



Surf Communication Solutions (“Surf”)公司成立于 1996 年，是专业提供商业化多媒体处理产品的先锋和市场领先者。Surf 的专利技术和申请中的专利技术在多媒体处理方面具有无与伦比的灵活性和可扩展性，能够让客户为电信市场快速开发创新的和利润丰厚的多媒体应用和服务。

Surf 的产品被许多一流电信设备制造商集成到多种大容量语音和视频设备上，并已经得到部署和现场检验。包括 Ericsson、Siemens 及 Comverse 在内的客户，在其媒体网关、媒体服务器、IMS 及 CTI 应用解决方案中均采用了 Surf 的技术。

Surf 的产品可以多种硬件形式提供，如 AMC、PTMC 和 PCI 资源板或 DSP 芯片，具有最大的灵活性和很高的性价比。Surf 产品已与领先厂商的 ATCA、 $\mu$ TCA 和 cPCI 载板和刀片预集成，可向电信设备商提供完备的解决方案。

Surf 的产品可在同一个 DSP 或子系统中动态地并发处理语音、视频、传真和 Modem 信号，使客户在满足对真实的业务融合的市场需求的同时，显著减少产品推向市场的时间。另外，所有的 Surf 产品集成了诊断功能，可按照信道、媒体或 DSP 远程控制，增强了查错和应用控制，加速了部署过程。每一种 Surf 产品都具有齐全的软件和硬件开发工具，包括样例应用程序和完整的技术文档。这些开发工具和 Surf 高度个人化的客户服务方式相结合，确保了开发力量最优化，缩短了产品部署周期，大大降低了产品推向市场的时间。

Surf 的解决方案基于德州仪器公司的 TMS320C6000™ DSP 系列 –在性价比方面业界领先的知名产品。Surf 也是德州仪器公司 TMS320™第三方计划（业界支持 DSP 开发的最大的集团）的战略成员。这种关系为 Surf 的客户提供了投资安全性，并保证这种平台能满足客户目前和未来几年的需求。

Surf 通过业已建立的高度专业的国际分销商、系统集成商和战略伙伴网络，向电信厂商交付产品和技术。

有关 Surf 的更多信息可以参考 <http://www.surf-com.com>。