



GSMA 最新发布大中华地区移动物联网发展情况报告

中国移动、中国电信、中华电信、华为和中兴通讯展示移动物联网如何助力提供
从智慧城市到智能计量的服务

2018年3月20日，北京--GSMA 今日发布了《大中华区移动物联网案例分析报告》(Mobile Internet of Things Case Study, Greater China Report)，重点介绍了中国移动、中国电信、中华电信、华为和中兴通讯等运营商和供应商在大中华地区成功推出的移动物联网的发展情况。该报告涵盖众多案例分析，阐述了如何推出移动物联网技术，以及运营商的主要经验和未来计划。其中最为突出的用例包括移动物联网如何助力不同领域提升效率，包括电力、燃气和水的智能计量服务，以及城市照明、停车、单车租赁、公用事业，甚至帮助提升奶牛场的奶牛繁殖率。

GSMA 大中华区负责人斯寒表示：“移动物联网正在提供全新的机遇，以使运营商能够支持重点行业领域，以及在整个地区提供互联互通。大中华区的运营商已从部署移动物联网中获益，我们鼓励其他公司立即行动，以充分利用这一充满潜力的市场机遇，并进一步加快物联网发展。”

GSMA 移动智库(GSMA Intelligence)数据显示，2017年第四季度，全球约6亿授权蜂窝物联网连接中大中华地区占比近45%。大中华区案例分析重点提到移动物联网连接如何能够提供成本低、数据速率低、电池寿命长且可在偏远地区运行的解决方案，从而为该地区带来显著的商业和社会经济效益。

最新《大中华地区移动物联网案例分析报告》提供英文报告和中文序言[下载](#)版本。

GSMA 移动物联网计划

GSMA 移动物联网项目 (Mobile IoT Initiative) 旨在助力该产业提供授权频谱低功耗广域 (LPWA) 解决方案。目前，它已得到全球74家全球移动运营商、设备制造商和芯片组、模块和基础设施公司的支持。过去一年中，它已帮助制定了由3GPP发布的LPWA市场标准，该标准将在这项技术的增长、发展和普及方面发挥基础性作用，并且以具有成本效益的方式安全地连接组成物联网的数十亿台新设备。如需了解有关移动物联网计划的更多信息，请访问 www.gsma.com/iot/mobile-iot-initiative/。

关于 GSMA

GSMA 代表全球移动运营商的共同权益。GSMA 在更广泛的全球移动生态系统中连结着近800家移动运营商，超过300家企业，其中包括手机与设备制造商、软件公司、设备供应商、互联网企业以及相关行业组织。GSMA 还是业界领先活动的主办方，如

世界移动大会、世界移动大会-上海、世界移动大会-美国以及移动 360 系列会议等等。更多有关 GSMA 信息，请阅览 www.gsma.com/

媒体联系人：

张宇宸

+86 10 8569 9914

azhang@webershandwick.com

王淼

+86 10 8569 9942

cwang3@webershandwick.com

GSMA 新闻办公室

pressoffice@gsma.com