

目 次

基于迭代优化算法的 MVDR 空间谱估计的 SoC 实现	廖 斌,李思敏,唐智灵(87)
一种混合型石墨烯表面等离子体波导	盛朋驰,陈 明,蔡建瑾,童秀倩,杨骏风(94)
一种高速高精度的开环 CMOS 采样保持电路	唐小丽,段吉海,徐卫林,向指航(99)
水声宽带换能器阻抗匹配电路设计	李路路,王振宇,郭 庆(104)
基于 System Generator 的 1024QAM 调制解调系统	潘惠兰,周胜源(108)
基于加权引导滤波的水下图像增强算法	敖 珺,孙宗凯,马春波(113)
深度信念网络的 Bottleneck 特征提取方法	谈建慧,景新幸,杨海燕(118)
基于多层 MapReduce 的混合网络流量分类特征选择方法	王 勇,龙也,陶晓玲,韦 毅(123)
视差引导下的影像线段特征匹配算法	王海彬,吴 军,彭智勇(129)
基于 Cox 回归模型的高血压并发冠心病影响因素分析	吕艳歌,朱国魂,蔡云鹏(136)
基于 Workbench 的管材液压冲击成形数值模拟	余雨来,廖宏谊,刘建伟,孔陈梅,李玉寒,袁 震(140)
基于 CST 粒子工作室的熔炼电子枪发生系统的仿真	刘光辉,宋宜梅,刘海浪,余志彪(144)
修正的谱共轭梯度算法在图像恢复中的应用	崔 青,朱志斌,王 硕(148)
求解线性互补问题的模系瀑布型多重网格方法	王 艳,李郴良(151)
非精确交替方向法求解秩最小化问题	吕晓帆,李姣芬,周学林(154)
一类三次 Kolmogorov 系统的极限环	吴岱芬,黄文韬,吴燕兰(160)
求解矩阵方程 $AXB+CYD=E$ 最佳逼近对称解的迭代算法	肖宪伟,彭振赞,杜丹丹(164)
YBa ₂ Cu ₃ O ₇ 高温超导双晶约瑟夫森结阵列毫米波辐射特性	刘新英,岳宏卫,谢清连,邓进丽,肖功利(169)

本期责任编辑:翁史振