

# 中国科学引文数据库收录本校教师论文情况

(2005年)

共 281 条记录

## ■ 第1条记录

【题名】 Si (111) 衬底上GaN的MOCVD生长  
【作者】 胡加辉, 朱军山, 冯玉春, 张建宝, 李忠辉, 郭宝平, 徐岳生  
【单位】 深圳大学光电子学研究所, 河北工业大学  
【来源】 发光学报, 2005,26(4).-517-520

## ■ 第2条记录

【题名】 外差椭圆偏测量技术及其混频误差分析  
【作者】 邓元龙, 姚建铨, 阮双琛, 孙秀泉, 王鹏  
【单位】 天津大学精密仪器学院激光及光电子研究所, 深圳大学工程技术学院  
【来源】 激光与红外, 2005,35(6).-438-440

## ■ 第3条记录

【题名】 空心微珠复合镀层的腐蚀摩擦学性能研究  
【作者】 汤皎宁, 杨钦鹏, 谷坤明, 高继华  
【单位】 深圳大学理学院  
【来源】 化工新型材料, 2005,33(6).-39-41

## ■ 第4条记录

【题名】 溶胶-凝胶法制备ZnO微粉及对丁烷气敏性研究  
【作者】 曹建明  
【单位】 深圳大学  
【来源】 化工新型材料, 2005,33(4).-36-39

## ■ 第5条记录

【题名】 用HPLC法在水溶液中测定光产生的单线态氧  
【作者】 贺小凤, 徐宏  
【单位】 深圳教育学院, 深圳大学师范学院  
【来源】 化学世界, 2005,46(6).-381-382

## ■ 第6条记录

【题名】 红外热图像序列中基于人体模型的目标头部定位方法  
【作者】 杨烜, 裴继红, 谢维信  
【单位】 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】 激光与红外, 2005,35(2).-126-129

## ■ 第7条记录

【题名】 一种改进的Gini系数  
【作者】 周黎, 王斌, 韩彪  
【单位】 北京交通大学, 北京机械工业学院, 深圳大学  
【来源】 数量经济技术经济研究, 2005,22(5).-50-57

## ■ 第8条记录

【题名】 基于CVaR的投资组合对资产变化的敏感性分析  
【作者】 高全胜, 李选举  
【单位】 武汉工业学院数理系, 深圳大学经济学院  
【来源】 数量经济技术经济研究, 2005,22(6).-88-94

## ■ 第9条记录

【题名】 Image registration by maximization of mutual information based on edge width matching using particle swarm optimization  
【作者】 Yang Xuan, Pei Jihong  
【单位】 College of Information Engineering, Shenzhen University, Modern Education Technology and Information Center, Shenzhen University  
【来源】 Chinese Optics Letters, 2005,3(9).-510-512

● 第10条记录

【题名】 高功率光子晶体光纤激光器及其关键技术  
【作者】 邓元龙, 姚建铨, 阮双琛, 王鹏  
【单位】 天津大学精密仪器学院激光及光电子研究所, 深圳大学工程技术学院  
【来源】 激光技术, 2005,29(6).-596-598,651

● 第11条记录

【题名】 基于级联相位恢复算法的光学图像加密  
【作者】 于斌, 彭翔  
【单位】 深圳大学光电子学研究所  
【来源】 光学学报, 2005,25(7).-881-884

● 第12条记录

【题名】 屋尘螨 I 类变应原 Der p1 的体内定位  
【作者】 刘志刚, 李盟, 包莹, 付仁龙, 苏东明  
【单位】 深圳大学生命科学学院, 单位不详, 深圳市微生物基因工程重点实验室  
【来源】 昆虫学报, 2005,48(6).-833-836

● 第13条记录

【题名】 里氏木霉内切葡萄糖苷酶 IV 在毕赤酵母中的表达  
【作者】 汤新, 刘刚, 田生礼, 张煜, 邢苗  
【单位】 深圳大学生命科学学院  
【来源】 微生物学通报, 2005,32(6).-47-51

● 第14条记录

【题名】 基于双声光偏转器的变频三维数字成像  
【作者】 张鹏, 彭翔, 邱文杰, 韦林彬, 田劲东, 李恩邦, 张大卫  
【单位】 天津大学, 深圳大学光电子学研究所, 天津大学机械工程学院  
【来源】 光子学报, 2005,34(10).-1550-1553

● 第15条记录

【题名】 Ni/ITO与p型GaN的欧姆接触  
【作者】 冯玉春, 张建宝, 朱军山, 杨建文, 胡加辉, 王文欣  
【单位】 深圳大学光电子学研究所  
【来源】 发光学报, 2005,26(6).-757-760

● 第16条记录

【题名】 一种新的隐马尔可夫模型及其在手绘图形识别中的应用  
【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, 北电网络(中国)有限公司  
【来源】 计算机学报, 2005,28(10).-1745-1752

● 第17条记录

【题名】 二重结构30 MSPS采样/保持电路的研究与探讨  
【作者】 闫杰, 王百鸣  
【单位】 深圳大学光电子学研究所, 深圳大学信息工程学院EDA技术中心  
【来源】 微电子学, 2005,35(6).-565-567

● 第18条记录

【题名】 空间分析中视界覆盖问题的研究  
【作者】 雷博, 谢维信, 裴继红, 杨勋  
【单位】 深圳大学

【来源】系统工程与电子技术, 2005,27(11).-1833-1836

■ 第19条记录

【题名】分析钢筋混凝土结构的有限元程序设计

【作者】方自虎

【单位】深圳大学建筑与土木工程学院土木系

【来源】湘潭大学自然科学学报, 2005,27(4).-114-120

■ 第20条记录

【题名】基于新视频编码技术的光场压缩算法

【作者】袁强, 刘则毅, 彭翔

【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】计算机应用研究, 2005,22(8).-233-234,260

■ 第21条记录

【题名】位错点阵投影的三维数字成像

【作者】田劲东, 彭翔

【单位】深圳大学光电子学研究所

【来源】光学学报, 2005,25(10).-1319-1323

■ 第22条记录

【题名】基于混合蚁群算法的一种矢量量化码书设计算法

【作者】罗雪晖, 李霞, 张基宏

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】通信学报, 2005,26(9).-135-139

■ 第23条记录

【题名】企业集团内部信息联盟与决策权分配研究

【作者】林旭东

【单位】深圳大学管理学院

【来源】华中科技大学学报·自然科学版, 2005,33(10).-121-124

■ 第24条记录

【题名】微波辐射在联氨还原法制备金属Co纳米微粒中的应用

【作者】龚晓钟, 汤皎宁, 李均钦, 高继华

【单位】深圳大学理学院

【来源】材料科学与工程学报, 2005,23(6).-832-835

■ 第25条记录

【题名】钢筋混凝土有边梁扁梁边节点受力性能试验研究

【作者】郭靳时, 尹新生, 隋莉莉

【单位】吉林建筑工程学院土木工程系, 深圳大学建筑与土木工程学院

【来源】工业建筑, 2005,35(10).-76-78

■ 第26条记录

【题名】主动队列管理算法性能分析通用仿真模型

【作者】苏恭超, 王晖

【单位】深圳大学信息工程学院电子工程系

【来源】计算机工程与应用, 2005,41(35).-153-156

■ 第27条记录

【题名】微波法制备金属钴纳米晶棒及其表征

【作者】龚晓钟, 汤皎宁, 李均钦, 高继华

【单位】深圳大学理学院

【来源】应用化学, 2005,22(12).-1291-1294

■ 第28条记录

【题名】空调系统军团菌的污染及其检测、预防研究进展

【作者】练玉银, 刘志刚, 吉坤美  
【单位】深圳大学  
【来源】中国人兽共患病杂志, 2005,21(11).-1014-1016

■ 第29条记录

【题名】一种保持尖锐特征的 $\sqrt{3}$ 细分算法  
【作者】刘颖, 刘则毅, 高鹏东, 彭翔  
【单位】天津大学理学院数学系, 深圳大学理学院, 天津大学  
【来源】计算机学报, 2005,28(8).-1398-1403

■ 第30条记录

【题名】中央空调冷却水的喷泉方式处理  
【作者】李迎建, 孙慧斌  
【单位】深圳大学理学院  
【来源】水处理技术, 2005,31(9).-75-78

■ 第31条记录

【题名】炭/炭复合材料高温抗氧化涂层的研究进展  
【作者】黄剑锋, 李贺军, 熊信柏, 曾燮榕, 李克智, 付业伟, 黄敏  
【单位】西北工业大学炭/炭复合材料研究所, 深圳大学材料科学系  
【来源】新型炭材料, 2005,20(4).-373-379

■ 第32条记录

【题名】微氧化对二维炭/炭复合材料组织结构及试样宏观尺度的影响  
【作者】李龙, 曾燮榕, 李贺军, 邹继兆, 唐汉玲, 王明福  
【单位】西北工业大学材料学院, 深圳大学材料系  
【来源】新型炭材料, 2005,20(4).-317-323

■ 第33条记录

【题名】青蒿花粉变应原Art a1基因的克隆、表达及特性鉴定  
【作者】何毅华, 刘志刚, 高波, 吉坤美, 邢苗  
【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  
【来源】中华微生物学和免疫学杂志, 2005,25(9).-768-772

■ 第34条记录

【题名】叶黄素的提取和稳定性研究 II  
【作者】陈志行, 王建平, 黄创兴  
【单位】深圳大学理学院应用化学系  
【来源】食品科学, 2005,26(9).-284-288

■ 第35条记录

【题名】E-PON系统突发模式光收发一体模块设计  
【作者】柴广跃, 段子刚, 陈明华, 夏月辉, 谢世钟, 赵文涛  
【单位】深圳大学光电子学研究所, 清华大学电子工程系, 恒宝通光电子有限公司  
【来源】激光与光电子学进展, 2005,42(11).-54-56

■ 第36条记录

【题名】海绵动物原始神经物质的探究  
【作者】李慧, 张小云, 汪安泰  
【单位】深圳大学生命科学学院  
【来源】动物学报, 2005,51(6).-1091-1101

■ 第37条记录

【题名】抗误码的小波图像编码  
【作者】刘涛, 蔡茂国  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】计算机工程, 2005,31(22).-205-206

■

#### 第38条记录

- 【题名】Harris S E 1997 Phys. Today 50 3Influence of Doppler-broadening on absorption-dispersion properties in a resonant coherent medium  
【作者】Xu WeiHua, Gao JinYue  
【单位】Department of Physics, College of Science, Shenzhen University, College of Physics, Jilin University  
【来源】Chinese Physics, 2005,14(12).-2496-2502

#### 第39条记录

- 【题名】重组Derp2变应原诱导小鼠变态反应气道炎症动物模型的建立  
【作者】李国平, 刘志刚, 钟南山  
【单位】深圳大学生命科学学院微生物基因重点实验室, 广州医学院附属第一医院、广州呼吸病研究所  
【来源】中华微生物学和免疫学杂志, 2005,25(7).-564-569

#### 第40条记录

- 【题名】中华硬蜱血小板集聚抑制剂的分离纯化与活性研究  
【作者】刘勇厚, 徐春花, 刘至刚, 梁建国, 赖仞  
【单位】中国科学院昆明动物研究所, 南京农业大学生命科学学院, 深圳大学生命科学学院  
【来源】中国寄生虫学与寄生虫病杂志, 2005,23(6).-424-427

#### 第41条记录

- 【题名】负载电阻及其对称性对光位敏器线性及精度的影响  
【作者】潘志文  
【单位】深圳大学师范学院物理系  
【来源】光电子·激光, 2005,16(8).-939-941

#### 第42条记录

- 【题名】园区网中的IPv6实现及应用  
【作者】江魁, 张凡  
【单位】深圳市深圳大学网络中心  
【来源】计算机系统应用, 2005,0(5).-35-38

#### 第43条记录

- 【题名】基于移动IPv6及MBWA的纯IP移动网络实现技术  
【作者】蔡茂国, 王小民  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】计算机系统应用, 2005,0(5).-25-28

#### 第44条记录

- 【题名】一种带融合操作的实数多种群遗传算法  
【作者】蔡良伟, 李霞  
【单位】深圳大学电子工程系  
【来源】计算机工程与应用, 2005,41(13).-61-63

#### 第45条记录

- 【题名】一种基于小波变换及图像边缘特征的盲水印算法  
【作者】蔡茂国, 王小民  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】计算机工程与应用, 2005,41(33).-54-56,70

#### 第46条记录

- 【题名】一种嵌入式的协同进化模型  
【作者】李碧, 雍正正, 周安宁  
【单位】广东外语外贸大学教务处, 深圳大学信息工程学院, 广东外语外贸大学信息科学技术学院  
【来源】计算机工程与应用, 2005,41(9).-62-63,228

#### 第47条记录

- 【题名】关联色噪声驱动的单模激光的光强关联时间  
【作者】陈黎梅, 曹力, 吴大进

【单位】深圳大学物理教育系, 华中科技大学物理系  
【来源】华中科技大学学报·自然科学版, 2005,33(8).-116-118

■ 第48条记录

【题名】石墨炉原子吸收分光光度法测定茶叶中的铅  
【作者】胡萍, 余少文, 周修琦, 黎雪慧, 陈裕华  
【单位】深圳大学生命科学学院, 深圳市疾病预防控制中心  
【来源】广东微量元素科学, 2005,12(9).-33-37

■ 第49条记录

【题名】联氨还原法制备镍纳米粒子  
【作者】陈慧玉, 汤皎宁, 辛剑, 苏文斌  
【单位】深圳大学理学院材料系, 大连理工大学化工学院  
【来源】功能材料与器件学报, 2005,11(4).-495-497

■ 第50条记录

【题名】一种野生苦瓜的部分形态特征、营养成分和染色体核型  
【作者】庄东红, 宋娟娟, 陈洁辉, 邵舜梦, 黄秀丽  
【单位】汕头大学生物系, 深圳大学生命科学院  
【来源】热带作物学报, 2005,26(3).-39-42

■ 第51条记录

【题名】采用光硬限幅器和RS码的多波长OCDMA性能分析  
【作者】吉建华, 徐铭, 杨淑雯, 马君显  
【单位】深圳大学新技术研究中心  
【来源】光电子·激光, 2005,16(11).-1312-1315

■ 第52条记录

【题名】英语口语人机对话考试系统的设计  
【作者】徐明, 黄云森  
【单位】深圳大学现代教育技术与信息中心  
【来源】计算机工程与应用, 2005,41(14).-226-228

■ 第53条记录

【题名】适合网络传输的小波基图像编码  
【作者】刘涛, 蔡茂国  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】计算机工程与应用, 2005,41(12).-56-57,201

■ 第54条记录

【题名】磁胁迫对烟草细胞生长和CoQ10含量的影响  
【作者】吴玉荷, 胡章立, 张永夏  
【单位】深圳大学生命科学学院  
【来源】植物生理学通讯, 2005,41(4).-482-484

■ 第55条记录

【题名】Si基外延GaN中缺陷的腐蚀研究  
【作者】赵丽伟, 刘彩池, 滕晓云, 朱军山, 郝秋艳, 孙世龙, 王海云, 徐岳生, 胡家辉, 冯玉春, 郭宝平  
【单位】河北工业大学信息功能材料研究所, 深圳大学光电子学研究所  
【来源】人工晶体学报, 2005,34(6).-1079-1082

■ 第56条记录

【题名】Si(111)衬底上生长的GaN的形貌与AlN缓冲层生长温度的关系  
【作者】朱军山, 徐岳生, 郭宝平, 刘彩池, 冯玉春, 胡加辉  
【单位】河北工业大学材料学院, 深圳大学光电子学研究所  
【来源】半导体学报, 2005,26(8).-1577-1581

■ 第57条记录

【题名】企业价值评估中相对收益能力确定及仿真计算

【作者】陈智民, 粟小青, 杨云

【单位】深圳大学管理学院

【来源】系统工程, 2005,23(7).-37-43

● 第58条记录

【题名】Intensity Correlation Time of a Single-Mode Laser Driven by Two Coloured Noises with Coloured Cross-Correlation with Bias Signal Modulation

【作者】Chen Limei, Cao Li, Wu Dajin

【单位】Department of Physics, Shenzhen University, Huazhong University of Science and Technology

【来源】Chinese Physics Letters, 2005,22(10).-2500-2503

● 第59条记录

【题名】多传感器目标识别系统的特征优化方法

【作者】牛丽红, 倪国强

【单位】深圳大学光电子学研究所, 北京理工大学光电工程系

【来源】光学技术, 2005,31(3).-420-423,426

● 第60条记录

【题名】纳米厚度薄膜外差椭圆偏测量技术的研究

【作者】邓元龙, 姚建铨, 阮双琛, 孙秀泉, 王鹏

【单位】天津大学精密仪器学院激光及光电子研究所, 深圳大学工程技术学院

【来源】光学技术, 2005,31(3).-391-393

● 第61条记录

【题名】一种实现显微荧光寿命图的测量方法

【作者】林子扬, 牛憨笨, 郭宝平, 屈军乐, 彭文达, 田劲东

【单位】深圳大学光电子学研究所

【来源】光学技术, 2005,31(3).-326-329

● 第62条记录

【题名】制造业供应链联盟多目标决策研究

【作者】姜连馥, 齐二石, 满杰

【单位】天津大学, 深圳大学

【来源】中国机械工程, 2005,16(6).-507-510

● 第63条记录

【题名】钇(II)多吡啶配合物光断裂DNA的实验研究

【作者】徐宏, 李浩, 刘昀, 莫重英, 梁毅, 刘剑洪, 张黔玲, 计亮年

【单位】深圳大学师范学院化学与生物学系, 深圳大学生命科学学院, 武汉大学生命科学院, 南京大学

【来源】化学学报, 2005,63(6).-497-502

● 第64条记录

【题名】2-丙基苯并咪唑的无溶剂微波合成及其表征

【作者】吕维忠, 刘波, 游新奎

【单位】深圳大学理学院

【来源】化学试剂, 2005,27(6).-375-376

● 第65条记录

【题名】硅烷低温等离子体阶跃响应的仿真(1)

【作者】杨靖, 李景镇, 孙秀泉, 龚向东

【单位】深圳大学工程技术学院

【来源】物理学报, 2005,54(7).-3251-3256

● 第66条记录

【题名】利用线性可逆变换增强延迟反馈方法控制混沌的有效性

【作者】张晓明, 彭建华, 张入元

【单位】深圳大学理学院, 东北师范大学数学系

【来源】物理学报, 2005,54(7).-3019-3026

● 第67条记录

【题名】光化学还原过程中纳米TiO<sub>2</sub>表面Hg(Ⅱ)的吸附与脱附

【作者】司士辉, 杨政鹏, 刘波

【单位】中南大学化学化工学院, 深圳大学应用化学系

【来源】中国有色金属学报, 2005,15(9).-1465-1470

● 第68条记录

【题名】混凝土中骨-浆界面断裂韧度的分布特性

【作者】邢锋, 郭向勇, 冷发光, 方坤河, 张仁瑜

【单位】深圳大学建筑与土木工程学院, 武汉大学, 中国建筑科学研究院建材所

【来源】武汉理工大学学报, 2005,27(7).-43-45

● 第69条记录

【题名】分布式被动传感器网异步采样下的机动目标跟踪

【作者】刘宗香, 谢维信, 杨垣, 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】系统仿真学报, 2005,17(6).-1441-1444

● 第70条记录

【题名】微观交通仿真软件PARAMICS在ITS模拟和评价中的应用

【作者】庄焰, 胡明伟, 李德宏

【单位】深圳大学建工学院, 清华大学交通研究所, 新加坡国立大学土木系

【来源】系统仿真学报, 2005,17(7).-1655-1659

● 第71条记录

【题名】一种基于SNORT的入侵防御系统

【作者】潘玲, 黄云森, 张凡

【单位】深圳大学现代教育技术与信息中心

【来源】计算机系统应用, 2005,0(6).-29-31

● 第72条记录

【题名】泵浦波长对光子晶体光纤产生超连续谱的影响

【作者】于永芹, 阮双琛, 曾剑春, 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深圳

【来源】光子学报, 2005,34(9).-1293-1296

● 第73条记录

【题名】时间序列动态散斑相关跟踪测量原理及其应用

【作者】李善祥, 孙一翎, 李景镇

【单位】深圳大学工程技术学院光信息系

【来源】光子学报, 2005,34(7).-1066-1068

● 第74条记录

【题名】基于等高线特性的三维表面重建方法的研究

【作者】黄培之

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】武汉大学学报·信息科学版, 2005,30(8).-668-672

● 第75条记录

【题名】业绩快报的信息含量: 经验证据与政策含义

【作者】柳木华

【单位】深圳大学经济学院会计系

【来源】会计研究, 2005,0(7).-39-43

● 第76条记录

【题名】基于GIS的混凝土坝施工可视化仿真技术及其应用

【作者】李景茹, 钟登华  
【单位】深圳大学建筑与土木工程学院, 天津大学建工学院  
【来源】中国工程科学, 2005,7(8).-70-74

● 第77条记录

【题名】一种结合随机模板编码的虚拟光学三维数字水印系统  
【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】光子学报, 2005,34(8).-1220-1223

● 第78条记录

【题名】一种多波长OCDMA解码器方案及其性能分析  
【作者】吉建华, 徐铭, 杨淑雯  
【单位】深圳大学信息工程学院新技术研究中心  
【来源】光子学报, 2005,34(8).-1217-1219

● 第79条记录

【题名】多色脉冲激光光源研究  
【作者】程安运, 阮双琛, 于永芹, 曾剑春  
【单位】深圳大学工程技术学院  
【来源】光子学报, 2005,34(8).-1124-1127

● 第80条记录

【题名】 $\text{Ce}^{3+}:\text{LiCaAlF}_6$ 紫外激光器的研究  
【作者】曾峰, 杜晨林, 阮双琛  
【单位】深圳大学工程技术学院  
【来源】光子学报, 2005,34(8).-1121-1123

● 第81条记录

【题名】基于边界不变特征的扩展目标识别方法  
【作者】张坤华, 王敬儒, 张启衡  
【单位】深圳大学信息工程学院, 中国科学院光电技术研究所  
【来源】光电工程, 2005,32(8).-1-5

● 第82条记录

【题名】硼掺杂对碳纳米管形貌和结构的影响  
【作者】王志, 巴德纯, 曹培江, 梁吉  
【单位】东北大学机械能与自动化学院, 深圳大学理学院, 清华大学机械工程系  
【来源】东北大学学报·自然科学版, 2005,26(6).-582-584

● 第83条记录

【题名】从航空影像中自动提取高层建筑物  
【作者】唐亮, 谢维信, 黄建军, 谢兴灿, 刘洁  
【单位】清华大学自动化系, 深圳大学信息工程学院, 西安电子科技大学电子工程学院  
【来源】计算机学报, 2005,28(7).-1199-1204

● 第84条记录

【题名】加性信号调制下指数形式关联噪声驱动的单模激光的光强关联时间  
【作者】陈黎梅, 曹力, 吴大进  
【单位】深圳大学物理教育系, 华中科技大学, 中国高等科学技术中心(世界实验室)  
【来源】光子学报, 2005,34(6).-885-888

● 第85条记录

【题名】作业车间调度问题的多种群遗传算法  
【作者】蔡良伟, 张基宏, 李霞  
【单位】深圳大学电子工程系  
【来源】电子学报, 2005,33(6).-991-994

#### 第86条记录

【题名】硬X射线同轴相衬成像相位恢复的模拟  
【作者】于斌, 彭翔, 田劲东, 牛憨笨, 刁麓弘, 李华  
【单位】深圳大学光电子学研究所, 中国科学院计算技术研究所  
【来源】中国科学·G辑, 物理, 2005,35(3).-233-240

#### 第87条记录

【题名】P300电位中p3b成分的脑电同步功能磁共振研究  
【作者】李岳峙, 王力群, 王明时  
【单位】深圳大学工程技术学院, 东京电机大学应用超导研究所, 天津大学精密仪器与光电子工程学院  
【来源】科学通报, 2005,50(19).-2098-2106

#### 第88条记录

【题名】基于尖特征度的边折叠简化算法  
【作者】刘晓利, 刘则毅, 高鹏东, 彭翔  
【单位】天津大学, 深圳大学理学院  
【来源】软件学报, 2005,16(5).-669-675

#### 第89条记录

【题名】Expression in Escherichia coli of Three Different Soybean Late Embryogenesis Abundant (LEA) Genes to Investigate Enhanced Stress Tolerance  
【作者】Lan Ying, Cai Dan, Zheng Yizhi  
【单位】Institute of Genetics and Cytology, School of Life Sciences, Northeast Normal University, College of Life Sciences, Shenzhen University, College of Life Sciences, Shenzhen University  
【来源】Journal of Integrative Plant Biology, 2005,47(5).-613-621

#### 第90条记录

【题名】分形在激光全息防伪系统中的应用研究  
【作者】宋广为, 徐晨  
【单位】深圳大学管理学院, 深圳大学理学院  
【来源】信息与控制, 2005,34(5).-557-559,566

#### 第91条记录

【题名】用带蚁群搜索的多种群遗传算法求解作业车间调度问题  
【作者】蔡良伟, 李霞, 张基宏  
【单位】深圳大学电子工程系  
【来源】信息与控制, 2005,34(5).-553-556,566

#### 第92条记录

【题名】进气口导流叶列对M型分子/增压泵抽速的影响  
【作者】储继国, 王雅婷, 陈列东, 褚珍珠, 龚建华  
【单位】深圳大学, 合肥工业大学, 深圳市摩尔真空技术有限公司  
【来源】真空科学与技术学报, 2005,25(5).-396-400

#### 第93条记录

【题名】氮离子注入法合成CN<sub>x</sub>膜的化学键表征  
【作者】曹培江, 朱德亮, 马晓翠, 潘跃武  
【单位】深圳大学理学院, 哈尔滨工业大学深圳研究生院, 材料科学与工程学科部  
【来源】真空科学与技术学报, 2005,25(5).-328-330,354

#### 第94条记录

【题名】纳米Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>微粒的制备及其表征  
【作者】龚晓钟, 汤皎宁, 李均钦  
【单位】深圳大学理学院  
【来源】材料热处理学报, 2005,26(5).-18-20,27

#### 第95条记录

【题名】整浇钢筋混凝土建筑结构抗震设计理念探究——来自台湾、阪神和阿拉斯加等地震震害的启示

【作者】傅学怡  
【单位】深圳大学建筑设计研究院  
【来源】建筑结构, 2005,35(5).-9-12,8

● 第96条记录

【题名】过渡层结构和生长工艺条件对Si基GaN的影响  
【作者】冯玉春, 胡加辉, 张建宝, 王文欣, 朱军山, 杨建文, 郭宝平  
【单位】深圳大学光电子学研究所  
【来源】人工晶体学报, 2005,34(5).-907-910,897

● 第97条记录

【题名】纳米2,4-二羟基苯甲酸铅(Ⅱ)配合物的合成及其燃烧催化性能研究  
【作者】洪伟良, 刘剑洪, 邱超儿, 赵凤超, 田德余, 张培新, 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】高等学校化学学报, 2005,26(5).-889-893

● 第98条记录

【题名】光纤激光器透镜耦合系统的优化设计  
【作者】邓元龙, 姚建铨, 阮双琛, 王鹏  
【单位】天津大学精密仪器学院激光及光电子研究所, 深圳大学工程技术学院  
【来源】激光杂志, 2005,26(5).-42-43

● 第99条记录

【题名】脊波导结构LiNbO<sub>3</sub>电光调制器研究与改进  
【作者】甘庆云, 高致慧, 万俊康  
【单位】深圳大学工程技术学院, 深圳大学师范学院  
【来源】激光杂志, 2005,26(5).-35-37

● 第100条记录

【题名】回收物流库存控制研究  
【作者】赵宜, 蒲云, 尹传忠  
【单位】深圳大学经济学院, 西南交通大学交通运输学院  
【来源】中国管理科学, 2005,13(5).-49-53

● 第101条记录

【题名】硬x射线同轴相衬成像的相位恢复  
【作者】于斌, 彭翔, 田劲东, 牛憨笨  
【单位】深圳大学光电子学研究所  
【来源】物理学报, 2005,54(5).-2034-2037

● 第102条记录

【题名】基于J2ME的无线邮件系统的设计和实现  
【作者】顾其威, 朱家骏  
【单位】深圳大学管理学院, 南京航空航天大学信息科学与技术学院  
【来源】微电子学与计算机, 2005,22(5).-39-42

● 第103条记录

【题名】高斯光束中细胞横向受力分析  
【作者】胡居广, 查隆军, 邓元龙  
【单位】深圳大学师范学院物理系, 深圳市桂花小学, 深圳大学工程技术学院  
【来源】激光生物学报, 2005,14(5).-339-342

● 第104条记录

【题名】基于地形梯度方向的山脊线和山谷线的提取  
【作者】黄培之, 刘泽慧  
【单位】深圳大学信息工程学院, 深圳大学基建处  
【来源】武汉大学学报·信息科学版, 2005,30(5).-396-399

● 第105条记录

【题名】1,1,2,2-四氯乙烷光催化脱氯的研究  
【作者】曹建明, 罗仲宽, 蔡弘华, 张雪利, 温庆玲  
【单位】深圳大学, 深圳大学师范学院化学与生物学系  
【来源】材料科学与工程学报, 2005,23(5).-513-516

● 第106条记录

【题名】有机介质中酶催化的基本原理  
【作者】杨缜  
【单位】深圳大学生命科学学院  
【来源】化学进展, 2005,17(5).-924-930

● 第107条记录

【题名】旋转强磁场对大鼠生殖毒性的探索  
【作者】聂晓云, 张宇, 张小云  
【单位】深圳大学生命科学学院  
【来源】癌变·畸变·突变, 2005,17(5).-302-305

● 第108条记录

【题名】磁性钴纳米粒子的制备和应用  
【作者】陈慧玉, 汤皎宁, 辛剑, 杨火电  
【单位】深圳大学理学院材料系, 大连理工大学化工学院  
【来源】化工新型材料, 2005,33(1).-24-26

● 第109条记录

【题名】g-函数, 弱基g-函数和空间的度量化  
【作者】高智民  
【单位】深圳大学理学院数学系  
【来源】数学物理学报, 2005,25(4).-516-521

● 第110条记录

【题名】一种混合WDMA-OCDMA系统归一化吞吐量性能研究  
【作者】吉建华, 徐铭, 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】光子学报, 2005,34(4).-566-568

● 第111条记录

【题名】Spectral Broadening in the 1.3  $\mu\text{m}$  Region Using a 1.8-m-Long Photonic Crystal Fiber by Femtosecond Pulses from an Optical Parametric Amplifier  
【作者】Yu Yongqin, Ruan Shuangchen, Du Chenlin, Yao Jianquan  
【单位】College of Precision Instrument and Opto-Electronics Engineering, Tianjin University, School of Engineering and Technology, Shenzhen University  
【来源】光子学报, 2005,34(4).-481-484

● 第112条记录

【题名】Shape Coexistence for  $^{179}\text{Hg}$  in Relativistic Mean-Field Theory  
【作者】Wang Nan, Meng Jie, Zhao Enguang  
【单位】College of Science, Shenzhen University, Institute of Theoretical Physics, the Chinese Academy of Sciences  
【来源】Communications in Theoretical Physics, 2005,44(4).-675-678

● 第113条记录

【题名】Effect on Intensity Correlation Time by Input Signal in a Single-Mode Laser with Bias Signal Modulation  
【作者】Chen Limei, Cao Li, Wu Dajin, Ge Guoqin  
【单位】Department of Physics, Shenzhen University, Huazhong University of Science and Technology, Department of Physics, Huazhong University of Science and Technology  
【来源】Communications in Theoretical Physics, 2005,44(4).-638-642

● 第114条记录

【题名】 Structure of the Phytoplankton Community and Its Relationship to Water Quality in Donghu Lake, Wuhan, China  
【作者】 Lei Anping, Hu ZhangLi, Wang Jian, Shi Zhixin, Fung-Yee Nora TAM  
【单位】 College of Life Sciences, Shenzhen University, Institute of Hydrobiology, the Chinese Academy of Sciences, Department of Biology and Chemistry, City University of Hong Kong  
【来源】 Journal of Integrative Plant Biology, 2005,47(1).-27-37

● 第115条记录

【题名】 里氏木霉纤维二糖水解酶 II 在毕赤酵母中的高效表达  
【作者】 张煜, 刘刚, 余少文, 汤新, 邢苗  
【单位】 深圳大学生命科学学院  
【来源】 菌物学报, 2005,24(3).-367-375

● 第116条记录

【题名】 碳纳米管在水中的分散性  
【作者】 曹建明  
【单位】 深圳大学  
【来源】 广州化学, 2005,30(3).-12-17

● 第117条记录

【题名】 退火温度对sol-gel制备的ZnO薄膜的结构影响  
【作者】 谷坤明, 汤皎厅, 李均钦, 杨钦鹏, 李翠华  
【单位】 深圳大学理学院材料系, 深圳大学师范学院化生系  
【来源】 功能材料与器件学报, 2005,11(3).-370-372

● 第118条记录

【题名】 达氏科中国一新纪录属一新种 (扁形动物门, 单肠目, 达氏亚目)  
【作者】 汪安泰, 吴海龙  
【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】 动物分类学报, 2005,30(3).-516-519

● 第119条记录

【题名】 初中学生学业延迟满足  
【作者】 李晓东  
【单位】 深圳大学师范学院  
【来源】 心理学报, 2005,37(4).-491-496

● 第120条记录

【题名】 极近距离煤层采煤工艺系统环节可靠性分析  
【作者】 王小汀, 闫波  
【单位】 深圳大学管理学院, 太原理工大学矿业工程学院  
【来源】 太原理工大学学报, 2005,36(4).-459-461,465

● 第121条记录

【题名】 模糊观测数据的关联和目标跟踪  
【作者】 刘宗香, 谢维信, 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】 信号处理, 2005,21(4).-335-337,354

● 第122条记录

【题名】 一种自适应多Agent协同遗传算法  
【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, 2005,27(4).-727-729

● 第123条记录

【题名】 深圳大鹏半岛常绿季雨林和常绿阔叶林群落物种多样性分析  
【作者】 张荣京, 张永夏, 严岳鸿, 陈红锋, 邢福武  
【单位】 中国科学院华南植物园, 深圳大学

【来源】山地学报, 2005,23(4).-495-501

■ 第124条记录

【题名】一种开关恒压改进型20 MSPS采样保持器

【作者】王百鸣

【单位】深圳大学信息工程学院EDA技术中心

【来源】微电子学, 2005,35(4).-400-403,408

■ 第125条记录

【题名】Studies on Interaction of Ruthenium( II ) Polypyridyl Complex with DNA Using Isothermal Titration Calorimetry

【作者】Xu Hong, Zhang Peng, Du Fen, Zhou Bingrui, Liang Yi, Liu Jianhong, Liu Zhigang, Ji Liangnian

【单位】College of Life Sciences, Wuhan University, Department of Chemistry and Biology, Normal College, Shenzhen University, School of Chemistry and Chemical Engineering, Zhongshan University

【来源】无机化学学报, 2005,21(4).-468-471

■ 第126条记录

【题名】旋涡虫属一新种(单肠目, 隐头吻亚目, 多囊科)

【作者】汪安泰, 李慧

【单位】深圳大学生命科学学院

【来源】动物分类学报, 2005,30(4).-721-724

■ 第127条记录

【题名】中国大口涡虫属三新种(扁形动物门, 大口虫目, 大口虫科)

【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, 2005,30(4).-714-720

■ 第128条记录

【题名】城市道路交通流三参数关系研究

【作者】庄焰, 吕慎

【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, 2005,22(4).-373-376

■ 第129条记录

【题名】涡虫神经再生与原始脑构建初探

【作者】李慧, 汪安泰

【单位】深圳大学生命科学学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(4).-368-372

■ 第130条记录

【题名】低温制备的Hollandite样品研究

【作者】梁讯, 张黔玲, 王芳, Ngee-sing Chong, Tang Hongyi

【单位】深圳大学师范学院, Middle Tennessee State University

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(4).-364-367

■ 第131条记录

【题名】TaqMan-MGB探针检测人REV3L基因的毒物兴奋效应

【作者】叶小明, 庚蕾, 庄志雄, 胡章立

【单位】深圳市疾病预防控制中心, 深圳大学生命科学学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(4).-358-363

■ 第132条记录

【题名】旋转恒定强磁治疗运动后肌痛机理研究

【作者】聂晓云, 李华, 张宇, 张小云

【单位】深圳大学生命科学学院, 深圳市第二人民医院康复科

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(4).-354-357

■ 第133条记录

【题名】三白草和蕺菜的核型分析

【作者】江年琼, 林弘也

【单位】深圳大学生命科学学院, 日本琉球大学农学部

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(4).-349-353

● 第134条记录

【题名】苯并咪唑-2-硫的无溶剂微波合成

【作者】吕维忠, 刘波, 韦少慧

【单位】深圳大学理学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(4).-345-348

● 第135条记录

【题名】人胰岛素和胰岛素原单克隆抗体制备及分析

【作者】刘士德, 张建华, 余少文, 张维德, 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, 2005,22(4).-340-344

● 第136条记录

【题名】快速发现关联规则挖掘算法的并行化方法

【作者】陆楠, 陆春一, 周春光

【单位】深圳大学信息工程学院, 吉林大学计算机科学与技术学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(4).-334-339

● 第137条记录

【题名】面向语义Web的RDF数据处理和应用

【作者】陶兰, 杨睿, 陈冲, 孙晓明

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(4).-330-333

● 第138条记录

【题名】基于十字模板的数字减影图像配准快速算法

【作者】储颖, 唐超伦, 纪震, 牟轩沁

【单位】深圳大学信息工程学院, 西安交通大学电子与信息工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(4).-324-329

● 第139条记录

【题名】一种用于中子探测高灵敏度扫描变像管

【作者】廖华, 陈家斌, 张劲松

【单位】深圳大学光电子学研究所, 中国工程物理研究院激光聚变研究中心

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(4).-316-319

● 第140条记录

【题名】非透视3点问题的解析解

【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】深圳大学学报·理工版, 2005,22(4).-307-309

● 第141条记录

【题名】一阶时滞微分方程周期边值问题单调迭代法

【作者】谢婉雯

【单位】深圳大学理学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(4).-303-306

● 第142条记录

【题名】多晶 $\text{La}_{0.49}\text{Sr}_{0.51}(\text{Mn}_{1-x}\text{Nb}_x)\text{O}_3$ 的磁电阻研究

【作者】柳文军, 朱德亮, 舒启清, 马晓翠, 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, 2005,22(4).-297-302

■ 第143条记录

【题名】 The weak problem for the Kukles system  
【作者】 Feng Jianwen, Xu Chen  
【单位】 College of Science, Shenzhen University  
【来源】 深圳大学学报·理工版, 2005,22(4).-292-296

■ 第144条记录

【题名】 利用参数电子泵产生自旋流  
【作者】 乔振华, 王今金, 卫亚东  
【单位】 香港大学物理系, 伦敦大学帝国理工学院, 深圳大学理学院  
【来源】 深圳大学学报·理工版, 2005,22(4).-288-291

■ 第145条记录

【题名】 Generation of 4.0  $\mu\text{m}$  optical parametric oscillation with periodically poled  $\text{MgO}:\text{LiNbO}_3$   
【作者】 Su Hong, Ruan Shuangchen  
【单位】 College of Engineering and Technology, Shenzhen University  
【来源】 深圳大学学报·理工版, 2005,22(4).-283-287

■ 第146条记录

【题名】 Doping-Induced Phase Transitions in Polycrystalline  $\text{La}_{0.49}\text{Sr}_{0.51}(\text{Mn}_{1-x}\text{Nb}_x)\text{O}_3$   
【作者】 Liu Wenjun, Shu Qiqing, Ma Xiaocui, S M Bhagat, S E Lofland, I O Troyanchuk  
【单位】 Department of Material Science and Engineering, School of Science, Shenzhen University, Department of Physics, University of Maryland, College Park, Institute of Solid State Physics, National Academy of Sciences of Belarus  
【来源】 Chinese Physics Letters, 2005,22(4).-938-941

■ 第147条记录

【题名】 鹅不食草挥发油治疗过敏性鼻炎作用机理的研究  
【作者】 刘志刚, 余洪猛, 文三立, 刘玉琳  
【单位】 深圳大学生命科学学院, 江西医学院第一附属医院  
【来源】 中国中药杂志, 2005,30(4).-292-294

■ 第148条记录

【题名】 医学超声影像产业现状和发展  
【作者】 陈思平  
【单位】 深圳大学  
【来源】 应用声学, 2005,24(4).-201-207

■ 第149条记录

【题名】 光子晶体微谐振腔的调谐特性  
【作者】 欧阳征标, 许桂雯, 孙一翎, 张登国, 阮双琛, 李景镇  
【单位】 深圳大学工程技术学院固态光子研究室  
【来源】 光电子·激光, 2005,16(4).-399-401,408

■ 第150条记录

【题名】 视觉伺服机器人视界内的直接路径规划  
【作者】 张海波, 钱清泉, 徐刚, 孙健国  
【单位】 南京航空航天大学能源与动力工程学院, 西南交通大学电气工程学院, 深圳大学工程技术学院  
【来源】 西南交通大学学报, 2005,40(4).-444-447,452

■ 第151条记录

【题名】 视觉艺术与眼球生理  
【作者】 胡晓英, 胡晓朋, 郝倩  
【单位】 吉林大学第一医院眼科, 深圳大学工学院  
【来源】 中国实用眼科杂志, 2005,23(4).-331-334

■ 第152条记录

【题名】 一种安全增强的基于椭圆曲线可验证门限签名方案

【作者】伍忠东, 谢维信, 喻建平  
【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】计算机研究与发展, 2005,42(4).-705-710

■ 第153条记录

【题名】一种基于频带一致性的多模态图像校准算法  
【作者】杨烜, 裴继红, 谢维信  
【单位】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】通信学报, 2005,26(4).-34-37

■ 第154条记录

【题名】投影方法用于网络机器人图像帧内编码  
【作者】史胜利, 孟庆鑫, 阮双琛, 郭小勤  
【单位】哈尔滨工程大学, 深圳大学  
【来源】计算机工程与应用, 2005,41(4).-41-42,191

■ 第155条记录

【题名】基于模糊熵的自适应图像多层次模糊增强算法  
【作者】王保平, 刘升虎, 范九伦, 谢维信  
【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, 2005,33(4).-730-734

■ 第156条记录

【题名】本体的继承及一致性分析  
【作者】明仲, 蔡树彬, 李师贤, 徐晶  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】电子学报, 2005,33(4).-660-666

■ 第157条记录

【题名】Effect of annealing on photoluminescence and microstructures of InGaN/GaN multi-quantum well with Mg-doped p-type GaN  
【作者】Li Zhonghui, Yu Tongjun, Yang Zhijian, Feng Yuchun, Zhang Guoyi, Guo Baoping, Niu Hanben  
【单位】Institute of Optoelectronics, Shenzhen University, School of Physics, Peking University  
【来源】Chinese Physics, 2005,14(4).-830-833

■ 第158条记录

【题名】化学镀镍法制备碳纳米管  
【作者】龚晓钟, 汤皎宁, 古坤明, 杨钦鹏  
【单位】深圳大学理学院  
【来源】合成化学, 2005,13(4).-398-400

■ 第159条记录

【题名】镉离子的生物富集  
【作者】赵肖为, 周茂洪, 李清彪, 卢英华, 邓旭  
【单位】温州大学应用技术学院, 厦门大学化工与生物工程系, 深圳大学生命科学学院  
【来源】离子交换与吸附, 2005,21(4).-311-316

■ 第160条记录

【题名】微生物学实验创新教学体系的研究与实践  
【作者】刘森林  
【单位】深圳大学生命科学学院  
【来源】微生物学通报, 2005,32(4).-153-155

■ 第161条记录

【题名】碱性纤维素酶革兰氏阴性菌株筛选及酶学性质研究  
【作者】刘森林, 邢苗, 刘刚, 余少文  
【单位】深圳大学生命科学学院  
【来源】微生物学通报, 2005,32(4).-91-94

■

#### 第162条记录

【题名】 AutoCAD与ANSYS接口设计  
【作者】 张剑  
【单位】 深圳大学建筑设计研究院  
【来源】 力学季刊, 2005,26(2).-257-262

#### 第163条记录

【题名】 TiO<sub>2</sub>纳米晶的低温制备  
【作者】 周晓明, 刘剑洪, 张培新, 杨比鸣, 张黔玲, 张雪利  
【单位】 深圳大学师范学院, 吉林大学物理学院  
【来源】 深圳大学学报·理工版, 2005,22(3).-277-282

#### 第164条记录

【题名】 班布特罗的合成工艺改进  
【作者】 张雪利, 洪伟良, 刘剑洪, 张培新, 罗仲宽, 周晓明  
【单位】 深圳大学师范学院  
【来源】 深圳大学学报·理工版, 2005,22(3).-269-271

#### 第165条记录

【题名】 N、P、K在宽叶香蒲人工湿地系统中的分布与积累  
【作者】 阳承胜, 蓝崇钰, 张干  
【单位】 深圳大学高尔夫学院, 中山大学生命科学学院, 中国科学院广州地球化学研究所  
【来源】 深圳大学学报·理工版, 2005,22(3).-264-268

#### 第166条记录

【题名】 羧甲基壳聚糖与表面活性剂复配性能的研究  
【作者】 周莉, 吴亦光, 余丽丽  
【单位】 深圳大学理学院  
【来源】 深圳大学学报·理工版, 2005,22(3).-258-263

#### 第167条记录

【题名】 ATCC碱性纤维素酶产生菌产酶特性的重新确定  
【作者】 孔舒, 刘刚, 刘森林, 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, 2005,22(3).-253-257

#### 第168条记录

【题名】 烟草液泡前体的分离与超微结构研究  
【作者】 莫蓓莘, 姜里文  
【单位】 深圳大学生命科学学院, 香港中文大学生物系  
【来源】 深圳大学学报·理工版, 2005,22(3).-248-252

#### 第169条记录

【题名】 手征对称性自发破缺对 neutron 星的影响  
【作者】 王楠, 孙秀泉  
【单位】 深圳大学理学院, 深圳大学工程技术学院  
【来源】 深圳大学学报·理工版, 2005,22(3).-240-244

#### 第170条记录

【题名】 Teichmuller mappings and harmonic maps  
【作者】 Guo Hui, Cui Zejian  
【单位】 Normal College, Shenzhen University, School of Mathematics and Information, China West Normal University  
【来源】 深圳大学学报·理工版, 2005,22(3).-236-239

#### 第171条记录

【题名】 非、单晶硅太阳能电池组件比功率发电量比较  
【作者】 柴金龙, 李毅, 胡盛明  
【单位】 深圳大学工程技术学院, 深圳市创益科技发展有限公司

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(3).-226-229

■ 第172条记录

【题名】带运力限制车辆路径问题的简易蚁群算法实现

【作者】潘志铭, 林少聪, 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, 2005,22(3).-221-225

■ 第173条记录

【题名】EDM混粉工作液过滤装置及其工艺流程

【作者】程安运, 李积彬, 胡琳, 柴金龙

【单位】深圳大学工程技术学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(3).-217-220

■ 第174条记录

【题名】集成微光学导光板衍射分析

【作者】鄢泽林, 徐平, 万丽丽, 阮双琛, 黄海漩, 陈祥贤, 杨俊波

【单位】深圳大学工程技术学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(3).-213-216

■ 第175条记录

【题名】全混洗互连网络中RPS、LPS和IPS的矩阵处理

【作者】杨俊波, 徐平, 龚向东, 黄海漩, 鄢泽林, 张卫平

【单位】深圳大学工程技术学院, 广西大学物理系

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(3).-207-212

■ 第176条记录

【题名】一种建筑物多分辨网格的生成及显示算法

【作者】孙宏元, 刘洁, 裴继红, 杨勋

【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(3).-202-206

■ 第177条记录

【题名】一种基于路由信息的TCP流聚类方法

【作者】顾其威, 项阳

【单位】深圳大学管理学院, 南京航空航天大学信息科学与技术学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(3).-197-201

■ 第178条记录

【题名】Tracking control of robot manipulators via output feedback linearization

【作者】Fei Yuenong, Q H Wu

【单位】College of Engineering and Technology, Shenzhen University, Department of Electrical Engineering and Electronics, The University of Liverpool

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(3).-189-196

■ 第179条记录

【题名】虚拟制造组织中服务定位机制研究

【作者】程涛, 吴波, 管在林, 杨叔子

【单位】深圳大学工程技术学院, 华中科技大学机械学院

【来源】工业工程, 2005,8(3).-6-11,22

■ 第180条记录

【题名】MW OCDMA与FFH OCDMA的吞吐量性能比较

【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】光通信技术, 2005,29(3).-51-53

■ 第181条记录

【题名】高重复频率触发模式皮秒扫描相机  
【作者】郭宝平, B Cunin, 牛憨笨  
【单位】深圳大学光电子学研究所  
【来源】光子学报, 2005,34(3).-442-444

● 第182条记录

【题名】新型结构超宽带LiNbO<sub>3</sub>电光调制器的优化设计  
【作者】高致慧, 甘庆云, 万俊康  
【单位】深圳大学师范学院, 深圳大学工程技术学院  
【来源】光子学报, 2005,34(3).-365-368

● 第183条记录

【题名】Bioconcentration and Metabolism of Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (PAHs) by Algae  
【作者】Lei An-Ping, Hu Zhang-Li, Wong Yukshan, Tam Fung-Yee  
【单位】College of Life Science, Shenzhen University, Department of Biology and Chemistry, City University of Hong Kong  
【来源】武汉植物学研究, 2005,23(3).-291-298

● 第184条记录

【题名】模型试验的数值仿真——深圳大盐共同沟安全研究  
【作者】方自虎, 蔺宏, 黄鹤, 郑汉中  
【单位】深圳大学建筑与土木工程学院, 深圳市建筑工务署, 深圳市市政工程设计院  
【来源】武汉大学学报·工学版, 2005,38(3).-77-80

● 第185条记录

【题名】以接枝酪蛋白与聚吡咯为复合载体的葡萄糖氧化酶电极的研究  
【作者】任祥忠, 刘剑洪, 张黔玲, 张培新, 罗仲宽, 顾宜  
【单位】四川大学高分子科学与工程学院, 深圳大学师范学院化学及生物学系  
【来源】分析测试学报, 2005,24(3).-18-21

● 第186条记录

【题名】深圳警察各警种生活质量的比较研究  
【作者】陈向一, 关亚军, 崔占君, 侯意, 戴晓阳, 胡赤怡, 高北陵  
【单位】深圳市第六人民医院, 深圳市公安局心理服务中心, 深圳大学教育学院, 深圳市精神卫生研究所  
【来源】中国临床心理学杂志, 2005,13(2).-147-149

● 第187条记录

【题名】双缓冲层法在硅上外延生长GaN研究  
【作者】朱军山, 胡加辉, 徐岳生, 刘彩池, 冯玉春, 郭宝平  
【单位】河北工业大学材料学院, 深圳大学光电子学研究所  
【来源】稀有金属, 2005,29(2).-236-238

● 第188条记录

【题名】静态输出反馈在被动控制设计中的应用  
【作者】王刚, 姚谦峰  
【单位】深圳大学建筑与土木工程学院, 北京交通大学土木建筑学院桥结所  
【来源】地震工程与工程振动, 2005,25(3).-158-162

● 第189条记录

【题名】基于距离测度的改进自适应遗传退火算法  
【作者】蔡良伟, 李霞  
【单位】深圳大学电子工程系  
【来源】模式识别与人工智能, 2005,18(3).-380-384

● 第190条记录

【题名】中华硬蜱凝血酶抑制剂的分离纯化与活性  
【作者】王利菊, 高国富, 柏士平, 刘至刚, 梁建国, 张克云, 赖仞  
【单位】南京农业大学生命科学学院, 深圳大学生命科学学院  
【来源】动物学研究, 2005,26(3).-328-331

● 第191条记录

【题名】耐高温 $\alpha$ -淀粉酶在溶源性枯草杆菌表达系统中的高效表达  
【作者】刘刚, 邢苗, 余少文  
【单位】深圳大学生命科学学院  
【来源】应用与环境生物学报, 2005,11(3).-368-372

● 第192条记录

【题名】配体形状对多吡啶铜(II)配合物与DNA作用的影响  
【作者】张黔玲, 刘剑洪, 张培新, 任祥忠, 李翠华, 洪伟良, 刘建忠, 计亮年  
【单位】深圳大学师范学院化学与生物学系, 中山大学  
【来源】无机化学学报, 2005,21(3).-344-348

● 第193条记录

【题名】Gain Spectrum in an Asymmetric Double Quantum Well  
【作者】Xu Weihua, Wu Jinhui, Gao Jinyue  
【单位】Department of Physics, College of Science, Shenzhen University, Atomic and Molecular Spectroscopy (Ministry of Education), Jilin University  
【来源】Chinese Physics Letters, 2005,22(3).-599-602

● 第194条记录

【题名】FeAPO-5分子筛晶体的合成与催化性能  
【作者】魏波, 刘剑洪, 孙建敏, 辛明红, 洪伟良, 肖丰收, 裘式纶  
【单位】深圳大学师范学院, 吉林大学  
【来源】高等学校化学学报, 2005,26(3).-418-420

● 第195条记录

【题名】Two-dimensional overlapping-image multimode interference couplers  
【作者】Yiling Sun, Xiaoqing Jiang, Yi Tang, Minghua Wang  
【单位】College of Engineering and Technology, Shenzhen University, Department of Information and Electronic Engineering, Zhejiang University  
【来源】Chinese Optics Letters, 2005,3(3).-154-155

● 第196条记录

【题名】城市航空影像中基于模糊Retinex的阴影消除  
【作者】唐亮, 谢维信, 黄建军, 肖志级  
【单位】清华大学自动化系, 深圳大学信息工程学院  
【来源】电子学报, 2005,33(3).-500-503

● 第197条记录

【题名】基于内存优化和启发式深度优先搜索的小波零树图像编码算法  
【作者】王娜, 纪震, 贾传炎, 李霞  
【单位】深圳大学信息工程学院, 大连海事大学交通信息工程与控制实验室  
【来源】电子学报, 2005,33(3).-440-443

● 第198条记录

【题名】 $CK_3$ 单群与正规 $\{p,q,r\}$ -补  
【作者】谢婉雯  
【单位】深圳大学理学院  
【来源】西南师范大学学报·自然科学版, 2005,30(3).-377-380

● 第199条记录

【题名】基于ICA的智能数字水印技术  
【作者】张力, 钱恭斌, 纪震  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】电子与信息学报, 2005,27(3).-478-482

● 第200条记录

【题名】反应热压法制备 $\text{Al}_2\text{O}_3/\text{NiCrAl}$ 复合材料及功能梯度材料

【作者】李均钦, 谷坤明, 汤皎宁, 谢盛辉, 庄应烘

【单位】深圳大学材料科学与工程系, 广西大学材料研究所

【来源】中国有色金属学报, 2005,15(3).-386-390

#### ● 第201条记录

【题名】名人推荐者道德声誉对名人广告效果的影响

【作者】丁夏齐, 王怀明, 马谋超

【单位】深圳大学管理学院, 中国科学院心理研究所

【来源】心理学报, 2005,37(3).-382-389

#### ● 第202条记录

【题名】强迫症合并人格障碍患者临床表现

【作者】卢宁, 张翅, 张波, 吴赛, 谢聪, 李伯娜, 赵丽君

【单位】深圳大学应用心理研究与咨询中心, 成都市统计局, 四川大学华西医学中心心理卫生研究所, 广东省佛山市复退军人精神病院, 重庆第一精神病院, 成都市安康医院

【来源】中国心理卫生杂志, 2005,19(3).-203-206

#### ● 第203条记录

【题名】Best Effort 服务模式下的Internet流量控制

【作者】顾其威, 项阳

【单位】深圳大学管理学院, 苏州大学计算机科学与技术学院

【来源】计算机应用研究, 2005,22(3).-243-246

#### ● 第204条记录

【题名】纳米 $\text{Pb}(\text{II})$ -没食子酸配合物的合成及其燃烧催化性能

【作者】洪伟良, 刘剑洪, 赵凤起, 李玉梅, 罗仲宽, 田德余, 张培新

【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】化学学报, 2005,63(3).-249-253

#### ● 第205条记录

【题名】蛋白质接枝共聚研究进展

【作者】宋艳, 刘剑洪, 张培新, 张黔玲, 任祥忠

【单位】深圳大学师范学院化学与生物学系

【来源】广州化学, 2005,30(2).-62-68

#### ● 第206条记录

【题名】微甘菊次生代谢产物的免疫学活性研究

【作者】吴玉荷, 张仁利, 胡章立

【单位】深圳大学生命科学学院, 深圳市疾病预防控制中心

【来源】天然产物研究与开发, 2005,17(3).-313-315

#### ● 第207条记录

【题名】价电子-分形燃烧模型燃速模拟计算

【作者】刘剑洪, 田德余, 赵凤起, 洪伟良, 张小平, 郑剑, 庞爱民

【单位】深圳大学师范学院化学生物系, 西安近代化学研究所, 湖北航天化学技术研究所

【来源】推进技术, 2005,26(3).-284-288

#### ● 第208条记录

【题名】液泡前体蛋白质的双向电泳分离和质谱分析

【作者】莫蓓莘, 姜里文

【单位】深圳大学生命科学学院, 香港中文大学生物系

【来源】华东师范大学学报·自然科学版, 2005,0(2).-91-97

#### ● 第209条记录

【题名】用小波网络辨识离散非线性系统

【作者】刘则毅, 喻文焕

【单位】深圳大学数学系, 天津大学数学系

【来源】系统科学与数学, 2005,25(2).-187-195

■ 第210条记录

【题名】用有机相还原法制备钴纳米颗粒

【作者】龚晓钟, 汤皎宁, 李均钦, 高继华

【单位】深圳大学

【来源】材料研究学报, 2005,19(2).-153-158

■ 第211条记录

【题名】达氏科中国一新纪录属及三新种(扁形动物门, 单肠目, 达氏亚目)

【作者】汪安泰, 吴海龙

【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】动物分类学报, 2005,30(2).-300-308

■ 第212条记录

【题名】城市广告业集群分布模式——以深圳为例

【作者】李蕾蕾, 张晓东, 胡灵玲

【单位】深圳大学传播系, 中国农业大学信息管理系

【来源】地理学报, 2005,60(2).-257-265

■ 第213条记录

【题名】高温液相二醇还原法制备钴纳米粒子

【作者】陈慧玉, 汤皎宁, 辛剑, 杨火电

【单位】深圳大学理学院材料系, 大连理工大学化工学院

【来源】合成化学, 2005,13(2).-137-140

■ 第214条记录

【题名】Supercontinuum Generation Using a Polarization-Maintaining Photonic Crystal Fibre by a Regeneratively Amplified Ti:Sapphire Laser

【作者】Yu Yongqin, Ruan Shuangchen, Du Chenlin, Yao Yianquan

【单位】School of Engineering and Technology, Shenzhen University, College of Precision Instrument and Opto-Electronics Engineering, Tianjin University

【来源】Chinese Physics Letters, 2005,22(2).-384-387

■ 第215条记录

【题名】Spectral Broadening in a Polarization-Maintaining Photonic Crystal Fibre by Femtosecond Pulses from an Optical Parametric Amplifier

【作者】Yu Yongqin, Ruan Shuangchen, Cheng Chao, Du Chenlin, Liu Chengxiang, Lin Haojia

【单位】School of Engineering and Technology, Shenzhen University

【来源】Chinese Physics Letters, 2005,22(2).-380-383

■ 第216条记录

【题名】精子为载体的基因转移研究

【作者】王晓梅, 阮焯, 谢庆东, 黄天华

【单位】深圳大学生命科学学院, 兰州大学公共卫生学院, 汕头大学生殖医学研究中心

【来源】遗传, 2005,27(2).-195-200

■ 第217条记录

【题名】超声波化学法合成纳米铁酸镁粉末

【作者】吕维忠, 刘波, 游新奎, 李均钦

【单位】深圳大学理学院

【来源】电子元件与材料, 2005,24(2).-1-2

■ 第218条记录

【题名】微型中子源反应堆改进方案研究

【作者】赵海歌, 郭诚湛, 孙慧斌, 高永春, 郑伍钦, 高集金, 王德亮

【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】核动力工程, 2005,26(2).-110-113

#### ● 第219条记录

【题名】离子液体：性质与催化  
【作者】周晓明，寇元  
【单位】深圳大学师范学院，北京大学化学与分子工程学院  
【来源】黑龙江大学自然科学学报，2005,22(2).-254-258

#### ● 第220条记录

【题名】三维成像系统的性能仿真分析  
【作者】张宗华，彭翔  
【单位】深圳大学光电子学研究所  
【来源】系统仿真学报，2005,17(2).-396-399

#### ● 第221条记录

【题名】LogP简化模型参数估计  
【作者】刘辉，戴波，张艳，张文彬  
【单位】电子科技大学计算机科学与工程学院，深圳大学信息工程学院，北京贝尔实验室  
【来源】电子科技大学学报，2005,34(2).-229-232

#### ● 第222条记录

【题名】《中国分类主题词表》的OWL表示及其语义深层揭示研究  
【作者】曾新红  
【单位】深圳大学图书馆  
【来源】情报学报，2005,24(2).-151-160

#### ● 第223条记录

【题名】“代建制”项目管理模式研究  
【作者】王刚，傅晓明  
【单位】深圳大学建筑与土木工程学院，深圳市建艺监理公司  
【来源】深圳大学学报·理工版，2005,22(2).-184-188

#### ● 第224条记录

【题名】城市客运交通枢纽规模研究  
【作者】吕慎，庄焰  
【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，2005,22(2).-181-183

#### ● 第225条记录

【题名】共同沟内燃气泄漏扩散规律的数值仿真  
【作者】方自虎，蔺宏，黄鹤，郑汉忠  
【单位】深圳大学建筑与土木工程学院，深圳市建筑工务署，深圳市市政工程设计院  
【来源】深圳大学学报·理工版，2005,22(2).-177-180

#### ● 第226条记录

【题名】区间型多目标决策权重确定及合理性判别  
【作者】李景茹  
【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，2005,22(2).-173-176

#### ● 第227条记录

【题名】钉扎信号控制耦合映像格子系统的电路仿真  
【作者】张立静，彭建华，龙井华  
【单位】深圳大学理学院，深圳大学师范学院  
【来源】深圳大学学报·理工版，2005,22(2).-168-172

#### ● 第228条记录

【题名】预测反馈法控制耦合映像格子时空混沌系统  
【作者】王海英，龙井华，彭建华  
【单位】深圳大学理学院，深圳大学师范学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(2).-164-167

■ 第229条记录

【题名】高维非平稳标准正交Semi-MRA的构造

【作者】陈文胜, 徐晨

【单位】深圳大学理学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(2).-159-163

■ 第230条记录

【题名】自适应加重网络增量调制理论分析及电路实现

【作者】陈田明

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(2).-154-158

■ 第231条记录

【题名】一种新的改进Canny边缘检测算法

【作者】王娜, 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, 2005,22(2).-149-153

■ 第232条记录

【题名】Hardware-in-the-loop test facility for safety-critical distributed embedded systems

【作者】Huang Qiang, Shi Dayu, Ji Zhen

【单位】College of Information Engineering, Shenzhen University

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(2).-142-148

■ 第233条记录

【题名】荧光寿命成像及其在生物医学中的应用

【作者】刘立新, 屈军乐, 林子扬, 陈丹妮, 郭宝平, 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】深圳大学学报·理工版, 2005,22(2).-133-141

■ 第234条记录

【题名】基于拉伸空间变换算法在DSA配准中的应用

【作者】储颖, 唐超伦, 纪震, 牟轩沁, 蔡元龙

【单位】深圳大学信息工程学院, 西安交通大学电子与信息工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(2).-127-131

■ 第235条记录

【题名】高空间分辨视网膜成像技术研究

【作者】屈军乐, Donald T Miller, 牛憨笨, 丁志华

【单位】深圳大学光电子学研究所, School of Optometry, Indiana University, 浙江大学信息科学与工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(2).-121-126

■ 第236条记录

【题名】中国21个省市食品中亚硝酸盐监测状况分析

【作者】胡萍, 余少文, 尹婉婷, 黄瑞英, 陈小婕

【单位】深圳大学生命科学学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(2).-113-120

■ 第237条记录

【题名】从烟草悬浮细胞中分离液泡前体的方法研究

【作者】莫蓓莘, 姜里文

【单位】深圳大学生命科学学院, 香港中文大学生物系

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(2).-109-111

■ 第238条记录

【题名】叔丁喘宁的合成工艺改进

【作者】张雪利, 刘剑洪, 洪伟良, 蔡跃鹏  
【单位】深圳大学师范学院, 中山大学化学与化学工程学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(2).-105-108

■ 第239条记录

【题名】荧光探针法研究接枝酪蛋白乳胶粒子形成  
【作者】任祥忠, 刘剑洪, 张黔玲, 张培新, 洪伟良, 顾宜  
【单位】四川大学高分子科学与工程学院, 深圳大学师范学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(2).-100-104

■ 第240条记录

【题名】Preferential adsorption of a ternary system containing a small solute and a solvent mixture  
【作者】Wang Qingguo, Yuan Muwang, Fang Zhe, George W Oprisko  
【单位】Department of Chemistry, Shenzhen University  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(2).-95-99

■ 第241条记录

【题名】美洲大蠊主要变应原蛋白的质谱鉴定与分析  
【作者】胡川, 刘志刚, 李金生, 韩庆国, 林立丰, 阴伟雄  
【单位】深圳大学生命科学学院, 江西医学院基础医学部, 广东省疾病预防控制中心昆虫研究所  
【来源】昆虫学报, 2005,48(2).-305-309

■ 第242条记录

【题名】纳米硬脂酸铅(II)配合物的合成和性能研究  
【作者】洪伟良, 赵凤起, 刘剑洪, 徐雪琼, 李翠华, 罗仲宽  
【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, 2005,21(2).-197-201

■ 第243条记录

【题名】一种新的自适应图像模糊增强算法  
【作者】王保平, 刘怀亮, 李南京, 谢维信  
【单位】西北工业大学国防科学研究所, 西安电子科技大学经济管理学院, 深圳大学信息工程学院  
【来源】西安电子科技大学学报, 2005,32(2).-307-313

■ 第244条记录

【题名】微囊藻毒素与自然水体中细菌VIVIFORM状态的相关性  
【作者】韩庆国, 胡章立, 雷安平, 宋立荣, 刘永定  
【单位】深圳大学生命科学院, 中国科学院水生生物研究所  
【来源】水生生物学报, 2005,29(2).-199-202

■ 第245条记录

【题名】多事件学习方法及其在三维物体识别中的应用  
【作者】高飞  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】计算机工程与应用, 2005,41(2).-75-79

■ 第246条记录

【题名】基于品牌社群的消费价值研究  
【作者】周志民  
【单位】深圳大学管理学院  
【来源】中国工业经济, 2005,0(2).-103-109

■ 第247条记录

【题名】FFH OCDMA系统地址码的优化设计与性能分析  
【作者】吉建华, 吴迪, 徐铭, 杨淑雯  
【单位】深圳大学新技术研究中心  
【来源】激光杂志, 2005,26(2).-35-37

■

#### 第248条记录

【题名】准分形光子晶体多频带隙的特性及其应用  
【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】光子学报, 2005,34(2).-310-314

#### 第249条记录

【题名】以纳米Ag与接枝酪蛋白为复合载体的葡萄糖氧化酶电极的研究  
【作者】任祥忠, 刘剑洪, 张黔玲, 张培新, 洪伟良, 顾宜  
【单位】深圳大学师范学院化学及生物学系, 四川大学高分子科学与工程学院  
【来源】分析测试学报, 2005,24(2).-32-34

#### 第250条记录

【题名】Electron tunnelling phase time and dwell time through an associated delta potential barrier  
【作者】Bai Erjuan, Shu Qiqing  
【单位】Institute of Applied Nuclear Technology, Shenzhen University, School of Science, Shenzhen University  
【来源】Chinese Physics, 2005,14(1).-208-211

#### 第251条记录

【题名】直接沉淀法制备ZnO超细粉末及其性质测定  
【作者】曹建明  
【单位】深圳大学  
【来源】广州化学, 2005,30(1).-5-11

#### 第252条记录

【题名】网状被动传感器系统视线交叉目标定位方法  
【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】电子与信息学报, 2005,27(1).-17-20

#### 第253条记录

【题名】一种新的道路描述子: 对称边缘方向直方图  
【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】电子学报, 2005,33(1).-7-11

#### 第254条记录

【题名】二元光学双波段红外成像光谱仪  
【作者】于斌, 彭翔, 牛憨笨  
【单位】天津大学, 深圳大学光电子学研究所  
【来源】光子学报, 2005,34(1).-63-65

#### 第255条记录

【题名】单核单涡旋混沌系统定平面折返控制法  
【作者】胡庆彬, 卢元元, 朱明程  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】控制与决策, 2005,20(1).-113-116

#### 第256条记录

【题名】美洲大蠊变应原Cr PI的表达、纯化与免疫学特性鉴定  
【作者】高波, 刘志刚, 邢苗, 徐宏, 罗时文, 赖仞  
【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  
【来源】昆虫学报, 2005,48(1).-13-17

#### 第257条记录

【题名】城市客运交通需求走廊研究  
【作者】吕慎, 庄焰  
【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, 2005,22(1).-91-94

■ 第258条记录

【题名】碳纤维布加固钢筋混凝土梁的受弯承载力计算

【作者】高颖, 曹征良

【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, 2005,22(1).-85-90

■ 第259条记录

【题名】两种体系中酶促合成(R)-苯乙氰醇的对比研究

【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, 2005,22(1).-80-84

■ 第260条记录

【题名】烟草细胞悬浮培养生产CoQ10的条件研究

【作者】吴玉荷, 胡章立, 陈敏, 徐昶

【单位】深圳大学生命科学学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(1).-76-79

■ 第261条记录

【题名】中国主要省市1988-2003年亚硝酸盐食物中毒分析

【作者】胡萍, 余少文, 黄绮兰, 李尧辉

【单位】深圳大学生命科学学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(1).-57-66

■ 第262条记录

【题名】多头绒泡菌G2期cDNA表达文库的构建

【作者】张建华, 刘士德, 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, 2005,22(1).-50-56

■ 第263条记录

【题名】基于SNMP分层式网络监控印证系统的研究

【作者】张凡, 张巍

【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, 2005,22(1).-46-49

■ 第264条记录

【题名】钉扎线性信号控制时空混沌系统

【作者】王海英, 彭建华

【单位】深圳大学理学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(1).-40-45

■ 第265条记录

【题名】基于变量反馈的最优混沌控制

【作者】周小安, 陈田明

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(1).-37-39

■ 第266条记录

【题名】广义Henon映像的广义超混沌同步的电路实验

【作者】王琳, 赵明, 彭建华

【单位】深圳大学理学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(1).-31-36

■ 第267条记录

【题名】1480nm激光泵浦单模光纤受激拉曼效应实验研究

【作者】赵霁虹, 阮双琛, 张敏  
【单位】深圳大学工程技术学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(1).-27-30

■ 第268条记录

【题名】基于迭代最近点算法的地形匹配算法可靠性分析  
【作者】刘承香, 阮双琛, 刘繁明, 张敏  
【单位】深圳大学工程技术学院, 哈尔滨工程大学自动化学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(1).-22-26

■ 第269条记录

【题名】旋转、平移及尺度不变性小波域第二代水印技术  
【作者】张力, 肖薇薇, 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, 2005,22(1).-17-21

■ 第270条记录

【题名】光接入网的分层管理体系结构  
【作者】高丽峰, 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, 2005,22(1).-12-16

■ 第271条记录

【题名】基于宽度细化的图像过渡区提取  
【作者】王晖, 高建波, 黄芬  
【单位】深圳大学信息工程学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(1).-7-11

■ 第272条记录

【题名】Kernel method-based fuzzy clustering algorithm  
【作者】Wu Zhongdong, Gao Xinbo, Xie Weixin, Yu Jianping  
【单位】School of Electronic Engineering, Xidian University, College of Information Engineering, Shenzhen University  
【来源】Journal of Systems Engineering and Electronics, 2005,16(1).-160-166

■ 第273条记录

【题名】基于OAR模型的航空影像高层建筑自动提取  
【作者】黄建军, 唐亮, 谢维信  
【单位】深圳大学信息工程学院, 西安电子科技大学电子工程学院  
【来源】深圳大学学报·理工版, 2005,22(1).-1-6

■ 第274条记录

【题名】一种新型的用于数字信号处理的进化硬件原胞结构  
【作者】徐渊, 杨波, 朱明程, 刘忠立  
【单位】深圳大学EDA中心, 中国科学院半导体研究所微电子研发中心  
【来源】电子器件, 2005,28(1).-180-183,187

■ 第275条记录

【题名】艾蒿花粉主要变应原的分离、纯化与鉴定  
【作者】杨慧, 刘志刚, 韩庆国, 侯穗波, 梁桂珍  
【单位】江西医学院免疫学教研室, 变态反应疾病研究室, 深圳大学生命科学院, 深圳市第一人民医院  
【来源】中华微生物学和免疫学杂志, 2005,25(1).-73-77

■ 第276条记录

【题名】NEO-PI-R在16~20岁人群中的应用研究  
【作者】戴晓阳, 吴依泉  
【单位】深圳大学, 珠海市前程应用心理学研究中心  
【来源】中国临床心理学杂志, 2005,13(1).-14-18

■

#### 第277条记录

【题名】 高效液相色谱-电喷雾三级四极杆质谱测定鸡肉组织中氯霉素残留的研究

【作者】 岳振峰, 陈小霞, 郑卫平, 谢丽琪, 梁世中

【单位】 深圳出入境检验检疫局, 进出口食品检验中心, 深圳大学教务处, 华南理工大学生物科学与工程学院

【来源】 分析测试学报, 2005,24(1).-80-82

#### 第278条记录

【题名】 我国高校设施规划设计与工业工程

【作者】 姜连馥, 齐二石, 满杰

【单位】 天津大学管理学院, 深圳大学建工学院

【来源】 工业工程, 2005,8(1).-49-52,78

#### 第279条记录

【题名】 企业价值灰色评估与仿真模型

【作者】 陈智民, 粟小青, 侯莉颖

【单位】 深圳大学管理学院

【来源】 管理世界, 2005,0(1).-148-149

#### 第280条记录

【题名】 一维缺陷光子晶体的模式特性研究

【作者】 欧阳征标, 杨琳玲, 许桂雯, 阮双琛, 李景镇

【单位】 深圳大学工程技术学院固态光子实验室

【来源】 光电子·激光, 2005,16(1).-63-66

#### 第281条记录

【题名】 直线Snakes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】 西安电子科技大学学报, 2005,32(1).-60-65

----- Last Updated On -----

Fri, 28 August, 2009 15:00