

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

菲律宾选用DVB-T标准

该项决策为其它使用6MHz频道的国家选用DVB-T标准及 利用DVB技术与经济效益铺平道路

日内瓦—2006年11月21日讯—DVB对菲律宾国家通信委员会（National Telecommunications Commission）最近出版的“数字地面电视（DTT）广播服务管理规则和条例”草案表示欢迎。该草案规定，采用DVB-T标准作为菲律宾地区唯一的数字地面电视广播标准。草案摘要通告第2.1条规定：“数字视频广播——地面（DVB-T）标准应为在本国传输DTT业务的唯一标准。”

国家通信委员会（NTC）是菲律宾电信和广播行业的监管机构，而草案摘要通告乃经跨行业小组——数字地面电视广播技术工作小组深思熟虑之后制定，包括选用 DVB-T 标准和涉及在菲律宾推出 DVB-T 服务的若干规定。该小组也对 ATSC 和 ISDB 等备选标准进行了分析，最终建议采用 DVB-T 标准，因为该标准“具有多项优势，例如在地面传输 / 联网方面的优越性、与其它技术应用之间的互操作性、良好的移动地面接收性能、能够圆满解决多路径 / 重像问题以及能够支持单频网络等。”

SBETP（菲律宾广播电视工程师协会）总裁、数字地面电视广播技术工作小组副主席兼菲律宾广播业者协会（KBP）主任Armand C. Ursal先生表示：“除DVB-T标准的技术优势外，我们还考虑多方面因素。目前采用DTT系统的做法表明，DVB-T是全球新兴的首选标准，有更多国家已经采用，或正在采用DVB平台，因此可保证设备的供应，价格方面也更优惠。事实上，各部门向NTC提出的意见都做出相同的建议。”

DVB工程的执行总监Peter MacAvock说：“菲律宾对DVB-T标准的赞赏有加，对DTT而言是一项重要里程碑。鉴于终端用户设备成本不菲，像菲律宾这样大量使用6MHz频道的国家对DVB-T标准表示认可，将为其它使用6MHz频道的国家选用DVB-T标准铺平道路。我们将协助菲律宾的业界顺利推出DTT服务，并希望这项决策可对智利、哥伦比亚、委内瑞拉和阿根廷等国家产生深远影响，促使其尽快选用DTT标准。”

“数字地面电视解释备忘录和草案摘要通告”（Explanatory Memorandum and Draft Memorandum Circular for Digital Terrestrial Television）载于以下网页：
<http://www.ntc.gov.ph/whatsnew/EXP%20MEMO%20digital%20tv.pdf>。

“数字地面电视（DTT）管理规则和条例”载于以下网页：
<http://www.ntc.gov.ph/whatsnew/MEM%20CIRC%20digitaltv.pdf>。

Philippines Chooses DVB-T 菲律宾选用 DVB-T 标准

背景

DVB 联盟

Digital Video Broadcasting Project (DVB) (数字视频广播联盟) 是一个由业界带头的联盟, 由 35 个国家的 250 多家广播公司、生产商、网络运营商、软件开发商、监管机构及其它单位等组成, 致力为数字电视及数据服务的传输制定全球标准。DVB 标准涵盖了数字电视的各个方面, 从传输到接口、条件接入及数字视频、音频及数据的互动等。该联盟于 1993 年成立, 旨在全球标准化、互操作性及未来验证方面实现统一。

目前, 已有无数广播服务使用 DVB 标准。数百家生产商提供符合 DVB 标准的设备, 已在全球范围投入使用。DVB 主宰数字广播领域, 其它许多广播服务也采用 DVB-T、DVB-S 及 DVB-C 标准, 包括移动数据及广播高带宽互联网。欲知更多关于 DVB 的信息, 请登录www.dvb-h.org查询。

DVB 是 DVB 联盟的注册商标。