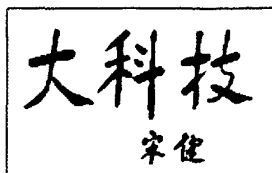


主管:海南省科学技术厅  
 出版:大科技杂志社  
 国际标准刊号:ISSN 1004-7344  
 国内统一刊号:CN 46-1030/N  
 发行:北京报刊发行局  
 出版日期:每月 25 日  
 定价:5.00 元  
 地址:海南省海口市海府路 89 号  
 邮编:570203  
 总编办:0898-65338341  
 广告部:021-54438683  
 学术部:010-59440005/59455611  
 010-57122526/59421352  
 投稿邮箱:dkjbjb@163.com  
 北京联络处:北京市昌平区汤立路 201 号  
 院 3 号楼 2 单元 3105 室  
 邮编:102218  
 电话:010-88446365(兼传真)  
 上海联络处:上海市闵行区银都路 3151 弄  
 74 号 101 室  
 邮编:201108  
 电话:021-54438683(兼传真)  
 社长/总编辑:王亦军  
 副社长:陈蕴璜  
 副总编辑:金飞波  
 社长助理:周莉  
 办公室主任:何敏  
 发行部主任:周莉(兼)  
 广告部主任:陈蕴璜(兼)  
 编辑主任:波音  
 编辑副主任:吴岳伟 赵力  
 本期执行主任:江雪  
 编辑:李洋 翟瑞 任雅群  
 王欢 刘瑞娟 冯晓满  
 穆新影 洪涛 汪娜  
 张莉 孙翎 祁琳  
 安旭娟 蹇明华  
 美编:牛小燕  
 法律顾问:胡嘉 何富杰



# Contents 目录

大科技 科技天地  
2011.06

## 科技论坛

- 1 试论防火墙的身份认证模块 ..... 杜文飞
- 2 VPN技术在营运车辆信息化管理平台中的应用 ..... 王丹
- 3 基于网格的数值气象预报分析  
..... 彭昱芬 陈晓红 田建勤 彭昱熙
- 4 加强我国气象装备保障系统建设的必要性分析  
..... 陈晓红 彭昱芬 田建勤
- 6 试谈企业节能减排工作存在的问题及其对策 ..... 马骏
- 7 我国森林健康影响因子分析 ..... 祁关平
- 8 QMAIL邮件防毒原理和部署实践 ..... 胡春英
- 10 浅谈湛江近几年植物应用的观感 ..... 罗任忠
- 11 建筑物火灾报警与消防联动系统应用分析 ..... 许迅
- 12 乐东县自来水厂扩建规划和给水管网改造初探 ..... 林畅
- 13 宽带通信系统在黄河防汛工作中的应用  
..... 刘新鲜 杨国胜 刘菁
- 14 COD水质在线监测城镇污水若干问题探讨 ..... 黎世耀
- 16 浅谈地板辐射采暖混水直供方式的节能作用 ..... 杨俊森
- 17 浅谈网络地理信息系统定义及安全机制  
..... 刘岩 王丹 舒鹏
- 18 一次暴雨天气过程的诊断分析 ... 王爱红 邓细华 肖云
- 20 计量管理快速入门指导 ..... 何家利
- 21 浅谈影响洁净室的因素 ..... 顾阳
- 22 中央空调如何节能的探索 ..... 叶芬
- 23 高含水开发后期抽油机井气影响的研究 ..... 黄章元
- 24 降落伞伞绳材料特性对最大伞绳力的影响 ... 郭叔伟 孙岩
- 25 浅谈传统点火系故障的诊断 ..... 李军章
- 27 住宅供暖方式多样化发展分析 ..... 王灿
- 28 浅谈核电厂选址过程介绍 ..... 伍浩 郑丽馨
- 30 加强矿山测量工作促进煤矿安全生产 ..... 代开友
- 31 LS STARVERT is5变频器在通风系统中的节能应用 ... 王铁英
- 33 浅谈亚硝酸盐 ..... 段芸
- 34 先简支后结构连续梁桥湿接头预应力连接技术探讨 ... 彭有宏

## 管理科学

- 36 建筑工程现场施工管理的加强措施 ..... 彭尚东

37 对道路桥梁工程管理中存在问题的探析 .....	黄 思
38 创新农村基层党建工作机制, 强化基层组织 建设科学管理 .....	姜天慧
39 关于建筑施工安全监督管理工作中的问题分析 .....	陈 俭
41 加强建设工程质量监督的有效措施探讨 .....	林海棠
42 建筑施工项目管理与成本控制探讨 .....	林伟如
43 浅谈建筑施工安全管理存在问题及应对措施 .....	陆青山
45 通信建设工程监理之我见 .....	植永杰
46 工程项目施工中的合同管理 .....	许国业
47 浅谈电力工程管理 .....	李登茂
49 安全管理创新模式探讨 .....	周 巍
50 电力工程管理创优过程中的控制策略探析 .....	李晓明 彭向兰 彭燕春
51 基于公路工程施工技术及其安全管理之研究 .....	徐胜龙
52 谈论建筑工程技术管理的应用 .....	陈亚之
54 浅谈城市道路工程的监理 .....	顾志坚
55 建筑地下防水工程的施工监理探讨 .....	戴菊华
56 结合实践浅析工程施工管理 .....	邓家生
57 建筑基坑施工方案在安全监理中问题分析 .....	何永平
59 如何搞好和提高工程成本管理执行力 .....	曹家清
60 水闸工程管理措施与分析 .....	夏 兰 姜正兵
61 论述工程项目质量管理的控制 .....	周铭君
62 浅析建筑工程造价管理 .....	梁 柳
63 浅谈建设工程变更、现场签证的管理 .....	徐 凯
65 工程施工中设备安装项目的过程管理 .....	陆宗宝
66 浅谈建筑工程造价管理 .....	吴春华
67 园林建设质量管理方法研究 .....	赵成荣
68 人力资源管理发展历程初探 .....	倪清娥
69 构建企业人力资源管理体系, 提升人力资源管理品质 .....	黄星婷
71 浅谈水文事业单位预算管理 .....	王雅茹
72 浅谈QC小组活动的推进 .....	肖学梅 郭卫平 白雪莲 曹亚祥
73 装饰装修工程施工质量管理与控制 .....	任 穆
75 基层政府人力资源管理与开发研究 .....	陈 瞰
76 公路工程项目材料成本管理存在的问题及对策 .....	李凤杰
79 水利水电工程建筑的施工技术管理 .....	李云鹏 王慧斌
80 浅议煤炭安全生产管理 .....	王 明

81 浅谈智能化交通管理对高速公路的应用 .....	谢 黎
82 关于水利工程建设与管理的思考 .....	刘伟亮
83 提高工程项目竣工档案管理质量的措施 .....	徐 滢
85 电力工程土建施工项目质量管理 .....	叶海阳
86 浅谈水培花卉栽培及养护管理技术 .....	王吉松 罗优波
87 探讨加强110kV输电线路的施工管理措施 .....	叶苕昶
89 浅析我省乡镇煤矿设备管理的现状及措施 .....	张让洪

## 技术与理论

90 自动售检票系统的可靠性研究与应用 .....	林 彬
91 基于MoldFlow的日化瓶盖注塑加工工艺分析 .....	郭太松
93 链条锅炉节能减排技术的应用 .....	陈 建
94 槽式给料机偏心盘的改进与设计 .....	苏德海
95 高压开关柜的故障分析 .....	陈韦列
96 热处理设备自动化控制 .....	许 斌 包永富
97 基于MoldFlow的日化瓶盖注塑加工工艺分析 .....	郭太松
99 测绘新技术在公路勘测中的应用 .....	李庆勇 曹纪宾 徐莎莎
100 网络时代高校思政教育工作模式创新研究 .....	刘庆华
102 半自动芯块装管装置总结性分析及改进方案 .....	顾玉娜 翟家海
104 计算机信息系统中心机房感应雷防范措施探析 .....	吴俊宁 顾 晓 梁 错
106 常用转炉鼓风机控制系统探析 .....	陶梦周
107 对基床整平中极细平的测量控制技术的探讨 .....	陈广斌
108 影响燃油加油机的准确度因素及控制方法 .....	李 山
109 膜分离技术在酵母废液处理中的生产性试验研究 .....	王宇霞
110 小议户式中央空调工程的设计及安装 .....	钟树庭
112 试论集成项目中的网络安全设计 .....	周建和
114 应用计算机技术, 实现实验室的自动化 .....	熊 莎
115 探讨关于水电厂的自动化技术 .....	蒙振海
117 探讨AutoCAD在测绘中的应用 .....	陈卫东 曾令梅
119 浅谈现代电力电子技术 .....	张 毅
120 MBR工艺混合液特性及其对膜污染的影响研究 .....	何可人
121 21221工作面过断层消突技术研究与应用 .....	张爱军 肖绪宁
122 探析冰蓄冷技术的特点——以某高层办公楼为例 .....	未连英
123 论电子信息科学与技术专业 .....	刘德锴
124 卧式数控车床的装配与调试 .....	上官建林 苏振恒
126 对手持式GPS在工程测绘中的应用浅析 .....	宋 洁

127 关于GPSRTK技术在地形测量工程中的应用 .....	李健康	168 浅谈供热分户计量与收费的相关问题.....	王 群
128 湖南煤炭企业水灾的预防及治理.....	欧又瑞 陈 舰	169 园林绿化中大树移植技术.....	郭 飞 王慧霞
129 全站仪无棱镜测量技术在地形测绘中的应用.....	王 晔	170 立井井筒变形监测技术方案探讨	
131 丙烯腈吸收塔液泛原因分析及对策.....	魏 博	.....	庞丹丹 唐琰丽 焦方勤
132 在用锅炉水处理与节能.....	程德永	172 基于MEMS的微传感技术.....	胡学斌
134 ATM自动取款机的人机学分析与设计 .....	朱玉婷	173 湖北利川云口水电站左坝肩开挖	
135 浅析HFC网络中与接头相关故障产生的原因		(EL670m~EL655m爆破设计) .....	安万志
.....	姜 林 鲍中琦	175 燃料电池无人机的动力系统设计.....	卢 强
136 牙刷包装用纸板中甲苯、二甲苯的测定气相色谱法		177 综合机械化采煤工艺应用设计.....	孟汉传
.....	刘和蓓 卢 伟	178 采煤技术初探.....	刘 武
137 影响发动机起动的几大因素的分析.....	陈 倩	179 双足被动步行的不稳定流形的数值计算.....	周红伟
139 浅谈钢结构的耐火保护.....	马海艳	181 浅谈公交IC卡读写器的应用及设计.....	董芳良
140 浅谈汽车搭铁不良的故障分析.....	张永坡	182 RNP进近程序设计要点探讨 .....	陈建伟
141 关于机械镀层的质量检验与控制.....	杨 洋	183 参数化零件库的应用实例分析与研究.....	方锐栋
142 圆盘剪在新钢1550mm酸轧线的应用 .....	郭 伟 刘小瑜	185 伊宁机场雷达数据共享的实现.....	兰泽恩
143 浅谈轴流风机自控系统的技术应用		186 合成氨厂烃类蒸汽转化催化剂应用.....	钱 浩
.....	吴春瓊 张 辉 闵 政 黄祖祝	187 #3锅炉三、四角水冷壁裂缝处理 .....	王锦涛 常 虹
144 脱筒状功图出现的原因及预防措施.....	李春利	188 计量强制检定工作存在的问题及建议.....	茶 云
145 互联网时代的WebGIS开发 .....	鲁 路	189 巷道掘进顶板支护技术探析.....	张兴红
147 浅谈全数字摄影测量生成DOM .....	卢志英	191 #1、#2炉干除渣系统改造前后的效果对比分析	
148 注水井洗井“无效”原因分析及应对措施.....	李维龙	.....	常 虹 王锦涛
149 谈谈大比例尺数字地形图的缩编方法.....	董 波 詹 娜	192 浅析煤矿瓦斯灾害的防治.....	刘耽评
150 辽宁明长城长度测量的作业流程及技术问题处理.....	崔 红	194 机械化在煤矿薄煤层开采上的应用.....	张红康
151 工控系统中的工业以太网.....	廖小洋	195 洗毛污泥干燥方法探讨.....	江 涛
152 利用VB编写1:1万地形图新旧图幅号转换		196 关于煤矿井下采煤技术的探讨.....	田雄应
.....	马云飞 刘振东	197 关于特厚煤层综放开采技术探讨.....	邓小付
154 GIS数据共享技术 .....	乔 良 秦 月	199 提高放顶煤回采率的措施.....	尹服龙
155 地理信息系统在国内外应用现状.....	邢丽红 周长友	200 煤矿瓦斯爆炸的原因及防治措施.....	杨绍祥
157 GPS在山区高程测量的应用 .....	秦 峰	201 浙西南油茶主要病虫害及其防治技术探讨.....	饶光雄
158 关于全站仪放样精度的分析.....	欧阳飞	202 737NG飞机APU供电启动系统排故浅析 .....	王 磊
159 浅谈SkyLine软件制作三维地图 .....	闻绍川 刘 征	203 人工湿地在CASS工艺中的技术应用研究 .....	周潇杭
161 基于RFID技术在高速公路不停车收费管理中的应用		204 关于船体结构的生产设计与详细设计.....	沈专女
.....	丁树楷		
162 遥感影像压缩技术研究.....	王 卓		
163 航空影像与地图的配准纠正.....	宋 昱		
165 利用RGMAPGIS自动绘制物化探异常平面图			
.....	衣淑萍 王 瑾 张庆义 刘爱军 孟 巍		
167 三预热模式在厚壁管焊接中的应用.....	王金勇		

## 教育与科技

206 对高密度电法在工程勘查应用中的探讨.....	杨国华
207 中国大学体育课程结构改革探索.....	刘忠庆
208 中学作文教学刍议.....	康艳艳
209 浅谈英语教学中学生逆反心理的成因与对策.....	赵姣玲

210 “阳光体育运动”背景下遵义市女大学生参加 课外体育活动现状分析·····	刘光同 陈海峰
212 最短路径算法·····	贺喜玲 季焕淑
213 浅谈计算机网络教学平台的构建·····	陈涛
215 浅谈击剑训练中教练员的指导作用·····	冯勇
216 浅谈加强高校艺术设计专业学生的素质教育·····	刘静
217 英语长句翻译技巧探析·····	张宁
218 浅谈高职教育实践课程的建设·····	刘吉彪 高志华 王笛
219 对万有引力和热力学第二定律中平衡状态的研究·····	金成树
220 浅析计算机病毒的危害及防范·····	王笑影
221 Humor and Satire in Pride and Prejudice·····	轩敏芝
224 大语文教育与随机·····	米建军
225 高职顶岗实习中存在的问题与解决方案 ·····	任海东 王笛 高志华
226 论写实素描教学中的个性培养·····	付军玉
227 作文批改初探·····	张连花
228 DCS集散控制系统故障分析及维护管理·····	彭建国 包巨南
229 浅析《奥瑟罗》悲剧的社会成因·····	尹慧萍
231 关于我国高等教育现状的若干思考·····	王晨
232 学科课堂教学用信息技术创设情景的几点认识·····	吴卓娅
233 高职高专计算机英语教学初探·····	李封
234 浅谈职业院校的汽车钣金教学·····	黄瑾
235 双管齐下培养中学生自信心·····	陈梅英
236 高校教务管理系统的研究与设计·····	洪震 王文波 熊华东
238 浅谈高职课程整合·····	罗忠萍
239 高职院校体育教学现状调查与体育教育创新性研究 ·····	付万凯
240 落实课前预习实现高效课堂·····	刘映忠
241 关于高校公共音乐教育中音乐鉴赏课程的几点思考 ·····	芦燕娜
243 关于大学生就业礼仪教育的思考·····	徐宝学
245 钛设备的制造特点·····	柳志海
246 对高职财会教学中的边际效用分析·····	胡晓锋 何惠玲
248 泡沫钻并用表面活性剂性能的评定·····	罗浩杰
249 浅论高职五年制物理教学中学生创新能力的培养·····	穆鹏
250 大学普通物理中相异构想的状况分析及教学对策·····	李宏敏
251 浅议单片机课程的改革 ·····	卢燕 洪震 熊华东 张俊胡 越

252 高等职业院校学生阅读心理分析·····	高麦杏
-------------------------	-----

## 地质探究

253 地勘单位改革发展思路探讨·····	李霞
255 煤矿资源评估与开发研究·····	杨正山
256 地质构造复杂地区发展综采技术的经验和做法 ·····	任英勇 韦振规
258 特高含水期油层动用方法探讨·····	程广艳
259 注入水水质对储层参数的影响因素研究·····	张金刚
260 A区块聚驱动用状况研究·····	孙继刚
262 谈加强地勘单位基层党支部建设·····	魏建国
263 新时期岩土勘察工程技术发展概述探讨·····	李富生
264 江西省兴国县山棚下钨钼矿区地质特征及成矿预测 ·····	白剑平 沈文成 喻志军 罗桥花
265 某露天矿山地质环境保护与治理恢复探讨 ·····	唐熊 田超 刘颖
267 广东某稀土矿地质特征及远景评价·····	田超 唐熊
268 广东某水泥用石灰岩矿资源储量评价·····	钟艳飞 唐熊
270 青海玉树—治多地区成矿规律与找矿模型探究·····	韩长福
271 阿斯哈地区金矿成矿特征及成因浅析 ·····	张松涛 邹定喜 窦光源
273 青海江里沟矿区矿床成矿规律探讨·····	刘浩兵
275 广东西岭锡矿区凤地山矿段地质认识 ·····	叶荷 戴茂瑞 廖正国
276 重庆地区高速公路设计中侏罗系岩层 物理力学指标数理统计计算·····	周馨
278 浅谈高密度电法在灾区应急勘探的应用·····	邓在刚
279 宜春县长村锰矿矿床地质和地球化学特征·····	刘桂枝
281 选矿自动化的应用与发展·····	王征 杨小润
282 遥感技术在地质勘查找矿中的应用 ·····	崔猛 冉顺友 赵思传

## 电力与线路

283 住宅小区变压器容量计算浅谈·····	赵江彬
284 关于使用无功功率补偿装置节省电费问题的探讨·····	张德力
285 住宅建筑电气设计与施工中常见问题与对策探讨·····	彭建学
286 浅谈提高GSM-R核心网交换机MSC维护质量·····	狄彩虹

288 电力变压器状态检修探讨·····	张润琴	330 探讨岩溶地区建筑物基础形式与基坑支护方案的选择	李博恒
289 试论水轮发电机转子寿命预测·····	葛大伟 陈 晨	331 浅谈鄂尔多斯广场项目水消防给排水方案设计·····	刘志雄
290 现代化智能住宅小区弱电机房防雷措施	····· 韦小琼 王 超 宋艳华	332 多层砖混结构房屋构造柱施工工艺的探讨·····	潘植明
291 PWM脉宽调速电机系统故障排	····· 谢金华	334 探讨钢板桩基坑支护施工工法·····	严旭永
292 小议XLPE电力电缆现场耐压试验	····· 李振荣	335 浅谈沥青加铺技术在旧水泥混凝土路面上的应用·····	谭森华
294 浅谈综合布线系统感应雷防护·····	杨 强 王 超 黄国开	337 关于河源市旧城区道路交通规划的分析·····	吴利民
295 关于水电厂水轮机组日常维护讨论·····	申进忠	339 探讨深基坑支护技术在建筑施工中的运用·····	杨培青
296 试析火电厂锅炉主汽温度控制策略·····	李 波	340 结合实例探讨工程结构柱拔除加固设计·····	余瑞荣
297 基于混沌量子免疫算法的电力系统经济负荷分配·····	李 响	342 软土地层桥梁深基坑支护施工技术·····	高雪山
299 发电站的微机型防误闭锁装置的研究与设计·····	谭恩平	343 锚网索喷浆联合支护技术在破碎顶板条件下施工	大断面巷道的应用·····
301 浅谈光电式无触点电子点火系不跳火的故障排除·····	孙 艳	345 工程施工索赔初探·····	胡礼丰
302 谈继电保护改造中的过程管理·····	李舒锋	346 加强思想政治工作大力推进住房公积金管理再上新台阶	····· 华小寅
303 芯块生坯自动装舟装置研制·····	吕 雷 翟家海	347 混凝土防渗心墙技术在水库除险加固中的应用研究	····· 谢春全
306 200MW机组冷态滑参数启动时高真空提参数的	可行性实践····· 董艳荣	348 对当前水利工程灌溉施工及质量控制探讨·····	贾建勇
307 液化石油气贮罐埋弧自动焊焊接工艺浅析·····	刘宝华	349 浅谈雪峰山隧道斜井光面爆破施工技术·····	夏 凌
309 浅谈电力系统继电保护的应用和发展·····	王 辉	351 钢筋混凝土桥梁裂缝成因综述·····	王海彬
310 机床润滑故障的预防·····	郭福军	352 四川某工程多联机新风处理方案的应用·····	何茂亭
311 小议某110kV中心变电站工程的一次系统设计·····	林 杰	354 关于公路工程常见质量通病防治措施探究	····· 李成平 夏 炎
312 自动变速器基本检查·····	韩善强	355 建筑门窗玻璃幕墙生态技术发展的新方向·····	郭海燕
<b>建筑工程</b>		356 多荷载作用下路基土力学特性有限元分析·····	梁树锋
314 钢筋混凝土结构裂缝的分析及措施·····	余 凯	357 浅论城市电网建设项目的投资控制·····	胡卫利
315 北京市八一中学礼堂消防设计·····	陈洪涛	359 关于桥梁混凝土施工裂缝控制的探讨·····	顾雪华
316 现浇混凝土板裂缝原因及预防措施·····	许志涛	360 阐述园林绿化工程质量管理及控制·····	季 斌
317 安全质量关乎子孙后代·····	陈仁文	362 浅谈钢筋混凝土中裂缝出现的原因处理·····	高明山
318 钻孔灌注桩孔底沉渣厚度的监测与控制·····	黄京川 陈仁文	363 锚喷网联合支护技术在软岩巷道维修中的应用·····	陈洪祥
320 住宅中短肢剪力墙结构设计和施工质量控制分析·····	胡 升	364 面板堆石坝水泥混凝土技术的应用探究·····	潘 涛
321 钢板导墙在浑河闸钢筋混凝土防淘齿墙中的应用	····· 王 辉 李会勇	365 浅谈某工程中悬挑脚手架的施工技术·····	李付书
322 对建筑防水的几点思考·····	张海波	367 探讨公路桥梁工程中工程测量的应用·····	宋晓东
323 预制梁厂混凝土质量控制·····	邓 勇	368 沥青混凝土路面平整度的影响因素及控制措施·····	张 林
324 浅析暖通系统设计的原则·····	常惠芬	369 建筑设计与室内装修发展现状思考·····	陈 健
325 冲击碾压在高速公路填土中的施工运用·····	王伟利	370 钻孔灌注桩基础施工中常见事故与处理·····	史俊良
327 基于城市生态廊道景观规划的研究·····	陈海涛 陈焱芳	372 分析整个建筑工程中的造价控制·····	鲍海军
329 浅谈水电站节能设计·····	蓝 平	373 桥梁下部结构混凝土工程具有代表性的质量通病	

及预防措施	张翀凯
375 农村公路水泥砼路面施工质量浅析	李晓方
376 浅析高层建筑设计	王桂勇 姜涛
377 探讨建筑节能	王炜
378 对建筑设计中建筑节能的探讨	夏莽 殷明
379 针对建筑工程造价的探讨	蔡信生
381 桥梁地质勘测施工技术探讨	杨晓红
382 针对住宅建筑设计的浅谈	殷明 夏莽
383 岩土锚固在公路路基边坡加固中的应用研究	李文军 朱之安
384 新宾五里村老纪后沟泥石流危险性评判及防治工程设计	丁黄平
386 浅议提高公路桥梁质量施工方案	刘涛 姜涛
387 路桥施工技术质量的分析研究	姜涛
388 CFG桩在软基处理中的应用	祖凤宇
390 湿陷性黄土地基常用的处治方法	汪永斌
391 浅析曲线梁桥设计	艾银强
393 京沪高速铁路无砟轨道夏季、雨季施工技术保证措施	孙艳萍
395 钻孔桩质量事故预防措施及应急预案	于宏伟
396 浅谈公路软土地基的处理方法	杨国光
398 天津地铁动物园站建筑方案设计	王洪雨
400 公路路基设计分析	唐花香
401 城市河流水环境综合评价方案探讨	李健
403 天津市某食品企业扩建工程环境影响评价	魏文静 宋翔 马永明
404 计算机在公路桥梁设计中的应用探究	高珊
406 浅谈水利工程维修养护	戴东梅
407 略论公路养护中沥青路面常见病害与维修	高自林
409 节能技术在房屋建筑中的实施建议	王盛国
410 20m预应力T梁施工技术控制	杨继升
412 结合某大桥的施工谈先简支后连续梁桥施工技术	张宏
413 建筑给排水施工的质量控制	闵燕
415 小议建筑节能设计	韩锋 彭赛
417 湘西市勐板水库水污染整治方案论述	皮承云
418 浙中城市群建设集聚效益研究	韩盛利 许尧芳
420 道路软基处理方法分析	赵艾华
422 铁路T梁新技术、新工艺制梁的研究	武玉乐

## 百科探索

424 浅谈中国电视包装中地域化元素的运用	武晓雪
425 刍议电力企业如何在新形势下进行反窃电	林义荣
426 提高企业基层领导干部执行力的几点思考	李达亮
427 咨询公司结算审核要点分析	尹建红
428 做好人民内部矛盾与职工队伍的稳定工作	邝建萍
430 雷州林业局桉树人工林多次改造对地力退化的影响及防治措施	苏剑兴 苏剑才
432 贯彻科学发展观创建学习型企业	詹素云
433 浅析城市排水雨污分流改造	刘朝锋
434 我国医疗保障体系存在的问题及其对策	唐上标 刘彦伯 蒋吉德
436 新时期思想政治工作的改进与创新	程乃东
437 论旅游合同中的精神损害赔偿问题	侯君 赵海智
439 关于铜仁地区开发夏秋名优红茶的思考	郝翻 田景涛
441 我国商业银行中间业务拓展分析	徐珊红 刘健
442 中国数字电视发展与展望	徐晓亮
443 车辆日常维护与保养的现实意义	徐鲁昆 芦曦
444 石化企业安全文化探析	李景富
445 刍议通用毛细管柱在空气检测中的选择	王首宁
446 如何解决高速公路桥头跳车的状况	季东林
448 炎热夏季汽车的维护与保养	李丽娜
449 食品安全检验——以毒奶粉为例	王磊
450 浅谈城镇人口向乡镇转移后的扶贫工作	陶峰
451 基于时间约束的救灾运输模型研究	刘琳琳
452 做好新形势下企业党员的发展工作	张利健
453 东阳建筑企业税务筹划研究	周志勇
455 浅析中国现代化背景下的“法轮功”问题	和德恩
456 青田地税十年信息化建设回顾与思考	朱岷宏
458 棉花加工企业市场化改革转变	杨信芳
459 《孙子兵法》与现代战场欺骗	刘太辉
460 浅谈新形势下如何做好非公企业的党建工作	黄强
461 如何克服大学英语学习中的僵化学习	土登次仁
462 关于加强和改进离休干部“两高期”服务管理工作的调查与思考	朱芸
463 加强权力运行监控 不断提升思想政治工作水平	吴一芹
464 我国无形资产评估存在的问题及对策	陈小阳
465 当前我国城市化进程中的环保工作现状与措施	郑娜
466 对农村信用社人力资源建设的探析	史忠林