

全球移动宽带连接数将突破 1.5 亿大关

HSPA 成为有史以来普及率最快的移动技术

美通社伦敦 7 月 22 日电 -- GSM 协会 (GSM Association) 今日宣布，全球 HSPA (高速分组接入) 连接数将于今年夏末突破 1.5 亿大关。凭借遍及 127 个国家的 300 多个网络和近 1500 台随时可用的 HSPA 设备，HSPA 已成为全球移动宽带领域的主导技术和有史以来普及率最快的移动技术。

来自 Wireless Intelligence 的数据显示，以下地区正在推动全球 HSPA 连接数的增长：

——亚太区目前的 HSPA 活动连接数接近 5000 万，今年 9 月之前将超过 5600 万。

——欧洲、中东和非洲地区的 HSPA 连接数随时会突破 5000 万大关，今年 9 月末之前将达到近 6000 万。

——美国目前的 HSPA 连接数接近 3200 万，预计将于今年 9 月份增长到近 3700 万。

——9月底，美洲的连接数将只有400多万。

GSMA 技术部总监 Dan Warren 表示：“HSPA 的巨大成功表明目前市场对真正意义上的移动宽带接入存在大量需求。HSPA 的领先地位不只是对移动行业来说非常重要。通过在全球范围内利用单一的移动宽带服务技术，我们避免了技术分散，而这种分散可限制该技术改善人们生活质量的潜能。”

HSPA 连接数将持续实现显著增长，2010 年第一季度预计将达到2亿。

的确，随着更多移动运营商的加入和厂商专注于 GSM 系列技术（HSPA、HSPA+ 和 LTE），HSPA 移动宽带的成功引起了传统移动行业以外领域的极大关注。

——消费电子、汽车、能源和公用事业行业开始推测将移动宽带整合进他们产品中的可能性。

——世界各国政府正在推出合适的频谱，以支持当今和未来的移动宽带服务，从而确保他们的经济体能够受益于该技术带来的 GDP 增长。

——企业和终端用户正在利用移动宽带的自由和生产率优势，推进了灵活的工作实践，并使得冲动型移动消费者能够在移动中使用移动互联网。

随着移动性的真正优势不断以新的创新型方式为人们所利用，HSPA 移动宽带技术正在继续推动新市场的多样化。

WCDMA HSPA 数据和预测均来自 Wireless Intelligence，截至 2009 年 7 月 20 日时准确无误。

GSM 协会简介

GSM 协会 (GSMA) 是全球移动通信行业利益的代表。它联合了全球 219 个国家的近 800 家移动运营商，以及更广泛的移动产业链中的 200 多家企业，其中包括手机制造商、软件公司、设备供货商、互联网企业以及媒体与娱乐组织。GSM 协会专注于为其会员介绍、培育和创造新机遇，最终目标都是推动移动通信行业的发展。垂询详情，请访问 <http://www.gsmworld.com>。

Wireless Intelligence 简介

Wireless Intelligence 是一个有关全球移动市场的完整数据库，针对全球移动网络运营商的经营业绩提供深入的分析。它是真正意义上的市场情报行业工具，在全球拥有超过 550 家移动运营商、领先设备制造商、软件厂商、内容供应商和顾问服务公司用户。该服务涵盖所有的蜂窝式技术，包括覆盖 200 多个国家 800 家移动网络运营商和 1300 个网络的 2,215,000 个单独的数据点。

垂询详情，请访问：<http://www.gsmworld.com/> 和 <http://hspa.gsmworld.com/>

消息来源 GSMA

联系人：Paul Nolan、Becky Kiely 或 Alexia da Silva，均隶属 CCgroup，电话：
+44-118-9207650，电邮：mobilebroadband@ccgrouppr.com，服务于 GSMA