

手指轻敲，服务来到

26.8.2009

看到手机上的广告，轻敲手机触键，就可以下载音乐到手机上!

迅速普及的触键技术，NFC，能够产生出无数便利生活的应用。业内的企业正在寻找自己的“金矿”，并且坚信行业的强劲增长。

基于数字的NFC技术（近场通信Near Field

Communication）是RFID即远程识别技术的分支，它可以通过触键的方式来获得服务。除了手机服务以外，该技术在其他设备平台上也有许多运用方法。

“触键技术首先的应用领域是手机付款及购票服务。在马来西亚、英国、奥地利和日本，各种不同的应用已经开始使用”，奥鲁创新公司的项目经理杨纳 穆斯托宁Janne Mustonen介绍说。

“现在，技术正强势地传向其他商业领域，因为NFC能够提供或许令人惊奇的应用。无人能够预测，技术开发之后到底会怎么样，但业内所有的企业都看到这里面的巨大潜力。

芬兰和奥鲁处于尖端

在全球范围内，芬兰国家技术研究所VTT、奥鲁市和诺基亚集团是触键技术的领先者。芬兰的NFC应用在制定业内标准化的NFC论坛每年的应用竞赛中都名列前茅。

“奥鲁市在2007年12月被批准成为NFC论坛成员，这是世界上首个以城市和官方执行者身份加入论坛的”，穆斯托宁高兴地说。

8月底

9月初，奥卢市再次赢得荣誉，因为NFC论坛的全球工作会议在奥鲁召开。会议聚集了150多个全球性的IT行业的公司。其中包括索尼，三星，惠普，Visa卡公司，万事达和诺基亚。

穆斯托宁认为，会议在奥鲁举行是奥鲁市长期工作的结果，同时也是对奥鲁所作的创新工作和专有技术的肯定。在此以前，会议都是在大的百万级城市举行，比如：曼谷，雅典，东京和奥兰多。

“当世界上最大的公司和业内最好的行家碰面，结果可能就是完全出乎意料、令人惊奇的”，穆斯托宁说。

finnfacts:



对消费者来说，NFC技术带来的增值是显而易见的。例如，在餐厅点菜可能就是一个全新的尝试

- >> www.nfcoulu.com
- >> www.nfc-forum.org
- >> www.ouluinnovation.com
- >> www.businessoulu.com