

联系方式: Harold Bergin 电话: +44 (0)20 7799 3100
 WHD Public Relations 电邮: harold@whdpr.com
 P.O. Box 3035,
 London SW1P 3BH
 United Kingdom

DVB 再次要求对其MHP规范可能极其重要的知识产权进行申报

日内瓦 – 2006年6月27日讯 – DVB工程今天再次要求对其MHP规范可能极其重要的知识产权进行申报。要求专利所有者及其他相关人士直接向DVB工程办公室申报知识产权。DVB目前正在审查其MHP规范（ETSI TS 101 812 (MHP)）以及由权利所有者提供的专利许可条款。根据此要求提交的申报将对此次评估非常重要。

根据此次要求:

- 可能对MHP规范非常重要的专利或其他知识产权所有者可提出申报。
- 申报也可以由了解该知识产权的第三方提出。
- 申报的内容将提供给DVB工程成员及其下属单元。
- DVB可能会根据此要求提出的申报信息，选择MHP的技术。

2003年，DVB第一次要求对MHP重要的知识产权进行申报。这些申报便成为了设立MHP许可计划（专利库）的起点。由于此专利库所提出对重要知识产权予以授权的条款让许多DVB成员感到不安。这种不安在一定程度上促使DVB再次要求申报知识产权。

可在mhpdeclaration@dvb.org上进行申报以及获得更多详情。首次提交的申报将于2006年9月8日星期五进行评估。

背景

DVB 工程

Digital Video Broadcasting Project (DVB)（数字视频广播）工程是一个业内发起的国际合作组织，云集了超过 35 个国家的 250 家广播机构，生产商，网络运营商，软件开发商，监管机构及其他相关组织等，共同致力于为数字电视及数据业务的传输制定全球标准。DVB 标准涵盖数字电视的各个方面，从传输到接口，条件接收，及数字视频，音频和数据的互动。该联盟与 1993 年成立，致力于在实现全球标准化，互通性及未来验证的道路上获得统一。

到目前为止，许多广播业务都是使用 DVB 标准。成百上千的生产商提供符合 DVB 标准的设备，这些设备已经在全世界范围得到应用。DVB 主宰了数字广播世界。许多其它业务也通过 DVB-T、DVB-S 及 DVB-C 都实现广播，包括移动数据及通过广播的高带宽互联网。关于 DVB 的详情，请登录www.dvb.org，www.dvb-h.org 及 www.mhp.org 网站查询。

DVB 多媒体家庭平台（MHP）

MHP 定义了一个在互动数字应用与执行这些应用的终端之间的普通接口。该标准使数字内容提供商能够处理各种类型终端，从低端到高端机顶盒，IDTV 及多媒体电脑等。通过 MHP，DVB 将其用于广播

DVB 再次要求对其 MHP 规范可能极其重要的知识产权进行申报

和互动业务的开放标准扩展到各种传输网络，如卫星、地面有线电视以及无线系统等。欲知 MHP 详情可登录 www.mhp.org 进行查询。

第二次要求申报

由权利所有者或第三方对 MHP 规范重要的专利提交的申报将用于确认具有过于繁重专利的功能。申报将成为 DVB 内其他活动（包括专利搜索）的一个补充。一旦确认了过于繁重的知识产权，DVB 会考虑进一步开发 MHP 规范，该规范可能不具有相关功能或具有一些备选方案。

DVB 和 MHP 是 DVB 工程的注册商标。