



安恒利在中国

ACE IN CHINA

【专业音频】



## 安恒利（国际）有限公司

安恒利（国际）有限公司成立于1982年，是香港一家提供专业音频、视频和舞台灯光服务的工程公司。自成立以来，已成为中国大陆、香港、澳门地区的专业设备供应商和系统集成商。超过38年的专业经验使安恒利在此行业有着重要位置。

安恒利长期的合作伙伴有Harman集团（JBL, Crown, dbx, BSS, Lexicon, HiQnet, Soundcraft & Studer), Shure, StageTec, Sennheiser, Dolby, Christie, ClayPaky, MA Lighting, AYRTON等，以及其他许多行业的领导品牌。

安恒利的服务对象分布非常广泛，包括世界知名的电视台、广播电台、录音棚、剧院、电影院、体育场馆和会议中心。此外，安恒利还提供系统咨询、系统设计、系统集成，以及培训服务。

安恒利已经分别在北京、上海、广州、沈阳、西安、成都设立分支机构，每个分支机构都有专业的技术支持，服务部门，销售团队，能够覆盖整个中国市场。

安恒利每年售出的设备数以万计，其售后服务的理念是希望每台设备可以提供长久的满意的服务。因此安恒利把技术培训和售后服务作为首要任务。除了充足的产品零部件外，安恒利努力建立一支强大的服务体系，将大量的资源投入到研讨会和产品培训中，以便提供给客户最满意的服务。

安恒利非常重视人力资源的建设，把大量资源应用于人员培训上。除了接受完整的在职培训课程外，更是给予年轻的技术人员充足的机会，服务于更多高水平的项目。安恒利已经建立了一支非常敬业且拥有专业技术的强大队伍，能给予最有力的支持。正因为如此，安恒利被选择为许多重要的活动提供服务。

## Advanced Communication Equipment (International) Company Ltd.

ACE was established in Hong Kong back in 1982 as an engineering company to provide services to the professional audio, video and lighting industry. Since its establishment over 38 years ago, ACE has gained a reputable position in the industry, having been partners with many industry leaders, such as the Harman Professional, Shure, StageTec, Sennheiser, Dolby Laboratories, Christie Digital, Clay Paky, AYRTON and MA Lighting, to supply equipment and provide system integration services in China, Hong Kong and Macau.

Since its formation in Hong Kong, ACE has since then expanded its coverage to most major cities in China, with branches set up in Beijing, Shanghai, Guangzhou, Shenyang, Xi'an and Chengdu, each with its own technical support team and service department, as well as localized sales and marketing teams ready to serve the whole China market.

Our customers came from a wide range of background of different industries, ranging from TV stations and recording studios, to cinemas and convention centers. In addition to equipment distribution, ACE also provides professional services such as consultation, system design and integration, on-site support for live events as well as training and services. Having been part of many projects and events of both national and International level, our technical team has garnered valuable experiences and developed a respectable professionalism, eager to serve projects of any scale and size.

Each year, ACE sells hundreds of thousands of equipment, all of which have an expected product life cycle of over 5 years. Realizing the importance of after sale services, our company has placed the utmost emphasis in providing the most comprehensive services and trainings to our customers.

We understand that down-time caused by equipment failure can be costly to our customers, so while the products we represent are known to be highly reliable in addition to providing the best in class performances, we keep an abundant of spare parts in stock, ready for any situation that may arise. We also provide application seminar and product training, to both our customers and our own staff, so that our customers can have a peace of mind when purchasing products from ACE. It is our mission to satisfy the needs of our customers with state-of-art products and world class services.





## ■ 北京电视台（新址） - 350平方米新闻演播室

BTV(New Site) - 350m<sup>2</sup> News Studio

地点：北京

北京电视台新大楼350平方米新闻演播室担负着全台多档新闻节目的播出任务，是安全级别要求最高的演播室之一。音频核心设备的主备调音台分别是Studer Vista5和Studer OnAir 3000,系统采用全冗余双链路设计，前端信号共享完全充分，后端主备信号切换简单、快捷、有效。

### 主要设备：

JBL	LSR 4300 扬声器
JBL	VP 系列扬声器
STUDER	Vista 5 数字控制台
STUDER	OnAir 3000 数字调音台
SOUNDCRAFT	M12 调音台
BSS	BLU 数字音频处理器



## ■ 北京电视台 - 300平方米新闻演播室

BTV 300m<sup>2</sup> HD News Studio

地点：北京



随着北京电视台电视高清化的进程，300平方米高清新闻演播室应运而生。演播室音频系统选择Studer Vista5数字控制台作为核心，全力确保高清新闻节目的顺利直播。

主要设备：

STUDER Vista 5 x 2 数字控制台

## ■ 北京电视台 - 600平方米演播室

BTV 600m<sup>2</sup> Studio

地点：北京



北京电视台新大楼的两间600平方米高清演播室主要担负着中、小型综艺、访谈等各类型节目的制作、播出和现场直播等重要任务。两间演播室为顺应电视节目制作的发展趋势，要求具备高清电视节目制作的能力，安恒利公司中标演播室音频系统。

主要设备：

STUDER Vista 5 x 3 数字控制台

## ■ 北京电视台 - 250平方米小演播室

BTV 250m<sup>2</sup> Studio

地点：北京



北京电视台新台址内的6间演播室分别承担了体育新闻、体育直播、录播等节目播出和制作任务，全部音频系统由安恒利公司设计施工完成。

主要设备：

STUDER OnAir 3000 x 4 数字调音台

## ■ 北京电视台 - 电视剧场内部通话及后台寻呼系统

BTV Theatre's Inter - Communication and Backstage Paging System

地点：北京



电视剧场内部通话及公共广播系统是各系统各工种协调顺利运行的重要保证，也是对电视剧场内公共服务性区域进行音频广播的有效途径。

主要设备：

STUDER Vista 8 数字控制台

## ■ 北京电视台 - 高清电视转播车

Beijing Television Station's HDTV OB - Van

地点：北京



北京电视台高清电视转播车音频系统的设计先进、完善，位居技术含量最新、规模最大的转播车的前列之中。可满足北京电视台转播高清、大型体育赛事、文艺节目等大型活动的多种需求。

主要设备：

JBL LSR 4300 扬声器  
BSS Soundweb 9088 处理器  
STUDER Vista 8 数字控制台  
STUDER OnAir 3000 数字调音台  
DOLBY E 编解码设备



## ■ 北京人民广播电台 - 演播室

Beijing People's Radio - Broadcast Center

地点：北京



北京人民广播电台因业务需求建立大中型多功能数字演播室，安恒利公司根据要求，为其设计了900平方米演播室和400平方米演播室音频系统。

主要设备：

STUDER Vista 5 x 2 数字控制台  
SOUNDCRAFT Vi 6 x 2 数字调音台



## ■ 北京人民广播电台 - 制作、直播和录制系统

北京人民广播电台 - 音乐录音棚系统

RBC - Production, Broadcasting and Recording System; Music Recording Studio

地点：北京

北京人民广播电台制作、直播和录制系统选用了3台Studer OnAir 3000数字调音台作为录制系统的核心，购置12台Studer OnAir 2000及3台Studer OnAir 1000数字调音台用于其直播系统，音乐录音棚系统选用Studer Vista7数字控制台作为核心，系统始终运行正常，为安全播出提供了重要保障。

主要设备：

STUDER OnAir 3000 数字调音台  
STUDER OnAir 2000 数字调音台  
STUDER OnAir 1000 数字调音台  
STUDER Vista 7 数字控制台  
NUENDO 工作站  
TASCAM 音源设备



## ■ 中央电视台（新址）- 2000平方米E01演播室

CCTV (New site) - 2000m<sup>2</sup> E01 Studio

地点：北京

演播室主要担负着综艺等节目制作播出和现场直播的重要任务。系统采用了现今流行的二级调音方式，成功录制了2012教师节颁奖、2012年“五个一工程”颁奖典礼。

主要设备：

STUDER Vista 8 数字控制台  
STUDER Vista 5 M2 数字控制台



## ■ 中央电视台（新址）- 800平方米E02演播室

CCTV (New site) - 800m<sup>2</sup> E02 Studio

地点：北京

演播室主要担负着综艺等节目制作播出和现场直播的重要任务。系统采用二级调音方式，使用了2台Studer Vista数字控制台，使得系统备份全面、完善，且相互兼容性强。

主要设备：

STUDER Vista 8 数字控制台  
STUDER Vista 5 M2 数字控制台



## ■ 中央电视台（新址）- E16演播室

CCTV (New site) - E16 Studio

地点：北京

演播室播出频道为CCTV 3D频道，成功直播了伦敦奥运会3D节目。该系统播出音频格式为5.1环绕声。

主要设备：

STUDER Vista 5 M2 数字控制台



## ■ 中央电视台 - 100平方米高清演播室

CCTV 100m<sup>2</sup> HD Studio System

地点：北京

中央电视台体育频道专题高清演播室选用Studer OnAir 3000 42推子数字调音台作为核心设备，并成功直播2006年德国世界杯。

主要设备：

STUDER      OnAir 3000 数字调音台



## ■ 中央电视台 - 1000平方米演播室

CCTV 1000m<sup>2</sup> Studio - Pro Sound System

地点：北京

1000平方米演播室主要承担综艺节目的直播与录播任务，系统选用SOUNDCRAFT的顶级扩声调音台、JBL AE系列扬声器系统等，大大改善了现场听音效果。

主要设备：

SOUNDCRAFT      Five 调音台



## ■ 中央电视台 - 英语频道演播室

CCTV English Channel Studio System

地点：北京

英语频道演播室主要承担英语频道24小时直播节目的播出任务，本系统选用Studer Vista7 20个推子数字控制台作为核心设备。

主要设备：

STUDER Vista 7 数字控制台



## ■ 中央电视台 - 高清转播车

CCTV HD OB - Van

地点：北京

中央电视台高清转播车是国内第一辆自主设计并建造的高清转播车，拥有12+6+2讯道的大型转播车。车内音频系统部分由安恒利公司设计完成，采用主备设计，充分确保直播安全。

主要设备：

STUDER Vista 8 数字控制台

STUDER OnAir 3000 数字调音台



## ■ 南昌广播电视台

Nanchang Radio & Television Station

地点：江西南昌

南昌广播电视台成立于2012年5月，由南昌人民广播电台和南昌电视台合并并组建而成。安恒利承接了1600平方米的演播大剧场和600平方米演播厅的音频建设工程。

演播室结合互联网、大数据等先进技术，真正实现传统媒和新媒体的互联互通、深度融合，有效提升了信息传播速度，给观众全新的视觉感受和互动体验。

### 主要设备：

JBL	VTX V20 线阵列扬声器
JBL	VTX S25 线阵列扬声器
JBL	VRX 932LA-1 线阵列扬声器
JBL	VRX918S 线阵列扬声器
JBL	LSR 308 有源监听扬声器
SOUNDCRAFT	Vi 2000 数字调音台
SOUNDCRAFT	Vi 7000 数字调音台
CROWN	IT-HD 系列功率放大器
CROWN	XTi 系列功率放大器
SHURE	ULX-D 无线系统



## ■ 黄岩广播电视台 - 直播间

Huangyan Radio & Television Station - Television Studio

地点：浙江台州

黄岩广播电视台自1955年12月建立，历经了50个春秋。台内设"五室六中心"11个机构，下辖19个乡镇街道广播电视站。建有12500平方米的黄岩广播电视中心大楼和270平米的演播大厅，拥有较先进的接收,拍摄,制作和播出设备。

### 主要设备：

JBL	LSR 305 MK2 有源监听扬声器
JBL	LSR 306 MK2 有源监听扬声器
STAGETEC	TELOS IQ 网络化数字调音台
STAGETEC	TELOS PDM 数字延时器
SHURE	话筒



## ■ 沈阳广播电视台 - 直播间

Shenyang Radio & Television Station - Television Studio

地点：辽宁沈阳



沈阳广播电视台由原沈阳人民广播电台和沈阳电视台合并组建而成，并出资组建沈阳广电传媒(集团)有限公司。2010年6月21日，沈阳广播电视台正式挂牌成立，目前拥有6个广播频率、5个电视频道和一个网络电视台。

### 主要设备：

STAGETEC	TELOS IQ 网络化数字调音台
SHURE	话筒



## ■ 内蒙古广播电视台新大楼

Inner Mongolia Radio & Television Station(New site)

地点：内蒙古呼和浩特

内蒙古新大楼广播播控系统包括1套广播总控系统、11套广播直播系统、10套备播及语录系统、10套模拟采编系统及1套网络直播系统。总控系统采用Studer Score主、备数字音频矩阵作为全台数字、模拟及光纤等音频信号的交换中心，承担节目交换、传输、自我监控等任务。

### 主要设备：

STUDER	OnAir 3000 数字调音台
STUDER	OnAir 1500 数字调音台
SOUNDCRAFT	Folio FX16ii 小型模拟调音台



## ■ 内蒙古广播电视台 - 高清转播车

Inner Mongolia Television HD OB - Van

地点：内蒙古呼和浩特

内蒙台此辆10讯道高清转播车承担着台里各类重要会议、演出、赛事的外出转播任务。转播车系统集成完毕后，于2018年7月30日首次投入使用，在二连浩特顺利完成内蒙古自治区成立70周年系列活动之“CCTV 心连心”慰问演出的录制工作。

### 主要设备：

STUDER	Vista1 BE 数字控制台
STUDER	Si Performer 1数字调音台
SOUNDCRAFT	BBR64MADI 设备



## ■ 河北广播电视台 - 800平方米演播室

Hebei Media Network - 800m<sup>2</sup> Studio

地点：河北石家庄

河北广播电视台800平米演播室作为台里面积最大的演播室，承担着台里重要的大型综艺类、访谈类节目的录制和直播任务。此次改造后的演播室音频系统采用二级调音的方式，演播室现场采用Soundcraft Vi 7000作为现场扩声调音台，音控室采用Studer Vista V作为播出调音台，两张调音台既相互独立又互为备份。

主要设备：

STUDER	Vista V 调音台
SOUNDCRAFT	Vi 7000 数字调音台
SHURE	Axient 系列无线话筒



## ■ 云南广播电视台（新址）

Yunnan Radio & Television Station(New site)

地点：云南昆明

云南广播电视台倾全台之力，全新打造了600平方米综合演播室和800平方米新闻演播室，致力提升云南台的制作环境。云南广播电视台打造的600平方米综合演播室，拥有全国领先技术的大型4K高清演播室系统，其音频设备全部使用安恒利公司代理的产品。

主要设备：

JBL	VTX V20 线阵列扬声器
JBL	VTX S25 线阵列扬声器
JBL	VTX F12 扬声器
STUDER	Vista V 调音台
STUDER	Vista Compact Remote 控制台
SOUNDCRAFT	Si Performer 数字调音台
CROWN	IT 12000 HD 功率放大器
CROWN	IT 3500 HD 功率放大器



云南省广播电视局

## ■ 延边广播电视台 - 高清电视转播车

YBTV Radio Station's Digital HD OB - Van

地点：吉林延边朝鲜族自治州

延边广播电视台的高清电视转播车分别采用了Soundcraft Vi 3000及Si Performer数字直播调音台分别作为其主备调音台。通过HiQNet网络控制协议,实现主备两张调音台之间的完全镜像。

主要设备:

SOUNDCRAFT	Si Performer 数字调音台
SOUNDCRAFT	Vi 3000 数字调音台
BSS	数字音频处理器
LEXICON	效果器



## ■ 巴彦淖尔广播电视台 - 转播车

Bayan Nur Radio - Audio OB - Van

地点：内蒙古巴彦淖尔

这辆广播车能适应复杂的路况地形，由Studer OnAir2500担任音频信号的混音工作，此台广播直播车的顺利投用将为巴彦淖尔广播电视事业的发展增添新的动力。

主要设备:

STUDER	OnAir 2500 数字调音台
--------	------------------



## ■ 黄岛电视台 - 高清转播车

The Huangdao TV's Digital HD OB - Van

地点：山东青岛

黄岛电视台高清转播采用了Soundcraft Si Performer-BC系列数字直播调音台作为其主备调音台，音频系统采用了ACE Link-Si实现主备调音台的全镜像联动。

主要设备:

SOUNDCRAFT	Si Performer 数字调音台
------------	--------------------



## ■ 新疆电视台 - 600平方米演播室

The Xinjiang TV 600m<sup>2</sup> Studio

地点：新疆乌鲁木齐

新疆电视台600平方米演播室扩声系统历时两个月的音频系统集成及调试，于2015年4月29日正式投入使用，录制了综艺节目“麦西来甫”。

主要设备：

SOUNDCRAFT	Vi 4 数字调音台
SOUNDCRAFT	Si Expression 数字调音台



## ■ 陕西广播电视台 - 600平方米演播室

Shanxi Radio - Television 600m<sup>2</sup> Studio

地点：陕西西安

陕西广播电视台600平方米演播室高清改造于2014年9月开始施工，2014年11月正式完工并投入使用。整个系统全部采用双链路设计，没有单一节点及瓶颈，大大提高了演播室直播使用下的安全级别。

主要设备：

STUDER	Vista 5 M3 数字控制台
SOUNDCRAFT	Vi 6 数字调音台



## ■ 哈尔滨人民广播电台

Harbin Peoples Broadcasting Station

地点：黑龙江哈尔滨

哈尔滨人民广播电台成立于1945年8月20日，是新中国第一家开播的城市电台。哈尔滨人民广播电台现拥有综合广播、文艺广播、经济广播、交通广播和音乐广播五大主频道，五个频道节目实现了全天24小时播出。

主要设备：

STUDER	OnAir 3000 数字调音台
--------	------------------



## ■ 青岛广播电视台 - 直播间

Qingdao radio - Television Studio

地点：山东青岛

青岛电台自2011年起陆续对台内各直播间调音台进行更换，全部采用Studer OnAir 2500数字调音台。

主要设备：

STUDER                      OnAir 2500 数字调音台



## ■ 北京电视台 - 800平方米演播室

BTV 800m<sup>2</sup> Studio

地点：北京

北京电视台800平方米演播室主要从事大、中型综艺类、访谈类节目的制作任务，同时具备现场直播的功能。截止到目前为止，演播室不断承接各类型的节目录制，成为台里使用率很高的一间演播室。

主要设备：

STUDER                      Vista 5 M2 数字控制台  
STUDER                      Vista FX 效果机箱  
STUDER                      Vista Compact Remote 遥控面板  
SOUNDCRAFT                Five 调音台



## ■ 新疆电视台 - 高清转播车

The Xinjiang TV's Digital HD OB - Van

地点：新疆乌鲁木齐

新疆电视台12讯道高清转播车历时近半年的车体改造及系统集成，于2014年11月7日首次投入使用，在乌鲁木齐天山体育馆成功直播了CBA新疆队主场的比赛。

主要设备：

STUDER                      Vista 5 M2 数字控制台  
STUDER                      OnAir 3000 数字调音台



## ■ 新疆兵团电视台

Xinjiang Corps Television Station

地点：新疆乌鲁木齐

新疆兵团电视台配置一套箱载流动扩声系统，用于中型场地的室内外现场扩声。系统首次使用，即迎来了2014年兵团电视台春节联欢晚会的录制，节目录制现场是一间面积接近2000平方米的演播室，现场的扩声系统搭建仅用了2天的时间，即完成的箱载系统的所有连线工作。现场扩声效果得到了领导和现场观众的好评。

主要设备：

SOUNDCRAFT	Vi 6 数字调音台
JBL	VT 4887A/4881线阵列扬声器
JBL	VRX 932LA/918S/915M 扬声器
CROWN	MA 系列功率放大器
CROWN	DSi 系列功率放大器



## ■ 中央电视台（新址）- E03演播室

CCTV (New site) - E03 Studio

地点：北京

中央电视台新台址E03演播室音频播出系统及集成、话筒、周边设备项目的改造工程，由安恒利公司承接。

主要设备：

MA LIGHTING	灯光控制台
STUDER	Vista 9 数字控制台
SHURE	AXT 400 系列无线系统



## ■ 宁夏广播电视总台新大楼

Ningxia Radio-Television Station(New site)

地点：宁夏银川

宁夏广播电视总台新大楼总控系统采用Studer Score数字矩阵作为信号采集调度核心，承担台内电台、电视台播出节目信号及转播节目信号的分配调度及监测等任务。

主要设备：

STUDER OnAir 3000 数字调音台



## ■ 山东广播电视台新大楼

Shandong Network Radio(New site)

地点：山东济南

山东广播电视台新大楼总控系统采用Studer Score数字矩阵作为信号采集调度核心，承担台内播出节目信号及转播节目信号的分配调度及监测等任务。山东电台自2011年起陆续对台内各直播间调音台进行更换，全部采用Studer OnAir3000数字调音台。



主要设备：

STUDER OnAir 2500 数字调音台

STUDER OnAir 3000 数字调音台

## ■ 大连电视台600平方米演播室

The Dalian TV 600m<sup>2</sup> Studio

地点：辽宁大连



大连电视台600平方米演播室主要从事中、小型综艺类、访谈类节目的制作任务，同时具备现场直播的功能。演播室现场主、备调音台全部采用Studer Vista1广播级数字调音台，正常情况下主调音台完成播出和扩声信号的制作，当主调音台出现故障，通过简单快捷有效的一键切换方式，使备调音台完全接管主调音台的工作。

主要设备：

STUDER Vista 1 数字控制台

JBL VT 4886/4883 扬声器

## ■ 呼和浩特电视台800平方米演播室

Hohhot TV 800m<sup>2</sup> Studio

地点：内蒙古呼和浩特



呼和浩特电视台800平方米演播室主要从事大、中型综艺类、访谈类节目的制作任务。演播室固定安装一套扩声系统，节目录制由转播车完成。在转播车库预留相应接口方便两套系统的对接。

### 主要设备：

SOUNDCRAFT	Vi 6 数字调音台
CROWN	CTs 系列功率放大器
JBL	VRX 900 系列扬声器
JBL	AE 系列扬声器

## ■ 宁夏广播电视总台 - 总控、直播间、审听间及录制间音频系统工程

The Ningxia People's Radio - Main Control System and Dubbing System

地点：宁夏银川

宁夏广播电视总台总控系统采用主/备双矩阵、独立监测、监听、监控系统的结构。直播室采用最现代的 Studer OnAir 3000调音台，充分利用数字系统所带来的优越性。

### 主要设备：

STUDER	D19m Router-6000 数字矩阵
STUDER	OnAir 3000 数字调音台
STUDER	OnAir 2500 数字调音台
TASCAM	DM 3200/4200 数字调音台



## ■ 天津电视台数字大厦

Tianjin TV Digital Television Building

地点：天津

### 1500平方米演播室

天津电视台数字大厦1500平方米演播室音频系统由播出音频系统和扩声系统两大部分组成，承担大、中型综艺、访谈等各类型节目的直播和录制任务。

主要设备：

STUDER	Vista 8 数字控制台
SOUNDCRAFT	Vi 6 数字调音台
JBL	VT/VRX 系列扬声器
CROWN	CTs 系列功率放大器
BSS	BLU 160 数字音频处理器



### 2个600平方米演播室

天津电视台数字大厦2个600平方米演播室音频系统由播出音频系统和扩声系统两大部分组成，承担大、中型综艺、访谈等各类型节目的直播和录制任务。

主要设备：

STUDER	Vista 5 数字控制台
SOUNDCRAFT	Vi 6 数字调音台
JBL	VT/VRX 系列扬声器
CROWN	CTs 2000 功率放大器
BSS	BLU 160 数字音频处理器



### 电台直播间

新闻、都市、体育、滨海、文艺、科教、虚拟、公共、国际频道演播室，演播室均采用具有Score Live核心的OnAir 3000调音台。

主要设备：

STUDER	OnAir 3000 数字调音台
--------	------------------



## ■ 中央人民广播电台 - 直播和录制系统

China National Radio - Broadcasting and Production System

地点：北京



中央人民广播电台的直播室和录音机房，实现了节目制作和播出的全部数字化，为节目发展提供了重要的技术支持，安恒利公司有幸提供音频设备。

### 主要设备：

SOUNDCRAFT	Five 调音台
STUDER	OnAir 2000 数字调音台
TASCAM	音频设备
LEXICON	效果器

## ■ 中央人民广播电台 - 音频车

China National Radio - Audio OB Van

地点：北京



### 主要设备：

STUDER	OnAir 3000 数字调音台
--------	------------------

中央人民广播电台音频车于2008年初交付使用，我公司提供音频系统核心设备Studer OnAir 3000数字调音台。该车成功完成奥运会的报道任务。

中央人民广播电台



## ■ 上海文广新闻传媒集团 - 广播电台

Shanghai Media Group - The Radio Station

地点：上海

上海文广新闻传媒集团（简称SMG），拥有11套广播节目、14个模拟电视频道、15个数字电视频道等平台。安恒利公司为其设计，搭建了世界领先的数字音频总控系统，全方位满足了集团广播资源的整合需求。

主要设备：

STUDER     Score 音频矩阵系统



## ■ 上海文广新闻传媒集团 - 新闻中心

Shanghai Media Group - News Center

地点：上海

上海文广新闻传媒集团电视新闻中心是国内最大的电视新闻采编、制作、播出机构之一，也是最具实力的电视新闻机构之一，安恒利公司为其提供了尖端的音频处理系统。

主要设备：

STUDER     OnAir 3000 数字调音台



■ 上海文广新闻传媒集团 - 高清转播车  
上海文广新闻传媒集团 - 5.1音频车系统

Shanghai Media Group HDTV OB - Van and 5.1 Audio OB - Van System

地点：上海

上海文广新闻传媒集团的高清车音频系统和5.1音频转播车系统，由安恒利公司设计安装。两车在北京奥运期间，分别承担了在上海体育场的足球比赛转播任务。

主要设备：

STUDER Vista 8 数字控制台  
STUDER Vista 5 数字控制台



■ 上海人民广播电台 - 直播系统  
上海人民广播电台 - 总控系统

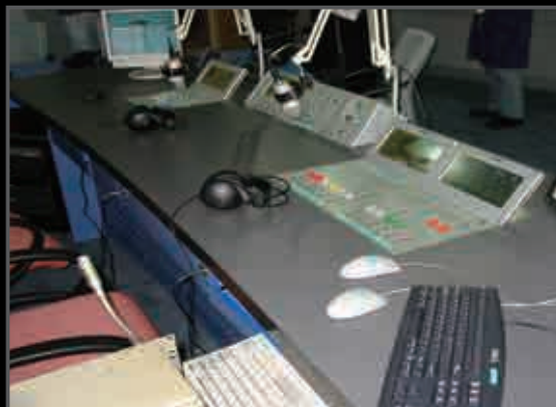
Shanghai People's Radio - Broadcasting System & Main Control System

地点：上海

上海人民广播电台直播系统选用Studer OnAir 2000数字调音台，总控系统采用Studer Score系统作为核心。

主要设备：

STUDER OnAir 2000 数字调音台  
STUDER Score 数字调音台





## ■ 天津电视台 - 800平方米高清演播室

Tianjin TV 800m<sup>2</sup> HD Studio

地点：天津

天津电视台800平方米高清演播室是国内率先实施并投入使用的数字高清、标清兼容的演播室系统，投入使用后，完成了许多重大节目的直播任务，是天津电视台利用率最高的大型演播室。

主要设备：

STUDER                      Vista 6 数字控制台



## ■ 天津电视台 - 音频车系统

Tianjin TV Station's OB - Van Audio System

地点：天津

天津电视台音频转播车具有与视频转播车级联的能力，满足天津电视台高清和标清电视节目的音频直播/录制任务，能完成大型体育赛事、综艺节目等现场多声道转播和录制的各项功能。

主要设备：

STUDER                      Vista 8 数字控制台  
TASCAM                     DM 3200 调音台



## ■ 天津人民广播电台 - 总控、直播及语录系统

Tianjin People's Radio - Main Control, Broadcasting and Dubbing System

地点：天津

天津人民广播电台19套广播机房的设计和工程全部由安恒利公司承建。其中包括1个数字总控室、8个数字直播室、1个数字备份直播室、10个数字语言录音室。整个系统采用主同步信号锁定数字音频信号传输，确保各直播室，语录室节目高质量传递。

### 主要设备：

STUDER	D19m 56 x 56 矩阵
STUDER	OnAir 2000 数字调音台
STUDER	OnAir 1000 数字调音台
TASCAM	TM-D4000 调音台



## ■ 天津人民广播电台 - 数字卫星车

Tianjin People's Radio - Digital Satellite OB - Van

地点：天津

天津人民广播电台数字卫星车音频系统工程由安恒利公司提供设备，主要采用Studer OnAir 500数字直播调音台为主转播调音台，操作界面直观易用，具有多声道节目制作能力。

### 主要设备：

STUDER	OnAir 500 调音台
TASCAM	音源设备



## ■ 河北电视台 - 800平方米演播室音频系统

Hebei TV - 800m<sup>2</sup> Studio Audio System

地点：河北石家庄

河北电视台800平方米演播室主要负担大型综艺类节目的现场扩声和直播。音频系统不仅满足节目的现场制作和传输能力，还具有多轨录音的能力，为节目后期制作提供必要素材。

### 主要设备：

STUDER	Vista 8 数字控制台
SOUNDCRAFT	MH 3 调音台
TASCAM	MX 2424 数字多轨硬盘录音机

## ■ 河北电视台 - 300平方米音乐录音棚系统

Hebei TV - 300m<sup>2</sup> Recording Studio System

地点：河北石家庄



河北电视台300平方米音乐录音棚系统是国内最早建立的具有环绕声制作能力的大型音乐录音棚，安恒利公司不仅完成了全部扩声系统的设计，而且提供了先进的声学设计方案，并同时负责声学系统的施工指导。

### 主要设备：

STUDER	D950S 调音台
--------	-----------



## ■ 沈阳人民广播电台 - 新总控系统

The Shenyang People's Radio

地点：辽宁沈阳



沈阳人民广播电台新总控系统于2010年2月完工，是沈阳广播电台技术建设的核心部分，广播台网重要的组成部分。全部系统由安恒利公司承接，实现了数字化、网络化、智能化信号分配和监控。

主要设备：

STUDER                      Score 矩阵系统

## ■ 吉林人民广播电台 - 总控、直播间、语录、编辑及录音棚系统

Jilin People's Radio - Main Control, Broadcasting, Dubbing, Editing System and Music Recording Studio System

地点：吉林长春

吉林广电中心新大楼成功投入使用，其总控系统、直播间系统、语录室系统、编辑站系统、审听室及录音棚系统全部实现了数字化、网络化、智能化，安恒利公司承担全部扩声系统工程。

主要设备：

STUDER                      Score 矩阵系统

STUDER                      OnAir 3000 x 8 数字调音台

STREAM                      Net 总控监测系统



## ■ 吉林电视台 - 1500平方米演播室

Jilin TV 1500m<sup>2</sup> Studio

地点：吉林长春



吉林电视台1500平方米演播室主要担负着综艺等节目制作播出和现场直播的重要任务。系统采用了现今流行的二级调音方式，使得系统备份全面、完善，且相互兼容性强。

### 主要设备：

STUDER	Vista 5 x 2 数字控制台
SOUNDCRAFT	MH 3 x 2 调音台

## ■ 郑州人民广播电台 - 总控、直播间及录音室系统

Zhengzhou People's Radio - Main Control, Broadcasting and Recording Studio System

地点：河南郑州

郑州人民广播电台的总控系统实现了数字化、网络化、智能化，更可以对音频通路和设备故障进行自我诊断，自我纠正。安恒利公司承接了总控系统和全部直播间的扩声系统工程。

### 主要设备：

STUDER	Score 矩阵系统
STUDER	OnAir 3000 x 12 数字调音台
STREAM	Net 总控监测系统





## ■ 青海人民广播电台 - 总控及直播系统

Qinghai People's Radio - Main Control and Broadcasting System

地点：青海西宁



青海人民广播电台总控系统选用Studer D19m 36x40 数字音频矩阵，确保了节目制作和播出的安全性，播出机房选用Studer OnAir 2000数字调音台，语言编译录制系统和文艺节目制作配音系统都选用TASCAM产品，以确保节目的质量。

### 主要设备：

STUDER	D19m 36 x 40 数字音频矩阵
STUDER	OnAir 2000 数字调音台
TASCAM	TM-D4000 调音台
LEXICON	PCM-81 数字效果器

## ■ 中国国际广播电台 - 肯尼亚调频台

China Radio International Kenya FM Radio Station

地点：肯尼亚内罗毕

中国国际广播电台位于肯尼亚内罗毕的调频台（CRI91.9FM）是国际台在海外开设的第一家调频电台，开创了中国广播在境外频率落地的先河。2间直播间全部由安恒利公司设计安装调试，这也是中国首次在海外设计建造的直播间。

### 主要设备：

STUDER	OnAir 2500 数字调音台
STUDER	OnAir 500 数字调音台



## ■ 新疆人民广播电台 - 总控及直播项目

The Xinjiang People's Radio

地点：新疆乌鲁木齐

新疆人民广播电台音频系统工程包括总控系统、五套直播系统、五套语言录制系统、四套语复系统。整个系统采用主同步信号锁定数字音频信号传输，确保各直播室，语录室节目高质量传递。

主要设备：

STUDER	ROUTE 5000 80 X 80 音频矩阵
STUDER	OnAir 2000 数字调音台
STUDER	961 调音台
STUDER	962 调音台
LEXICON	PCM-81 数字效果器



## ■ 西宁人民广播电台 - 音乐广播音频系统工程

Xining People's Radio - Music Radio Audio System

地点：青海西宁

西宁人民广播电台音乐广播直播间和制作间音频系统，由安恒利公司提供音频系统设备工程，整个系统采用主同步信号锁定数字音频信号传输，确保各直播间和制作间之间节目高质量传输。

主要设备：

STUDER	OnAir 500 调音台
TASCAM	音源设备



## ■ 辽宁人民广播电台 - 总控、直播间系统

Liaoning People's Radio - Main Control System and Broadcasting System

地点：辽宁沈阳

辽宁人民广播电台新总控、直播间系统是全台数字及模拟音频信号的交换中心，承担着节目交换、传输、监控等任务。8个直播间系统全部采用Studer OnAir 3000作为核心设备，采用一导一播方式。

主要设备：

STUDER	Score 矩阵系统
STUDER	OnAir 3000 x 8 数字调音台
STREAM	Net 总控监测系统



## ■ 南昌人民广播电台 - 总控直播系统

Nanchang People's Radio - Main Control System and Broadcasting System

地点：江西南昌

南昌人民广播电台新的总控和直播室系统采用了STUDER公司的Score矩阵和OnAir 3000数字直播调音台后，制作、播出、发射功能有了质的飞跃。

主要设备：

STUDER	Score 矩阵系统
STUDER	OnAir 3000 数字调音台



## ■ 甘肃人民广播电台 - 总控直播系统及广播剧机房项目

Gansu People's Radio - Main Control System, Broadcasting System and Radio Play Studi

地点：甘肃兰州

甘肃人民广播电台总控系统采用最先进的“网络无中心音频交换”技术，直播间系统采用直播间和导播间功能分离和空间相对独立的“一导一播”方式。广播剧音频系统采用Tascam DM24小型数字制作调音台与NUENDO工作站相结合的方式来实现广播剧录音的常用功能。

主要设备：

CAS	数字音频监测系统
STUDER	Router 56 数字矩阵
STUDER	OnAir 2000 M2 数字调音台



## ■ 嘉兴广播电视总台 - 直播室系统

Jiaxing People's Radio - Broadcasting System

地点：浙江嘉兴

嘉兴广播电视总台的三个直播室全部选用Studer OnAir 3000数字直播调音台来构架直播系统，达到系统整体性能安全稳定，操作简单快捷，切换灵活准确的目标。

主要设备：

STUDER            OnAir 3000 数字调音台  
JBL                LSR 6325P 扬声器



## ■ 山东人民广播电台 - 新总控系统

The Shandong People's Radio

地点：山东济南

山东人民广播电台新总控系统于2010年1月完工，作为电台的核心系统，新总控系统由安恒利公司承接，实现了数字化、网络化、智能化信号分配和监控。

主要设备：

STUDER            Score 矩阵系统



## ■ 大连人民广播电台 - 总控、直播及语录系统

Dalian People's Radio - Main Control System, Broadcasting System and Dubbing System

地点：辽宁大连

大连人民广播电台总控、直播及语录系统，包括1个数字总控室、2个数字直播室、5个数字语言录音室。安恒利公司中标扩声系统，全部采用的是瑞士STUDER的产品作为核心设备。

主要设备：

STUDER            D19m 数字矩阵  
STUDER            D950 数字调音台  
STUDER            OnAir 2000 数字调音台  
TASCAM            TM-D 1000 数字调音台  
TASCAM            周边设备



## ■ 大连人民广播电台 - 音视频直播车

Dalian People's Radio Station - Live A/V Broadcast Van

地点：辽宁大连

大连人民广播电台音视频直播车标志着电台节目播出制作模式发展到新的台阶，视频制作及传输是此辆直播车的最大亮点，还加入了外出舞台演出扩声。

主要设备：

STUDER      OnAir 3000 数字调音台



## ■ 大连电视台 - 数字高清转播车

Dalian TV Station's Digital HDTV OB - Van

地点：辽宁大连

大连电视台高清转播车为10+2讯道大型转播车，投入使用后对于高清节目的制作、转播和普及迈出实质性的一步，是大连电视台实现高清节目播出的新起点。

主要设备：

STUDER      Vista 5 数字控制台

LEXICON     960 效果器

DOLBY       E 编解码设备

JBL           LSR 4300 扬声器



## ■ 广东电视台 - 高清电视转播车

Guangdong TV Station's HDTV OB - Van

地点：广东广州

广东电视台高清电视转播车为具有16讯道的大型数字高清转播车，是广东省内的第一辆数字高清车，可以满足广东电视台转播国际大型体育赛事和其他大型活动的需求。

主要设备：

STUDER      Vista 8 数字控制台



## ■ 哈尔滨电视台 - 数字高清转播车

Haerbin TV Station's Digital HD OB - Van

地点：黑龙江哈尔滨

哈尔滨电视台高清转播车采用了Studer Vista5数字控制台作为核心设备，设备品质性能出色，系统运行稳定，为节目高质量安全播出提供了全面保障。

主要设备：

STUDER Vista 5 数字控制台



## ■ 宁夏电视台 - 标清车

Ningxia TV - SD OB - Van

地点：宁夏银川

宁夏电视台10讯道标清车用于各种活动现场，自治区会议及综艺节目等，音频系统采用Studer OnAir 3000作为核心设备，提供标清节目音频信号的制作和直播工作。

主要设备：

STUDER OnAir 3000 数字调音台





## ■ 黑龙江电视台 - 高清转播车音频系统

Heilongjiang TV Station's HD OB - Van Audio System

地点：黑龙江哈尔滨



黑龙江电视台高清转播车音频系统，具备完全主/备双物理通路传输处理功能，实现了彻底的安全性保障。

### 主要设备：

STUDER	Vista 5 数字控制台
STUDER	OnAir 3000 数字调音台
DOLBY	E 编解码设备

## ■ 内蒙古电视台 - 16讯道高清电视转播车

Inner Mongolia Television - 16ch HD OB - Van

地点：内蒙古呼和浩特



内蒙古电视台16讯道高清电视转播车配置了一个封闭式的调音区，能在车上实现一级调音，可以满足5.1环绕声的制作要求。

### 主要设备：

STUDER	Vista 5 数字控制台
--------	---------------

## ■ 济南电视台 - 14讯道高清电视转播车

Ji'nan TV Station's 14 Frequency Channel HDTV OB - Van

地点：山东济南



济南电视台14讯道高清转播车在设计规模上基本上比照了奥运会转播B类车的要求，音频系统采用全数字制作系统，可以满足立体声和5.1节目声的制作。

主要设备：

STUDER Vista 5 数字控制台

## ■ 长春电视台 - 数字高清转播车音频系统

Changchun TV Station's Digital HD OB - Van

地点：吉林长春



长春电视台数字高清转播车是国内第一辆使用Studer Vista5数字控制台的数字高清转播车。共有11个讯道，具备环绕声制作能力，能够满足大型体育赛事、综艺节目的录制和直播的需要，并与国际发展潮流同步。

主要设备：

STUDER Vista 5 数字控制台





## ■ 廊坊人民广播电台 - 音频转播车

Langfang People's Radio - Audio OB - Van

地点：河北廊坊

廊坊人民广播电台音频转播车系统工程由安恒利公司提供设备并进行安装调试，整个音频转播车结构设计合理，产品先进，在各个环节充分体现出易用性和耐用性。

主要设备：

STUDER                      OnAir 500 数字调音台



## ■ 内蒙古人民广播电台 - 音频转播车

Inner Mongolia People's Radio - Audio OB - Van

地点：内蒙古呼和浩特

内蒙古人民广播电台音频转播车系统工程由安恒利公司提供设备并进行安装调试，音频车内采用Studer OnAir 500数字直播调音台为主播出调音台，Soundcraft FX8模拟调音台作备份播出调音台。

主要设备：

STUDER                      OnAir 500 数字调音台

SOUNDCRAFT              FX 8 调音台



## ■ 潍坊人民广播电台 - 音频转播车

Weifang People's Radio - Audio OB - Van

地点：山东潍坊

潍坊人民广播电台音频转播车音频系统由安恒利公司提供设备和安装调试，音频车内采用Studer OnAir 500数字直播调音台。

主要设备：

STUDER                      OnAir 500 数字调音台



## ■ 青岛人民广播电台 - 音频转播车和卫星车

Qingdao People's Radio - Audio OB - Van and Satellite OB - Van

地点：山东青岛

青岛人民广播电台音频转播车和卫星车音频系统由安恒利公司提供设备，采用Studer OnAir 3000数字直播调音台为主转播调音台，一台Soundcraft Live 8 24通道调音台作为扩声调音台，同时也为转播提供了备份信号。

主要设备：

STUDER                      OnAir 3000 数字调音台



## ■ 黑龙江人民广播电台 - 音频转播车

Heilongjiang People's Radio - Audio OB - Van

地点：黑龙江哈尔滨

黑龙江人民广播电台音频转播车系统采用Studer OnAir 500数字调音台作为核心设备，转播信号经延时器后送入音分设备，并最终传送给卫星、FM调制、ISDN解调器、电话解调器、录音设备以及监听表头。

主要设备：

STUDER                      OnAir 500 数字调音台

SOUNDCRAFT              FX 16 调音台



## ■ 几内亚转播车工程

OB - Van in Guinea

地点：科纳克里

作为援外项目，安恒利公司向几内亚转播车工程提供了音频系统部分的设计和安装，系统均采用Studer Vista7数字控制台作为核心设备。

主要设备：

STUDER                    Vista 7 数字控制台  
LEXICON                 960LD 效果器



## ■ 朝鲜万寿电视台 - 标清数字转播车 朝鲜中央电视台 - 高清数字转播车

Mansudae TV in North Korea - SD OB - Van CCTV in North Korea - HD OB - Van

地点：朝鲜

作为援外项目，安恒利公司向朝鲜mansudae电视台标清转播车提供了音频系统部分的设计和安装，系统均采用Studer Vista5数字控制台作为核心设备。

主要设备：

STUDER                    Vista 5 x 2 数字控制台



■ 国家广播电影电视总局电影卫星频道节目制作中心  
电影频道高清电视混录棚系统  
电影频道电影及高清电视混录棚系统

CCTV6 - China Movie Channel Production Center

地点：北京

CCTV-6电影频道高清电视混录棚系统工程是以数字电影及高清电视的音频后期制作为目标的音频处理系统。系统选用Studer Vista7数字控制台作为系统核心，并根据数字电影和高清电视制作的需求选用了Dolby公司编解码系统。其高清电视混录棚系统仍然选用Studer Vista7数字控制台。

主要设备：

STUDER	Vista 7 数字控制台
SOUNDCRAFT	FX 16 调音台
LEXICON	960LD 效果器
JBL	扬声器
CROWN	功率放大器
DOLBY	电影及电视环绕声编解码设备



■ 人民教育电子音像出版社  
人民教育出版社音乐录音棚系统

Communication University of China - MTA Recording System

地点：北京

选用Studer Vista7数字控制台作为音乐录音棚系统核心设备，采用TASCAM产品作为音源设备，选用Lexicon 960LD数字效果器等。

主要设备：

STUDER	Vista 7 数字控制台
LEXICON	960LD 数字效果器





## ■ 中国传媒大学 - 高清电视混录棚

Communication University of China - HDTV Recording & Mixing Studio

地点：北京

中国传媒大学高清电视混录棚音频系统采用Studer Vista7数字控制台作为系统核心，调音台操作简便、功能强大、配置灵活，为环绕声后期制作音频质量提供了有力保证。

### 主要设备：

STUDER	Vista 7 数字控制台
JBL	扬声器
CROWN	CTs 系列功率放大器
DOLBY	E 编解码设备



## ■ 中国传媒大学 - MTA录音棚系统工程

Communication University of China - MTA Recording System

地点：北京

中国传媒大学MTA录音棚系统包括了调音台，多轨音频工作站，监听音箱和其他周边设备。录音棚既可以作前期录制，也可以作后期缩混，完全满足教学应用的需求。

### 主要设备：

NUENDO	音频工作站
--------	-------



## ■ 中国传媒大学 - 综合实验楼直播间和语录室

Communication University of China - Broadcasting Studios and Dubbing Rooms

地点：北京



直播系统设计为每2间直播间共用1间导播间，这样既充分利用现有资源，又大大增加了设备的利用率。语录系统合并了控制室与录音室两部分，这样做使学生不仅可以练习发音和配音，而且可以学习数字调音台基本原理、操作及使用。

### 主要设备：

STUDER	OnAir 1000 调音台
TASCAM	DM-24 调音台
TASCAM	音源设备



## ■ 上海电影数码混录棚

Shanghai Film Group Mixing Studio

地点：上海

上海电影数码混录棚系统选用了Studer Vista7 数字控制台作为音频核心设备，增加了STUDER MASTER SYNC和LEITCH黑场同步信号发生器以满足图像和音频的同步，数字音频的同步的需要。

### 主要设备：

STUDER	Vista 7 数字控制台
--------	---------------

## ■ 江西泰豪动漫学院

Jiangxi Tellhow Animation College

地点：江西南昌

江西泰豪动漫职业学院是江西省与清华大学“省校合作”重点项目，也是江西省最早开始培养VR人才和首家招收外国留学生的高职院校。江西泰豪动漫学院-多媒体实训中心项目，是由ACE提供设计并集成安装，设备投入使用后系统运行状态稳定、应用效果良好。

多媒体实训中心音频系统包含四部分：艺体中心(体育馆)扩声系统、400平方米演播室音频系统、语音录制室音频系统和广播直播间音频系统。

### 艺体中心主要设备：

SOUNDCRAFT	Vi 2000 数字调音台
BSS	BLU 数字音频处理器
JBL	VTX V20 线阵列扬声器
SHURE	AD 系列话筒

### 400平方米演播室

SOUNDCRAFT	Vi 2000 数字调音台
JBL	AM 7215 扬声器
SHURE	ULX-D 系列话筒

### 语录间主要设备：

AVID	Aristt 控制台
AVID	Protools 工作站
SUTDER	OnAir 1500 调音台
JBL	705P 监听扬声器
SHURE	SRH940 监听耳机

### 广播直播间主要设备：

STUDER	OnAir 系列调音台
JBL	705P 监听扬声器
SHURE	EV RE27 话筒

▼ 艺体中心(体育馆)



▼ 400平方米演播室



▼ 语音录制室



▼ 广播直播间



## ■ 意妍堂 - 混录棚

Ezenhall - Mixing Studio

地点：北京

意妍堂是一家集录音、配音、声音后期为一体的专业制作公司，其工作人员和制作团队来自宝岛台湾。意妍堂19年搬迁至朝阳区半壁店文化产业园，并打造了杜比全景声电影混录系统。混录棚采用Protools音频工作站和大型控制台AVID S6作为系统操作核心，还音系统采用行业标杆的JBL影院系列搭配皇冠功放作为解决方案。

### 主要设备：

AVID	S6 M40 控制台
JBL	影院系列扬声器
CROWN	DCi 系列功率放大器



## ■ 喜悦电影 - 混录棚

Cutting Edge Pictures - Mixing Studio

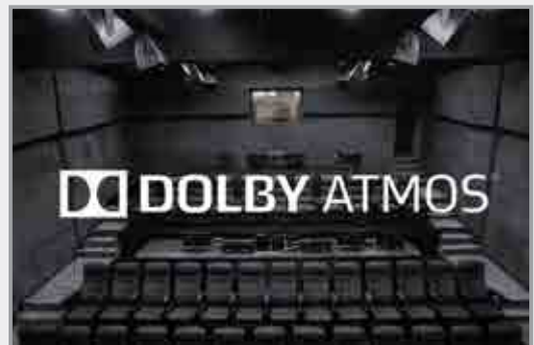
地点：北京

喜悦电影是一家以影视制作、项目开发为主的影视公司。公司经营范围包括：影视制作，制作、设计、发布、代理国内各类广告，文化出版，文化交流等。所有者为著名导演程耳。

位于花园里文创园的后制作基地配有杜比全景声混录棚、录音棚、声音编辑室若干以及预混棚若干，以及调色室、剪辑室若干。ACE参与了全部声音制作系统的建设。

### 主要设备：

AVID	S6 M40 控制台
AVID	HDX 工作站系统
JBL	7 系列监听扬声器
JBL	影院系列扬声器
CROWN	DCi 系列功率放大器
CHRISTIE	4K 放映机



## ■ 沈阳音乐学院音乐录音棚

Shenyang Conservatory of Music Recording Studio

地点：辽宁沈阳



沈阳音乐学院录音棚系统采用久负盛名的Studer Vista7数字控制台作为核心设备，具备环绕声音乐制作能力。

主要设备：

STUDER	Vista 7 数字控制台
LEXICON	960LD 效果器

## ■ 香港专业教育学院观塘分校后期混录棚

Hong Kong Institute of Vocational Education (Kwun Tong) Mixing Studio

地点：香港

香港专业教育学院观塘分校后期混录棚系统选择 Vista7数字控制台作为制作核心，完成节目混路及教学工作。

主要设备：

STUDER	Vista 7 数字控制台
--------	---------------



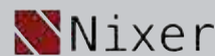




主要代理的品牌:



WIRELESS SOLUTIONS  
FOR LIVE ENTERTAINMENT



■ 我们分别在香港、北京、上海、广州、沈阳、成都、西安设立了维修和技术支援中心，技术精良的维修工程师，种类充足的配件库存，为您提供最专业和便捷的服务。我们的工程师、分销商覆盖全国，形成强大的销售、服务和支援团队。





安恒利(国际)有限公司微博



安恒利(国际)有限公司微信

安恒利(国际)有限公司



中国大陆、港、澳总代理

广州维修及技术支持中心:  
广州市番禺区钟村镇钟一村高沙工业区自编3号  
邮编:510100  
电话:(020)8386 3535/8386 3598  
传真:(020)8386 3550  
E-mail: acegz@acegz.com

香港总公司及展厅:  
香港新界荃湾海盛路11号  
ONE MIDTOWN 21楼16-18室  
电话:(852)2942 2100  
传真:(852)2424 0788  
网址:<http://www.acehk.com>

成都维修及技术支持中心:  
成都市青羊区北大街100号  
永逸商厦四楼  
邮编:610017  
电话:(028)8667 4280/8667 2287  
传真:(028)8667 9192

北京维修及技术支持中心:  
北京市朝阳区双桥中路50号院内  
邮编:100024  
电话:(010)8536 0422  
传真:(010)8536 0149  
E-mail: info@acebj.com

西安维修及技术支持中心:  
西安市高新区天谷七路  
西安国家数字出版基地A栋703室  
邮编:710077  
电话:(029)8871 9284/8423 5946  
传真:(029)8871 9453

上海维修及技术支持中心:  
上海市浦东新区秀浦路3188弄d1-158号  
邮编:201315  
电话:(021)2096 0011/2096 2121  
传真:(021)2096 0033  
E-mail: acesh@acesh.com

沈阳维修及技术支持中心:  
沈阳市和平区十三纬路南三经街  
20号嘉隆大厦1507室  
邮编:110003  
电话:(024)2325 3511/2325 3711  
传真:(024)2325 3511