



新闻稿
实时发布

**中信国际电讯CPC进一步优化TrueCONNECT™ Hybrid软件定义广域网方案，
结合尖端SD-WAN 为市场带来创新方案**

*通过 VMware SD-WAN by VeloCloud 全面提升企业灵活性、可扩展性及安全性，
满足企业运营需求*

香港, 2019年5月6日 - 中信国际电讯集团有限公司（香港交易所股份代号：**1883**）全资拥有的中信国际电讯（信息技术）有限公司（简称“中信国际电讯 CPC”）今日宣布进一步优化其 TrueCONNECT™ Hybrid 软件定义广域网解决方案，通过结合 VMware SD-WAN by VeloCloud 的强大功能，携手为市场带来更具创新的托管式混合基础架构解决方案。

中信国际电讯 CPC 的 TrueCONNECT™ Hybrid 提供多元化全面的端对端网络解决方案，不但满足市场瞬息万变的技术需求，更打破企业 IT 传统的封闭架构，引领企业网络架构走向开放之路。企业客户不仅能够通过该方案获得软件定义广域网的各种优势，更将凭借中信国际电讯 CPC “服务在地，连接全球”的核心价值，利用其覆盖全球的网络服务及多市场与地区的专业支持，实现业务拓展。

目前企业纷纷采用软件定义广域网解决方案。有别于传统网络技术，TrueCONNECT™ Hybrid 可利用先进的网络技术及智能部署，通过原有专有网络及互联网资源，同时享受传统专有网络技术的网络安全及服务质量保障。该方案可以提供简单的自动化操作、零接触部署、高应用程序性能，并可通过任何可用的传输方式优化云之间的连接。企业在加快业务部署速度的同时，还可以保障业务连续性，轻松打造云网一体化解决方案，满足企业对于提升效率、降低成本、优化客户体验和快速业务变化的需求。

中信国际电讯 CPC 产品部副总裁蓝泰来先生表示：“VMware 在软件定义广域网的技术创新在行业内具有领导地位，中信国际电讯 CPC 非常荣幸能与他们再次合作。在此之前，我们与 VMware 在云和虚拟化解决方案领域拥有多年合作经验。事实上，我们在设计企业级解决方案时，必定会挑选顶尖的技术供应商作为合作伙伴，以确保企业客户能享有最佳的解决方案。”

中信国际电讯 CPC 自 2011 年开始与 VMware 合作，携手推出多项创新及优质的解决方案，包括中信国际电讯 CPC 卓越及多功能的 SmartCLOUD™ 云端平台。相信此次与 VMware 的再度合作会缔造更为丰硕的成果。

VMware VeloCloud 业务部副总裁兼总经理 Sanjay Uppal 表示：“我们很高兴与中信国际电讯 CPC 合作，在亚太地区大展拳脚。此次合作，我们相信中信国际电讯 CPC 能进一步加强其 TrueCONNECT™ Hybrid 解决方案，为正在进行数字化转型的企业提供更智能、高效且灵活的网络部署、管理和优化方式，势必使该方案更受市场青睐。”



嶄新科技，加速云网融合

全球各大企业正进行大规模的技术转型，以在有限资源内加强竞争力，并应对各类颠覆性的市场发展。在数字化转型浪潮下，企业由以前自己拥有、管理信息科技系统，转变为将业务核心部署在云应用及虚拟架构上，从而大幅提升成本效益、生产力、灵活性和可扩展性。而网络连接则成为重要一环，网络和云互相交织渗透，云网融合成为必然趋势。

利用 TrueCONNECT™ Hybrid 软件定义广域网解决方案，企业得以采用先进的网络技术，更好地部署高价值的任务关键型云应用和平台，包括软件即服务（SaaS）、平台即服务（PaaS）和基础设施即服务（IaaS）管理解决方案，加速云网融合。

该方案可将多种接入技术虚拟化并整合至单一分集路径，为日后创建不同的优化机会奠定基础，包括实时网络管理，确保业务应用程序及用户拥有最合适的网络连接。

在 TrueCONNECT™ Hybrid 软件定义广域网架构下，企业可以使用低成本的宽带网络并搭配专用网络技术，减少数据传输中断及系统停机时间。因此，业务灵活性和生产力得以大大提高，极具成本效益。此方案还能基于每个数据包（per-packet basis）不间断地处理网络拥塞和其他性能问题，并按照用户及应用程序划分区，实时创建、调整连接，确保灾难恢复能力并提供前所未有的安全性。此外，所有网络存取要求均可通过非命令行接口（No Command-Line Interface, no-CLI）业务策略配置，能配合新分支机构、远程办公室、海外公派员工或各式设备的需要。TrueCONNECT™ Hybrid 还设有中央线上服务管理平台，不但可精简系统管理架构，还能全面监测网络连接及使用情况，方便操作及评估。

配合行业所需，实现巨大企业价值

软件定义广域网目前备受市场关注，著名的行业分析师也看好其发展趋势。在芸芸行业中，它尤其适合以下的垂直细分市场：

医疗保健行业预计将从软件定义广域网发展中受益匪浅。随着电子病历、远程医疗及物联网医疗设备等日益普及，医疗行业可以善用软件定义广域网的高安全性、可用性、低成本及系统架构分明等特性，为病人提供更佳护理，提升运营效率，实现更佳的人员配置并在偏远地区更快地部署分支网络。

零售企业也可利用软件定义广域网的高扩展性，在本地以至国际地区快速部署数以千计的零售点，并在各零售点配备云销售及营销应用程序。

制造业不但可使用软件定义广域网进行快速扩展，更可以轻松地更改服务和生产装置，以适应新设计和生产要求。

金融业机构可以通过软件定义广域网轻松拓展业务，而软件定义广域网的区间连接架构也使安全性大幅提升。



而基于云技术构建的服务则能为各种类型的企业提供极大的灵活性和可扩展性。企业可通过该技术快速拓展业务，并避免过高的网络基础架构成本。

蓝先生总结：“我们预计未来数年甚至数月内，将有越来越多的企业踏上数字化转型之旅。自 2018 年推出 TrueCONNECT™ Hybrid 软件定义广域网解决方案以来，中信国际电讯 CPC 本次凭借 VeloCloud 在 SD-WAN 的技术经验，积极推进云网一体化，为客户打造真正全面的解决方案。TrueCONNECT™ Hybrid 配备领先市场的领先技术，结合我们遍布全球的一流基础设施和网络运营中心及经验丰富的技术和业务专家团队，让客户不论身在何方，也可享有最贴心的专业支持。”

###



关于中信国际电讯 CPC

中信国际电讯(信息技术)有限公司 (「中信国际电讯 CPC」) 是中信国际电讯集团有限公司的全资附属公司(香港交易所股份代号: 1883), 公司一直矢志透过先进技术及旗舰解决方案, 包括 TrueCONNECT™ 专用网络服务、TrustCSI™ 信息安全解决方案、DataHOUSE™ 全球统一云数据中心解决方案及 SmartCLOUD™ 云计算解决方案, 为全球跨国企业提供可高度扩展的客制化方案, 以满足他们特定的 ICT 需求。

作为香港首个获得 ISO 9001、14001、20000、27001 及 27017 ICT 服务相关认证的服务供应商之一, 中信国际电讯 CPC 业务版图覆盖全球, 包括部份亚洲、欧洲及美国高增长市场的地区; 超过 140 个网络服务据点、18 个以上的云服务中心、30 个数据中心及 2 个全天候的安全运作中心, 承诺给予客户最优质的服务。

「创新·不断」就是中信国际电讯 CPC 一直秉持的服务理念。

请浏览www.citictel-cpc.com 获取更多信息。

###

VMware、VMware SD-WAN、VeloCloud 均为 VMware 公司或其附属公司在美国及其他管辖区的注册商标或商标。

中信国际电讯 CPC 传媒查询:

Rowena Leung

(+852) 2170 7536

电邮: rowena.leung@citictel-cpc.com