

欧洲数字影像广播组织 (DVB)

新闻稿 (即刻发布)

联系人: 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

## 内容保护的重要里程碑

数字影像广播内容保护与复制管理 (DVB-CPCM) 规范中的首要因素已经公布。

2005 年 11 月 X 日日内瓦消息: 欧洲数字影像广播组织所发布的数字影像广播内容保护与复制管理(DVB-CPCM) A094 号蓝皮书具有里程碑式的作用, 必将推动该组织对于消费者数字产品和家庭网络中商业内容的一贯保护。此份蓝皮书现在可以在其官方网站 ([www.dvb.org](http://www.dvb.org)) “Technology” 板块中的 “CPCM” 页面进行下载。

A094 号蓝皮书包含内容保护与复制管理规范中首要的三个元素: DVB-CPCM 参考模型, DVB-CPCM 使用状态信息, DVB-CPCM 缩写, 定义与相应条款。为提供较为完整的信息, 这三份独立的文件合并为一份发布, 并与其它相关标准性论坛相互关联。完整的 DVB-CPCM 规范在撰写完毕之后将会交至欧洲电信标准协会(ETSI)进行标准化。

欧洲数字影像广播组织执行主管 Peter MacAvock 说道: “DVB-CPCM 规范中三个首要元素的发布是我们五年勤奋工作的一个至高点。我们组织中来自各个领域的成员对于这项工作的广泛支持, 确保了 DVB-CPCM 将会成为一条和谐途径的核心部分来处理这一复杂问题。我们的目标仍然是要在一个不断趋同的数字电视领域中提高内容的准入性。”

### 背景

#### DVB 项目

数字视频广播项目(DVB)是一个以产业为主导的联盟, 包括 250 多家广播公司、制造商、网络运营商、软件开发商、管理机构等相关机构, 这些机构分布于超过 35 个国家, 致力于设计数字电视和数据服务传输的全球标准。DVB 标准覆盖数字电视的全部流程, 从传输到界面, 从条件存取到数字视频、音频和数据的交互性。该联盟于 1993 年组成, 团结起来共同走向全球标准化、互用性和未来的证明。

到目前, 已有大量的广播服务在应用 DVB 标准。有成百上千的厂家提供适应 DVB 的设备, 并已经在全球使用。DVB 主导了数字广播世界。它还有其它一些无线服务, 使用 DVB-T、DVB-S 和 DVB-C, 包括移动数据和无线高宽带因特网。如需了解关于 DVB 的更多资讯, 请访问: [www.dvb.org](http://www.dvb.org)

**DVB 是 DVB 项目的注册商标。**