

国际标准连续出版物号: ISSN 2095-2457

国内统一连续出版物号: CN 31-2065/N

邮发代号: 4-873



科技点亮视界

视界昭曜科技

做中国最好的科技期刊

Science & Technology Vision

# 科技视界

第26期  
2012.09

- 中国知网——中国期刊数据库全文收录
- 万方数据库——数字化期刊群全文收录
- 中文科技期刊数据库(维普)全文收录
- 中文期刊网——龙源期刊网全文收录
- 教育阅读网全文收录
- 博看网全文收录

科技视界·旬刊·全年6期

ISSN 2095-2457



9 772095 245123

万方数据

客观 · 迅捷 · 前瞻 · 深邃 · 睿智 · 探索 · 争鸣





Science & Technology Vision  
2012年09月第26期(旬刊)  
(总第41期)

指导单位: 中国科普作家协会  
主管单位: 上海市科学技术协会  
主办单位: 上海市科普作家协会  
编辑出版: 上海《科技视界》杂志社  
出版日期: 2012年9月15日

顾问: 刘嘉麒 褚君浩 杨秉辉  
编委会主任: 陈积芳  
副主任: 姚诗煌 卞毓麟 李乔  
委员: 许志君 达世新 方鸿辉  
黄民生 杜文民

社长: 许志集  
名誉总编: 张琦  
总编: 翟树航  
执行总编: 程凤斌  
编辑部主任: 周勇  
责任编辑: 王静 王迎迎  
责任校对: 许尧坤  
排版设计: 汤静 曹明明

国际标准连续出版物号: ISSN 2095-2457  
国内统一连续出版物号: CN 31-2065/N  
发行范围: 公开  
邮发代号: 4-873

社址: 上海市中山南一路500弄  
1号楼丽都大厦2503室《科  
技视界》杂志社

社办电话: 021-53820738  
编辑部电话: 021-61558075  
发行部电话: 021-53820758  
邮政编码: 200023

E-mail: keji@vip.126.com  
keji@vip.163.com  
kjshjcw@163.com  
网址: http://www.keji@vip.126.com

著作权授权声明

请位著作权人: 作者论文一经在《科技视界》杂志录用发表, 即视为本论文数字化复制权、发行权、汇编权和信息网络传播权将独家授予《科技视界》编辑部, 并同时许可本刊授权给《中国学术期刊(光盘版)》电子杂志社等数据库使用。特此声明!

定价: 25元

# Contents 目次

## 本刊视点

山东运河的开发历史及其旅游对策探析 ..... 赵春雪(5~8)

## 项目与课题

高参数机组调节级喷嘴叶栅热应力分析 ..... 张瑞青(9~10)  
高职院校《网络安全与防范》课程改革的经验

..... 曾煌存 宋超荣 杨兴波(11~19)

方法教学在岩土工程学科课堂教学中的应用 ..... 贾景超 齐彦欣(13~32)

浅析我国生态城市建设 ..... 姜珉(14~15)

随机系统的噪声 ..... 刘圣君 尤鑫(16~65)

谈谈高职院校社团的问题及应对措施 ..... 全雪萍(18~19)

粒子系统在雨景仿真中的研究和应用

..... 端木利亚 马原龙 董波 袁清清(20~24)

计算机技术在体育人才培养中的应用

..... 刘长征 胥群 张荣华 熊飞(23~24)

基于WORD上机考试自动评分算法的研究 ..... 梅红伟(25~32)

辽宁建设民族理论多媒体数据库的思考 ..... 王波 王学艳(33~34)

建筑能耗与环境监测管理系统的研究

..... 周巧仪 崔富义 谢路(35~37)

基于贝叶斯网的数字图书馆个性化文献推荐系统的研究

..... 马佳 李小平(38~428)

认知视角下英汉学习型词典中多义词义项划分问题初探

..... 史妮君(40~41)

中小企业板上上市公司投资行为探讨 ..... 李妍玮 袁红波(42~43)

基于Multsim的电工电子技术课程项目化教学

..... 王韦刚 周井泉(44~45)

高职英语教学与区域经济发展的协同性

..... 于海川 孔令会 许小丽(46~47)

高阶消失矩的二进小波滤波器的构造方法研究 ..... 张海英(48~448)

旅游英语中的语用失误分析 ..... 朱捷(50~51)

实用英语人才培养模式研究 ..... 王颖(52~53)

铁氧体预烧料的合成及其对性能的影响 ..... 胡合斌(54~56)

浅议博弈模型和模糊预测的投标报价研究

..... 张有佳 于游江 王静(57~58)

关于GPS数据处理软件思考 ..... 李伟 蒲仁虎(59~60)

岩心地面向定向归位技术研究 ..... 蒋丽君 程鹏飞(61~62)

模板法制备二氧化硅空心微球 ..... 王悦刚(63~65)

铝电解质的分子比及其分析方法探究 ..... 李波(66~67)

HeNCORS系统在水利工程测量中的应用 ..... 商洽河(68~70)

浅谈714C型气象雷达回波弱故障的一次排除过程

..... 田立军 段洪德(71~72)

现代数字化地图的生产方式及技术分析 ..... 杨覃(73~75)

《DQB》程序在土石坝安全鉴定中的应用 ..... 王军锋(76~77)

全自动窄间隙钨极氩弧焊和传统手工焊焊接接头性能比较

..... 严连菊 傅存海(78~502)

浅谈我国水运交通业与社会经济的关系 ..... 许立(80~154)

自动存取仓库的电气控制系统 ..... 程丽宁(82~83)

基于高清技术的地铁视频监控系统的分析 ..... 蔡海燕(84~87)

低温甲醇洗的工艺特点及其相关问题探究 ..... 陈晓媛(88~89)

- 基于 EMD 与 SVM 的短期风速预测研究 ..... 陈 冉(90~375)
- ■ ■ 高校科技**
- 浅谈美国宪政中的实质性正当程序 ..... 王 蕾(92~93)
- 马克思主义关于工业化与城市化相互关系的研究 ..... 吴伟波(94~397)
- 江门市物流业发展现状分析与建议 ..... 梁成长(95~129)
- 对教育与教学关系的思考 ..... 苏胜荣(97~98)
- 网络环境下高校大学生思想政治教育对策研究 ..... 焦 涛(99~100)
- 学校电影德育可行性探析  
——基于德育过程的思考 ..... 杨 梅 韩 波(101~103)
- 形体分析法在剖视图教学中的应用 ..... 康玉辉 王宝铭(104~105)
- “90 后”大学生思想政治教育对策研究 ..... 张娅婧(106~107)
- 从关联角度看商业广告翻译 ..... 刘音姝(108~458)
- 潍坊市农村信息化发展模式研究 ..... 李 强(110~111)
- 三种高校兼职班主任模式的对比与思考 ..... 邱国周(112~207)
- 浅谈项目驱动教学法在房地产估价教学中的应用 ..... 丁 轲 唐 杰(114~115)
- 工程测量实验室环境建设与管理 ..... 王桂晨 刘 洋(116~487)
- 针对独立学院应用型人才培养措施的思考 ..... 吴春红(117~118)
- 浅析爱伦·坡哥特式小说中的意象 ..... 魏平玲(119~183)
- 阳光体育运动下高校体育教学的困境及教学改革探析 ..... 焦 勇(121~122)
- 广西在承接产业转移中的园区建设经验研究 ..... 潘文良(123~298)
- 独立学院《多媒体技术》课程教学研究 ..... 袁贝贝(124~125)
- 面向 21 世纪工程管理专业人才培养存在的问题与对策研究 ..... 盛淑凯(126~127)
- 直观性原则的探析 ..... 吴惠玲(128~129)
- 探索图书馆文献检索课程改革的新思路 ..... 胡大海 王亚丽(130~131)
- 十二届全运会辽宁省女子竞技体育布局调整及其发展战略研究 ..... 魏晓磊(132~133)
- 加强师资队伍建设 筑牢远程教育发展基石 ..... 刘晶晶(134~140)
- 欧美品牌化妆品的翻译特点及技巧 ..... 张诗雪(135~136)
- 大学计算机基础课程网络教学平台建设与实践 ..... 赵晓春(137~138)
- 常见玉石的种类简介 ..... 李瑞璐(139~140)
- 汇率对人民币自由兑换影响分析 ..... 王 杰 刘希麟 侯喜娟 周俊捷 罗 丹(141~142)
- 项目教学法在公差配合与技术测量课程中的应用 ..... 张攀博 刘 杰 杨创战(143~115)
- 试论职业指导人员职业素养 ..... 方立华(144~484)
- 高等代数教学改革研究 ..... 陈 林(146~147)
- 艺术类院校公共课教师的发展  
——基于反思性教学的思考 ..... 贾 敏(148~149)
- 明代豫南风俗流变初探 ..... 马发科 马银行(150~151)
- ■ ■ 职校科技**
- 五年制高职学生学习倦怠状况调查与对策研究 ..... 丛春燕(152~154)
- 论基于网络的高职学生信息素质的培养 ..... 杜淑娟(155~156)
- 案例教学法在《计算机应用》教学中的应用 ..... 郭伟才(157~158)
- 对职校 Flash 项目课程的开发与实践研究 ..... 丁 珏(159~191)
- 不定积分“第一换元积分法”教学三步曲 ..... 林美娟(160~162)
- 经济责任审计与预防高校职务犯罪 ..... 李 巍(163~164)
- 环境保护与绿色建筑 ..... 李静昆(165~436)
- 浅谈如何提高高职数学教学的质量 ..... 王桂云(167~168)
- 浅谈重建大学生德育教育体系 ..... 孟晓明(169~393)
- 高职教育顶岗实习考核评价体系的研究 ..... 李东侠 闫 晶(170~172)
- 突出职业能力培养的高职课程标准建设研究 ..... 张松慧(173~174)
- 影响高职院校多媒体教室管理的因素分析 ..... 孙 祎(175~176)
- 物流装卸搬运作业的研究分析 ..... 白卫东(177~178)
- 跆拳道体能训练与对抗技术的几点认识 ..... 方宣纲(179)
- 加强情商教育 提升高职生社会竞争能力 ..... 吴 荣(180~181)
- 浅谈高职数学教学中存在的问题及对策 ..... 韩彦林(182~183)
- 勤写课后总结 促进数学学习 ..... 周永红(184~185)
- 浅析大学生职业生涯规划中存在的问题及对策 ..... 李纪宾(186~187)
- ■ ■ 教学技术**
- 从怕写难写到愿写乐写  
——作文教学模式初探 ..... 刘素霞(188~189)
- 浅谈初中数学创新思维的教学策略 ..... 王 旭(190~191)
- 小学语文教学中的感恩教育 ..... 刘昌起(192~142)
- 淮北市实验小学阳光青少年体育俱乐部现状调查与分析 ..... 邹 静(193~194)
- 影响小学数学课教学效果的因素分析 ..... 赵小莉(195~51)
- 美术教学中学生的个性培养问题探究 ..... 杨小梅(197~198)
- 忽如一夜春风来 千树万树梨花开  
——谈素质教育中语文教学新空间的创设 ..... 李秀萍(199~200)
- 初中历史教学中如何调动学生的学习兴趣 ..... 李华英(201~202)
- 浅谈“学困生”的教育转化策略 ..... 廖平安(203~204)
- 分组教学的利弊反思 ..... 任衍信(205~353)
- 提高会话水平 重在培养兴趣 ..... 冯喜梅(206~207)
- ■ ■ 外语论坛**
- 浅谈对韩语教学中文化导入及跨文化意识培养问题的思考 ..... 刘 杰(208~209)
- 英文报刊在商务英语阅读课程教学中的应用研究 ..... 常 静(210~239)
- Globalization of English and Teaching EIL in China ..... 盛慧晓(212~350)
- 让学生轻松学英语 ..... 兰 东(216~275)
- 高职学生英语口语障碍分析与教学策略探究 ..... 张 燕(217~218)
- 浅谈亚里士多德的幸福观 ..... 李晓洁(219~198)
- 《一小时的故事》中的讽刺艺术 ..... 周亚萍(221~222)
- 高职日语会话课的现状及改进策略 ..... 侯 刚(223~172)
- 全身反应教学法在幼师英语教学中的实践 ..... 程兵兵(224~225)
- ■ ■ IT 论坛**
- 计算机网络安全与防范策略研究 ..... 王大鹏(226~227)
- 高清视频会议系统的设计与应用 ..... 陈 冉(228~281)
- Gpon 技术在铁通呼伦贝尔分公司中的应用 ..... 韩国伟(229~360)
- 浅谈无线局域网 ..... 苗存霖(231~202)
- 浅谈计算机网络安全及其防范策略 ..... 裴 林(232~233)

|   |                         |
|---|-------------------------|
| 基于 B/S 的高职业院校学生事务管理系统的开发和实现               | 刘彬(234~235)             |
| 浅论软件需求分析                                  | 董文彬(236~237)            |
| 网络钓鱼的特点与形式                                | 吕方兴(238~239)            |
| 即时商务通讯软件初探                                | 姚惠英 王海霞 吕楠 侯文明(240~241) |
| 多传感器信息融合综述                                | 戴晨铖(242~243)            |
| O2O 电子商务模式在我国的应用现状分析                      | 马红春(244~432)            |
| 基于 Wi-Fi 的 WLAN 应用与安全探讨                   | 黄全 王春娟(246~384)         |
| 多媒体课件制作软件 Authorware 对声音的控制技巧             | 梁少刚(249~250)            |
| 机关办公自动化系统                                 | 翁静(251~318)             |
| 资源共享平台的开发                                 | 胡建玲 胡建平(252~253)        |
| <b>机械与电子</b>                              |                         |
| 基于有限元法的自卸货车车架的仿真分析                        | 苏乘章(254~256)            |
| 计量装置报警事件处理的智能化和流程化                        | 张泽锐(257~258)            |
| 4M <sub>30</sub> 型压缩机危险和可操作性研究(HAZOP)分析评价 | 张贤和(259~261)            |
| 国内外客车新技术                                  | 宋乔(262~263)             |
| LVDT 测量系统误差因素分析与补偿                        | 廖先碧(264~265)            |
| 铸铁冷焊实践                                    | 徐筱禄 鲜洁宇 杨东升(266~267)    |
| 混流式水轮机尾水管的三维模型构建                          | 黎卫东(268~70)             |
| 一种电动轮椅运动学建模分析                             | 翟洪岩 孟祥雨(269~261)        |
| 水轮发电机组座环加工工艺方法的研究                         | 文权(270)                 |
| 模块式高压电线除冰器设计                              | 郭文凤 张启功(271~267)        |
| 浅析压铸机设备的清洁整備                              | 冉波(273~285)             |
| TQLZa 型震动清理筛的技术改造                         | 王希亮 崔凯 孙振涛(274~275)     |
| 块煤回收筛的更换与安装                               | 刘宇新 初静 陈伟 侯和利(276~330)  |
| 下运-32°皮带机研制                               | 郭峰 林伟 刘国镇(277)          |
| 输变电铁塔的腐蚀问题与防腐技术探究                         | 王开虎 赵计飞(278~279)        |
| 关于智能化预装式变电站                               | 刘国斌(280~281)            |
| 灯泡贯流式水轮发电机组安装工艺                           | 胡宝玉(282~322)            |
| 油浸式变压器长途运输抗震研究                            | 李荣根(284~285)            |
| 如何正确选择带式输送机的输送带                           | 金宝龙 刘国镇(286~168)        |
| 基于单片机的凸轮控制器软硬件实现                          | 唐中燕(287~452)            |
| 论移相整流变压器的应用与发展                            | 夏镜翔(290~241)            |
| 矿井电力系统静止式无功补偿装置的原理及特点探析                   | 赵鲲(291~292)             |
| 汽车冷却系故障诊断排除的方法                            | 许亚军(293~294)            |
| 正压袋式收尘器常见故障分析及维护                          | 杜靖昌 杨八一(295~256)        |
| 一种新型变谐式微型压力传感器的结构设计                       | 王倩 卫鹏波 任线妮(296~298)     |
| 钳工工人必备技能谈                                 | 冯奎河 张宪庆(299~189)        |
| 抛丸机常见故障分析及预防                              | 乔小秋(300~301)            |
| 挖掘机保养需要注意的事项                              | 顾叶军 杨志刚(302~75)         |
| <b>建筑与工程</b>                              |                         |
| 分析水泥混凝土裂缝成因及处理方法                          | 夏琰(303~304)             |
| 浅谈建设工程项目进度控制及措施                           | 李玉芳 张子越 李方瑞(305~315)    |
| 论桩基检测技术在房屋建筑中应用                           | 李栋才(306~307)            |

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| 露天爆破对地下建筑物稳定性的突变分析           | 王念国(308~481)         |
| 三维排水生态边坡在城市河道中的应用            | 琚泽进(310~311)         |
| 清水海库岸帷幕灌浆效果分析                | 罗焱(312~227)          |
| 切眼架子道施工方法                    | 张志强(314~315)         |
| 建筑施工现场质量管理研究                 | 吴锋(316~318)          |
| 斜巷台棚施工方法探讨                   | 徐欣(319~320)          |
| 闸坝扬压力监测分析数学模型及工程应用           | 高文学(321~322)         |
| 建设工程项目安全与质量管理的要点探究           | 郭范修(323~324)         |
| 有效控制房地产项目工程造价的基本措施探究         | 宋慧玲(325~326)         |
| 浇筑式沥青混凝土心墙施工技术               | 张刚(327~105)          |
| 浅谈工程造价的预结算审核                 | 洪小青(329~330)         |
| 绿色建筑全寿命周期经济评价基本技术参数探析        | 杜秀琴(331~332)         |
| 建筑结构全面优化设计的系统思考              | 王秋利(333~334)         |
| 建筑工程施工项目资源匹配的一般问题探析          | 张建虎(335~336)         |
| 提水灌溉工程效益的影响机理探析              | 张登伟(337~338)         |
| 建设项目投资决策及设计阶段工程造价控制问题探究      | 裴新文(339~340)         |
| 建设项目招投标阶段的工程造价控制问题剖析         | 李霞(341~342)          |
| 建筑工程项目施工成本的控制措施及其实施问题探析      | 崔永霞(343~344)         |
| 基于总承包方的建筑工程施工项目管理探讨          | 李有林(345~346)         |
| 施工现场安全技术与机械设备安全标准化管理措施探析     | 段兴燕(347~348)         |
| 筒论加气混凝土砌块墙砌筑与抹灰质量控制          | 刘军(349~350)          |
| 工程造价全过程控制和管理过程中的技术要点探究       | 余丽娟(351~353)         |
| 浅析加筋土挡墙施工技术控制要点与质量通病防治措施     | 周朋武 郭峻(354~355)      |
| 施工现场临时安全用电与安全防护标准化管理问题探究     | 田亮(356~357)          |
| <b>规划与设计</b>                 |                      |
| 邢钢 1050m <sup>3</sup> 高炉设计特点 | 刘华平(358~360)         |
| 浅析建筑消防的电气设计                  | 滕达(361~83)           |
| 浅析景观视觉中心设计                   | 王波 赵正祥(362~122)      |
| 城市供水管网测压点的优化布置及压力测量方法探究      | 孟玮(364~365)          |
| 初探建筑设计方案对比研究                 | 李云飞 朱向梅 李雨蓓(366~218) |
| 建筑综合体的空间特征及其设计要点探究           | 孙静(368~369)          |
| <b>图书与档案</b>                 |                      |
| 高校图书馆的知识管理研究                 | 陈巍(370~371)          |
| 高校图书馆验收工作探析                  | 王姝 马春华(372~434)      |
| 高职校图书管理员队伍建设的现状及对策           | 杨爱民(373~379)         |
| 论网络环境下高校图书馆职能的拓展与深化          | 李峥 赵夏丽(374~375)      |
| 发挥图书馆公益服务性 建设社会主义新农村文化       | 陈惠娥(376~377)         |
| 公共图书馆免费开放的思考                 | 赵璐(378~379)          |
| 浅谈高校图书馆文献资源的充分利用             | 姜峰(380~470)          |
| 发挥公共图书馆的作用 提高文化软实力           | 梁霄云(381~382)         |
| 浅谈公共图书馆免费开放遇到的问题与思考          | 苏清闽(383~384)         |

公路工程设计档案归档应注意的几个问题  
张艳丽(385~468)

### 管理科技

企业物资采购存在的主要风险及防范对策  
余祖光(386~387)  
谈谈如何做好施工现场劳务人员的安全教育工作  
王敬疆(388~477)  
我国公共部门人力资源管理存在问题研究及应对措施  
孙英韬(389~390)  
人的因素对构建煤矿本质安全的作用研究  
陈伟 郭邵金 周岩(391~136)  
全面预算管理流程中的风险管理  
张慧 万里(392~393)  
企业柔性资本结构及其相关问题探究  
李蕊(394~395)  
浅谈电力企业文化构建对企业执行力的影响  
张琳(396~397)  
企业绩效考核浅谈  
张庆春(398~399)

### 环保科技

火电厂湿法脱硫与烟气循环流化床干法脱硫工艺比较  
张祥 王强(400~401)  
TSV 选粉机转子叶片的修复  
吴南(402)  
自动监控系统在环境管理中的作用  
张大伟 曹秋伟 陈彦霞 宋东方(403~404)  
探讨机加工过程中涂装废水的处理  
张艳玲 楚海音 王文富 王喜峰(405~406)

### 能源科技

110kV 智能变电站改造浅析  
李春江(407~408)  
间歇单相接地产生过电压的探讨与抑制  
李鸿彬(409~410)  
提高发电厂热控测量设备可靠性的探讨  
王伟(411~253)  
浅析采集终端 RS485 接线方式“并改串”  
贾向成 孙奇明(413~89)  
浅谈前置系统在调度自动化系统中的作用  
蔡安铭(415~416)  
试论变压器运行监视内容与方法  
红梅(417~418)  
浅析电力负荷短期预测  
赵立新 韩冬(419~37)  
燃煤发电锅炉的现状与发展方向  
王凤超 徐伟 王鹏(422~118)  
窃电负荷的初值估算问题探究  
李建国(423~424)  
220kV 线路零序差动保护越级动作分析  
赵聪峰 黄克勤 徐伟杰 柴小马(425~15)  
浅议变电运行管理  
丁志江(427~428)

### 矿业科技

下组煤承压水上升开采综合技术研究  
孙鑫(429~307)  
浅谈三级 SCADA 系统在煤矿的应用  
张志峰(431~432)  
松散岩石顶板条件下采煤面支护技术  
苏俊杰 于现琛(433~434)  
无线通信技术及其在煤矿井下监测系统中的应用  
孙朋飞(435~436)  
加强安全诚信建设 打造本质安全矿井  
薛贯新(437~138)  
稔子坪煤矿塌陷坑的成因分析  
徐在雄(438~243)  
矿井电网无功补偿优化技术探究  
杨建(441~442)  
四川平武县凤鹤矿区地球化学特征及找矿预测  
汤彦生 刘福运 何美香 刘文毅(443~444)  
察隅县某钨矿床地质特征及成矿模式探讨  
陈德荣 肖翔(445~448)  
卢栾地区成矿地质特征和成矿预测  
左娅 张文博 杨贺杰(449~452)

### 公路科技

高速公路沥青路面病害原因分析及处治  
张杨(453~454)  
公路行业建设学习型组织浅析  
段生军(455~456)  
路基排水设备的构造与布置  
胡宁 魏海(457~458)  
浅谈市政道路路基质检  
白彦博(459)  
浅谈公路路基路面施工技术  
冯书海(460~462)  
关于公开招标评标中的几点思考  
王坤展(463~464)  
公路施工中检测骨料离析与温度离析的方法探析  
吴峰 马建泽(465~466)  
农村公路石灰粉煤灰稳定碎石基层施工技术探讨  
黄昭梅(467~468)  
浅析我国目前交通运输中存在的典型问题  
安昌伟 包建丽(469~470)  
沥青路面常见病害及成因分析  
乔衡(471~472)  
浅谈公路工程资料的重要性  
李静 王斌洲(473~474)  
桥涵台背及管道沟槽回填施工方法  
宋佳(475~472)  
浅析沥青砼路面不平整原因及预防措施  
刘俊华(476~477)  
公路交通事故预警系统研究  
郭银宝(478~479)  
简论对水泥混凝土路面的质量控制  
度曼·哈斯木汗(480~481)

### 财税科技

浅谈如何强化基层预算单位部门预算管理  
申智娟(482~304)

### 法制科技

我国商标法律制度与 TRIPS 协议的差距和对策  
魏晓蓓(483~484)  
试论高职法律专业与社区法律服务相结合制度  
于桂凤(485~487)

### 医疗科技

血塞通治疗脑梗死 80 例疗效观察  
杨金凤 刘金龙(488~301)  
离体牙实验专用模型的制备及应用  
郭颖 刘国华(489~474)

### 河务科技

渭南市五大排水系统现状浅析  
肖军 王军锋 闫涛(490~491)

### 园林科技

浅谈园林工程预算在园林工程招投标中的作用  
何靓 徐海霞(492~494)

### 理论争鸣

浅析“创先争优”理论内涵和时代特征  
雷云燕(495~62)  
郟城县在水资源费征管工作中存在的问题及对策  
王洪霞 彭步占(496~497)  
大型医院水、电、气消耗及对策  
范林华 程坤(498~499)  
如何做一名公道正派、党性纯正的组工干部  
陈三川(500~418)  
谈固定总价合同在施工中的执行  
谢顺红(501~502)  
土地开发整理过程中的社会影响评价体系的构建  
周永恩(503~505)  
组工干部要“用心”工作  
郭晓珑(506~100)  
商业街升级对地产公司经营策略影响分析  
孟伟敏(507~508)  
海事廉政文化建设的举措与意义  
唐义满(509~508)  
浅谈我国水资源现状  
李春芳(511~399)  
浅谈偃师市补充耕地项目的测绘技术  
孙现斌 郭玉峰 杨伟才(512~499)