



新闻稿，敬请发布

Symwave 获得全球第一个 USB 3.0 设备认证

SW6316 存储控制器成功通过所有 USB-IF SuperSpeed USB 3.0 一致性测试

超高速(SuperSpeed) USB3.0芯片系统方案领导供货商Symwave(芯微科技)宣布，该公司的SW6316 USB 3.0到SATA存储控制器已率先获得USB-IF(USB设计论坛)启动的全球首个USB 3.0设备认证。USB-IF在2009年9月启动USB 3.0 (SuperSpeed USB)一致性(Compliance)认证计划，这是测试USB产品的黄金标准。Symwave芯片获得了这个认证，即意味着Symwave的OEM客户能在其产品上标示“SuperSpeed Certified”的LOGO，这些产品能满足USB-IF设定的互操作性、一致性和性能要求，从而带给消费者更大信心。

Symwave 公司总裁暨首席执行官 Yossi Cohen 表示，“Symwave 已展示多款全球首创的 SuperSpeed USB 3.0 设备，包括物理层(PHY)、单芯片 USB 3.0 到 SATA 存储控制器、传输速度达 400 MB/s 的双硬盘 RAID 存储控制器，以及现在获得的全球第一个 USB 3.0 设备认证。业界标准对新科技的成功部署与市场接受度至关重要，通过之前发起的一致性计划，USB-IF 展现了极佳的领导能力。过去几个月来，我们与 USB-IF 团队共同合作开发测试程序，此次合作即充满挑战，但也收获颇丰。现在，我们 OEM 客户的产品就能高调地展示 “SuperSpeed Certified” 标识，消费者也会认可这是确保产品符合最高标准的担保。”

关于 Symwave

Symwave是一家半导体设计公司，为使PC和其它消费电子设备得益于超速USB 3.0带来的优势，Symwave致力于开发连接性系统单芯片(SoC)和软件方案。USB 3.0(即SuperSpeed USB)完善了设备的电源管理、数据传输率成十倍增长、并可与现存的数十

亿个USB接口向后兼容。Symwave的高性能混合信号产品充分发挥了该公司专有的混合信号技术、IP和芯片设计能力，使得Symwave在采用低成本标准CMOS工艺下，依旧能获得满意的速度。Symwave是一家私人企业，总部位于加利福尼亚州橘郡，并在中国深圳及加利福尼亚州圣地亚哥设立设计中心。此外，Symwave还获得包括Kodia Venture Partners和CMEA Ventures等多家顶级创投公司的财力支持，并获得了SMSC (NASDAQ: SMSC)新近的投资。详细信息，请浏览网站：www.symwave.com。

媒体联络：

Symwave 杨志卿 (Joshua Yang) Sales Director, AP 电话: +886 2 2627-5859 ext 370 Joshua.yang@symwave.com	Symwave 市场联系人 林明静 (Debbie Lin) 886-925-160-819 taipeidebbie@gmail.com
--	--