

## 新闻稿



### DRA 通过 BDA 技术评估 即将进入蓝光光盘格式

中国北京，2008年7月8日——蓝光光盘协会(BDA)今天宣布，DRA (数字音频编解码)技术已经通过了技术评估。这是蓝光光盘格式第一次有可能采用中国自主研发的技术，因而具有里程碑式的意义。这是蓝光光盘协会联合技术委员会下属的音频编解码特别工作组的工程师和中国华录集团及广州广晟数码技术有限公司 (DigiRise Technology Ltd.) 密切合作的结果。

“我们对DRA这一中国原创的音频编解码技术通过BDA的技术评估感到非常高兴。BDA目前正加紧进行相关程序，以将DRA最终被正式接纳为蓝光格式的一部分。BDA在创建最佳格式标准的努力中，对类似的讨论和评估始终持开放态度。”蓝光光盘协会中国工作组主席松村純孝先生指出。测试过程严格遵循BDA在全世界范围内所采用的评估类似技术的评估标准，评估过程体现了价值链上所有主要厂家的贡献，包括主要的硬件制造商和内容提供商。

“我们非常高兴地获悉 DRA 技术通过了 BDA 的技术评估，这一结果为 DRA 技术被蓝光光盘格式的最终采用铺平了道路，”中国华录集团副总经理尹松鹤先生表示。“我们将继续与 BDA 密切合作，以完成剩下的程序，确保 DRA 技术被蓝光光盘格式尽快采用。这也为 DRA 技术被市场接受创造了理想的条件。”

#### 关于蓝光光盘

蓝光光盘是面向高清影像与大容量存储应用的下一代光盘格式。目前一张单层蓝光光盘可达到 25GB 的数据存储容量；而一张双层蓝光光盘可达到 50GB 的数据存储容量。

#### 关于蓝光光盘协会

蓝光光盘协会 (BDA) 致力于制定和推广蓝光光盘格式。蓝光光盘格式是下一代光盘格式，用于存储高清电影、游戏、照片和其他数字内容。蓝光光盘协会现拥有成员公司 180 多家。董事会成员包括苹果，戴尔电脑，惠普，日立，LG，三菱，松下，先锋，飞利浦，三星，夏普，索尼，SUN Micro，TDK，汤姆逊，二十世纪福克斯，迪斯尼，华纳兄弟。

更多信息，请访问：[www.blu-raydisc.com](http://www.blu-raydisc.com).

媒体联络：

朱熹小姐 博雅公关

电话：86-10-58162537

邮箱：[xi.zhu@bm.com](mailto:xi.zhu@bm.com)