

中国科学引文数据库收录本校教师论文情况

(2008年)

共 201 条记录

● 第1条记录

【题名】生物医用纳米羟基磷灰石的性质及其制备
【作者】李颖华, 曹丽云, 黄剑锋, 曾燮榕
【单位】陕西科技大学材料科学与工程学院, 深圳大学
【来源】中国组织工程研究与临床康复, 2008,12(41).-8143-8146

● 第2条记录

【题名】推进剂燃烧产物热力学性质的理论计算
【作者】徐杨森, 卢专, 王明良, 田德余, 刘剑洪
【单位】深圳大学化学与化工学院
【来源】火炸药学报, 2008,31(6).-65-68

● 第3条记录

【题名】氨基硅油改性环氧树脂的制备与性能研究
【作者】王盾, 贵大勇, 刘吉平, 于厚春
【单位】北京理工大学材料科学与工程学院, 深圳大学化学与化工学院
【来源】塑料, 2008,37(5).-1-3

● 第4条记录

【题名】奇异协方差阵下证券组合的有效子集
【作者】蒋春福, 戴永隆
【单位】深圳大学数学与计算科学学院, 中山大学数学与计算科学学院
【来源】应用概率统计, 2008,24(5).-484-492

● 第5条记录

【题名】基于蚁群算法的多目标跟踪方法
【作者】康莉, 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
【来源】系统工程与电子技术, 2008,30(9).-1782-1784

● 第6条记录

【题名】微波水相法的应用与研究
【作者】刘宝, 高原
【单位】深圳大学化学与化工学院
【来源】化学世界, 2008,49(12).-757-760,756

● 第7条记录

【题名】改进的密码生成地址方法
【作者】闫巧
【单位】深圳大学信息工程学院
【来源】计算机工程与应用, 2008,44(35).-28-29,36

● 第8条记录

【题名】图像局部弹性变换中径向基函数紧支撑集的选取
【作者】杨炬, 裴继红, 张智雄
【单位】深圳大学信息工程学院, 深圳大学智能信息处理研究所
【来源】电子与信息学报, 2008,30(12).-2898-2901

● 第9条记录

【题名】异步相干扩时光码分多址系统的干扰性能分析

【作者】吉建华, 张立东, 吴青, 龚方平

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】中国激光, 2008,35(12).-1878-1882

● 第10条记录

【题名】基于USB2.0的温湿度及气压集成测量系统

【作者】邓元龙, 吴玉斌, 苏河滔

【单位】深圳大学机电与控制工程学院

【来源】微计算机信息·嵌入式与SOC, 2008,24(35).-48-50

● 第11条记录

【题名】基于蚁群算法WDM网络故障恢复路由研究

【作者】简耀波, 阮双琛, 杨春勇

【单位】华中科技大学光电子科学与工程学院, 深圳大学电子科学与技术学院, 中南民族大学电子与信息工程学院

【来源】微计算机信息·管控一体化, 2008,24(33).-97-101,251

● 第12条记录

【题名】Effects of Pumping Sizes on THz Radiation Based on Ultrashort Light Pulse Optical Rectification for High Spatial Resolution T-Ray Imaging

【作者】XU Shi-Xiang, DAI Xiao-Ming, YANG Xiao-Hua, LI Jing-Zhen

【单位】Department of Physics, East China Normal University; Shenzhen University

【来源】Chinese Physics Letters, 2008,25(12).-4262-4265

● 第13条记录

【题名】超临界CO₂萃取去除何首乌中的有害元素

【作者】文震, 刘波, 郑宗坤, 游新奎, 蒲一涛, 党志

【单位】深圳大学化学与化工学院, 华南理工大学环境科学与工程学院

【来源】中药材, 2008,31(10).-1567-1571

● 第14条记录

【题名】大动态范围长狭缝条纹相机系统

【作者】廖华, 杨勤劳, 张劲松, 郭宝平, 周军兰, 牛丽红

【单位】深圳大学光电子学研究所

【来源】强激光与粒子束, 2008,20(9).-1558-1562

● 第15条记录

【题名】被动传感器网基于修正Riccati方程的系统优化设计

【作者】刘宗香, 谢维信, 黄敬雄, 杨炬

【单位】深圳大学信息工程学院ATR实验室

【来源】信号处理, 2008,24(5).-733-736

● 第16条记录

【题名】中国水螅属一新种(水螅纲, 水螅科)

【作者】陈仲钊, 汪安泰

【单位】深圳大学生命科学学院

【来源】动物分类学报, 2008,33(4).-737-741

● 第17条记录

【题名】新型平面集成光学相关器设计与分析

【作者】刘加勇, 徐平, 徐海东, 张旭琳, 王冰, 杨靖

【单位】深圳大学电子科学与技术学院

【来源】光学学报, 2008,28(9).-1735-1739

● 第18条记录

【题名】奇异协方差阵下有效前沿及有效组合的解析解

【作者】蒋春福, 戴永隆

【单位】深圳大学数学与计算科学学院, 中山大学数学与计算科学学院

【来源】系统科学与数学, 2008,28(9).-1134-1147

■ 第19条记录

【题名】软叶针葵花粉肌动蛋白抑制蛋白基因的克隆表达与纯化及免疫学鉴定

【作者】孟光, 姚敏, 刘志刚, 邬玉兰

【单位】海南省海口市人民医院耳鼻咽喉科, 深圳大学过敏反应与免疫学研究所

【来源】中华检验医学杂志, 2008,31(10).-1171-1172

■ 第20条记录

【题名】一种改进AODV重路由算法在无线Mesh网络中的应用

【作者】王娟, 吴静

【单位】深圳大学信息工程学院, 武汉大学电子信息学院

【来源】信号处理, 2008,24(4).-705-707

■ 第21条记录

【题名】超临界CO₂及超临界CO₂/乙醇中磷脂酰胆碱的溶解度

【作者】文震, 刘波, 郑宗坤, 吕维忠, 游新奎, 李琼

【单位】深圳大学化学与化工学院, 华南理工大学化学与化工学院

【来源】精细化工, 2008,25(9).-876-879

■ 第22条记录

【题名】不同强度运动对糖尿病大鼠认知功能的影响及机理探索

【作者】李华, 聂晓云, 王玉龙, 张宇, 熊元恒, 陈海峰, 王晓东

【单位】深圳市第二人民医院 南方医科大学深圳医院康复医学科, 深圳大学生命科学学院

【来源】中国神经精神疾病杂志, 2008,34(8).-471-474

■ 第23条记录

【题名】杜芬型滑移系统自由振动分析

【作者】李大望, 石志晓, 邢锋, 陈立喜

【单位】深圳大学, 郑州大学土木工程学院

【来源】振动与冲击, 2008,27(9).-23-25

■ 第24条记录

【题名】新型碳纳米管磁性复合材料的制备及磁性能

【作者】曹慧群, 邵科, 李耀刚, 朱美芳

【单位】深圳大学化学与化工学院, 东华大学材料科学与工程学院

【来源】硅酸盐学报, 2008,36(9).-1247-1250,1276

■ 第25条记录

【题名】高早强磷硅酸盐水泥修复性能的研究

【作者】丁铸, 邢锋, 李宗津

【单位】深圳大学土木工程学院, 香港科技大学土木系

【来源】工业建筑, 2008,38(9).-77-81

■ 第26条记录

【题名】基于SIS框架和蚁群算法的非线性多目标跟踪

【作者】康莉, 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, 解放军防空兵指挥学院

【来源】电子与信息学报, 2008,30(9).-2148-2151

■ 第27条记录

【题名】互隔交链孢霉菌在不同培养基中致敏蛋白组份的变化

【作者】黄志坚, 魏玺, 刘志刚, 李荔

【单位】深圳大学过敏反应与免疫学研究所

【来源】免疫学杂志, 2008,24(5).-537-540

■ 第28条记录

【题名】弱光探测器中复合抛物面聚光镜(CPC)的优化设计

【作者】王鑫,牛丽红,王淑岩
【单位】深圳大学光电子学研究所
【来源】光学技术, 2008,34(5).-693-695

■ 第29条记录

【题名】腰果过敏原Ana o 3基因的克隆、表达及免疫学特性鉴定
【作者】吴序栋,夏颖,刘志刚
【单位】深圳大学过敏反应与免疫学研究所
【来源】中华微生物学和免疫学杂志, 2008,28(8).-693

■ 第30条记录

【题名】一个8位110kSPS逐次逼近型A/D转换器
【作者】夏礼胜,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, 2008,38(5).-731-734,739

■ 第31条记录

【题名】9位50 MSPS流水线结构A/D转换器研究
【作者】洪岳炜,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, 2008,38(5).-622-624,629

■ 第32条记录

【题名】小麦和荞麦过敏原的分离与免疫学特性初步鉴定
【作者】洗静雯,吴海强,简晓莉,刘志刚
【单位】深圳大学生命科学学院
【来源】麦类作物学报, 2008,28(5).-799-803

■ 第33条记录

【题名】共振喇曼光谱法检测人体皮肤中类胡萝卜素
【作者】南楠,邵永红,姜耀亮,檀慧明
【单位】中国科学院长春光学精密机械与物理研究所,深圳大学光电工程学院
【来源】激光技术, 2008,32(5).-490-492

■ 第34条记录

【题名】基于多线程技术的嵌入式三维数字成像系统
【作者】王晓东,彭翔,田劲东,关颖健
【单位】天津大学,深圳大学光电子学研究所
【来源】计算机工程, 2008,34(18).-21-23

■ 第35条记录

【题名】粉尘螨生殖系统形态学研究
【作者】吴桂华,刘志刚,孙新
【单位】深圳大学医学院过敏反应与免疫学研究所,蚌埠医学院病原生物学教研室
【来源】昆虫学报, 2008,51(8).-810-816

■ 第36条记录

【题名】硒蛋白的抗氧化性研究与第21个氨基酸的发现
【作者】黄开勋,刘琼,徐辉碧
【单位】华中科技大学化学与化工系,深圳大学生命科学学院
【来源】无机化学学报, 2008,24(8).-1213-1218

■ 第37条记录

【题名】新型直线磁阻电机的自抗扰控制
【作者】潘剑飞,曹广忠,王鑫
【单位】深圳大学
【来源】微特电机, 2008,36(8).-1-4,59

■

第38条记录

【题名】纸币号码识别技术研究
【作者】刘承香, 阮双琛, 胡学娟, 黄贵明
【单位】深圳大学电子科学与技术学院
【来源】激光与红外, 2008,38(8).-852-855

第39条记录

【题名】复色光源X射线光栅衍射效率
【作者】刘鑫, 郭金川, 桂建保, 牛憨笨
【单位】华中科技大学光电子科学与工程学院, 深圳大学光电子研究所
【来源】光子学报, 2008,37(8).-1662-1665

第40条记录

【题名】 $Mn_xZn_yBe_{(1-x-y)}Se$ 半导体混晶中光学声子的研究
【作者】罗飞, 郑瑞生, 杨帆
【单位】江西理工大学理学院, 深圳大学光电子学研究所
【来源】量子光学学报, 2008,14(3).-333-337

第41条记录

【题名】振动模态分析法在单立柱海洋平台上应用
【作者】石志晓, 周晶, 李大望, 李昕
【单位】郑州大学土木工程学院, 大连理工大学土木水利学院, 深圳大学土木工程学院
【来源】海洋工程, 2008,26(3).-33-37

第42条记录

【题名】Existence of positive solutions for a singular p -Laplacian differential equation
【作者】Xia Li, Zheng An Yao, Wen Shu Zhou
【单位】Department of Mathematics, Shenzhen University; Department of Mathematics, Zhongshan University; Department of Mathematics, Jilin University
【来源】Acta Mathematica Sinica. Eng Sers, 2008,24(8).-1331-1344

第43条记录

【题名】广义符号动力系统的混沌性
【作者】田传俊, 陈关荣
【单位】深圳大学信息工程学院, 香港城市大学电子工程系
【来源】应用数学学报, 2008,31(3).-440-446

第44条记录

【题名】线结构光三维测量系统中旋转轴的标定方法
【作者】吴庆阳, 李景镇, 苏显渝, 惠彬
【单位】深圳大学, 四川大学电子信息学院光电科学技术系
【来源】中国激光, 2008,35(8).-1224-1227

第45条记录

【题名】德国小蠊过敏原化学发光免疫法的建立及应用
【作者】马慧, 刘志刚, 吉坤美
【单位】深圳大学过敏反应与免疫学研究所
【来源】中华检验医学杂志, 2008,31(2).-203-204

第46条记录

【题名】标准化粉尘螨疫苗鼻腔免疫治疗的疗效和机制初探
【作者】国华, 朱清仙, 刘志刚, 喻海琼
【单位】深圳大学过敏反应与免疫学研究所, 南昌大学基础医学院
【来源】中华微生物学和免疫学杂志, 2008,28(3).-273-274

第47条记录

【题名】rBlag 2变应原的PEG修饰与免疫学特性分析
【作者】徐飞龙, 吴海强, 刘志刚, 冉丕鑫, 钟南山

【单位】深圳大学过敏反应与免疫学研究所, 广州医学院
【来源】中华微生物学和免疫学杂志, 2008,28(3).-254-257

■ 第48条记录

【题名】美洲大蠊低致敏变应原的制备及抗原性分析
【作者】刘瑞涛, 吴海强, 刘志刚, 冉丕
【单位】深圳大学过敏反应与免疫学研究所, 广州医学院
【来源】中华微生物学和免疫学杂志, 2008,28(2).-186-187

■ 第49条记录

【题名】WiMAX网络PMP模式带宽分配过程研究
【作者】杜文峰, 王志强, 纪震, 贾维嘉
【单位】深圳大学, 信息工程学院, 香港城市大学, 电脑科学系
【来源】小型微型计算机系统, 2008,29(8).-1405-1410

■ 第50条记录

【题名】主动攻击安全的可扩展FGS加密算法
【作者】文振焜, 袁春, 钟玉琢, 罗威
【单位】深圳大学, 信息工程学院, 清华大学, 计算机科学与技术系
【来源】小型微型计算机系统, 2008,29(8).-1395-1399

■ 第51条记录

【题名】不同碳源对LiFePO₄/C复合材料性能的影响
【作者】黄小倩, 张培新, 许启明, 李昕洋, 任祥忠, 罗仲宽, 刘剑洪, 洪伟良
【单位】深圳大学, 化学与化工学院, 西安建筑科技大学, 材料科学与工程学院
【来源】功能材料, 2008,39(7).-1154-1157

■ 第52条记录

【题名】一种12位双斜积分式A/D转换器
【作者】乐秋红, 王百鸣, 洪岳炜, 郭宝平
【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, 2008,38(4).-558-561

■ 第53条记录

【题名】铝合金自行车后花毂锻件温挤压成形技术研究
【作者】林新波, 王艺, 张质良, 李积彬
【单位】深圳大学 机电与控制工程学院, 深圳清华大学研究院, 上海交通大学
【来源】锻压技术, 2008,33(4).-157-161

■ 第54条记录

【题名】铝基板上沉积氮化铝薄膜的制备及特性分析
【作者】刘文, 杨清斗, 李华平, 王质武
【单位】深圳大学光电子学研究所
【来源】材料热处理学报, 2008,29(4).-157-160

■ 第55条记录

【题名】数字投影三维数字成像的并行DSP实现
【作者】王晓东, 彭翔, 田劲东
【单位】深圳大学光电子学研究所
【来源】光子学报, 2008,37(7).-1459-1463

■ 第56条记录

【题名】修整放大池对双布里渊放大池控制脉冲波形的影响
【作者】杨珺, 阮双琛, 张敏
【单位】深圳大学电子科学与技术学院
【来源】光子学报, 2008,37(7).-1334-1337

■ 第57条记录

【题名】基于加权直方图的数字减影图像矫正算法

【作者】储颖, 糜华, 纪震

【单位】深圳大学德州仪器DSPs实验室

【来源】电子学报, 2008,36(7).-1344-1348

● 第58条记录

【题名】波形控制功率负反馈YAG激光焊接机的设计

【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, 2008,32(4).-406-409

● 第59条记录

【题名】串行通讯中奇偶校验的检错效率

【作者】尹林枫, 陈羽

【单位】合肥正阳光电科技有限公司, 深圳大学核技术研究所

【来源】核电子学与探测技术, 2008,28(3).-615-616

● 第60条记录

【题名】一种新的运动模糊图像恢复方法

【作者】陈波

【单位】深圳大学数学与计算科学学院

【来源】计算机应用, 2008,28(8).-2024-2026,2029

● 第61条记录

【题名】深圳市室内大气多环芳烃的含量与组成

【作者】刘国卿, 刘德全, 张干, 李少艾, 谭晓风, 孙慧斌

【单位】深圳大学核技术研究所, 深圳市环境保护监测站, 中国科学院广州地球化学研究所

【来源】生态环境, 2008,17(3).-971-974

● 第62条记录

【题名】微量元素Ce对牙科用Ti-Mo合金机械性能的影响

【作者】李月, 刘学, 刘栋材, 李均钦

【单位】深圳职业技术学院医护学院, 深圳南山人民医院口腔科, 深圳大学材料学院

【来源】实用口腔医学杂志, 2008,24(4).-475-477

● 第63条记录

【题名】一种自组装型SnO₂纳米线氢传感器

【作者】王冰

【单位】深圳大学电子科学与技术学院

【来源】传感器与微系统, 2008,27(7).-12-14

● 第64条记录

【题名】科学合理的学科馆员队伍建设策略分析

【作者】潘芳莲

【单位】深圳大学图书馆

【来源】情报科学, 2008,26(8).-1140-1142,1147

● 第65条记录

【题名】基于多尺度形态小波变换的红图增强算法

【作者】简耀波, 阮双琛, 秦翰林, 周慧鑫

【单位】华中科技大学光电子科学与工程学院, 深圳大学电子科学与技术学院, 西安电子科技大学技术物理学院

【来源】微计算机信息·管控一体化, 2008,24(21).-120-122

● 第66条记录

【题名】集成型二氧化锡纳米棒酒精传感器的自组装研制

【作者】王冰, 徐平

【单位】深圳大学电子科学与技术学院

【来源】光电子·激光, 2008,19(8).-1043-1045

● 第67条记录

【题名】植物胚胎发育晚期丰富蛋白1组的结构与功能
【作者】邹永东, 施丽沙, 刘国宝, 洪锐沙, 郑易之
【单位】深圳大学生命科学学院
【来源】生命科学, 2008,20(3).-489-494

● 第68条记录

【题名】一种电子邮件网络的加权演化模型与仿真
【作者】王娟, 王晖, 林晓辉, 苏恭超
【单位】深圳大学信息工程学院
【来源】微计算机信息·测控自动化, 2008,24(22).-269-270,199

● 第69条记录

【题名】二氧化锡纳米结构的光致发光及生长机制研究
【作者】王冰, 徐平
【单位】深圳大学, 电子科学与技术学院
【来源】电子元件与材料, 2008,27(8).-52-54,64

● 第70条记录

【题名】16周新编五禽戏锻炼对老年女性身体机能相关指标的影响
【作者】朱寒笑, 郑孙勇, 陈雪莲
【单位】深圳大学体育部, 浙江警官职业学院, 杭州市西湖区老年大学
【来源】中国运动医学杂志, 2008,27(4).-499-500

● 第71条记录

【题名】汉族男性血管紧张素转化酶基因I/D多态性与耐力训练敏感性的关联研究
【作者】席翼, 武雅琼, 张秀丽, 胡扬, 刘刚, 张海霞, 包大鹏, 吴剑
【单位】天津体育学院运动人体科学系, 深圳大学师范学院体育系, 南开大学体育学部, 北京体育大学运动人体科学院
【来源】中国应用生理学杂志, 2008,24(3).-262-267

● 第72条记录

【题名】斜拉索风雨激振的形状记忆合金半主动控制数值模拟分析
【作者】周海俊, 孙利民
【单位】深圳大学土木工程学院, 同济大学
【来源】防灾减灾工程学报, 2008,28(3).-308-312

● 第73条记录

【题名】一种基于改进分形编码的图像去噪方法
【作者】鲁坚, 叶中行, 邹玉茹
【单位】上海交通大学数学系, 深圳大学数学与计算科学学院
【来源】上海交通大学学报, 2008,42(2).-173-176

● 第74条记录

【题名】对称四阶偏微分方程去噪算法
【作者】陈波, 张立伟
【单位】深圳大学数学与计算科学学院, 中国科学院深圳先进技术研究院
【来源】计算机工程, 2008,34(13).-188-189,209

● 第75条记录

【题名】基于身份的网络化制造安全协同商务平台
【作者】刘宏伟, 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】计算机工程, 2008,34(13).-160-162

● 第76条记录

【题名】钇(II)多吡啶配合物的合成、荧光性质及与脱氧核糖核酸DNA的作用机制研究
【作者】王海滔, 胡婷婷, 张黔玲, 刘剑洪, 任祥忠, 李翠华, 王芳, 张培新
【单位】深圳大学化学与化工学院

【来源】化学学报, 2008,66(13).-1565-1571

■ 第77条记录

【题名】Ce在黄K金中的分布及对铸态组织影响

【作者】向雄志, 白晓军, 罗小华, 姚永刚, 成晓玲

【单位】深圳大学, 广东工业大学材料与能源学院, 广东工业大学轻化工学院

【来源】铸造, 2008,57(7).-722-725

■ 第78条记录

【题名】中药复方对肾血管性高血压大鼠脑组织超微结构的影响

【作者】熊平, 蒋灵芝, 赵梓衡, 汪为茂

【单位】华南农业大学制药工程系, 深圳大学生命科学学院

【来源】中药材, 2008,31(6).-889-892

■ 第79条记录

【题名】多因素作用下混凝土寿命的BP神经网络预测

【作者】刘斯凤, 邢锋

【单位】同济大学, 深圳大学

【来源】材料导报, 2008,22(7).-85-87

■ 第80条记录

【题名】基于混合遗传算法的城市土地利用形态与交通结构的组合优化

【作者】杨励雅, 邵春福, 聂伟

【单位】中国人民大学公共管理学院, 北京交通大学交通运输学院, 深圳大学经济学院

【来源】上海交通大学学报, 2008,42(6).-896-899

■ 第81条记录

【题名】微通道板选通X射线纳秒分幅相机的研制

【作者】牛丽红, 刘进元, 彭文达, 牛憨笨, 杨勤劳, 廖华, 周军兰, 张劲松

【单位】深圳大学光电子学研究所

【来源】光学学报, 2008,28(7).-1274-1278

■ 第82条记录

【题名】深圳蛇口港及其临近海域海水有机锡污染

【作者】邓利, 倪睿, 钟毅, 陈大玮

【单位】深圳大学生命科学学院

【来源】环境科学学报, 2008,28(8).-1681-1687

■ 第83条记录

【题名】基于二次互信息特征选择的人脸表情识别研究

【作者】张灵, 邹远文, 汪天富, 林江莉, 李德玉

【单位】四川大学, 生物医学工程系, 深圳大学, 信息工程学院, 北京航空航天大学, 生物工程系

【来源】生物医学工程学杂志, 2008,25(3).-510-514

■ 第84条记录

【题名】一种能直接量测高吸力的新型吸力传感器

【作者】张敏, 吴宏伟, 陈锐

【单位】深圳大学土木工程学院, 香港科技大学土木工程系

【来源】岩土工程学报, 2008,30(8).-1191-1195

■ 第85条记录

【题名】基于人类视觉系统的自适应数字水印算法

【作者】刘宏伟, 谢维信, 喻建平, 闫晓涛

【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】上海交通大学学报, 2008,42(7).-1144-1148

■ 第86条记录

【题名】深圳南头半岛冬季大气中PAHs的分布特征与来源

【作者】刘国卿, 张干, 刘德全, 童永彭, 张鸿, 孙慧斌
【单位】深圳大学核技术应用研究所, 中国科学院广州地球化学研究所, 深圳市环境保护监测站
【来源】中国环境科学, 2008,28(7).-588-592

■ 第87条记录

【题名】大体积混凝土的温度应力分析及温度裂缝研究
【作者】刘伟, 董必钦, 李伟文, 邢锋
【单位】深圳大学土木工程学院
【来源】工业建筑, 2008,38(7).-79-81,130

■ 第88条记录

【题名】基于DSP EMIF口及FPGA设计并实现多DSP嵌入式系统
【作者】周委, 陈思平, 赵文龙, 尹立东, 刘国文
【单位】南昌航空大学, 深圳大学, 深圳迈科龙电子
【来源】电子技术应用, 2008,34(6).-39-42

■ 第89条记录

【题名】SnO₂纳米棒CH₄传感器的自组装研究
【作者】王冰, 徐平
【单位】深圳大学电子科学与技术学院深圳市微纳光子信息技术重点实验室
【来源】半导体技术, 2008,33(7).-606-609

■ 第90条记录

【题名】集群渲染管理软件的构建技术与框架设计
【作者】罗秋明, 孙宏元
【单位】深圳大学超级计算中心
【来源】计算机工程, 2008,34(11).-249-251

■ 第91条记录

【题名】一种保持尖锐特征的局部细分算法
【作者】于瑞国, 刘则毅, 刘颖
【单位】天津大学计算机科学与技术学院, 深圳大学数学与计算科学学院
【来源】计算机工程, 2008,34(12).-43-46

■ 第92条记录

【题名】3,6-二甲基-9-芳基-2,7-二氧杂-1,2,7,8,9,10-六氢-1,8-吡啶二酮衍生物的一步合成
【作者】刘波, 李卓宁, 张雪利, 吕维中, 高原
【单位】深圳大学化学化工学院
【来源】有机化学, 2008,28(6).-1071-1073

■ 第93条记录

【题名】一种基于身份的数字签名算法研究
【作者】刘宏伟, 谢维信, 喻建平, 赵超
【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, 2008,30(6).-1159-1162

■ 第94条记录

【题名】一种双采样保持器6位20 MSPS A/D转换器
【作者】洪岳炜, 王百鸣, 陈静秋
【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, 深圳大学, 物理科学学院
【来源】微电子学, 2008,38(3).-397-400

■ 第95条记录

【题名】基于特定感兴趣区采样的虹膜定位改进算法
【作者】刘洋, 李霞, 王娜, 王清华, 彭文达
【单位】中国科学院西安光学精密机械研究所, 深圳大学, 信息工程学院, 深圳大学, 光电子学研究所
【来源】光子学报, 2008,37(6).-1277-1280

■

第96条记录

【题名】蓝宝石表面处理对氮化镓光学性质的影响
【作者】彭冬生, 冯玉春, 刘文, 刘毅, 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, 深圳大学, 师范学院
【来源】光子学报, 2008,37(6).-1161-1164

第97条记录

【题名】Cladding-pumped Tm³⁺-doped Silica Fiber Laser with High Output Power and Good Beam Quality
【作者】XIA Linzhong, DU Geguo, RUAN Shuangchen, LI Dajun, WANG Zhichao
【单位】Huazhong University of Science and Technology; College of Electronic Science and Technology, Shenzhen University
【来源】光子学报, 2008,37(6).-1089-1092

第98条记录

【题名】粉尘螨-壳聚糖疫苗经鼻免疫治疗小鼠过敏性哮喘的实验研究
【作者】国华, 朱清仙, 刘志刚, 喻海琼, 李湘辉
【单位】深圳大学过敏反应与免疫学研究所, 南昌大学基础医学院
【来源】现代免疫学, 2008,28(1).-21-25

第99条记录

【题名】化学沉淀法制备锂离子电池正极材料LiFePO₄
【作者】李昕洋, 张培新, 罗仲宽, 黄小倩, 李梅, 刘剑洪, 许启明, 任祥忠
【单位】深圳大学化学与化工学院, 西安建筑科技大学材料科学与工程学院
【来源】材料科学与工程学报, 2008,26(3).-385-389,421

第100条记录

【题名】脉冲激光沉积制备类金刚石薄膜的结构和光学性质
【作者】刘毅, 林晓东, 张磊, 张麟, 陈弟虎
【单位】深圳大学物理科学与技术学院, 中山大学理工学院
【来源】材料科学与工程学报, 2008,26(3).-357-360

第101条记录

【题名】一种基于电子签章的二值图像数字水印算法
【作者】刘宏伟, 谢维信, 喻建平, 闫晓涛
【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, 2008,24(3).-434-437

第102条记录

【题名】相遇时间对双布里渊放大池放大控制脉冲波形的影响
【作者】杨珺, 吕志伟, 何伟明, 阮双琛, 张伟
【单位】哈尔滨工业大学空间光学工程研究中心, 哈尔滨工业大学光电子技术研究所, 深圳大学电子科学与技术学院
【来源】中国激光, 2008,35(6).-840-844

第103条记录

【题名】基于迭代共享的SMS交换结构调度算法
【作者】徐扬, 文振焜, 刘斌
【单位】清华大学, 计算机科学与技术系, 深圳大学, 信息工程学院
【来源】清华大学学报·自然科学版, 2008,48(4).-596-599

第104条记录

【题名】基于小波变换与MOBP的股价预测
【作者】林志勇, 张维强, 徐晨
【单位】深圳大学, 智能计算科学研究所
【来源】计算机工程与应用, 2008,44(16).-215-217

第105条记录

【题名】一种基于游程码的并行区域标记算法
【作者】陆克中, 丁凤霞, 孙宏元, 林晓辉
【单位】深圳大学, 超级计算中心, 深圳大学, 信息工程学院, 深圳大学, ATR实验室

【来源】计算机工程与应用, 2008,44(16).-49-50,53

■ 第106条记录

【题名】基于选择性注意机理的高空视界覆盖节点选取

【作者】杨勋, 谢维信, 黄建军, 裴继红

【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学

【来源】系统工程与电子技术, 2008,30(4).-613-616

■ 第107条记录

【题名】被动磁流变阻尼器的实索减振试验研究

【作者】周海俊, 孙利民

【单位】深圳大学土木工程学院, 同济大学

【来源】振动与冲击, 2008,27(6).-92-95,102

■ 第108条记录

【题名】2,2,4-三甲基-2,3-二氢-1H-1,5-苯并二嗪的微波合成和晶体结构

【作者】吕维忠, 刘波, 罗仲宽, 高原, 刘剑洪

【单位】深圳大学化学化工学院

【来源】化学研究与应用, 2008,20(6).-773-777

■ 第109条记录

【题名】A Compact All-Solid-State 630-ps 9.43-kHz High Power Nd:YAG/Nd:YVO₄ Hybrid Laser System

【作者】Xu ShiXiang, Wei XiaoYu, Du KeMing, Li JingZhen

【单位】Shenzhen University; Fraunhofer Institut fur Lasertechnik, Steinbachstrasse 15, 52074 Aachen

【来源】Chinese Physics Letters, 2008,25(7).-2521-2523

■ 第110条记录

【题名】主动锁模飞秒光纤激光器

【作者】宋方, 徐文成, 申民常, 刘颂豪, 王可, 杨淑雯

【单位】华南师范大学信息光电子科技学院, 深圳大学新技术研究中心

【来源】中国激光, 2008,35(3).-347-350

■ 第111条记录

【题名】灰度形态学在印刷品缺陷检测中的应用

【作者】杨欧, 郭宝平, 胡涛, 郭轩

【单位】华中科技大学, 光电子科学与工程学院, 深圳大学

【来源】微计算机信息·测控自动化, 2008,24(7).-226-227,115

■ 第112条记录

【题名】肿瘤光动力治疗中组织氧含量的动态模型研究

【作者】李岳峙, 徐涛

【单位】深圳大学机电学院, 深圳市质量计量研究院

【来源】中国医学物理学杂志, 2008,25(3).-643-648

■ 第113条记录

【题名】超声辐射下2-氨基-7-甲基-4-芳基-5-氧代-4H, 5H-吡喃并[4, 3-b]吡喃-3-腈的“一锅法”合成

【作者】李卓宁, 高原, 刘波, 吕维中

【单位】深圳大学化学化工学院

【来源】应用化学, 2008,25(6).-744-746

■ 第114条记录

【题名】微量中性红对变形虫、车轮虫的特异性致死作用研究

【作者】项贤媛, 吴少芳, 汪安泰

【单位】深圳大学生命科学学院

【来源】安徽农业科学, 2008,36(12).-5014-5016,5030

■ 第115条记录

【题名】应用油阻尼器的斜拉索实索减振试验研究

【作者】周海俊, 孙利民, 周亚刚
【单位】深圳大学土木工程学院, 同济大学
【来源】公路交通科技, 2008,25(6).-55-59

■ 第116条记录

【题名】扫描式超高速摄影中转镜镜面变形量的几何补偿
【作者】黄虹宾, 柴金龙, 龚向东, 李景镇, 孙凤山, 何铁锋
【单位】深圳大学机电与控制工程学院, 深圳大学电子科学与技术学院, 中国科学院西安光学精密机械研究所
【来源】光子学报, 2008,37(5).-1015-1019

■ 第117条记录

【题名】基于最大值判决及光硬限幅器的光码分多址并行干扰抑制系统
【作者】李晓滨
【单位】深圳大学信息工程学院
【来源】光子学报, 2008,37(5).-865-869

■ 第118条记录

【题名】基于Clifford代数的数字图像水印技术
【作者】李岩山
【单位】深圳大学智能信息研究所
【来源】电子学报, 2008,36(5).-852-855

■ 第119条记录

【题名】非水体系电沉积稀土填充半导体热电材料Bi₂Sb₃La_x及其电性能研究
【作者】龚晓钟, 汤皎宁, 李均钦, 梁文涛
【单位】深圳大学化学与化工学院, 深圳大学材料学院
【来源】材料工程, 2008(5).-29-33,38

■ 第120条记录

【题名】基于非集计模型的停车换乘行为
【作者】熊萍, 杜龙, 卢少平, 赵宜
【单位】深圳大学
【来源】系统工程, 2008,26(3).-17-21

■ 第121条记录

【题名】产A型肠毒素金黄色葡萄球菌的筛选及其重组表达
【作者】吴双, 张仁利, 耿艺介, 高世同, 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】中国人兽共患病学报, 2008,24(5).-451-454

■ 第122条记录

【题名】对硝基苯甲醛单席夫碱的微波合成和晶体结构
【作者】刘波, 吕维忠, 罗仲宽, 张雪利, 高原, 刘剑洪
【单位】深圳大学, 化学与化工学院
【来源】化学试剂, 2008,30(6).-434-436

■ 第123条记录

【题名】自组装型SnO₂纳米线超低浓度H₂传感器的研制
【作者】王冰
【单位】深圳大学, 电子科学与技术学院, 深圳市微纳光子信息技术实验室
【来源】电子元件与材料, 2008,27(6).-48-50

■ 第124条记录

【题名】SnO₂/Sn纳米电缆的制备和表征
【作者】王冰
【单位】深圳大学电子科学与技术学院
【来源】科技导报(北京), 2008,26(11).-44-48

■

第125条记录

【题名】抽运光对双布里渊放大池放大控制脉冲波形的影响
【作者】杨珺, 阮双琛, 张敏
【单位】深圳大学电子科学与技术学院
【来源】物理学报, 2008,57(6).-3543-3546

第126条记录

【题名】传感器网中基于矢量地图数据的传感器放置模型与算法
【作者】刘宗香, 谢维信
【单位】深圳大学信息工程学院
【来源】系统工程与电子技术, 2008,30(5).-944-948

第127条记录

【题名】基于Tchebichef不变矩的多比特抗几何攻击图像盲水印算法
【作者】张力, 钱恭斌, 肖薇薇, 纪震
【单位】深圳大学信息工程学院
【来源】信号处理, 2008,24(2).-294-298

第128条记录

【题名】反胶束体系中聚吡咯/氯化银纳米复合粒子的合成与表征
【作者】任祥忠, 李溪, 刘剑洪, 梁讯, 张黔玲, 张培新, 顾宜
【单位】深圳大学化学与化工学院, 四川大学高分子科学与工程学院
【来源】材料科学与工程学报, 2008,26(2).-181-184

第129条记录

【题名】Aitken拖延问卷在大学生中的应用研究
【作者】陈小莉, 戴晓阳, 董琴
【单位】深圳大学师范学院
【来源】中国临床心理学杂志, 2008,16(1).-22-23,76

第130条记录

【题名】经济学与心理学实验的差异及其借鉴意义
【作者】陈芮, 叶浩生
【单位】深圳大学师范学院心理学系, 南京师范大学教育科学学院
【来源】心理科学, 2008,31(2).-282-284,265

第131条记录

【题名】智力和适应技能: 智能结构的两个方面
【作者】郭伯良, 戴晓阳
【单位】中央教育科学研究所, 深圳大学师范学院
【来源】心理科学, 2008,31(2).-421-423

第132条记录

【题名】砂浆中细骨料携带氯离子腐蚀机理与强度规律
【作者】邢锋, 张小刚, 霍元, 丁铸
【单位】深圳大学土木工程学院
【来源】建筑材料学报, 2008,11(2).-201-205

第133条记录

【题名】微量重金属对水螅摄食行为的毒性研究
【作者】乔波, 汪安泰, 黄金栋, 黄柱铭, 李佳, 陈循叶
【单位】深圳大学生命科学学院
【来源】安徽农业科学, 2008,36(10).-4111-4112,4137

第134条记录

【题名】水稻高效再生体系的建立及其对大豆Em基因的转化
【作者】刘国宝, 刘昀, 郑易之
【单位】深圳大学生命科学学院

【来源】西北植物学报, 2008,28(4).-686-691

■ 第135条记录

【题名】基于小波和神经网络的风机故障诊断系统设计

【作者】罗长更, 曹广忠, 潘剑飞

【单位】深圳大学机电与控制工程学院

【来源】应用声学, 2008,27(3).-181-187

■ 第136条记录

【题名】纵向Rasch模型在大学新生适应性追踪研究中的应用

【作者】曹亦薇, 毛成美

【单位】深圳大学应用心理学系

【来源】心理学报, 2008,40(4).-427-436

■ 第137条记录

【题名】混合溶剂作淋洗剂的体积排除色谱谱图中溶剂化高分子峰和溶剂峰之间内在关系的理论分析

【作者】王庆国, 李小文, 程镭时

【单位】深圳大学化学与化工学院, 南京大学化学与化工学院

【来源】高分子学报, 2008(4).-318-324

■ 第138条记录

【题名】淡水海绵、水螅和涡虫的常年培养

【作者】陈仲钊, 林烁宇, 汪安泰

【单位】深圳大学生命科学学院, 深圳大学生命科学实验中心

【来源】动物学杂志, 2008,43(3).-70

■ 第139条记录

【题名】两种小达氏涡虫的阴茎发育与分类性状关系

【作者】于微, 涂斌, 汪安泰, 黎双飞

【单位】深圳大学生命科学学院

【来源】动物学杂志, 2008,43(3).-17-22

■ 第140条记录

【题名】一种基于转向限制的城市交通网最短路径算法

【作者】陆克中, 孙宏元, 林晓辉, 李旭阳

【单位】深圳大学, 超级计算中心, 深圳大学信息工程学院, 深圳腾讯科技有限公司

【来源】计算机工程与应用, 2008,44(10).-10-12

■ 第141条记录

【题名】PHS无线通信系统智能天线DSP硬件仿真平台

【作者】谢宁, 周渊平, 李未科, 王伟权

【单位】深圳大学信息工程学院, 四川大学电子信息工程学院, 中山大学电子与通信工程系

【来源】中山大学学报·自然科学版, 2008,47(2).-50-53,61

■ 第142条记录

【题名】大功率GaN基发光二极管等效串联电阻的功率耗散及其对发光效率的影响

【作者】李炳干, 刘玉华, 冯玉春

【单位】佛山科学技术学院光电子与物理学系, 深圳大学光电子学研究所

【来源】物理学报, 2008,57(1).-477-481

■ 第143条记录

【题名】从批判性和建设性的视角看"管理学在中国"

【作者】韩巍

【单位】深圳大学管理学院

【来源】管理学报, 2008,5(2).-161-168,176

■ 第144条记录

【题名】业务流程外包对自主创新贡献度研究

【作者】陈洁, 周朝民, 郑尊信
【单位】上海交通大学安泰经济与管理学院, 深圳大学经济学院
【来源】工业工程与管理, 2008,13(2).-10-13,18

■ 第145条记录

【题名】主动-被动法同步时空混沌的电路实验
【作者】张立静, 彭建华, 陈菊芳
【单位】深圳大学理学院, 东北师范大学物理学院
【来源】东北师大学报·自然科学版, 2008,40(1).-57-61

■ 第146条记录

【题名】高效节能的无线传感器网络数据收集协议
【作者】陆克中, 林晓辉, 刘应玲, 王晖
【单位】深圳大学超级计算中心, 深圳大学电子工程系, 中国科学技术大学计算机科学与技术系
【来源】计算机应用研究, 2008,25(4).-1201-1203

■ 第147条记录

【题名】跑节省化评价有氧耐力及其训练效果实验研究
【作者】席翼, 张得保, 王国军, 文立, 张勇, 宫成强, 宋珏, 张薇, 胡扬
【单位】深圳大学, 天津体育学院研究生部运动人体科学系, 北京体育大学运动人体科学学院
【来源】中国运动医学杂志, 2008,27(1).-15-19

■ 第148条记录

【题名】基于边缘区域不变矩的缺损扩展目标识别方法
【作者】张坤华, 张力, 纪震
【单位】深圳大学信息工程学院
【来源】强激光与粒子束, 2008,20(1).-31-35

■ 第149条记录

【题名】微囊藻毒素粗提物对水环境中温和气单胞菌活的非可培养状态的影响
【作者】潘高山, 胡章立, 雷安平, 黎双飞
【单位】深圳大学生命科学学院深圳大学生态环境研究所
【来源】湖泊科学, 2008,20(1).-105-109

■ 第150条记录

【题名】全固态黄光激光器研究进展
【作者】王志超, 杜晨林, 阮双琛
【单位】深圳大学电子科学与技术学院
【来源】激光与光电子学进展, 2008,45(1).-29-36

■ 第151条记录

【题名】日本大井河河床变动的数值模拟
【作者】刘建, 娄鹏
【单位】深圳大学土木工程学院, 水利部发展研究中心
【来源】水利水电技术, 2008,20(2).-11-14

■ 第152条记录

【题名】番茄种子萌发和干燥耐受能力与蛋白质表达关系研究
【作者】邹希豪, 李卫, 莫蓓莘
【单位】深圳大学生命科学院
【来源】广东农业科学, 2008(1).-11-13

■ 第153条记录

【题名】Shell Correction and Pairing Energies in the Dinuclear System Model
【作者】WANG Nan, LI JunQing, ZHAO EnGuang
【单位】College of Physics, Shenzhen University; Institute of Modern Physics, Chinese Academy of Sciences; Institute of Theoretical Physics, Chinese Academy of Sciences
【来源】Chinese Physics Letters, 2008,25(1).-77-80

● 第154条记录

【题名】无线Ad Hoc网络中增强安全性的多路径路由算法
【作者】李志, 张光烈
【单位】深圳大学信息工程学院, 香港中文大学机械与自动化工程学系
【来源】信息与控制, 2008,37(2).-155-159

● 第155条记录

【题名】含色散增益介质光子晶体微腔的光学特性
【作者】韩艳玲, 王宏
【单位】华中科技大学人工智能研究所, 深圳大学电子科学与技术学院太赫兹技术中心
【来源】激光技术, 2008,32(2).-207-209

● 第156条记录

【题名】8位10 MSPS流水折叠式ADC的性能测试和分析
【作者】王百鸣, 闫杰, 洪岳炜
【单位】深圳大学, 信息工程学院, EDA技术中心, 深圳大学, 光电子学研究所
【来源】微电子学, 2008,38(2).-174-177

● 第157条记录

【题名】时间序列条件矩持续和协同持续性研究
【作者】李松臣, 张世英
【单位】深圳大学数学与计算科学学院, 天津大学管理学院
【来源】系统工程学报, 2008,23(2).-129-136,167

● 第158条记录

【题名】竞争情报系统监控引擎
【作者】宋振晖
【单位】深圳大学管理学院
【来源】情报学报, 2008,27(2).-308-314

● 第159条记录

【题名】锂离子电池正极材料LiFePO₄的复合改性研究
【作者】张培新, 文衍宣, 刘波, 刘剑洪, 任祥忠, 罗仲宽, 许启明
【单位】西安建筑科技大学, 材料科学与工程学院, 广西大学, 化学化工学院, 深圳大学, 化学化工学院
【来源】功能材料, 2008,39(2).-250-253

● 第160条记录

【题名】siRNA对多头绒泡菌丝氨酸/精氨酸蛋白激酶表达的沉默
【作者】田生礼, 郑硕, 刘士德, 张建华, 邢苗
【单位】深圳大学生命科学学院, 华南农业大学
【来源】分子细胞生物学报, 2008,41(2).-129-138

● 第161条记录

【题名】超高速摄影中蜂窝结构转镜的设计与力学分析
【作者】黄虹宾, 李景镇, 柴金龙, 龚向东, 孙凤山
【单位】深圳大学, 机电与控制工程学院, 深圳大学, 电子科学与技术学院, 中国科学院, 西安光学精密机械研究所
【来源】强激光与粒子束, 2008,20(3).-363-366

● 第162条记录

【题名】黑龙江企业年金问题研究
【作者】初大智, 齐中英, 吴正刚
【单位】深圳大学管理学院, 哈尔滨工业大学管理学院
【来源】预测, 2008,27(2).-77-80

● 第163条记录

【题名】微波高温热解污水污泥各态产物特性分析
【作者】方琳, 田禹, 武伟男, 曹长玉
【单位】深圳大学化学与化工学院, 哈尔滨工业大学市政环境工程学院

【来源】安全与环境学报, 2008,8(1).-29-33

■ 第164条记录

【题名】基于ICA与聚类分析的支持向量机分类研究

【作者】彭红毅, 蒋春福, 杜明

【单位】华南农业大学理学院统计系, 深圳大学数学与计算科学学院, 南雄市地税局

【来源】计算机工程与应用, 2008,44(8).-169-171

■ 第165条记录

【题名】一种面向基于内容视频检索的音频场景分割方法

【作者】朱映映, 明仲, 周景洲

【单位】深圳大学信息工程学院, 哈尔滨工业大学软件工程有限公司

【来源】小型微型计算机系统, 2008,29(3).-557-562

■ 第166条记录

【题名】混合溶剂作淋洗剂的体积排除色谱 (SEC) 中溶剂化高分子峰和溶剂峰的关系

【作者】王庆国, 李小文, 刘波, 蔡力行, 程镭时

【单位】深圳大学化学与化工学院

【来源】高等学校化学学报, 2008,29(3).-651-654

■ 第167条记录

【题名】基于递增方式的视点集成研究

【作者】梁正平, 明仲, 毋国庆, 王志强

【单位】深圳大学信息工程学院, 武汉大学计算机学院

【来源】计算机应用研究, 2008,25(2).-446-449

■ 第168条记录

【题名】基于精确直方图规格化的医学超声图像增强

【作者】李华美, 汪天富, 林江莉, 李德玉

【单位】四川大学生物医学工程系, 深圳大学信息工程学院深圳市生物医学工程重点实验室, 北京航空航天大学生物工程系

【来源】中国医学影像技术, 2008,24(2).-278-281

■ 第169条记录

【题名】水平多向荷载下桩-土相互作用初探

【作者】苏栋, 李相崧

【单位】深圳大学土木工程学院, 香港科技大学土木工程系

【来源】岩土力学, 2008,29(3).-603-608

■ 第170条记录

【题名】眼底视网膜色素上皮层细胞脂褐素及氧化黑色素自体荧光寿命成像研究

【作者】孙怡雯, 屈军乐, 赵羚伶, 许改霞, 丁志华, 牛憨笨

【单位】深圳大学光电子学研究所, 浙江大学

【来源】物理学报, 2008,57(2).-772-777

■ 第171条记录

【题名】差减凝胶渗透色谱在产品浓度和品牌识别中的应用

【作者】王庆国, 李小文, 刘波, 蔡力行, 程镭时

【单位】深圳大学化学与化工学院

【来源】色谱, 2008,26(2).-262-265

■ 第172条记录

【题名】基于模拟余量A2理论的2位40 MSPS ADC+和2+4位40 MSPS ADC

【作者】王百鸣, 孟晓胜, 闫杰, 潘志铭

【单位】深圳大学信息工程学院EDA技术中心, 深圳大学光电子学研究所

【来源】微电子学, 2008,38(1).-129-132,140

■ 第173条记录

【题名】丁羟固体推进剂力学性能模拟计算

【作者】田德余, 洪伟良, 刘剑洪, 李少宁, 刘静峰, 蔡弘华, 陈周武
【单位】深圳大学化学与化工学院, 国防科技大学航天与材料工程学院
【来源】推进技术, 2008,29(1).-114-118

■ 第174条记录

【题名】SDBS/TTAC混合表面活性剂双水相体系性质的研究
【作者】周莉, 汤皎宁, 陈群英, 刘波, 龚晓钟, 韦少慧
【单位】深圳大学化学与化工学院, 深圳大学材料学院
【来源】精细化工, 2008,25(3).-226-230

■ 第175条记录

【题名】激光脉冲能量对四面体非晶碳薄膜的结构及血液相容性的影响
【作者】张麟, 潘仕荣, 刘毅, 黄展云, 陈弟虎
【单位】中山大学物理科学与工程技术学院, 中山大学附属一院人工心脏研究室, 深圳大学物理科学学院
【来源】功能材料, 2008,39(3).-490-493

■ 第176条记录

【题名】高效液相色谱串联质谱法测定牛奶中林可酰胺类和大环内酯类抗生素残留量的研究
【作者】谢丽琪, 岳振峰, 唐少冰, 陈小霞, 吉彩霓, 华红慧
【单位】深圳出入境检验检疫局食品检验检疫技术中心, 深圳大学教务处
【来源】分析试验室, 2008,27(3).-5-8

■ 第177条记录

【题名】牛奶中16种喹诺酮类药物残留量的高效液相色谱-串联质谱法测定
【作者】岳振峰, 谢丽琪, 陈小霞, 吉彩霓, 林秀云, 侯乐锡, 欧阳姗
【单位】深圳出入境检验检疫局食品检验检疫技术中心, 深圳大学教务处
【来源】分析测试学报, 2008,27(3).-240-243

■ 第178条记录

【题名】微闪耀光栅列阵实现全混洗变换研究
【作者】杨俊波, 苏显渝, 徐平
【单位】四川大学电子信息学院光电科学技术系, 深圳大学工程技术学院
【来源】光子学报, 2008,37(2).-314-319

■ 第179条记录

【题名】“超级机制”与文化地理学研究
【作者】唐晓峰, 周尚意, 李蕾蕾
【单位】北京大学城市与环境学院, 北京师范大学地理学与遥感科学学院, 深圳大学传播学院
【来源】地理研究, 2008,27(2).-431-438

■ 第180条记录

【题名】深圳市潮间带动物体内的重金属含量
【作者】邓利, 林少铮, 张慧敏, 丘红梅, 申治国
【单位】深圳大学生命科学学院, 深圳市疾病预防控制中心理化检验室
【来源】热带海洋学报, 2008,27(1).-60-64

■ 第181条记录

【题名】斜拉索附加带刚度阻尼器的参数优化分析
【作者】周海俊, 孙利民
【单位】深圳大学土木工程学院, 同济大学
【来源】力学季刊, 2008,29(1).-180-185

■ 第182条记录

【题名】卡塔尔某超高层建筑结构设计研究综述
【作者】傅学怡, 吴兵, 陈贤川, 孟美莉, 孙璨, 江化冰, 高颖, 李建伟
【单位】中建国际设计顾问有限公司, 深圳大学建筑设计研究院, 深圳大学土木工程学院, 哈尔滨工业大学深圳研究生院
【来源】建筑结构学报, 2008,29(1).-1-9,15

■

第183条记录

【题名】一种基于蚁群算法的多目标跟踪数据关联方法
【作者】康莉, 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
【来源】电子学报, 2008,36(3).-586-589

第184条记录

【题名】基于身份的安全邮件认证体系设计与分析
【作者】刘宏伟, 谢维信, 赵超
【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】计算机科学, 2008,35(2).-84-86,114

第185条记录

【题名】一种基于多级队列的并行区域生长算法
【作者】陆克中, 彭蓉, 林晓辉
【单位】深圳大学超级计算中心, 深圳大学信息工程学院
【来源】计算机应用, 2008,28(2).-446-447,451

第186条记录

【题名】基于ICA与SOM的不完整数据处理
【作者】奉国和, 彭红毅, 蒋春福, 杜明
【单位】华南理工大学计算机科学与工程学院, 华南农业大学理学院统计系, 深圳大学数学与计算科学学院, 南雄市地税局
【来源】计算机工程与应用, 2008,44(4).-166-168

第187条记录

【题名】一种自适应的运动目标阴影检测算法
【作者】张锦雄, 张基宏, 郭森
【单位】深圳大学信息工程学院
【来源】计算机工程与应用, 2008,44(4).-56-58

第188条记录

【题名】改进的基于卡尔曼滤波的非均匀性校正算法
【作者】简耀波, 阮双琛, 周慧鑫, 刘春平
【单位】华中科技大学光电子工程系, 深圳大学工程技术学院, 西安电子科技大学技术物理学院
【来源】光电工程, 2008,35(1).-131-135

第189条记录

【题名】小达氏涡虫属一新种(扁形动物门, 单肠目, 达氏科)
【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, 2008,33(1).-123-126

第190条记录

【题名】基于数据仓库的投资决策支持系统设计研究
【作者】刘宏伟, 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】微电子学与计算机, 2008,25(2).-36-38,43

第191条记录

【题名】微波辐射下2-苄基苯并咪唑的合成和晶体结构
【作者】吕维忠, 刘波, 罗仲宽, 张雪利, 高原
【单位】深圳大学化学化工学院
【来源】精细化工, 2008,25(2).-121-124

第192条记录

【题名】超声波辐射下手性芳酰胺分子钳的合成及表征
【作者】吕维忠, 刘波, 韦少慧
【单位】深圳大学化学与化工学院

【来源】精细化工, 2008,25(1).-8-10

■ 第193条记录

【题名】基于SOA的流程与数据关联模型研究

【作者】傅向华, 明仲, 彭小刚

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】计算机应用研究, 2008,25(1).-134-137,177

■ 第194条记录

【题名】生熟鲑鱼过敏原粗浸液总蛋白不同毛细管电泳方法的分析

【作者】徐飞龙, 吴海强, 刘志刚, 戈早川

【单位】深圳大学生命科学院过敏反应与免疫学研究所, 深圳大学生命科学院

【来源】免疫学杂志, 2008,24(1).-93-96

■ 第195条记录

【题名】微弧熔区的淬冷过程及其对氧化铝膜微观结构的影响

【作者】李华平, 柴广跃, 彭文达, 阳英, 高敏, 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】无机材料学报, 2008,23(1).-114-120

■ 第196条记录

【题名】枝孢芽枝菌主要过敏原的分析与免疫、质谱鉴定

【作者】李荔, 李启沅, 刘志刚, 吴海强

【单位】深圳大学过敏反应与免疫学研究所

【来源】卫生研究, 2008,37(1).-50-52

■ 第197条记录

【题名】应用于光隔离器的一维磁光光子晶体结构探索

【作者】周慧, 张登国, 欧阳征标, 李景镇

【单位】深圳大学电子科学与技术学院电子科学与技术系

【来源】光子学报, 2008,37(1).-106-109

■ 第198条记录

【题名】一维光子晶体激光器中模场的空间分布及其对阈值的影响

【作者】王宏, 欧阳征标, 韩艳玲, 钟远聪, 阮双琛

【单位】深圳大学太赫兹技术中心深圳大学工程技术学院

【来源】光子学报, 2008,37(1).-95-100

■ 第199条记录

【题名】量子球壳聚类

【作者】杨勋, 谢维信, 黄建军

【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学

【来源】西安电子科技大学学报, 2008,35(1).-43-48

■ 第200条记录

【题名】利用胶束电动毛细管电泳比较五种提取鲫鱼总蛋白方法研究

【作者】黎锋, 吴海强, 戈早川, 刘志刚

【单位】深圳大学过敏反应与免疫学研究所, 深圳大学理学院

【来源】水生生物学报, 2008,32(1).-125-128

■ 第201条记录

【题名】分段线性动态系统周期轨道的时域法求解及其稳定性分析

【作者】胡庆彬, 卢元元

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】电子与信息学报, 2008,30(1).-96-99

