



哈尔滨工业大学电子与信息工程学院

School of Electronics and Information Engineering HIT



当前类别: 所有内容 >> 教师信息 >> 通信工程系

张成文

发布时间: 2013/6/21 13:49:54 被阅览数: 215 次 来源: 哈尔滨工业大学电子与信息工程学院



基本信息

张成文 博士
电子与信息工程学院通信工程系副教授
信息与通信工程学科硕士生导师

联系方式

通信地址: 黑龙江省哈尔滨市一匡街2号, 哈工大科学园2A栋1210室 3043信箱
邮政编码: 150080
办公电话: 0451-86413513-8234
电子邮箱: zcw@hit.edu.cn

个人简历

张成文副教授, 1973年出生, 1996年毕业于哈尔滨工业大学无线电工程系通信工程专业, 于2002年和2007年在哈尔滨工业大学通信与信息系统学科获得硕士和博士学位, 于2010年在哈尔滨工业大学计算机科学与技术博士后流动站出站。现任哈尔滨工业大学电子与信息工程学院副教授, 硕士生导师, IEEE Communication Letters、ETRIJ、应用科学学报等期刊审稿专家, 国家自然科学基金通讯评审专家。

十多年以来一直从事专用移动通信系统、新一代宽带移动通信关键技术等移动通信领域的科研及教学工作。参与多项重大课题的研发, 已获得省部级科技进步一等奖1项、二等奖3项。发表论文20余篇, 作为第一作者SCI检索2篇, EI检索7篇。已培养硕士研究生4人。

学术方向

宽带专用移动通信、宽带移动通信关键技术(MIMO、OFDM、自适应资源分配等)、无线视频传输、协作认知无线电。

近期主要学术论文专著

- 1 Zhang Chengwen, Liu Xin, Tan Xuezhi. Joint resource allocation for MIMO-OFDM video transmission systems with unequal error protection. Journal of Harbin Institute of Technology (New Series). 2012, 19(2): 119-124
- 2 Zhang Chengwen, Liu Xin, Tan Xuezhi. Resource Allocation for MIMO-OFDM Video Transmission Systems Based on Joint Source-Channel Coding. IEEE Chinacom, Harbin, China, 2011
- 3 Zhang Chengwen, Liao Minghong, Zhang Zhongzhao. Resource Allocation for Multiuser STBC-BF MIMO-OFDM Dow



nlink with Imperfect Channel Information. Journal of Systems Engineering and Electronics. 2009, 20(4): 687-693

4 Zhang Chengwen, Zhang Zhongzhao, Ma Yongkui. Resource Allocation with CCI Suppression for Multiuser MIMO-OFDM Downlink in Correlated Channels. Journal of Systems Engineering and Electronics. 2008, 19(2): 213-219

5张成文, 张中兆, 孟维晓. 基于相关信道的多用户MIMO-OFDM下行链路资源分配. 北京邮电大学学报. 2008, 31(1): 75-78

上两条同类新闻:

- 陈萍
- 魏守明

 打印本页 |  关闭窗口