



2009 年以来最快全球宽带增长

亚洲现在控制了 42% 全球宽带订户，每年增长达 16.2%

2011 年 6 月 xx 日，新加坡 - 固定宽带增长了 2.9%，今年首三个月订户增加超过 1520 万。根据「宽带论坛」（Broadband Forum）今天在其 CommunicAsia 2011 新闻发布会所公布的数字显示，这是过去两年来最大的季度增幅，代表年增长率将达到 11.93%。根据 Point Topic 分析公司为「宽带论坛」准备的数据显示，IPTV 还表现出超乎寻常的增长率，截至 2011 年 3 月为止，12 个月内增长超过 34%。

全球固定宽带	2010 首季	2011 首季	季度增长 %	年增长 %
亚洲	194,853,371	226,436,844	3.91%	16.21%
欧洲	146,274,402	159,736,246	2.03%	9.20%
美洲	127,099,672	137,963,717	2.33%	8.55%
中东和非洲	14,795,742	16,495,650	2.36%	11.49%
总数	483,023,187	540,632,457	2.90%	11.93%

资料来源：数据由 Point Topic 为「宽带论坛」提供 (www.point-topic.com)

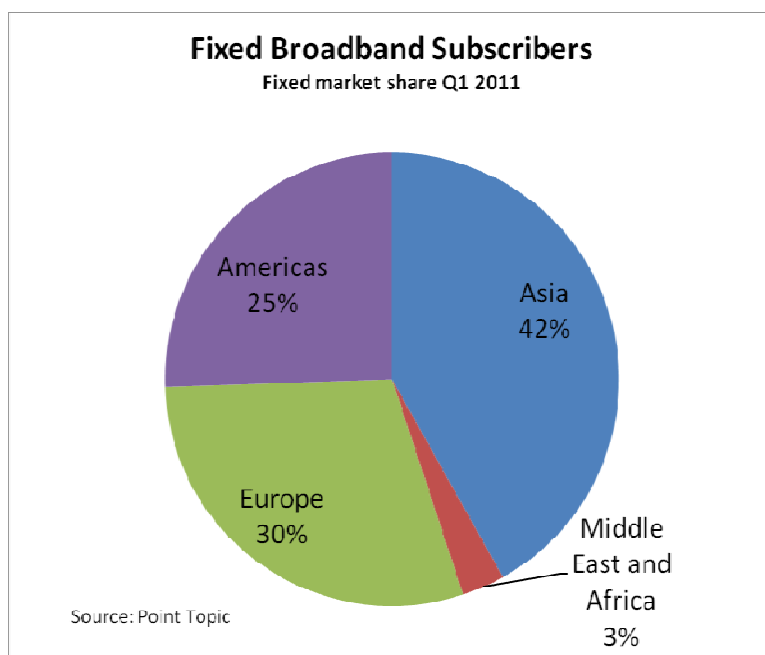
亚洲依然是宽带增长最快的地区，达到 16.21% – 几乎是美洲的两倍。亚洲的固定宽带订户现在占全球总数的 42%，去年为 40%。其后分别为欧洲的 30% 和美洲的 25%。我们还看到，新兴市场正取得长足进展，中东和拉美地区增长迅速。

“宽带市场正显示出健全的两位数字增长，其增长速度今年实际上有所增加。这表明了它对企业、住宅消费者和国家有多么重要。”宽带论坛首席执行官 Robin Mersh 表示。“眼见亚洲整个市场

的这种惊人增长，宽带论坛很乐意在此通过 CommunicAsia，分享最新的标准和最佳实践，以协助服务提供商更加迅速的推动市场。”

固定宽带用户

2011 年第一季度固定市 · 份 ·



美洲 25%

欧洲 30%

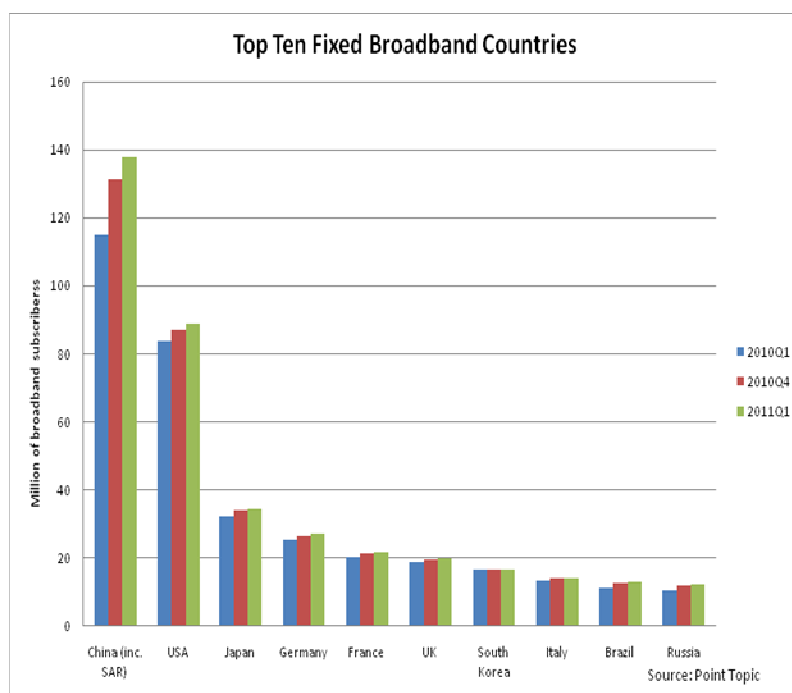
· 洲 42%

中 · 和非洲 3%

资料来源：数据由 Point Topic 为「宽带论坛」提供 (www.point-topic.com)

亚洲的强劲增长在很大程度上是由于宽带在中国地区的持续成功。在 2011 年首三个月，全球宽带订户的净增数量有 42% 来自中国和其领土地区（香港特别行政区和澳门）。

Point Topic 公司首席执行官 Oliver Johnson 对全球宽带的增长和各国表现的变化作出评论时表示：“争取成为全球十大宽带国的竞争越来越激烈。印度和墨西哥正争夺进入前十大，而意大利有可能在今年年底前被踢出。”



资料来源：数据由 Point Topic 为「宽带论坛」提供 (www.point-topic.com)

IPTV 持续健全增长，截至 2011 年 3 月³¹ 日为止，12 个月内增长了 34%，季度升幅为 6.4%。

IPTV 的订户总数在 2011 年第一季度末已达到 4820 万。在前十大国中，法国仍然领先，中国紧随其后，台湾位于前十大的第九名。

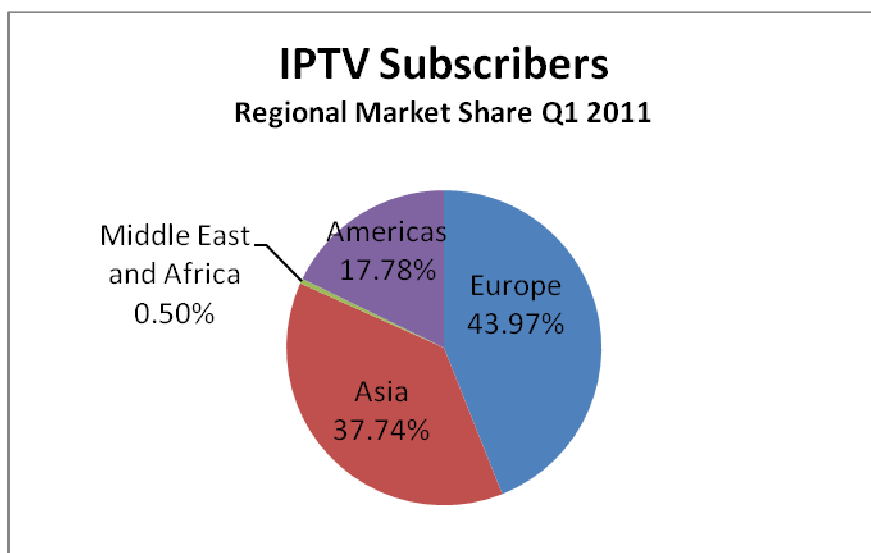
IPTV 前十大国 – 订户线

国家	2011 首季
法国	10,615,000
中国	9,829,000
美国	7,743,080
韩国	3,983,348
日本	2,869,816
德国	1,592,000
比利时	1,029,000
西班牙	855,400
台湾	850,000
荷兰	810,000

资料来源：数据由 Point Topic 为「宽带论坛」提供 (www.point-topic.com)

欧洲仍然是订户最多的地区，订户超过 2100 万，但亚洲正以 1800 万的订户数紧追不舍，中国和台湾的增长都超过了 50% 以上。今年 (2011 年第 1 季度) 增加的 290 万新订户中，有 140 万来自亚洲。

IPTV 用户
2011 年第一季度区域市·份·



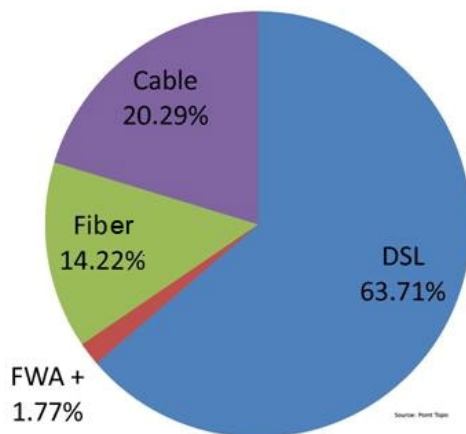
中·和非洲	0.50%
欧洲	43.97%
美洲	17.78%
·洲	37.74%

资料来源：数据由 Point Topic 为「宽带论坛」提供 (www.point-topic.com)

在接入技术方面，包括各种混合 DSL/光纤部署在内的光纤，是至今为止增长最快的市场，在过去 12 个月中，其订户数增加超过 20%。DSL 和电缆的使用仍在增加，而且 — 有史以来首次 — 我们可以包括固定无线接入技术 (FWA) 的数字，因为这种技术正开始快速增长。

固定 · · 市 · 份 额
2011 年 第 一 季 度

Fixed Broadband Market Shares Q1 2011



Cable	· 缆	20.29%
Fiber	光 ·	14.22%
DSL	数字用 · · 路	63.71%
FWA	固定无 · 接入系 ·	1.77%

资料来源：数据由 Point Topic 为「宽带论坛」提供 (www.point-topic.com)

	2010 首季	2011 首季	季度增长 %	年增长 %
DSL 数字用 · · 路	309,211,392	341,616,417	2.25%	10.48%
电缆	98,445,505	108,808,664	2.75%	10.53%
光纤 *	63,554,659	76,242,315	5.78%	19.96%
FWA+ 固定无 · 接入系 ·	8,212,263	9,516,865	3.43%	15.89%

* 包括混合光纤部署

「宽带论坛」继续致力于对新技术和标准的采用，通过创建所需的规格和工具套件，来帮助服务提供商和供应商改进其程序。目前进行的帮助业界的项目十分广泛，包括 IPv6、LTE、G-PON 和 Connected Home，2011 年新开发的项目包括：

- [BroadbandSuite™ 4.1](#) - 结合工具和技术的配套，为 Connected Home 提供加强服务和支
持
- 新白皮书
 - [MR-235, 宽带结构转型至固定行动组合的考虑因素 \(MR-235, Considerations in Broadband Architecture Moving to Fixed Mobile Convergence\)](#)
 - [MR-239, 宽带论坛对 Connected Home 价值的建议 \(MR-239, Broadband Forum Value Proposition for Connected Home\)](#)
- [BroadbandSuite™ 4.0](#) - IPv6 工具套件，帮助服务提供商将 IPv6 有关协议规格和现有的网
络及装置管理平台相结合

有关「宽带论坛」的更多信息，请浏览 www.broadband-forum.org。

有关 2011 年第一季度的更多数据，请浏览 http://www.broadband-forum.org/news/download/pressreleases/2011/CommunicAsia_2011.pdf

- ENDS -

有关进一步信息，请联系 + 44 7899 914168 Brian Dolby 或 + 44 (0)7986 514240 Sheila Lashford，或电邮至 brian.dolby@proactive-pr.com 或 sheila.lashford@proactive-pr.com

关于宽带论坛

「宽带论坛」是一个非营利的行业组织，致力于建造更智能快速的宽带连接。我们的工作确定出全球网络的最佳实践，促成服务和内容的交付，建立技术转移策略，建造关键设备和服务的管理工具，并且是重新定义宽带的核心。请浏览至 www.broadband-forum.org，参阅我们的技术报告和免费白皮书。