了解博聲從這裏開始 Knowing BOB AUDIO,start here



The best of best.....

技精于博 專注于聲

BOB AUDIO 詮釋完美的真正含意

BOB AUDIO explains the meaning of perfection.



Company Profile

企業概述

以超前設計爲目的 以世界品質爲目標 THE BEST OF BEST......

音頻技術不衹是一門高深的科學技術, 更是一門藝術。它并不是將幾個零件簡單組合的產物, 揚聲器設計需要創新的技術觀念和衝滿熱情的藝術創造力兩者結合才能設計出非凡的產品。從1995年成立起, 博聲音響憑借其工藝精湛、技術先進的產品, 成功地展示了技術與藝術相結合的設計理念。

基于這個設計理念,對音樂的熱愛和產品的完美追求,博聲音響生產出一系列設計上、技術上優秀并使用壽命長的產品。所有產品都使用了最新的技術,每個產品系列我們都給予特定的用途,着重于系統而非單一產品。這樣可以把產品設計得更加靈活,在進行工程設計和安裝時爲你節約更多的時間及成本。再加上優秀的設計,使它們的表現更加突出,對工程效果得以保障。

經過十多年的發展,博聲音響所生產的產品廣泛地使用在大型演出,體育場館,各種俱樂部、酒吧,學校。直到今天我們的產品組合正在高速發展,爲顧客提供更高質量,價格合理的優質產品,以期達到每個顧客的需求。我們更加願意成你可靠的合作伙伴。

Audio is not only a kind of profound science, but a kind of art. It is not a result of some component combining together, the design of loudspeaker needs innovative technological ideas and passionate art creativity that combining together comes out excellent products. Founded in 1995, with its exquisite workmanship, advanced technology products, BOB successfully demonstrates the design concept of the combination of technology and art. Be based on this design concept, passion to music and pursuit of perfect product, BOB presents ranges of products with excellent design, technology and long service life. All goods use most update technology; we placed each range of product a specific purpose that concerning about the whole system but not only one product. By this way, we can design products more agility, so that you could save the cost and time when making engineering design and installation. And the remarkable design leads outstanding performance that ensuring projects' final effect.

After more than 10 years development, BOB's products had widely used in large-scale performance and stadium, all kinds of clubs, disco, conference room, church and school. Till today, our product portfolio is fast growing to offer higher quality product to customers with reasonable price, and to achieve all requirements of each client. We BOB Audio are always ready to be your reliable partner.





Company Profile

企業歷程

時間 付出 讓我們夢想成真

Time and dedication makes our dreams come true

1995年 博聲音響的前身杰致音響器材廠在佛山 南海成立, 并開始批量生産音響産品

1995, The predecessor of BOB Audio, the Gitchi Audio Professional Company, was founded in Nanhai. Foshan and started the mass production of audio systems.

1996年 開始爲中國國内的工程公司批發商 OEM / ODM產品;

1996,Started OEM/ODM service for domestic audio system companies and dealers.

1997年 被更多專業人士所關注、認同和贊許;

1997, be concerted, acknowledged and praised by audio specialist.

1998年開始爲多個歐美國家的知名品牌OEM / ODM產品;

1998,Started OEM/ODM service for many famous brands in Europe and the USA.

1999年設立了專門的研發部門,開始研究各種 應用在音響上的技術:

1999,R&D Dept set up and started audio system research

2000年開始研究綫性随列產品的技術。

2000, Started researching line array system.

2004年正式更名爲博聲專業音響有限公司,工 廠設在深圳特區.

2004, Re-named as BOB Professional Audio Co..Ltd. and the factory located in Shenzhen City.

2004年博聲音響品牌商標正式被中國商標局核 準使用并核發證書;

2004. The BOB AUDIO brand was approved and received a Certificate from the China Trademark office

2005年應用在AS320陣列音箱上的專利技 術、中音頻同軸轉換器正式被中國國家知識 産權局核準并對外公布,專利號: ZL 2005 2 0058830.6

2005, The patented MF coaxial converter, which is used in the AS320 array system. was approved and published by China State Intellectual Property Office, Patent No:ZL 2005 20058830.6;

2005年被中國質檢局深圳分局抽檢全部合格:

2005, QC passed by the China Quality Control Bureau Shenzhen Branch.

2006年推出具有專利技術的第一代AS310綫性 陣列,并獲得空前的成功,大受演出商的認同;

2006, Presented the patented first-generation AS310 line array system, winning great success, and was warmly welcomed by

2006年應用在AS系列上多個品種的中頻相位 塞,正式被中國國家知識產權局核準并對外公 布, 專利號: ZL 2006 2 0117639.9;

2006 The MF Phase board used in several models of AS series, was approved and published by the State Intellectual Property Office of P.R.China, Patent No. ZL 2006 2 011

2006年應用在AS310綫性陣列的聲波延時號 角,正式被中國國家知識產權局核發專利證, 專利號: ZL 2006 2 0117640.1;

2006, The Sound wave delaying horn which used in AS310 line array system, was certificated by the State Intellectual Property Office of P.R.China. Patent No. ZL 2006 2 0117640.1

2006年多項專利技術的號角在2006年相繼被國 家知識產權局核發專利證, 專利號: ZL 2006 3 0007728.3 ZL 2006 3 0007730.0 ZL 2006 3

2006, Several patented horns were certificated by the State Intellectual Property Office of P.R.China, Patent No:ZL 2006 30007728.3 ZL 2006 3 0007730.0 ZL 2006 3 0007729.8;

2006年 2006年所有在生産的産品全部通過歐

盟的CE認證,同時也通過了歐盟的環保認證:

2006, All products were certificated by CE and

2006年在音響燈光行業中榮獲了十大最具競争 力品牌.

2006,One of the "top ten competitive brands" in the sound and light industry.

2007年應用在綫性陣列音響上的中頻相位板, 正式被中國國家知識產權局核準并對外公布, 專利號: ZL 2006 2 0117638.4;

2007. The MF phase board of line array systems, was approved and published by the State Intellectual Property Office of P R China Patent No. ZL 2006 2 0117638.4;

2007年I-DSPA作爲一個具有完整控制功能的 數字功放,標志博聲音響進入一個數字信號處 理的時代。

2007, The I-DSPA full-function digital amplifier launches BOB AUDIO into the digital processing generation.

2007年博聲音響爲發展需要遷移到一座位于佛 山南海4000多平方的建築内; 購入更先進的生 産綫, CNC加工中心等設備, 產品和質量更躍 上新的臺階, 知名度不斷提高:

2007, BOB-Audio moved to a 4000m2 factory located in Nanhai, Foshan City, and with an advanced production line and CNC equipment etc, product's quality has reached a new level, and a constantly building

2007年200多祇綫性陣列音箱在墨西哥的總統 選舉上大放异彩:

2007, More than 200pcs of line array loudspeakers were used in the Mexico president election, and performed perfectly.

2007年在燈光音響行業中榮獲了十大最具競争

2007. Won the "top ten competitive brands"

title in the light and sound industry.

2008年在法國工程師的幫助下,博聲音響的旗 艦型號AS312綫性陣列在5月份的中國北展上正 式發布, 具有專利技術的音頻號角, 得到國家 知識產權局的受理確認:

2008, With French engineering's assistance, the flagship model AS312 line array system was published in PALM 2008 Beijing, and its patented horn was recognised by the State Intellectual Property Office of P.R.China.

2008年爲奧運出一分力是所有中國人的美好願 望, 博聲音響的AS系列各型號綫性音箱分别爲奧 運100天倒計時、火炬傳遞等活動上發揮作用:

2008, Contributing to the Olympic Games is the dream of all Chinese people, and our AS series was used in the 100 days countdown and torch passing events.

2009年博聲音響不停地在默默耕耘着,以此慶 祝自己15周年的紀念。在繁忙的工作中,他們 衹做簡單的休息,爲了在5月份的北展中展現 全新的産品而付出努力。

2009, BOB AUDIO celebrated its 15th anniversary, we launched new BOB-AUDIO products in PALM 2009 Beijing in May.

2010年博聲音響爲了使成品質量更加完美,全 部更新了所有噴漆和打磨的生產綫, 按國家環 保標準全部更新生產綫。

2010, To perfect the quality, BOB AUDIO updated all the painting and polishing line,and upgrade all the production line according to China's environmental standard.

2010年在安裝生產綫上增加了更多檢測設備, 打造每一環節嚴謹的QC。

2010, Equiped more testing devices on assembly line, making out the strict QC system.

2011年全新的設計的AS200系列兩分頻綫常曲 率綫性陣列投入市場。獲得不錯的評價和銷量。

2011, The new designed 2 way constant

curvature line array system AS200 series was launched and got good feedback and sales

2011年下半年重新設計和調試的DS系列也重 新投放到市場。

2011, The new designed DS series was launched

2012年投入更多資金購入更多的CNC設備和改 造木箱制造設備,

2012, Invest on more CNC equipment and other cabinet making device.

2012年經過多年的市場調查和技術探索,專爲 中國夜總會設計的NS系列和配套的系統在給客 户試用後大量投入市場, 馬上取得多個知名夜 總會采購訂單。

2012, By many years' market research, the NS series which specially design for China's nightclub was launched after customers' trial, then it got orders from many famous nightclub

2012年在5月份得到中國國家知識產權局批 準和核發綫性陣列的波導技術專利 (專利ZL 2011 2 0336210. X)

2012, In May, the patented line array wave guide technology was approved and certificated by the State Intellectual Property Office of P.R.China.(ZL 2011 2 0336210. X)

2012年在同時段中國國家知識產權局受理綫 性陣列的中頻相位技術專利注册。(專利ZL 2012 2 0673091. 1)

2012, In may, the State Intellectual Property Office of P.R.China process the line array MF phase technic patent registration.(ZL 2012 2 0673091.1)

2012年新落成的研發中心,提供多種技術開發 測試手段、標準消聲測試室、標準單元老化實 驗室、金屬吊挂測試系統、音箱調試開發室、 CAD建模開發室等等。

2012, The new R&D center was built, including professional testing anechoic room, aging room,testing room, developmnet room,CAD modeling room and metal parts tensile test.

2012年改造客户體驗影音展廳,讓客户在新的 展廳可以體驗電影的震撼和酒吧音響系統的效 果, 試聽多種型號音箱產品。

2012, Upgraded the show room, customer can feel the film and bar audio shocking effect, try all our models.

2012年在年底兩個KTV體驗房間裝修完成,讓 客户在KTV體驗房間體驗親臨現場的真實音響

2012, At the end of the year, 2 ktv rooms finished new decoration, customers can feel the real live effect of KTV.

2012年在年底爲號稱全世界最大的佛山家博城 LED配套音響設備, 受到各方領導和人士高度

2012, Made the audio project for world's largest Furniture mall(IFEM0 in Foshan, won great praised from political leaders and the society.

2013年參加了廣東科展舉辦的第10届國際專業 燈光音響展覽會,同時發表擁有多項專利技術的 全新AS362大型綫性陣列系統。受到廣泛好評。

2013, Attended in the 10th Prosound+light Guangzhou, show the new patented big line array system AS362, won praised widely.

博聲音響在全球的經銷商都獲得了明 顯的增長,與此同時不斷有新的經銷 商加入到我們博聲音響的大家庭。

The number of BOB AUDIO's dealers has increased significantly worldwide, and more and more new dealers enter BOB AUDIO's family.

BOB AUDIO





Factory Introduction

工廠

技精于博 專注于聲 THE BEST OF BEST......

博聲音響是中國同等規模的音響公司中同時具有研發和 創新技術的專業揚聲器系統制造廠商。從設計到原料制 作到最後生產出高質量的成品,全部都在博聲音響的工 廠內部完成。廣泛使用計算機控制的高科技數控生產模 式和人性化管理。堅持對工藝進行細致優化和細節關注, 不段提高各種研發和制造技術使得博聲音響成爲中國專 業音響業界中公認的優質專業揚聲器系統制造商之一。

BOB AUDIO is a manufactory specialized in professional speaker system with own researching, developing and innovative technology that comparing with the same size company in China. From designing and raw material making to final finishing, all high quality products are made in BOB AUDIO's own factory. Computer controlled high-tech CNC manufacturing mode and humanized management is widely applied usually. Keep focusing on technique's optimization and concerting about details, improving researching and developing technology leads BOB AUDIO becomes one of high quality pro-audio system manufacturer in China's pro-audio industry.











辦公室 Office Environment

開放式的辦公環境,裝修精致大方而不失穩 重,處處體現博聲音響的獨特品味。

Open type office environment, decoration delicacy and sedate, show BOB AUDIO's unique style and taste.

産品展示 Show Room

100多平米的多功能產品展覽廳可以讓客户體驗7.1聲道配置的高清電影和多種配置的酒吧音響系統所產生的震撼效果。單獨或組合試驗博聲音響生產的所有揚聲器系統。

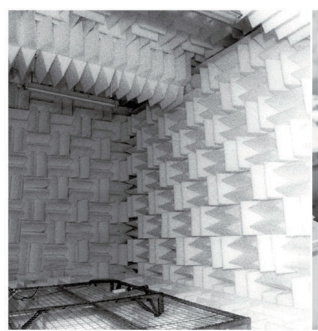
The 100m² multi-function show room let customer feeling the 7.1 Channel hd film and bar audio effect.Listening individual speaker and the whole system is available.

音響系統體驗 Audio Center

所有的裝修和音響系統設計都和營業的KTV包房一模一樣,體驗房間讓客 户能够真正了解博聲音響的産品特點和品質。

Excactly the same decoration and audio system design with operating KTV room, let customers see our products' characteristic and quality in live.

Factory Introduction 工廠













研發中心 R&D Center

2012年落成的研發中心集成了專業的測試消 聲室、產品老化室、音箱調試室、產品開發 室、CAD建模室、金屬件拉力測試系統。

The R&D center is finished in 2012,including professional testing anechoic room,aging room,testing room,development room,CAD modeling room,metal parts tensile test system.

箱體制造 Cabinet

所有的箱體都采用了優質的膠合板制造,由計 算機控制的高科技cnc數控機器精確加工,最 後由高度熟練的技術人員進行手工組裝。

All the cabinet is made by good quality plywood, processed by CNC machine, and assembled by experianced technician.

表面處理 Painting

我們衹允許在所生產的木箱上使用環保的高級耐磨油漆, 每種油漆都是水溶特性,盡量使環境污染减至最低,油漆 顏色可以按顧客要求選配。2011年新增的聚脲高耐磨防刮 傷的噴塗生產綫讓博聲音響所生產的音箱得到更高的品質 和保護。

Only environmental high class anti-scratch painting is allowed to use in our cabinet, all the painting is water-solubility, to lower the polution, customer can choose the different color. The polyurea scratching proof painting line which introduced in 2011, provides more protection and higher quality to the BOB AUDIO's product.

安裝 Installation

經過設計師的精心設計,我們制造了各類型的音箱分類器。每個主要的元器件都經歷多重的電腦測試程序,保證每個元器件都達到指定的標準,以使每衹音箱都可以長期穩定使用。

經過各種科學而系統的生産,我們把各種符合要求的木箱、金屬鐵網、單體、分頻器進 行仔細而嚴格的組裝,最後經過多重電腦程序檢查和檢查才給包裝。

Our designer makes out all types of audio crossover. All the components passed the multiple software test, meet the ideal standard, ensuring every speaker can be used long time steadily

Through scientific and systematic processious, We assembled the cabinet, metal grille, driver and crossover, carefully and atrctly testing test them carefully by multiple PC software, then finish the finally.



以超前設計爲目的 以世界品質爲目標 THE BEST OF BEST......

設計理念 Designing Concept



外形美觀 Nice Look

優質和吸引人的產品必須要有 好的工業設計。

The good and attractive product needs good industry designing.



使用容易 Easy To Use

産品必須是安裝簡單方便,多種 組合,在使用中很少需要調整。

Must be easy and convenient to installed, multiple combinaiton, no need mass adjustment during use.



聲音自然 Natural Sound

高品質的音箱必須能够真實還 原歌手或者樂器的表現

High quality speaker must be able to revert the sound of singer or musical instrument



可靠性高 Reliable

所有的産品無論在任何的使用 環境中都可以正常使用。

All the product must be able to use in all conditions.





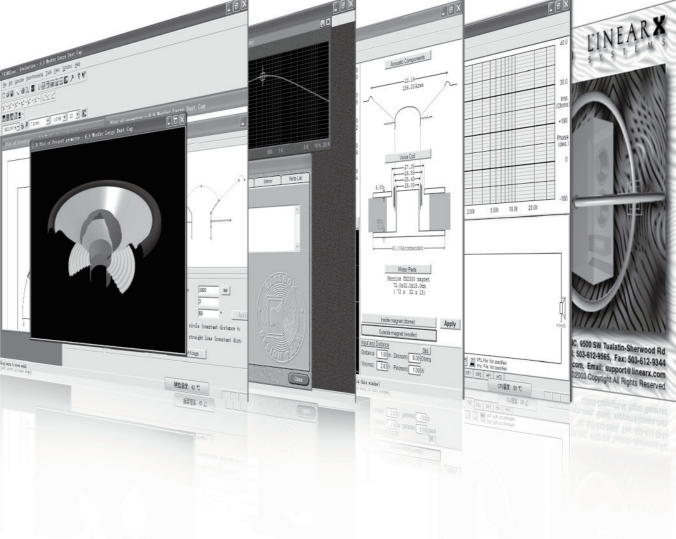
設計和測試

Designing And Testing Software

我們的設計工程師在產品的設計過程中大量使用了各種設計和測試的軟件來制作模型進行模擬優化測試收集各種數據。例如設計用的軟件: Bassbox、Finebox、Finecone、Finemotor、Finexover、Leap; 測試用的軟件: Clio、Arta、Dirac、Smaartlive等等。通過這些軟件的反復模擬和測試以確保符合預期的設計目標, 爲客户提供品質優良、可靠、性能先進的揚聲器系統。

Our engineers use various kinds of designing and testing software to make model for collecting all datas during products' design. Designing software e.g.designing:bassbox, bassbox,Finebox,Finecone,Finemotor and Finexover etc. ,testing software e.g. Clio, Arta, Dirac and Smmart live etc. Through repeatedly simulation and testing by these software to ensure expecting design target, to provide high quality reliable and advanced speaker system to our clients.

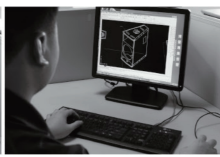




Technology 技術

輔助設計 Aided Design







CAD模擬設計 CAD Simulated Design

我們的設計工程師利用最先進的CAD軟件進行 開發,通過二維和三維的設計和分析,在設計 初期已經可以把一些可能會產生質量問題的因 素排除。

Our engineer uses advanced CAD software to develop, throught 2D/3D design and analysing, we avoid the possible problem at the beginning of production.

産品測試 Test



無響室測試 Anechoic Room Test

所有的產品都要經過嚴謹的測試, 爲此博聲音響建造了標準的測試消 聲室,最佳的測量環境爲產品提供 聲音的改進和創新,所有的測試標 準都遵循了AES(音頻協會)所制 定的。

All the product must pass strict test. By this reason, BOB AUDIO built the standard anechoic room. The best testing environment helps improvment and innovation. All testing standards follow AES(Audio Association)



功率測試 Power Test

爲了知道系統真正的極限性能,我們 設置了測試程序最爲嚴格并最全面的 AES專業標準去測試產品的單元部件 和系統的功耗測試,詳細的測試結果 可以讓我們找到了長期的可靠性和最 佳性能之間的平衡,讓產品長時間以 最大功率輸出并且無故障。

To know the limit of the system, we set up testing procedure according to the strictest AES standard to test the components and the system power. The detailed result leads us to find the balance between reliable life time and the best quality, so the product can run under max. power output in long term use.



拉力測試 Tensile Test

安全從來都是產品設計的首要選擇,爲測試音箱的吊裝金屬鏈接件和一些關鍵部件的安全性能,專門設置的拉力測試系統都是遵循了TUV的測試標準。讓產品在使用中得到最大的安全保障。

Safety is always the first choice of prodcut design, to test the safety performance of flying parts and key parts, the tensile testing system is accordance with TUV starndard. To ensure the safety during use.



調試 Debugging

經過多重測試後,工程師爲音響產 品作最終的分頻器調試,讓客户得 到最完美的産品。

After multiple tests, our engineers make the final debugging for the crossover, to ensure our customers receive the most perfect product.



博聲音響將技術革新轉化爲客户利益 BOB AUDIO turns the technic Innovation into customer's benefit.

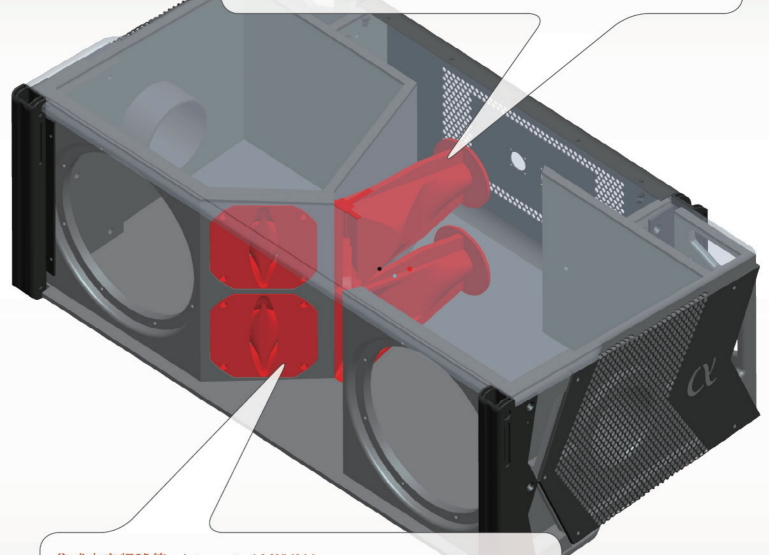
技術革新是博聲音響公司不可或缺的一部分,從1999年開始設立專門的技術研發部門到現在,博聲音響在中國已經申請了多達10項音響方面的專利技術。正是因爲對以往音響技術的研究構成了我們新的技術理念基礎,所以從博聲音響產品的技術和材料中您就能看到成果。

Technology innovation is a necessary part of BOB AUDIO, since the establishment of R&D dept in 1999, we applied ten patents of technology. Our research on passed audio technic becomes the base of our new technic, you can see it from our product.

專利點聲源波導 Patented Point Source Waveguide

緩性陣列的核心部分就是高頻的波導管,它的作用是將高頻驅動單元的球形波陣面變成圓柱形的同相位波 陣面,使得各個揚聲器耦合一致,創建一個單一、連續的同相位點聲源。我們不像以前大多數的波導管祇 是以簡單的帶狀分割投射,波導管裏菱形的或者其他形狀的分割會影響到原始頻段輸出,我們采用了加速 等路徑半球面結構來制造波導管,這樣的好處是减少波陣面扭曲,從而確保所有原始頻段以一致的波陣面 輸出,比普通的波導管具有更高的靈敏度和更低的總譜失真,減少輸出路徑延時。

The Core of line array is the HF waveguide, its function is turning the sphere wave surface into cylinder-shaped same phase wave surface, so all the drivers couple together, creating a single and continuous same phase wave source. We don't want the old waveguide which only shoot in simple band type, waveguide shooting with diamond and other shape will affect the original frequency output, we use expedite equal route semi-sphere structure to make the waveguide, the benefit is to reduce the distort of wave surface, ensuring all the original frequency come out with same wave surface, and generate higher sensitivity and lower THD, reduce the delay of output.



集成中高頻號筒 Integrated Mf/Hf Horn

三路緩性陣列最主要的困難是匹配中頻驅動單元與高頻驅動的交叉頻率。主要是各種驅動單元的大小和工作頻率的波長都不一樣,爲了得到一致的相位特性和工作頻率,中頻驅動器負載了一個設計獨特的專利相位塞,通過相位塞去控制中頻水平指向性輸出,有效降低和高頻之間的相互幹擾,讓高頻輸出可以和中頻輸出在同一個號筒裏完美融合輸出,提高靈敏度和將能量集中從而得到一個平坦的波陣面。

The most difficulty of 3 way line array is matching the crossover of MF and HF unit. Different unit have different size and frequency wavelength, to get same phase feature and frequency, MF unit is loaded with a unique patented phase plug, to control MF horizontal output, effectly reduce the interference with HF, so MF and HF can come out in a same horn perfectly, increase sensitivity and focus energy, to get a flat wave surface.

詳見專利文件

專利號: ZL 2011 2 0336210.X

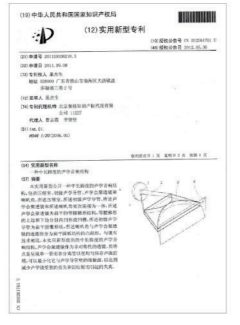
See Patent

Patent No.: ZL 2011 2 0336210.X



專利證書 Patent























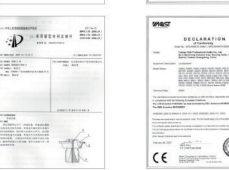


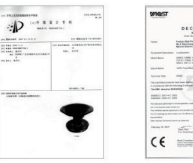
























Product Introduction

産品

創造這些產品,我們考慮的對象就是,你! Creating the product, we are considering about...you!

我們的工程師在開發產品時考慮的决定因素就是要把事情變得簡單、直接、安裝容易. 更爲重要的是傾聽用户的意見,我們直接在現場接受用户的設計建議,生産了大量滿足客户、音頻專家、演出所需要的產品,將系統作爲一個整理. 尋求用户意見,利用一切可用資源開發符合聲學和藝術要求的產品。這就是博聲音響生產產品的基本原則,所以我們考慮的對象就是,你!

During product development, the determinant that our engineers considered is to make things simple, immediacy and easy to installation. Listening to our customers needs is the most important thing. We always accept customers' advice in scene, so we make products that greatly satisfy customers, audio specialist and performance needs. Systematically integrate and collect customers' suggestion, develop products that meeting acoustic and art needs by all sources, this is the main principle of BOB AUDIO's production. So we are considering about you!



Product Introduction

産品

AS系列

前瞻技術 創領先鋒

AS系列集中了博聲音響最先進和 最優秀的設計, 爲所有的演出工程 商提供前所未有的高品質產品。

AS series integrats BOB AUDIO's BS series subwoofer speaker most advanced and the best is mainly used for increasing design,provdie the best prodcut for LF response of the system and contractors.



LS series is specially designed for churches, museum, and

meeting rooms, which has the PA difficulty with a big size hall.Slim and symmetry look,fashionable design, is the perfect combination of audio and art.

LS系列是專爲解决許多教堂, 博 物館以及會議室等大型廳堂擴聲的 難題而設計的產品, 纖細匀稱的外 觀,時尚的造型,是聲學和美學的 完美結合。

IS系列

BS系列

澎湃功力 收放自如

BS系列超低頻揚聲器最主要是用 來進一步增强揚聲器系統低頻響應 和提供强烈震撼的低頻衝擊力。

provide shocking impact force.





MS series meet THX standard, perfectly revert the sound of film,let you feel the shocking effect.It's the best choice of film industry,

audio range, more smooth MF/HF performance and flexible LF.

MS系列符合THX的標準,完美還 原電影原音,讓你體現和感受電影 的震撼效果。使它必定成爲電影業 界的最佳選擇。

銀影之美 如幻如真

MS系列

NS系列是針對中國市場需求專門 開發的產品,所有型號都是圍繞夜總 會的需要來調試設定。具有更大的動 態範圍, 更廣的音域, 更細膩的中高 頻表現力以及彈性十足的低頻。

NS series is specially designed for

Chinese market ,all the model is

made for nightclub. The NS series

make out larger dynamic range, wider

CS系列

高度完美 成就經典杰作

CS系列是博聲音響衆多PA系統裏

性能最佳, 質量最高和使用了最先

進的驅動技術代表, 象徵着最好的

CS series represents the best

performance, quality and

the most advanced driving

technology in BOB AUDIO's PA

systems. It means the best sound

form the most perfect product.

音質,成就完美的產品。

動感相融 夜之魅力

NS系列

DS系列

活力本色 炫動HI時尚

DS系列是一款專門爲酒吧量身定制 的揚聲器系統。它不論聲音或者外 型都能給人一種强烈震撼,被它完 美的表現所深深吸引。

DS series is specially make for bar, people will be shocked by its sound and appearence, also attracted by its perfection.





PS series is a active system, built-in low distortion,low noise AB type amplifier, formed by 5 models, simple use, convenient for connecting is its main characteristic

PS系列是有源揚聲器系統, 内置 了具有低失真、低噪音的AB類功 率放大器。由五個型號組成的PS 系列,使用簡單、連接方便是它最

完美結合 圓融無礙

PS系列

ES系列

配合 是如此無間

ES系列所提供的電子設備都能滿 足現代擴音應用中的各種使用條 件, 適合大型演出、流動和固定安 裝使用。

The electric device of ES series can meet all PA condition, suitable for big show,live show and permenant installation.



FS系列

簡約與靈活 如此融合

FS系列結構緊凑、聲音清晰、適 用于中、小型場所和流動擴聲的揚 聲器系統。具有體積細小、重量輕 并極其堅固、安裝快捷方便、用途 廣泛的特點。

FS series has compact structure and clear sound, it suitable for mid/small size place and portable PA system. Slim, light weight and solid,fast for installing, widly used.



KS系列

縱情歡唱 盡享歡歌

KS系列一改傳統的卡拉0K音箱的 設計格局,通過創新概念而開發的 産品爲工程商提供了最佳的解决方 法。令演唱者可以縱情歡唱,享受 美好K歌時刻。

KS series changes the traditional karaoke speaker design, the new concept product provide the best solution for contractors. The singer can sing freely, enjoy the good





QS series is specially design for building. It is slim and small, has a clear sound, elegent look,and outstanding technical technology.

QS系列是專爲建築範疇使用的揚聲 器,它體積小巧、語音清晰,綜合 了優美的外型和杰出的技術優點。

靈動之美 聲的曼妙

QS系列



SS series is plastic portable speakers. Durable, highperformance and easy using are its design characteristics. There are 4 models, Each model can be selected as active or passive system. It is your best choice of portable speakers.

SS系列是塑料外殼的便携式揚聲 器, 耐用性, 高性能和易用性是它 的設計特點。共有四個型號,每個 型號的音箱都可以選擇有源配置或 者是無源系統。將是你使用便携式 音響的首選。

塑之外形 形而麗聲

SS系列

博聲音響 更高的品質 更多的組合 更廣泛的使用

BOB AUDIO Higher quality More combination Extensiver use

纖之設計 秀之藝術



博聲音響服務和我們的產品一樣充滿創新 BOB AUDIO's service is creative as its products.

科技動人心魄;服務更爲不凡 個性化的服務同杰出的設計一樣 關注到細節 致力打造完美的客服體驗

Touching technology; Marvelous service

Personalized service is the same as our outstanding design

Focus on details

Dedicate to perfect user experience





服務 service

購買博聲音響産品會讓你得到全 新的服務與全面的客户關懷,各 區域的經銷合作伙伴隨時爲您提 供服務。

you will be given a new service and comprehensive customer will service you anytime.



配件 Components

如果出現產品故障, 博聲音響衹 要收到您的維修信息, 我們將第 一時間爲您服務,竭盡全力爲您 購買的產品重回正常使用狀態。

Purchase a BOB AUDIO product, If there is any problem with the product, once we receive your repair notice, we will work for care warranty. Regional dealers you immediately,try our best to turn your product into normal condition.



技術支持 Technical support

凡是購買博聲音響產品的客 户,都可以得到博聲音響的現場 技術支持和産品使用培訓。

When purchasing BOB AUDIO product, you will be provided with technical support and user



廣告支持 Advertising

客户都可以在博聲音響公司得到所有的技術和 產品信息的目録册和CD光盤。所有博聲音響的 經銷商都可以得到免費的廣告策劃、設計、門 面裝修設計,還有各種廣告衣服、背包等各類 宣傳用品。

Customers can receive the CD and catalogue which contain all our technical datas and product information. The dealer will be provided with free advertisement design and shop decorations, as well as the branded clothes, bag, etc.



互聯網

Internet

www.bob-audio.com是博聲音響的國際網 頁,同時在中國中文網頁的網址是:www.博 聲.com。你可以通過博聲音響的網頁查詢詳細的 服務選項以及鄰近的博聲音響代理商位置,從而 使您方便的獲得全方位的服務支持。

www.bob-audio.com is the website of BOB AUDIO, its Chinese website is :www.博聲.com. You can check all the service options and dealer locations to help you obtain our service easily.



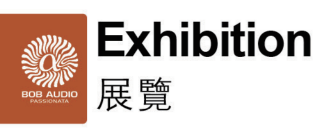
客服

Customer service

博聲音響在2009年成立客户服務中心,客户服 務中心將爲您提供信息咨詢、投訴處理、售後 服務客户滿意度調查。

我們的服務時間從每天9:00到下午6:00 博聲音響客服中心電話:0757-81108582

BOB AUDIO set up its customer service center in 2009: they provide inquiry, complaint, and customer research and satisfaction service. Service time: 9 AM to 6 PM, everyday. Tel:+86(0)757-8110-8582







博聲的 世界 的博聲 THE WORLD OF BOB AUDIO

法蘭克福・迪拜・洛杉磯・上海・北京・廣州・新加坡 Frankfurt Dubai Los Angeles Shanghai Beijing Guangzhou Singapore









がいる













博聲音響完美于所有領域 BOB AUDIO is perfect to all fields

從機場到購物中心、各類娛樂場所、大型演出;各種音樂家、演藝人員和各類活動都使用博聲音響的音響系統。博聲音響恰恰滿足了他們的各種需求和要求,幫助他們在各種場合都取得了成功。

BOB AUDIO's products are applied to use in such places form airport to shopping mall, various kinds of entertainment places and big shows, musician, artist and kinds of events. Our customers are fully satisfied by our products due to the great successful of all occassions they have.

全球最大户外LED顯示屏配套音響系統

BOBAUDIO為佛山家博城户外LED顯示屏配套的音響系統,采用了AS系列 綫性陣列和BS系列的超低頻音響系統。24祇AS310和8衹BS318完美覆蓋 1萬多平方的廣場,讓每一個在廣場上休閑和商務的人員都能够體現1400 平方的LED顯示屏和BOBAUDIOD的高品質音響帶來的震撼影音效果。

The matching audio system of world's largest outdoor LED

BOB AUDIO provides the audio system to match the outdoor LED screen of International Furniture Exhibition Mall(IFEM) in Foshan. It used 24Pcs AS310 and 8Pcs BS318. It perfectly covered the over 10000m2 square to make everyone feeling the shocking and impact media effect by the 1400m2 LED screen and BOB AUDIO's high quality audio system.



Project 演出工程





2010年天安門廣場大型文體 活動演出

在2010年博聲音響爲北京市政府在天安門舉辦的大型文體活動的演出提供了整套音響設備,由高品質的AS310綫性陣列音箱和BS218的超低頻音箱組成系統,CSM15和CSM12作爲舞臺反送音箱使用。完美的演出效果受到各方舉辦機構和政府高度贊美和評價。

2010TianAnMen big culture show

In 2010,we provided the whole audio system for the big culture show in TianAnMen which is held by Beijing government. System is formed by high quality AS310 line array speaker and BS218 subwoofer,CSM15 and CSM12 as stage monitor.The perfect show effect is approved by all the institutes and government.

2008年北京奥運會倒計時 100天活動演出

舉世矚目的2008年北京奧運會還有 100天就要舉辦了,北京市政府在這個 特别的日子專門在鳥巢國家體育中心 舉辦了一場倒計時的大型文體活動。 博聲音響很榮幸受到邀請爲這個活動 提供整套的音響系統,24衹高品質的 AS310綫性陣列音箱作爲主擴音使 用。清晰的語音擴散讓所有的參與人 員都能够聆聽到各種精彩表演,讓學 辦奧運會的動員活推向一個新高潮!

2008 Olympic Games 100days countdown activity

100 days before the world famous 2008 Olympic Games, Beijing government held a big countdown activity in National Gymnasium Center "Bird's nest". BOB AUIDO is proud to be invited providing audio system for it. 24pcs high quality AS310 line array as FOH speaker. All the people can listen to the show by the clear broadcasting, to make the whole event into a new level.



得益于博聲音響在墨西哥代理商的强 大推廣能力,博聲音響爲墨西哥新一 屆總統大選提供了200多衹AS系列綫 性陣列音箱作爲各個候選人的動員活 動演出使用。200多衹綫性陣列分别安 裝在墨西哥的各個大小城市的廣場。

2006年墨西哥總統大選

2006 Mexico president election

Thanks to the strong promoting of BOB AUDIO Mexico agent, BOB AUDIO provided 200pcs AS line array for Mexico new president election activity, installed in the square of all the cities.



在2012年著名歌星Keziah Jones在法國展開了巡回演唱會,博聲音響專門爲這個演出會定制了一套全新的AS系列綫性陣列音箱,40多衹AS362綫性陣列音箱提供了超水平的演出水準,讓6萬多人感受到Keziah Jones的天籟歌聲。

2012 show of famous singer Keziah Jones

In 2012, the famous singer Keziah Jones made his tour in France, BOB AUDIO specially designed a new AS line array speaker for it, 40 pcs AS362 line array provided excellent effect, more than 60,000 people feel the good sound of Keziah Jones.



Project 演出工程



全國

2008大學街舞電視挑戰賽 AS米蘭中國推廣會 奧林巴斯全國推廣會

澳門

張敬軒澳門演唱會 吉林 雪花啤酒節 奧運會火矩傳遞吉林站 雪花之情詩歌專場晚會

北京

北京天安門廣場演出 清華同方年會 中國移動心機發布會 北京798電影節 北京奧運會倒計時一百天 中國網球公開賽2009 國際長跑節2010

廣東

施維雅公司80/09年度大中國區銷售年會中聯重科C100超高泵送新聞發布會默克雪蘭諾2009全國年會奮力拼搏邁向——2008格力電器迎新年團拜會佛山母親河(汾匯河)整治暨龍舟文化巡游文藝演出

珠海第二届民間藝術巡游文藝演出

珠海高欄港5萬噸裝箱碼頭開工典禮

廣西

廣西桂林永福福壽節 靈山迎新年活動

河北

涿州第十一届花燈節

河南

2008中國.商丘國際華商文化節華商始祖拜 諧大典

心連心走進河南(央視十一套)

豫劇驕子孟祥禮七一演唱會 奥運會火矩傳遞鄭州站

湖南

湖南株州(蘆松)炎帝服飾商務節開幕式 福田汽車長沙汽車廠"瑞奥"系列新産品發布會

江蘇

2008第二届蘇州汽車節汽配市場II期大型文 藝匯演 蘇州魅力希捷,同慶奧運 蘇州華夏藝術風采迎國慶、央視文藝晚會

張家港國慶文藝演出

張杰鎮江歌友會

江西

走進江蘇

九江08聖誕狂歡夜 九江李小璐歌友會 九江情人節之夜 九江第二屆汽車展覽會
九江潯陽區沿江開發簽約開工典禮
九江净土之光朗誦音樂會
九江奧運主題城市公園開放暨開盤慶典
九江河頭派出所落成典禮
九江華東市場3期開業大典

九江長虹西大道十裏河項目開工慶典

九江河南鬆山周氏開譜大典九江首届旅游形象大使大賽

遼寧

大連安盛之夜 唱響華南演出 大連冰紅茶 冰力先鋒 大型演出 大連許飛歌友會 大連民間武術大賽 大連第一個環衛工人日-美麗心情文藝晚會 大連香格裹拉飯店開業十周年 大連第二節國際游泳大會 大連復州灣鹽場建場160周年 大連南平小學金色十年 大連情牽復州灣

大連讓體育更好的爲人民服務

大連2006年國際啤酒節文藝表演

大連2007年國際啤酒節文藝表演

大連2008年國際啤酒節文藝表演 第十六届大連服裝節 "新型之夜"廣場文藝晚會 第十七届大連服裝節 "新型之夜"廣場文藝晚會 第十八届大連服裝節 "新型之夜"廣場文藝晚會 第十九届大連服裝節 "新型之夜"廣場文藝晚會 第十九届大連服裝節 "新型之夜"廣場文藝晚會 大連燕京啤酒節 大連新型之春五月歌會文藝晚會 大連市慈善總會文本晚會 大連市慈善總會文藝晚會

寧夏

寧夏銀川08服裝模特節

山東

2008威海二中教師節師生文藝演出 維坊寶石節 吉奧汽車下綫儀式 維柴動力2009商務年會 維坊高新區2009新春文藝晚會 山東廣饒孫子文化 淄博啤酒節 烟臺吉斯家具20周年慶典 鋼琴王子理查德全國循回演出維坊站 青島啤酒節 花兒樂隊青島歌友會 大趙家歡慶三月文藝晚會 萬南大櫻桃節 維柴動力突破千億文藝演出

山西

山西陽泉五四青年歌手大賽

由于版面有限,所有合作工程未能盡録。



博聲音響完美于所有領域 BOB AUDIO is perfect to all fields

從機場到購物中心、各類娛樂場所、大型演出;各種音樂家、演藝人員和各類活動都使用博聲音響的音響系統。 博聲音響恰恰滿足了他們的各種需求和要求,幫助他們 在各種場合都取得了成功。

BOB AUDIO's products are applied to use in such places form airport to shopping mall, various kinds of entertainment places and big shows, musician, artist and kinds of events. Our customers are fully satisfied by our products due to the great successful of all occassions they have.



打造娛樂新品味,豪華大氣,時尚的裝修結合BOBAUDIOD的高品質音響系統,愛琴海夜總會立刻成爲汕頭娛樂新領地。56個裝修各具特色的豪華房間采用了BOBAUDIO全新的DS系列全頻音箱,2分頻的12寸全頻音箱聽感細膩,音質柔和富有彈性,讓演唱者不經意的進入夢幻般的境界。

Aegean sea nightclub

Make the entertainment becoming new style, luxury, the modern style matching BOB AUDIO high quality audio system, Aegean sea nightclub becomes the new leading entertainment place of Shantou City. The new DS series is used in the 56 characteristic luxury KTV room. The 2 way 12 inch full range speaker has smooth, soft and flexible sound to make singers step into the fantastic state.



Project 娛樂工程





重慶翡翠明珠商務會

它依山面築,它雲輕霧重,它夏長酷熱, 它就是重慶,翡翠明珠商務會就位于這 個小香港之稱的傳奇城市。頂級的翡翠 明珠商務會全錢采用了BOB AUDIO高 端的NS系列娛樂音響系統,NS12它不 僅提供通透的人聲歡唱效果而且能達 到派對人群狂歡時充足的能量儲備。

Jade pearl commercial center.

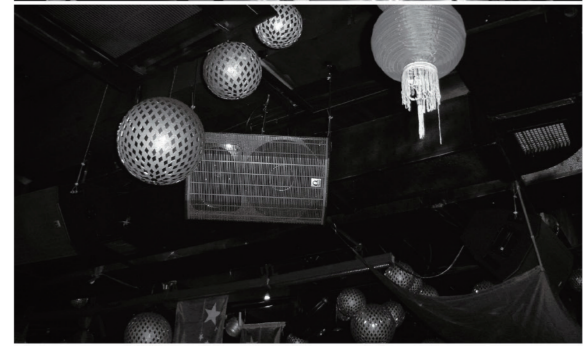
Mountainous, foggy, cloudy, and with long hot summer, this is Chongqing, Jade pearl commercial center locates in this city that be alias as "Small HONGKONG" city. The top class Jade pearl commercial center used BOB ADUIO high end NS series entertainment speaker, NS12 not only provide smooth human voice singing effect but even powerful performance for party use.

尊榮會商務會所

座落于中國最具經濟實力和發展活力 之一的珠江三角洲腹地佛山,尊榮會 商務會所采用BOB AUDIO頂級NS系 列音響系統,NS系列音響系統讓歌唱 者輕鬆達到專業演唱效果,更爲包房 帶來寬頻域的動態音效

Zunrong commercial center locates on the economic and developing pearl delta area, Foshan City, it uses BOB AUDIO's top end NS series speaker system, NS series speaker let the singer easily sings professionally, and provide a wide frequency dynamic effect for KTV room.





青島07酒吧

坐落在青島海岸邊上的Q7一如古老的 青島舊城區充滿了歐洲風情,因爲是 SHOW吧的風格,所以博聲音響爲它 設計了一個新系統,大量的使用了DS 系列的DS3兩分頻音箱和BS118超低 頻音箱分布在個個區域,讓每個區域 的聲場相互不幹涉又感覺到在這個酒 吧裏是一個整體的聲場,讓表演者和 顧客各自在他們的區域感受時而成激 蕩轟鳴,時而舒柔曼妙的音響氛團。

Qingdao Q7 bar

The Q7 bar which locates on the coast of Qingdao, the old Qingdao city is full of Europe style. Because it's show bar style, BOB AUDIO designed a new system, use many DS series, DS3 2 way speaker and BS118 subwoofer in each zone of the bar, each area won't interfere but you will feel it's a whole sound field, singer and customer in their area will feel shocked or soft sound according to different atmosphere.

JK酒吧

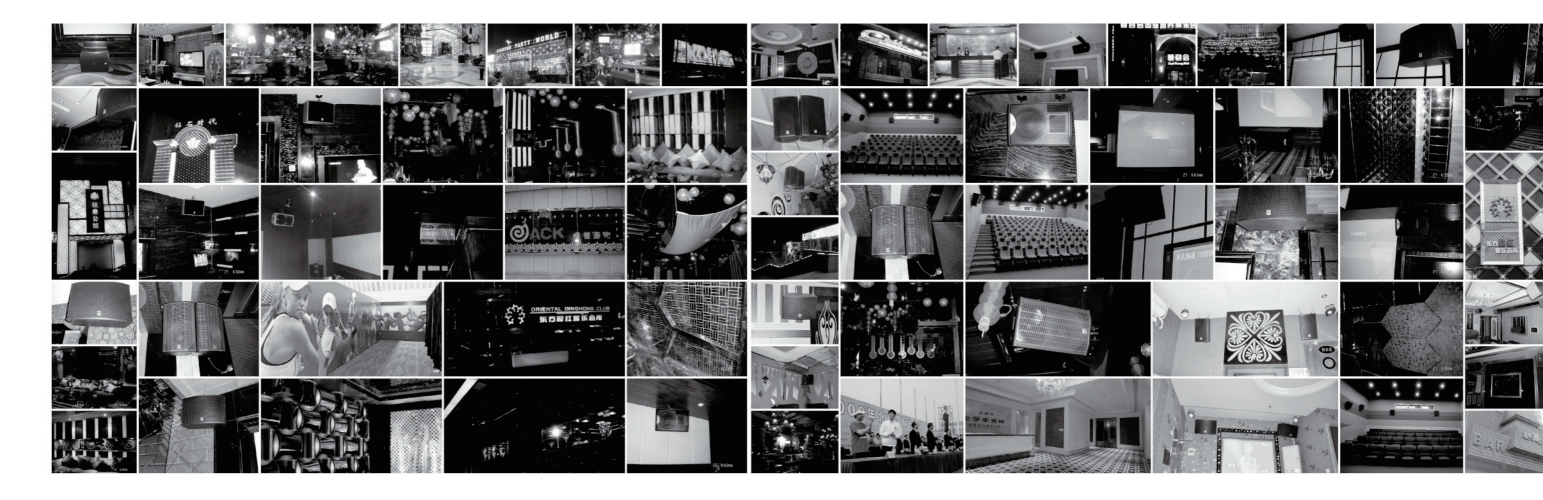
中西結合風格的JK酒吧,到處充滿和體現中國的經典元素又具有西洋風格。博聲音響在這個特别的酒吧更大了DS系列的音響產品,擁有會使用了DS3兩分頻音箱作爲區域補聲處理。從而實現現場各個區域的理想聲場,自然,水晶般的清澈透明音色。配合BS系列超低頻,爲場地提供强而有力的、產生震撼人心的節奏和效果。

JK bai

The Chinese-western style JK bar, full of Chinese style and also western style. BOB AUDIO used

DS series speaker for it, the patented DS5 as main speaker, DS3 2way as sound reinforcement. To cover all the sound filed ideally, ensuring everwhere has pure, natural, crystal clear sound. Matching with BS subwoofer, providing powerful impact force, generating shocking effect.

Project 娱樂工程



北京

北京順義渡假村

重慶

重慶星光大道歌城 重慶喜來大酒店 重慶皇朝歌城 重慶王朝歌城 重慶勁歌金曲 重慶麥宫66號娛樂城 重慶皇君大酒店 重慶順時針娛樂會所 重慶天韵KTV 重慶muse酒吧 重慶繽紛年代音樂會所 重慶伯爵國際會所 重慶大本營KTV 重慶大富豪夜總會

重慶大自然娛樂會所 重慶鼎紅國際俱樂部 重慶鼎月俱樂部

重慶翡翠明珠商務會所 重慶國會娛樂會所 重慶國色天香會所

重慶海上海娛樂會所 重慶豪門娱樂國際會所

重慶後宮KTV 重慶銘鼎公館

> 重慶唱將商務會所 重慶龍都夜總會

福建

福州永泰縣公安局多功能廳 厦門市政招商銀行會議 多功能廳 厦門湖裏區公安巨會議室 厦門國家地税局

福州市中洲島娱樂城

福州市連江皇家酒店

廣東

廣東邊防總隊會議室 深圳地王大厦會議室 廣州新禧會 廣州新宿大舞臺 廣州皇朝會 深圳廷苑酒店 深圳龍祥娱樂城

深圳聖保羅娱樂城 深圳陽光酒店 深圳凱旋門俱樂部 深圳龍華-皇廷酒店 深圳英皇俱樂部 Kiss Baby Bar

番禺蓮花山粤海度假村 番禺南沙高爾夫球俱樂部 番禺北門大橋員工俱樂部 順德龍江文化局 順德均安公安局 順德倫教熱浪DISCO 順德倫教大富豪DISCO 珠海華駿酒店 高明鹿湖賓館 德慶市消防大隊

汕頭愛琴海俱樂部

廣西

柳州蘭桂坊DISCO 南寧皇馬國際娛樂俱樂部 南寧金碧輝煌俱樂部 南寧金豪名門KTV 南寧金沙國際娛樂會所 南寧金聲金仕KTV娛樂會所 南寧開縣環球國際娛樂會 南寧快樂迪量販式KTV 南寧藍寶石娛樂會所

南寧麥樂迪量販KTV 南寧盛世國際娛樂會所

河北

保定五月花商務會所 保定神話俱樂部 承德麥酷卡拉OK

河南

開封醉臺北酒吧 鄭州大酒店會議大廳

湖南

湖郴州金碧輝煌DISCO

江蘇

南通名人俱樂部

江西

南昌SOS完美風暴國際 精英俱樂部

南昌官邸國際精英俱樂部 南昌BOSS俱樂部 新餘BOSS俱樂部 南昌郵電局多功能會議廳 動感地帶酒吧

内蒙古

呼和浩特MDM(美加美) BAR

青海

青海烟草公司配送中心會議室 青海互助縣林業局會議室 青海武警後勤基地會議室

山東

淄博中級人民法院會議室 青島平度博洋公司會議室 青島國際高爾夫球俱樂部

山西

運城世紀數碼電影城

西安花舞會娛樂會所 西安華君大酒店

西安環球國際KTV 西安皇家公館娱樂會所 西安皇家國際俱樂部娛樂會所 西安皇家一號商務娛樂會所

唐山

陝西

音響系統 唐山北購集團多功能廳 唐山遷西賓館多功能廳 唐山漢沽地税局會議室 唐山基督教堂

天津

中國銀行唐山分行會議室 唐山南堡地税多功能廳 唐山豐南經貿委

天津捷思娱樂城

新疆 昌吉亞中賓館多功能廳 木壘縣文工團 五家渠地税局 克拉瑪依皇家宴會廳

阿勒泰阿依果洛宴會廳 阿勒泰北屯中華聯合保險公司 烏魯木齊蘋果之父宴會廳 烏魯木齊58中學演播廳 烏魯木齊湘川餐飲 新疆西域春乳業會議室 新疆西域春乳業多功能廳

塔吉克斯坦開發銀行會議室 哈薩克斯坦亞洲啤酒 昌吉名族歌舞團 昌吉譽福宫酒店

昆明喜來樂俱樂部 昆明陽光麗都會所 昆明一號公館 昆明鑽石錢櫃量販KTV

昌吉名族風情園

新疆職業大學會議室

克拉瑪依美麗家園

昆明萬名威娛樂會所

昆明吸引力英皇俱樂部

昆明鑽石時代娛樂會所

昆明午夜88吧

昆明希臘神話

北屯賓館

華宇鑄造有限公司會議室

塔裏木河油田一廠多功能廳

塔裏木河油田四廠多功能廳

金祥石化産品銷售公司會議室

昆明尊榮會國際商務會所

浙江

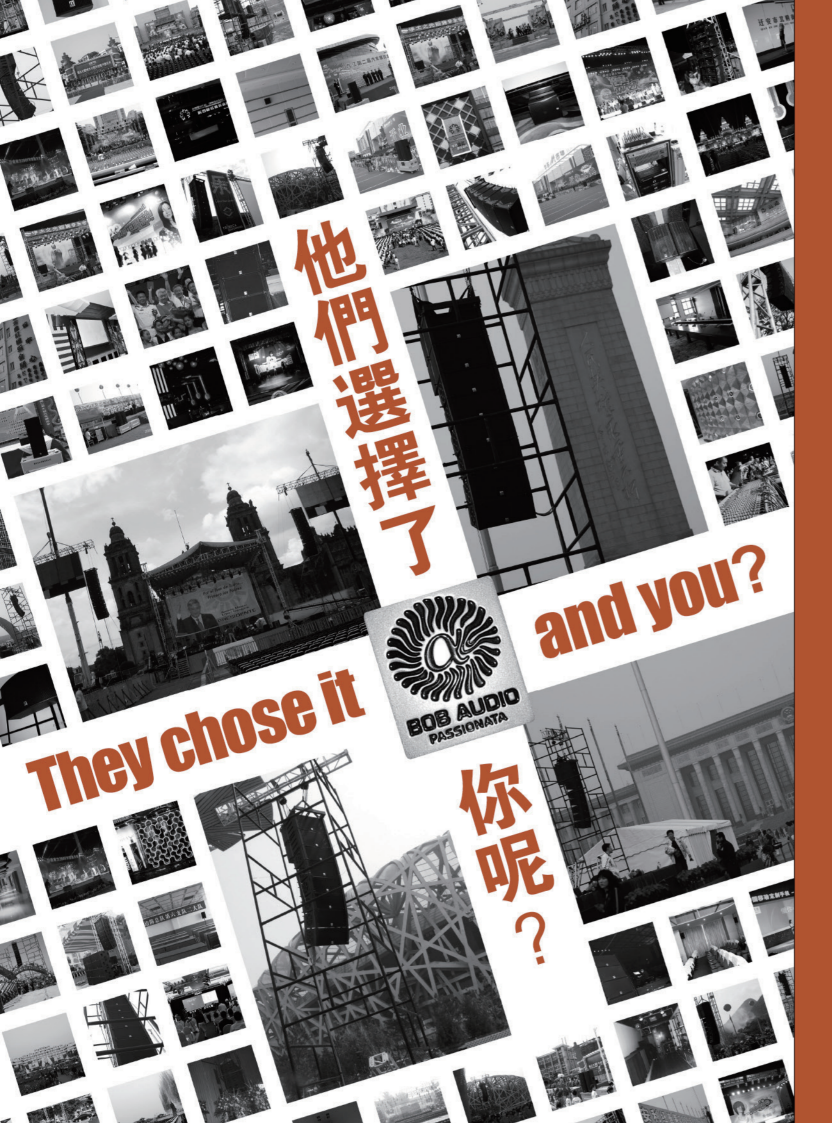
金華東方鼎紅卡拉OK 金華東群大厦卡拉OK 海亮五星級大酒店卡拉OK 紹興JK酒吧 上虞會所 三門卡拉OK

國外

哈薩克斯坦阿斯塔納阿爾 曼賓館 哈薩克斯坦阿斯塔納阿爾 曼酒店 哈薩克斯坦阿拉木圖大學

> 由于版面有限, 所有合作 工程未能盡録。

重慶大同皇朝俱樂部



萬業唯專 博聲 以專爲本 自當盈在未來 Professionalism as principle, Success in future

未來,博聲音響將秉持專業精神,在音響行業深耕厚積,不斷學習 與吸收先進的技術精華,潜心專注于產品研發和技術創新,以期達 到和超越知名的同業爲目標,致力成爲中國乃至世界的專業的音響 品牌。

In future,BOB AUDIO will adhere to professionalism, work hard in pro audio field,learn and obsorb advanced technology. Focus on product development and innovation, aiming to reach and exceed famous competitor, to become China's and even world's famous pro-audio brand.

特别鳴謝

首先, 謹以此書表達我們博聲專業音響有限公司對所有客 户的誠摯謝意。

博聲音響在進入市場以來,受到廣大客户的鼎力支持與幫助并一直激勵着我們不斷前進。

Special Thanks

Here, we are expressing sincere appreciation to all customers.

From BOB AUDIO step into the market till now, we are having your great support and help.

You make us keep walking.