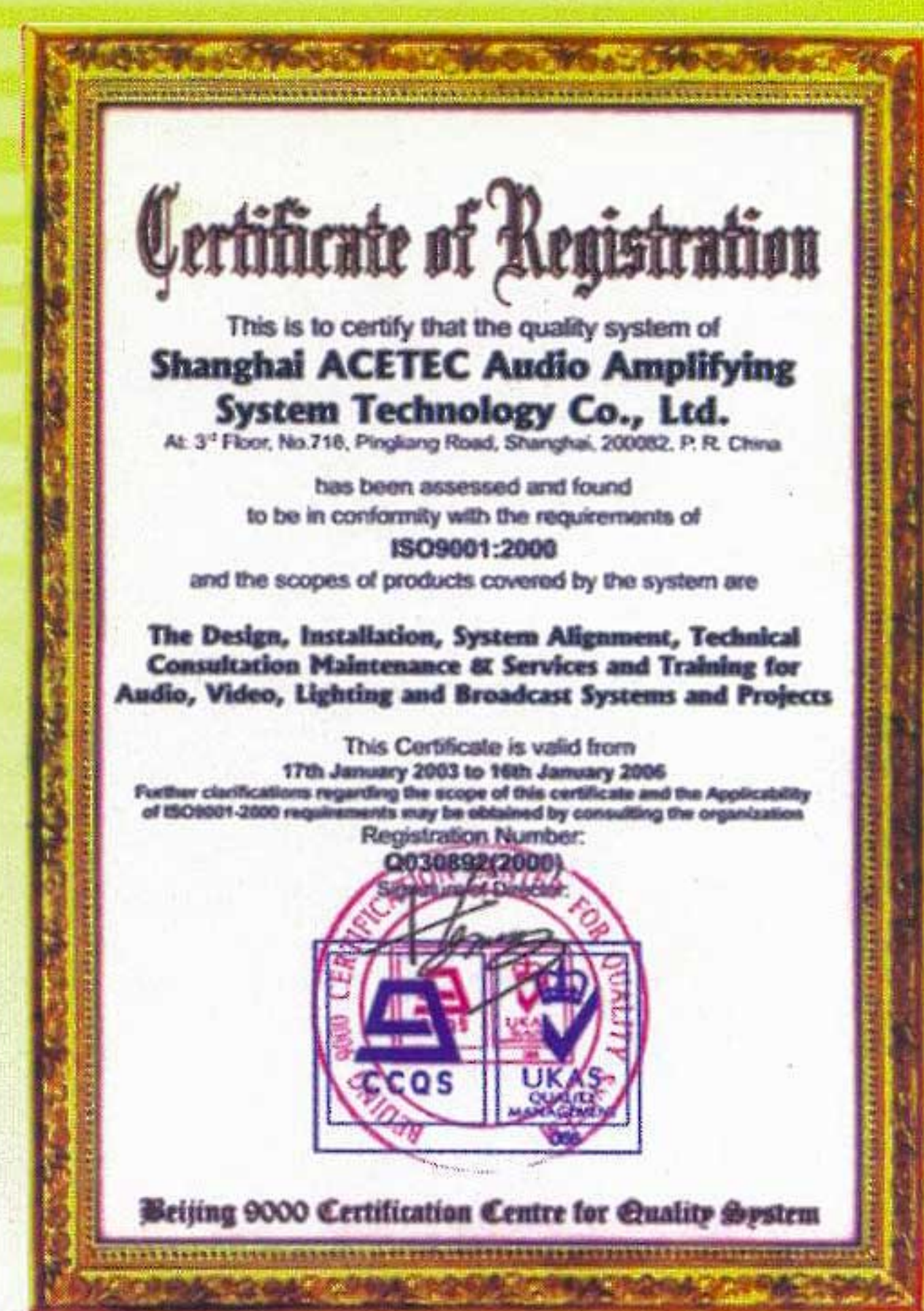
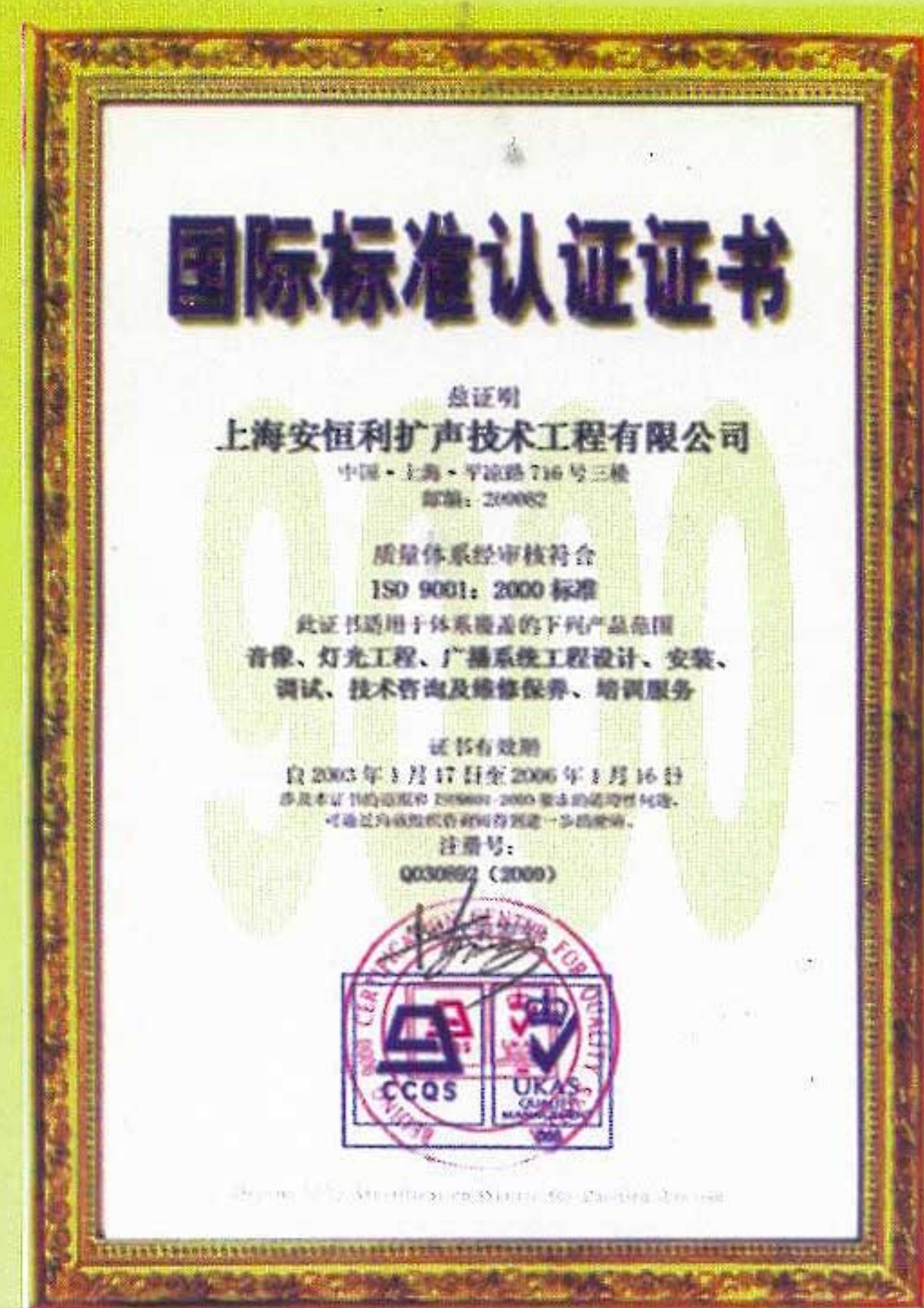


我司通过ISO9001国际质量体系认证

经过国际质量体系证书中心对上海安恒利扩声技术工程有限公司的质量管理体系和工程实践的严格考核，确认我司在音像、灯光、广播系统工程设计、安装、调试、技术咨询及维修保养、培训服务方面已达到ISO9001:2000国际质量体系标准，并授予认证证书。

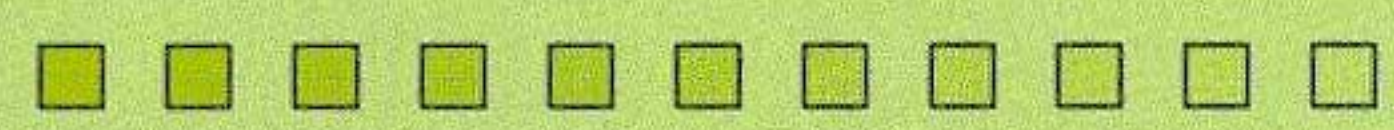
获得此项工程领域殊荣，是我司全体员工刻勤职守、严格要求、共同奋进的结果。我们将再接再厉，遵循“精心设计、尽心施工、周到服务、不断进取，以美妙音色、绚丽灯光成就一流企业”的质量方针，与时俱进，创建更多达到完美视听效果的国际水准系统工程。



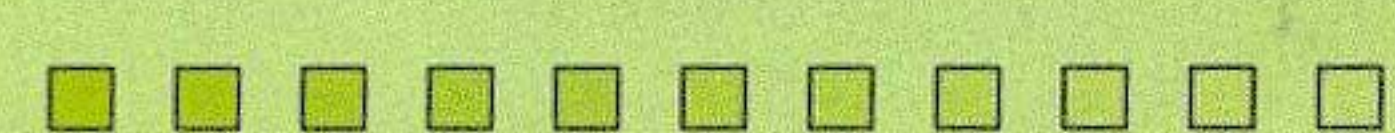
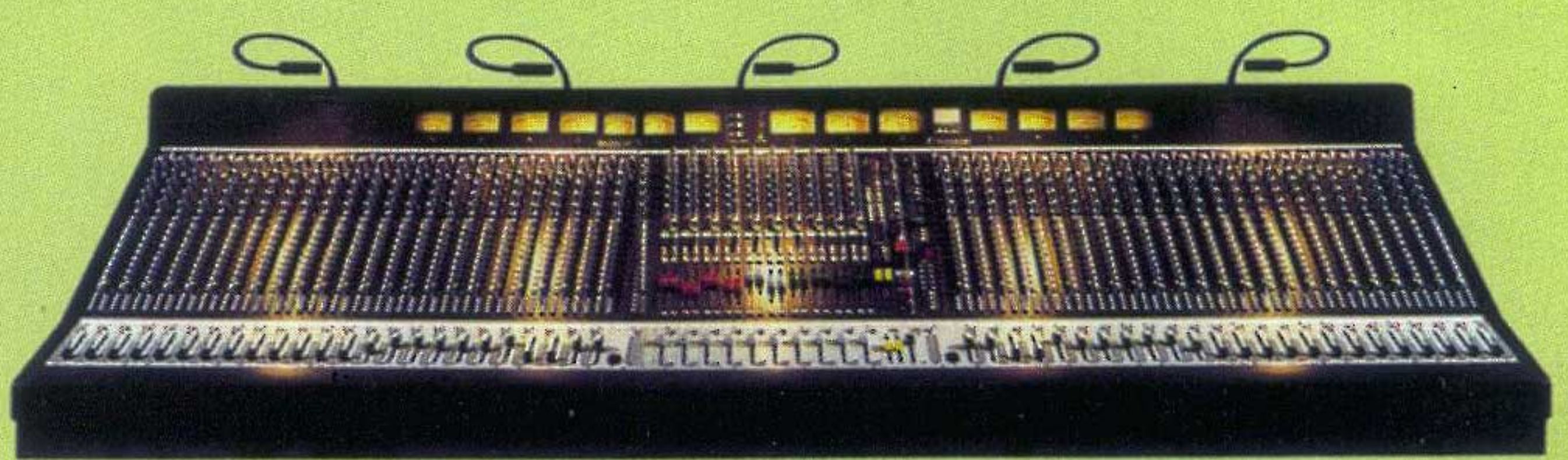
AMEK BB100 和 SOUNDCRAFT Series FIVE 调音台在京广受欢迎



为确保第十六次党的全国代表大会期间播出质量，中央电视台和北京电视台分别购置了英国 AMEK BB100 24 路模拟直播调音台，它具有强大的直播能力，如设置了编组和辅助母线各 8 路，并具有通道均衡、推子启动和效果返回等功能，直播信号显示和电平监视更便于快速调控，另配有备份电源，以确保安全供电。十六大播音实践证实其性能卓越且可靠，完全满足需求，受到领导和工作人员好评。



又讯中央电视台为提高播音质量，经比较分析，决定在其第九演播室添置品质优异、性能稳定的 SOUNDCRAFT Series Five 模拟调音台，现已投入运行，效果十分明显。



浙江人民大会堂扩声系统通过验收

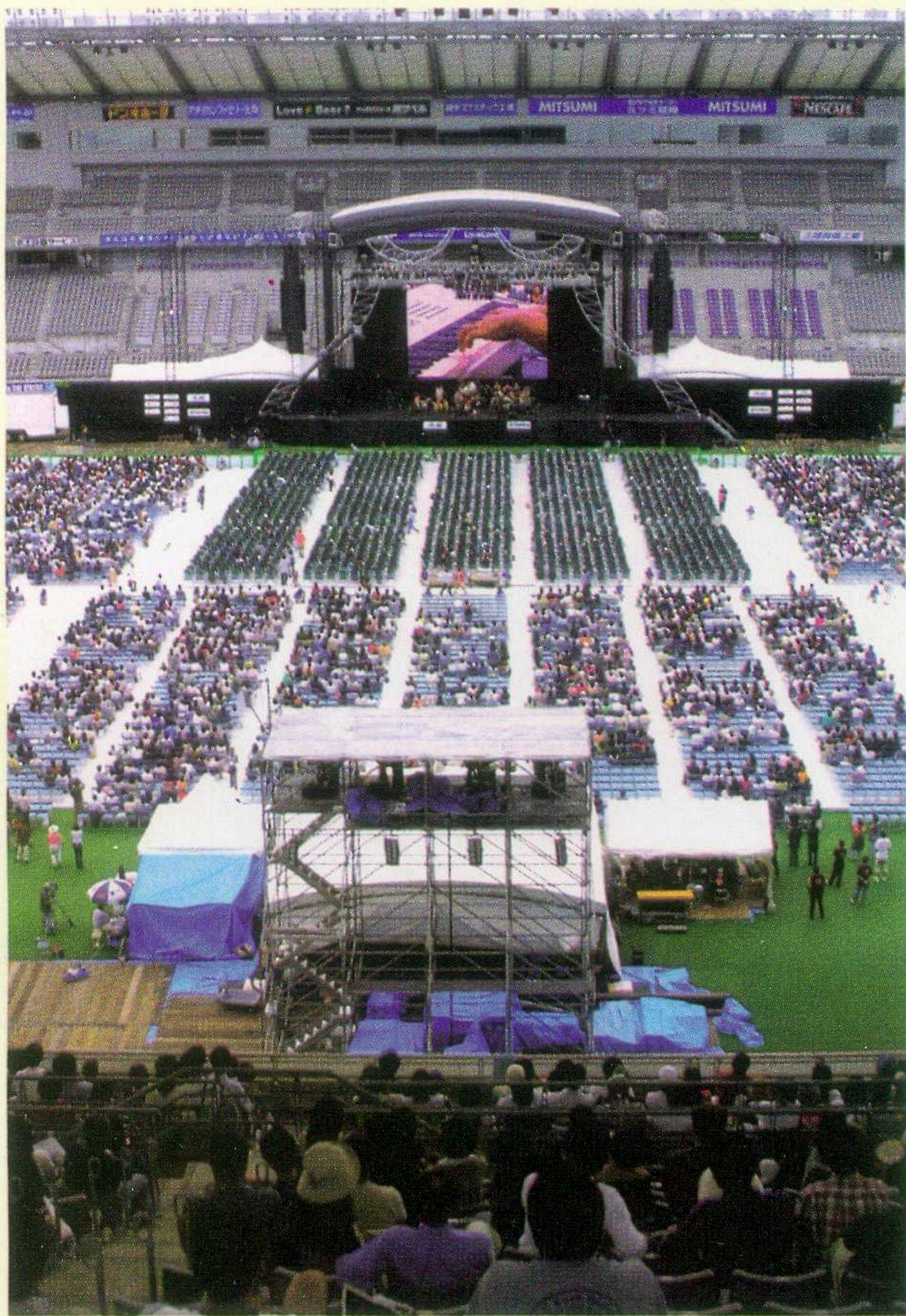
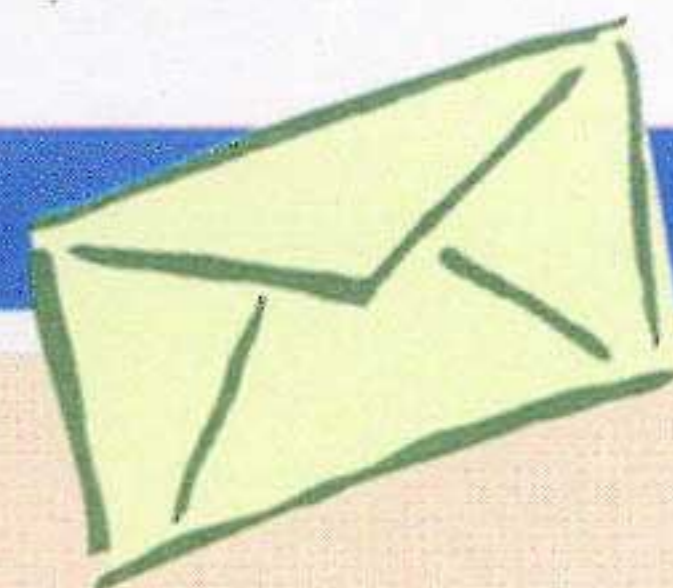
2003年元月7日~8日各方代表和专家对浙江省广播电视服务公司与上海安恒利扩声技术有限公司合作承接的浙江省人民大会堂扩声系统进行验收。会上我司先就工程措施、质量监控及系统特征作全面介绍，然后抽测了主会场声场不均匀度和传声增益参数，均达到国家标准一级指标，并有较大裕量。主观评价认为：会议扩声清晰、声场均匀、响度适宜、无啸叫现象；音乐扩声丰满柔和、音质细腻、立体声效果明显。与会代表确认该系统技术指标和使用功能已全部达到合同要求，同意验收。



验收前后，该大会堂曾举行多次省级重要会议及文艺演出、电影播映等活动，系统稳定、可靠，深受各方好评。

大会堂各厅室扩声系统特色为：主会场由 JBL VS2210-6、VS125HS、SP128S 音箱组成三声道四分频系统；国际会议厅中 JBL SP212-9 和 SP125S 音箱设于舞台二侧声桥；人大常委会会议厅特征是 JBL SP212-9 和 Control 24C 扬声器分别暗藏于主席台及旁听席上方；宴会厅可分区活动，JBL Control 26C 扬声器均布于天花顶、JBL SR4722X 和 SR4718X 则以流动方式用于小型演出；接见厅使用 Control 24C 天花扬声器，EON10P/G2 有源音箱用作声像定位。系统控制采用适应各场合需求的 Soundcraft 各款调音台，音质处理、场景转换使用 SOUNDWEB、CROWN、dbx 和 SHURE 的各种数字音频处理器，快速且可靠。周边设备为 SABINE 反馈抑制器、DOD 返听处理器、dbx 压限器等一流器材。功放全部为高品质的 CROWN MA 系列，声源均使用 TASCAM 的广播专业级产品。

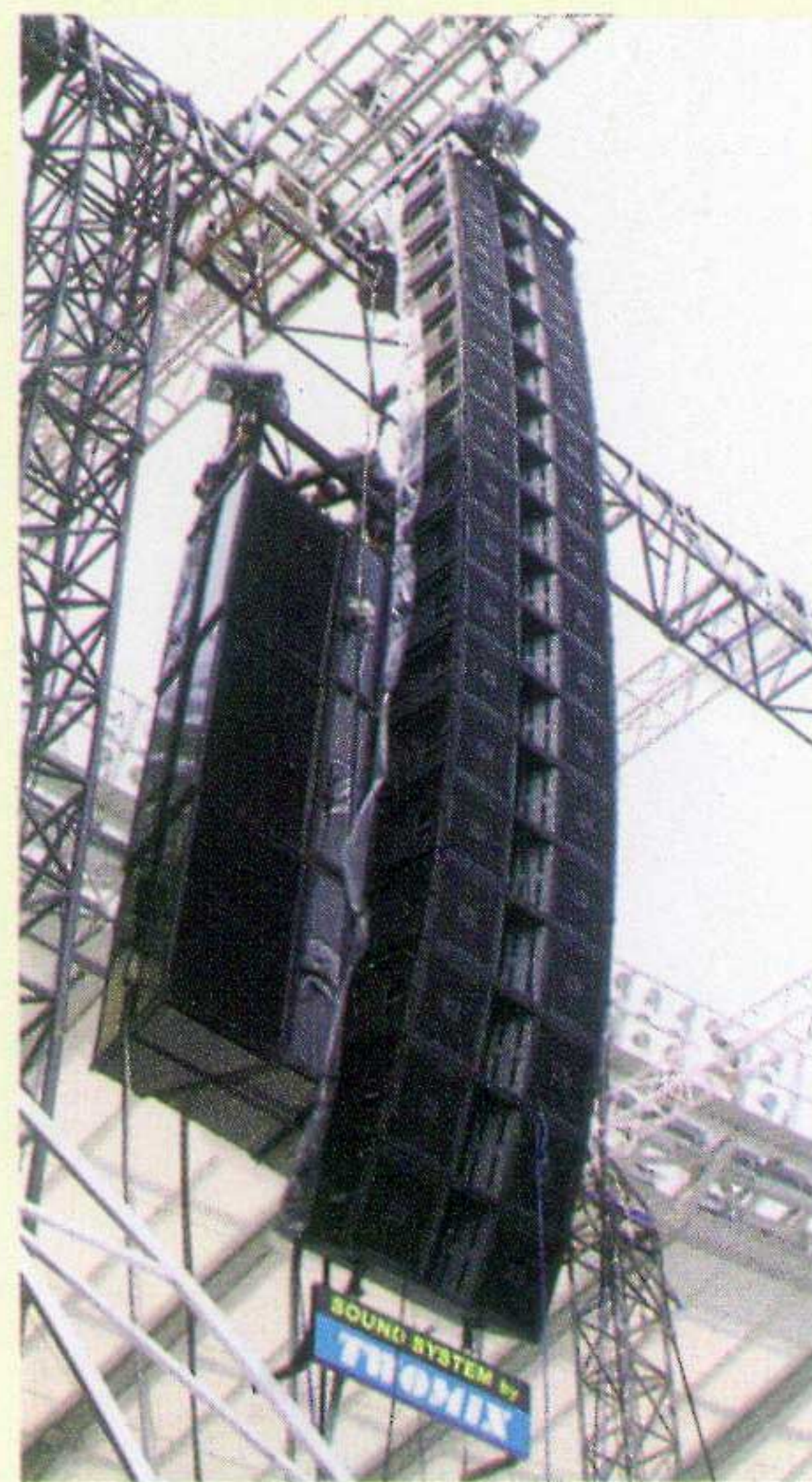




系统享誉日本 爵士音乐节

去年日本东京爵士音乐节在拥有5万座席的体育场举行。经策划、选择，决定采用由CROWN MA5000VZ和3600VZ功放推动的JBL VERTEC线阵列系统，并配以4台BSS FD366和2台JBL DSC280音频处理器。监听调音台为SOUNDCRAFT Series V。

舞台二侧各设有17个VT4889音箱阵列和9个HLA 4897超低音箱，每边还有3个VT4889作为补声用。经过精细的延时调整，最终获得全场令人满意的扩声效果，正如系统主设计师 Kazuo Takei 称：“由于VERTEC的优良音质，使系统扩声十分完美。”而且场外噪声降低至少20dB，不致影响邻近居民生活环境。而公共广播系统则分别由6个HLA 4895S和3个HLA 4897S组成的二个环绕声塔来实现。



香港文化中心安装 JBL 电影专业音箱

香港文化中心2000座豪华剧场内近期配置了JBL 5000系列电影专业音箱，成为香港最大的电影放映厅。超大型的5674音箱具有15英寸驱动器的完美组合，能完全满足场内SPL要求，扩声效果良好。其它活动需求，可借助灵巧的专用滑架，方便地移离舞台。



Control 扬声器 在 BORA BORA 水上五星级酒店



太平洋波利尼西亚群岛 BORA BORA 旅游胜地新建了水上五星级 Sheraton 酒店，它拥有120套客房，在其大堂、酒店和海滨餐厅、宴会厅，由CROWN CT210功放推动的50个JBL Control 25T挂壁音箱和10个Control 26CT吸顶扬声器组成了无以伦比的背景音乐系统。每个客房还有可独立选听曲目的音响系统。

配有银色不锈钢护栅的Control Contractor高品质音箱是适于该处高湿度和盐雾空气环境的理想选择。



JBL V_{ER}T_{EC} 线阵列及AE音箱入主洛杉矶音乐中心

美国著名三大演艺中心之一、洛杉矶音乐中心新建的 Walt Disney 音乐厅已确定选用包括 JBL V_{ER}T_{EC} 线阵列系统和 AE 系列音箱在内的各种哈曼集团专业音响器材。该 2265 座席、由 Gehry Partners 设计、耗资 2.74 亿美元、造型新颖富于时代气息的建筑工程(见图)将于今年秋季投入运行。Walt Disney 音乐厅的建成,使原先由剧院、广场、大型拱顶剧场等组成的音乐中心提供更完美的演出条件,将成为交响乐、合唱等艺术表演的主要场所。

正如负责该工程电声系统设计的 Dave Clark 高级工程师称:“今后演出将从纯粹声学扩展到日趋成熟的电子音乐。我们要在音乐领域更注重声音清晰和频谱曲线控制。致力于新技术开拓的 JBL 线阵列系统,并配以补声、延时和环绕音箱、舞台监听音箱和超低音阵列,完全能满足这些要求。我们非常欢迎 JBL 将其创新精神、智慧才能和应变对策应用到本工程中。”

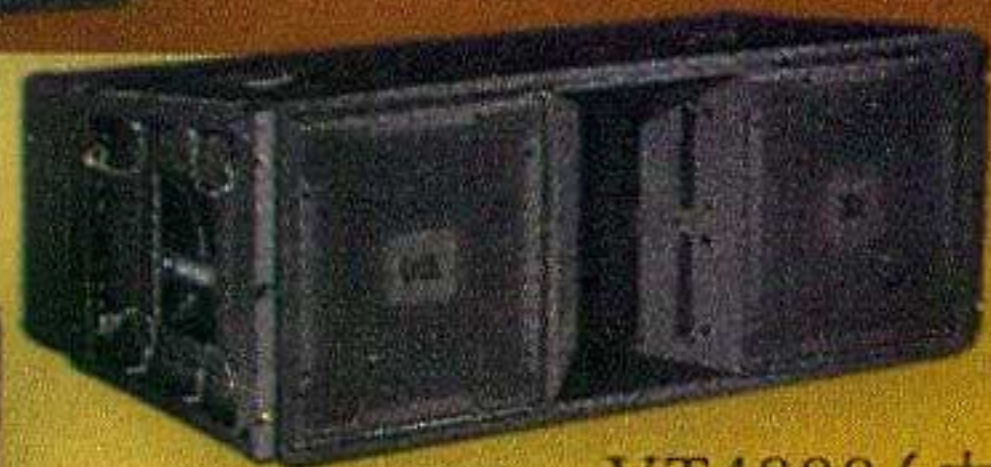
JBL 专业音响总裁 Mark Terry 称:“很高兴得悉像 Walt Disney 音乐厅这样有声望的大型剧场决定选用 JBL 扬声器技术。我们有能力满足各种工程的特殊需求。”

该音乐厅扩声系统包括由 JBL V_{ER}T_{EC} VT4888 和 VT4887 的多个中、小型线阵列系统,还选定 JBL AE(Application Engineered)系列音箱实现补声、延时和其它辅助功能。在该扩声工程中选用器材还有:哈曼集团的 BSS 信号处理器、CROWN 功放及音频分配、运行设备的网络控制系统。

<摘译自 JBL Professional NEWS RELEASE 2003.3>



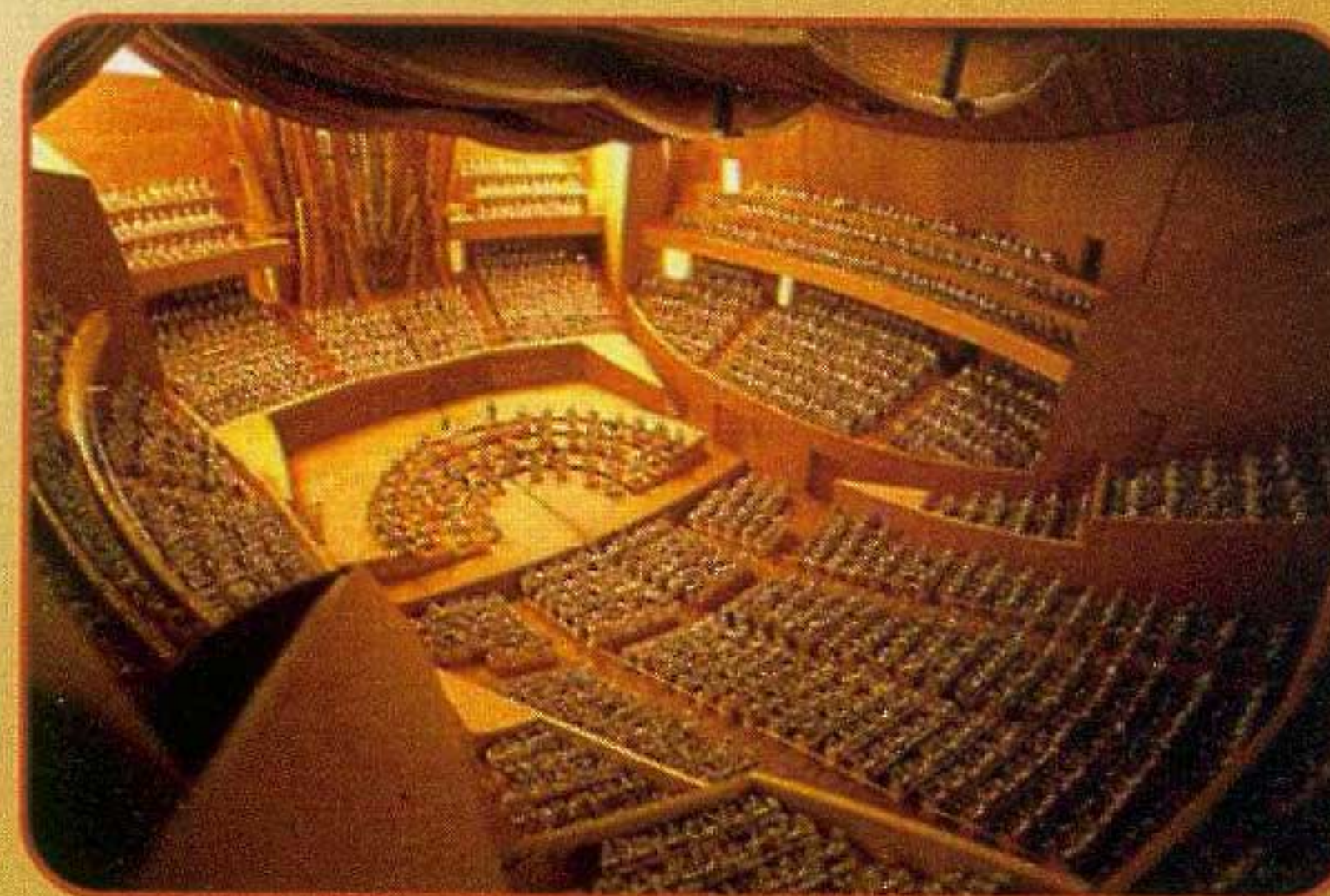
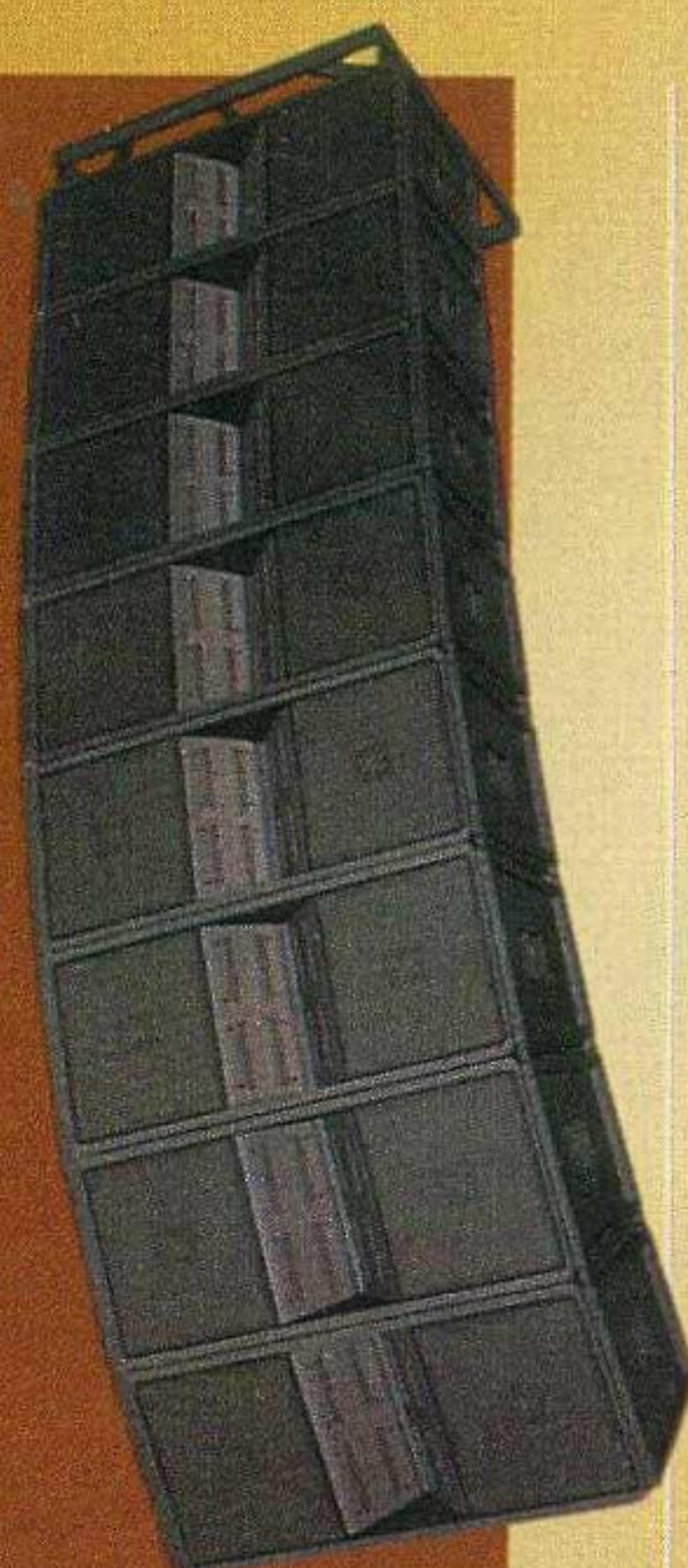
VT4889 (大)



VT4888 (中)



VT4887 (小)



AE 系列



安恒利 (国际) 有限公司

香港新界葵涌货柜码头路 77-81 号丰裕中心 11 楼
电话: (852)29422100 传真: (852)24240788
网址: <http://www.acehk.com>

上海安恒利数码技术有限公司 上海安恒利扩声技术工程有限公司

上海市平凉路 716 号 3 楼
电话: 021-55211510
传真: 021-65897112
邮编: 200082
E-mail: sacek@online.sh.cn

上海安恒利数码技术有限公司 — 北京分公司

北京市西城区新街口外大街 28 号
电话: 010-82053355
传真: 010-82050196
邮编: 100088
E-mail: info@acebj.com

上海安恒利数码技术有限公司 — 广州分公司

广州市东山区大沙头三马路 1 号 4 楼
电话: 020-83863535
传真: 020-83863550
邮编: 510100
E-mail: acegz@acegz.com