

上海无线通信研究中心

Shanghai Research Center for Wireless Communications

首页 中心简介 科研开发 合作交流 技术服务 中心文化 人才招聘 English

设为首页 加入收藏 网站地图 RSS订阅

请输入关键字

❷ 智能模糊搜索 ▼ 捜索

① 热门关键字: <u>无线</u> 移动 通信 宽带 <u>专利</u> 论文 提案 标准

内网入口

○ 您现在的位置: 主页 > 科研开发 > 科研动态 > >内容列表

上海无线通信研究中心组织信道模型学术研讨会

2009-04-13 10:45 来源:科研开发部 作者:admin 点击:次

4月9日,上海无线通信研究中心与思博伦通信共同举办的信道模型学术研讨会在浦东齐鲁万怡大酒店召开。来自思博伦通信的 系统架构师Doug Reed围绕无线信道模型的原理以及测试做了深入浅出的报告。Doug一直致力于信道模型方面的研究及贡献,是 SCM地理模型的发起者,在3GPP标准组织信道建模方面起影响性的作用。报告内容贴近对信道模型本身原理的介绍,比较有深 度。对于高校信道建模理论研究、LTE测试人员、软件信道仿真/Ray-tracing软件仿真的研发人员、研究算法的人员以及对于想更 好了解标准以及信道建模方面的人员起到了很大的帮助。研讨会吸引了华为、上海贝尔、上海大学、上海交通大学、同济大学等 企业和高校60余名工程师、教师及研究生参加。

[推荐] [打印] [关闭]

版权所有 2009 © 上海无线通信研究中心 (无线通信国际合作研究中心) 地址: 上海市临虹路280弄1号楼6楼 邮编: 200335 沪ICP备06006868号

Powered By DEDECMS