

国家发展和改革委员会主管

中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2016.21期

总第285期

邮发代号:

82-979

国内统一刊号:

CN11-5441/N

07月30日出版

P12

关于我国养老服务业发展的几点思考

P18

国内外地理空间信息发展比较

老年优待：
保障老年人晚年生活

ISSN 1673-5811



contents

目录



封面文章

SPECIAL
FOCUS

P01

老年优待： 保障老年人晚年生活

- 01 建立健全养老服务保障体系
完善西部地区老年优待政策
- 07 积极推广“互联网+社区”模式

ELITE FORUM

高层论坛

- 08 增强财政金融协调共同推进结构性改革

EXPERT VIEWS

专家论坛

- 12 关于我国养老服务业发展的几点思考

INDUSTRY OBSERVE

产业观察

- 18 国内外地理空间信息发展比较

DEEP RESEARCH

专题研究

- 21 发展居民住房抵押贷款支持证券的问题与对策研究 / 于衍淇
24 煤炭企业专项资金核准制及备案制管理模式的研究与应用
/ 吴伟

ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

工程科技

- 26 电厂 EPC 工程建筑一体化设计的应用 / 韩力杰 李春修
27 混凝土外加剂对其收缩性的影响分析 / 谭勉志
28 桥梁中的桩基施工方法分析 / 余乐
29 新型节能技术在民用建筑暖通设计中的应用及影响 / 王克宁
30 桥梁工程基础钻孔灌注桩施工技术的探究 / 刘云清
31 泥结碎石防汛道路施工技术与管理 / 王天越
32 房屋建筑施工混凝土的质量控制研究 / 葛小龙
33 关于环境工程水处理中对超滤膜技术的应用研究 / 桂静
34 城市高密度环境下的建筑学思考与探索 / 冷树国
35 高层建筑暖通空调节能降耗技术的应用探讨 / 宋永亮
36 关于我国钢结构住宅产业化发展的几个问题 / 但敏 贺培源
37 建筑施工中混凝土浇筑施工技术应用探究 / 周维军
38 试论水利水电工程设计中的节能技术 / 曲志军
39 现代园林绿化工程地形施工技术 / 刘璐
40 集中供热锅炉房调峰供暖系统的分析 / 顾源 王珺
41 关于道路桥梁施工中混凝土原材料质量控制技术探究
/ 罗振亮
42 水库大坝除险加固的措施浅析 / 李涛
43 软土地基地下管道深基坑钢板桩支护 / 庞立明
44 建筑给排水管道施工中的防渗漏施工技术的应用 / 张强
45 试论节水节能在建筑给排水设计中的应用 / 张旭棠
46 如何控制砼表面裂缝 / 赵晓飞
47 论土工合成材料在软土地基处理中的应用 / 常兴
48 试分析高层建筑给排水安装施工技术的应用 / 李根旺
49 承台双壁钢围堰施工技术 / 许振东
50 土建与给排水安装配合施工措施探讨 / 于岩庭
51 浅析土木工程建筑中大体积混凝土结构的施工技术 / 罗华育
52 浅析建筑给排水技术现状及发展趋势 / 高建国
53 水利工程基础帷幕灌浆施工技术 / 于亚楠
54 钢纤维混凝土技术在市政路桥施工中的运用探究 / 陈洁勇
55 论生态水利工程的基本设计原则 / 郭伟丽
56 试论房屋建筑结构施工技术的改进措施 / 林泽斌
57 堤坝纵裂修复的一种辅助方法 / 高百成
58 试论农田水利工程施工技术的难点及质量控制 / 张庆利

- 59 加格达奇旅游城市建设规划的思考 / 赵焕英 徐德富
60 浅谈道路与桥梁中现浇混凝土的质量通病 / 李云凯
61 简析防水保温技术在建筑屋顶工程中的应用 / 李颖
62 建筑砌体工程施工工艺标准探讨 / 丁春红
63 菱形挂篮在双线铁路桥施工中的应用 / 吴亚光
64 剪力墙在高层结构设计中的应用 / 陈耀坤
65 高层建筑给排水系统安装及施工技术探究 / 崔卫平
66 基于建筑技术与建筑质量安全的关系研究 / 佟凯龙
67 园林建筑的象征文化 / 刘阳 宋钰红
68 城市集中供热规划的实施与效益 / 付宏伟
69 试论城区建设中合理的城市规划策略 / 刘金泊
70 浅析水泥石的腐蚀与防止 / 方晓青
71 浅谈隧道工程中超前地质预报综合物探技术的运用 / 蔡润青
72 生态可持续发展理念下的建筑学思考及应用 / 于小龙
73 浅谈楼梯梯段自密实混凝土施工 / 胡宇
74 商品混凝土施工技术探讨 / 宣恩朗
75 浅谈当代房屋桩基础工艺的应用 / 崔海波
76 建筑工程外墙防渗技术要点分析 / 陈金霞
77 直埋供热管道施工要点浅析 / 卢东升
78 浅析园林施工新工艺在园林工程中的应用及影响 / 苑志芳
79 试论土地工程的建设与发展 / 吕铁勇
80 试分析建筑工程检测中无损检测的应用 / 冯莹莹
81 冻土地区的道桥施工技术要点分析 / 邱宏宾
82 试论电热采暖膜在建筑暖通施工中的应用 / 许锦宇
83 建筑工程外墙保温施工策略分析 / 黄蕾
84 浅析悬臂浇筑法在大跨径桥梁施工中的应用 / 孙萌
85 建筑给排水设计问题的几点思考 / 高春宇
86 集中供热锅炉房节能途径分析 / 李世唐
87 浅谈智能小区建筑电气工程设计与实践 / 郑笑楠
88 浅析化工建筑防腐蚀设计应注意的问题 / 崔笔江
89 浅析塑料管在给排水管道工程中的应用 / 刘成
90 浅议最低价中标 / 高歌

ENGINEERING MANAGEMENT

工程管理

- 91 建筑工程管理中的全过程造价控制 / 高峰
92 探析建筑工程项目中材料质量的监理控制 / 毕猛
93 关于建筑给排水施工中的管道连接技术及要点探讨 / 张海军
94 项目全过程造价控制在建筑工程造价审核中的具体应用
/ 张国玲 王宏刚
95 基于工程造价管理体系优化及其工程监理在其中的作用的
分析与研究 / 任晓丽
96 试论建筑暖通安装工程施工的质量控制与管理要点 / 高晶

- 97 工程量清单计价模式下建设工程的造价审计工作
/ 王宏刚 张国玲
- 98 对建筑工程造价中各个阶段的合理控制的思考 / 胡晨静
- 99 试分析如何加强建筑装饰装修工程现场施工管理 / 陶泽萍
- 100 建筑施工现场安全管理存在的问题与对策研究 / 安军峰
- 101 建设工程管理承包模式在实际工程中的具体应用 / 王红杰
- 102 市政桥梁施工监理工作探讨 / 刘天冀
- 103 试论建筑工程造价的影响要素与其工程造价降低的对策
/ 王雯芳
- 104 建筑工程项目管理的探索与创新 / 赵学伟
- 105 公路工程监理对施工质量的管理思考 / 杨玉慧
- 106 水利工程招标过程中的违规现象分析 / 梁雪梅
- 107 市政大型地下排水工程的管理问题应用探究 / 李炫琳
- 108 试论建筑电气工程的施工质量管理 / 张锋
- 109 关于水利施工企业成本核算与管理的探讨 / 董绍法
- 110 高层剪力墙建筑施工中的技术管理要点分析 / 孙静
- 111 试论房地产建筑工程施工管理的新策略 / 李明宏
- 112 公路路基施工管理的重点及控制措施 / 李修博
- 113 浅析工程造价咨询部门在工程建设中的作用
/ 赵焕英 候金凤
- 114 论农田水利工程给排水施工技术的质量管理 / 刘景林
- 115 浅析建筑工程管理中的检测因素 / 周亦军
- 116 建筑工程中桩基施工管理方法的分析 / 马逢明
- 117 论水利水电工程设计中节能技术及管理措施 / 蔡福坤
- 118 试述建筑施工全过程造价管理 / 姜蕊
- 119 试论风景园林的规划与管理 / 于家利
- 120 浅谈大数据挖掘在工程项目管理中的应用 / 李岩
- 121 浅析加强水利施工安全管理的有效途径 / 毛迎娟
- 122 浅谈建筑电气工程施工的质量控制与安全管理 / 严辉
- 123 浅析建筑工程造价的动态管理与控制 / 毕莹

ELECTRIC AND POWER GRID

电力电网

- 124 供电营销业扩管理的客户全方位服务质量提升策略探析
/ 何涛
- 125 10KV 配电设备热稳定的研究 / 陈志亮
- 126 先进电力电子技术在智能电网中的应用探究
/ 袁晋昌 田子佳 高玉梅 田伟
- 127 基于配电网无功补偿和谐波治理的分析与研究 / 闫利超
- 128 电力系统配电线路设计要点解析 / 叶玉江
- 129 10kV 配电网单相接地故障处理策略分析
/ 陈晓垒 王宁 张天一

- 130 C&C08 程控交换机的中继组成及备份路由分析 / 田晓丽
- 131 电力系统继电保护与故障检测方法分析 / 罗丽洁
- 132 基于晶闸管在脉冲功率电源中的应用研究 / 李建华
- 133 常规电力变压器与电子电力变压器的并联技术研究 / 庞晓武
- 134 110kV 以下电力输电线路设计技术要点分析 / 玉小青
- 135 关于电费回收工作中电费风险管理的研究 / 任志龙
- 136 试论传输技术在通信工程中的应用及发展 / 岳芮羽
- 137 如何做好配电自动化系统中配电管理工作 / 任大军
- 138 分析当今社会对维修电工素质的要求 / 那丽秋
- 139 基于热电联合系统的集中供热的热交换系统 / 冯云 郑立军
- 140 电力营销稽查管理中存在的问题及处理措施 / 满英
- 141 中压开关柜结构及柜型的选择研究 / 王华伦 朱凤玲 贺颖
- 142 关于配电线路故障查找的探讨 / 邓小泉
- 143 试析电气自动化控制设备可靠性的强化策略 / 王敏
- 144 电厂电气综合自动化技术相关问题分析 / 刘恒
- 145 电力营销全过程电费风险管理分析 / 李彤
- 146 智能电网发展概述 / 代安琪
- 147 浅谈雷击对 10kV 配电网危害及防范措施 / 高丰 陈坤 李帅
- 148 220kV 变电站主变异常运行方式的探究 / 张英继 孙迪
- 149 电厂脱硫运行优化与经济分析 / 王丽
- 150 基于业务角度下的有线电视网络建设 / 刘娜
- 151 关于电厂循环冷却水水质处理的探讨 / 任鹏宇
- 152 输电线路雷击故障点查找分析与研究 / 谭伟
- 153 浅谈无线城市规划建设 / 蓝晓

COAL RESOURCE

煤矿资源

- 154 韩渭西煤层气管道杂散电流腐蚀与防护研究 / 古勇
- 156 关于油田修井作业质量监督若干问题的思考 / 刘娟
- 157 综采工作面转角开采技术与实践 / 刘剑平 孙钦帅
- 158 探究鲁奇气化工艺特点及影响其运行的主要因素 / 李发宏
- 159 提高煤矿供电安全可靠性的方式 / 李晓颖
- 160 粗煤泥的分选及其对选煤工艺的影响探究 / 赵玲玲
- 161 煤矿采矿作业中事故的原因及对策分析 / 贾永森
- 162 油田开发环境影响及环境管理体系构建 / 李小虎
- 163 我国天然气消费利用现状和发展趋势 / 刘浩
- 164 论杆式泵采油工艺的优化策略 / 赵长英
- 165 试论钻探技术在煤田地质勘探中的应用 / 刘奇武
- 166 浅谈矿山设备运行的节能策略 / 林凡
- 167 浅析黄金矿开采中探采结合技术的运用与实践 / 黄海松
- 168 浅谈煤矿山区建厂的总图及竖向布置 / 苏俊

FILE MANAGEMENT

档案管理

- 169 试论农场档案管理面临的挑战与对策 / 陈育华
170 电力档案的科学化管理与实现途径研究 / 于曼 刘海旭
171 新形势下加强民政档案管理的措施分析 / 冷雪英
172 关于目前影响我国信息化档案安全的几个因素 / 刘昕
173 改善职业院校财务档案管理的几点措施 / 金学军
174 浅谈如何做好档案的保密工作 / 葛艳
175 剖析新时期国土资源档案管理的问题及对策 / 徐芳
176 电力企业档案信息化安全工作要点分析与讨论 / 张莹 张洋
177 职业学校档案管理存在的问题及其对策研究 / 李晓杰
178 浅谈如何强化企业人事档案的管理工作 / 孙瑞瑞
179 浅议如何实现人事档案信息管理的数字化与网络化 / 梁健
180 对做好干部档案管理工作的思考 / 孙赫赫

FINANCE AND ECONOMICS

财经纵横

- 181 基于信息不对称视角的信用担保机构风险防范分析
/ 刘广 陈阳燊
183 我国上市公司盈余管理存在的问题与对策 / 李四
184 试论供电企业财务预算管理的有效措施 / 聂明霞 董傲雪
185 解析街道经管站的财务基础工作规范问题 / 吴兴前 付作梅
186 铁路施工企业财务内部控制的强化策略研究 / 吴军平
187 县供电企业“子改分”过程中新型预算管理模式分析
/ 胡江 朱少华 李义华 饶薇 曾晨
188 企业会计财务管理及内部控制的探讨 / 孙建成
189 浅议科学理财提升部队财务管理水平 / 张凤君
190 我国商业银行个人理财业务现状分析及对策 / 刘爱阳
191 企业会计信息系统内部控制影响因素探析 / 卫毅

MANAGEMENT STRATEGY

管理方略

- 192 河南省人才资源现状及问题分析 / 张瑞
194 关于科研项目管理中的科技保密工作探析 / 王凌菲
195 浅谈如何做好施工企业青年员工的思想工作 / 陈嘉栋
196 试论物业服务质量的提升策略 / 高康
197 试论铁路机务综合管理信息系统的规划 / 张立洋
198 高校地质实验室的安全管理 / 刘思彤 薛鹏
199 土地利用规划实施与管理问题分析 / 邢念欣
200 联通大客户管理系统研究与开发 / 王兰
201 城市轨道交通运营物资采购管理模式的研究 / 张黎莉
202 高校深化公用房管理改革的几点实践经验与思考 / 蒋菲菲

- 203 部队心理素质特点与教育训练模式研究 / 刘智 韩玉坤
204 国有银行基层政工干部队伍建设探讨 / 赵庆波
205 浅析改革开放以来国企党建工作面临的困境及对策建议 / 张结
207 浅谈土地利用规划与计划的关系及存在问题和对策 / 张晓红
208 浅析精益化管理在基层班组管理中的一些应用 / 杨俊
209 旅游团队用餐质量的提升研究 / 张强
210 重大火灾隐患的治理手段及措施分析 / 刘胜
211 浅谈数字出版“十三五”发展目标 / 蒋东翔
212 我国当前消防产品质量监督管理对策分析 / 彭博 李鹏志
213 浅谈发挥劳动竞赛激励作用的必要性 / 孙永梅
214 浅谈消防产品监督管理中的问题及对策 / 张宏伟
215 浅谈人际关系和谐在企业中的作用 / 陈凤娟
216 浅谈消防部队如何实现人与装备的最佳结合 / 徐立铭
217 做好思想政治工作的亲身体验与感悟 / 何紫军
218 优化计量器具管理的思考 / 孙澈
219 企业管理模式在我国民营的制度创新 / 李光勤

MACHINERY AND TECHNOLOGY

机械与工艺

- 220 移动式钢轨装卸机研制 / 詹新求
221 电厂汽机 DEH 系统故障问题及影响因素之研究 / 朱晓宁
223 对地铁车辆车门及常见故障问题的处理建议的探讨 / 林海兵
224 火花试验机电压示值误差测量结果的不确定度评定 / 弓捷
225 浅谈 VS1 型真空断路器故障表现及原因
/ 张亚茹 张帆 马志军 贾耿锋
226 机电一体化系统的故障特点及可靠性研究 / 王向武
227 军用电磁屏蔽方舱孔口工艺过程的质量控制
/ 弓亚飞 王晋会 宋甲宁
228 城市轨道交通 AFC 系统设备故障的分析与讨论 / 杨双海
229 机械制造中的数控技术应用探讨 / 谢双演
230 研究化工工艺流程中萃取剂的选择 / 赵宁
231 铸型聚酰胺管的热变形、热应力和热补偿分析 / 邱玉佩
232 自卸车配合挖掘机联合作业的研究 / 齐丁龙
233 水轮发电机定子结构及装配工艺探究 / 李悦 李敏
234 影响再生铝熔炼烧损的因素及控制方法
/ 陈玉峰 王玉刚 尚凌
235 变频器常见过电压故障及对策 / 栾秀静
236 地铁车辆客室车门阻力过大的处理措施分析 / 覃承强
237 300MW 直接空冷发电机组空冷岛风机电耗分析 / 张贵彬
238 UPS 供电设备的故障分析与维护 / 张晓萌
239 对地铁客室车门及常见故障问题与处理的几点分析 / 湛伟
240 浅析机械自动控制技术现状与趋势 / 徐怀智
241 浅谈汽车灯具中几种常用的塑料焊接工艺 / 史慧敏

- 242 航天电连接器组件的常见故障检验 / 冯冰砚
 243 我国汽车制造机械加工现状 / 孟杨杨 尹承龙
 244 立式加工中心外观造型设计分析 / 李滨
 245 关于锅炉检验重要性及检验方法的探讨 / 董委
 246 结晶热 AI 离心泵机械密封改造方案 / 王志新
 247 产品整机总装工艺浅析 / 王黔
 248 现代主要炼铁工艺的优缺点和研发方向 / 陈诚
 249 探析电梯控制技术的发展和存在的问题 / 黄涛 沈滢
 250 变频器安装调试方法 / 吴双
 251 LNG 气瓶的检测技术 / 杨弋远
 252 浅谈工业锅炉能效定期检验技术 / 高伟
 253 浅议冶金炉渣的回收与利用 / 魏迪

DESIGN AND APPLICATION

设计与应用

- 254 企业基于 IPD 的新产品开发应用研究 / 艾宝丽
 256 ZJ19 型卷烟机集流管定子优化设计 / 杨友松 韩俊
 258 基于 ADSP21161 芯片结构和特点的数控测井仪中应用分析 / 欧阳胜
 259 利用迈克尔逊干涉仪测量固体线膨胀系数 / 陈晓敏
 260 带隙基准源技术中国专利申请状况分析 / 吴瑞
 261 计算机技术在智能交通系统中的应用 / 赵鸣宇
 262 面向对象技术在企业数据库设计中的应用 / 柯慧鸽
 263 城市轨道交通智能疏散指示系统的设计及建设 / 湛杰
 264 小排量电喷汽油发动机自动监控系统研究 / 仇旭 赵晗
 265 三相电能表相对误差测量的标准不确定度分析 / 王艳文 蔡晓燕
 266 计算机网络安全问题及其防范措施 / 郝桂芳
 267 基因工程技术在乳制品加工中的主要应用 / 王倩
 268 试论计算机性能对计算机使用的影响 / 祖帅
 269 工业自动化控制中计算机控制技术的应用路径研究 / 胡明君
 270 关于电子产品热设计及热仿真技术应用的研究 / 王国凤
 271 试析 GPS 土地测绘技术中测绘精度的影响因素 / 杨红亮
 272 机电一体化技术的发展与应用探析 / 董旭慧
 273 吸收式太阳能空调制冷技术的发展前景探讨 / 伍敏
 274 试论痕迹检验技术在刑事侦查工作中的作用 / 刘梅文
 275 计算机信息管理在网络安全中的应用探究 / 白玉岭
 276 有关飞机典型结构抗鸟击的设计与分析 / 刘明亮
 277 初探气相色谱在食品检测方面的应用及进展 / 藏堃
 278 一种容灾系统存储空间分配方法 / 何骞
 279 思维导图在创新思维中的应用综述 / 刘佳 黄磊 龚丹
 280 计算机硬盘故障数据恢复技术浅谈 / 张帅东
 281 校园网无线网络安全问题研究 / 柯永杰

- 282 电气自动化控制中的人工智能技术研究 / 姚轶
 283 浅谈城市轨道交通机扇门模块的设计与研究 / 刘成伟
 284 光伏用绒面减反射玻璃技术专利分析 / 徐晨
 285 浅谈 PCR 技术在食品微生物检测中的应用 / 齐俊平
 286 我国民航航路航线的优化和设计问题探讨 / 宋俊康
 287 试论信息技术在办公自动化中的应用 / 崔光辉
 288 机电系统故障预测技术的现状探究 / 郭琚
 289 浅谈 PVA 纳米涂布 PE 抗菌薄膜制备及其包装性能 / 穆婷婷
 290 光伏并网系统逆变器控制策略研究 / 穆淼婕
 291 试论电法在水工环地质勘察中的应用 / 赵丽霞 郝亮
 292 ATM 技术在民航通信领域中的应用 / 邵琦
 293 简析无线网络技术在气象信息服务中的应用 / 张杰
 294 测绘技术在抗震救灾中的应用 / 许晓 杜正强 崔正刚
 295 电子信息安全技术存在的问题和对策 / 张庆堂
 296 基于 ADS-B 的塔台监视告警系统研究 / 葛海栋
 297 SIP 协议应用研究 / 许艳
 298 油库罐区自动化监控系统设计与实现 / 陈月兰
 299 浅谈 Ping 命令在民航空管通信网络维护中的应用 / 赵园美
 300 浅谈测绘技术在地籍测绘中的应用 / 曹琢
 301 RF SOI 技术的发展及其应用 / 段宗明
 302 计算机技术在文物修复上的应用 / 张晓伟

MEDICINE AND HEALTH CARE

医药卫生

- 303 一种孕激素类药物的检测方法 / 冯慧 隋国亮
 304 蒙药在原发性痛经治疗中的应用分析 / 白香珍
 305 预防医学的未来发展前景 / 宋明杨 刘佳奇
 306 浅谈智慧医疗信息化平台建设 / 丘宇
 307 妇产科术后下肢静脉血栓的诊治 / 黄海燕

ECOLOGICAL ENVIRONMENT

生态环境

- 308 试述地下排污与人饮安全的关系 / 魏效春
 309 金华市实行严格水资源管理制度实践与思考 / 黄可谈
 310 空气环境监测项目与硬件研究 / 常海霞
 311 土壤环境样品中汞的前处理及分析方法研究 / 张源
 312 环境监测存在的问题探析及对策综述 / 许亮 马晨
 313 土地利用变化的环境生态效应研究进展分析 / 单宝珍
 314 城镇污水处理厂建设及运行现状分析 / 张耀
 315 环境矿物材料在土壤、水体、大气污染治理中的利用 / 夏蕾娜
 316 大气自动监测系统的现状和趋势 / 聂桂莲
 317 环境自动监测系统探讨 / 郑霞
 318 生态文明建设中水生态的地位浅谈 / 何林峰 何剑青

319 简谈城市生活垃圾收运系统 / 任春兵

AGRICULTURE、FORESTRY AND ANIMAL HUSBANDRY

农林畜牧

- 320 5种低粘度马铃薯变性淀粉的性质比较 / 崔媛 张柏祥
- 321 当今气候变化背景下如何发挥林业的科技创新来带动就业研究 / 张永彦
- 322 我国玉米生产现状及高产栽培技术研究 / 刘冬丽
- 323 水土流失治理中林业技术措施的应用探讨 / 李连军
- 324 当前农机推广存在的问题及对策分析 / 任文彬
- 325 中国城市林业该如何发展 / 王焕成
- 326 现代林业规划管理及可持续发展的路径研究 / 李芳
- 327 加速森林资源培育的重要性分析 / 姜海军
- 328 园林花卉配置的色彩设计艺术探讨 / 刘录
- 329 关于森林经营分类与森林培育的思考 / 贾少东
- 330 森林病虫害的防治方法 / 熊伟
- 331 对农机化推广工作的思考 / 崔宏磊
- 332 试论科学营林的对策 / 马晓松
- 333 浅析营林造林中播种育苗技术及其应用 / 高德宇
- 334 浅析农业机械自动化的现状与发展 / 张亚会
- 335 地下水位变化对淮北平原冬小麦生长影响的实验研究 / 刘猛

EDUCATION

教育教学

- 336 心理学专业研究方法类课程理实一体化的实践探索
/ 陶钧 马世超
- 337 浅析高校后勤商贸如何为学生搭建实践育人新平台 / 陈芳
- 338 基于 ISO9000 的高职院校实验实训教学质量管理体系构建初探 / 卢岚
- 340 研究生专业课教学改革
——论并行计算课程的实践性教学改革
/ 赵青 张贤坤 程岚岚
- 341 重庆市高校篮球运动现状与发展研究(一) / 马跃鹏
- 342 比较法在“变压器”教学中应用初探 / 贺军
- 343 浅谈高校学生当兵冷、征兵难、比例偏低问题 / 杨小勤
- 344 体育院校专项理论与实践课程内容更新与培养模式创新
/ 庄明辉
- 345 社区化模式下的高校学生思想政治教育探析 / 晋佑顺
- 346 大学计算机基础教学中的计算思维培养 / 王莉莉
- 347 电子信息工程专业实践教学模式研究 / 付胜青
- 348 二次线装配实训教学学生培养能力浅析 / 肖伟

349 浅析乡土音乐在高师音乐教学中的有机融合 / 张念清

350 性格对大学生职业生涯规划的影响及对策 / 徐越

351 计算机基础教学改革的实践与思考 / 刘丹

352 浅论网络思想政治教育建设 / 李艳兵 杨帆

353 浅析计算机图形学的应用与发展 / 刘敏慧

354 浅谈中等技术学校如何优化数学课堂教学 / 许东升

355 地理教学目标的差异性设计研究 / 刘影

356 高职院校学生创业能力培养措施 / 黄艳玲

357 愉快教学在初中地理教学中的应用探析 / 李英彩

358 浅谈贫困地区学生科技创新能力的培养 / 韩美荣

359 简析新课改视野下中学德育管理工作创新策略 / 张培周

360 刍议中学德育管理的问题及对策 / 骆建珍

361 浅谈初中生物中网络手段优化及效应 / 沈维敏

362 自主学习模式在小学语文阅读教学中的运用分析 / 杨志芬

363 关于小学美术教育中学生素质能力培养的思考 / 李霜

WIDE THEORY

理论广角

- 364 阜新市区域水资源质量分析探讨
/ 崔杰石 杨英杰 王霄宇
- 365 重视和加强城市人防工程体系配套建设 / 王君石
- 366 论公司法修改后配套机制的完善与建议 / 王中宝
- 367 加强基层广播电视台新闻采编工作的相关建议 / 蒋媛媛
- 368 黑白摄影艺术在商业摄影发展中的表现 / 刘亚夫
- 369 吉林电视台数字硬盘播出系统故障浅析 / 于巍岩
- 370 新时期电视新闻编辑应具备的素养和能力 / 林春秋
- 371 浅析电视新闻摄像的技术与艺术 / 艾红
- 372 无线广播电视发射台的防雷问题探究 / 徐亚荣
- 373 浅析我国水文预报技术发展和展望 / 于宝冬
- 374 试析食品检验准确性的控制因素及提高措施 / 刘彦辉
- 375 浅谈“大数据”的数据相关性 / 高梅
- 376 后期编辑在电视节目制作中的重要性 / 张之莉
- 377 泸县水土保持生态建设的成效和做法 / 李彬
- 379 与时俱进开拓创新国有企业工会工作新局面 / 吕小钢
- 381 钢制安全壳截锥体的超声检测方法 / 赵燕茹
- 383 ZB45 包装机烟包成像检测装置处输送通道的改进与实施
/ 何文 侯桂东 陈曦 余文炎 李彩坚
- 384 高校多媒体教学设备管理中存在的问题及对策建议 / 赵晓静
- 385 对公证机构提存公证业务的分析 / 崔世龙
- 386 降低 WPI 型烟条包装质量检测系统误剔率
/ 何文 侯桂东 丘建洪
- 387 通信行业节能减排工作的思考 / 唐松
- 388 新电改下广西煤炭消费特征与市场开拓重点研究 / 黄恺璿