用卡业务风险成因 / 赵宏玲 张晔
- 225 论房地产经济与市场经济发展的协调/宋春梅
- 226 企业资金集中管理的财务风险管控措施/于海军
- 227 中国绿色金融背景 PPP 模式的发展及建议 / 田鹏
- 228 经济新常态下我国保险资金私募股权投资现状和发展建议/杨溢
- 231 试论对工业企业经济效益的新认识研究/熙英
- 232 互联网金融风险分析及监管建议 / 王栋
- 233 济宁市 2017 年物价调查 / 岳东雷
- 234 网络财务对传统会计理论及实务的影响/阎娇
- 235 现代城市轨道交通的商业模式创新策略研究/王瑞革
- 236 会计信息化对企业财务管理的影响及对策/冉苒
- 237 制度绩效审计初探/王颖
- 238 黑龙江对俄贸易合作现状分析与对策研究/刘戍军
- 239 浅析人口老龄化对社会经济发展的影响/刘亚丽 邓琳
- 240 金融支持养老产业面临的问题/段博
- 241 收入准则的国际比较及借鉴/康晓

MANAGEMENT STRATEGY

管理方略

242 浅析烟草商业企业建设创新型企业的现状与提升策略 / 李芳芳

- 243 社区党建政工工作的新思路探讨/钱兵
- 244 加强基层文化队伍的建设 / 卢云丽
- 245 地铁运营对轨道交通客流预测的研究/刘阳 刘静茹
- 246 党政建设管理对企业文化的作用/张水淼
- 247 我国现代企业人力资源管理存在的问题及对策/邱庆菊
- 248 供水泵站水泵节能改造及其效益分析/孙蛟
- 249 航空情报对民航航班正常运作的作用/韩振衍
- 250 我国企业人力资源管理创新问题探究/王晓丹
- 251 天气预报中的不确定性问题研究 / 向影
- 252 基于地铁运营安全评价研究/周绍江 唐云
- 253 地籍测绘在国土资源管理中的重要作用/张学斌 关生辉
- 254 土地利用管理在推进新型城镇化中的作用/崔志强
- 255 地铁运营安全风险管理对策研究/王凯飞
- 256 计量质量检测研究单位博士后出站如何量化考核 / 马丽
- 257 不动产统一登记难点分析及解决问题建议 / 石峰
- 258 管制员疲劳问题的预防与应对措施/王蒙尧
- 259 企业管理中的"精"与"益"的思考
 - ——完善精益管理,提升企业效益/白旭涛
- 260 产品质量管理体系的建立与实施途径 / 杨淑男
- 261 孵化-加速对接:科技园区创新服务新趋势/李平
- 262 探讨新时期铁路货物运输如何搭上"互联网+"快车/李泉
- 263 土地资源规划管理中的供给侧改革/刘存国
- 264 探讨超限运输治理的重要性及对策研究 / 李彩集
- 265 浅析如何做好企业后勤保障工作/张颖超
- 266 地铁运营安全风险评价体系的构建探讨/周海峰 段毅芝
- 267 试论新形势下如何加强烟草企业的安全管理 / 郭晓磊
- 268 我国中小企业战略规划实施与改进策略研究/杜长飞
- 269 JIT 生产方式下混流装配线平衡及其投产排序研究 / 孟世恒
- 270 浅谈航空企业物资采购管理 / 卢林
- 271 产品质量监督管理存在的问题及解决对策 / 赵雯
- 272 关于对外协作管理水平提升的探讨/张宇翔 冯程

MACHINERY AND TECHNOLOGY

机械与工艺

- 273 步兵枪械的发展技术综述与设计优化/黄景沛
- 275 湄江旅游船舶标准化系列船型研究与应用实践/张翔
- 276 浅谈"共享寄存柜"盛行的必然性及"轻松行"项目计划 / 洪鑫 向云云 纪琦琪
- 278 垃圾吊车电控系统的设计/唐显聪 焦建耀 唐跃顺
- 280 变压器修理过程中的清洁生产/张忠伟
- 281 机动车检查防逃逸抓捕器 / 王存一
- 282 机修钳工安全操作规程研究/曹治强
- 283 自动化仪表 DCS 常见故障及应对措施 / 周扬

- 284 电子仪器仪表计量管理及计量检测的意义 / 孙美玲
- 285 热成型工艺在汽车零件制造过程中的应用/林其锋
- 286 浅谈现代机械制造工艺及精密加工技术 / 李娟莉
- 287 基于 PLC 控制的金属圆锯机改造 / 付阳阳 赵瑞生 刘永海
- 288 机械加工过程中机械振动问题的解决措施/吕景安
- 289 锅炉压力容器安全阀装置失效及处理办法/王春贵
- 290 现代机械制造工艺与精密加工技术问题探讨/田守江
- 291 浅谈汽车冲压模具制品设计 / 何寿新
- 292 电子机械故障诊断技术的思考 / 孙晨光 李晖
- 293 创新思维在机械工程设计当中的应用探究/曹瀚冰
- 294 激光干涉仪在数控机床维修中的应用效果/张宫野
- 295 关于供热锅炉节能环保技术的探索/史惠临
- 296 机动车维修保养的常见误区及解决措施/吴霞
- 297 飞机液压防滑刹车系统故障诊断的思考 / 薛雁
- 298 提高纸机清洁生产运行减少断纸的课题探讨/韩志祥
- 299 薄壁环类产品加工工艺研究/辛相凯 吕文生
- 300 数控车床车削蜗杆编程技巧/田振宇 薛钧 马智慧
- 301 磁粉探伤机校准原理、计量及测量不确定度研究/赵艳
- 302 桥门式起重机检验中遇到的几个问题及解决对策初探 / 袁小林
- 303 节能型机械设计理念在现代化机械生产中应用/姚进龙
- 304 PLC+ 变频器在桥式起重机控制中的应用 / 胡智朴
- 305 西门子 PLC 的机床控制系统研究与改造 / 霍其鑫
- 306 汽车机械故障的表现形式与原因分析/李国军
- 307 注塑模具的调试 / 杨琳琳
- 308 浅谈汽轮发电机的常见故障及检修维护/李耀坤
- 309 叉车轮胎性能检验工作进行的过程中应当注意到的问题 / 施鹏程

DESIGN AND APPLICATION

设计与应用

- 310 基于悬链线模型的系泊系统设计/吕润妍
- 312 试析绿色建筑设计在建筑设计中的应用 / 李志新
- 314 基于 TRIZ 理论在牛奶包装创新设计中的应用 / 薛慧聪 周崛夏 王婧
- 315 高清视频会议系统在新疆水利部门应用与研究/王中卫
- 316 食品质量感官分析技术在酸牛奶质量检测中的应用/周冬雪
- 317 浅析射频识别(RIFD)技术在保密工作中的应用 / 徐伟利
- 318 未来移动通信网络架构的发展趋势/贺广龙
- 319 小议臭氧氧化技术的应用/刘涛
- 320 分散控制系统在真空制盐装置中的自动化联锁控制应用/ 裴彦波

- 321 解析过程质量实时监控在烟草制丝生产线中的应用/黄阳广
- 322 计划预算考核一体化系统的设计与实现 / 何晓艳
- 323 人工智能对新兴产业的推动/王瑞楠
- 324 西门子 PLC 在电气控制中的应用 / 付延斌
- 325 新时代计算机技术的应用现状和发展前景/艾涛 窦亚鹏
- 326 论 5G 移动通信发展需求方向及关键技术/臧向阳
- 327 散货出入库计量系统研制 / 马骏
- 328 空中交通管制中的 TCAS 系统分析 / 王浩
- 329 刍议 PLC 控制系统的可靠性设计问题 / 单长春
- 330 基于 MATLAB 车牌识别系统的设计与实现分析 / 周子天
- 331 浅谈 IOS 的智能家居移动终端开发 / 马欣永
- 332 CAE 仿真技术在钣金冲压领域的应用 / 陈柏良
- 333 化工装置的自控仪表安全控制系统的设计与优化/王冬
- 334 浅谈光电信息技术在特种设备上的应用 / 唐昭雨
- 335 对车载电子通信安全技术的几点思考/张立斌

MEDICINE AND HEALTH CARE

医药卫生

- 336 沈阳中国医科大学附属盛京医院雍森医院抗震性能分析 / 谭鹏宇 李贤东 蔡晓丽
- 337 化学药片剂生产设备清洁方法的验证 / 潘鑫
- 338 刍议新形势下工商管理在医院经济发展中的价值体现 / 李琨
- 339 农民工职业卫生安全与健康危害及干预对策/刘成波
- 340 某院持续改进基础医疗质量的效果分析/谭琳琳 常靖
- 341 药品检验中结果偏离的原因与质量控制研究/刘欣
- 342 齐齐哈尔市适龄人群二孩生育意愿内在原因分析 /万思源 祁艳波 钞虹 李刚 金佰明 陈金岩
- 343 浅析制药生产过程的质量风险管理/于丽丽
- 344 多种烤瓷合金金瓷结合性能的差异研究/吴骞 徐效文
- 345 基于制药机械中电气安全问题的分析 / 王泽浩
- 346 试论中药制药工艺及设备的使用/郭洪勋
- 347 浅谈药品生产工艺验证特点/张浩军

ECOLOGICAL ENVIRONMENT

生态环境

- 348 大气环境监测的应用及布点方式之研究/何高峰
- 350 等离子气化技术在固体废物处理中的应用/耿东颖
- 351 初探新形势下环境监测质量管理问题与对策 / 袁语霜 马胜
- 352 环境污染及其防治土壤污染及其防治 / 赵晨
- 353 我国饮用水水质检测能力若干问题分析/罗正刚
- 354 膜分离技术在工业含盐废水处理中的应用/赵冰怡

AGRICULTURE FORESTRY AND ANIMAL HUSBANDRY

农林畜牧

- 355 探讨比色光谱的蔬菜有机磷农药残留快速检测方法 / 李泉 鞠茜 叶青 孟文静
- 356 林业经济的管理措施/王悦
- 357 森林航空消防调度工作的外延性探讨 / 杨亮
- 358 关于森林生态旅游与森林保护的探讨/贾丹丹
- 359 浅析如何做好森林防火中的预防和扑救工作/孙广辉
- 360 浅谈黑河市园林绿化工程施工树木死亡原因及栽植管理 要点/李春晖
- 361 木材检查站在林业保护工程中存在的问题及解决对策 / 曹胜利
- 362 林业产业发展与森林资源保护的对策分析/高明远
- 363 侧柏容器育苗技术要点探讨 / 李洁
- 364 加强林业技术推广 推动生态林业建设 / 王岩
- 365 试论营林生产中造林规划设计与造林技术 / 于小环
- 366 玉米育苗移栽新技术应用研究/高希武
- 367 小规模养猪对常见猪疾病的预防及预防方法/陈宇云

EDUCATION

教育教学

- 368 医学院校英语教师的角色认知/张贤玲
- 369 深化高校房地产管理改革,提高资源利用绩效/董纪春
- 370 浅谈新形势下大学生开展创新的重要意义 / 范致远
- 371 走出误区,破解学校创客教育难题/胡振荣 韩裕兵
- 372 地理区域性教学
 - ——以家乡山东省聊城市的发展为例/李立新
- 373 PS 平面设计教学中对文字构成艺术设计的探讨 / 胡楠
- 374 略谈软开度在芭蕾基训中的作用/白莹

WIDE THEORY

理论广角

- 375 基于德尔菲法的 AZQ 风电工程社会稳定风险识别 / 李建华
- 377 网络语言文化行为的大数据生成 / 沈杰
- 378 益生菌真的"益生"吗? / 王程亿
- 379 中波发射天线浅析/张文超
- 380 电磁辐射对人体的危害及防护方法分析 / 付晨雨
- 381 如何提高广播电视微波传输通道效率/刘立杰
- 382 黑龙江省地方林业造林绿化建设的相关建议/杨继红
- 383 提高后勤装备管理的效能 / 施立新
- 384 浅析现代林业育苗栽培管理技术/刘京鹏
- 385 邵逸夫和他的 TVB 传奇 / 张祎
- 387 对职工医院改制后人力资源管理的探讨/多天娇
- 388 关于造林整地与植树造林技术的探究/张海波