


文章 内 容

| | |
|-------|---|
| 标 题: | 一种新的锥形算法及其在信号处理中的应用 |
| 作 者: | 张书玲 张雪阳 |
| 发表年限: | 1996 |
| 发表期号: | 1 |
| 单 位: | |
| 关键词: | 滤波算子 锥形算法 信息处理 信号分解 信号重建 |
| 摘 要: | 提出了一种新的信号分解与重建锥形算法, 此算法比锥形算法更具有合理性, 且算法结构清晰, 公式简单, 占用贮存空间少, 易于在计算机上实现。  一种新的锥形算法及其在信号处理中的应用.pdf |

打 印

关 闭