

## 杰脉的承担《TD-SCDMA 信号检测仪》项目顺利通过验收

2010年4月13日，在闵行区科委宋运堂主任的主持下，由中国3G之父李世鹤博士、TD产业联盟杨骅秘书长、复旦大学王宗欣教授等多位业内专家组成的项目验收专家组对杰脉通信技术（上海）有限公司承担的《TD-SCDMA 信号检测仪》项目进行了验收。

通过用户验证测试和系统现场演示表明：杰脉通信开发的TD-SCDMA信号检测仪，能够对关注区域内的TD-SCDMA用户身份进行检测、过滤和跟踪，对TD-SCDMA信号进行采集、分析和处理，屏蔽关注区域的TD-SCDMA信号，为关注的TD-SCDMA用户提供特定的业务服务等，达到了预定的项目目标，项目通过验收。

验收专家组认为杰脉通信创造性地将TD-SCDMA终端和系统技术相结合，开发了低成本的、高集成度的硬件平台及能够对基站的信号进行分析，又能够对用户信号进行甄别、诱导与详细分析的整套解决方案，可满足特定领域的使用需求，填补了该领域的空白。同时，专家组认为杰脉通信《TD-SCDMA 信号检测仪》技术解决方案为TD-SCDMA家庭基站的广泛应用奠定了良好的技术基础，建议进一步完善该技术方案，为不同的用户提供实用的产品，并将其应用于TD-SCDMA及LTE家庭基站产业的发展中。