

国家发展和改革委员会主管

中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2016.32期

总第296期

邮发代号:

82-979

国内统一刊号:

CN11-5441/N

P01

“一带一路”下，各地方政府应如何备战

P08

我国西部地区养老土地政策研究（上）

融入“一带一路”建设
振兴区域发展

ISSN 1673-5811



contents

目录



封面文章

SPECIAL
FOCUS

P01

融入“一带一路”建设 振兴区域发展

- 01 “一带一路”下,各地方政府应如何备战
- 03 我国西部地区发展航空运输及相关航空服务业的路径研究

EXPERT VIEWS

专家论坛

- 08 我国西部地区养老土地政策研究(上)

INDUSTRY OBSERVE

产业观察

- 12 浅谈种业企业并购融资管理

DEEP RESEARCH

专题研究

- 14 CPR1000 堆型龙门架不等厚对接焊缝超声波检验技术解析 / 后灿
- 17 高速铁路自密实混凝土工作性能试验研究 / 黄成洋 罗超 孟刻
- 19 高速动车组单体轴箱轴承检测技术初探 / 张雪梅 赵鑫 王婧 李丹 王安国 万文
- 21 海洋石油完井井控安全分析与对策 / 张彬奇 马英文 李科研 王宝军 张晓伟

ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

工程科技

- 23 农村道路沥青路面水损害成因及有效防治措施 / 张志刚
- 24 浅析水泥混凝土路面质量控制技术 / 刘斌
- 25 地质统计学理论在农业水土工程中的应用进展 / 张忠林
- 26 论整车低温试验数据测量及采集方案 / 付桂龙 王岩杰 赵玉英
- 27 探讨石油地质勘探技术的创新及其发展 / 王潇祎 高翔 计思宇
- 28 试论建筑工程中填充墙砌体工程施工技术 / 刘佳 高明亮
- 29 建筑墙面装饰装修设计及相关问题研究 / 蒋志娟
- 30 单排水泥土搅拌体一孔套搅套插 PHA 管桩复合支护止水施工技术 / 江林 郭小兵 吴薛琴 吴小红
- 31 园林绿化工程中植物的修剪技术要点 / 吕玉梅
- 32 煤矸石填筑公路路基分析与施工技术应用探讨 / 朱东
- 33 景观生态学在城市园林建设中的应用进展分析 / 赵蕾蕾 徐向鹏
- 34 软土地基处理技术在公路施工中的应用分析 / 刘黎
- 35 基于低碳理念的城市规划研究 / 史春华
- 36 略谈钢筋混凝土裂缝产生的原因及预防措施 / 吕文龙
- 37 RTK 技术在公路测量中的应用 / 高振军 秦莹莹
- 38 简析公路工程中的道桥桩基施工 / 丁进才
- 39 浅谈石油工程施工企业标准成本体系的建立和完善 / 晏成梅 陈金科
- 40 除险加固水库投资控制技巧 / 金红丽
- 41 以人为本的市政道路设计相关问题分析 / 尤君鑫
- 42 关于石油工程信息化需求与建设的几点思考 / 石刚 姜昊 徐鑫
- 43 对道路施工中深基坑支护技术的应用探讨 / 谭子丹
- 44 黄土路基冲击碾压施工技术 / 寇金龙
- 45 铁路曲线简易拨道法整正再研究 / 王春利
- 47 水利水电工程混凝土施工技术研究 / 赵志

- 48 探讨断层及破碎带隧道施工技术的分析 / 李培峰
- 49 试论建筑室内装饰材料及发展趋势 / 王建权
- 50 水利工程堤防建设与防洪建设 / 陶传利
- 51 机电安装技术在建筑工程中的应用探究 / 汤颺
- 52 别墅建筑景观设计的表现与应用分析 / 宋忠毅
- 53 谈打井成井工艺及孔内事故的预防与处理 / 张天明
- 54 基于建筑围护体系节能设计的研究 / 齐超
- 55 建筑工程施工技术及建筑能耗分析 / 沈忱
- 56 浅析市政给排水管线的预设及安装工艺 / 曲以海
- 57 铁路信号联锁试验方法探讨与实践 / 左志刚
- 59 沥青路面施工质量控制分析 / 姜雨虹
- 60 消防工程的自动化技术分析 / 汪凌燕
- 61 浅析建筑施工中防水防渗施工技术 / 吴雷
- 62 路桥预应力混凝土路面施工技术探析 / 张宏伟
- 63 软装饰材料在室内环境艺术设计中的应用研究 / 付莹
- 64 浅析道路桥梁施工中产生裂缝原因及应对措施 / 杨进财
- 65 浅谈园林施工中应注意的细节 / 关素华
- 66 关于净水厂排泥水处理工艺的探究 / 李绍亮
- 67 简析加气混凝土砌块施工技术与应用 / 张青健
- 68 建筑工程中深基坑支护施工技术应用研究 / 任磊磊
- 69 优化市政排水管网布局与设计的建议浅谈 / 刘晓光
- 70 试论测绘新技术在地质工程测量中的应用 / 史宇璋
- 71 试析公路沥青路面基层施工技术 / 李金辉
- 72 贵州省山丘区小型农田水利现代化建设思考 / 刘厚云
- 73 公路桥梁原位静载试验影响 / 胡兴中
- 74 罗源湾电厂 1# 锅炉基础技术施工总结 / 孙海龙
- 75 高速公路路基拼接施工技术与质量控制探析 / 焦成虎
- 76 探讨高耸通讯塔的结构优化与施工 / 焦俊芳 万红桥 王淑芹
- 77 浅谈新形势下城市轨道交通质量控制缺陷及应对措施 / 邓强
- 78 浅谈复合支护结构在排水泵站基坑工程中的应用 / 王璐
- 79 市政工程道路排水管道施工技术重点分析 / 孙德荣
- 80 公路桥梁混凝土裂缝危害及控制 / 王道玉
- 81 小型农田水利规划设计要点 / 姜彩珍
- 82 市政供热管网分期建设合理性分析 / 缪建
- 83 市政道路工程路基施工技术探究 / 杨义臣
- 84 工民建中防渗漏技术分析 / 王一淳
- 85 建筑砌体工程施工工艺标准分析 / 赵宏伟 王明富
- 86 秦巴山区公路路基沉陷的防治 / 潘小东
- 87 混凝土建筑结构模板施工技术分析 / 井金侠
- 88 农村公路改善工程研究 / 孙继伟
- 89 连续配筋水泥混凝土路面施工技术探讨 / 尹刚
- 90 生态型城市规划标准探析 / 韩树伟
- 91 浅谈水暖设计中存在的问题 / 肖雅志

ENGINEERING MANAGEMENT

工程管理

- 92 试论公路工程施工招投标与造价管理 / 任星星
- 93 工程量清单计价模式下工程造价全过程审计研究 / 张伟
- 94 城市污水处理工程项目组织实施管理模式分析 / 于江水
- 95 探讨项目造价管理以及控制在公路工程中的应用 / 刘涛
- 96 变电站改扩建工程管理的八大注意事项 / 赵飞
- 97 路桥工程造价成本的影响因素及对策 / 梁伟锋
- 98 混凝土灌注桩施工的质量控制研究 / 何付成
- 99 通信建设工程开展项目管理的思考
/ 郝亚飞 孟凡博 王君 闫春荣 李森林
- 100 查痕迹 盯现场 督履责
强化集体施工企业安全监督 / 亢雪莲
- 101 建筑工程造价管理存在的问题及对策分析 / 刘磊
- 102 城市轨道交通施工阶段成本控制研究 / 骆其
- 103 浅谈水利工程施工的质量管理 / 武丹
- 104 通信工程建设项目信息管理研究 / 王晓斐
- 105 水利工程施工中的安全管理措施 / 于方明
- 106 光伏发电工程建设管理浅谈 / 谢智贤
- 108 如何做好建筑工程监理工作 / 韩松
- 109 浅述工程计量与合同管理 / 刘磊
- 110 试论建筑工程机械钻孔灌注桩施工技术与管理 / 周玲
- 111 BIM 的计算机辅助建筑设计与施工管理分析 / 崔媛媛
- 112 市政工程施工项目成本控制分析 / 徐辉
- 113 水利工程信息化管理应用现状及对策探析 / 姜兵
- 114 初探工程管理模式的整体创新策略 / 董艳
- 115 路桥工程中的防水层施工技术与质量控制 / 祝真强
- 116 新形势下土建工程的预算造价审计 / 洪蕾
- 117 关于水利招投标管理问题的思考 / 刘大鹏 王哲
- 118 探讨工程测量面临新的机遇和挑战 / 关宇
- 119 浅谈加强土木工程建设管理的重要性 / 王维龙
- 120 给排水工程的施工管理措施探析 / 董旭
- 121 浅述施工企业物资管理的现状和建议 / 李立
- 122 水利工程建设质量管理体系优化 / 方明涛

ELECTRIC AND POWER GRID

电力电网

- 123 电气自动化技术在电力系统运行中的应用 / 郭科宏
- 125 目视管理在大型新投水电厂运行工作中的应用 / 胡金平
- 126 火电厂汽轮机运行初压优化方法及应用 / 于胜利 张永华
- 127 依托物联网技术,提升电力通信对智能电网的支撑能力 / 黄少华

- 128 220kV 备自投装置闭锁放电回路隐患及改进技术措施探讨 / 林懿
- 129 新形势下电力政工工作存在的问题及对策研究 / 王军
- 130 供电公司电费安全风险预警模型的研讨 / 陈宁
- 131 谈如何加强用电检查中的反窃电工作 / 于琇瑾
- 132 高压输电线路电气设计存在问题及措施 / 尚俊杰
- 133 电力营销稽查管理中存在的问题及处理措施 / 尹迪
- 134 试析基于电气工程自动化的智能化技术应用 / 李娜莉
- 135 浅谈数字智能变电站变压器的保护措施 / 陈青华
- 136 谈加强水电站安全生产管理意见 / 尹义武
- 137 路灯配电系统若干问题的探讨 / 李佳
- 138 供电企业人力资源管理中 ERP 系统 HR 模块的应用
/ 范玲 张宇红
- 139 关于电力工程中输电线路施工管理探讨 / 吕成祥
- 140 变配电工程和输电线路工程管理 / 马丽 江俊 陈元
- 142 浅谈电力工程建设中质量管理 / 李泽芹
- 143 10kV 配电线路防雷水平分析及提高方法 / 田丰 高阳
- 144 节能调度对水力发电企业的影响及应对措施 / 林锦华
- 145 火电厂电气设备运行故障以及处置建议 / 赵金城
- 146 架空输电线路防雷与接地的设计 / 王淑芹 焦俊芳 万红桥
- 147 浅谈基于全景视图的电力企业数据资产价值量化 / 李思恩
- 148 发电厂供电设备电气误操作原因分析和对策探讨 / 陈柱林
- 149 有关通信基站电磁辐射环境保护的探讨 / 白云鹏
- 150 分析配电运行中设备的检修及维护策略 / 陈伟
- 151 论农网升级改造工程和低电压治理中技术管理 / 程强
- 152 电气自动化维护中常见问题和解决对策 / 汪成兰
- 153 关于变电运维管理、监控与故障处理措施的分析 / 严波
- 154 电力铁塔结构设计要点分析及应用
/ 万红桥 王淑芹 焦俊芳
- 155 电力工程项目精益管理的应用 / 杨玉磊 由博
- 156 电气试验管理安全分析 / 陆戌明 沈月涛
- 157 变电站自动化系统软件设计中的图形系统多应用接口的
桥接模式 / 韩旻
- 158 简析供电企业应如何做好营销电费核算工作 / 陈晗玉
- 159 变电站站用电系统越级跳闸的事件分析及整改措施 / 高锋
- 160 浅谈变电运维故障与日常维修 / 张晓杰
- 161 基于内部控制的发电厂成本管理研究 / 顾素平
- 162 电力锅炉燃烧优化策略分析 / 耿玉广
- 163 电力工程施工技术与管理研究 / 张苗
- 164 低碳经济目标下我国电力需求预测研究 / 王冰
- 165 浅谈电能计量自动化系统在电力营销工作中的应用 / 陈礼娥
- 166 某变电站工程施工管理措施分析 / 刘克亮

- 167 浅谈 95598 话务区域集中的利与弊 / 孙吉伟
- 168 供电企业电力营销风险及管控探讨 / 吴佩兰
- 169 浅析如何有效的开展电力机电工程施工管理工作 / 熊杰
- 170 输配电线路部分节能技术应用与实践意义探索
/ 江俊 马丽 梅朝飞
- 171 多渠道电费缴费体系应用探究 / 张怡 黄鑫
- 172 电力调控运行系统的优化方式分析与研究 / 于静
- 173 浅析提高山区配网可靠性的可行性策略 / 王骏
- 174 论有线传输技术的特点和发展方向 / 于咏
- 175 浅谈供电公司营财一体化 / 李振 崔猛 刘芳
- 176 城市电网规划中的常见问题及应对策略分析 / 祁文坤

COAL RESOURCE

煤矿资源

- 177 煤矿井下带式输送机的智能控制 / 刘纪平
- 178 对三门核电站除盐水控制系统的设计分析 / 王寅仲
- 179 煤炭瓦斯防治技术的现状与存在的问题 / 王国荣
- 180 地下矿山开采技术及其趋势探微 / 侯智猛 苏伟
- 181 探矿工程新技术研究与思考 / 唐来和
- 182 技术管理在矿山安全生产中的应用 / 苏伟 侯智猛
- 183 石油机械设备现状及其质量控制 / 李政杰 贾琳珊

FILE MANAGEMENT

档案管理

- 184 业务外包对企业档案管理工作的影响及应用 / 赵靖云 刘蓓
- 186 简析高速公路档案管理与行业文化建设 / 安福玲
- 187 Web 支撑下的企业档案优化管理策略分析 / 崔安妮
- 188 解析文书档案管理的办公自动化应用 / 董志敏

FINANCE AND ECONOMICS

财经纵横

- 189 农村金融可持续发展问题研究 / 张文俊 陈胜源
- 190 基于蒙代尔和马库森模型视角下的外商直接投资与对外贸易关系研究 / 刘季昀
- 192 中国民间公募慈善基金运作模式研究
——以“壹基金”为例 / 陈立垚
- 194 经济责任审计与绩效审计的区别与结合 / 白兴儒
- 195 理解商业银行的运作模式 / 罗雁琪
- 196 “互联网+”推动下的共享经济研究 / 张晏铭
- 197 中国养老金入市的潜在风险和对策研究 / 张敬石
- 199 探讨网络经济对房地产经济的推动作用 / 王力娇

- 200 刍论互联网金融风险的数据分析方法与控制 / 孙梦殊
- 201 互联网金融发展趋势 / 郑未希
- 203 支付宝提现对蚂蚁金服业务模式的影响 / 刘靖宇
- 204 融资融券制度对于我国 A 股市场有效性影响 / 严光晨
- 205 浅析 PPP 模式在我国的发展现状 / 陈涵

MANAGEMENT STRATEGY

管理方略

- 207 对黄桥老区扶贫开发的研究 / 严典华
- 209 阳光心态幸福生活——浅谈离退休管理工作 / 李晶晶
- 210 浅议电力基建财务管理存在的问题及应对策略 / 张美荣
- 212 推进全面化、当地化和国际化的人力资源开发建设 / 王忠
- 214 浅析石油化工设备安全管理工作 / 王婷 李鹏宇
- 215 网购的常见风险与应对策略 / 王子奕
- 216 新形势下国企政工工作路径优化的实践探讨 / 杨磊
- 217 简析新时期做好图书馆外借服务工作 / 李松华
- 218 沟通管理在医院电子病历系统实施过程中的实践分析 / 隋艳
- 219 试述城市规划管理对城市规划设计影响 / 乐元子
- 220 突发事件与应急管理体系的构建 / 何先昊
- 221 加强烟草基层服务型党组织建设的探索 / 许莹 许昕
- 222 浅析文化服务体系在基层图书馆的作用 / 聂建霞
- 223 企业信用管理理论的应用 / 赵祉琦
- 224 浅谈电商平台如何利用大数据技术实现产品的精准推荐 / 葛琰
- 225 探析恪守医德与执着追求 / 明兰
- 226 网络购物合同的签订与责任归属问题研究
——以王辛诉小米公司案为例 / 汪俊辰
- 228 石油安全现状及风险管理对策研究 / 陈金科 晏成梅
- 229 我国雾霾治理存在的问题及解决途径探讨 / 闫赫
- 230 企业信息化建设问题与对策 / 王珊
- 232 网络平台中著作权的侵权问题分析 / 李伊晴
- 233 云储存环境下版权侵权法律问题研究
——以网络网盘盗版侵权为例 / 郭彦辰
- 235 团购旅游的法律规范措施 / 徐嘉鸿
- 236 开展内部控制审计,服务集体企业规范管理 / 贺居溪
- 237 浅析现代企业战略性人力资源管理体系的构建 / 王利国
- 238 新形势下土地资源的可持续发展管理方法研究 / 赵琳
- 239 浅谈社会管理的创新模式 / 郑熠州
- 240 电力企业基层工会民主管理中的工作创新分析 / 陈迪
- 241 化工储罐区安全问题的评价分析 / 李振广
- 242 浅谈加强饮用水水源环境保护措施 / 沈航
- 243 电力企业人力资源管理思考研究 / 郭艳华
- 244 基于大数据时代对人力资源管理的探索 / 马海燕

- 245 劳动者合法权益的法律保障制度 / 沙涵
246 基于新视角分析新时期党的群众工作 / 徐慧
247 土地规划修编中存在的问题的思考 / 刘葛巍

MACHINERY AND TECHNOLOGY

机械与工艺

- 248 虚拟仿真技术在内燃机机体振动领域的应用 / 李季 赵玉英 陈君玲
249 驰放气压缩机填料函泄漏原因分析 / 胡治斌
250 双丝埋弧焊在螺旋焊管中的应用研究 / 刘策 马树忠
251 AzS(M)350U 型计轴系统原理及维护 / 王小龙
252 交通运输机械针对性维修策略与应用分析 / 荣世新
253 模态分析在汽车维修中的应用浅析 / 王梦翔
254 现代机械制造工艺与精密加工技术 / 侯文彤
255 自动扶梯大修的现场防护和技术标准分析 / 刘锰
256 直流电机的自动控制 / 徐辉
257 机械加工过程中机械振动的成因及解决措施探讨 / 丁燕
258 向家坝上导挡油管加工工艺研究 / 赵新青
259 试论机械设备预防性维护及保养 / 王岩
260 压力表的计量检定及校准方法探讨 / 李建华
261 浅谈电子产品的硬件设计与实用性 / 张翠萍
262 齿轮箱振动优化 / 张阳 黄啸 刘晶晶
263 影响数控机床加工精度因素分析 / 孙钦海
264 略论农业机械在我县推广应用的维修与保养分析 / 张波
265 关于雨季地铁站外电梯底坑积水处理案例分析 / 魏金妍

DESIGN AND APPLICATION

设计与应用

- 266 煤炭企业 ERP 理论及应用技术研究 / 冯俊明
267 浅谈应用远程监控技术提高集中供热管理水平 / 宋俊博
268 大型容器负压氢检漏分析及漏率计算 / 刘玉东
269 基于物联网的智慧图书馆研究 / 杨玲燕
270 基于 LonWorks 总线的智能变频控制柜设计及实现 / 陆红芳
271 试论通信工程在有线传输技术中的改进方法 / 李晓丹
272 浅析生物技术在食品检测中的应用 / 马青青 许文清
273 浅谈 PLC 在电扶梯试验用调频调压电源控制中应用与分析 / 蒋茂新
274 基于贝叶斯分类的无人车视觉和控制系统 / 孙华伟
276 浅议质量改进在雷达批产过程中的应用 / 苟军喜
277 模块化电气房技术简介 / 邱海阳
278 谈消声器设计 / 王岩杰 付桂龙 赵玉英

- 279 软件测试方法研究 / 刘加森
280 自动化仪表在冶金行业中的应用分析 / 郑子龙
281 燃气热水锅炉自动控制系统的设计方案 / 李振雨
282 光伏电池滞环扰动观测最大功率跟踪算法 / 杨伟东
283 基于卡通风格的文化创意产品设计研究 / 刘可武 张涛
284 向家坝地下厂房尾水管检修闸门制造技术研究 / 胡孟章
285 LTE 核心网技术分析及其运用实践研究 / 吴倩

AGRICULTURE, FORESTRY AND ANIMAL

HUSBANDRY

农林畜牧

- 286 西瓜连作障碍原因及其防治策略 / 刘凤芳
287 针对林木育种与材质改良之间的关系研究 / 何春风
288 林业减排增汇机制对中国多功能森林经营的影响与启示 / 马春辉
289 试析红松人工林主要病虫害种类及营林治理技术 / 许颖
290 林业资源分析与林业造林方法探析 / 孙锡文
291 新时期农业技术推广工作的探索 / 白艳玲
292 如何用配方施肥提高玉米产量 / 沈艳玲
293 关于加快当前林业生态工程建设的分析 / 赵天国
294 试析松树的种植及病虫害的防治方法 / 薛鹏
295 我县玉米地膜覆盖高产稳产栽培技术分析研究 / 黄金芝
296 东北地区山地造林技术措施及管理探究 / 梁国爽
297 浅析我国国内大豆产业发展情况 / 孟庆明
298 浅论林业工程发展道路和加强造林生产管理 / 王艳
299 如何用密植提高玉米产量 / 郭晓红

EDUCATION

教育教学

- 300 信息技术条件下钳工技能教学改革与生产实践校本化的研究 / 马新 胡玲笑
302 藏在日常生活中的化学知识 / 肖赐攀
303 食品工程专业食品分析课程实验教学探究 / 明珊珊
304 简析民族声乐教学对美声唱法的借鉴与融合 / 段学光
305 数据驱动技术在湖北省高考分数线预测中的应用研究 / 邹子杨
307 谈亚里士多德的科技伦理观 / 于骐鸣
308 对高校办公室行政事务管理的几点探究 / 孙鸿鸣
309 关于高校实验室建设与仪器设备管理工作的研究 / 张进 吴翠翠
310 教育公平: 浅析我国高考招生中的省际差异 / 王庭珏

- 311 以信息化平台建设为依托的实验室管理模式创新与实践 / 吴德华 毛传中
- 312 如何提高学生应用高中数学的意识与能力 / 宋思萱
- 313 机电专业工学结合人才培养模式探析 / 张文香
- 314 试论高级技师学院电工技术课教学有效途径 / 刁学明
- 315 合作学习在高中化学和生物中的积极作用 / 赵建欣
- 316 浅谈经济学数学的关系 / 耿雨露
- 317 关于高职院校开设《职业素养》课程的思考 / 张蕾
- 318 对“以人为本”的学校教育行政管理模式的探讨 / 南吉勇
- 319 ARIMA 模型和 Holt-Winters 模型在河南省高考一本分数线预测中的应用研究 / 王兆阳
- 321 高中生学习金融理财知识途径研究 / 麻翔宇
- 322 生态系统管理理论的应用研究 / 肖千惠
- 323 高校图书馆多媒体资源库建设分析 / 朱娜 邹丹丹
- 324 高中物理学习生活化策略之我见 / 赵国安
- 325 中职钢琴教学方法之我见 / 陈一村
- 326 质粒不相容性研究 / 程欣
- 327 实验教学改革与实验室建设规划的研究与实践 / 毛传中 张进
- 328 从学龄前开始对孩子进行全方位教育 / 邓桂珍
- 329 学习环境对英语学习效果的影响 / 廖俊齐
- 330 我国青少年犯罪预防研究 / 高敏
- 332 路遥小说中典型人物形象的分析 / 谢明轩
- 333 网络新闻标题的语言特色 / 曹伦
- 334 浅谈孔子历久弥新的君子人格思想 / 唐诗龙
- 335 探讨项目教学法在技校主题班会的应用 / 穆钰
- 336 如何提高高中生学习哲学常识的兴趣 / 卢清源
- 337 如何加强实验室建设与管理以提高学科建设水平 / 吴翠翠 吴德华
- 338 浅谈声乐训练与正确的歌唱状态 / 张洪彬
- 339 义务教育的法律保障措施解读 / 刘晓宇
- 340 试论少年宫英语培训中的情感教育 / 邵丽莉
- 341 徐志摩作品的浪漫主义色彩 / 曾琦
- 342 土壤微生物的多样性 / 张锴治
- 343 如何把高中历史教学与德育教育相结合 / 蒋爱华
- 344 生物与创新 / 马铭晨
- 345 探究性学习方法在高中数学学习中的应用
——以平面向量和空间向量的类比学习为例 / 肖正奇
- 346 浅谈如何教好初中语文学科 / 朱品珍
- 347 高三英语复习学习策略 / 刘一杰
- 348 浅谈小学语文课堂教学中的有效朗读策略 / 黄学辉
- 349 浅谈电影《饥饿游戏》中蕴含的生存观 / 胡琴玥
- 350 关注读书 成就教育人生 / 张仁国
- 351 浅谈权利与义务之间的关系 / 王媛
- 352 中学生零用钱消费调查研究 / 杨欧毅
- 353 焦虑心理的产生原因与调适方式 / 杨恩硕
- 354 小学语文作文教学策略研究 / 邓帮平
- 355 由一个教育故事引发的思考 / 张颖
- 356 浅谈初中生物教学中启发式教学方法的应用 / 孟冬梅
- 357 浅谈生态补偿法律保障制度的构建 / 郑璐
- 358 浅谈小学生英语学习兴趣的培养 / 侯玥

WIDE THEORY

理论广角

- 359 阿司匹林耐受不良三联征的手术及围手术期治疗 / 范宇琴 雍军 冯娟 张华 阿依恒 曲汗 胡斌
- 362 浅议电视新闻杂志节目的特色
——以央视《新闻周刊》为例 / 孟琪涵
- 363 唐代女性继承制度研究 / 赵一丁
- 364 食品包装及餐饮器皿与高分子材料综述 / 刘文治
- 366 娱乐新闻报道应该肩负的社会责任 / 陈乐琳
- 367 现场直播在电视新闻报道中的应用意义 / 刘诗怡
- 368 探讨医用诊断 X 光射线辐射源测量结果影响因素 / 朱文鹏
- 369 浅谈烧结钕铁硼磁体边界相的调控技术机制 / 程毅
- 370 对我国缓刑制度的立法反思 / 吕沛
- 371 热网保温材料选择时注意要点 / 王鸣
- 373 常规水质检测方法分析 / 方荣增
- 374 纳氏试剂分光光度法测定氨氮中常见问题与解决办法 / 宋海梅
- 375 浅析脑细胞激活素药物的化学成分 / 卓先勤 公维杰 杨杰
- 376 网络犯罪的法律控制措施分析 / 何欣
- 377 基于遗传算法的装卸货任务分配问题的研究 / 梁迪超
- 378 浅谈利用平射光发现和拍照提取薄尘指纹 / 刘汉林 张杰
- 379 污水处理厂节能降耗技术措施分析 / 张雪莲
- 380 浅谈如何提升广播电视新闻编辑素质 / 迟强
- 381 试论污水处理厂处理污水的新技术 / 倪佳
- 382 浅谈锡纸开锁入室盗窃案件的现场勘查 / 薛志雄 陈万昌
- 383 试论蒙医药事业持续发展的几点体会 / 莫日根
- 384 戴手套盗窃案现场勘查深度研究 / 王驹 吴有刚 张潇月
- 385 新闻采访准备的意义 / 姜霏林
- 386 血潜手印的蛋白染色显现方法 / 夏国锋 薛志雄
- 387 浅析播出中心数字机房的温度湿度现状 / 张洪
- 388 邓恩铭精神——红船精神的完美体现 / 韦兴恒