



Broadcom 收购 Sunext Design 获得实现单芯片高清蓝光播放机与刻录机的光驱技术

收购将加速蓝光光盘前、后端功能集成到 Broadcom 下一代消费类电子产品中

北京, 2008 年 3 月 6 日——全球有线和无线通信半导体市场的领导者 Broadcom(博通) 公司 (Nasdaq: BRCM) 宣布收购宏阳科技股份有限公司 (Sunext Technology) 旗下全资子公司 Sunext Design, 并从 Sunext Technology 获得相关光盘读写技术的授权。Sunext Technology 是一家私有的擅长光存储器技术的无生产线半导体公司。

高清光盘播放机通过把高清视觉体验与 DVD 的普及和便利性结合在一起, 正逐渐成为世界流行的家庭娱乐平台。Sunext 的单芯片前端技术是对行业领先的 Broadcom 公司单芯片系统蓝光光盘后端平台的重要补充, 而且是通过高度集成将高清光盘播放机和刻录机的价格降低至广大消费者可接受水平的关键性的一步。

随着全高清 1080p 数字电视市场日益扩大, 以及消费类电子与媒介行业已经统一采纳的蓝光高清 DVD 标准, 人们对此类高清播放机与刻录机的需求将显著增加。市场的增长将会使厂商致力于通过采用前后端功能集成的最优化单芯片系统解决方案来降低价格。Broadcom 公司作为先进功能集成领导者, 正是以收购最高集成度的光盘前端技术来响应这一趋势。Sunext 的先进技术以及能够不断增强这些技术 Sunext Design 经验丰富的工程师团队的加盟, 将会使 Broadcom 公司在以更快速度将高集成度解决方案推向市场方面获得更大优势。

“为了广泛普及高清蓝光媒体播放机, 采用低成本的完整芯片解决方案势在必行。Broadcom 公司对 Sunext Design 的收购及获得相关的技术巩固了其在提供完整蓝光解决方案的竞争中的领先地位。”In-Stat 首席分析师 Michelle Abraham 指出, “这些技术的合并将会进一步降低下一代蓝光播放机的成本, 并使 OEM 厂商们能够提供符合大众消费者价位要求的产品。”

“这项技术将为蓝光播放机和刻录机赢得更大的市场份额，由于它把最先进的前后端功能集成于单个低成本设备，将能够提供最高质量的音频及视频处理。”Broadcom 公司高级副总裁和宽带通讯事业部总经理 Dan Marotta 表示，“Sunext 的技术和强大的工程师团队将使 Broadcom 公司能够将光盘读写功能集成于其行业领先的蓝光芯片解决方案。”

“Broadcom 公司在蓝光播放机方面及其他家庭数字多媒体细分市场的强势地位使其成为 Sunext Technology 的理想合作伙伴。这一合作使要求集成的、高性能且低成本解决方案的既有客户能够利用我们的技术。”Sunext Technology 总裁 Phil Mak 博士说道，“在我们强大的解决方案的支持下，Broadcom 公司将会引领这些设备融入数字家庭的新一轮技术演进中，与此同时，Sunext 也将继续为我们的客户与核心市场提供产品。”

Sunext Design, Inc. 总部及其经验丰富的设计团队位于加州的 Sunnyvale。

在 2008 年 2 月 29 日，星期五完成这项交易后，Broadcom 公司将支付不超过 4800 万美元现金来获取 Sunext Design 的未偿股票和 Sunext Technology 的授权许可。支付给 Sunext Design 股票持有者的报酬将会按照收购协议规定由第三方代管。支付给 Sunext Technology 的授权费将遵循附带条件实现后实施。目前两家公司的董事会均已批准这宗交易。Broadcom 公司对尚在进行的有关研发费用将纳入第一季度的一次性支付账目，该费用数额还未最终确定。

关于 Sunext Technology

宏阳科技股份有限（Sunext Technology Company Limited），总部位于台湾新竹，是一家私有的领先光盘驱动器（ODD）应用半导体产品供应商。Sunext 成立于 2003 年，瞄准全球对 ODD 芯片的需求，并在台湾新竹和台北，美国 Sunnyvale，荷兰埃因霍温以及中国上海设有设计中心。如需获取更多详情，请登陆网站：www.sunext.com

关于 Broadcom 宽带通信部

Broadcom 向制造商提供一系列适合宽带通信设备和消费电子产品的单片系统解决方案,以促进在有线和无线住宅网络上实现话音、视频和数据服务。这些高度集成的

芯片解决方案不断帮助制造商开发出市场上最先进的系统解决方案,目前已广泛用于数字有线电视、卫星和 IP 机顶盒以及媒体服务器、宽带调制解调器和住宅网关、高清和数字电视机、蓝光播放机, DVD 录像机和便携式录像机等领域。

关于 **Broadcom**

Broadcom (博通) 公司为全球有线及无线通讯半导体业的领导者。其产品协助语音、视频、数据和多媒体的传输能遍及家庭、企业及移动环境。针对信息及网络设备、数字娱乐及宽带接取产品, 以及行动装置的制造业者, **Broadcom** 提供业界最完整的先进系统单芯片和软件解决方案。这些解决方案都支撑了我们的核心信念: **Connecting Everything®** (连接一切)。

Broadcom 是全球最大的无晶圆生产半导体公司之一,2007 年营收超过 37.8 亿美元。**Broadcom** 拥有超过 2500 个美国专利和 1000 个国外专利, 以及 7400 多个待批的专利申请, 是有线和无线领域的语音、影像、数据传输方面拥有最广泛知识产权的公司之一。

总部位于加州尔湾市, 并于北美、亚洲和欧洲设有办公室及研究机构。联络 **Broadcom** 请电 1-949-926-5000 或上网 www.broadcom.com

Broadcom 行业媒体联系人

Laura Brandlin

市场传播资深总监

949-926-5108

lbrandlin@broadcom.com

e21 摩奇公司媒体联系人

袁冰 Maggie Yuan

00-86-10-65661616 ext. 130

maggie.yuan@e21mm.com

韩秋旭 Helen Han

00-86-10-65661616 ext. 135

helen.han@e21mm.com

Broadcom 投资关系联系人

T. Peter Andrew

企业传播副总裁

949-926-5663

andrewtp@broadcom.com