



Science & Technology Vision

科技视界

□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



○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○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

ISSN 2095-2457



2015
总第155期 32

Science & Technology Vision

科技视界



Science & Technology Vision

2015年11月第32期(旬刊)

(总第155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: 2015年11月15日(中旬刊)

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 黄民生
杜文民

社长: 许志隽

总编: 翟树航

编辑部主任: 周勇

责任编辑: 杨玉洁 薛俊歌

责任校对: 王洪泽

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: 021-61558076

邮政编码: 200023

E-mail: kejisijie@vip.126.com

kejisijie@vip.163.com

kjshjcw@163.com

xuzhubian@126.com

网址: http://www.kejisijie.com

http://www.kjshj.com

著作权授权声明

各位著作权人: 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

数列、集合、逻辑学起码常识暴露课本一系列重大错误

——数列起码常识否定5千年“常识”; 无最大自然数 黄小宁(5-36)

广西推进21世纪海上丝绸之路陆海统筹新思路 韦晓虎(7-63)

飞机三维数据可视化探究与实现 刘宁(9-10)

发动机设计特征库的开发与应用研究 葛玉姣 杨宁 郭桃红(11-13)

纳米压印光刻工艺浅谈及其专利分析 张乐 伏霞(14-15)

项目与课题

基于Web的双语教学评价系统设计与实现 王婷(16-13)

北海道黄杨叶片愈伤组织的诱导培养

..... 李凤 孙宁 王赫 刘敏洁 王伶云 胡洪宇 赵玉雯(18-82)

基于互联网思维的电子商务产品质量管控研究

..... 钱枫 刘松国 陈育旺 柳毅(19-328)

浅析小户型住宅及其发展战略 宿建国 王杰 梁燕敏(20-10)

行动导向项目教学法在高职CAD/CAM课程中的应用 陈玉瑜(21-156)

信息化网络平台建设在医院审计和党风廉政建设工作中运用

..... 吴红明 刘志敏 刘彤 曹珊玲 岑晓冰 丁慧 路健 杨春武(22)

机电专业“双师型”师资队伍存在的问题及改进建议 肖春芳(23-86)

Materials Studio 软件辅助晶体结构教学 付志粉(24-72)

长株潭城市群体育产业发展的现状及对策 张劲松 谢仁桃(25-96)

内蒙古高校少数民族大学生思想政治教育浅析 宋银丽(26-328)

企业专利战略管理问题研究 李伟毅(27-117)

步进梁液压在线监控系统的组成及其配置 徐萍(28-328)

适应技能大赛要求 改革高职《数字化测图》课程教学 肖飞 朱宾(29-249)

接续词「それにしても」用法研究

——兼谈与近义词的区别 闻艺 张北林 李光赫(30)

网球单打选手锦织圭技战术特点分析 吴松伟 蒋瑞华(31)

语料库在报刊英语研究中的应用 孔霜梅(32-258)

实物教学法在电子认知实习中的应用 许金 叶懋 吴姝芹(33-97)

中高职衔接课程体系有效衔接的探索

——以长沙航空职业技术学院机电一体化技术专业为例 肖春芳(34-51)

城市导视系统设计中的图形设计

——以《连云港城市图形设计》作品为例 仪秋红(35-36)

地方商院校校企协同创新人才培养的困境与对策

..... 陈琦 郑雪文 何琼 曹武明(37-124)

基于建构主义理论进行大学英语自主学习教学模式设计研究 孙宏(38-63)

基于云计算的智慧物流平台的研究 俞华锋(39-70)

地方本科院校电气信息类专业实践教学改革创新研究与探索

..... 钱莹晶 夏春华(40-41)

首个国家公祭日及其管控期间南京市空气质量状况分析

..... 杨雪 秦玮 陈高(42-218)

ERP工业沙盘模拟实训教学探讨 孔蕾蕾 刘飞燕(43-131)

我国现阶段高等教育质量政策有效性演变逻辑

——基于系统与治理视域融合的推进、阻滞与均衡模型的分析 龙春阳(44-46)

Review of The Handbook of Bilingualism and Multilingualism 单菲菲(47)

以研促学的探索,促进房屋建筑学发展的改革	刘洋 贾玉琢 刘卫星 龚靖 赵强(48-328)
电子档案数据备份模式选择应注意的问题	巩淑芳(49-113)
海上编队信息传输系统军事需求研究	张飞 张海勇 王睿(50-51)
“专升本”后数控技术的教学转型	赵玉凤 张福豹 金亚云 程洋 汪多智(52-129)
手掌图像自动诊病关键点定位分割方法	胡欣楠 韩仲志(53-99)
高考社会化趋势下英语专业教学改革的新举措	闫俊玲(54-107)
瓦楞辊静力学性能分析及表面处理方法探究	文周 王永飞 张峻岭(55)
一种基于USB接口和窗贴式太阳能的镍氢电池充电系统的设计	赵禹(56)
大学英语自主学习能力的培养	
——基于课堂和网络的英语教学模式	王欣 史玉娟(57-328)
廊坊智慧城市建设进程中高校英语教学及管理模式变革之探析	隋慧(58-325)
嵌入式系统课程教学改革研究	付承彪(59)
社会认知视角下网络二语写作要素分析与启示	于伟(60-90)
矿井MIMO信道模型的容量分析	高则海 姚善化(62-63)
面向“卓越计划”的无机化学教学改革探索	张春燕 罗建新 胡汉祥(64-82)
理工科高校大学物理实验运行现状及改革对策	沈璐(65-265)
基于团队模式的交叉型专业校内实习教学新探	宋娟(66-183)
图式理论在大学英语听力教学中的应用	张洁(67-117)
学前教育硕士研究生应对幼儿园突发事件能力研究	邱源子(69-70)
无血清培养CHO细胞的研究进展	董慧君 曾宪卓 鲁菲 郭明辉 张哲(71-72)
浙江省中老年居民饮食习惯与健康状况的研究	陈怡 蔡安娜 潘一楠(73-328)
高职院校信息检索课存在的问题及其对策	郭振桥(74-131)
溶胶凝胶法制备磷酸铁锂及电化学性能研究	孙兴川 崔朝军 李现常(75-115)
应用型本科视角下C语言程序设计课程教学存在的问题与探究	黄超 张伟 马怀志(76-310)
运动目标的超前预测跟踪	左韬(78-157)
《安全管理学》教学改革的实践与思考	王春霞 邹静 徐文 任青山(79-111)
让药理学双语教学尽可能地贴近生活	黄帧桢 丁伯平 王娟(80-261)
以实际应用为导向的测控专业电类课程优化改革研究	周 围 王凤娇 许艳杰 邓倩 张思祥(81-82)
3S技术在城乡规划中的应用研究	张磊(83-96)
对土力学实验课程改革问题的探索	郝冬雪 高宇聪 陈榕(84-86)
机械三维软件企业项目式教学研究	李 剑 向延鸿 张 正(85-86)
CESSNA172R发动机磁电机外定时角变化研究	陈 静(87-122)
水分亏缺条件下关中地区夏玉米生长规律研究	王 伟 聂卫波 周 蓓(88-90)
新闻英语中变译理论的应用	谭淑文(91-336)
面向应用的有限元法在机械工程方向的教学实践	门秀花 陈乃建 韩 青 宋方臻 刘海宁(92-122)
三种典型流体性质的核磁共振响应分析	张嘉伟 赛 芳 宋公仆(93-143)

试验原理教学与“教、学、做合一”的高职试验教学模式实践	王小艳(94-310)
——以砂的表观密度试验为例	
哈密职业技术学校教学质量监控与评价标准的构建与实施	叶樟兴 陈立梅 陈 华(95-96)
银杏饮料工艺的研究进展	陈静颖 谷 燕 黄 维(97)
■■■科教前哨	
距离域干涉谱反演海底参数方法研究	吕 杨 何青海 储洋国(98-99)
原子吸收分光光谱法测定黄磷炉渣中铁的研究	叶蔓莉(100-208)
基于安全级DCS系统的故障诊断与处理要求	俞 贲 冯 威 许东芳 罗 炜 朱 攀(101-155)
新型稀土永磁伺服电机装置的研究与设计	李 建 罗 璇 伍昕宇 欧阳健强(102-336)
中国文字博物馆文化创意产业研究	杨 涛(103)
技术状态文件中引用文件的规范化研究	葛玉姣 郭桃红(104-160)
阳村村近的《入学图说》初探	谭 娜(105-328)
■■■IT论坛	
激光加工库存管理软件开发与应用	刘德嘉(106-107)
计算机信息数据的安全分析及加密技术探讨	石玉芳(108)
基于不确定偏好信息的多属性群决策研究	温 馨 曾培勇 张 全 满飞宇 陈云鹤(109-176)
论网站UI设计与用户体验	刘 宁(110-111)
WDM网络中保护倒换的设计	李玉行 毕 刚(112-148)
浅谈如何提高信息通信网的防灾能力	贺玉玲(113)
■■■机械与电子	
变频信号多信道间相移差的测量	杨 露(114-115)
基于Vega Prime和GL Studio的某型飞机虚拟座舱系统研究与实现	黄 旭 何传易 杨德辉(116-117)
封装元件除湿设备,真空热板炉	郑宇鹏(118-166)
摊铺机熨平板电加热控制系统的改造	朱 涛 包西平 陶恩茂 施念宇(120-230)
浅析航管自动化系统中的二次应答机代码与雷达目标关联错误问题	黄 腾(121-122)
制冷系统中不凝性气体及其排除的研究	赵 亮 王 龙 安江波(123-124)
一种平板电脑与车载娱乐系统互连方法	吴天来(125-197)
精密单点定位在机载激光雷达测量中的应用	张荣斗(126-212)
高压供电互投远程控制装置的技术改造	王晓东 周 峰 胡 伟 律 军(128-129)
基于Linux的MJPEG-Streamer视频监控系统的实现	刘 豪(130-131)
■■■建筑与工程	
空心板免拆芯模二次浇筑施工方法	杨 直(132-214)
控制现浇混凝土楼面板面裂缝的几点做法	莫继武(133)
浅谈隧道施工安全管理	张 永(134)
浅谈建筑施工管理及其相关问题	杜庆玲(135)
某酒店综合楼深基坑支护施工技术	罗 占 廖明军(136-290)
混凝土在高层建筑施工中的应用质量控制与分析	於 果(137)
水泥粉煤灰稳定碎石基层施工质量控制	潘永红(138-198)
■■■高校科技	
美国高等教育绩效拨款基本思路	
——以田纳西州为例	祁 钰(139-140)
多媒体技术与《固体物理学》教学的有机结合	张子英(141-265)
体育教育专业教育实习存在的问题及对策探讨	
——以石河子大学体育教育专业为例	王 敏(142-143)
水温变化对压力管道压力波动影响研究	孙家诚 林子恒(144-186)

激发学习兴趣,提高日语二外课堂教学效果
 王诗婧(145-278)

浅谈高校教师绩效考核现存的问题及对策 吕 培(146)

项目驱动教学法在工程训练教学中的应用与研究
 秦录芳 孙 涛(147-160)

PLC控制的智能运输车控制系统设计
 褚渊博 薛灵芝 杨 娜(148)

煤炭类单招生的大学物理教学改革 乔文涛 张利伟(149)

高校信息检索课程的教学改革探讨 张美齐(150-191)

“四个全面”系统论 戚玲玲(151)

浅谈机床产品检测工作
 ——基于科技重大专项管理工作的视角 刘 璐(152)

以培养应用型人才为目标的大学英语教学改革 陈红波(153)

科左后旗农牧业经济发展研究 包桂英(154-166)

教师的在线学习培养模式探讨
 刘瑞珍 林乐迎 李鸿伟(155)

启发式和讨论式教学在模拟电路课程中的应用研究
 李战胜(156)

浅谈大学毕业生如何看待梦想永不言弃、奋斗矢志不渝
 陈 琳(157)

材料测试方法课程教学改革初探 何力佳(158)

临床医学留学生中国文化实践基地建设的几点思考
 张 宁(159-160)

饮茶型氟中毒的致病因素探讨
 祝晓明 曹 平 张光伟 雷 静(161-278)

行列式在解析几何中的应用 王紫萍(162)

数据结构教学改革思考 高崇志 李 进 谢冬青(163-310)

我国纺织品出口的比较优势和竞争优势 姬懿祺(164)

虚假礼貌在“拒绝”言语行为中的语用特征及语用意义
 郗 佼(165-166)

浅析日本的猫文化 罗 珊 李 薇 许建明(167-188)

新加坡“后限牌时代”对我国治理交通拥堵的启示
 李运兴(168-188)

求解自动化药房路径优化的混沌粒子群算法 熊军华
 吴莉莉 刘海莲 邱 阳 赵吉普 牛 珂 张春歌(169-320)

提高物理实验教学效果之我见 唐文强(170-218)

《挪威的森林》中的女性悲剧 谢发朵(171-266)

提升高校青年教师教学能力的有效对策 李英顺(172)

教育转型时期英美文学教学模式的优化 阮国艳(173-290)

突显专业特色视域下的高校思想政治教育专业就业研究
 周 峰(174)

高校寝室学生危机关系分析及应对 胡 磊(175-176)

论警院教师教学的针对性与实效性 孙华珍(177-248)

龟山村核心文化片区环境保护与设计 李 鑫(178-186)

大数据时代的慕课及其应用探究 王 爽(179-212)

Multisim在数字电路实验教学中的辅助应用
 贺 庆 邢 琳 王庭太(180-184)

合作原则与交际能力 解晶晶(181)

人性的救赎
 ——《追风筝的人》主人公阿米尔的人性成长分析
 方 晓(182-305)

钎基电极材料的研究进展 孙兴川 崔朝军 张妮娜(183)

由期望理论分析企业员工激励措施的制定 徐 鑫(184)

铸造企业生产信息化管理系统研究与应用 马 萍(185-186)

福利彩票社区营销模式的探讨 钟新周(187-188)

中国“马拉松热”现象研究 李 峰(189)

煤层开采后覆岩破坏规律研究新方法 高田娃(190-191)

浅谈电路分析基础 CDIO 教学改革 翟书娟(192-198)

聚乙烯醇添加量对薄膜形貌和光致变色性能的影响
 张 璐(193-310)

浙江省海洋渔业捕捞标准的探讨
 陈 辉 胡昱晟 李佼佼(194)

大学生社会主义核心价值观教育的合力机制研究
 魏 伦(195-214)

史记求真:《左传》的贡献 张广萍(196)

南昌梅岭绿色旅游资源的开发及可持续发展研究
 刘 佳(197)

论中国古典园林景观的空间创造手法 沈志野(198)

我国资本市场的会计信息披露问题与对策建议
 段晓彤 车 萌(199-282)

■■■外语论坛
 Pragmatic Analysis of the Dialogues in the Film The Great Gatsby
 武 娜 王红涛(200-201)

中日同形類義語について
 ——「活動」の意味対照 苏 莹(202)

■■■图书与档案
 学龄前儿童书目推荐工作探索
 ——以温州市少年儿童图书馆为例 朱 丹(203-204)

CASHL 与外文期刊的引进和利用
 陈 杰 杨雅君 周 丽(205)

网络环境下高等院校图书馆数据库资源建设
 丁 岚(206-261)

高校图书馆员应采取哪些措施来提高大学生的综合素养
 谭业绥(207-208)

基于 SWOT 的高校图书馆开放式服务模式 彭 嘉(209-210)

优秀查新员未必要成为杂家
 胡健飞 滕超千 王 镛 张淑红(211-212)

高校图书馆个性化信息服务初探 吴圣超(213-214)

高校图书馆提高电子文献利用率之我见 王若冰(215-276)

开展高校图书馆服务工作的探索 李玉新(216-227)

物竞天择 适者生存
 ——孕育中的智慧图书馆 张 琳(217-218)

基于统计分析的藏书结构研究综述 杨丽梅(219-290)

论科技档案的收集 唐忆平(221)

■■■职校科技
 生源危机背景下高职院校提前单招学生的现状及教育管理探究
 ——基于常州机电职业技术学院学生在校情况的跟踪调查
 顾兴华(222-230)

当代大学生就业问题分析 丁建峰(223)

基于职业能力培养的中职语文教学思考 王 鹏(224)

浅谈如何在教学中具体适用职教英语改革 沈 潜(225-320)

浅谈高中物理教学如何提高学生的抽象思维能力
 王志伟(226)

英语报刊阅读:高职英语教师发展的有效途径 徐 萍(227)

浅谈英文电影在电大英语教学中的应用 韩晶燕(228-284)

浅论和谐社会关系法制保障的重点和途径 言意文(229-230)

现代学徒制下高职物流专业校企合作的探索
 李 巍(231-313)

解读“电视媒体”与“互联网媒体”的微妙关系
 李凤丽 苏明静(232-261)

“微课”在现代教学中的现实意义 王 清(233-290)

浅谈物理课堂教学的有效性
 高景霞 赵秀兰 李 慧(234-250)

浅析孔间距的测量方法与误差 顾建森(235)

砌体结构建筑抗震施工的关键技术分析 孙曙光(236-305)

大学生体质健康与职业需求问题调查分析与对策
 霍宏健(237)

任务型教学法在高职专业英语课堂中的应用 林 梅(238)

计算机文化基础在高职教育中的重要作用 杨来明(239)

汽车专业“订单培养班”校企合作新模式研究与探讨
 康迁福 张兴安 林建映(240)

角色扮演法在《汽车营销》课程教学中的运用探讨
 周建忠(241)

基于三维建模技术的机械制图教学方法研究 杨 军(242)

基于微课的翻转课堂模式在汽修实训教学中的探索
 ——以“气缸磨损的检测”项目为例 陆 超(243-328)

浅谈高职数学教学中情景创设的若干途径 庄 春(244)

中职《微生物学》课堂有效教学的途径 吴静莹(245)

浅谈高等职业学校的班主任工作 崔 焰(246~336)
浅析航海英语阅读与听说教学 曾宇涛(247)
一种基于 ARM 的智能液压阀门控制器 刘 红(248)
探讨商机 郭亚玲(249)
考试焦虑症个案报告 陈 震(250)
我爱我的班 崔玉婷(251~336)

■■■教学技术

浅谈化学教学中 STS 教育的实施 许江涛(252~290)
让关爱注入学困生的心田 张素娟 余占宁(253~313)
探究小学英语情趣教学 王爱玲(254)
环县第四中学学生体育运动兴趣的调查与分析 汤 荣(255)
历史教育中人文素质的培养 郑 宇(256)
“翻转课堂式教学模式”在生物课学习中的效果研究
..... 刘翔宇(257)
转变教学观念 优化地理课堂 李 敏(258)
关于初中英语教育中学生基本能力培养的思考
..... 韩 娜(259~310)

■■■管理科技

对责任文化建设的认识与思考 王明军(260~261)
浅谈移动执法系统在烟草专卖零售市场检查工作中的应用
..... 高 洁(262)
关于建筑施工中管理职责分配问题的研究
..... 刘琳静 刘建华(263)

■■■环保科技

长沙市常见道路绿化植物的滞尘能力测定与分析
..... 李宇晰(264~265)
浅析沼液对土壤的影响 张广伟 王小红 古贵州(266)

■■■能源科技

浅谈电力线路故障及检测 吴永华(267)
浅谈安全生产风险管理体系在电力生产领域的应用
..... 高 雪(268)
浅谈电力体系改革方向及存在问题的看法和建议
..... 靳银燕(269~307)
严抓严管 量化指标,促进企业季节性安全检查
..... 陈海波(270~292)
浅谈供电企业用电检查及营销稽查 史双红(271)
浅谈城网改造存在的问题及解决的对策
..... 施俊杰 李梦玲(272~273)
变电站运行技术研究 韩 琪 韩万里(274)
基于 4G 通信技术的配网自动化应用 张 诚(275)
浅谈安全生产风险管理体系在电力营销专业的应用
..... 颜 龙(276)

■■■矿业科技

FLAC^{3D} 在某滑坡稳定性分析中的应用
..... 刘金孟 李 晰(277~278)
顾桥煤矿矿井水危害及防治 王高辉(279~280)
义煤公司数据灾备系统设计与实现 平 璐(281~282)

■■■规划与设计

二级倒立摆广义通用模型控制器的设计
..... 赵 凯 孙 帅 朱贯彪 李福乐 郭丙君(283~284)
一种基于 DSC 技术的 DC/DC 变换器设计 张旭涛(285)
小议城市风景园林的规划与设计 吴 佳(286~316)
模糊洗衣机控制系统设计 张宪栋(287~303)

■■■公路科技

有效压实时间对沥青路面压实质量影响的研究
..... 姚怡彤(288~290)
旧水泥混凝土路面改造施工方案探讨 姜春光(291~292)
公路建设中沥青路面平整度的控制 张永平(293)
农村公路养护管理现状及策略分析 张兆东(294~336)
论公路工程路基施工技术 杨映川(295)
高速公路路面养护经济分析以及养护决策优化研究
..... 李园园 李 果(296)
全寿命周期理念下的桥梁设计探讨 刘立国(297)
浅谈试验检测在公路工程建设中的重要性 王雷飞(298~336)

浅谈公路预防性养护 李利利(299~324)
浅谈沥青混凝土路面施工中原材料质量控制
..... 苗承莆(300~336)
测绘技术在公路勘察设计中的应用 王 超(301)

■■■财税科技

医疗卫生机构接受捐赠的审计初探 吴晓蓉(302~303)
房地产公司企业所得税纳税筹划探析 汪太玲(304~305)
浅议会计信息质量 张洪伟(306)
小议会计在经济建设中的作用 张君兰(307)

■■■金融科技

股市衍生功能的战略分析 王忠伟(308~326)

■■■消防与安全

纺织品阻燃检测方法探讨 汪季娟 张之亮(309~310)
火灾自动报警系统联动控制设计常见问题及探讨
..... 岳 涛 杨 健 汤红涛(311)

■■■医疗科技

人成纤维细胞生长因子 8a 在大肠杆菌中的表达研究
..... 徐轶彦(312~313)
移动电子病历系统的临床应用初探
..... 黄 硕 朱 飞 王江宁 郭 芳(314)
卡前列甲酯栓与米索前列醇在预防产后出血中的比较
..... 李 娟(315~323)
血清 IL-4 及总 IgE 测定在小儿急性外耳湿疹诊断中的应用
..... 文莉林 朱思敏 文武林(316)
天府新区合江镇农村 3 岁以下儿童保健工作现状分析及策略初探
..... 张 萍(317~318)
何首乌饮对自然衰老大鼠肾脏形态学的影响
..... 赵荣慧 马连顺 罗 红 牛嗣云 尚小燕(319)
浅谈内科心脑血管疾病护理要点 许洪芝(320)

■■■河务科技

华北地区水库工程生态建设植物措施配置
——以河南省前坪水库工程水土保持设计为例
..... 姜 楠 赵巧丽 张立强(321~338)
工程测量在河道治理工程的应用要点简析
——以鄢陵县双泊河河道治理工程为例
..... 赵巧丽 赵向锋(322~339)
浅议如何加强思想政治工作促进和谐单位建设
..... 徐宗刚 李金涛 张敬杰(323)
高清影像在库区土地分解到组中的应用研究 常正科(324)

■■■农林科技

超级杂交稻深优 9516 示范表现及超高产栽培技术
..... 黎健荣(325)

■■■探索与争鸣

建筑施工技术的探析和研究 刘建华 刘琳静(326)
践行可移动文物普查 加强自然类藏品工作
..... 刘 勇 黄瀚东(327~328)
当前我国农村社会养老保险存在问题研究 高彦峰(329~340)
科研价格与军品价格的区别
..... 高 勇 靳卫平 王全胜(330~338)
科技馆数字游戏类展品展示方式研究 马 超(332~340)
民俗文化旅游开发经营模式研究 魏雅姝 彭 军(334~340)
科学发展观视野下的县域群众文化建设思考
——以沅陵县群众文化建设为例 张 华(335~336)
大数据时代下房地产业的发展探析 花 盛(337~318)
有关艺术品保险的探讨 李 军(338)
我台新闻制播网存储系统概述 吴 睿(339)
浅谈麦冬在园林中的应用及日常养护管理 潘恒莉(340)
唐诗今读(三)
——论宋元明清诗词统称唐诗 李仙郎 李毅军(341)
浅析现金流量分析在国内企业财务管理中的应用
..... 李中海 黄家盛(342~341)
遥感技术对生物量的估测 何芝颖 虞自豪(343)
交通系统人事劳资管理创新及其发展探析 龚 容(344)



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

社长：许志隽

总编：翟树航

编辑部主任：周 勇

责任编辑：杨玉洁

责任校对：蒋继刚

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

社办电话：021-53820738

编辑部电话：021-61558075

发行部电话：021-61558076

E-mail: kejihijie@vip.126.com

kejihijie@vip.163.com

kjshjew@163.com

xuzhubian@126.com

网址：<http://www.kejihijie.com>

<http://www.kjshj.com>

邮政编码：200023

定价：25元