

NTT DOCOMO 日本首个 LTE 商用网络采用金雅拓解决方案

数字安全领域的全球领先企业金雅拓公司（Gemalto，泛欧证券交易所股票代码：NL0000400653 GTO）宣布，日本运营商 NTT DOCOMO 为其下一代移动通讯服务 Xi™部署了金雅拓的 LTE 技术解决方案。Xi™是日本首个基于长期演进（LTE）技术的无线上网服务。LTE 技术主要用于超高速移动互联网及全 IP 网络。这项服务覆盖东京、名古屋及大阪的大部分中心城区，并且计划于 2015 年 3 月之前覆盖至日本人口的 70%。

金雅拓依据 DOCOMO 严格的质量及性能标准，为其定制了一套 LTE 通用集成电路卡（UICC）解决方案。金雅拓的这种解决方案能加强 DOCOMO 向其 LTE 网络用户提供的多媒体增值服务的安全性及可靠性。未来 3 年内，DOCOMO 的 1500 多万名移动用户将可逐步享用 LTE UICC 方案。

金雅拓亚洲区总裁陈帝利表示说：“日本市场对新的个性化服务及差异化服务的需求日益增长。我们期待着与 DOCOMO 在这一市场建立长期的互信合作关系。DOCOMO 在日本率先推出 LTE 技术，金雅拓是为其提供最新 LTE 技术支持的理想之选。通过合作，我们将推出具有创新性的解决方案及服务，丰富 DOCOMO 用户的体验。”

*Xi 是 NTT DOCOMO, Inc. 在日本和/或其他国家的商标或注册商标。
Xi 服务只在日本提供。*

免责声明：本公告之原文版本乃官方授权版本。译文仅供方便了解之用，烦请参照原文，原文版本乃唯一具法律效力之版本。

关于金雅拓

金雅拓(Euronext 代码:NL 0000400653 GT0)是全球数字安全领域的领导厂商,2010年营业额达19亿欧元,全球拥有10,000多名员工。在45个国家设立了87个办事处以及13个研发中心。

金雅拓定位于数字安全革新的核心。人们日益需要和期盼能够随时随地在通信、旅行、购物、银行、娱乐和工作中,便捷地、愉悦地、安全地享受自由。

金雅拓为超过10亿用户在移动通信、身份认证及数据保护、信用卡安全、公共健康及交通服务、电子政务及国家安全领域提供各种解决方案,以满足不断增长的需求。金雅拓通过其安全软件与服务,为政府、移动运营商、银行和企业提供广泛的解决方案,以帮助他们达成其目标。金雅拓也是电子护照、身份证件、银行智能卡和用于线上身份保护的双重认证智能令牌、手机SIM卡和通用集成电路卡(UICC)的领导厂商。不仅如此,金雅拓还为与新兴的物联网应用相关的机器对机器(M2M)通信领域提供无线模块和机器识别模块(MIM)。

随着人们与数字和无线世界互动的增加,对金雅拓软件及安全设备的需求也随之增长,公司对未来的美好前景充满信心。

更多信息,请访问 www.gemalto.com/china 或 blog.gemalto.com。

新闻媒介查询请联系:

金雅拓亚洲区

Yvonne Lim

电话: (65) 6317 3333

yvonne.lim@gemalto.com

典范公关顾问

北京

刘仲 dorisliu@paradigm.com.hk

武茜 ciciliyawu@paradigm.com.hk

电话: (86 10) 8580 0783

上海

姚星 angelayao@paradigm.com.hk

电话: (86 21)6360 5511