



新闻稿

2010年5月27日

## ST-Ericsson 在华推出功能丰富的移动互联网平台

T6718 使开发具有低功耗及高性价比的 TD-HSPA 多媒体手机成为可能

瑞士日内瓦 – 2010年5月27日 - 为进一步加强在 TD 无线半导体市场的领先地位，ST-Ericsson 推出一款新平台，可帮助终端制造商开发出价格实惠且具备高速互联网功能的多功能手机。T6718 平台采用了触摸屏显示技术，支持流媒体视频、广播电视和其他多媒体服务。

T6718 是首款基于 65 纳米的商用 TD-HSPA 平台，制造商可利用它针对中国市场快速制造出小巧紧凑、具有高性价比且功能丰富的移动宽带手机。ST-Ericsson 预期基于 T6718 开发的商用终端将在 2010 年第三季度上市。使用此平台的产品下行速率可达 2.8Mbps，上行速率可达 2.2Mbps。

“各设备制造商对这一独具创新的 TD 平台表示出浓厚的兴趣，这将有助于推动移动互联网服务在中国的进一步普及，”ST-Ericsson TD-SCDMA 全球事业部总经理 Armand Guerin 表示，“迄今，ST-Ericsson 的 TD 平台出货已达 1200 万，而 T6718 平台的面市将进一步加强我们在无线半导体市场这一快速发展的领域的领先地位。”

基于 T6718 平台的手机每次充电后可支持长达 7 小时的通话时间或 25 天的待机时间。结合了辅助全球卫星定位系统（AGPS）的软件支持，T6718 还将支持导航和本地搜索等定位服务。

### 致编辑

此款高度集成的 T6718 平台支持 TD-HSPA 和 EDGE、H.263/H.264 视频编解码技术，且配备了一个 500 万像素摄像头和一块 WQVGA 显示屏。自主性数据根据标准型 1000mA 电池计算得出。

有关 T6718 的更多信息，请参阅：[www.stericsson.com/platforms/T6718.jsp](http://www.stericsson.com/platforms/T6718.jsp)

### 关于 ST-Ericsson

ST-Ericsson 是一家开发并提供横跨所有移动技术的创新型移动平台和尖端无线半导体解决方案的全球领导者。ST-Ericsson 是顶级手机制造商的领先供应商，当今全球使用的手机中有半数以上采用了 ST-Ericsson 的产品和技术。ST-Ericsson 2009 年备考销售额约为 27 亿美元。ST-Ericsson 是意法半导体及爱立信于 2009 年 2 月份所成立的合资公司，双方各占一半股份。公司总部位于瑞士日内瓦。有关 ST-Ericsson 的更多信息，请访问 [www.stericsson.com](http://www.stericsson.com)。

欲了解更多详细信息，请联系：

### 媒体关系

霍雨佳(Maggie Huo)

电话: +86 10 6229 9126

电邮: [yujia.huo@stericsson.com](mailto:yujia.huo@stericsson.com)



## 新闻稿

2010年5月27日

### 投资者关系

电话: +41 22 929 6973

电邮: [investor.relations@stericsson.com](mailto:investor.relations@stericsson.com)