



阿里云与 HTC 达成战略合作 将共同推动 VR 产业发展

北京，2016年8月9日 — 阿里巴巴旗下阿里云今日宣布与全球手机与虚拟实境（VR）创新设计领导者 HTC 达成战略合作，将共同探索云计算与 VR 技术的全新解决方案，并期望以低成本、高可扩展性的方案，为用户打造极致的虚拟实境体验，共同推动虚拟实境行业的发展。

透过阿里云领先的云计算技术，阿里云与 HTC 将集中于 VR 产品技术的融合与创新，处理 VR 视频制作、直播等领域对带宽分配、数据传输及处理等方面的需求。与此同时，双方将汇集业界开发者，打造全新的 VR 云端生态。阿里云亦将为 HTC Vive 虚拟实境应用商店 Viveport 提供云端服务。

阿里云互联网事业部总经理金戈表示：“云计算带来的技术创新正在推动商业不断突破原有的边界，创造出更大的价值。阿里云和 HTC 携手，将充分发挥彼此的技术优势与生态优势，让更多的开发者和创新企业受益，推动中国乃至全球 VR 产业的快速发展。”

针对此次合作，HTC Vive 中国区总裁汪丛青表示：“我们非常高兴能够和阿里云达成战略合作的共识，更是虚拟实境与云计算产业的一次重要融合。阿里云在开发者生态和云计算服务方面的领先优势将帮助 HTC Vive 在中国更稳固地发展，为开发者和客户提供更安全、更稳定的服务体验，同时也能为整个虚拟现实产业解决最实际的技术问题。”

云计算与虚拟实境技术于商业应用上彼此配合。云计算技术所具备的算法能力和基础设施，可有效提升虚拟实境内容的清晰度、减少系统负荷过重问题及节省带宽，从而提高用户的 VR 体验。除此之外，云计算可为虚拟实境技术的发展提供强大及具弹性的基础设施，提高效率并同时降低运营成本，为用户提供更具观赏性的内容及视频。

阿里云早前成功协助浙江大学的 VR 技术团队于 3 天内完成了一段三分钟双目立体、360 度全景的高清 VR 视频制作。此视频需要 100,000 核小时的计算量，相等于一台 12 核的高性能伺服器不间断运行超过 8,000 小时。

###

关于阿里云

阿里云（www.aliyun.com）创立于 2009 年 9 月，致力开发具有高度可扩展性的云计算与数据管理平台。阿里云计算提供一整套云计算服务，以支持阿里巴巴集团网上及移动商业生态系统的参与者，当中包括卖家及其他第三方客户和企业。阿里云为阿里巴巴集团旗下业务。

关于 HTC

HTC 致力于将智慧融入生活之中，身为全球智慧行动装置与科技的创新先驱，自 1997 年成立以来我们的产品，如广受好评的 HTC One 及 Desire 智慧型手机系列，在全球获奖无数，并立下许多业界第

一之标杆，秉持“追寻卓越 止于至善”的核心理念，我们持续为全球消费者创造具有绝佳设计与革命性的行动生活体验。HTC 于台湾证券交易所的代号为 2498，更多资讯请参阅 www.htc.com。

关于 Vive

由 HTC 打造的 Vive 是全球首款完整的虚拟实境解决方案，集成了目前行业最领先的、最具突破性的空间定位（room-scale）360°移动追踪技术。整套系统包括内置前摄像头的头戴显示器、两个无线控制手柄以及两个空间定位器，能让使用者在一定空间中自由行走定位，带来业界首创的沉浸式虚拟实境体验。HTC 正在与合作伙伴一起，拓展游戏、零售、教育、健康、娱乐及汽车等行业的内容与应用，激发想象潜能，创造无限机遇。更多资讯，请访问 www.htcvive.com/cn。

媒体联络

时若耘
阿里巴巴集团
+86 15021925635
ruoyun.sry@alibaba-inc.com

谢湘仪
阿里巴巴集团
+886 988566310
shunna.hsieh@alibaba-inc.com

刘昕
HTC
+86 152 1059 6698
xin_liu@htc.com