



多项式相位信号参数估计新方法

<http://www.firstlight.cn> 2010-07-01

改进了多项式相位变换，并提出了多相位信号参数估计方法。仿真证明了在较低信噪比的情况下，参数估计的均方误差接近Cramer-Rao界。采用傅里叶系数插值的频率估计算法提高了该方法的运算速度。分析和仿真结果证明了该方法的有效性。

[存档文本](#)