

国家发展和改革委员会主管

中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2017.02期

总第302期

邮发代号:

82-979

国内统一刊号:

CN11-5441/N

P01

国际产能合作的融资现状、问题及建议

P07

中小企业税收和金融服务政策落实情况分析

ISSN 1673-5811



02>



9 771673 581165

万方数据

contents

目录



封面文章

SPECIAL

FOCUS

P01

回顾“十二五”展望“十三五”

- 01 国际产能合作的融资现状、问题及建议
- 05 “一带一路”战略下县域经济发展新格局



EXPERT VIEWS

专家论坛

- 07 中小企业税收和金融服务政策落实情况分析

DEEP RESEARCH

专题研究

- 11 基于供给侧结构性改革背景下养老金融服务模式探析 / 曾霄羿 陈昊 程宪雯 廖明哲 常鑫磊
- 13 PPP 模式在新型城镇化发展中的应用研究 / 阚小洲
- 14 PPP 项目投标策略浅析 / 周倩 陈晓婷
- 15 物联网给衡器产业带来的机遇和挑战 / 孔鹏云

ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

工程科技

- 16 浅谈建设工程桩基质量检测方法及常见问题分析 / 鞠春宇
- 18 高层建筑结构抗震设计要点分析 / 孙瑞泽
- 19 新中式设计风格中如何传承传统中式文化 / 孙香虎
- 20 如何正确处理道桥设计中的裂缝问题 / 孙兆鹏
- 21 探析高等级公路沥青路面病害与养护 / 祁长宝
- 22 城市规划设计中城市规划管理的影响分析 / 王微
- 23 路桥施工中钻孔灌注桩技术研究 / 王立波 遇波
- 24 道路施工混凝土裂缝成因及防治策略 / 张玉海
- 25 试论国土资源开发测绘的相关问题 / 张广恩
- 26 试析高速公路工程中膨胀土路基的施工技术 / 潘国梁
- 27 崩塌落石 SNS 柔性防护系统的设计选型 / 张峻峰
- 28 基于生态治理的南运河设计方案研究 / 李博超
- 29 简论公路设计的灵活性与创造性的问题与对策 / 陈光花
- 30 探析建筑工程细部节点做法施工工艺 / 远翔
- 31 水闸施工工艺探讨及质量控制分析 / 陈海峰 王亚超
- 32 基于长输管道施工技术要点探析 / 苗建海
- 33 探究房屋建筑施工中防渗漏施工技术 / 胡友奎
- 34 水利综合规划浅析——以河源江东新区为例 / 党建
- 35 当前建筑电气设计存在的若干问题 / 程柱 张映珍
- 36 公路设计因素对交通安全的影响研究 / 党建兵
- 37 城市河道生态系统构建与植物配置优化方法研究 / 徐君冉 张乐为
- 38 公路路基路面排水施工技术探讨 / 沈迪润
- 39 地铁车站明挖施工技术的要点 / 李志刚
- 40 基于路桥施工的钻孔灌注桩技术应用研究 / 王晓月
- 41 水利水电施工进度风险分析 / 王晓娟
- 42 房屋建筑工程施工中的地基处理技术探讨 / 吕文龙
- 43 浅谈建筑工程中填充墙砌体工程施工技术 / 刘彦辉
- 44 浅谈静压桩施工技术 / 陈庆林
- 45 小宽镇高效节水灌溉工程设计要点 / 晁阳
- 46 绿色施工技术在民用建筑施工中的应用 / 胡凌华
- 47 高层建筑超厚底板大体积混凝土施工技术分析 / 孟凡杰

- 48 道桥施工中沥青摊铺道桥工程技术应用分析 / 连承文
- 49 提升公路养护管理水平的措施探讨 / 陈晓丽 高延奎
- 50 城市给水管网改造研究 / 官朋
- 51 路桥施工的路面施工病害与维护分析 / 范春龙
- 52 建筑结构设计流程及应注意的问题浅析 / 王莹
- 53 弥勒坝水库坝址选择的研究 / 施立国
- 54 新型建筑墙体材料在房屋建筑工程中的应用探析 / 姜昌盛
- 55 加强水利工程施工技术管理应注意的事项 / 佟新
- 56 地铁明挖车站基坑开挖及支护 / 王昭军
- 57 试析建筑给排水质量通病及其防治 / 王英忠
- 58 水利工程风险分析研究现状综述 / 谢飞
- 59 道路工程施工中软土路基的有效处理措施 / 谭子丹
- 60 探讨沥青路面施工中的离析与防治措施 / 段福江
- 61 公路路面的排水设计及材料选用 / 穆永青
- 62 浅析我国装配式建筑的特点及发展途径 / 陈美云 朱炜航
- 64 浅析特色城镇建设途径 / 郭三本
- 65 建筑装饰理念与装饰施工技术研究 / 宋红玉
- 66 基于影响污泥深度机械压力脱水因素的分析 / 刘雁滨
- 67 试论园林绿化施工中的反季节种植技术 / 赵楠
- 68 探矿工程在地质资源勘查中的应用与发展 / 陈伟
- 69 高速铁路路桥过渡段施工技术 / 李灿飞
- 70 浅谈路基沉降观测元件埋设与保护 / 吴本勇
- 71 房屋建筑地基施工要点及注意事项 / 张恒涛
- 72 地铁车站防水研究 / 吕静
- 73 关于电子招投标系统在工程招投标中的应用分析 / 张国政
- 74 建筑施工中钢筋混凝土结构施工技术 / 徐卫东
- 75 浅谈水利水电工程施工技术的应用 / 张帅
- 76 解析水利工程施工中防渗技术的应用 / 周永波
- 77 试析低碳环保城市规划设计 / 周天野
- 78 室内装饰设计与精神生态重建 / 陈明明
- 79 浅埋隧道施工对邻邻沉降影响技术研究 / 罗维
- 80 对新常态下工程招投标工作的思考与建议 / 任高山
- 81 装配式建筑技术 / 孙逊

ENGINEERING MANAGEMENT

工程管理

- 82 市政工程施工质量管理的问题与对策分析 / 张捷
- 83 国际工程项目风险识别 / 王梦琪 李明洋
- 84 有效提高水利工程施工质量管理的几点措施建议 / 王淦
- 85 建筑工程造价控制的现状及问题分析 / 田吉强 梁鸿雁
- 86 基于 BIM 技术在工程造价管理中的应用分析 / 陈沪琳
- 87 施工企业周转材料管理及财务内部控制 / 胡明尧
- 88 用经济性分析手段提高施工项目设备管理水平 / 李广帅

- 89 市政给排水施工质量管理中的常见问题和技术要点 / 李飞
- 90 工民建施工中的质量控制 / 于秋滨
- 91 建筑工程造价全过程控制中存在的问题及对策 / 张建
- 92 城乡规划管理中土地资源管理和资源环境 / 聂云祥
- 93 论建筑工程造价管理与控制 / 金晓晶
- 94 建筑装饰工程的预算编制和控制策略研究 / 袁庆冲
- 95 煤炭工程经济管理风险及防范措施的浅谈 / 王爽
- 96 公园园林中的小品土建施工质量探讨 / 刘国良
- 97 公路施工技术管理重要性及管理重点 / 陈鹏
- 98 浅谈营改增对电力工程造价的影响 / 王竞泓
- 99 浅谈 EPC 项目的质量管理 / 付强
- 100 浅谈大数据下工程造价管理 / 徐欣
- 101 略谈建筑工程现场施工管理提高策略 / 王福堂
- 102 关于新形势下工程招投标与合同管理分析 / 王雯
- 103 房建工程造价管理存在的问题及对策研究方向 / 史烜
- 104 关于水利施工项目安全成本动态管理研究 / 王瑛昊
- 105 浅谈水利工程渠道的维护与管理措施 / 吕诚 王建
- 106 BIM 技术在工程造价管理中的应用研究 / 何利波
- 107 浅议城乡建设的用地规划管理 / 李春雷
- 108 浅谈城市道路桥梁建设管理的分析及要求 / 孙喜庆
- 109 基于施工阶段的水电工程项目投资控制问题研究 / 王晴
- 110 建筑工程招投标阶段造价控制及对策 / 孟娜 韩月
- 112 西藏公路建设投融资的几点思考 / 王法明
- 113 水泥混凝土路面裂缝的质量控制 / 张志刚
- 114 浅谈水利工程施工安全技术管理 / 李艳梅
- 115 建筑工程施工环节工程造价动态控制分析 / 章俊丹
- 116 对建筑土建工程造价成本管理的看法 / 纪永和
- 129 变电运行中的隐患问题及解决措施 / 王丽凤 栾洪涛
- 130 大型火电厂锅炉脱硫脱硝及烟气除尘方案分析 / 高维广
- 131 电力营销精细化管理的思考 / 李良
- 132 探讨电力变压器优化设计 / 韩晓林
- 133 浅谈电力工程配网架空线路施工技术 & 处理 / 李波
- 134 电力企业安全生产风险管理方法分析 / 魏显超
- 135 试分析电力工程成本超概预算原因及控制措施 / 庄园
- 136 火力发电厂热动力与生产经营 / 张立双
- 137 电力通信信息化系统建设的思路探讨 / 黄家兴 罗旭双 钟坤源
- 138 电能计量表计及终端可靠性研究与探索 / 黄文良
- 139 智能电网调度系统的调度监控平台分析与研究 / 齐昭君
- 140 电能计量反窃电的技术应用 / 王莲君 蒋德珍 苏燕芬
- 141 燃煤电厂锅炉超净排放技术改造探讨 / 尹立平
- 142 浅谈架空输电线路的防雷措施 / 王文贵
- 143 浅析配网电力工程的技术问题与施工安全措施 / 杨帆
- 144 电力变电运行中多事故点的控制分析 / 宋广涛
- 145 关于通信光纤和电缆光缆技术的分析 / 周勇
- 146 浅谈电气设备发热的原因及诊断方法 / 李成刚
- 147 浅谈电气设备维修和设备保养 / 庄满贵

ELECTRIC AND POWER GRID

电力电网

- 117 PROFIBUS 现场总线技术及发展分析 / 宁德魁
- 118 电气试验安全管控技术措施探析 / 魏连波 李方恺 刘庆环 吴绪光 吕广臣
- 119 发电厂电气设备安全运行的管理策略分析 / 周黎明
- 120 关于电气化铁路牵引供电系统可靠性分析 / 梁金珠
- 121 电力系统变电运行安全管理措施分析 / 李鹏
- 122 谐波存在时电能计量的改进方法及应用 / 刘宇鹏
- 123 试论有线通信的光纤接入技术研究分析 / 宋宏笛
- 124 用电检查有效展开和用电管理水平的提升 / 钟飞燕
- 125 带电更换 500 千伏耐张串单片绝缘子工器具及使用 / 郑建荣
- 126 探讨电流传感器对电能计量的影响 / 黄秀群
- 127 接地电阻 IGBT 电路基础下的高精度测量 / 尹晓春
- 128 对医院用电系统故障维修中的几点要求 / 包晶晶

COAL RESOURCE

煤矿资源

- 148 选铁尾矿综合回收硫化钴的试验研究 / 龙佳 李海兰 曾艳 张朋 王卓 刘涛
- 150 注入站机泵仪表维修上报平台 / 陈静
- 151 井下被困人员救援技术及装备现状分析 / 张志超 杨明明
- 152 煤矿岩巷掘进光面爆破技术浅谈 / 杨雷
- 153 浅析矿产资源勘查面临的不利形势及解决途径 / 李泽宇
- 154 略谈煤矿采掘中的采矿工艺与方法分析 / 陈民 胡志洪
- 155 测量新技术在矿山测量中的应用 / 李淑军 张永福

FILE MANAGEMENT

档案管理

- 156 浅谈如何做好新时期档案管理创新 / 王冬梅
- 157 招投标档案管理意义研究 / 蔡立雯
- 158 人事档案管理的设计与实现 / 孙丽娜
- 159 简析以提高档案人员素质促档案管理工作 / 吴霞
- 160 大数据驱动下的档案馆服务创新研究 / 朱秀宇
- 161 试析电子档案与纸质档案的整合管理 / 丁宝华
- 162 谈事业单位档案工作的创新 / 盖睿婷

FINANCE AND ECONOMICS

财经纵横

- 163 互联网金融风险研究——以余额宝为例 / 王思衡
- 165 浅析互联网医疗行业商业模式 / 彭若凡 彭余江
- 167 论房地产经济的可持续发展方向及策略 / 舒永秀
- 168 管理会计与财务会计的融合探讨 / 孙晶莹
- 169 科技创新券对中小企业转型的促进作用 / 栗建中
- 170 货币的时间价值与债券定价 / 高源
- 171 京津冀数字创意产业的改革方向研究
/ 关昕 李雪珺 叶根宁 付佳怡 任柯霖
- 172 我国房地产经济的发展现状及对策研究 / 刘伟
- 173 浅析现阶段经济增长环境下工商管理的必要性 / 马海涛
- 174 试论新形势下如何做好房地产经济管理 / 刘浩
- 175 企业成本核算中存在的问题及改善措施 / 周柏辰
- 177 简析工商管理会计从核算型向管理型的转变 / 郑莹莹
- 178 建筑企业“营改增”税负增加原因分析及应对策略 / 贺秋满
- 179 关于我国产业基金发展问题的有效探讨 / 王守亮
- 180 营改增对企业税收的影响分析 / 冯大海
- 181 企业集团财务管理模式问题初探 / 王朝霞
- 183 浅析网络众筹: 新兴互联网金融模式
——以“Hi-Story 咖啡店重建计划”为例 / 姜卓君
- 185 强化社会保障资金管理体系建设的策略分析 / 王国荣
- 186 低碳经济时代转变农业经济发展模式分析 / 张立英
- 187 当前国际经济发展趋势与我国外贸战略选择
/ 王潇雨 邢广霞
- 188 行政事业会计关于预算和采购的改革 / 刘凤霞
- 189 房地产经济和国民经济波动的影响因素分析
/ 王国平 宋景健
- 190 人力资源管理对企业绩效的影响研究 / 李华
- 191 企业会计成本核算问题的探讨 / 张菊莲
- 192 打造文化经济特区
——以曲阜文化经济特区为先导 / 杜鹏程
- 193 浅谈统计学在经济管理领域的应用 / 王旭娇
- 194 浅谈现代企业经济管理存在的问题和解决方法 / 王江辉

MANAGEMENT STRATEGY

管理方略

- 195 基于“省市共建”模式开展区域人口健康平台建设探究
/ 孙良平 郝宝珍
- 197 发挥党组织政治优势 助推企业科学和谐发展 / 武建强
- 198 地铁电气技术的现状及未来的发展趋势探讨 / 王文斌
- 200 水闸险情抢护原则及方法 / 张绪亮 崔红霞 马国云
- 201 浅谈城市供水系统水质安全性与余氯控制 / 绪艳丽

- 202 探讨当前企业离退休管理服务工作的难点及对策 / 朱荣来
- 203 认清形势抓管理保安全 / 任全胜 尹炳合 遇晓亮 王典军
- 204 跨境电商人力资源管理新模式探究 / 陈雪琼
- 205 现代企业工商管理模式的优化策略浅论 / 战立凯
- 206 土地利用总体规划中的不确定性研究 / 刘伟
- 207 谈对企业管理安全的分析 / 陈梁
- 208 探索工会“互联网+民主管理”平台的构建与应用
/ 冀重阳 杨鹤青
- 209 我国公路路政管理中存在的问题与应对措施分析 / 武萍
- 210 企业食堂成本控制的有效机制 / 施斌
- 211 打造创新文化 激发国有企业追赶超越新活力 / 王茸
- 212 在企业发展中开展心理疏导的思考 / 刘昭
- 213 人力资源管理激励制度的创新 / 张跃国
- 214 探析如何加强道路危险货物运输管理 / 张建秋
- 215 浅析土地管理和保护 / 丛先宇
- 216 谈土地市场动态监测监管系统对土地供应的意义 / 关英辉
- 217 浅谈气象预报质量提高的策略 / 朱会静 孙海波

MACHINERY AND TECHNOLOGY

机械与工艺

- 218 动车组配电盘元器件状态分析及检测
/ 郑启亮 张永仕 陈超 马辉
- 220 烧结风机用三相同步电动机
TSK6100-4 6100kW 10kV 的设计 / 李振鹏 叶森
- 221 数控龙门铣床主传动系统及滑枕设计探析 / 佟明亮
- 222 电机斜槽定子的制造工艺 / 王琳 杨贺
- 223 化学分析用气相色谱仪的使用和准确性判定 / 刘继兵
- 224 浅析电梯能效 / 程凡
- 225 480T/H 直吹式煤粉锅炉运行的优化分析 / 鲍荣明
- 226 试析数控龙门铣床横梁倾斜故障的解决措施 / 刘祺亮
- 227 汽车机械维修与保养的技巧与常识分析 / 徐爱军
- 228 机械加工工艺技术误差及对策分析 / 吴生宁
- 229 试论机械加工技术 / 吴宪 王佳佳
- 230 电梯制动器的电气控制探讨 / 汪迪欢
- 231 连盐铁路闪光焊工艺的研究 / 朝勒孟
- 232 低真空循环水供热应用及问题分析 / 张加旺
- 233 套缸式高空作业车机构综合及动力学分析 / 韦亮
- 234 汽车车门头道密封条接角模设计 / 张博伟 王向东
- 235 银杏叶薄膜包衣片直接压片工艺的研究 / 赵红玉
- 236 探析数控落地铣镗床滑枕挠度补偿控制形式的改进及调
试 / 丁元元
- 237 供水设备状态维修特点及具体应用 / 王龙岩
- 238 关于“VL8080”机床外观造型设计的构建 / 张冬梅 聂丙奎

- 239 电气设备的检修问题探讨 / 李佳慧
- 240 地铁工程车的维修保养关键技术之研究 / 杨康
- 241 差示压力异常的原因及解决措施 / 王卫东
- 242 关于现代机械加工技术的探究 / 韩蕴博 王佳佳
- 243 浅析起重机械事故原因分析及对策 / 张莹莹
- 244 烧结风机用 T7300-6/1730 7300kW 10kV IP44
三相同步电动机设计 / 高哲 杜硕
- 245 现代机械制造工艺与精密加工技术 / 于晓辉
- 246 机械设备的故障诊断技术 / 苏东明
- 248 有关钳工螺纹加工方面的技术研究 / 高峰
- 249 微探门框密封条装配工艺要求 / 杨平 马亮
- 250 探究超快速冷却工艺对热轧螺纹钢性能的影响 / 孙圣刚
- 252 微探电动汽车空调换热器设计制造工艺的优化 / 刘旭
- 253 浅谈锅炉安装过程的要点控制 / 杨开宇
- 254 探讨往复式压缩机自控系统安装及施工技术
/ 高庆辉 白杰 王松涛
- 255 某型机桨叶销裂纹故障分析 / 张起凤
- 256 论我国煤矿机电设备中变频节能技术的应用 / 李建
- 257 悬臂式掘进机自动截割控制系统设计 / 王春江
- 258 试论钢结构检测技术 / 李檬
- 259 薄壁零件的机械加工工艺探索 / 孙雷
- 278 无人机技术在现代农业中的应用与展望 / 武帅
- 279 抗干扰技术在热工测量系统中的应用 / 颜晨
- 280 箱式变压器在风电场的应用分析 / 安波
- 281 多网融合在通信工程中的应用分析 / 杨玉好
- 282 浅谈铁路旅客车站客运信息系统设计方案 / 邓婷
- 283 AP1000 核电厂循环水泵选型研究方案分析 / 包桓铭 程学庆
- 284 飞机制造过程的 MBOM 实现技术 / 王浩
- 285 价值工程理论在孔庄矿生产系统优化中的研究 / 任新龙
- 286 基于污水化学除磷处理技术分析 / 何玉汝
- 287 探讨计算机网络安全防范措施的研究 / 范硕
- 288 航空企业 MBD 技术应用实例分析 / 务俊杰
- 289 危险化学品数据库模型设计的探讨
/ 谢俊杰 汤芸 朱国军 周康
- 290 水厂供水系统自动化控制的探讨 / 刘跃辉
- 291 探讨原子吸收分光光度计的使用与维护 / 张令莉
- 292 新型化工废水处理剂分析 / 张艳艳 高刘义
- 293 单克隆抗体的制备与应用 / 徐梦楚
- 294 浅析 FOB 试纸条与血迹搜索犬在现场中的结合使用
/ 姜涛 胡波 游秉衡
- 295 解析房地产企业管理中计算机技术的应用 / 陈达
- 296 试论雷达吸波材料对斜入射电磁波的反射 / 裴烽
- 297 探究计算机网络技术在实际中的应用 / 鲁守玮 李铮

DESIGN AND APPLICATION

设计与应用

- 260 配电柜接线质量智能检测系统及检测技术研究
/ 绳长春 陈超 马辉 董建峰
- 262 基于可移动媒体的在线学习应用程序的设计 / 陈希凯
- 264 智能监控系统在武警执勤中的应用研究
/ 徐小超 樊路 谢琛磊
- 265 对远程视频会议的应用研究 / 孙树良
- 266 重金属废水处理剂的研制及应用探讨 / 张琳
- 267 和利时 SmartPro 系统 FM 系列模块离线探讨
/ 王海荣 戴洪伟
- 268 基于微纳操控的生物细胞本征信息获取研究进展 / 李丹
- 270 内燃机车 PLC 控制系统的分析与研究 / 刘丹
- 271 电气工程自动化中人工智能的运用 / 侯燕妮
- 272 论光伏组件自动化生产线上机械手的应用 / 范曙光 王雷
- 273 垃圾渗滤液处理技术的应用与研究 / 李巧琴
- 274 生物技术在绿色化学研究中的应用分析 / 汪纯丰
- 275 布袋除尘器技术在火电厂锅炉烟气除尘的应用分析
/ 孙畅忆
- 276 浅谈机械设计在工业中的应用 / 孙福致
- 277 3S 技术在土地测绘中应用的分析 / 李万思

ECOLOGICAL ENVIRONMENT

生态环境

- 298 城市水污染问题及其防治措施分析 / 师铁军
- 299 水处理剂的发展及其重要性环境保护分析
/ 高刘义 张艳艳
- 300 试论基层环境监察执法过程中的问题及对策 / 程秀英
- 301 钢铁企业环境治理综合探究 / 刘艳芹
- 302 城市环境噪声污染与监测技术探讨 / 张建楠
- 303 完善环境监测机制, 提高环境监测质量 / 李伟

AGRICULTURE、FORESTRY AND ANIMAL HUSBANDRY

农林畜牧

- 304 “互联网+”时代下农业改革可行性研究
/ 孙然然 陈肖玉 闫毓辰 王佳楠 郭帅帅
- 305 无公害生态栽培技术在水稻种子生产中的应用 / 张秋霞
- 306 山区林场森林防火措施分析 / 陈靖琨
- 307 农业生产中气象服务的重要性及改进途径 / 解莹莹 朱会静
- 308 我国基层林业技术推广存在的问题及对策 / 汪兆宏

- 309 东北黑土区水土保持综合治理效益评价 / 高晓猛
- 310 有关营林防病措施的研究 / 益延葳
- 311 嫩江森林防火视频监控系统项目建设的必要性 / 王法文
- 312 林业资源保护和森林防火管理措施探讨 / 王乃莉
- 313 论林业分类经营与森林生态保护 / 于芳
- 314 对水稻稻瘟病综合防治技术的新见解 / 张凤岚
- 315 浅论人造林的培育与管理 / 郭宇兰
- 316 农田水利灌溉管理对策研究探析 / 李彩凤
- 317 滴灌技术在现代农业中的应用 / 孙明英 赵娜
- 318 关于我国人工林可持续问题 / 于文涛
- 319 浅析林业工程造林管理的方法及意义 / 刘思

EDUCATION

教育教学

- 320 京津冀大学生对唐山旅游意向及影响因素分析 / 戴钰莹 王明慧 苏晨
- 322 论计算机翻译辅助软件在德语翻译教学中的应用 / 胡欢
- 323 初探 A 校内部控制存在的问题及对策 / 肖秀娟
- 325 现代教育技术在计算机课程中的应用 / 赵静
- 326 中职数学课改革的几点思考 / 孙云飞
- 327 浅谈高中趣味化学实验设计及研究 / 蔡子建
- 328 基于企业生产过程的 PLC 教学项目设计研究 / 莫文瑞
- 330 教育观念的更新与现代教育技术的应用 / 刘丽丽
- 331 关于高职高专医学职业教育教学方法改革的探讨 / 李明芳
- 333 就业背景下的技工学校数学教学模式 / 尹贵诚
- 334 如何提高英语课堂小组合作的时效性 / 张文超
- 335 高校建设“众创空间”模式和对策分析 / 杨超
- 336 初中英语单词教学小组合作教学的优化探析 / 王姝娟
- 337 中职学校班级管理的几点尝试 / 李雷
- 338 新时期如何做好大学生教育与日常管理 / 尹志勇
- 339 室内装修材料施工工艺交互教学系统的研究 / 侍兰兰
- 340 MATLAB 在二重积分计算中的应用 / 徐薇薇
- 342 驾校教练综合素质存在的问题分析 / 李剑
- 343 浅谈高职计算机应用技术专业教学改革 / 丁宇
- 344 浅论初中政治教学的有效策略 / 郑占珍
- 345 大学生创客旅游公司的创建与运营
——以大庆高校为基础 / 杨丽娜 曲畅 袁艳艳
- 346 “微课助学”模式在高职高专建筑专业教学中的创新作用 / 祝英 李旭颖 曹泽民
- 347 浅谈工商管理学中的电子商务与市场营销 / 鞠海丽
- 348 我这样做职校班主任 / 陈娟
- 349 思维导图在会计电算化教学中的应用 / 廖亦萍
- 350 《食品发酵与酿造工艺学》教学实习的改革探索 / 廉玉梅

- 351 高校工会如何在师德建设中发挥作用 / 王珊珊
- 352 计算机专业应用型人才培养模式分析 / 郭彦平
- 353 新媒体技术在民办高校学生党员培养工作中应用的创新发展研究 / 王涵 范智妹
- 354 就业导向下中职计算机教学实践研究 / 韩泽砚
- 355 中职电工电子校本教材开发的新思考与探讨 / 奚小花

WIDE THEORY

理论广角

- 356 我国高炉瓦斯灰多元素回收研究进展 / 王凡 李海兰 姜克冰 罗红莹 任春 黎洁
- 358 西安地铁线网首末班车衔接与可达性研究 / 刘亚丽
- 359 基于某车型的副驾左上小腿 My 伤害研究及优化 / 鞠春贤
- 360 影响食品理化检测中准确度的因素分析 / 孟春晓
- 361 简析营养成分检测在食品安全中的重要作用 / 王陆军
- 362 他汀类药物安全性研究进展 / 石艳彩
- 363 浅析食品检验准确性提高的控制因素 / 赵柄然
- 364 创作编导型电视新闻编辑的“前期”与“后期” / 洪伟
- 365 提高情报侦察装备管理的效能 / 施立新
- 366 制药工艺的经济性分析 / 殷洪玉 张艳梅
- 367 边缘与前沿当代法学背景中的环境法学 / 王炳尧
- 368 新闻播音主持的语体创作表达探析 / 白靖平
- 369 缙沙坦分散片的制备及含量测定 / 杨旭
- 370 陈皮中橙皮苷的提取工艺 / 赵斌
- 371 试论律师的社会认知度 / 张庆伟
- 372 火电厂燃料管理精细化发展的探究 / 韩镇廷 韩雯卿
- 374 浅析鉴定档案价值的特点及社会需求标准 / 刘永祥
- 375 山区留守儿童的教育教学现状研究 / 李英彩
- 376 水库信息化发展及应用研究 / 王毅伟
- 377 浅析宁南山区林业生态建设现状问题及对策 / 徐秀丽
- 378 试述厂房通风管道腐蚀原因分析与对策 / 张晓晖 郝俊
- 380 基层国家审计机关审计产品供需状况分析及启示 / 肖晓明
- 381 浅谈如何化解消防安全与防盗等安全的矛盾
使校园、楼宇等更安全协调完美 / 宫国军 骆成高
- 382 试论煤矿供电系统的可靠性提高 / 隋玉田
- 383 浅析我县农业品牌与农产品特点分析研究 / 邢艳红
- 384 配网自动化系统可靠性成本效益分析 / 徐珂
- 385 留守儿童个案研究 / 李英彩
- 386 我县农业的绿色食品标准化生产基地建设及认证探析 / 李锋 王艳辉
- 387 浅析医院会计信息化建设管理面临的问题及对策研究 / 刘学英
- 388 步进式加热炉优势及发展趋势 / 游强

