

系统工程与电子技术

Systems Engineering and Electronics

首页 | 期刊介绍 | 编委会 | 投稿指南 | 会议信息 | 期刊订阅 | 联系我们

Journal of Systems Engineering and Electronics » 2010, Vol. 32 » Issue (1): 27-30 DOI:

电子技术

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

◀ 前一篇 | 后一篇 ▶

基于EM的MIMO-OFDM系统MAP信道估计算法

许鹏¹, 汪晋宽¹, 祁峰²

(1. 东北大学信息科学与工程学院, 辽宁 沈阳 110004; 2. 天主教鲁汶大学通信与微波研究所, 比利时 鲁汶 3001)

EM-based MAP channel estimation algorithm for MIMO-OFDM systems

XU Peng¹, WANG Jin-kuan¹, QI Feng²

(1. School of Information Science and Engineering, Northeastern Univ., Shenyang 110004, China; 2. ESAT TELEMIC, Katholieke Univ. Leuven, Leuven 3001, Belgium)

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: 北京市西城区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: xtgydzjs@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