

中国科学引文数据库收录本校教师论文情况

(2000年)

共 188 条记录

■ 第1条记录

【题名】区域对比度模糊增强及其在医学图象边界检测中的应用
【作者】王晖
【单位】深圳大学电子工程系
【来源】中国生物医学工程学报, 2000,19(3).-353

■ 第2条记录

【题名】一类非线性算子的不动点定理及其应用
【作者】林壮鹏, 徐远通, 郭志明
【单位】深圳大学数学系, 中山大学数学系
【来源】中山大学学报·自然科学版, 2000,39(6).-26

■ 第3条记录

【题名】商业电子数据交换网的设计与研究
【作者】采振祥, 徐明
【单位】深圳大学电教中心
【来源】中山大学学报·自然科学版, 2000,39(3).-44

■ 第4条记录

【题名】一类时滞波动方程次调和解的存在性
【作者】郭志明, 徐远通, 林壮鹏
【单位】中山大学数学系, 深圳大学数学系
【来源】中山大学学报·自然科学版, 2000,39(3).-6

■ 第5条记录

【题名】强磁场对小鼠创伤修复和瘢痕粘连的影响
【作者】王明华, 孔祥鸣, 张小云, 王永华, 俞金娣
【单位】浙江杭州市第四人民医院, 深圳大学
【来源】中华物理医学与康复杂志, 2000,22(6).-359

■ 第6条记录

【题名】体外¹⁴C-尿素呼气试验检测胃内幽门螺杆菌感染研究
【作者】张厚德, 曾忠铭, 马永健
【单位】广东深圳市南山区人民医院, 深圳大学核技术应用联合研究所
【来源】中国微生态学杂志, 2000,12(5).-308

■ 第7条记录

【题名】无机-有机纳米复合材料研究进展
【作者】洪伟良, 刘剑洪, 田德余, 罗仲宽
【单位】深圳大学师范学院化生系, 国防科技大学
【来源】中国塑料, 2000,14(5).-8

■ 第8条记录

【题名】高尔夫球场果岭草坪施肥技术探讨
【作者】马宗仁, 梅大钊
【单位】深圳大学高尔夫学院
【来源】中国草地, 2000(3).-50

■ 第9条记录

【题名】 高尔夫球场草坪的特殊作业护养
【作者】 马宗仁, 李存焕
【单位】 深圳大学高尔夫学院, 中国农业科学院草原所
【来源】 中国草地, 2000(2).-68

● 第10条记录

【题名】 基于小波变换在线检测机器运行时轴承产生的缺陷
【作者】 奚定平, 李雄军
【单位】 深圳大学物理系
【来源】 振动、测试与诊断, 2000,20(4).-273

● 第11条记录

【题名】 国产红豆杉各部位紫杉醇含量分析
【作者】 张鸿, 杨明惠
【单位】 深圳大学科技研究院, 大理师范高等专科学校
【来源】 中草药, 2000,31(6).-434+470

● 第12条记录

【题名】 微堆运行性能的提高
【作者】 郭诚湛
【单位】 深圳大学核技术研究所
【来源】 原子能科学技术, 2000,34(3).-279

● 第13条记录

【题名】 微堆安全监督系统
【作者】 郭诚湛, 王里玉, 赵海歌
【单位】 深圳大学核技术研究所, 中国原子能科学院
【来源】 原子能科学技术, 2000,34(2).-185

● 第14条记录

【题名】 多变量的SALZER定理
【作者】 陈之兵
【单位】 深圳大学师范学院数学系
【来源】 应用数学与计算数学学报, 2000,14(1).-93

● 第15条记录

【题名】 Detection of the jump points of a heteroscedastic regression model by wavelets
【作者】 赵延孟, 李元
【单位】 深圳大学, 广州大学
【来源】 Acta Mathematicae Applicatae Sinica, 2000,16(4).-420

● 第16条记录

【题名】 Sc II 类似蛋白是洋葱根端细胞核、染色体和染色体骨架的组成成分
【作者】 王岩, 邢苗, 阎石
【单位】 东北师范大学, 深圳大学, 解放军军需大学
【来源】 遗传学报, 2000(10).-896

● 第17条记录

【题名】 细胞松弛素B对多头绒泡菌有丝分裂的影响
【作者】 宋朝霞, 邢苗, 曾宪录
【单位】 深圳大学生物工程系
【来源】 遗传学报, 2000,27(1).-83

● 第18条记录

【题名】 射频气体放电激励电压电流及相位传感器的研制
【作者】 黄建军, 余建华, Teuner D
【单位】 深圳大学, 德国鲁尔大学电子工程与信息技术系
【来源】 仪表技术与传感器, 2000,0(11).-1

● 第19条记录

【题名】光纤位移传感器的线性化处理方法研究
【作者】李学金, 张怀宇
【单位】深圳大学理学院基础实验中心
【来源】仪表技术与传感器, 2000,0(5).-6

● 第20条记录

【题名】神经网络自适应有源噪声对消器
【作者】莫玮, 蒋洪睿, 谢维信
【单位】桂林电子工业学院, 深圳大学
【来源】信号处理, 2000,16(3).-286

● 第21条记录

【题名】时变分形曲面的电磁散射
【作者】陈彦辉, 谢维信
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学校长办公室
【来源】信号处理, 2000,16(2).-190

● 第22条记录

【题名】用遗传算法求解机器排序优化问题
【作者】蔡良伟, 雍正正, 吴清华
【单位】深圳大学电子工程系, 英国利物浦大学电子工程系
【来源】系统工程与电子技术, 2000(6).-90

● 第23条记录

【题名】一种编队目标架次检测方法
【作者】姬红兵, 高新波, 谢维信
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学校长办公室
【来源】系统工程与电子技术, 2000(6).-62

● 第24条记录

【题名】求解带约束函数优化的两级自适应遗传算法
【作者】蔡良伟, 雍正正
【单位】深圳大学电子工程系
【来源】系统工程与电子技术, 2000,22(2).-84

● 第25条记录

【题名】相加型多属性决策问题的层次网络分析
【作者】曹东
【单位】深圳大学管理学院
【来源】系统工程理论方法应用, 2000,9(1).-72

● 第26条记录

【题名】一种新的图像数字水印产生方法
【作者】杜江, 裴珂, 谢维信
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 西安电子科技大学, 深圳大学
【来源】西安电子科技大学学报, 2000,27(4).-491

● 第27条记录

【题名】基于时延限制的Bellman Ford算法
【作者】李汉兵, 喻建平, 黄建雄, 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, 2000,27(3).-330

● 第28条记录

【题名】天然粗糙面雷达杂波的分形模型
【作者】陈彦辉, 谢维信
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学校长办公室

【来源】西安电子科技大学学报, 2000,27(3).-285

■ 第29条记录

【题名】随机分形信号参数的快速估计

【作者】陈彦辉, 谢维信

【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学校长办公室

【来源】西安电子科技大学学报, 2000,27(1).-119

■ 第30条记录

【题名】多传感器图像模糊融合算法在图像识别中的应用

【作者】刘源, 谢维信

【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, 2000,27(1).-5

■ 第31条记录

【题名】多媒体通信终端技术与相关标准

【作者】王志强

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】微电子学与计算机, 2000,17(6).-45

■ 第32条记录

【题名】随机搜索组播树生成算法

【作者】李汉兵, 陈彦辉, 喻建平, 谢维信

【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学

【来源】通信学报, 2000,21(9).-53

■ 第33条记录

【题名】混合培养对固氮菌和纤维素分解菌生长及固氮的影响

【作者】蒲一涛, 钟毅沪, 周万龙

【单位】深圳大学理学院化学系

【来源】土壤肥料, 2000,0(1).-35

■ 第34条记录

【题名】普通强度混凝土高性能化的研究

【作者】邢锋, 冯乃谦

【单位】深圳大学建筑与土木工程学院, 清华大学

【来源】土木工程学报, 2000,33(5).-19

■ 第35条记录

【题名】基于Cisco路由器的网络安全研究

【作者】江魁

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(2/3).-92

■ 第36条记录

【题名】非中心差商收敛性与可导性

【作者】陈云华

【单位】深圳大学师范学院数学教育系

【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(2/3).-86

■ 第37条记录

【题名】广义儒歇定理

【作者】陈晓华

【单位】深圳大学师范学院数学教育系

【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(2/3).-80

■ 第38条记录

【题名】基于RS485可编程控制器光纤通信网应用研究

【作者】曹广忠, 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, 2000,17(2/3).-73

■ 第39条记录

【题名】发电机失磁保护人工神经网络法
【作者】阎子勤, 胡晓鹏
【单位】湖南轻工业高等专科学校, 深圳大学理学院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(2/3).-68

■ 第40条记录

【题名】高层建筑砼结构的裂缝问题
【作者】王汉春, 沈映红
【单位】深圳大学建筑设计研究院, 清华大学建筑设计研究院深圳分院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(2/3).-62

■ 第41条记录

【题名】宽叶香蒲人工湿地对铅/锌矿废水净化效能的研究
【作者】阳承胜, 蓝崇钰, 束文圣
【单位】深圳大学高尔夫学院, 中山大学生命科学学院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(2/3).-51

■ 第42条记录

【题名】混合溶剂的淋洗剂液相色谱法分析研究
【作者】陈志行, 游新奎, 王庆国
【单位】深圳大学理学院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(2/3).-46

■ 第43条记录

【题名】有机化合物热力学性质的预测(II)——人工神经网络法预测烷烃的吉布斯自由能
【作者】徐宏, 王成立, 刘剑洪, 田德余
【单位】深圳大学师范学院化生教育系, 国防科技大学五系
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(2/3).-41

■ 第44条记录

【题名】用B和B'算法求解TSP问题
【作者】明仲
【单位】深圳大学信息工程学院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(2/3).-35

■ 第45条记录

【题名】一种矢量量化码书设计及编码的快速算法
【作者】刘文东, 蔡茂国, 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, 2000,17(2/3).-30

■ 第46条记录

【题名】多元动态观测过程的数学模型
【作者】陈必红
【单位】深圳大学理学院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(2/3).-23

■ 第47条记录

【题名】概率为0或1的事件的一个定理
【作者】宋富高
【单位】深圳大学理学院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(2/3).-21

■

第48条记录

【题名】电光调制系统激光偏振传输特性分析
【作者】高致慧, 李景镇, 林晓东
【单位】深圳大学科技研究院光电子工程系
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(2/3).-15

第49条记录

【题名】多变量系统基于回归神经网络的预测控制
【作者】张兰玲
【单位】深圳大学万国软件开发公司
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(2/3).-7

第50条记录

【题名】全压强范围内矩形截面长管道流导计算
【作者】范平
【单位】深圳大学理学院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(2/3).-1

第51条记录

【题名】小康居住区给水系统设计初探
【作者】谢蓉
【单位】深圳大学建筑设计研究院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(4).-80

第52条记录

【题名】用流图和状态矩阵对时序电路作识别设计
【作者】胡晓朋
【单位】深圳大学工程技术学院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(4).-74

第53条记录

【题名】观测主体的遗忘机制
【作者】陈必红
【单位】深圳大学理学院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(4).-53

第54条记录

【题名】一种相关关系式的图示推导方法
【作者】孙宏元
【单位】深圳大学科研处
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(4).-47

第55条记录

【题名】网站内容智能生成技术的研究及实现
【作者】徐明, 采振祥
【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, 2000,17(4).-41

第56条记录

【题名】金属薄膜的电阻率温度系数
【作者】范平
【单位】深圳大学理学院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(4).-33

第57条记录

【题名】利用语言模型实现音字转换的高效解码算法
【作者】黄顺珍, 方棣棠
【单位】深圳大学信息工程学院, 清华大学

【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(4).-27

■ 第58条记录

【题名】一种图像分割算法的选择方法

【作者】黄建军, 喻建平

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(4).-21

■ 第59条记录

【题名】图像信息获取技术研究进展

【作者】牛憨笨

【单位】深圳大学光电子学研究所

【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(4).-1

■ 第60条记录

【题名】敏感性分析计算方法初探

【作者】杨家新, 卢少平

【单位】华中理工大学管理学院, 深圳大学经济学院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(1).-89

■ 第61条记录

【题名】改进微波实验中测量驻波比的方法

【作者】李善祥, 孙一翎

【单位】深圳大学科学技术研究院

【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(1).-85

■ 第62条记录

【题名】气固流化床中流动特性的数值模拟

【作者】赵绪新, 钱诗智, 陆继东

【单位】深圳大学师范学院物理教育系, 华中理工大学动力系

【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(1).-80

■ 第63条记录

【题名】斜拉桥初应变增量索力调整

【作者】谭也平

【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, 2000,17(1).-75

■ 第64条记录

【题名】硬硅钙石型硅钙材料的研究与应用

【作者】邢锋

【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, 2000,17(1).-70

■ 第65条记录

【题名】室温固相化学反应制备纳米CuO粉体研究

【作者】洪伟良, 刘剑洪, 王芳, 田德余

【单位】深圳大学师范学院化生系, 国防科技大学

【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(1).-66

■ 第66条记录

【题名】大鼠脑中缝核的免疫细胞化学特性研究

【作者】罗振国, 韩庆国, 张小云

【单位】深圳大学生命研究所

【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(1).-60

■ 第67条记录

【题名】用C++语言实现非标准实数运算

【作者】陈必红
【单位】深圳大学理学院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(1).-53

■ 第68条记录

【题名】论真空物理中流导公式的错误及其原因——兼论气体状态方程不适用于定常粘性流气体
【作者】陈龙康, 封玲
【单位】深圳大学理学院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(1).-49

■ 第69条记录

【题名】基于虚拟现实的产品协作设计系统
【作者】采振祥, 张小可, 简浩然
【单位】深圳大学电教中心, 深圳大学信息工程有限公司, 香港科技大学工业工程和工程管理系统
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(1).-43

■ 第70条记录

【题名】全自动光栅尺激光外差动态检测系统
【作者】吴玉斌, 胡晓朋, 朱勤
【单位】深圳大学工程技术学院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(1).-37

■ 第71条记录

【题名】ATM网与OCDMA网互连及传输性能分析
【作者】蔡茂国, 杨淑雯, 刘文东
【单位】深圳大学新技术研究中心
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(1).-32

■ 第72条记录

【题名】光脉冲测量中脉冲形状对群速失配的影响
【作者】阮双琛, 朱勤, 张帆, 朱光平
【单位】深圳大学工程技术学院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(1).-27

■ 第73条记录

【题名】概率论中的确定误差限——论Goldbach猜想、Hilbert第八问题和Fermat大定理的概率方法
【作者】宋富高
【单位】深圳大学理学院
【来源】深圳大学学报·理工版, 2000,17(1).-1

■ 第74条记录

【题名】BOUNDEDNESS OF COMPOSITION OPERATORS ON D_T SPACES FOR $T > 1$
【作者】胡鹏彦, 许卫民, 张文俊
【单位】深圳大学
【来源】Acta Mathematica Scientia, 2000,20(3).-409

■ 第75条记录

【题名】二元样条空间维数的若干进展
【作者】陈之兵, 冯玉瑜
【单位】深圳大学师范学院数学系, 中国科学技术大学数学系
【来源】数学进展, 2000,29(1).-19

■ 第76条记录

【题名】 C^n 中单位球上Möbius不变Besov空间中函数的增长性 (英文)
【作者】胡鹏彦, 徐正彬
【单位】深圳大学师范学院数学教育系, 信阳教师进修学校
【来源】数学季刊, 2000,15(1).-36

■ 第77条记录

【题名】冲裁级进模工步设计的多目标最优化组合方法
【作者】辛勇, 孟志青, 伍晓宇
【单位】南昌大学机电工程学院, 湘潭大学, 深圳大学
【来源】塑性工程学报, 2000,7(4).-60

■ 第78条记录

【题名】轴对称塑性变形滑移线场应力方程研究探讨
【作者】伍晓宇
【单位】深圳大学工程技术学院
【来源】塑性工程学报, 2000,7(3).-44

■ 第79条记录

【题名】屈服准则统一表达式的推广及切块法的改进
【作者】伍晓宇
【单位】深圳大学工程技术学院
【来源】塑性工程学报, 2000,7(1).-38

■ 第80条记录

【题名】以提高饲料效率为目标的选择指数制订方法
【作者】徐鹏云, 杨运清, 王周吉
【单位】深圳大学理学院, 东北农业大学动科院
【来源】生物数学学报, 2000,15(2).-129

■ 第81条记录

【题名】一个抽象的极小极大定理
【作者】林壮鹏
【单位】深圳大学理学院数学系
【来源】系统科学与数学, 2000,20(3).-376

■ 第82条记录

【题名】人为因素导致的盐度变化对Kinneret湖水细菌种群的影响
【作者】胡章立, Bergstein Ben-Dan T., Wynne D., 刘永定
【单位】深圳大学生物工程系, IOLR The Yigal Allon Kinneret Limnological Laboratory, 中科院水生生物所
【来源】水生生物学报, 2000,24(4).-326

■ 第83条记录

【题名】全荔枝运动饮料的研制
【作者】郑宗坤, 蒲一涛, 陈志行
【单位】深圳大学应用化学系
【来源】食品工业科技, 2000(2).-41

■ 第84条记录

【题名】两种A/D转换新方法——流水并行式和流水逐次逼近比较式
【作者】王百鸣
【单位】深圳大学信息工程学院EDA技术中心
【来源】数据采集与处理, 2000,15(4).-511

■ 第85条记录

【题名】超滤提取香菇多糖的研究
【作者】郑宗坤, 许贤华, 陈志行, 谢欣, 李芳
【单位】深圳大学应用化学系, 深圳市宝安质量监督所
【来源】中国生化药物杂志, 2000,21(2).-73

■ 第86条记录

【题名】用统计光学方法分析位相畸变光束的倍频转换
【作者】高艳霞, 范滇元
【单位】深圳大学理学院应用物理系, 中科院上海光学精密机械所

【来源】强激光与粒子束, 2000,12(6).-677

■ 第87条记录

【题名】柱面光栅色散特性及其应用 (英文)

【作者】林晓东

【单位】深圳大学师范学院物理教育系

【来源】强激光与粒子束, 2000,12(4).-471

■ 第88条记录

【题名】用同电离态离子的光谱线对测量等离子体离子温度

【作者】林晓东

【单位】深圳大学师范学院物理教育系

【来源】强激光与粒子束, 2000,12(3).-351

■ 第89条记录

【题名】一种新型的多媒体检索技术——基于内容的检索

【作者】徐建华

【单位】深圳大学图书馆

【来源】情报学报, 2000,19(4).-411

■ 第90条记录

【题名】论网络信息资源的组织与揭示方式

【作者】徐建华

【单位】深圳大学图书馆

【来源】情报科学, 2000,18(6).-497

■ 第91条记录

【题名】芽孢杆菌的DNA碱基组分分析

【作者】石春芝, 陶天申

【单位】深圳大学理学院, 武汉大学生命科学院

【来源】河南农业大学学报, 2000,34(4).-315

■ 第92条记录

【题名】二路随机脉冲尾数求差法及其应用

【作者】王建萍

【单位】深圳大学工程技术学院

【来源】微电子学, 2000,30(1).-50

■ 第93条记录

【题名】C₆₀的摩擦学特性研究

【作者】李积彬, 李瀚, 孙伟安

【单位】深圳大学工程技术学院, 深圳大学理学院

【来源】摩擦学学报, 2000,20(4).-307

■ 第94条记录

【题名】与玻色-爱因斯坦凝聚体相互作用的量子光场的非经典特性

【作者】赵志超, 匡乐满

【单位】深圳大学应用物理系, 湖南师范大学物理系

【来源】量子光学学报, 2000,6(1).-29

■ 第95条记录

【题名】完全和部分可观察离散事件系统状态反馈控制间的关系

【作者】胡奇英, 徐晨

【单位】西安电子科技大学经济管理学院, 深圳大学理学院

【来源】控制理论与应用, 2000,17(5).-755

■ 第96条记录

【题名】磁场对大鼠肾上腺一氧化氮和神经肽Y含量的影响

【作者】罗振国, 韩庆国, 张小云
【单位】深圳大学生物工程系
【来源】科学通报, 2000,45(16).-1763

■ 第97条记录

【题名】对我国企业资本经营的几点认识
【作者】蒋琪发
【单位】深圳大学经济学院会计系
【来源】会计研究, 2000,0(6).-53

■ 第98条记录

【题名】现金流量表编制方法新探: 同步循环编制法
【作者】蒋琪发, 陈大本
【单位】深圳大学经济学院, 深圳兴粤会计师事务所
【来源】会计研究, 2000,0(3).-56

■ 第99条记录

【题名】远程多场景运动物体捕捉系统的实现
【作者】蔡茂国, 杨淑雯
【单位】深圳大学新技术研究中心
【来源】计算机应用研究, 2000,17(4).-94

■ 第100条记录

【题名】注塑加工数据库管理系统的研究
【作者】伍晓宇, 黄生
【单位】深圳大学工程技术学院
【来源】计算机应用研究, 2000,17(2).-84

■ 第101条记录

【题名】动态数据环境下的模式分类及应用
【作者】郑伟平
【单位】深圳大学信息管理系
【来源】计算机应用, 2000,20(11).-25

■ 第102条记录

【题名】利用图像系统捕捉运动物体的一种实现方法
【作者】蔡茂国, 杨淑雯
【单位】深圳大学新技术研究中心
【来源】计算机应用, 2000,20(6).-29

■ 第103条记录

【题名】一个基于FoxPro的模糊检索系统的研究
【作者】万国华, 李文
【单位】深圳大学信息与系统管理系, 深圳思特达显示技术工程有限公司
【来源】计算机应用, 2000,20(3).-18

■ 第104条记录

【题名】大规模VOD网络管理系统的设计与实现
【作者】彭元喜, 黄云森, 龚正虎
【单位】国防科技大学计算机学院, 深圳大学信息学院
【来源】计算机工程与科学, 2000,22(5).-21

■ 第105条记录

【题名】一种基于不可否认数字签名的用户认证方案
【作者】张席, 林强
【单位】深圳大学信息工程学院
【来源】计算机工程, 2000,26(8).-146

■

第106条记录

【题名】我国利率政策有效性探讨
【作者】曹龙骐, 郑建明
【单位】深圳大学经济学院, 首都对外经济贸易大学
【来源】金融研究, 2000(4).-23

第107条记录

【题名】射频放电激励激光器阻抗特性实验研究
【作者】黄建军, 余建华, Teuner D.
【单位】深圳大学理学院实验中心, 深圳大学光电子系, 德国鲁尔大学电子工程与信息技术系
【来源】激光杂志, 2000,21(6).-15

第108条记录

【题名】光学·激光是知识创新体系的重要一环
【作者】李景镇
【单位】深圳大学科技研究院
【来源】激光杂志, 2000,21(3).-1

第109条记录

【题名】光子晶体的研究进展
【作者】欧阳征标, 李景镇
【单位】深圳大学科技研究院光电子技术工程系
【来源】激光杂志, 2000,21(2).-4

第110条记录

【题名】激光工作物质综合加宽线型函数的数学方法与特性
【作者】高致慧
【单位】深圳大学科技研究院光电子技术系
【来源】激光杂志, 2000,21(2).-36

第111条记录

【题名】基于电光调制的激光功率稳定系统
【作者】高致慧, 李景镇, 马丹, 张怀宇
【单位】深圳大学科技研究院
【来源】激光杂志, 2000,21(2).-20

第112条记录

【题名】激光是光子产业的核心技术
【作者】李景镇
【单位】深圳大学科技研究院
【来源】激光杂志, 2000,21(2).-1

第113条记录

【题名】光纤连接器端面干涉测试系统
【作者】林敏, 黄建军, 李景镇
【单位】深圳大学光电子系
【来源】激光杂志, 2000,21(1).-33

第114条记录

【题名】广域网中的快速组播树生成算法
【作者】李汉兵, 喻建平, 谢维信
【单位】深圳大学信息工程学院
【来源】计算机研究与发展, 2000,37(11).-1328

第115条记录

【题名】基于资源优化的QoS路径选择模糊算法
【作者】李汉兵, 喻建平, 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】计算机研究与发展, 2000,37(3).-372

■ 第116条记录

【题名】深蚀刻二元光学技术制作准分子曝光系统均匀器

【作者】徐平, 李景镇

【单位】深圳大学科技研究院光电子技术工程系

【来源】中国科学·E辑, 技术科学, 2000,30(6).-510

■ 第117条记录

【题名】超短脉冲在准相位匹配光学超晶格中倍频转换的理论研究

【作者】高艳霞, 杨军, 范滇元

【单位】深圳大学理学院物理系, 中科院

【来源】中国科学·A辑, 数学, 2000,30(4).-366

■ 第118条记录

【题名】基于MC68HC(9)08JB8芯片的USB产品——键盘设计

【作者】廉德亮, 张莹

【单位】深圳大学信息工程学院, 山东科技大学信息与电气工程学院

【来源】测控技术, 2000,19(12).-48

■ 第119条记录

【题名】高效率低成本无传感器BLDC系统的驱动原理

【作者】朱明程, 吕利昌

【单位】深圳大学Motorola MCU应用开发研究中心

【来源】测控技术, 2000,19(8).-23

■ 第120条记录

【题名】有机-无机纳米复合材料的制备方法

【作者】洪伟良, 刘剑洪, 田德余, 罗仲宽

【单位】深圳大学师范学院化生系, 国防科技大学

【来源】化学研究与应用, 2000,12(2).-132

■ 第121条记录

【题名】过碳酸钠在官能团氧化反应中的应用

【作者】徐宏

【单位】深圳大学师范学院化生系

【来源】化学试剂, 2000,22(2).-93

■ 第122条记录

【题名】过硼酸钠在有机物选择性氧化反应中的应用

【作者】徐宏

【单位】深圳大学师范学院化学生物系

【来源】化学进展, 2000,12(2).-192

■ 第123条记录

【题名】 ^{78}Kr 高自旋态的形状共存

【作者】白尔隽, 王智魁, 李险峰, 马英君, 赵广义, 陆景彬, 尹利长, 孙慧斌, 霍俊德

【单位】深圳大学核技术研究所, 吉林大学物理系

【来源】原子核物理评论, 2000,17(4).-212

■ 第124条记录

【题名】马尾松茎初生树脂道发生和发育研究

【作者】耿世磊, 吴玉荷, 赵晟, 吴鸿

【单位】华南农业大学生物技术学院, 深圳大学生物系

【来源】华南农业大学学报·自然科学版, 2000,21(3).-44

■ 第125条记录

【题名】深圳大学微堆的新进展

【作者】郭诚湛, 赵海歌
【单位】深圳大学核技术应用联合研究所
【来源】核科学与工程, 2000,20(1).-84

■ 第126条记录

【题名】弧焊逆变电源电流开关控制法
【作者】王建萍, 费跃农
【单位】深圳大学工程技术学院
【来源】焊接学报, 2000,21(1).-49

■ 第127条记录

【题名】激光谐振腔自再现模的波型特征
【作者】高致慧
【单位】深圳大学科技研究院光电子工程系
【来源】光子学报, 2000,29(8).-726

■ 第128条记录

【题名】单模光纤系统激光偏振传输特性的研究
【作者】高致慧
【单位】深圳大学科技研究院光电子工程系
【来源】光子学报, 2000,29(7).-599

■ 第129条记录

【题名】短波长三维光子晶体 (英文)
【作者】欧阳征标, 李景镇, 孙一翎, 林敏
【单位】深圳大学科技研究院光电子技术工程系
【来源】光子学报, 2000,29(2).-112

■ 第130条记录

【题名】有机化合物热力学性质的预测 (Ⅲ) ——神经网络法预测烷烃的生成焓
【作者】徐宏, 王成立, 刘剑洪, 田德余
【单位】深圳大学师范学院化生教育系, 国防科技大学五系
【来源】广州化学, 2000,25(3).-1

■ 第131条记录

【题名】沸石类新型硅钙材料
【作者】邢锋
【单位】深圳大学建筑与土木工程学院
【来源】硅酸盐学报, 2000,28(2).-116

■ 第132条记录

【题名】振镜扫描光学多道谱仪
【作者】林晓东, 蔡红红
【单位】深圳大学师范学院物理教育系
【来源】光学学报, 2000,20(6).-810

■ 第133条记录

【题名】光纤延迟线编解码器的设计
【作者】刘国骊, 周浩强, 蔡茂国, 崔哲顺
【单位】深圳大学新技术中心, 北京鹏开电讯科技有限公司
【来源】光通信研究, 2000,0(1).-60

■ 第134条记录

【题名】光码分多址的多脉冲检测解码器
【作者】周浩强, 刘国骊, 马君显
【单位】深圳大学新技术研究中心
【来源】光通信技术, 2000(2).-123

■

第135条记录

【题名】 光纤延迟线编/解码器的研究
【作者】 周浩强, 刘国骊, 马君显
【单位】 深圳大学新技术研究中心
【来源】 光通信技术, 2000(1).-50

第136条记录

【题名】 硝基化合物热力学性质的估算 (I)
【作者】 徐宏, 王成立, 刘剑洪, 田德余
【单位】 深圳大学师范学院化学及生物学系, 国防科技大学五系
【来源】 固体火箭技术, 2000,23(1).-48

第137条记录

【题名】 适用于光码分多址通信系统的可调光编/解码器的一种新方案
【作者】 殷洪玺, 吴德明, 徐安士, 谢麟振, 杨淑雯
【单位】 北京大学电子学系, 深圳大学新技术研究中心
【来源】 高技术通讯, 2000,10(1).-40

第138条记录

【题名】 用分子子图法计算烷烃热力学函数
【作者】 刘剑洪, 田德余, 陈刚, 刘树深, 李志良
【单位】 深圳大学师范学院化学及生物学系, 国防科技大学五系, 湖南大学化学化工学院
【来源】 国防科技大学学报, 2000,22(2).-37

第139条记录

【题名】 阴离子型水性聚氨酯分散液胶束粒径及形态的研究
【作者】 刘剑洪, 任祥忠, 刘冬, 田德余, 佟毅, 李惟
【单位】 深圳大学师范学院化学及生物学系, 吉林大学生命科学学院
【来源】 高等学校化学学报, 2000,21(5).-797

第140条记录

【题名】 智能化光纤连接器端面干涉测试仪
【作者】 林敏, 黄建军, 岑国荣
【单位】 深圳大学光电系
【来源】 光电工程, 2000,27(1).-37

第141条记录

【题名】 Banach空间中非线性积分方程的一类极大、极小解
【作者】 林壮鹏, 万国华
【单位】 深圳大学理学院数学系
【来源】 工程数学学报, 2000,17(4).-30

第142条记录

【题名】 氢化物发生与ICP/AES联用后等离子体的性质研究
【作者】 王芳, 万家亮, 卢汉兵, 陈隽
【单位】 深圳大学师范学院, 华中师范大学化学系
【来源】 分析科学学报, 2000,16(3).-192

第143条记录

【题名】 全憎水硅钙材料
【作者】 邢锋
【单位】 深圳大学建筑与土木工程学院
【来源】 复合材料学报, 2000,17(2).-102

第144条记录

【题名】 一种随机竞争学习矢量量化图像编码算法
【作者】 张基宏, 李霞, 谢维信
【单位】 深圳大学信息工程学院

【来源】电子学报, 2000,28(10).-23

■ 第145条记录

【题名】天然粗糙面杂波中雷达目标的检测

【作者】陈彦辉, 谢维信

【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学校长办公室

【来源】电子学报, 2000,28(7).-138

■ 第146条记录

【题名】对手抑制式模糊C-均值算法

【作者】魏立梅, 谢维信

【单位】西安电子科技大学电子工程学院202室, 深圳大学校长办公室

【来源】电子学报, 2000,28(7).-63

■ 第147条记录

【题名】局部搜索最小路径费用算法

【作者】李汉兵, 喻建平, 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】电子学报, 2000,28(5).-92

■ 第148条记录

【题名】模糊c-均值聚类算法中加权指数m的研究

【作者】高新波, 裴继红, 谢维信

【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学校长办公室

【来源】电子学报, 2000,28(4).-80

■ 第149条记录

【题名】图像边界检测的区域对比度模糊增强算法

【作者】王晖, 张基宏

【单位】深圳大学信息工程学院

【来源】电子学报, 2000,28(1).-45

■ 第150条记录

【题名】VHDL设计中电路简化问题的探讨

【作者】朱明程, 林欣荣

【单位】深圳大学EDA技术中心

【来源】电子技术应用, 2000,26(8).-39

■ 第151条记录

【题名】公用电话网远程控制系统的开发与应用

【作者】蔡茂国, 杨淑雯

【单位】深圳大学新技术研究中心

【来源】电子技术应用, 2000,26(6).-41

■ 第152条记录

【题名】汽车故障诊断专家系统软件的设计与研究

【作者】胡琳

【单位】深圳大学

【来源】电子技术应用, 2000,26(3).-17

■ 第153条记录

【题名】微机模糊控制在TIG逆变电源中的应用

【作者】王建萍

【单位】深圳大学工程技术学院

【来源】电子技术应用, 2000,26(2).-17

■ 第154条记录

【题名】大型循环流化床锅炉的传热研究

【作者】朱明程, 温粤
【单位】深圳大学信息工程学院
【来源】动力工程, 2000,20(2).-587

■ 第155条记录

【题名】FPGA动态可重构数字电路容错系统的研究
【作者】朱明程, 温粤
【单位】深圳大学信息工程学院
【来源】东南大学学报·自然科学版, 2000,30(4).-138

■ 第156条记录

【题名】采用MCU多层神经网络模型设计探讨
【作者】朱明程, 徐健, 李昆华
【单位】深圳大学信息工程学院, 中科院半导体所
【来源】东南大学学报·自然科学版, 2000,30(2).-21

■ 第157条记录

【题名】蔡氏电路连续变量反馈同步的优化设计
【作者】卢元元, 胡庆彬, 丘水生
【单位】深圳大学, 华南理工大学
【来源】电路与系统学报, 2000,5(4).-53

■ 第158条记录

【题名】基于多脉冲检测的光CDMA解调器
【作者】周浩强, 刘国骊, 马君显
【单位】深圳大学新技术研究中心
【来源】电路与系统学报, 2000,5(3).-68

■ 第159条记录

【题名】旅游目的地形象的空间认知过程与规律
【作者】李蕾蕾
【单位】深圳大学文学院传播系
【来源】地理科学, 2000,20(6).-563

■ 第160条记录

【题名】弧焊逆变电源的计算机辅助设计
【作者】胡庆彬, 卢元元
【单位】深圳大学
【来源】电力电子技术, 2000,34(3).-49

■ 第161条记录

【题名】地海杂波的随机分形模型
【作者】陈彦辉, 谢维信
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学
【来源】电子科技大学学报, 2000,29(3).-239

■ 第162条记录

【题名】ER/MR智能阻尼器耦联的带裙房高层建筑结构地震反应的半主动控制
【作者】瞿伟廉, 王军武, 徐幼麟, 陈朝晖
【单位】武汉理工大学, 香港理工大学, 深圳大学
【来源】地震工程与工程振动, 2000,20(4).-87

■ 第163条记录

【题名】在低刈条件下狗牙根419繁育性的研究
【作者】马宗仁
【单位】深圳大学高尔夫学院
【来源】草业科学, 2000,17(1).-69

■

第164条记录

- 【题名】用沉淀-水解法制备ZrO₂纳米晶须
【作者】龚晓钟, 汤皎宁, 马晓翠, 刘剑洪, 黄建军, 柳文军, 杨钦鹏
【单位】深圳大学理学院, 深圳大学
【来源】材料研究学报, 2000,14(4).-384

第165条记录

- 【题名】水泥砂浆流变学性能的评价方法
【作者】邢锋, 吕剑锋, 杨静, 李伟文
【单位】深圳大学建筑与土木工程学院, 清华大学, 深圳大学
【来源】材料研究学报, 2000,14(3).-307

第166条记录

- 【题名】高尔夫球场果岭边缘蛭螭集聚规律的研究
【作者】马宗仁
【单位】深圳大学高尔夫学院
【来源】草地学报, 2000,8(1).-55

第167条记录

- 【题名】含硝仿肼的固体推进剂能量特性研究
【作者】洪伟良, 赵凤起, 刘剑洪, 田德余
【单位】深圳大学师范学院化学与生物系, 兵器工业总公司西安近代化学所, 国防科技大学
【来源】火炸药学报, 2000,23(3).-22

第168条记录

- 【题名】制备纳米氧化铜粉体的新方法
【作者】洪伟良, 赵凤起, 刘剑洪, 田德余, 罗仲宽
【单位】深圳大学师范学院, 兵器工业总公司西安近代化学所, 国防科技大学
【来源】火炸药学报, 2000,23(3).-7

第169条记录

- 【题名】二硝酰胺铵推进剂的能量特性
【作者】刘剑洪, 田德余, 赵彦晖, 庞爱民
【单位】深圳大学, 国防科技大学
【来源】火炸药学报, 2000,23(2).-1

第170条记录

- 【题名】功率半导体器件的发展和市场
【作者】冯玉春
【单位】深圳大学光电子学研究所
【来源】半导体技术, 2000,25(6).-12

第171条记录

- 【题名】FPGA动态可重构逻辑设计初探
【作者】朱明程, 黄强
【单位】深圳大学信息工程学院
【来源】半导体技术, 2000,25(4).-18

第172条记录

- 【题名】一种改进的可调光正交码编/解码器
【作者】周浩强, 刘国骊, 马君显
【单位】深圳大学新技术研究中心
【来源】半导体光电, 2000,21(5).-342

第173条记录

- 【题名】混合培养对固氮菌和纤维素分解菌生长及固氮的影响
【作者】蒲一涛, 钟毅沪, 郑宗坤
【单位】深圳大学理学院化学系

【来源】氨基酸和生物资源, 2000,22(1).-1

■ 第174条记录

【题名】安装摩擦阻尼器的高耸塔架结构的动力分析

【作者】陈朝晖, 瞿伟廉, 徐幼麟

【单位】深圳大学, 武汉理工大学, 香港理工大学

【来源】武汉工业大学学报, 2000,22(5).-48

■ 第175条记录

【题名】q-Nonlinear cavity field states generated by the excitations on a q-coherent state

【作者】Wei Lianfu, Xi Dingping

【单位】中科院上海冶金所, 深圳大学

【来源】Chinese Physics, 2000,9(8).-586

■ 第176条记录

【题名】大柱帽波形柱面网壳结构及其在东阳汽车客运南站中的应用

【作者】顾磊, 董石麟, 韦国歧

【单位】深圳大学, 浙江大学, 浙江省交通设计院

【来源】建筑结构, 2000,30(4).-49

■ 第177条记录

【题名】磁场对丘脑下部一氧化氮含量的影响及与丘脑下部神经内分泌核团的关系

【作者】罗振国, 韩庆国, 张小云

【单位】深圳大学生命研究所

【来源】实验生物学报, 2000,33(2).-109

■ 第178条记录

【题名】NPY样免疫反应在蝶螈发育过程中神经系统的定位研究

【作者】张小云, 罗振国, 曾弥白

【单位】深圳大学生物工程系, 中科院上海细胞生物学所

【来源】实验生物学报, 2000,33(1).-41

■ 第179条记录

【题名】蒸发状况下土壤中热湿迁移的非稳态数值模拟

【作者】赵绪新, 刘伟, 朱光明

【单位】深圳大学物理系, 华中理工大学动力工程系

【来源】华中理工大学学报, 2000,28(10).-105

■ 第180条记录

【题名】宏观经济系统结构失衡分析

【作者】刘耀, 陶立新

【单位】深圳大学管理学院, 江西财经大学国际经贸学院

【来源】数量经济技术经济研究, 2000,17(8).-47

■ 第181条记录

【题名】论信息产品的一些经济学特征

【作者】万国华

【单位】深圳大学管理学院

【来源】数量经济技术经济研究, 2000,17(3).-16

■ 第182条记录

【题名】Eigenstates of q-deformed two-photon annihilation operators and their nonclassical properties

【作者】Wei Lianfu, Wang Shunjin, Xi Dingping

【单位】中科院上海冶金所, 西南交通大学, 深圳大学

【来源】Communications in Theoretical Physics, 2000,34(3).-553

■ 第183条记录

【题名】模糊集合距离的一种度量方法及其在规则内插中的应用

【作者】杜文吉, 谢维信
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学校长办公室
【来源】电子科学学刊, 2000,22(6).-959

■ 第184条记录

【题名】一种基于互局部化Wigner-Ville分布的瞬时频率估计
【作者】徐春光, 谢维信
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学
【来源】电子科学学刊, 2000,22(5).-753

■ 第185条记录

【题名】聚类分析中竞争学习的一种新算法
【作者】魏立梅, 谢维信
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学校长办公室
【来源】电子科学学刊, 2000,22(1).-13

■ 第186条记录

【题名】基于统计检验指导的聚类分析方法
【作者】高新波, 裴继红, 谢维信
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学
【来源】电子科学学刊, 2000,22(1).-6

■ 第187条记录

【题名】一类有偏差变元的泛函微分方程的 2π 周期解
【作者】林壮鹏, 徐远通, 郭志明
【单位】深圳大学理学院数学系, 中山大学数学系
【来源】高校应用数学学报·A辑, 2000,15(4).-421

■ 第188条记录

【题名】模糊c均值聚类算法中参数m的优选
【作者】高新波, 李洁, 谢维信
【单位】西安电子科技大学电子工程学院, 深圳大学
【来源】模式识别与人工智能, 2000,13(1).-7

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