

证券代码：600832 股票简称：东方明珠 编号：临 2014-056

**上海东方明珠（集团）股份有限公司**  
**关于上海东方明珠数字电视有限公司开展 NGB 无线试**  
**验网项目的提示性公告**

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

在国家新闻出版广电总局开展的 NGB 无线试验网（简称 NGB-W）科研项目中，公司下属全资子公司上海东方明珠数字电视有限公司作为十家承担单位之一，主要负责试验网的系统建设工作，完成 NGB-W 覆盖网络的规划试算、网络建设和多场景测试，并负责相关业务资质和电台执照的申领工作。

随着数字、网络和传输技术的飞速发展，国家新闻出版广电总局将下一代广播电视网（Next Generation Broadcasting Network, 简称 NGB）作为适合我国国情、全程全网的下一代广播电视网络，列入重点项目。其中，NGB 无线系统经过前期技术积累和系统研发，已具有超高速带宽、采用开放业务平台的双向互动架构，可以承载多种三

网融合业务。亟需建设实验网并承载业务，以完善技术架构和系统实施，为产业化做准备，推动广播电视网络全面升级。

本项目落地于上海，参与方包括产学研用等多家单位。试验网以传统广播电视大带宽、高速率、广覆盖为依托，辅以 WLAN 技术和无线双向技术，以建设 NGB-W 示范网络、实现 NGB-W 业务深度挖掘为目标，适应广电业务由原有单向广播服务模式向双向互动服务方式和全向融合业务方式发展的深刻变化，提供实时广播电视业务和增值业务（包括互联网接入）应用试验，形成智能融合的全媒体服务试验网络，面向全国起到技术示范和产业引领作用。

东方明珠在广电总局及 NGB-W 工作组指导下率先开展 NGB-W 项目试点，共计投资 540 万元。其中，40 万元为专项拨款，500 万元为自筹经费。目前项目已完成多套技术实施方案，系统设备已完成开发，进入测试阶段，并完成了上海地区广播电视频率摸底调研工作。该网络建成以后，将可以为用户终端提供视频直播/点播服务、视频回看、紧急广播、广告发布、互联网接入等业务，并结合行业客户需求，提供“智慧公交”、“智慧地铁”等创新型综合业务，成为东方明珠新媒体产业的重要支柱。

特此公告。

上海东方明珠（集团）股份有限公司

2014 年 11 月 22 日