

基于内插结合MMSE均衡消除OFDM系统相位噪声的算法

柯峰¹, 冯穗力¹, 黄生叶², 庄宏成³

(1. 华南理工大学电子与信息学院, 广东 广州 510640; 2. 湖南大学计算机与通信学院, 湖南 长沙 410082; 3. 华为技术有限公司预研部, 广东 深圳 518100)

Suppression algorithm of phase noises in OFDM system based on interpolation combined with MMSE equalization

KE Feng¹, FENG Sui-li¹, HUANG Sheng-ye², ZHUANG Hong-cheng³

(1. School of Electronics and Information Engineering, South China Univ. of Technology, Guangzhou 510640, China; 2. Coll. of Computers and Communications, Hunan Univ., Changsha 410082, China; 3. Pre-research Dept., Huawei Technologies Co., Ltd., Shenzhen 518100, China)

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献](#) [相关文章 \(15\)](#)



版权所有 © 北京航天情报与信息研究所《系统工程与电子技术》编辑部 2009

通讯地址: 北京市西区142信箱32分箱《系统工程与电子技术》编辑部(100854)

电 话: (010)68388406、68386015 E-mail: xtgcydzjs@126.com(中文版)/jseeoffice@126.com(英文版)

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备11035014号