

高技术通讯

Gaojishu Tongxun

月刊(1991年创刊)

2011年1月 第21卷第1期

ISSN 1002-0470 CN11-2770/N

本刊为《中国科学引文数据库》、《中国科学与工程
期刊文摘》(英文版)、《中国科技论文统计与分析》、《中
国生物学文摘》、美国《工程索引》(EI)、美国《化学文摘》
(CA)、英国《科学文摘》(SA)及俄罗斯《文摘杂志》(PSC)
收录源期刊

目 录

研究通讯

计算机与通信技术

- 基于单字的内容相关文本无关笔迹验证方法.....李 昕 丁晓青 彭良琛(1)
- 基于MOIS树的快速最近邻查询算法.....刘新涛 郝忠孝(8)
- 面向对象数据库中的频繁模式发现.....李琳琳 张志平(15)
- 基于糖格的叠加分析方法.....董 慧 程振林 方金云(22)
- 一种可伸缩、高可用的会话状态存储组件.....董元元 倪 宏 邓浩江等(29)
- 基于链路动态特征的自组网路由选择方法.....刘 刚 崔 刚 刘宏伟等(35)
- BIXF——支持双向传输的无线局域网协议.....程艳红 李志勋 陈良策(40)
- 网格环境下应用-系统平衡型资源分配优化策略.....郑美光 胡志刚 丁长松等(47)
- LT码的一种BP/ML混合译码算法.....袁 磊 安建平 杨 静等(54)
- 基于动态描述逻辑的Web服务自动组合技术.....陈立民 王竹斌 史忠楙(58)

先进制造与自动化技术

- 支承刚度和啮合间隙变化时弧齿锥齿轮传动系统的分岔与混沌行为.....李以农 李贵彦 郑 玲等(65)
- 利用三维网格信息进行冲压方向优化的算法.....王 伟 赵 望 施法中(71)
- 超宽带 SiGe HBT 低噪声放大器的设计和分析.....沈 颀 张万荣 金冬月等(77)
- 多节履带式煤矿救援机器人机构及其动力学仿真.....刘 望 刘玉斌 赵 杰等(83)
- 9DOF全方位移动机械臂运动学及其控制系统研究.....于振中 闫晓宏 赵 杰等(88)
- 基于质点-弹簧模型的血管变形研究.....董夫朋 王田苗 刘 达(95)
- 核辐射探测与应急处理机器人的小型机械臂系统设计.....李怀兵 董炳强 丑武胜(101)
- Ti₃AlC₂陶瓷的摩擦稳定性及其对载流器频率的影响.....朱剑锋 程洪洋 黄鑫莹(106)