

# 中国科学引文数据库收录本校教师论文情况

(2004年)

共 296 条记录

## ■ 第1条记录

【题名】 Backstepping+Fuzzy方法在机器人视觉伺服系统中的应用  
【作者】 张海波, 徐刚, 孙建国, 费跃农, 郭小勤  
【单位】 南京航空航天大学能源与动力工程学院, 深圳大学工程技术学院  
【来源】 山东大学学报·工学版, 2004,34(6).-21-26

## ■ 第2条记录

【题名】 Small Hankel Operators on the Dirichlet-Type Spaces on the Unit Ball of  $C^n$   
【作者】 Peng Yan Hu, Wen Jun Zhang  
【单位】 Department of Mathematics, Normal College of Shenzhen University  
【来源】 Acta Mathematica Sinica. Eng Sers, 2004,20(2).-261-272

## ■ 第3条记录

【题名】 矿渣微晶玻璃专家系统数据库的构建  
【作者】 张培新, 文岐业, 张黔玲, 刘剑洪, 任祥忠, 洪伟良, 许启明  
【单位】 深圳大学师范学院化学与生物学系, 电子科技大学微电子与固体电子学院, 西安建筑科技大学材料科学与工程学院  
【来源】 计算机与应用化学, 2004,21(6).-887-890

## ■ 第4条记录

【题名】 大豆耐旱性与抗氧化保护酶活性的关系及其逐步回归分析  
【作者】 朱延姝, 李甜, 郑易之, 彭建华  
【单位】 沈阳农业大学, 长春教育学院, 深圳大学  
【来源】 辽宁农业科学, 2004,0(2).-1-4

## ■ 第5条记录

【题名】 旋转磁场对去卵巢大鼠骨钙含量及其相关因子的影响  
【作者】 张宇, 张小云  
【单位】 深圳大学生命科学学院  
【来源】 中华物理医学与康复杂志, 2004,26(9).-524-526

## ■ 第6条记录

【题名】 phbB基因在莱茵衣藻中的表达与分子检测  
【作者】 王潮岗, 胡章立, 胡炜, 雷安平  
【单位】 深圳大学生命科学学院, 淡水生态与生物技术国家重点实验室  
【来源】 科学通报, 2004,49(15).-1519-1522

## ■ 第7条记录

【题名】 交易费用和CVaR风险测度下的稳健投资组合  
【作者】 李选举, 高全胜  
【单位】 深圳大学经济学院, 武汉工业学院数理系  
【来源】 数量经济技术经济研究, 2004,21(8).-85-90

## ■ 第8条记录

【题名】 多圆柱上的完全准凸映射  
【作者】 刘太顺, 张文俊  
【单位】 中国科技大学数学系, 深圳大学师范学院数学教育系  
【来源】 数学年刊·A辑, 2004,25(1).-105-112

## ■ 第9条记录

【题名】国产LD泵浦掺Yb双包层光纤光谱特性研究  
【作者】杜戈果, 阮双琛, 罗烽, 郑敦之, 温智强, 朱勤  
【单位】深圳大学工程技术学院  
【来源】激光与红外, 2004,34(2).-149-152,156

● 第10条记录

【题名】Global Convergence of a New Conjugate Gradient Methods with a Modification of the Curry-Altman Step-size Rule  
【作者】Cao Lihua, Sun Qingying  
【单位】Department of Mathematics, Shenzhen University, Department of Applied Mathematics, University of Petroleum(Dongying)  
【来源】数学季刊, 2004,19(2).-198-204

● 第11条记录

【题名】微波法合成纳米TiO<sub>2</sub>及Fe<sup>3+</sup>掺杂纳米TiO<sub>2</sub>粉体的研究  
【作者】周晓明, 张培新, 刘剑洪, 李静, 陈玉辉  
【单位】深圳大学师范学院化生系  
【来源】化工新型材料, 2004,32(7).-16-19

● 第12条记录

【题名】多波长OCDMA系统频谱效率的改善  
【作者】吉建华, 徐铭, 张志朋, 杨淑雯  
【单位】深圳大学信息工程学院新技术研究中心  
【来源】光学技术, 2004,30(5).-561-563

● 第13条记录

【题名】一种混合WDMA-OCDMA系统的性能分析  
【作者】吉建华, 徐铭, 王可, 杨淑雯  
【单位】深圳大学新技术研究中心  
【来源】光学技术, 2004,30(5).-552-553,557

● 第14条记录

【题名】离子束溅射沉积Co膜光学特性的尺寸效应研究  
【作者】范平, 齐红基, 易葵, 叶敏, 邵建达, 范正修  
【单位】中国科学院上海光机所光学薄膜技术研发中心, 深圳大学理学院  
【来源】真空科学与技术学报, 2004,24(2).-100-104

● 第15条记录

【题名】一种测量微量有机材料磁化率各向异性的光学方法  
【作者】林子扬  
【单位】深圳大学光电子学研究所  
【来源】光学技术, 2004,30(1).-116-118

● 第16条记录

【题名】矿渣微晶玻璃神经网络专家系统的应用  
【作者】张培新, 文岐业, 刘剑洪, 许启明, 张黔玲, 任祥忠, 洪伟良  
【单位】深圳大学师范学院化学与生物学系, 电子科技大学微电子与固体电子学院, 西安建筑科技大学材料科学与工程学院  
【来源】计算机与应用化学, 2004,21(5).-777-780

● 第17条记录

【题名】Parallel optical coherence tomography using a CCD camera  
【作者】Qu Junle, Ravi S Jonnal, Donald T Miller  
【单位】Institute of Optoelectronics, Shenzhen University, School of Optometry, Indiana University  
【来源】Chinese Optics Letters, 2004,2(8).-475-476

● 第18条记录

【题名】吹扫捕集/气相色谱法测定空气中挥发性有机物  
【作者】周密, 刘德全, 林旭, 李少艾  
【单位】深圳市环境监测站, 深圳大学化学系  
【来源】中国环境监测, 2004,20(4).-12-14

● 第19条记录

【题名】 Supercontinuum Generation in a Photonic Crystal Fibre  
【作者】 Yan Peiguang, Ruan Shuangcheng, Lin Haojia, Du Chenlin, Yu Yongqin, Lu Kecheng, Yao Jianquan  
【单位】 Shenzhen University, Insitute of Physics, Nankai University, College of Precision Instrument and Opto-Electronics Engineering, Tianjin University  
【来源】 Chinese Physics Letters, 2004,21(6).-1093-1095

● 第20条记录

【题名】 Influence of Growth Temperature and Trimethylindium Flow of InGaN Wells on Optical Properties of InGaN Multiple Quantum-Well Violet Light-Emitting Diodes  
【作者】 Li Zhonghui, Yu Tongjun, Yang Zhijian, Tong Yuzhen, Zhang Guoyi, Feng Yuchun, Guo Baoping, Niu Hanben  
【单位】 深圳大学, 北京大学  
【来源】 Chinese Physics Letters, 2004,21(9).-1845-1847

● 第21条记录

【题名】 静态好氧堆肥处理城市垃圾的工艺特性  
【作者】 蒲一涛, 郑宗坤, 石春芝, 莫志贵, 邢苗  
【单位】 深圳大学化学系  
【来源】 环境科学与技术, 2004,27(4).-54-55,68

● 第22条记录

【题名】 沉淀法制备ZnO超细粉及其对乙醇气敏性研究  
【作者】 曹建明  
【单位】 深圳大学  
【来源】 化工新型材料, 2004,32(12).-44-46

● 第23条记录

【题名】 A PSTAIRE CDK-like protein localizes in nuclei and cytoplasm of Physarum polycephalum and functions in the mitosis  
【作者】 Li Guiying, Xing Miao, Hu Bo  
【单位】 College of Life Science, Shenzhen University  
【来源】 Cell Research, 2004,14(2).-169-175

● 第24条记录

【题名】 Ni-Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>复合镀层的腐蚀摩擦学性能研究  
【作者】 杨钦鹏, 汤皎宁, 高继华, 李均钦, 谷坤明, 龚晓钟  
【单位】 深圳大学理学院  
【来源】 化学世界, 2004,45(7).-350-352,347

● 第25条记录

【题名】 一种新型非代理网络运行监测系统的设计与实现  
【作者】 江魁, 黄云森  
【单位】 深圳大学网络中心  
【来源】 计算机工程与应用, 2004,40(28).-158-160

● 第26条记录

【题名】 容忍入侵的RSA分步签名方案及其在CA中的应用  
【作者】 吴郁, 喻建平, 伍忠东  
【单位】 深圳大学  
【来源】 计算机科学, 2004,31(11).-83-85

● 第27条记录

【题名】 含有理想导体的准分形结构光子晶体的能带  
【作者】 李岩, 郑瑞生, 冯玉春, 牛憨笨  
【单位】 中国科学院西安光学精密机械研究所, 深圳大学光电子学研究所  
【来源】 物理学报, 2004,53(9).-3205-3210

● 第28条记录

【题名】中国大口涡虫属一新种记述 (大口虫目, 大口虫科)

【作者】汪安泰, 罗振国

【单位】深圳大学生命科学学院

【来源】动物分类学报, 2004,29(4).-700-703

● 第29条记录

【题名】中国涡虫一新纪录科达氏涡虫属一新种 (单肠目, 达氏科)

【作者】汪安泰

【单位】深圳大学生命科学学院

【来源】动物分类学报, 2004,29(4).-697-699

● 第30条记录

【题名】高尔夫球场不同功能区草地优势种蛴螬种群生态位分析

【作者】马宗仁, 常向前, 郭辉

【单位】深圳大学高尔夫学院, 深圳名商高尔夫球会, 深圳大学师范学院数学教育系

【来源】应用生态学报, 2004,15(8).-1416-1422

● 第31条记录

【题名】基于直方图的自适应图像去噪滤波器

【作者】王保平, 范九伦, 谢维信, 刘升虎

【单位】西安石油大学电子工程学院, 西安邮电学院信控系, 深圳大学信息工程学院

【来源】电子学报, 2004,32(7).-1176-1179

● 第32条记录

【题名】基于混沌序列的数字水印信号研究

【作者】纪震, 李慧慧, 肖薇薇, 张基宏

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】电子学报, 2004,32(7).-1131-1134

● 第33条记录

【题名】基于人工蚁群优化的矢量量化码书设计算法

【作者】李霞, 罗雪晖, 张基宏

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】电子学报, 2004,32(7).-1082-1085

● 第34条记录

【题名】手性钇(II)配合物对DNA的立体选择性断裂

【作者】王芳, 张黔玲, 刘剑洪, 张培新, 刘毅, 任祥忠, 刘建忠, 计亮年

【单位】深圳大学师范学院化学与生物学系, 深圳大学师范学院物理系, 中山大学

【来源】高等学校化学学报, 2004,25(11).-2001-2003

● 第35条记录

【题名】监理职业责任保险制度研究

【作者】王家远, 王宏涛

【单位】深圳大学建筑与土木工程学院

【来源】土木工程学报, 2004,37(8).-88-92

● 第36条记录

【题名】一种新的网络信息交换技术

【作者】明仲, 曾毅

【单位】中山大学信息科技学院, 深圳大学信息工程学院

【来源】计算机工程与应用, 2004,40(9).-163-165,196

● 第37条记录

【题名】分布式网状被动传感器系统量测数据关联

【作者】刘宗香, 谢维信, 杨炬

【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学信息工程学院

【来源】系统工程与电子技术, 2004,26(12).-1770-1773

#### ● 第38条记录

【题名】自适应模糊Hough变换  
【作者】唐亮, 谢维信, 黄建军, 黄敬雄  
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学信息工程学院  
【来源】电子学报, 2004,32(6).-946-949

#### ● 第39条记录

【题名】Job Shop调度问题的遗传退火算法  
【作者】蔡良伟, 李霞  
【单位】深圳大学电子工程系  
【来源】系统工程与电子技术, 2004,26(11).-1698-1700

#### ● 第40条记录

【题名】基于DCE和Web的工业数据采集和在线实时发布系统  
【作者】张冰, 贺禹, 刘益群  
【单位】深圳大学信息工程学院, 华中科技大学广东核电合营公司, 广东核电合营公司  
【来源】计算机工程与应用, 2004,40(8).-219-222

#### ● 第41条记录

【题名】一种基于模糊运算的多目标多传感器跟踪算法  
【作者】唐亮, 谢维信, 黄建军, 黄敬雄  
【单位】清华大学自动化系, 深圳大学信息工程学院  
【来源】系统工程与电子技术, 2004,26(11).-1573-1577

#### ● 第42条记录

【题名】异步被动传感器系统模糊Hough变换航迹起始算法  
【作者】刘宗香, 谢维信, 杨炬  
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学信息工程学院  
【来源】系统工程与电子技术, 2004,26(11).-1545-1548,1591

#### ● 第43条记录

【题名】中高能质子入射反应散裂碎片的半经验方法研究  
【作者】张鸿洲, 樊胜, 孙秀泉  
【单位】中国原子能科学研究院, 深圳大学工程技术学院  
【来源】原子核物理评论, 2004,21(4).-394-397

#### ● 第44条记录

【题名】深圳大学中子源核反应堆控制系统  
【作者】赵海歌, 孙慧斌, 陈羽, 郭诚湛, 王里玉  
【单位】深圳大学核技术应用联合研究所, 中国原子能科学研究院  
【来源】计算机测量与控制, 2004,12(8).-753-756

#### ● 第45条记录

【题名】面向智能Agent的元搜索系统的设计与实现  
【作者】李四明, 陶兰, 王保迎  
【单位】中国农业大学信息与电气工程学院, 深圳大学信息工程学院  
【来源】计算机工程, 2004,30(5).-147-149

#### ● 第46条记录

【题名】蛔虫性哮喘免疫治疗肺组织病理变化的动态观察  
【作者】刘志刚, 方勇, 苏东明, 罗时文, 严涛  
【单位】深圳大学生命科学学院, 江西医学院基础医学部  
【来源】中国人兽共患病杂志, 2004,20(12).-1071-1074

#### ● 第47条记录

【题名】粉尘螨cDNA文库的构建  
【作者】刘志刚, 周珍文, 高波, 罗时文, 陈淑贞, 张兆松  
【单位】深圳大学生命科学学院, 深圳市微生物基因工程重点实验室, 南京医科大学分子生物学研究所

【来源】中国人兽共患病杂志, 2004,20(11).-923-925

■ 第48条记录

【题名】多头绒泡菌PSC132.5蛋白的性质及其含量在细胞周期中的变化

【作者】刘士德, 张建华, 邢苗

【单位】深圳大学生命科学院

【来源】遗传学报, 2004,31(3).-305-310

■ 第49条记录

【题名】多头绒泡菌SC35类蛋白的免疫电镜研究

【作者】胡波, 邢苗

【单位】东北师范大学遗传与细胞研究所, 深圳大学生命科学学院

【来源】遗传学报, 2004,31(2).-177-182

■ 第50条记录

【题名】Some Results on the Minimal Coverings of Precomplete Classes in Partial k-Valued Logic Functions

【作者】Ren-Ren Liu, Song-Qiao Chen, Jian-Er Chen, Shu Li

【单位】College of Information Science and Engineering, Central South University, College of Information Engineering, Shenzhen University

【来源】Journal of Computer Science and Technology, 2004,19(6).-981-985

■ 第51条记录

【题名】TiOSO<sub>4</sub>水性溶胶制备TiO<sub>2</sub>薄膜及其亲水性研究

【作者】罗仲宽, 宋力昕, 李明, 刘剑洪, 蔡弘华

【单位】深圳大学化学与生物学系, 中国科学院上海硅酸盐研究所特种无机材料研究与发展中心

【来源】无机材料学报, 2004,19(6).-1397-1401

■ 第52条记录

【题名】管大口涡虫生物学特性的观察

【作者】汪安泰, 胡好远, 罗振国

【单位】深圳大学生命科学学院, 安徽师范大学生命科学学院

【来源】动物学杂志, 2004,39(4).-55-58

■ 第53条记录

【题名】Synthesis and Crystal Structure of 2-Amino- 3-ethoxycarbonyl-4-(4-chlorophenyl)-4H,5H-pyrano-[3,2-c]-benzopyran-5-one

【作者】Feng Youjian, Jiang Hong, Gao Yuan, Tu Shujiang, Shi Daqing

【单位】徐州师范大学, Department of Chemistry, Shenzhen University

【来源】结构化学, 2004,23(7).-773-777

■ 第54条记录

【题名】中华硬蜱特异性抗原的定位

【作者】刘志刚, 叶炳辉, 朱清仙, 高波

【单位】深圳大学生命科学学院, 南京医科大学基础医学院, 江西医学院

【来源】中国人兽共患病杂志, 2004,20(9).-748-750

■ 第55条记录

【题名】双曲群、自动机群与群的Dehn函数

【作者】王晓峰

【单位】深圳大学理学院

【来源】数学进展, 2004,33(5).-513-526

■ 第56条记录

【题名】具有渐进局部学习特性的多色Voronoi分类器设计

【作者】裴继红, 杨烜

【单位】深圳大学现代教育技术与信息中心, 深圳大学信息工程学院

【来源】电子与信息学报, 2004,26(10).-1613-1619

■ 第57条记录

【题名】应用统计学实验方法优化铜常温发黑剂配方

【作者】吕维忠

【单位】深圳大学应用化学系

【来源】表面技术, 2004,33(3).-29-31

● 第58条记录

【题名】Bogdanov-Takens系统的三次齐次扰动

【作者】丰建文

【单位】深圳大学理学院

【来源】数学杂志, 2004,24(5).-565-569

● 第59条记录

【题名】基于77E58的高速行式热敏打印机控制板的研制

【作者】张会生

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】电子技术应用, 2004,30(1).-37-39,42

● 第60条记录

【题名】卵白蛋白诱导哮喘小鼠脾细胞增殖中STAT5的变化

【作者】李国平, 刘志刚, 冉丕鑫, 丘劲, 钟南山

【单位】深圳大学生命科学学院微生物基因工程重点实验室, 广州医学院广州呼吸病研究所

【来源】细胞与分子免疫学杂志, 2004,20(5).-611-614

● 第61条记录

【题名】拉曼光纤激光器的初步研究

【作者】杜戈果, 邓莹, 陈慧玲, 姜连勃, 阮双琛, 朱勤

【单位】深圳大学工程技术学院

【来源】激光与红外, 2004,34(3).-169-171

● 第62条记录

【题名】纳米TiO<sub>2</sub>表面包覆改性及表征

【作者】李静, 张培新, 周晓明, 刘剑洪, 任祥忠, 张黔玲, 洪伟良

【单位】深圳大学师范学院化学与生物学系

【来源】化工新型材料, 2004,32(3).-5-9

● 第63条记录

【题名】酸奶中有机卤素污染物的分子活化分析

【作者】张鸿, 柴之芳, 孙慧斌, 张佳莉, 欧阳宏, 邢丽, 揣玉多

【单位】中国科学院高能物理研究所, 深圳大学理学院核技术研究所, 天津科技大学食品科学与生物工程学院

【来源】核技术, 2004,27(10).-749-753

● 第64条记录

【题名】一种虚拟光学数据加密的系统实现

【作者】张鹏, 彭翔, 牛憨笨

【单位】天津大学, 深圳大学光电子学研究所

【来源】电子学报, 2004,32(10).-1585-1588

● 第65条记录

【题名】多波长OCDMA与WDMA系统的性能分析和比较

【作者】吉建华, 徐铭, 周建华, 杨淑雯

【单位】深圳大学信息工程学院新技术研究中心

【来源】光通信研究, 2004,0(5).-36-37,61

● 第66条记录

【题名】确定延迟反馈法控制混沌的可控性条件

【作者】张晓明, 彭建华, 陈关荣

【单位】深圳大学理学院, 香港城市大学电子工程系

【来源】物理学报, 2004,53(9).-2864-2870

● 第67条记录

【题名】硝酸铅对大蒜根尖细胞有丝分裂的影响  
【作者】高扬, 石秀红, 何正飏, 郑易之  
【单位】长春师范学院生物系, 深圳大学生物系  
【来源】吉林农业大学学报, 2004,26(6).-603-605

● 第68条记录

【题名】纳米SnO<sub>2</sub>-CuO粉体的制备、表征及对环三次甲基三硝胺热分解的催化性能  
【作者】洪伟良, 刁立惠, 刘剑洪, 赵凤起, 田德余, 王芳  
【单位】深圳大学师范学院化学与生物系, 西安近代化学研究所  
【来源】应用化学, 2004,21(8).-775-778

● 第69条记录

【题名】基于物方几何约束提取建筑物垂直边缘  
【作者】唐亮, 谢维信, 黄建军, 谢兴灿  
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学信息工程学院  
【来源】中国图象图形学报, 2004,9(9).-1049-1054

● 第70条记录

【题名】基于共轭地表曲面的山脊线和山谷线提取方法的研究  
【作者】黄培之, 陈凯辉, 刘泽慧  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】测绘科学, 2004,29(5).-25-27

● 第71条记录

【题名】LEA蛋白质11-氨基酸基序与植物抗旱性  
【作者】孙海丹, 兰英, 刘昀, 郑易之  
【单位】东北师范大学生命科学学院, 深圳大学生命科学学院  
【来源】东北师大学报·自然科学版, 2004,36(3).-85-90

● 第72条记录

【题名】变量延迟反馈法控制连续混沌系统的仿真实验  
【作者】赵灵冬, 陈菊芳, 彭建华  
【单位】东北师范大学物理系, 深圳大学理学院  
【来源】东北师大学报·自然科学版, 2004,36(3).-36-41

● 第73条记录

【题名】虚拟光学信息隐藏理论及并行硬件实现  
【作者】彭翔, 张鹏, 牛憨笨  
【单位】深圳大学光电子学研究所, 天津大学  
【来源】光学学报, 2004,24(5).-623-627

● 第74条记录

【题名】被动传感器系统分层快速关联算法  
【作者】刘宗香, 谢维信, 杨炬  
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学信息工程学院  
【来源】电子学报, 2004,32(12).-2038-2040

● 第75条记录

【题名】一种适合于大量制备行波SOA增透膜新技术  
【作者】段子刚, 刘德明  
【单位】深圳大学光电子学研究所, 华中科技大学光电子工程系  
【来源】激光技术, 2004,28(5).-547-549

● 第76条记录

【题名】传感用光纤光栅写入技术的研究和发展  
【作者】张向东, 李育林, 王卫平, 洪新华, 彭文达, 武翠琴

【单位】中国科学院, 西安光学精密机械研究所, 深圳大学光电子学研究所, 第二炮兵工程学院  
【来源】激光技术, 2004,28(5).-506-509,520

■ 第77条记录

【题名】爆轰产物压力势能缓释方法研究  
【作者】黄中伟, 于森, 李辉煌, 杨基明  
【单位】深圳大学土木工程系, 中国科学技术大学力学和机械工程系  
【来源】实验力学, 2004,19(4).-507-512

■ 第78条记录

【题名】矿渣微晶玻璃专家系统类比设计模型  
【作者】张培新, 文岐业, 刘剑洪, 孙宏元, 张黔玲, 任祥忠, 洪伟良  
【单位】深圳大学师范学院化学与生物学系, 电子科技大学微电子与固体电子学院, 深圳大学科技处  
【来源】硅酸盐学报, 2004,32(8).-1022-1024,1028

■ 第79条记录

【题名】基于核方法的分类型属性数据集模糊聚类算法  
【作者】伍忠东, 高新波, 谢维信  
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学信息工程学院  
【来源】华南理工大学学报·自然科学版, 2004,32(9).-23-28

■ 第80条记录

【题名】一种类分形结构光子晶体的能带  
【作者】李岩, 郑瑞生, 田进寿, 冯玉春, 牛憨笨  
【单位】中国科学院西安光学精密机械研究所, 深圳大学光电子学研究所  
【来源】光子学报, 2004,33(10).-1218-1221

■ 第81条记录

【题名】Performance Improvement for Optical Fast Frequency-hopping CDMA System Employing Turbo Code  
【作者】Ji Jianhua, Yang Shuwen, Ma Junxian, Xu Ming  
【单位】Advanced Technology Research Center of Shenzhen University  
【来源】光子学报, 2004,33(10).-1204-1206

■ 第82条记录

【题名】15W光子晶体光纤激光器的研究  
【作者】阮双琛, 杜晨林, 杨冰, 朱春艳, 姚建铨, 林浩佳  
【单位】深圳大学工程技术学院, 天津大学精仪学院  
【来源】光子学报, 2004,33(10).-1156-1158

■ 第83条记录

【题名】纳米催化剂对双基系推进剂燃烧性能的影响  
【作者】赵凤起, 洪伟良, 陈沛, 刘剑洪, 罗阳, 高红旭, 王百成, 田德余, 李上文  
【单位】西安近代化学研究所, 深圳大学师范学院化学生物系  
【来源】火炸药学报, 2004,27(3).-13-16,20

■ 第84条记录

【题名】培养因素对龙牙楸木体细胞胚胎发生的影响  
【作者】李福安, 李建民, 李喜文, 王明宁, 邢苗  
【单位】青海医学院中医系, 青海师范大学生命科学系, 东北师范大学遗传与细胞研究所, 深圳大学  
【来源】四川大学学报·自然科学版, 2004,41(6).-1259-1263

■ 第85条记录

【题名】Yb:YAG蓝色激光输出  
【作者】田乃良, 杜荣建, 林晓东, 史全林  
【单位】天津理工大学光电信息与电子工程系, 深圳大学师范学院物理系, 长春理工大学  
【来源】光电子·激光, 2004,15(12).-1397-1399

■ 第86条记录

【题名】分布式网状被动传感器系统定位误差分析  
【作者】刘宗香, 谢维信, 杨炬  
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学信息工程学院  
【来源】西安电子科技大学学报, 2004,31(5).-791-795,820

● 第87条记录

【题名】Multi-scale representation of urban spatial morphology based on GIS and spatial syntax  
【作者】Li Jiang, Duan Jie  
【单位】Academy of Urban Planning and Design of Shenzhen City, The Economic Institute, Shenzhen University  
【来源】华中师范大学学报·自然科学版, 2004,38(3).-383-387

● 第88条记录

【题名】肝癌相关基因单核苷酸多态性基因芯片制备与检测分析  
【作者】王娟, 倪虹, 陈力, 刘岩雪, 陈成彬, 宋文芹  
【单位】深圳大学生命科学学院, 南开大学生命科学学院, 天津市肿瘤医院  
【来源】中华检验医学杂志, 2004,27(10).-649-652

● 第89条记录

【题名】新型多功能肛肠科手术床的模糊评价及设计  
【作者】梁莉, 胡晓朋, 黄俊锋, 梁明  
【单位】深圳大学工程技术学院, 河南省卫生防疫站  
【来源】机械设计与研究, 2004,20(6).-77-78

● 第90条记录

【题名】理论物理类CAI电子教程功能要求初探  
【作者】潘志文  
【单位】深圳大学师范学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-372-376

● 第91条记录

【题名】总能系统能量利用效率分析  
【作者】李迎建  
【单位】深圳大学理学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-363-366

● 第92条记录

【题名】一类椭圆型方程的非平凡解的存在性  
【作者】王梅, 姚仰新  
【单位】深圳大学理学院, 华南理工大学理学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-359-361

● 第93条记录

【题名】关于奇异摄动问题渐近解中的指数小项  
【作者】杨和平  
【单位】深圳大学师范学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-356-358

● 第94条记录

【题名】三种缺陷态光子晶体的比较研究  
【作者】许桂雯, 欧阳征标  
【单位】深圳大学工程技术学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-350-355

● 第95条记录

【题名】增强延迟反馈方法控制混沌的电路仿真  
【作者】王琳, 段文英, 彭建华  
【单位】深圳大学理学院, 东北林业大学师范学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-344-349

#### ■ 第96条记录

【题名】多晶 $\text{La}_{0.49}\text{Sr}_{0.51}(\text{Mn}_{1-x}\text{Nb}_x)\text{O}_3$ 的电输运特性研究  
【作者】柳文军, 舒启清, 马晓翠, 杜建设, 李逢明, Troyanchuk I.O.  
【单位】深圳大学理学院, 白俄罗斯科学院固体物理研究所  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-339-343

#### ■ 第97条记录

【题名】酪蛋白溶液粘度的温度依赖性研究  
【作者】刘剑洪, 宋艳, 张培新, 张黔玲, 任祥忠  
【单位】深圳大学师范学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-335-338

#### ■ 第98条记录

【题名】蚯蚓提取液对三角涡虫超常数眼发育的诱导  
【作者】韩庆国, 汪安泰, 唐斯, 邢苗  
【单位】深圳大学生命科学学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-331-334

#### ■ 第99条记录

【题名】大豆耐盐相关基因的分离及其功能鉴定  
【作者】余玉雯, 孙海丹, 郑易之, 兰英, 胥顺, 唐玉林, 麻晓亮  
【单位】深圳大学生命科学学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-324-330

#### ■ 第100条记录

【题名】ABA信号元件ABI1和AtGluRS间相互作用分析  
【作者】唐玉林  
【单位】深圳大学生命科学学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-319-323

#### ■ 第101条记录

【题名】一种低成本的软件测试自动化平台实现方法  
【作者】秦斌, 张凡, 陶锐  
【单位】深圳大学现代教育技术与信息中心  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-315-318

#### ■ 第102条记录

【题名】基于TMS320VC5402的雷达目标检测器的设计  
【作者】徐斌, 黄建军, 裴继红  
【单位】西安电子科技大学, 深圳大学信息工程学院, 深圳大学现代教育技术与信息中心  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-310-314

#### ■ 第103条记录

【题名】用于进化硬件的遗传算法的选择策略初探  
【作者】杨长雷, 朱明程  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-306-309

#### ■ 第104条记录

【题名】基于神经网络的视觉机器人模糊控制  
【作者】张玉洁, 徐刚  
【单位】深圳大学工程技术学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-301-305

#### ■ 第105条记录

【题名】基于Kriging插值的数字地图生成算法研究  
【作者】刘承香, 阮双琛, 伍小芹  
【单位】深圳大学工程技术学院, 海南大学信息学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-295-299

● 第106条记录

【题名】基于距离测度的实数编码自适应遗传退火算法

【作者】蔡良伟

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-291-294

● 第107条记录

【题名】一种多阈值的快速小波零块图像编码方法

【作者】王娜, 张力, 李霞

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(4).-287-290

● 第108条记录

【题名】纳米硫化铜的超声波化学合成及其表征

【作者】吕维忠, 刘波, 韦少慧, 游新奎, 李均钦

【单位】深圳大学理学院

【来源】电子元件与材料, 2004,23(10).-4-5

● 第109条记录

【题名】基于模糊熵的支撑矢量预选取方法

【作者】伍忠东, 谢维信, 高新波

【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学信息工程学院

【来源】复旦学报·自然科学版, 2004,43(5).-797-800,804

● 第110条记录

【题名】降低总氮测定中浑浊度干扰的经验

【作者】曹蕾, 王芳, 薛建华, 夏红卫

【单位】深圳市水质检测中心, 深圳大学师范学院

【来源】工业水处理, 2004,24(10).-51-52

● 第111条记录

【题名】具有空心阴极放电特征的射频放电的两电子组模型

【作者】余建华, 赖建军

【单位】深圳大学工程技术学院, 华中科技大学光电子工程系

【来源】强激光与粒子束, 2004,16(8).-1049-1053

● 第112条记录

【题名】波分复用OCDMA系统的性能分析

【作者】吉建华, 杨淑雯, 徐铭, 马君显

【单位】深圳大学信息工程学院新技术研究中心

【来源】光电子·激光, 2004,15(10).-1197-1200

● 第113条记录

【题名】一种新型脉冲微束X射线源的研究

【作者】王凯歌, 牛憨笨, 郭保平, 阎晓梅, 王鹏业

【单位】中科院物理所, 中国科学院西安光学精密机械研究所光电子部, 深圳大学光电子学研究所

【来源】光电子·激光, 2004,15(9).-1011-1015

● 第114条记录

【题名】红外传感器阵列基于信息冗余性的目标定位

【作者】刘宗香, 谢维信, 杨烟

【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学信息工程学院

【来源】系统工程与电子技术, 2004,26(8).-1121-1124

● 第115条记录

【题名】Supercontinuum Generation at 1.6  $\mu\text{m}$  Region Using a Polarization-maintaining Photonic Crystal Fiber

【作者】 Yu Yongqin, Ruan Shuangchen, Cheng Chao, Du Chelin, Yao Jianquan  
【单位】 School of Engineering and Technology, Shenzhen University, College of Precision Instrument and Opto-Electronics Engineering, Tianjin University  
【来源】 光子学报, 2004,33(11).-1301-1303

● 第116条记录

【题名】 F-P腔喇曼光纤激光器的实验研究  
【作者】 杜戈果  
【单位】 深圳大学工程技术学院  
【来源】 光子学报, 2004,33(9).-1151

● 第117条记录

【题名】 一种基于碳纳米管场发射的发光二极管  
【作者】 田进寿, 许蓓蕾, 王俊峰, 周军兰, 郭宝平  
【单位】 中国科学院西安光学精密机械研究所, 深圳大学光电子学研究所  
【来源】 光子学报, 2004,33(9).-1148-1150

● 第118条记录

【题名】 天然色素叶黄素使用中的稳定性影响因素研究  
【作者】 陈志行, 雷婷  
【单位】 深圳大学应用化学系  
【来源】 食品科学, 2004,25(6).-88-92

● 第119条记录

【题名】 气体爆轰波前驱激波变化极限分析  
【作者】 黄中伟  
【单位】 深圳大学建工学院  
【来源】 中国科学技术大学学报, 2004,34(3).-381-384

● 第120条记录

【题名】 羧甲基甲壳素对猕猴桃、杨桃的保鲜性能  
【作者】 周莉, 吴奕光, 刘波  
【单位】 深圳大学应用化学系  
【来源】 精细化工, 2004,21(10).-748-752

● 第121条记录

【题名】 偏高岭土及其复合粉改善混凝土氯离子导电量的研究  
【作者】 李鑫, 邢锋, 康飞宇  
【单位】 清华大学材料科学与工程系, 深圳大学土木系  
【来源】 材料科学与工程学报, 2004,22(6).-809-812

● 第122条记录

【题名】 时间维相位重建的改进算法  
【作者】 彭翔, 杨昭亮, 牛憨笨  
【单位】 深圳大学光电子学研究所, 天津大学  
【来源】 光子学报, 2004,33(7).-880-883

● 第123条记录

【题名】 二维光子晶体结构参量对光子禁带特性的影响  
【作者】 安鹤男, 欧阳征标, 许桂雯, 孙一翎, 阮双琛, 李景镇, 张道中  
【单位】 深圳大学工程技术学院固态光子学研究室, 中科院物理所  
【来源】 光学学报, 2004,24(6).-842-846

● 第124条记录

【题名】 超高速转镜分幅摄影时间信息参量测量的研究  
【作者】 李景镇, 谭显祥, 龚向东, 李善祥, 艾月霞  
【单位】 深圳大学工程技术学院光子工程研究所, 中国工程物理研究院流体物理研究所  
【来源】 光子学报, 2004,33(7).-854-858

#### ● 第125条记录

【题名】双向抽运拉曼光纤放大器性能的研究

【作者】忻向军, 余重秀, 任建华, 李安俭, 吴强, 辛雨, 王传林, 郑文潇, 阮双琛, 杜戈果, 辛港, 杨晓强

【单位】北京邮电大学电子工程学院, 深圳大学工程技术学院, 北京瞬联软件科技有限公司

【来源】光学学报, 2004,24(6).-825-829

#### ● 第126条记录

【题名】掺Yb<sup>3+</sup>双层大模面积光子晶体光纤激光器的研究

【作者】林浩佳, 阮双琛, 程超, 于永芹, 杜晨林, 刘承香

【单位】深圳大学工程技术学院

【来源】光子学报, 2004,33(7).-797-799

#### ● 第127条记录

【题名】OPA泵浦保偏光子晶体光纤产生超连续谱和非线性特性的研究

【作者】阮双琛, 于永芹, 程超, 杜晨林, 刘承香, 林浩佳, 姚建铨

【单位】天津大学精密仪器与光电子工程学院, 深圳大学工程技术学院

【来源】光子学报, 2004,33(7).-789-792

#### ● 第128条记录

【题名】LD泵浦Nd:GdVO<sub>4</sub>/GaAs被动调Q激光器研究

【作者】杜晨林, 阮双琛, 于永芹, 秦连杰, 邵宗书, 孟宪林

【单位】深圳大学工程技术学院, 烟台大学环境工程与材料学院, 山东大学

【来源】光子学报, 2004,33(7).-774-776

#### ● 第129条记录

【题名】网状被动传感器系统航迹初始状态估计

【作者】刘宗香, 谢维信, 杨炬

【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学信息工程学院

【来源】信号处理, 2004,20(6).-578-581

#### ● 第130条记录

【题名】一种新的积分算法

【作者】宋巨龙, 徐晨

【单位】西安石油大学理学院, 深圳大学理学院

【来源】西安电子科技大学学报, 2004,31(6).-967-969,973

#### ● 第131条记录

【题名】基于虚拟光学的三维空间数字水印系统

【作者】彭翔, 张鹏, 牛憨笨

【单位】深圳大学光电子学研究所, 天津大学

【来源】光学学报, 2004,24(11).-1507-1510

#### ● 第132条记录

【题名】15W光子晶体光纤激光器的研究

【作者】阮双琛, 林浩佳, 杜晨林, 朱春艳, 杨冰

【单位】深圳大学

【来源】光子学报, 2004,33(6).-768

#### ● 第133条记录

【题名】Miller型超高速摄影系统经典设计理论的研究

【作者】李景镇, 龚向东, 李善祥, 田洁

【单位】深圳大学工程技术学院光子工程研究所

【来源】光子学报, 2004,33(6).-739-742

#### ● 第134条记录

【题名】一种新型微束斑X射线源的研究

【作者】王凯歌, 牛憨笨, 李冀, 杨勤荣, 王鹏业

【单位】中科院物理所, 中国科学院西安光学精密机械研究所光电子部, 深圳大学光电子学研究所  
【来源】光子学报, 2004,33(6).-672-676

■ 第135条记录

【题名】掺Yb<sup>3+</sup>双层光纤激光器中频率上转换产生可见光的实验研究  
【作者】冯鸣, 阮双琛, 杜晨林, 杜戈果, 吕可诚  
【单位】深圳大学工程技术学院, 南开大学物理科学院  
【来源】光子学报, 2004,33(6).-648-650

■ 第136条记录

【题名】酸奶中持久性有机氯污染物的残留特征及其成因分析  
【作者】张鸿, 柴之芳, 孙慧斌, 张佳莉, 欧阳宏  
【单位】中国科学院高能物理研究所, 深圳大学理学院核技术研究所  
【来源】食品科学, 2004,25(9).-162-165

■ 第137条记录

【题名】色散控制孤子系统的应用设计研究  
【作者】徐铭, 吉建华, 杨淑雯, 杨祥林  
【单位】深圳大学信息工程学院新技术研究中心, 南京邮电学院光纤通信研究所  
【来源】光电子·激光, 2004,15(7).-818-822

■ 第138条记录

【题名】无线网络中基于差错率的数据分割  
【作者】李正祥, 顾其威, 陈兵  
【单位】南京航空航天大学信息科学与技术学院, 深圳大学信息管理学院  
【来源】数据采集与处理, 2004,19(3).-302-306

■ 第139条记录

【题名】窗户纹理的时频描述及其在建筑物提取中的应用  
【作者】唐亮, 谢维信, 黄建军, 谢兴灿  
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学信息工程学院  
【来源】中国图象图形学报, 2004,9(10).-1175-1181

■ 第140条记录

【题名】数据挖掘算法及其在股市技术分析中的应用  
【作者】万国华, 陈宇晓  
【单位】深圳大学  
【来源】计算机应用, 2004,24(11).-104-106,109

■ 第141条记录

【题名】广义品牌关系结构研究  
【作者】周志民, 卢泰宏  
【单位】深圳大学管理学院, 中山大学管理学院  
【来源】中国工业经济, 2004,0(11).-98-105

■ 第142条记录

【题名】基于“综合谈判力”的企业所有权安排  
【作者】赵德海, 衣龙新  
【单位】哈尔滨商业大学经济学院, 深圳大学经济学院  
【来源】中国工业经济, 2004,0(11).-54-59

■ 第143条记录

【题名】钨冶金产品中锡含量超标的原因探析  
【作者】徐晓玲, 肖连生  
【单位】深圳大学, 中南大学  
【来源】矿冶工程, 2004,24(5).-64-66

■ 第144条记录

【题名】基于Web的分散异构模具标准件库集成应用平台

【作者】张顺森, 王贤坤

【单位】福州大学机械系, 深圳大学

【来源】计算机工程, 2004,30(14).-172-174

● 第145条记录

【题名】高尔夫球场草坪-杂草群落中主要杂草种类年消长动态及时间生态位

【作者】马宗仁, 阳承胜, 常向前, 郭辉

【单位】深圳大学高尔夫学院, 深圳名商高尔夫球会, 深圳大学师范学院数学教育系

【来源】生态学报, 2004,24(10).-2230-2237

● 第146条记录

【题名】坐标变换求解P3P问题的应用研究

【作者】汤建良

【单位】深圳大学理学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-187-188

● 第147条记录

【题名】偏高岭土在混凝土中的应用

【作者】曹征良, 李伟文, 陈玉伦

【单位】深圳大学建筑与土木工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-183-186

● 第148条记录

【题名】活性粉末混凝土强度影响因素研究

【作者】黄利东, 邢锋, 邓良鹏, 黄沛洪

【单位】深圳大学建筑与土木工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-178-182

● 第149条记录

【题名】市政共同沟规划原则及系统规划方法

【作者】胡敏华, 蔺宏

【单位】深圳大学建筑与土木工程学院, 深圳市建筑公务员局

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-173-177

● 第150条记录

【题名】Web应用的自动测试方法

【作者】秦斌, 陶锐

【单位】深圳大学现代教育技术与信息中心

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-169-172

● 第151条记录

【题名】全光网络的若干管理问题

【作者】马秀莉, 张志朋, 杨淑雯

【单位】深圳大学新技术研究中心

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-163-168

● 第152条记录

【题名】光子晶体光纤在1.4 $\mu\text{m}$ 处光谱展宽的实验研究

【作者】程超, 阮双琛, 于永芹, 杜晨林, 刘承香

【单位】深圳大学工程技术学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-160-162

● 第153条记录

【题名】不同信息结构下供应链订购批量模型研究

【作者】林旭东, 李丽

【单位】深圳大学管理学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-155-159

#### ● 第154条记录

【题名】企业规模结构合理性测算模型初探  
【作者】陆颖, 李丽  
【单位】吉林大学商学院, 深圳大学管理学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-151-154

#### ● 第155条记录

【题名】微型中子源核反应堆绝对中子通量密度计算  
【作者】赵海歌, 郭诚湛  
【单位】深圳大学核技术应用研究所  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-147-150

#### ● 第156条记录

【题名】溶胶-凝胶制备氧化镉薄膜及其性质研究  
【作者】罗仲宽, 刘剑洪, 刘玉, 洪伟良  
【单位】深圳大学师范学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-143-146

#### ● 第157条记录

【题名】中国京沪深渝1991-2000年食物中毒情况分析  
【作者】胡萍, 余少文  
【单位】深圳大学生命科学学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-134-142

#### ● 第158条记录

【题名】用于流动液化变形分析的临界状态砂土模型  
【作者】明海燕, 李相崧  
【单位】深圳大学建筑与土木工程学院, 香港科技大学土木工程学系  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-126-133

#### ● 第159条记录

【题名】用C-J声速估算气体爆轰波横波强度的方法  
【作者】黄中伟  
【单位】深圳大学建筑与土木工程学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-123-125

#### ● 第160条记录

【题名】层间弯剪型高层结构的弹塑性地震反应分析  
【作者】曹征良, 洪翔, 吴兵  
【单位】深圳大学建筑与土木工程学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-116-122

#### ● 第161条记录

【题名】HIPERLAN/2和IEEE802.11a无线局域网标准评析  
【作者】王晖, 骆剑平  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-112-115

#### ● 第162条记录

【题名】Nd:GdVO<sub>4</sub>的光谱性质及上转换发光实验研究  
【作者】杜晨林, 于永芹, 张怀金, 王东, 邵宗书, 孟宪林, 刘国荣  
【单位】深圳大学工程技术学院, 山东大学, 西北光电仪器厂  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(2).-107-111

#### ● 第163条记录

【题名】基于自适应光学的视网膜单细胞光学相干层析成像技术  
【作者】屈军乐,  
【单位】深圳大学光电学研究所, Ravi s Jonnal, Karen E Thorn, Donald T Miller

【来源】生物物理学报, 2004,20(2).-104-108

● 第164条记录

【题名】一类P3P问题求解算法研究

【作者】汤建良, 蒋鲲

【单位】深圳大学理学院, 黑龙江大学数学科学学院

【来源】黑龙江大学自然科学学报, 2004,21(2).-9-12

● 第165条记录

【题名】基于分布模型的层次聚类算法

【作者】叶茂, 陈勇

【单位】电子科技大学计算机科学与工程学院, 深圳大学经济学院

【来源】电子科技大学学报, 2004,33(2).-171-174

● 第166条记录

【题名】纳米氧化镧对吸收药热分解的催化作用

【作者】徐宏, 刘剑洪, 陈沛, 赵凤起, 田德余

【单位】深圳大学师范学院化生教育系, 西安近代化学研究所

【来源】化学试剂, 2004,26(2).-93-94,118

● 第167条记录

【题名】工业数据采集和智能数据处理系统在岭澳核电站的应用

【作者】贺禹, 张冰

【单位】华中科技大学, 深圳大学信息工程学院

【来源】核动力工程, 2004,25(2).-156-159

● 第168条记录

【题名】预压缩爆轰过程和爆燃过程机械功输出能力比较

【作者】黄中伟

【单位】深圳大学建工学院

【来源】弹道学报, 2004,16(2).-76-79

● 第169条记录

【题名】一种输出功率稳定及功率因数改善的激光电源

【作者】牛增强, 彭文达, 牛憨笨

【单位】中国科学院西安光学精密机械研究所, 深圳大学光电子学研究所

【来源】激光技术, 2004,28(2).-147-149,169

● 第170条记录

【题名】电子信息资源检索网络教学系统的研究与应用

【作者】梁红

【单位】深圳大学图书馆

【来源】情报科学, 2004,22(2).-220-224

● 第171条记录

【题名】超声辐射溶胶-凝胶法制备活性ZnO及其特征

【作者】龚晓钟, 汤皎宁

【单位】深圳大学理学院

【来源】热加工工艺, 2004(2).-1-3,6

● 第172条记录

【题名】企业学习过程和学习机理初探

【作者】冯建民

【单位】深圳大学管理学院

【来源】工业工程与管理, 2004,9(3).-45-48

● 第173条记录

【题名】基于广义等值面提取的多视场深度像融合

【作者】丁雅斌, 彭翔, 刘则毅, 牛慈笨  
【单位】天津大学理学院数学系, 深圳大学光电子学研究所  
【来源】工程图学学报, 2004,25(2).-91-96

● 第174条记录

【题名】型钢混凝土空腹桁架连体结构研究应用——深圳大学科技楼连体结构解析  
【作者】陈朝晖, 傅学怡, 杨想兵, 陈宋良, 顾磊  
【单位】深圳大学建筑设计研究院  
【来源】建筑结构学报, 2004,25(2).-64-71

● 第175条记录

【题名】溶胶-凝胶法制备抗原子氧涂层及性质研究  
【作者】罗仲宽, 刘剑洪, 田德余, 洪伟良, 汤少金, 朱瑞祥  
【单位】深圳大学化学与生物学系  
【来源】无机材料学报, 2004,19(2).-367-372

● 第176条记录

【题名】负载型 $\text{La}_{0.8}\text{Sr}_{0.2}\text{MnO}_3$ 催化剂对油烟燃烧的催化作用  
【作者】洪伟良, 邱晋卿, 刘剑洪, 田德余, 张雪利, 徐宏  
【单位】深圳大学师范学院化学和生物系  
【来源】环境化学, 2004,23(3).-247-251

● 第177条记录

【题名】专用性投资、持股安排与激励效率——企业集团内部所有权纽带的理论模型分析  
【作者】林旭东  
【单位】深圳大学管理学院  
【来源】中国工业经济, 2004(3).-83-90

● 第178条记录

【题名】影响KNSBN:Cu晶体中全息光栅读取时间长短的因素  
【作者】胡居广, 姚建铨, 阮双琛  
【单位】天津大学精仪学院激光与光电子研究所, 深圳大学工程技术学院  
【来源】光子学报, 2004,33(3).-357-359

● 第179条记录

【题名】Optical Phased Array Beam Deflector Drive Study  
【作者】Gong Xiangdong, Li Jingzhen, Li Shanxiang, Liu Chunping  
【单位】School of Engineering and Technology, Shenzhen University  
【来源】光子学报, 2004,33(3).-307-308

● 第180条记录

【题名】基于网络的化合物性能数据库智能管理系统  
【作者】王芳, 田德余, 洪泽猛, 刘剑洪, 洪伟良, 孙宏元, 罗仲宽  
【单位】深圳大学师范学院, 深圳大学科技处  
【来源】计算机与应用化学, 2004,21(3).-497-500

● 第181条记录

【题名】带自控连梁的双肢剪力墙振动台试验研究  
【作者】曹征良, 洪翔  
【单位】深圳大学建筑与土木工程学院  
【来源】建筑结构学报, 2004,25(3).-51-57

● 第182条记录

【题名】三阶色散效应对色散控制孤子传输的影响  
【作者】徐铭, 蒲涛, 杨淑雯  
【单位】深圳大学信息工程学院新技术研究中心  
【来源】电子科技大学学报, 2004,33(3).-228-230,253

#### 第183条记录

【题名】人工神经网络法计算非芳香族多硝基化合物的生成焓  
【作者】刘剑洪, 田德余, 赵凤起, 洪伟良, 洪泽猛, 李玲, 孙宏元  
【单位】深圳大学师范学院化学及生物学系, 西安近代化学研究所, 深圳大学科技处  
【来源】火炸药学报, 2004,27(2).-1-6

#### 第184条记录

【题名】视网膜单细胞成像技术研究  
【作者】屈军乐, Jonnal R S, Thorn K E, Miller D T  
【单位】深圳大学光电子研究所, Indiana Univesty School of Optometry, Bloomington  
【来源】激光生物学报, 2004,13(3).-194-197

#### 第185条记录

【题名】高尔夫球场不同功能区草地蛴螬虫口密度及迁移动态研究  
【作者】马宗仁, 常向前  
【单位】深圳大学高尔夫学院, 深圳市名商高尔夫球会  
【来源】生态学杂志, 2004,23(4).-78-83

#### 第186条记录

【题名】基于Agent的带关联多商品拍卖系统  
【作者】明仲, 李峥, 李师贤, 梁凡  
【单位】中山大学信息科学与技术学院, 深圳大学信息工程学院  
【来源】计算机应用, 2004,24(2).-87-90

#### 第187条记录

【题名】一种基于和谐理论神经网络的分类算法  
【作者】张冰, 朱明程  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】计算机应用, 2004,24(2).-47-49

#### 第188条记录

【题名】基于EXPRESS的图书馆信息管理系统建模研究  
【作者】曾新红  
【单位】深圳大学图书馆  
【来源】情报学报, 2004,23(3).-282-288

#### 第189条记录

【题名】Fixpoints of Interates and Quasinormal Families  
【作者】Guo Hui  
【单位】Dept. of Math. Edication, Normal College, Shenzhen Univ  
【来源】数学进展, 2004,33(3).-373-374

#### 第190条记录

【题名】FPGA动态可重构技术原理及实现方法分析  
【作者】覃祥菊, 朱明程, 张太镒, 魏忠义  
【单位】西安工程科技学院电子与信息工程系, 深圳大学EDA中心  
【来源】电子器件, 2004,27(2).-277-282

#### 第191条记录

【题名】皮秒级OCDMA系统传输性能分析  
【作者】徐铭, 蒲涛, 杨淑雯, 马君显  
【单位】深圳大学信息工程学院新技术研究中心  
【来源】光通信研究, 2004(2).-4-7

#### 第192条记录

【题名】深圳市大鹏半岛蕨类植物区系及其生态特点  
【作者】秦新生, 张永夏, 严岳鸿, 田怀珍, 邢福武  
【单位】中国科学院华南植物研究所, 深圳大学生命科学学院

【来源】植物研究, 2004,24(2).-146-151

■ 第193条记录

【题名】活性ZnO的制备及其表征

【作者】龚晓钟, 汤皎宁

【单位】深圳大学理学院

【来源】合成化学, 2004,12(3).-259-262,305

■ 第194条记录

【题名】 $^{14}\text{C}$ -尿素在小鼠中的药代动力学研究

【作者】马永健, 刘忠敏, 钱雅琨

【单位】深圳大学核技术应用联合研究所

【来源】中华核医学杂志, 2004,24(3).-168-169

■ 第195条记录

【题名】二元玻璃系统的混合热力学与分相边界的预测

【作者】罗仲宽, 姜中宏, 刘剑洪, 蔡弘华, 洪伟良, 徐宏

【单位】深圳大学师范学院化学与生物学系, 中国科学院上海光学与精密机械研究所

【来源】无机材料学报, 2004,19(3).-529-535

■ 第196条记录

【题名】海滨旅游空间的符号学与文化研究

【作者】李蕾蕾

【单位】深圳大学传播系

【来源】城市规划汇刊, 2004(2).-58-61

■ 第197条记录

【题名】转镜-振镜扫描的非线性及非对称性研究

【作者】胡居广, 李学金, 张百钢, 徐德刚, 王鹏, 姚建铨

【单位】天津大学精密仪器与光电子工程学院激光及光电子工程研究所, 深圳大学理学院

【来源】光电工程, 2004,31(3).-26-28,32

■ 第198条记录

【题名】基于模糊熵的多值图像恢复方法

【作者】王保平, 范九伦, 谢维信

【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 西安邮电学院信控系, 深圳大学校长办公室

【来源】西安电子科技大学学报, 2004,31(2).-214-217,247

■ 第199条记录

【题名】高体积比SiCp/6013Al复合材料反应熔渗制备与热学性能

【作者】谢盛辉, 陈康华, 曾燮榕, 刘红卫, 汤皎宁

【单位】深圳大学, 中南大学粉末冶金研究所

【来源】有色金属, 2004,56(2).-27-30

■ 第200条记录

【题名】用于二维光址多分址系统的代数同余码研究

【作者】杨淑雯, 蒲涛, 徐铭, 李玉权

【单位】深圳大学新技术研究中心, 解放军理工大学通信工程学院

【来源】光学学报, 2004,24(2).-225-229

■ 第201条记录

【题名】偏振模色散影响色散控制孤子传输的理论研究

【作者】徐铭, 蒲涛, 杨淑雯, 杨祥林

【单位】深圳大学信息工程学院新技术研究中心, 南京邮电学院光纤通信研究所

【来源】光学学报, 2004,24(2).-215-219

■ 第202条记录

【题名】纳米 $\text{PbSnO}_3$ 的制备及其燃烧催化性能的研究

【作者】洪伟良, 刘剑洪, 田德余, 罗仲宽, 张培新, 魏波  
【单位】深圳大学师范学院化生系  
【来源】无机化学学报, 2004,20(3).-278-282

#### 第203条记录

【题名】掺杂对液晶磁场弗里德里克斯转变影响的探讨  
【作者】林子扬, 项颖, 李涛  
【单位】深圳大学光电子学研究所, 中山大学物理系  
【来源】物理学报, 2004,53(4).-1166-1170

#### 第204条记录

【题名】深圳金晖大厦二级复杂洞式转换结构设计  
【作者】刘畅, 傅学怡, 张剑, 顾磊  
【单位】深圳大学建筑设计研究院  
【来源】建筑结构, 2004,34(4).-3-7

#### 第205条记录

【题名】光孤子通信理论及实用化进展  
【作者】徐铭  
【单位】深圳大学信息工程学院新技术研究中心  
【来源】光通信技术, 2004,28(4).-53-55

#### 第206条记录

【题名】蒿属花粉抗原对扁桃体淋巴细胞因子及细胞增殖的影响  
【作者】丘劲, 刘志刚, 刘明, 卢永田  
【单位】深圳大学生命科学学院, 深圳市第一人民医院耳鼻喉科, 深圳市红会医院耳鼻喉科  
【来源】江西医学院学报, 2004,44(4).-1-3,6

#### 第207条记录

【题名】用人工神经网络法预估芳香族多硝基化合物生成焓  
【作者】王芳, 刘剑洪, 田德余, 陈莉, 赵凤起, 洪伟良, 李翠华, 张雪利  
【单位】深圳大学师范学院化生系, 西安近代化学研究所  
【来源】含能材料, 2004,12(4).-207-213

#### 第208条记录

【题名】NEO个性问卷修订本在中国的应用研究  
【作者】戴晓阳, 姚树桥, 蔡太生, 杨坚  
【单位】深圳大学, 中南大学湘雅医学院, Centre for Addiction and Mental Health, Canada  
【来源】中国心理卫生杂志, 2004,18(3).-171-174,170

#### 第209条记录

【题名】邻苯二甲酸Pb(II)配合物纳米颗粒的合成及其燃烧催化性能研究  
【作者】洪伟良, 赵凤起, 刘剑洪, 田德余, 罗仲宽, 陈沛, 罗阳  
【单位】深圳大学师范学院化生系, 西安近代化学研究所  
【来源】无机化学学报, 2004,20(8).-996-1000

#### 第210条记录

【题名】一维磁性光子晶体的电磁场分析和数值计算  
【作者】张登国, 倪娜, 安鹤南, 欧阳征标, 许桂雯  
【单位】深圳大学工程技术学院光子信息工程系  
【来源】光子学报, 2004,33(8).-1007-1010

#### 第211条记录

【题名】单模石英光纤中受激喇曼散射的研究  
【作者】杜戈果, 阮双琛, 苏红新, 邓莹, 陈慧玲  
【单位】深圳大学工程技术学院, 河北大学物理学院  
【来源】光子学报, 2004,33(8).-923-926

#### ■ 第212条记录

【题名】带正态误差的门限观测器  
【作者】陈必红  
【单位】深圳大学理学院数学系  
【来源】空军工程大学学报·自然科学版, 2004,5(4).-91-94

#### ■ 第213条记录

【题名】非线性离散系统的伴随辨识法  
【作者】刘则毅, 喻文焕  
【单位】深圳大学应用数学系, 天津大学数学系  
【来源】控制理论与应用, 2004,21(4).-507-511

#### ■ 第214条记录

【题名】5-芳亚甲基海因的微波合成和晶体结构  
【作者】屠树江, 蒋虹, 高原, 缪春宝, 房芳, 史达清, 王香善  
【单位】徐州师范大学化学系, 深圳大学化学系  
【来源】有机化学, 2004,24(3).-322-324

#### ■ 第215条记录

【题名】二维光子晶体带隙结构的透射特性  
【作者】赵绪新  
【单位】深圳大学师范学院物理教育系  
【来源】量子电子学报, 2004,21(4).-477-480

#### ■ 第216条记录

【题名】3,6-二甲基-9-芳基-1,8-二氧化-2,7,10-三氧杂蒽的合成及晶体结构  
【作者】高原, 刘剑洪, 黄毅, 张雪利, 张伟华  
【单位】深圳大学师范学院化学系  
【来源】有机化学, 2004,24(3).-293-296

#### ■ 第217条记录

【题名】基于Windows 2000的远程访问VPN实现  
【作者】江魁, 黄云森  
【单位】深圳市深圳大学网络中心  
【来源】计算机系统应用, 2004,0(8).-54-55

#### ■ 第218条记录

【题名】基于核方法的模糊聚类算法  
【作者】伍忠东, 高新波, 谢维信  
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学信息工程学院  
【来源】西安电子科技大学学报, 2004,31(4).-533-537

#### ■ 第219条记录

【题名】基于GA-AHMM的联机手绘图形识别技术  
【作者】裴继红, 李翠芸, 龚忻  
【单位】深圳大学现代教育技术与信息中心, 西安电子科技大学电子工程学院  
【来源】系统工程与电子技术, 2004,26(3).-378-381

#### ■ 第220条记录

【题名】流体边界层上电磁力的控制效应研究  
【作者】周本谋, 范宝春, 陈志华, 叶经方, 丁汉新, 靳建明  
【单位】南京理工大学动力学院, 深圳大学建筑与土木工程学院  
【来源】力学学报, 2004,36(4).-472-478

#### ■ 第221条记录

【题名】WMS: 面向领域的Web信息挖掘系统  
【作者】陶兰, 杨睿, 李四明  
【单位】深圳大学信息工程学院, 中国农业大学信息与电气工程学院

【来源】小型微型计算机系统, 2004,25(4).-630-633

#### ■ 第222条记录

【题名】振镜扫描光谱仪用于托卡马克等离子体谱线轮廓测量

【作者】林晓东, 蔡红红, 胡居广, 刘毅

【单位】深圳大学师范学院物理教育系

【来源】光电子·激光, 2004,15(4).-502-504

#### ■ 第223条记录

【题名】飞秒激光超精细“冷”加工技术及其应用(续)

【作者】杨建军

【单位】深圳大学工程技术学院

【来源】激光与光电子学进展, 2004,41(4).-39-47

#### ■ 第224条记录

【题名】城市航空影像中建筑群的FCM聚类分割方法

【作者】谢兴灿, 裴继红, 黄建军, 唐亮

【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学智能信息处理研究室

【来源】计算机仿真, 2004,21(4).-43-46

#### ■ 第225条记录

【题名】中华硬蜱叮咬蜱抗原免疫接种宿主后中肠组织化学的动态观察

【作者】刘志刚, 叶炳辉, 朱清仙, 徐敏

【单位】深圳大学生命科学学院, 南京医科大学基础医学院, 江西医学院

【来源】畜牧兽医学报, 2004,35(4).-463-467

#### ■ 第226条记录

【题名】建立深圳地区混凝土测强曲线初探

【作者】曹清华, 邢锋, 黄中伟

【单位】深圳大学建筑与土木工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(3).-281-282

#### ■ 第227条记录

【题名】32位嵌入式系统的智能媒体卡文管系统

【作者】李炎然, 李昆华, 朱明程

【单位】深圳大学信息工程学院EDA技术中心

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(3).-276-280

#### ■ 第228条记录

【题名】一种求解作业车间调度问题的协同进化算法

【作者】黄孔亮, 雍正正

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(3).-272-275

#### ■ 第229条记录

【题名】数字化医用介入放射学系统展望

【作者】于敬哲, 储颖, 焦践

【单位】深圳市计量质量检测研究院, 深圳大学信息工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(3).-266-271

#### ■ 第230条记录

【题名】水-有机相在制备D-对羟基苯甘氨酸中的应用

【作者】刘森林

【单位】深圳大学生命科学学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(3).-262-264

#### ■ 第231条记录

【题名】 $\text{Fe}^{3+}$ 、 $\text{Co}^{2+}$ 、 $\text{Ni}^{2+}$ 掺杂 $\text{TiO}_2$ 纳米粉体的微波水热合成研究

【作者】周晓明, 张培新, 刘剑洪, 李静, 陈玉辉  
【单位】深圳大学师范学院化生系  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(3).-257-261

#### 第232条记录

【题名】磁场对大鼠血清营养相关生化指标的影响  
【作者】张晓燕, 张向宏, 甘华龙  
【单位】深圳大学生命科学学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(3).-252-255

#### 第233条记录

【题名】超混沌加密的网络身份证及其认证系统  
【作者】李雄军, 周仁锋, 徐宁  
【单位】深圳大学理学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(3).-247-251

#### 第234条记录

【题名】一种用于多分辨空间数据的R树索引结构  
【作者】刘畅, 裴继红, 孙宏元, 龚忻  
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学现代教育技术与信息中心  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(3).-242-246

#### 第235条记录

【题名】Generalized light pollution  
【作者】Zhao Haitian, Yuan Lei, Xiang Dong  
【单位】College of Architecture and Civil Engineering, Shenzhen University, Architecture Department, Chongqing University  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(3).-231-237

#### 第236条记录

【题名】二维完全耦合有限元地震分析程序SUMDES2D  
【作者】明海燕, 李相崧  
【单位】深圳大学建筑与土木工程学院, 香港科技大学土木工程学系  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(3).-224-230

#### 第237条记录

【题名】Properties of polycyclic aromatic hydrocarbons and their toxicity on algae  
【作者】Lei Anping  
【单位】College of Life Science, Shenzhen University  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(3).-217-223

#### 第238条记录

【题名】适于PAL电视制式的激光扫描系统设计  
【作者】唐玉林, Erwin Grill  
【单位】深圳大学生命科学学院, 慕尼黑工业大学生物研究所  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(3).-210-216

#### 第239条记录

【题名】用自适应遗传算法求解一类组合调度优化问题  
【作者】蔡良伟, 张其宏  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(3).-206-209

#### 第240条记录

【题名】基于DSP的短波电台无线数据传输网络实现  
【作者】黄建军, 王晓宇, 谢维信, 黄敬雄  
【单位】深圳大学信息工程学院, 西安电子科技大学  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(3).-201-205

#### ● 第241条记录

【题名】室内木质吊顶轰燃过程分析  
【作者】郑彬, 赵绪新, 孙振刚, 马晓茜  
【单位】深圳大学, 华南理工大学  
【来源】火灾科学, 2004,13(3).-148-152

#### ● 第242条记录

【题名】三维数字图像简化和细分的后处理  
【作者】高鹏东, 彭翔, 刘则毅  
【单位】天津大学数学系, 深圳大学光电子学研究所  
【来源】计算机辅助设计与图形学学报, 2004,16(4).-584-588

#### ● 第243条记录

【题名】二氧化钛溶胶光催化二氯甲烷溶液的电导率特性研究  
【作者】罗仲宽, 李明, 蔡弘华, 刘剑洪  
【单位】深圳大学师范学院化学与生物学系, 中国科学院上海硅酸盐研究所  
【来源】材料科学与工程学报, 2004,22(4).-523-526

#### ● 第244条记录

【题名】中华硬蜱初次和再次感染宿主后叮咬局部组织病理学变化的动态观察  
【作者】刘志刚, 叶炳辉, 朱清仙, 喻海琼  
【单位】深圳大学生命科学学院, 南京医科大学基础医学院, 江西医学院  
【来源】中国兽医学报, 2004,24(5).-448-450

#### ● 第245条记录

【题名】自触发脉冲飞行时间激光测距技术研究  
【作者】陈千颂, 赵大龙, 杨成伟, 潘志文, 霍玉晶  
【单位】清华大学电子工程系, 深圳大学师范学院物理教育系  
【来源】中国激光, 2004,31(6).-745-748

#### ● 第246条记录

【题名】LD单端抽运Nd:GdVO<sub>4</sub>晶体16W连续波1.34μm激光器  
【作者】杜晨林, 阮双琛, 曾峰, 于永芹, 张怀金  
【单位】深圳大学工程技术学院, 山东大学  
【来源】中国激光, 2004,31(6).-672

#### ● 第247条记录

【题名】3,6-二甲基-9-对硝基苯基-1,8-二氧化-2,7,10-三氧杂蒽的合成和晶体结构  
【作者】高原, 刘剑洪, 黄毅  
【单位】深圳大学化学系  
【来源】结构化学, 2004,23(5).-586-589

#### ● 第248条记录

【题名】时间序列空间数据可视化中有关问题的研究  
【作者】黄培之, Lai Pohchin  
【单位】深圳大学信息工程学院, 香港大学地理学系  
【来源】武汉大学学报·信息科学版, 2004,29(7).-584-587

#### ● 第249条记录

【题名】中华硬蜱叮咬不同免疫力新西兰兔后中肠上皮组织的形态动态变化  
【作者】刘志刚, 叶炳辉, 朱清仙  
【单位】深圳大学生命科学学院, 南京医科大学基础医学院, 江西医学院  
【来源】昆虫学报, 2004,47(4).-534-536

#### ● 第250条记录

【题名】新产品开发的层次分析模型  
【作者】彭运芳  
【单位】深圳大学管理学院

【来源】系统工程, 2004,22(4).-71-72

■ 第251条记录

【题名】一种用于模式识别的多色Voronoi图

【作者】裴继红, 杨炬, 谢维信

【单位】深圳大学现代教育技术与信息中心, 深圳大学信息工程学院

【来源】系统工程与电子技术, 2004,26(7).-963-966,996

■ 第252条记录

【题名】支气管哮喘豚鼠气道上皮细胞信号转导子与转录活化因子1表达及其对气道炎症的调控

【作者】李国平, 熊镔, 刘志刚, 钟南山

【单位】广州呼吸疾病研究所, 四川泸州医学院附属医院呼吸科, 深圳大学生命科学学院微生物基因工程重点实验室

【来源】中华结核和呼吸杂志, 2004,27(5).-306-310

■ 第253条记录

【题名】屋尘螨特异性变应原的定位研究

【作者】付仁龙, 刘志刚, 邢苗, 李荔, 邹泽红

【单位】深圳大学生命科学学院, 广州医学院第二附属医院变态反应科

【来源】中国寄生虫学与寄生虫病杂志, 2004,22(4).-243-244

■ 第254条记录

【题名】纳米MgO/SnO<sub>2</sub>复合粉体的制备及性能研究

【作者】洪伟良, 刘剑洪, 罗仲宽, 田德余, 张培新

【单位】深圳大学师范学院化生系

【来源】无机材料学报, 2004,19(5).-1158-1162

■ 第255条记录

【题名】强迫症与人格障碍共病状况研究

【作者】卢宁, 居丽晶, 李功迎, 张翊, 邱昌建, 谢聪

【单位】深圳大学应用心理研究与咨询中心, 山东省安康医院, 中南大学湘雅医学, 成都市统计局, 四川大学华西医学中心心理卫生研究所, 重庆第一精神病院

【来源】中国行为医学科学, 2004,13(5).-519-521

■ 第256条记录

【题名】二维码OCDMA通信系统的研究

【作者】董海峰, 马志钢, 蒲涛, 吴迪, 杨淑雯

【单位】深圳大学新技术研究中心

【来源】电子科技大学学报, 2004,33(4).-374-377

■ 第257条记录

【题名】信息不对称情况下寡头市场决策的动态博弈

【作者】彭运芳

【单位】深圳大学管理学院

【来源】中国软科学, 2004,0(5).-140-143

■ 第258条记录

【题名】飞秒激光超精细“冷”加工技术及其应用 ( I )

【作者】杨建军

【单位】深圳大学工程技术学院

【来源】激光与光电子学进展, 2004,41(3).-42-52

■ 第259条记录

【题名】胶束薄层扫描法测定黄连及其制剂中的小檗碱、巴马汀和药根碱

【作者】戈早川, 周建明

【单位】深圳大学理学院, 江西医学院药物分析研究室

【来源】分析化学, 2004,32(1).-99-101

■ 第260条记录

【题名】中式传统家具结构的改进  
【作者】唐开军, 黎敏  
【单位】深圳大学艺术与设计学院  
【来源】林产工业, 2004,31(1).-43-45

● 第261条记录

【题名】前向泵浦拉曼光纤放大器的性能研究  
【作者】忻向军, 余重秀, 任建华, 李安俭, 吴强, 王传林, 辛雨, 郑文潇, 阮双琛, 杜戈果, 辛港, 杨晓强  
【单位】北京邮电大学电子工程学院, 深圳大学工程技术学院, 北京瞬联软件科技有限公司  
【来源】光通信研究, 2004,0(1).-64-67

● 第262条记录

【题名】二棘血蜱叮咬中华硬蜱纯化抗原免疫接种宿主后的交叉免疫反应  
【作者】刘志刚, 叶炳辉, 崔晓民, 徐敏  
【单位】深圳大学生命科学学院, 南京医科大学基础医学院, 江西医学院  
【来源】中国生物防治, 2004,20(2).-95-98

● 第263条记录

【题名】光强对短脉冲在准周期光学超晶格中传输的影响  
【作者】高艳霞, 范滇元  
【单位】深圳大学理学院, 中科院上海技术物理所  
【来源】强激光与粒子束, 2004,16(1).-27-30

● 第264条记录

【题名】叮咬不同免疫力兔后中华硬蜱中肠上皮细胞超微结构的观察  
【作者】刘志刚, 叶炳辉, 朱清仙  
【单位】深圳大学生命科学学院, 南京医科大学基础医学院, 江西医学院  
【来源】中国寄生虫学与寄生虫病杂志, 2004,22(1).-33-36

● 第265条记录

【题名】人蛔虫幼虫分离制备的动态观察  
【作者】刘志刚, 罗佛全, 严涛, 刘玉琳  
【单位】深圳大学生命科学学院, 江西医学院  
【来源】中国人兽共患病杂志, 2004,20(1).-49-51

● 第266条记录

【题名】3.4W光子晶体光纤激光器的研究  
【作者】阮双琛, 杨冰, 朱春艳  
【单位】深圳大学  
【来源】光子学报, 2004,33(1).-89

● 第267条记录

【题名】Promoting the Coupling Efficiency of Waves by a 2D Photonic Crystal  
【作者】Ouyang Zhengbiao, An Henan, Ruan Shuangchen, Li Jingzhen, Zhang Daozhong  
【单位】Solid-State Photonics Laboratory, College of Engineering and Technology, Shenzhen University, 中科院物理所  
【来源】光子学报, 2004,33(1).-69-72

● 第268条记录

【题名】2.2 W掺Yb<sup>3+</sup>双层光子晶体光纤激光器  
【作者】阮双琛, 杨冰, 朱春艳, 林浩佳, 姚建铨  
【单位】深圳大学工程技术学院, 天津大学精仪学院  
【来源】光子学报, 2004,33(1).-15-16

● 第269条记录

【题名】艾蒿、青蒿花粉变应原组分的研究  
【作者】杨慧, 刘志刚, 韩庆国, 侯穗波, 梁桂珍  
【单位】深圳大学生命科学院, 深圳市人民医院  
【来源】免疫学杂志, 2004,20(2).-120-123

● 第270条记录

【题名】基于代理的校园网个性化通知系统  
【作者】张凡, 潘玲  
【单位】深圳大学网络中心  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-91-94

● 第271条记录

【题名】拉曼光纤放大器的原理及其应用  
【作者】王传林, 阮双琛, 余重秀, 忻向军, 杜戈果  
【单位】深圳大学, 北京邮电大学电子工程学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-86-90

● 第272条记录

【题名】新一代无源光网络——EPON  
【作者】王华伟, 胡宝华, 杨淑雯  
【单位】深圳大学信息工程学院新技术研究中心  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-81-85

● 第273条记录

【题名】时频结合的OCDMA编/解码技术  
【作者】胡玉, 马君显  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-76-80

● 第274条记录

【题名】一种基于数学形态学的植物病虫识别方法  
【作者】马骏, 王建华  
【单位】深圳大学绿园中心, 深圳大学信息工程学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-72-75

● 第275条记录

【题名】OCDMA系统传输性能研究  
【作者】徐铭, 蒲涛, 杨淑雯, 马君显  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-66-71

● 第276条记录

【题名】基于ICA和神经网络的手写体字符识别系统  
【作者】姜来, 张力, 张基宏  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-61-65

● 第277条记录

【题名】单自由度电磁轴承系统的起动性能分析  
【作者】范素香, 曹广忠, 段吉安  
【单位】深圳大学工程技术学院, 中南大学机电工程学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-54-60

● 第278条记录

【题名】OCDMA系统中光纤光栅编/解码器设计与实现  
【作者】张志朋, 马秀莉, 杨淑雯  
【单位】深圳大学信息工程学院新技术研究中心  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-49-53

● 第279条记录

【题名】延迟反馈法控制混沌的解析研究  
【作者】张晓明, 黄德云, 彭建华

【单位】深圳大学理学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-43-48

■ 第280条记录

【题名】碳[14C]尿素呼气试验的辐射剂量估算与风险评价

【作者】马永健, 张培信

【单位】深圳大学核技术应用研究所, 中国原子能科学技术研究院同位素研究所

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-39-42

■ 第281条记录

【题名】深圳大学微型反应堆计算机控制系统安全分析

【作者】赵海歌, 孙慧斌, 陈羽, 郭诚湛

【单位】深圳大学核技术应用研究所

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-33-38

■ 第282条记录

【题名】混合应变量子阱SOA的增益特性

【作者】段子刚

【单位】深圳大学光电子学研究所

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-30-32

■ 第283条记录

【题名】一种抗共谋攻击的数字视频指纹算法改进方案

【作者】纪震, 姜来, 李慧慧

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-24-29

■ 第284条记录

【题名】广义Heon系统的广义超混沌同步

【作者】赵明, 黄德云, 彭建华

【单位】深圳大学理学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-19-23

■ 第285条记录

【题名】相位畸变光倍频转换的统计光学处理方法

【作者】高艳霞, 范滇元

【单位】深圳大学理学院, 中国科学院上海光机所

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-14-18

■ 第286条记录

【题名】磁导线-磁性散射区-磁导线系统的自旋输运

【作者】万浪辉, 卫亚东, 奚定平, 王健

【单位】深圳大学理学院, 香港大学物理系

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-7-13

■ 第287条记录

【题名】Al-Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>-Ni隧道结中的表面粗糙度效应

【作者】柳文军, 蔡振生, 欧阳华, 马晓翠, 舒启清

【单位】深圳大学理学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2004,21(1).-1-6

■ 第288条记录

【题名】从新文化地理学重构人文地理学的研究框架

【作者】李蕾蕾

【单位】深圳大学文学院传播系

【来源】地理研究, 2004,23(1).-125-134

■ 第289条记录

【题名】不同晶型甲壳素的季铵盐化研究  
【作者】高艳丽, 张虹, 吴奕光, 白书欣, 周莉, 刘波  
【单位】国防科学技术大学航天与材料工程学院, 深圳大学理学院  
【来源】功能高分子学报, 2004,17(1).-67-71

● 第290条记录

【题名】一种光纤压力传感器的设计理论分析  
【作者】李学金, 张百钢, 姚建铨, 胡巨广  
【单位】深圳大学理学院应用物理系, 天津大学精密仪器与光电子工程学院  
【来源】传感技术学报, 2004,17(1).-133-135

● 第291条记录

【题名】全自动临床电解质分析仪的研制  
【作者】张会生, 方习武, 张军  
【单位】深圳大学信息工程学院, 深圳市航创医疗设备有限公司  
【来源】分析仪器, 2004,0(1).-5-9

● 第292条记录

【题名】大型火力发电厂钢筋混凝土框架异型节点性能试验研究  
【作者】吴涛, 白国良, 刘伯权  
【单位】深圳大学建筑与土木工程学院, 西安建筑科技大学, 长安大学  
【来源】工业建筑, 2004,34(1).-39-41

● 第293条记录

【题名】儿童稀土暴露的健康效应研究  
【作者】范广勤, 袁兆康, 郑辉列, 刘志刚  
【单位】江西医学院公共卫生学院, 深圳大学生命科学院  
【来源】卫生研究, 2004,33(1).-23-28

● 第294条记录

【题名】网格结构上具有最小启动时间的全局扩散算法  
【作者】张艳, 刘辉  
【单位】深圳大学信息工程学院, 电子科技大学计算机学院  
【来源】系统工程与电子技术, 2004,26(1).-110-114

● 第295条记录

【题名】基于直方图的自适应高斯噪声滤波器  
【作者】王保平, 范九伦, 谢维信, 辛云宏  
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 西安邮电学院信控系, 深圳大学信息工程学院  
【来源】系统工程与电子技术, 2004,26(1).-1-4

● 第296条记录

【题名】沟叶结缕草草坪蒸散量研究简报  
【作者】耿玉东, 李存焕  
【单位】深圳大学高尔夫学院  
【来源】草业科学, 2004,21(2).-59-60

----- Last Updated On -----  
Fri, 28 August, 2009 15:00