

国家发展和改革委员会主管

# 中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2016.19期

总第283期

邮发代号:

82-979

国内统一刊号:

CN11-5441/N

07月10日出版

P03

互联网金融整治进行时

P14

保险业供给侧结构性改革的必要性



## 促进互联网金融良性发展

ISSN 1673-5811



9 771673 581165



## contents

## 目录



### 封面文章

SPECIAL  
FOCUS

# P01

## 促进互联网金融 良性发展

- 01 互联网+普惠金融=?
- 03 互联网金融整治进行时
- 05 正视金融监管强化P2P自寻出路
- 06 民间投资,何日君再来?

### ELITE FORUM

#### 高层论坛

- 08 坚定理想信念 坚守历史使命
- 09 积极开展中国债务问题

### SPECIAL REPORT

#### 特别报道

- 12 PPP发动中国引擎

### EXPERT VIEWS

#### 专家论坛

- 14 保险业供给侧结构性改革的必要性
- 20 海外专利基金对我国专利基金运营模式的借鉴
- 22 个人破产制度的基本内容和最佳实践

## DEEP RESEARCH

### 专题研究

- 27 赤道高温地区重力坝材料选择与施工 / 徐迪
- 30 浅析城市轨道交通工程中的低碳经济 / 刘又仁
- 33 高仿棉涤纶长丝印花面料的染整加工 / 蒋志新

## ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

### 工程科技

- 35 沈吉铁路扩能改造方案探讨 / 贾陈君
- 37 建筑空间构成元素在建筑设计中的应用 / 高洋
- 39 钢筋混凝土井字梁抗弯刚度的确定 / 郭凤玲
- 41 水利水电工程中混凝土防渗墙施工技术的主要运用 / 霍卫东
- 42 建筑设计中人性化设计的体现与表达 / 蔡彬彬
- 43 建筑节能领域相变建筑材料的应用探讨 / 黎德玲
- 44 农田水利灌溉工程改造探讨 / 李雪莹
- 45 关于道路桥梁施工中混凝土原材料质量控制技术探究 / 孟宪东
- 46 帷幕墙的设计应用 / 陈芬 张希
- 48 论全球建筑风格在中国建筑市场的变化与应用 / 王月明
- 49 建筑设计创新与可拓思维模式研究 / 张艳玲 廖小红
- 50 CFG 桩试桩操作方案及其在工程施工中的意义 / 陈宏兵
- 51 水泥搅拌桩技术在水库排险加固中的应用 / 刘涛
- 52 道桥施工技术要点控制的探讨 / 杜岩
- 53 基于风景园林施工的植物选择和配置探讨 / 范昕阳
- 54 浅析现代建筑文化的发展趋势 / 刘畅
- 55 探究道路桥梁检测技术要点及方法 / 权国红
- 56 道桥施工中路面病害及维护技术的运用探讨 / 邹宇
- 57 公路拓宽施工纵向裂缝的防治措施 / 牛庆红
- 58 深基坑支护施工技术在建筑工程中的运用 / 郭建华
- 59 结构抗震性能及设计方法研究 / 刘鹏飞
- 60 山区河道治理存在的问题及对策 / 夏金光
- 61 浅谈超滤膜技术在环境工程水处理中的应用 / 吕璐
- 62 GPS RTK 测量在水利工程中的应用 / 罗忠国
- 63 城市园林景观规划的艺术性设计方法 / 王文明
- 64 论钢筋混凝土结构裂缝的产生与防治措施 / 肖秀芹
- 65 建筑给排水设计节能节水措施的研究 / 于岩庭
- 66 黑龙江水系状况及航道养护特点浅谈 / 张岩
- 67 中小城市风景园林规划设计中的问题 / 邱成刚
- 68 植物搭配在园林施工中的应用探究 / 刘璐
- 69 关于市政工程施工排水措施的分析 / 鲍龙殿
- 70 水电站大坝地基振冲碎石桩处理施工技术 / 姜成金
- 71 简析城市自来水供水管网漏损及控制措施 / 李春江

- 72 试论建筑暖通绿色设计的主要措施 / 徐瑶
- 73 基于 BIM 的建设项目设计概预算的应用 / 宋文龙
- 74 简论道路桥梁施工技术的重要方法措施 / 胡浩然
- 75 绿色建筑在保护环境方面做出的贡献 / 祁峰
- 76 涂膜防水屋面材料及施工分析 / 赵凯
- 77 海岸工程中的关键岩土工程问题 / 蔡思远
- 78 地被植物在城市景观规划中的应用探析 / 刘明娟
- 79 BIM 在中国建筑市场的广泛应用 / 胡斌
- 80 城市道路交叉口交通设计研究 / 王泽华
- 81 浅谈建筑防水工程在施工中的应用 / 张逸修
- 82 浅谈城市道路上的人性化设计 / 肖一夫
- 83 设计初期实现低碳建筑设计方法的探究 / 彭帅
- 84 隧道养护管理现状及策略探究 / 韩学清
- 85 工地定型化施工道路分析 / 赵乐
- 86 公路工程路基路面压实施工技术 / 李波
- 87 高层建筑暖通设计中存在的问题与改进措施 / 马红岩
- 88 浅析城市道路改造施工中的注意事项 / 程越
- 89 堤防工程中防渗施工技术的应用 / 李先兰
- 90 浅析岩土工程技术的特点与创新 / 贺伟 钟春生
- 91 结构加固技术在房屋建筑施工中的运用 / 黄基亮
- 92 桥梁工程施工预应力技术的应用探究 / 刘云清
- 93 浅谈如何防止室内排水管道堵塞,提高工程质量 / 高春宇
- 94 建筑工程混凝土浇筑技术探究 / 于洋
- 95 浅析道桥施工常见问题及解决措施 / 宋宇
- 96 面板堆石坝挤压边墙施工技术 / 孔凡芝
- 97 环境工程地质在城市规划中的作用分析 / 李明才
- 98 工业厂房的结构设计之探微 / 岳大勇 韩秀华
- 99 铁路工程施工投标策略探究 / 鹿九州
- 100 关于拦河坝水毁问题的思考 / 袁倩
- 101 钻孔灌注桩施工技术在房屋建筑工程中的应用 / 李建华
- 102 从低碳城市发展的视角谈城市规划设计 / 王宏志
- 103 斜屋面防水工程施工方法探讨 / 刘迪
- 104 探讨建筑暖通施工难点与技术改进 / 苗东旭
- 105 大型灌区水利灌溉试验研究 / 张建平
- 106 小议建筑设计中门窗的文化涵义 / 关成雨
- 107 数字化测绘与传统技术在土地勘测中的对比探究 / 苏丽
- 108 浅谈高层建筑给排水工程的施工要点 / 董建文 王远照
- 109 住宅外墙渗漏的原因及防治 / 曾运东
- 110 浅析建筑施工中型钢混凝土梁的施工策略 / 连嗣媚
- 111 浅谈基础灌浆施工技术在水利工程中的应用分析  
/ 马普江 刘新
- 112 建筑施工中混凝土裂缝控制技术的探讨 / 左文良



- 113 沥青混凝土路面的前台施工技术 / 韩禹
- 114 建筑结构减震与隔震 / 袁冰 王毅
- 115 岩土试验检测技术综述 / 张倩楠
- 116 谈玻璃幕墙设计中存在的问题和解决办法 / 陈明菊
- 117 浅谈环保理念下的港口航道疏浚工程 / 吴寅渊
- 118 暖通设备及管道安装基本工艺标准 / 朱振军
- 119 浅析真空灌浆技术在路桥施工中的应用 / 陈喜群
- 120 建筑给排水设计中节能与减噪技术的研究与探讨 / 邹儒
- 121 浅谈建筑中自来水管道的工程施工的通病与防治 / 尹凤芝
- 122 浅析大数据时代智能航道建设的发展趋势 / 王林
- 123 浅析房屋建筑桩基问题与解决方案 / 王远照 董建文
- 124 浅析建筑工程施工中现场混凝土的控制技术 / 张华晏

## ENGINEERING MANAGEMENT

### 工程管理

- 125 房地产工程项目前期控制管理问题思考 / 高治国
- 126 工程清单模式下水利工程造价体系的创新分析  
/ 刘新 高福兵
- 127 市政道路施工特点及现场管理优化措施 / 闫瑞伦
- 128 电力工程项目造价全过程控制措施探析 / 陈曦明
- 129 加强电力工程技术管理的具体措施 / 管红新
- 130 分析公路工程施工质量管理的方法和技巧 / 王宁宁
- 131 新型绿色建筑工程造价管理与成本控制分析 / 肖怡
- 132 BIM 在建筑项目管理中的应用分析 / 刘海涛
- 134 试论如何提高交通运输工程施工中物资设备管理水平 / 王军
- 135 浅谈城市道路园林景观改造工程的特点及管理措施  
/ 吕晓慧
- 136 建筑工程造价预算有效控制措施分析 / 张八秀
- 137 政府投资工程建设单位的工程造价管理探究 / 刘启利
- 138 基于绿色施工管理理念下的创新建筑施工管理 / 曾庆梅
- 139 园林工程施工管理的核心要素浅议 / 谷桂云
- 140 我国建筑施工安全监管体系现状分析 / 陈就
- 141 建筑设计项目当中的管理措施研究 / 王彦辉
- 142 对于建筑施工管理技术的初探 / 李珊珊
- 143 混凝土建筑施工质量管理与安全控制途径 / 刘昌平
- 144 建筑施工管理和质量控制措施探析 / 连博
- 145 水利工程概算的编制研讨 / 李娜
- 146 建筑工程竣工验收与监督管理措施 / 安小平
- 147 浅析建筑施工管理存在的不足及应对措施 / 穆广超
- 148 浅谈岩土工程施工管理及质量控制 / 钟春生 杨龙
- 149 浅析高层建筑施工技术管理措施与方法 / 高永亮

- 150 浅谈交通工程管理中存在的问题及控制措施 / 王树森
- 151 浅析钻探施工管理与提高煤矿钻探进尺效率 / 王强

## ELECTRIC AND POWER GRID

### 电力电网

- 152 提高水电厂设备运行可靠性的新思考 / 杜郢谷 黄小飞
- 154 试论电力企业中变电一次设备检修及运行策略 / 陈慧明
- 155 配网理论线损计算方法研究及降损措施分析 / 黄佳瑜
- 156 针对电压无功控制装置的设计问题探索与研究 / 李润伟
- 157 某电站底环与下固定止漏环一体结构结合处间隙返修工艺  
/ 叶鸿森
- 158 农村变压器中 10 千伏配电变压器的选用及安装探究 / 李伟
- 159 MNS 型低压开关柜在电厂项目中的应用 / 杨舒婷 汪洋
- 160 2.0 级单相机械式电能表基本误差测量的标准不确定度  
分析 / 王艳文 蔡晓燕
- 161 现场总线技术在电厂电气控制系统中的应用 / 荆鸿儒
- 162 继电保护自动化技术在电力系统中的具体应用  
/ 金苗 徐国俊 白敬
- 163 变电运行状态检修的重点难点浅析 / 金明柱
- 164 关于电气自动化控制设备可靠性测试的研究与探讨  
/ 王洪涛
- 165 基于水电站电气设计要点分析 / 李润伟
- 166 电力系统调度监控存在的问题及对策探析 / 杜晓东
- 167 火力发电厂热控直流电源配置方案研究 / 陈彦成
- 168 试析 500kV 变电站运维的风险来源及控制对策 / 梁长胜
- 169 用电监察中偷电行为及预防措施分析 / 刘金胜
- 170 当前变电管理存在的主要问题与解决对策分析 / 王光璞
- 171 火电企业基建期继电保护技术监控的研究 / 贾龙飞
- 172 用电监察中用户电量的异常数据分析与处理 / 刘秀全
- 173 试论电气自动化技术在电力系统中的运用 / 张鑫
- 174 电气自动化在电气工程中的融合运用浅谈 / 刘士琛
- 175 论主变瓦斯保护动作故障处理  
/ 朱飞虎 张勇 杨震 刘俊磊
- 176 火力发电厂热控系统电源稳定性及冗余措施 / 冯禹澄
- 177 关于泵站供配电系统设计问题的思考 / 李润伟
- 178 论电厂热控系统干扰源及解决措施 / 关硕
- 179 电厂热控保护误动及拒动原因浅析及对策 / 杨志威
- 180 论如何降低电力抄核收差错率 / 邓日耀
- 181 用电监察面临的问题及反窃电措施的探讨 / 黄礼平
- 182 无线通信系统信号衰减分析 / 陈光 贾卉
- 183 反窃电技术措施探讨 / 韩骥

- 184 移动通信网络优化问题的思考 / 贾卉 陈光  
185 通信工程中有线传输技术的改进研究 / 王钟

## COAL RESOURCE

### 煤矿资源

- 186 蒸汽热力采油中抗高温调剖堵剂的应用与展望 / 张红梅  
187 页岩气研究现状分析 / 肖宏伟  
188 探析煤矿回采工作面矿压与顶板管理 / 朱述星  
189 回采工作面顶板冒落机理与支护对策 / 张敦山  
190 综放工作面过渡支架放顶煤技术 / 刘李路  
191 地质勘查与找矿技术探析 / 刘小丹  
192 机床漏油原因及治理办法 / 薛强  
193 931 综采工作面过冒高喷浆区技术工艺 / 王伟  
194 煤层气开发常见问题及其对策 / 郭敏  
195 浅谈嵌入式地理信息系统在石油管道维护中的应用 / 孙利

## FILE MANAGEMENT

### 档案管理

- 196 试论信息化条件下的档案管理与服务创新 / 张丽珍  
197 基于城市公共安全视角的城建档案工作思考 / 董英  
198 试析实现财政档案科学管理的有效路径 / 齐建辉  
199 试论计算机技术在档案管理现代化中的运用 / 李琪  
200 论档案信息化对档案工作的影响 / 杜晓红  
201 电子档案在档案管理中的重要性分析 / 赵忠宝  
202 新时期高速公路档案管理工作的几点思考 / 王秀洁  
203 事业单位人事档案管理探讨 / 曹灿 李君霞  
204 基于知识服务的档案管理模式的理论探究 / 沙峰  
205 谈科技型企业科技档案管理模式创新 / 戴学华  
206 浅谈如何创新事业单位档案管理工作 / 史大贵

## FINANCE AND ECONOMICS

### 财经纵横

- 207 低碳经济架构下的碳金融产品与政策研究 / 谢淑萍  
208 银行个人金融业务转型成因及应对策略探析 / 史湘萍  
209 文化输出对商品输出的影响  
——基于韩流对于中韩贸易的影响 / 董晓宇  
210 低渗透油藏经营财税政策调研分析 / 杨建设  
211 电子商务在中小企业中的应用模式分析 / 郑伟  
212 互联网时代下我国小微企业成长的影响因素研究  
/ 宋学东 张毅平  
213 浅谈我国循环经济法律制度及建议 / 覃洁

- 214 浅谈企业并购的财务风险 / 闫一晓  
215 浅谈医院财务预算在财务管理中的应用 / 德溢  
216 供应链金融的发展问题与建议 / 井超群  
217 关于会计信息真实性的思考 / 于航远

## MANAGEMENT STRATEGY

### 管理方略

- 218 市场经济条件下电力物资企业管理方法 / 刘常忠  
219 浅析城市轨道交通车站大客流运营组织相关问题分析  
/ 田润  
220 浅析国家政策对科技创新的支持  
/ 邹彤雯 苏丹 徐沐莹 张浩  
221 质量风险管理在药品经营企业 GSP 实施中的作用 / 程秀云  
222 科技成果转化与技术创新绩效探究 / 周宓  
223 提高企业政工干部素质是保证企业向前发展的不竭动力  
/ 王瑞光  
224 有关计算机信息技术融入办公自动化应用的思考 / 陈丽艳  
225 论公众参与在城市土地利用规划中的重要性 / 吴玥  
226 浅谈三网融合的规制重组 / 李树仁  
227 云计算环境下电力企业信息安全 / 赵双 马兴明 金小晰  
228 制造业企业两化融合管理体系建设需求  
/ 许应强 曲永冬 邵静 王翠芝 朱攀  
230 浅谈食品微生物检验中培养基质量控制的措施及意义 / 黄虹  
231 生态文明视角下的生态城市建设及其路径选择 / 刘金泊  
232 河北某污泥深度处理项目运行分析 / 李卫霞  
233 加强危险货物的交通运输管理办法研究 / 邵有娣  
234 关于森林经营管理创新的思考 / 孙显峰  
235 企业人力资源管理绩效考核研究 / 王丽君  
236 提高薄板烘丝机出口烟丝质量 / 肖琥  
237 居民的参与式管理与社区环境保护浅谈 / 姜云龙  
238 关于我国土地利用分类问题的讨论 / 周萍  
239 如何从城市规划工作中开展海绵城市建设 / 朱广娟  
240 EAP 模式在现代企业人力资源管理中的应用 / 杨宏伟  
241 新常态下加强国企思想政治工作的意义 / 陈奥依  
242 城市交通管理中的出租车规划实践与思考 / 欧阳斌  
243 信息工程项目管理能力建设探讨 / 刘晓迪  
244 环境监测质量控制的问题及措施探讨 / 高胜慧  
245 浅谈中、小型水电站安全生产管理 / 蒋家信  
246 如何提高食品检验准确性 / 李单单  
247 试论企业基层安全管理策略 / 刘星宇  
248 浅谈工商管理对企业转型的影响 / 高波  
249 浅谈会计信息质量的公正性特征 / 金宏伟  
250 浅析媒体薪酬管理的改革途径 / 李娟

## MACHINERY AND TECHNOLOGY

### 机械与工艺

- 251 液压开式阀控系统控制形式 / 戴冰
- 252 气相脱水法甲醇制二甲醚操作条件及产物分离的研究 / 赵丹
- 253 混合动力汽车机电电子发展现状及发展趋势研究  
/ 崔春蛟 王林
- 254 浅析南京地铁车辆转向架轴承故障诊断方法 / 许玉斌
- 255 城市轨道交通 35kV 电压互感器故障分析及应对策略研究  
/ 唐韬
- 256 卧式数控车床几何精度检验方法分析 / 赵志国 闵国福
- 257 光电式汽车点火系统不跳火的故障排除 / 马成群
- 258 9E 燃机进气加热系统 (IBH) 故障处理浅析 / 张良
- 259 南京地铁 BAS 系统相关技术的若干研究 / 高峰
- 260 从专利角度谈干式真空泵的发展 / 詹巧月
- 261 B737-800 飞机空调系统的常见故障分析与排除 / 刘凌宇
- 262 锅炉检验中各环节过程中质量控制探究 / 鲍福昌 耿文利
- 263 汽轮机汽封调整过程中的一些经验探讨 / 赵德芳
- 264 电动汽车发展前景及废旧电池如何利用 / 张博
- 265 两柱掩护式支架水平力的研究 / 邱洋
- 266 转载机机头拆装专用装置的研制 / 王荣亮
- 267 掩护式支架工作面的顶板冒落与控制 / 杨宏光
- 268 汽车电器结构全分布式设计的应用研究 / 孙桂凯 李春慧
- 269 机车车辆检修及技术保养中的无损检验 / 谢正辉
- 270 浅谈石油、化工行业流量仪表的选用 / 苏莎莎 应颖
- 272 机械模具加工精度控制探讨 / 王洪亮
- 273 浅析 GZ-1.5/3000 型地铁上网隔离开关的常见故障  
/ 张侨易
- 274 大型风力发电机组机舱罩和导流罩的设计与生产 / 王伟
- 275 桥梁伸缩装置结构和耐久性研究 / 何长征
- 277 浅谈机械自动化技术及其在机械制造中的应用 / 杨志明
- 278 甲乙酮生产工艺及其催化剂制备工艺探究 / 鄂爽
- 279 浅议轧钢机械振动故障的诊断 / 高升
- 280 发电机氢气纯度下降过快原因分析及处理措施 / 迟洋
- 281 离心式压缩机运行故障及处理 / 李奇峰
- 282 浅谈掩护式支架的发展及支护特点 / 王超
- 283 大型水轮机转轮动应力测试技术研究 / 刘智良
- 284 流量检测仪表的选用分析 / 郭洪地
- 285 浅析中央空调系统的高效节能技术 / 赵小红
- 286 浅析德士古气化炉渣堵现象及预防措施分析 / 李光龙
- 287 浅谈自动化仪表的维护与保养 / 李歆
- 288 浅谈节能型燃煤锅炉设计 / 刘哲 朱春英

- 289 试析如何正确保养维修农业机械 / 王蕊
- 290 水稻插秧机的维修保养探究 / 曹志宇
- 291 热水采暖系统常见问题分析及解决措施 / 丛培峰

## DESIGN AND APPLICATION

### 设计与应用

- 292 宝钢中厚板分公司 2# 连铸中间罐预热装置的改造及应用  
/ 孙会国
- 294 湿式脱硫变频控制的技术改造 / 关茗心
- 295 基于 PLC 控制的电机分批自启动技术及在石化企业的应用探讨 / 谭宏江
- 296 基于大数据环境的医院数据平台建设 / 李炬
- 297 试析如何应用数字信号处理技术提高在线监测信号提取中的抗干扰性 / 郎赫
- 299 绿色制造工艺技术机械中的应用 / 张璐
- 300 试论如何积极推进组合钢模板的技术创新和应用 / 郭洪宝
- 301 浅议绿色多源中央空调热水一体化系统  
/ 罗冰 秦阳 罗尧东
- 303 计算机电子信息工程技术的应用和安全管理 / 许萌萌
- 304 虚拟专用网络技术在计算机网络信息安全中的运用策略  
/ 杨雁翔
- 305 保菱公司东一、二跨照明改造项目技术 / 杨金勇
- 306 自动化控制技术在医院系统中的应用研究 / 杨晶伟
- 307 试论批量绘图技术在测量工作中的应用 / 张海军
- 308 智能化系统方案设计之网络管理设备的选用 / 纪海燕
- 309 城郊造林绿化中多功能林业的应用 / 李红芳
- 310 施工升降机远程监控管理系统研究与开发 / 张楠
- 311 薄煤层支架设计中几个问题的探讨 / 王荣亮 杨宏光
- 312 双螺旋式密封在泥浆料密封的具体应用 / 李丹
- 313 新型综放端头及过渡液压支架的研制及应用 / 云宏芝
- 314 浅谈信息系统在铁路物流领域的应用 / 蒋富先
- 315 生态学在现代风景园林设计中的具体应用 / 于家利
- 316 论基于 Mat lab 永磁同步电机控制系统的仿真建模  
/ 王宇苗
- 317 DCS 集散控制系统设计组态及应用 / 赵利锋
- 318 大采高综采围岩控制与支架适应性研究 / 王荣亮
- 319 基于 TRIZ 理论的提高卷包机组效率的方案设计 / 李秀芳
- 320 农村生活污水生态处理工艺研究与应用 / 刘雅军 窦亚丽
- 321 数据整合技术在人事劳动社会保障系统中的运用 / 马智学
- 322 掩护式支架平衡千斤顶定位尺寸的优化设计 / 胡宇
- 323 水质监测实验室的质量控制方略 / 赵伟全



- 324 薄煤层支架双伸缩立柱的设计 / 许启龙  
 325 薄煤层液压支架的分析与研究 / 滕飞  
 326 放顶煤过渡支架与端头支架的设计研究 / 刘洋  
 327 车辆应急求援系统设计 / 赵征  
 328 高速公路联网大数据挖掘应用分析 / 何伟伟  
 329 试论掌纹图像处理及识别方法 / 李博阳  
 330 浅析环境评价中综合评价方法的应用 / 王雷  
 331 谈阻抗法在食品微生物快速检测中的应用 / 李雅丽

## MEDICINE AND HEALTH CARE

### 医药卫生

- 332 试析中医临床中运用半夏泻心汤加减治疗胃脘痛 / 薛艳芳  
 333 医疗废弃物非焚烧处理技术研究的发展概况 / 刘昕  
 334 小儿慢性咳嗽内科综合治疗效果观察 / 董海艳  
 335 冻干粉剂剂无菌灌装验证中应注意的几个问题 / 白凤瑞  
 336 急诊内科昏迷患者病因分析及临床治疗 / 张志安

## AGRICULTURE, FORESTRY AND ANIMAL HUSBANDRY

### 农林畜牧

- 337 苗木移栽技术在造林绿化工程中的应用 / 孔东亮  
 338 加强营林生产管理 促进林业发展 / 史少微  
 339 试论新时期森林抚育经营技术与措施 / 胡志忠  
 340 论在可持续发展下营林造林工作的意义及完善措施 / 王延涛  
 341 当前营林工作的问题及解决对策 / 包洪峰 董延军  
 342 谈天然林抚育间伐技术 / 冯立军  
 343 简析加强营林生产管理的措施 / 王光明  
 344 龙泉林场 12 年经营对比分析 / 吴海东  
 345 论加强营林生产管理的有效措施 / 王延伟  
 346 对发展现代林业的几点思考 / 王喜文 包洪峰  
 347 宝清县重点生态公益林现状 / 张静  
 348 浅析生态林业工程建设的对策与途径 / 刘凯  
 349 对林业营林造林技术探讨 / 赵军  
 350 新蒲灌区供水工作的探讨 / 江兴平 李玉霞  
 351 强化林木育种支撑林业工程建设 / 宣奇龙  
 352 浅谈林业工程造林管理的方法及意义 / 董延军 王喜文  
 353 浅析绿色高产水稻栽培技术 / 周广欣  
 354 浅谈东北山区植树造林技术 / 潘明哲  
 355 浅议科学营林工作的重点及实施 / 王彦侠

## EDUCATION

### 教育教学

- 356 计算机教育的教育现状以及相关发展趋势 / 朱晓飞  
 358 高职院校思修教学中案例教学法应用研究 / 何斌  
 359 探讨如何提高中职英语课堂教学的有效性 / 孙亚辉  
 360 新时期技工学校学生管理的新动向与工作对策 / 薛岩松  
 361 新形势下高校教育管理的现状与创新机制的实施 / 万富奎  
 362 从叙事教学的角度看中职英语词汇教学 / 白秀英  
 363 我国少数民族体育政策的思考 / 马宝发 姚兰发  
 364 浅谈钳工实训教学改革 / 唐林 林玲  
 365 如何有效提升高校英语口语表达能力 / 祝高娃  
 366 大学教育教学改革中快乐学习理念的融入 / 房验茹 张慧  
 367 对高中学生篮球教学问题的思考 / 张波涛  
 368 论高职院校思修课影视作品教学的应用 / 蔡芳  
 369 探讨如何提高中小学美术课教学的有效性 / 高青  
 370 计算机专业课程的构建 / 苏羚凤  
 371 对中职计算机硬件教学改革的思考 / 王振彬  
 372 背越式跳高训练策略分析 / 张玉石  
 373 谈新时期党校中文教师如何提高教学水平 / 陈荟名

## WIDE THEORY

### 理论广角

- 374 膨润土对废水中氟离子吸附效果的研究 / 武立杰 李小海  
 375 试论电视综艺晚会编导的艺术创作 / 李玉峰  
 376 高锰酸钾法测定水中耗氧量的最佳条件初步研究 / 江晓明 陈琼希 陈丽萍  
 377 石墨炉原子吸收法测定明胶食品中的铬 / 潘敏立  
 378 土壤环境样品中汞的前处理及分析方法研究 / 张源  
 379 论麦秸技艺传承的价值和意义 / 李宝霞  
 380 新环保法视野下的土壤污染防治对策探析 / 王冬梅  
 381 旬阳文庙的历史价值 / 黄治荣  
 382 浅析如何做好电视新闻报道工作 / 陈春妍  
 383 浅谈里耶秦简之艺术风格 / 曾祥波  
 384 借鉴与创造 / 栾英伟  
 385 截获的进境植物寄生性线虫的适宜环境酸碱性差异分析 / 董荟慧 孙萌  
 386 环境监测工作中对标准物质应用的分析 / 陆道俊  
 387 地铁车辆空气制动防滑保护控制策略之论述 / 郑吴富  
 388 固相微萃取技术在环境监测中的应用进展 / 项杰 楼建光 张孟松