

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



9 772095 245154

35

2015
总第158期 35

科技视界



ISSN 2095-2437

35

Science & Technology Vision

2015年12月第35期(旬刊)

(总第158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12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: 许志君
 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 2095-2437
 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: keji@vip.126.com
 keji@vip.163.com
 kjshjcw@163.com
 xuzhubian@126.com
 网址: http://www.keji@vip.126.com
 http://www.kjshj.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

- 北冰洋加拿大海盆的太平洋水与海冰的关系 宋雪珑(5~25)
 “实际消除大量放射性物质释放”的概念理解
 邱志方 李峰 任春明 沈海波 谭怡(7~15)
 $In_n N$ ($n=1\sim 13$) 团簇的几何结构和电子性质 李勇(9~12)
 基于STK的北斗二代星座仿真及GDOP值分析 曹翔(13~15)
 民用飞机维修工作卡编制研究 张磊(16~17)

项目与课题

- 产学研模式下工科专业实践教学体系与机制建设研究
 穆春阳 张春涛 李茂强 朱德馨 丁少虎(18~41)
 从“译必适境论”角度看语境调节机制 杜曼丽 胡学坤(20~12)
 《环境影响评价》课程本科教学改革探索 吴娟 马东 王继芳 孙玉颖(21)
 基于“PBL教学法”的量子力学课程的教学改革初探 刘蓉 侯宏录(22~25)
 跨境电商创业人才培养研究 陈海涛(23~74)
 一种低功耗单片机芯片在智能楼宇安防系统中的应用 刘尘尘(24~25)
 移动终端大发展背景下的数字出版技术 李劲松 梁春平 付二喜(26)
 飞机机翼油箱结构晃振模拟试验台设计
 王轩 翁良苗 邓兴培 王震(27~41)
 电子白板在设计学科教学应用研究 王鑫 管雪松(28~52)
 体育公共服务供给机制研究
 ——以农村广场舞为例 刘凯 俸焯 李良 刘楚 杨洁(29~56)
 正交设计优选白洋淀芦根中阿魏酸的提取工艺
 李洪 张静 王麟 王晓欣 高玉梅(30~59)
 合作理论下的英语专业精读课堂活动探究 龚丽霞(31~78)
 飞行学员地面理论学习阶段情景意识培养研究 杜丽娟(32~81)
 南通市民办养老机构发展现状与对策 汤艳 丁德军(33~35)
 失独老人医疗保障现状及对策 娄婧璇 张双姣 杭荣华(34~35)
 辽宁高校生态体育文化发展研究初探 邢天殊(36)
 农学类专业本科毕业实习存在的问题及对策探讨 陈向东 付庆云(37)
 从心理激励视角谈大学生党员的培养 张成联 孟昕(38~94)
 《运动解剖学》中基于翻转课堂学生授课模式的应用及评价
 王小迪 张保国(39~87)
 莫代尔/薄荷纤维/棉混纺段彩纱的开发 ... 吴佩佩 杜梅 朱琪 吕立斌(40~41)
 留守儿童学习焦虑调查研究 李小芳 吴箫言(42~78)
 英语作文自动评价系统技术的国内研究与应用 雷晓东(43~45)
 关于餐饮行业存在的问题分析与建议 胡倩云 郭胜伟(46~74)
 秦皇岛市“数字社区”发展研究 王纲 李月荣 宋金玲(47~87)
 基于工作环境的高校民族预科英语教学改革探讨 李银芳(48~94)
 优秀综艺电视节目《我是演说家》引入演讲教学的探索 张珺(49~81)
 基于专业认证的物联网工程人才培养模式探究
 徐丹 左欣 滕玮(50~54)
 高等职业院校电子制造类专业转型升级问题研究
 ——以电子电路设计与工艺专业为例

..... 赵玮 陈森 赵春宝 郭萍 周志近(51-52)
基于句子匹配的《黄帝内经》异文自动发现研究

..... 谢靖(53-54)

果葡糖浆对桔子罐头品质影响与经济效益分析

..... 任国平 李恒平 张倩 何婉君(55-56)

基于西门子 PLC 的冲压控制系统设计 席阳(57-89)

图像处理及物联网技术在智能交通系统中的探索及应用

..... 程妹 周志强(58-59)

关于依靠微信进行图书馆服务推广的研究 程雅倩(60-64)

现代远程开放教育省开课网考系统架构及模型设计研究

——以二级管理模式为例 刘仲博 丁生忠(61-62)

湖南省大学生手机依赖现状调查研究

..... 胡荣康 张劲松 成姣 刘鑫 徐银钰(63-64)

“Braddock”模式下酒店简介的网页英译亏损现状及缘由解读

——以温州市星级酒店为例

..... 林宗豪 孙利 柳超健 余瑞雪(65-91)

新常态背景下高校学生党建质量标准考评机制研究

..... 郭群娜(68-69)

面向 C 语言的基于 MOOC 的双主体教学模式研究

..... 叶从欢 王光伟 黄兰英 尹孟嘉 刘美伶(70-114)

基于视频语料库的实证研究方法初探

——以日语“と”条件句为例

..... 钟春蒙 金勇男 邹善军(71-76)

反诘—指令言语行为范畴扩展的关联性解释 陈红波(72)

苏州市工业自动化高技能人才培养现状与对策研究

..... 聂琼 艾佳琨 潘树勋(73-74)

大学生创新训练项目对学生创新能力的培养

..... 姚罡 王贵莹(75)

车辆工程专业虚拟仿真实验教学中心建设的必要性探讨

..... 张国荣(76)

■■■ 科教前哨

济南市科技创新统计监测体系探究 肖燕 陈媛(77-78)

聚丙烯生产工艺发展 甄玲玲(79-107)

基于 DEA 的济南市科技投入产出效率研究 陈媛(80-81)

■■■ IT 论坛

钻井液工程软件发展现状

..... 卢小川 王伟 徐博韬 邓义成(82-135)

云技术下济南政府部门服务平台建设情况调研

..... 张智 韩轶(83-122)

基于 arcpy 的地理数据库四参数转换

..... 张畔涛 董寿银(84-98)

基于 HA、TE、TSA 网络架构提供医院高稳定性安全网络技术的研究

与实现 汤永利 张雯雯(85)

■■■ 机械与电子

平板太阳热水器集热涂层研究 刁梦怡 李银银(86-87)

几种新的基于模糊神经网络的系统辨识与控制的方法

..... 李继光(88-89)

基于 PROFIBUS DP 的 MM440 变频器远程控制

..... 葛大卫(90-91)

冶金企业设备备件精细化管理信息实现 李智 漆元华(92)

液压圆锥破故障原因分析及方案探讨 刘雄华(93-94)

煤矿机电设备的安装调试及其后续维修问题研究

..... 徐志亮(95-127)

我国近期投运的大型水轮机调速设备的主要特征

..... 席志鹏(96-127)

火力发电厂汽轮机运行管理与优化 冯福祥(97)

对往复压缩机进行在线监测及故障分析实例

..... 邢赵中 莫素云 慕雪梅(98)

■■■ 建筑与工程

大口径压力钢管穿越道路施工总结 奚玉新(99-141)

市政给排水工程设计中节能给排水技术的应用探析

..... 王国文(101-136)

浅析水泥混凝土路面裂缝形成原因与防治 刘全(102-141)

简论胶粉聚苯颗粒浆料外保温系统施工质量控制要点

..... 王德宁(104-109)

■■■ 高校科技

非线性分数阶发展方程耦合系统的非局部柯西问题

..... 武旭艺(105-107)

论现代公园景观小品设计方法构架 杨洋(108-109)

营养专业《免疫学》教学的实践与思考

..... 许慧卿 田颖(110-122)

整合营销传播在企业应用的制约因素分析 孔惠(111-161)

医学检验实验中心评估实践和体会 邵明明 李小峰

张淑莉 孙静 韩文霞 李妮 梁晓萍(112-151)

多媒体技术在动物生物化学教学中的应用和思考

..... 张毅(113-114)

关于《环境工程学》课程教学的几点思考

..... 马东 吴娟 辛言君 胡春光(115)

超声检测在焊缝中的应用 朱学耕(116)

“互联网+”形势下本科教学模式的实践与探索

..... 高爱 王庆涛(117)

《固体物理》教学中学生科学素养的培养

..... 马建立 付志粉(118)

微元思想在大学物理的应用 刘扬(119)

实验室教育对本科生的培养机制探讨 岳丹松(120)

基于多元统计法的企业招聘管理研究 王燕飞(121-122)

提高应用型农业大学高等数学教学质量的改革探究

..... 王殿坤(123-141)

软件工程专业课程群建设研究 王春丽(124-150)

云计算研究综述 王娟 曾莹(125-137)

Riemann 边值在不同共形映射下的等价变换

..... 江清华(126-127)

新形势下九江出口加工区的转型策略分析 阮值华(128)

关于中学数学教师在撰写教研论文中存在问题与对策研究

..... 潘莉英(129)

公共自行车的人机交互问题研究

——以西安为例 ... 何文莉 张团善 陈家鑫 杨斌(130-143)

美军反导作战体系探析 赵辉(131-167)

校园网在大学生品格教育中的应用策略探析

..... 欧阳伦四(132-211)

浅谈如何上好高等数学的第一堂课 俞美华(133)

中国民俗文化的产业化生存

——以霹雳布袋戏为例 王云帆 于国瑞(134-135)

从英汉常用习语看中西文化的不对等现象

..... 姜亚苹 秦伟 陶天国(136)

提高英语专业学生听力的教学策略研究 姜雪艳(137)

从英语专业学生毕业论文写作谈英美文学教改

..... 黄芳(138-182)

采用“数字逻辑”英文原文教材的体会

..... 沈祖斌 沈整 邹光毅(139)

基于工作过程的航空火控维修专业课程体系构建

..... 吴卫玲 秦元伟 张小梅(140-141)

浅谈企业销售业务典型内控漏洞 李贞淑(142-150)

加强土木工程专业实践教学的研究 姜旺恒 李友云(143)

消弧线圈的自动调谐在 10kV 电网中的应用

..... 王来春(144-146)

龙胜温泉游客满意度评价研究 习丹(145-146)

新时期武术发展的持续性研究 林敬博(147-164)

“师傅带徒弟”训练法在士官教学中的应用与创新

..... 薛建高 李玉森(148-186)

二值数字水印的嵌入和提取 刘艳华(149-150)

《机械原理》课程教学改革浅析 瑾 陈向阳(151)

麻醉解剖实验教学方法探讨 张毅敏 周

贺州学院体育教育专业教育实习基地建设的研究

..... 徐彬超(153-184)

物理学之科学美赏析 马丽芹(154)

中外合作办学外文原版教材招标工作探索

——以江苏经贸职业技术学院为例 哈清 黄菊(155)

对提高军队院校模拟训练水平的思考

嘉兴市城乡居民基本医疗保险制度完善研究
..... 孙漂漂 沈舟莉 杨惠芳(157~169)

质量管理方法在乳粉来料中的应用
..... 陈曦 肖吉军(158~181)

项目教学法在《电气基础与 PLC 技术》课程教学中的应用
..... 王三秀(160~185)

“一题多变”构建高效复习课堂 郭少敏 王平心(161)

独立学院信管专业导向性实践教学研究
..... 潘华贤 张英辉 阎海玲 周瑞(162~183)

虚拟实验在生物化学实验教学中的应用 刘春英(163)

大学公共选修课《舌尖上的健康》的教学探索
..... 杨秀丽 解明华(164)

基于 CDIO《电路分析》教学改革的研究和探讨
..... 史勤刚 马俊成(165~186)

壳聚糖去除水体浊度效果研究 商洪涛(166)

大学生法治教育存在的问题及解决路径初探
..... 方聪聪 方静 鞠頌 叶海勇(167)

基于 NPP 和 LDA 融合算法的人脸识别
..... 罗磊 徐晨 周晖(168~169)

在大学生中积极践行社会主义核心价值观的研究
..... 杨文君 薛宝平(170~178)

舆论场中的女教师形象 金俊荣(171~188)

统一信息门户建设方案探讨 王平(172~208)

在服务行业中凝练地方大学继续教育的办学特色
——以三峡大学为例 唐峰昌(173~267)

外语课堂话语中多模态的选择与协同 丁金淑(174~176)

打造攀枝花特色旅游景点的研究 钟新周(175~176)

基于 SWOT 分析的龙潭物流集聚区物流发展规划研究
..... 顾颖华(177~178)

服装网店商品的展示策略和消费心理
..... 韩勇玲 于国瑞(179~180)

辅导员利用易班开展大学生思想政治教育工作黏度研究
..... 王辉 黄琳翔(181)

网络文化对医学生心理健康的影响
——以赣南医学院为例 常欣峰 李剑 宋春花(182)

体育教学的教育性研究 马玲 周斌(183)

高等数学教学中引题方式的选择 董高高(184)

数学教学中如何培养学生的创新精神 杜瑞瑾(185)

高校金工实训车工实训教学改革初探 赵玲英 沈辉(186)

■■■ 外语论坛

关于量词的日中机器翻译规则的研究 欧慧娟(187~188)

Suggestions for Speeding Up the Development of Audiobook Websites
by Changing Them to SNS 柳品亦(189~190)

A Model Analysis which Consider Direct cell-to-cell Transmission of
HIV 姬文娟 李斌 罗欣(191~288)

Metaphor and Metonymy 张艳(192)

■■■ 图书与档案

图书馆为在校生开设文献检索课的可行性研究
——以新疆师范大学为例 孙宁林(193~199)

推广移动阅读 提升创新服务
——浅谈高校图书馆移动阅读 刘晶慧(194~201)

应用信息技术加强医院电子档案管理 马茂盛(195~240)

新农村建设中山区村镇图书馆室的建设 贺明周(196~201)

论图书馆数据库的质量要求及管理 戴玳(197~215)

基层公共图书馆儿童阅读推广活动思路探索 丁晓敏(198)

浅议新形势下高校图书馆的读者服务工作 杨建辉(199)

论新时期图书馆办公室工作
..... 周艳红 颜习煌 刘优平(200~201)

■■■ 职校科技

一种基于泛型的工厂方法模式实现方法 陈辉(202~292)

基于工作过程的《Dreamweaver 网页制作》课程教学改革的探索与实践
..... 王苗(203~229)

浅议企业战略并购中的财务风险与防范 吴荣娟(204)

关于经历分享模式在成人社交礼仪课堂适用性的研究
..... 吴侠(205~212)

计算机专业英语课程教学优化探究 张倩(206)

浅谈人生导师绩效考核评估体系构建 冯炜雯(207~208)

浅谈数控车床加工薄壁类零件工艺分析 张建国(209~227)

善用“领头羊效应”：高职院校班级管理事半功倍
..... 陈友广(210~211)

基于“校企行会”协同创新理念的校企深度融合 王华超(212)

浅谈工程量清单计价模式的优越性
..... 张衍林 唐洁(213~267)

浅析“95 后”高职学生特点
——以浙江某高职为例 吕希 汤海萍(214~215)

高职质检类专业知识、能力、素质结构与课程体系的构建
..... 杨林鹏(216~217)

在制图教学中如何提高学生的学习兴趣与主动性
..... 王庶(218~239)

城市养老社区的自主性治理研究 谭菲 杜海东(219~220)

智慧城市大潮下计算机应用技术(智能楼宇)专业发展探讨
..... 贾春霞(221~292)

关于技工院校服装专业课程改革的思考 郭丽鹏(222~249)

基于数值积分的物理学 Flash 课件 彭亮(223~231)

GPS—RTK 交会定点法在宅基地测量中的实施 茹利(224)

重视青年教师培养 建设精品职教师资队伍
..... 舒雅(225~257)

新型环保小便池的研究 陈之酉(226~227)

浅析 UG 在中等职业学校数控教学中的应用
..... 张欢(228~229)

基于投资与理财专业的课程开发思路研究 宋慧涛(230~231)

我校微生物学与免疫学实验室生物安全现状分析
..... 聂敏(232~271)

警惕高职英语课堂教学娱乐化 许燕飞(233)

浅谈中职卫生学校生物化学教学的体会 刘丽婕(234~262)

泸州市高新区产业聚集的经济效应探析 熊升银(235)

高职高专会计信息化课程建设研究 吴浩忠(236~238)

Could ESL Pronunciation Teaching be more effective
——如何提高英语语音教学有效性 郭蕊(237~257)

VB 在开发计算机基础操作教学软件中的应用 朱娅晶(238)

浅议儿童食品的广告创意 姚建华(239)

浅谈数控加工专业学生学习 PLC 的重要性 赵亮(240)

■■■ 教学技术

对库仑定律和万有引力定律为何如此相似的探讨
..... 贺胤霖(241)

浅谈职业学校语文教材中自然美的审美教育 方玲(242)

中学数字化校园建设的规划与实践
..... 杨松 谢荣桥(243~265)

论信息技术在小学语文课堂中的有效运用 段廷柱(244)

浅谈语文教学的阅读训练 常颖(245)

浅谈差生形成的原因及对策研究 潘云虎(246)

小学数学创新教育开展研究 杨永霞(247)

初中化学课堂教学反思 杨正贵(248)

小学习作教学行动研究之我见 郭蕊(249)

信息技术在数学学科中的运用初探 杨志忠(250)

浅谈多媒体教学在小学美术中的运用 金林子(251)

浅议新理念下的幼儿园管理 田成贵(252)

浅谈如何进行初中历史教学 潘海蓉(253)

现代信息技术为数学课堂插上飞翔的翅膀 贺苏宁(254)

浅谈中学生英语阅读能力的培养 袁宝山(255)

■■■ 管理科技

标准化台区建设专业管理研究
..... 韩冬 黄晓萍 陈建(256~257)

现金流量与盈利质量的关系研究
..... 李倚天 崔晓翔 陆梦园(258~271)

构建党组织领导下的国有企业大监督模式
..... 熊亚萍(259~263)

以公开透明为目标的国有企业思想政治工作创新途径研究
..... 陈龙(260~285)

浅析棉纺织企业棉花采购成本的管理 王合山(261)

学习“三严三实”有感 熊珊(262)

公司战略与企业文化 吴铭(263)

■ ■ ■ 环保科技

- 南雄市城镇化进程中的环保问题研究 何 高(264~283)
城市公共交通低碳化研究 汪文发(265)

■ ■ ■ 能源科技

- 智能变电站继电保护风险管控流程的研究与分析
..... 陈 江 宋 涛 袁 月 印 欣(266~267)
大客户营销现状及策略研究 董 岚(268~301)
线损分析与电能数据巡查 郑惠哲(269~310)
浅谈配网“低电压”治理原则及措施 张建敬(270~271)
供电服务大数据分析及改进措施 曹 昇(272~313)
探讨电网继电保护发展趋势及综合自动化系统
..... 罗 嘉(273~295)
浅谈电网安全调度 李文功(274~312)
简述新型墙体材料及其保温系统特点和应用 米东峰(275)
继电保护回路在变电运行中的应用探讨 杨玉倩(276~310)
浅论高强砼的性能特点及其应用技术要点 王世英(277~340)
智能电网继电保护技术探讨 覃智威(278~251)
“大运行”体系电网调控中的危险点分析及预控措施
..... 王大军(279~322)
浅论建筑节能的重要意义和实施建筑节能的有效措施
..... 米东峰(280)

■ ■ ■ 矿业科技

- 竖向荷载作用下高层建筑桩基础单桩的工作性状研究
..... 寿志琳(281~336)
坚硬顶板大采高 ZZ13000/28/60 型液压支架研制矿压研究与观测
..... 朱大根(282~283)
煤矿防越级跳闸系统研究及应用 王国保(284~285)
非炸药岩石安全破碎器在露天矿大块二次爆破中的应用
..... 覃祥敏(286~322)
建筑结构抗震设计中的三个基础性问题及其优化措施研究
..... 郭 刚(287~334)
两帮较软弱时巷道矿压特征分析 冯 彬(288)

■ ■ ■ 规划与设计

- 基于产业园区的统计服务体系研究 黄国宁(289~301)
供热区域分级变温节能调控设计
..... 王蓉晖 刘 钢 韩成浩(290~322)
浅析自动组卷实现的网络考试系统的设计
..... 张安安 郑 萍(291~292)
人防工程中电气设计研究 杨 博(293~322)
便携式矿用红外瓦斯检测仪的设计 叶予光 黄宏春(294)
城市道路规划存在问题浅析 汤 琨 李小松(295)

■ ■ ■ 公路科技

- 钢-混凝土组合结构桥梁研究新进展 张钱贵 张善勇(296)
道路工程沥青混凝土面层施工技术 白万鹏(297~339)
怎样在公路改革与发展中实现自我价值 唐君玉(298~154)
水泥稳定碎石基层的通病防治 朱 锋(299~315)
浅析沥青路面病害的成因及防治措施 柴碧丽(300~301)
浅析市政道路路基基层改良土施工 张万隆(302~334)
浅谈沥青混凝土路面平整度影响因素及对策
..... 李 江(303~304)
沥青混合料集料级配设计方法分析 李国伟
李占全 纪大勇 韩金华 楚艳惠 谈俊卿 师 超
党翠艳 石云飞 王 洋 邵慧楠(305)

■ ■ ■ 财税科技

- 财务管理信息化探析 秦红梅(306~325)
现代企业制度下国有企业统计工作在内容和方法上的转变问题研究
..... 薛 红(307~318)

■ ■ ■ 金融科技

- 建立内部资金转移价格 推进银行管理改革
..... 王文良 王梓玥(308~250)
物流金融协同下仓储物流企业仓单质押业务存在风险及对策分析
..... 金 剑(309~310)

■ ■ ■ 临床与医疗

- 针刺配合运动治疗网球肘 32 例临床观察 王 锦(311)
医用压敏胶的过敏问题研究 熊 亮 陈锦涛(312)

探讨立法解决医疗纠纷的必要性

- 张文书 叶子云 杨庆春(313)

■ ■ ■ 法制科技

- 浅谈国内外清洁生产法律制度
..... 罗春桂 周中华 魏萌萌 王晓飞 李 方(314~315)

■ ■ ■ 河务科技

- 现阶段黄河防汛工作运行机制探讨
..... 郭宗明 郭 瑞 庞小男(316~336)
水泵并联的计算及其在取水工程中的应用
..... 李志锋 张庆杰(317)
汽车企业产品开发平台国际化研究
——以上汽通用五菱汽车为例 蒋艳冰(318)
菏泽黄河河段防汛的研究与探讨 王程玉(319)
浅谈新时期如何加强基层单位人员的思想政治工作
..... 王 荣(320)

■ ■ ■ 探索与争鸣

- 民营企业科技发展情况调研 韩 轶 张 智(321~322)
娱乐新闻报道的媚俗化分析 陈京晶(323~336)
烟叶生产技术指导员职业分析与研究
..... 杜鸿波 吴 冬(324~325)
适应新常态、引领新常态;全面深化同步小康驻村工作
..... 郭于晋 董 俊(326~334)
宁夏引进国外智力现状分析研究 穆海彬 高蔚丰(327~338)
山东省海洋渔业资源可持续利用存在的问题及对策研究
..... 李 屹(328~320)

济南市创新发展科技园区的对策建议

- 刘 倩 陈 静 白 美(329~248)
新常态下关于构建以管资本为主的县级国资监管体制的几点思考
..... 安文静(330~336)
区域性协同创新理论机制与评价体系研究 王伟华 白 美
武张亮 岳广飞 狄杰玲 岳海鸰 陈 静 刘 倩(331)
浅析工具痕迹检验现状与利用 徐炳强(332)
我市新型投融资体系对科技创新的支撑作用分析研究
..... 王颖莉(333~334)
中国出口茶叶贸易现状分析及应对措施 汤 丹(335~336)
新型网络宣传载体在科技宣传工作中的应用调查分析
..... 王正君 石 磊 魏 强(337)
加强县级科技计划项目经费绩效监督的思考 邹淑英(338)
强化管理 促进广播中波转播台稳定发展 王 涛(339)
基于车流量的自动调时交通信号灯设计 唐企尧(340)
基于价值链的高新技术企业核心竞争力探讨 李妍玮(341)
九招破解我市汽车维修市场难题 闫莲枝(342~360)
系统教学法在成人教育动物生化教学中的应用
..... 张 勇 葛 蔚(343)

《自动控制原理》课程差别化教学模式研究

- 孙少杰 裴玖玲(344~347)
浅析铊盐投毒案件检材的提取检验及案件侦破
..... 周光斌 肖功俭(345~347)
基于微课的商务英语翻转课堂教学改革 董丹玲(346~347)
空中连廊工程研究 吕 哲(348~360)
融多种教学法于《通信原理》课程的实践 唐艳娜(349)
兴凯湖和穆稷河流域生态环境现状与整治对策研究
..... 官明兰 初元满(350)

- 从量定额征收个人住房房产税更具有可行性 董汉彬(351)
浅谈菏泽黄河水资源管理与调度现状及存在的主要问题
..... 祝远雷 高志轩 曹大成(352)

- 小型灭火器材应用概述 庄维伟(353~358)
英语叙事语篇中话题的保持 韩 玲(354~350)
基于混合学习的任务驱动课程设计与实施研究
——以计算机组网技术课程为例 赵瑞芬(355~358)

- 税务查账模拟资料建设及运行的几点做法
..... 王充泉(356~360)
大学生社团组织维护高校稳定的功能及途径探索
..... 李赞成(357~358)

- 基于 ZigBee 的高压开关柜无线测温系统的设计
..... 包飞翔 尤 婷 吕梅蕾 沈建位(359~360)