

**AUDIX**<sup>®</sup>

敦吉集团

AUDIX GROUP



The best products provider in  
ICT, Consumer, Car Electronics  
& Medical products.

资通讯、消费性、汽车电子及医疗产品最佳供应者



1990 敦吉与奥迪合并为敦吉股份有限公司。

1999 股票于柜台买卖中心挂牌交易。

1993 变更公司名称为敦吉科技股份有限公司。

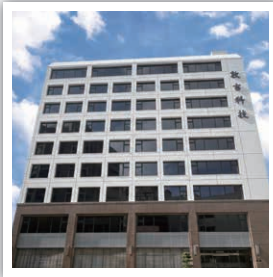
2001 股票于台湾证券交易所挂牌交易。

1999 内湖科技大楼，营运总部正式启用。

## 集团概要

### GROUP OUTLINE

#### 简介



敦吉科技创立：1980年8月7日

上市股票代码：2459

董事长：钟元凯

总经理：钟元凯

#### 经营理念 Management Philosophy

凝聚主动、积极、负责精神，强化竞争优势。整合人才、技术、资金，共同推动产业发展。

Cohering the spirit of initiative, aggressiveness, responsibility-taking to strengthen competitiveness. Integrating the group human resource, technique, capital to jointly drive industries' evolution.

PROFILE

#### 企业使命



维持企业在稳定中谋求成长，抱持服务心态为服务而生存，重视企业内容比规模更重要，秉持公平公正公开原则经营。

To maintain enterprise seeks the growth in the stability, to embrace the service point of view for serve survives, to respect enterprise content is more important than the scale, to hold the justice、fair、public principle in operation management.

Enterprise Mission

#### 企业文化



秉持工作生活化、生活艺术化、相处友谊化，创造和谐快乐工作环境；保有关心、爱心、尊重的心与诚意、善意等「三心、二意」之充份发挥，取之于社会，服务于社会。

We hope all our employees can work like living lives, live like doing arts, and treating colleagues like making friends – a harmony in pleasant workspaces. And we hope they can have in minds care, beneficence, respect, sincerity, and well intention.

Enterprise Culture



## 企业愿景

### VISION



## 核心事业

### CORE BUSINESS

**通路事业**  
CHANNEL BUSINESS

资讯、通讯、电源系统、显示器等电子机构零组件行销。  
Sales of electronic & mechanical components for computer, telecom, power management, monitor applications.

台湾、东南亚、中国大陆、日本  
4C产品制造厂。  
4C products manufacturers in Taiwan, S.E. Asia, China, Japan.

**制造事业**  
MANUFACTURE BUSINESS

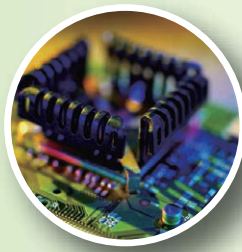
电子零组件及精密模具设计制造、塑胶零件成型组立、车载及医疗零组件制造。  
Manufacturing of electronic components, precision mold design and injection parts. Manufacturing of automotive and the medical components.

台湾、东南亚、中国大陆、日本、美洲、欧洲4C产品制造厂  
4C products manufacturers in Taiwan, S.E. Asia, China, Japan, N. America, Europe.

**验证事业**  
CERTIFICATION BUSINESS

安规及电磁兼容性测试验证，软件开发设计应用服务及实验室设计建造工程。  
Safety & EMC test and validation for electronic & electric equipments. Software development, application services. Test laboratory, design and construction.

台湾、东南亚、中国大陆、日本  
4C产品制造厂。  
4C products manufacturers in Taiwan, S.E. Asia, China, Japan.



## 运营据点

### OPERATION BASE

#### ● 总公司HQ

台北Taipei

#### ● 通路事业CHANNEL BUSINESS

台北、香港、深圳、厦门、上海、吴江、北京、河内(越南)

Taipei、H.K、Shenzhen、Xiamen、Shanghai、Wujiang、Beijing、Hanoi(Vietnam)

东京

Tokyo

#### ● 制造事业MANUFACTURE BUSINESS

厦门、吴江

Xiamen、Wujiang

#### ● 验证事业CERTIFICATION BUSINESS

台北、深圳、上海、吴江、北京

Taipei、Shenzhen、Shanghai、Wujiang、Beijing



通路事业  
大事纪

- 1991 香港丰国电子有限公司成立。  
信华仓储贸易(深圳)有限公司成立。
- 1999 敦吉电子物流中心(上海)有限公司设立。  
敦吉电子物流中心(外高桥)分公司设立。
- 2000 代理宏齐科技股份有限公司 LED 产品。



## 通路事业 CHANNEL BUSINESS

专业电子零组件代理、行销ABLIC、ALPS ALPINE、Asahi Kasei、FUJITSU、JDI、KOE、KYOCERA、LIPS、Minebea Mitsumi、Nidec、NSK、Orbray、Proterial、Richwill、大日本印刷、宇晨材料、拓烯、矽谷、美格、彩龙、深圳御光视觉、富晶通、普诚、景图材料、森云智能、无锡芯感智、葳天、雷捷、广阔、龙迅、联合聚晶、瀚薪以及自有品牌 SINKA，提供电脑、通讯、医疗、车用、电源系统、显示器等产业相关电子零组件。

Agency sales and distribution of the electronic components supplied by ABLIC、ALPS ALPINE、Asahi Kasei、FUJITSU、JDI、KOE、KYOCERA、LIPS、Minebea Mitsumi、Nidec、NSK、Orbray、Proterial、Richwill、DNP、Winchain Material、TopOlefin、SEGL Energy、MeiG Smart、CAILONG、UCO、TRANS-TOUCH、PTC、Gentone Materials、Sensing TECH、Sencoch、Prolight Opto、TERASILIC、Inergy、Lontium、IST、HestiaPower, and Audix's own brand, SINKA for applications of PC, NB, Smart Phone, Telecom, Medical, Automotive, Power Management, Monitor Industries, Audio Cable & Connector, Automotive and Industrial.

专业电子零组件代理


## 业务团队

### SALES TEAM

本公司具有丰富经验及专业知识之营业人员，提供客户最佳零件销售服务，台湾销售总部为台湾上市公司并因应产业外移状况，于香港、中国大陆设立销售据点，提供客户当地JIT供应与服务。

Audix is headquartered in Taipei, Taiwan and is currently listed on Tai-Ex. Our sales team with valuable experiences and professional knowledge in industry to provide the best solution and service to customers. We also offer the JIT delivery service through sales network systems in Taiwan, Hong Kong and China.



2002 代理 Hitachi Metals 相关产品。  
代理 Konica-Minolta Lens 相关产品。

2006 敦吉电子物流中心(北京)分公司设立。

2003 代理 Renesas Technology 相关产品。  
代理富晶通 Touch Panel 相关产品。  
敦吉电子物流中心(吴江)分公司设立

2010 代理 NIDEC及PTC 产品。

2004 信华仓储贸易深圳有限公司(厦门)分公司设立。

2012 代理龙迅半导体产品。

## 专业电子零组件代理

### AGENCY SALES AND DISTRIBUTION OF ELECTRONIC COMPONENTS

厂牌/BRAND	产品/PRODUCTS	样品图片/SAMPLE
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Power Management I.C 电源管理 I.C</li> <li>• High-Voltage Analog Switches 高电压类比开关</li> <li>• Timer I.Cs / ASSPs (Healthca 计时器 I.C / 应用特定标准产品 (医疗)</li> <li>• Sensors (Automotive I.Cs) 传感器 (汽车 I.C)</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motor Controller 马达控制积体电路</li> <li>• HALL IC 霍尔感应积体电路</li> <li>• IPM 智能功率模块</li> <li>• MOS FET 金属氧化场效晶体管</li> <li>• GATE Driver IC 闸门驱动积体电路</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensor / 传感器</li> <li>• TACT Switch™ / 触感开关</li> <li>• Switch / 开关</li> <li>• Encoder / 编码器</li> <li>• Potentiometer / 电位器</li> <li>• Connector / 连接器</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Communication Module / 通信模组</li> <li>• Multifunctional Operation Device / 多功能操作装置</li> <li>• Aspherical Glass Lens / 非球面玻璃透镜</li> <li>• Manufactured Power Inductor / 功率电感器</li> <li>• Drive Mechanism / 驱动机构</li> <li>• HAPTIC™ Reactor / 触觉反馈模</li> </ul> 
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AUTOMOTIVE BRUSHLESS / BRUSHED MOTOR 无刷 / 有刷车用马达</li> <li>• HOME APPLIANCE MOTOR 家电用马达</li> <li>• ODD SPINDLE MOTOR 光碟机主轴马达</li> </ul>	

2013 代理 NDK、FDK、NAMIKI 产品。


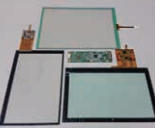


2015 代理 KYOCERA 产品 (原NIHON INTER)。

2017 自有产品智慧水情监控系统开始研发，  
2018年10月量产。


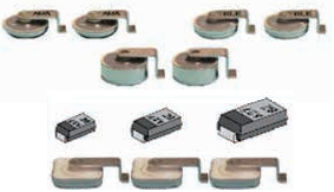
Initiative  
Positive  
Responsible



厂牌/BRAND                      产品/PRODUCTS                      样品图片/SAMPLE

 <p><b>普 诚 科 技</b> Princeton Technology Corp.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motor Driver / 马达驱动器</li> <li>• RF Remote Control / 射频遥控器</li> <li>• VFD Driver / VFD 驱动器</li> <li>• LED Driver / LED 驱动器</li> <li>• Encoder-Decoder / 编码器 / 解码器</li> <li>• Audio Co-Decoder / 音讯协同解码器</li> <li>• Multimedia Audio / 多媒体音讯</li> <li>• Customer Made Service / 客制化服务</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• TFT / STN LCM 薄膜电晶体式 / 扭转式液晶模组</li> </ul> 
--	---	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TOUCH PANEL 触控面板</li> </ul> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Silicon Carbide MOSFET 碳化矽金氧半场效电晶</li> <li>• Silicon Carbide Schottky Diode 碳化矽萧特二极体</li> </ul> 
---	--	--

 <p><b>芯感智</b> Senco</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Medical MEMS Pressure Sensor Chi / 医疗 MEMS 压力感测器晶片</li> <li>• Industrial MEMS Pressure Sensor Chip / 工业 MEMS 压力感测器晶片</li> <li>• Infrared MEMS Sensor Chip / 红外 MEMS 感测器晶片</li> <li>• Consumer MEMS Pressure Sensor Chip / 消费级 MEMS 压力感测器晶片</li> <li>• Automotive MEMS Pressure Sensor Chip / 汽车 MEMS 压力感测器晶片</li> </ul>	
---	--	---

 <p><b>MinebeaMitsumi</b> Passion to Create Value through Difference</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HV IGBT Module / 高压绝缘栅双极电晶体模组</li> <li>• High Speed Railway IPM / 高速铁路智慧功率模组</li> <li>• Wind Mill IPM / 风力发电智慧功率模组</li> <li>• HV Surge protect Diode / 高压突波保护二极体</li> <li>• Inverter Motor IGBT Module / 逆变器马达绝缘栅双极电晶体模组</li> <li>• Fast Recovery Diode / 快恢复二极体</li> <li>• Zener Diode / 稳压二极体</li> </ul>	
---	---	---

 <p><b>龙迅</b> Lanlum Semiconductor</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HDMI REPETER 信号放大IC</li> <li>• DP TO VGA 信号转换IC</li> <li>• USB 2.0 信号延长IC</li> <li>• HDMI TO VGA 信号转换IC</li> <li>• MHL TO HDMI 信号转换IC</li> <li>• DP TO HDMI 信号转换IC</li> <li>• HDMI SPLITTER</li> <li>• HDMI SWITCH</li> </ul>	
---	--	--

2018 代理 HestiaPower 产品。

2021 代理 electroninks、雷捷、Torey、御光视觉 (UCO)、无锡芯感智产品。

2019 代理 TPK 触控显示面板电测机/治具产品。


2024 设立越南河内代表处。

2020 代理 Prolight Opto、Silanna、Inergy、iMQ 产品。

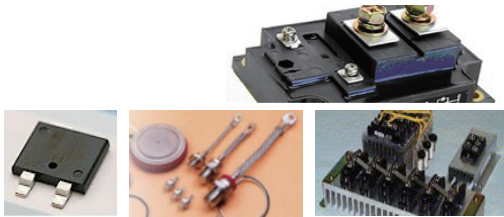
## 专业电子零组件代理

### AGENCY SALES AND DISTRIBUTION OF ELECTRONIC COMPONENTS

厂牌/BRAND      产品/PRODUCTS      样品图片/SAMPLE



- POWER MODULES 电源模组
- DISCRETE PRODUCTS 离散元件
- HIGH POWER PRODUCTS 大功率元件
- SSR 固态继电器
- STACK ASSEMBLIES 客制化电源模块





- UVA 长波紫外线  
石英透镜  
UVA 矽胶透镜
- UVB LED 中波紫外线发光二极管
- UVC 短波紫外线  
UVA+UVB  
奈米石英  
石英透镜

封装	UVA	UVB	UVC
1616			
3030			
3535			
5050			
7070 (6668)			
石英透镜 CUB			



- RELAY 继电器
- TOUCH PANEL 触控面板
- THERMAL PRINTER HEAD 热感式印表头
- UWB ANTENNA / FILTER 超宽频天线 / 滤波器


- HIGH SPEED I/O 高速 I/O
- MICRO GIGA CONNECTOR 微型连接器
- BLUETOOTH MODULE 蓝牙模组
- ULTRA LOW PROFILE NB KEYBOARD 超薄型笔记型电脑键盘
- WIFI MODULE 无线网络模组






聯合聚晶股份有限公司  
Integrated Solutions Technology, Inc.


- STN/TN Single Chip Driver I.C  
STN/TN 单晶片驱动 I.C
- STN/TN SEG/COM Driver I.C  
STN/TN 段 / 共用驱动 I.C
- EPD/ESL Driver I.C  
电子纸 / 电子标签驱动 I.C
- PMOLED Driver I.C  
PROLED 驱动 I.C




- Ball Screws 滚珠螺杆
- NSK Linear Guides™ NSK 线性导轨
- Monocarrier™ Linear Actuators Monocarrier 线性致动器



Ball Screws



NSK Linear Guides™



Monocarrier™ Linear Actuators

厂牌/BRAND	产品/PRODUCTS	样品图片/SAMPLE
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dedicated servo developed for a communication robot 用于通讯机器人的精巧伺服机构</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Robot hand 机器人手掌</li> <li>• Flat BLDC motor for special application 特殊应用的扁平式无刷马达</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RELAY - Power, Signal, Automotive 继电器 (电源、讯号、汽车)</li> <li>• Light Touch Panel 轻触式面板</li> <li>• Thermal Printer Head 热感印表头</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• BLE Module 蓝牙低功耗模组</li> <li>• WiFi Module WiFi 模组</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chip 晶片</li> <li>• Module 模块</li> <li>• Automobile Electric Tailgate Kick Sensor System 汽车电动尾门脚踏感测器系统</li> <li>• Smart Toilet Automatic Lid Sensor System 智能马桶自动掀盖感测器系统</li> <li>• Barrier Anti-Collision Sensor System 道闸防砸感测器系统</li> </ul>	 <p>晶片      模块      系统</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VC (Vapor Chamber) 均热板 (VC)</li> <li>• Color Chart 色彩表</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Thermal Pad 散热垫</li> <li>• Thermal Grease 散热膏</li> </ul>	

想了解更多代理品牌与产品资讯，请参考本公司官网，或与我们联系。

## 制造事业 大事纪

1992 成立信华(厦门)机电工业有限公司。

1995 信华(厦门)机电工业有限公司新工厂建成。

1996 信华(厦门)机电工业有限公司变更公司名称为信华科技(厦门)有限公司。

1997 信华科技(厦门)有限公司继电器、变压器、线圈取得ISO9002认证。

1999 信华科技(厦门)有限公司精密模具和成型取得ISO9001认证。

2001 信华科技(厦门)有限公司新工厂建成、取得ISO14001认证。

2002 信华科技(厦门)有限公司取得ISO9001: 2000认证。  
与日本友和公司合资成立友华精密电子(吴江)有限公司，经营连接器、显示器及事务机器用等塑胶零件之精密射出成型。

2003 信华科技(厦门)有限公司取得QS9000认证。

## 制造事业 MANUFACTURE BUSINESS

制造工厂已迈入光电零组件等高科技产品领域，并提供品牌客户量身定制服务，尊重客户价值及强化核心能力来构筑长期的产业竞争优势。

各厂制造产品销售全球各地，包括日本、美国、欧洲、东南亚、中国及台湾等地区。

The manufacture factory has entered into the electro-optical spare part such high-tech product domain, and provides brand customer OEM service, to respect customer value and to strengthen core competencies in order to constructs the long-term industry competitive advantage.

The products sales around the world, including Japan, the United States, Europe, S.E. Asia, China and Taiwan and other regions.

## 信华科技(厦门)有限公司

Audix Technology (Xiamen) Co., Ltd.



### 营运介绍 Business Introduction

继电器、金属冲压、微电子组装、变压器、线圈与电感、模具设计、加工与射出成型、金属冲压件镶入射出成型及电子零组件生产自动化设备等。

Relay, Metal Stamping, Microelectronic Assembly, Transformer, Coil and Inductor, Mold Design, Fabrication and Injection, Stamping Part, Over-molding Part and Diversified Automatic Equipments for Manufacturing of Electronic Components, etc.

### 品质认证 Quality Certification

ISO9001, ISO14001, ISO45001, IATF16949 以及 SONY 的『绿色伙伴』。

ISO9001, ISO14001, ISO45001, IATF16949 and SONY "Green Partner" certificate

2004 设定为厦门市重点高新技术企业。  
敦吉机电(厦门)有限公司成立。  
自动化设备专用工厂建成。  
友华精密电子(吴江)有限公司取得ISO9001: 2000认证。

2006 信华科技(厦门)有限公司取得ISO/TS16949:  
2009认证。  
友华精密电子(吴江)有限公司取得ISO14001认证。

2007 信华科技(厦门)有限公司精机和设备事业部归入敦吉机电(厦  
门)有限公司, 敦吉机电(厦门)有限公司正式运行。

Initiative  
Positive  
Responsible



变压器  
Transformer



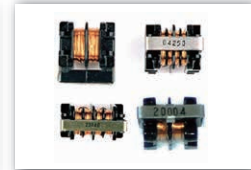
电源变压器  
Main or Power Transformer



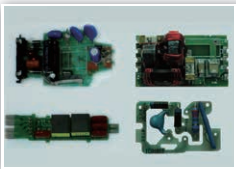
网路变压器  
Lan Transformer



高压变压器  
H.V Transformer



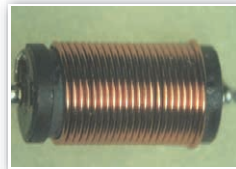
滤波线圈  
Line Filter



PCB 组装机  
PCB Assembly



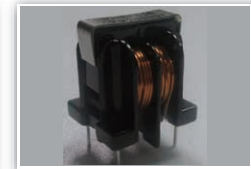
各类线圈、电感  
Choke、Sensor



车前灯  
Car Head Light



天线  
Mobile Antenna



车窗控制器  
Car Window Controller



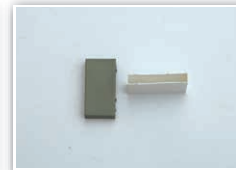
倒车雷达  
Parking Sensor



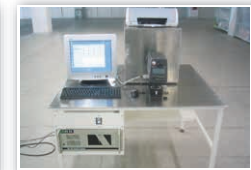
继电器  
Relay



继电器  
Relay



继电器  
Relay



自动检查装置  
Auto-inspection Device



自动端子置入立式成型  
Auto Insert Molding



高精度高速电动成型机  
High Speed Injection Machine



SMT车间  
SMT Room



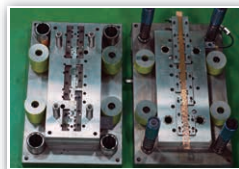
超精密YASDA CNC加工中心  
CNC Machine Center



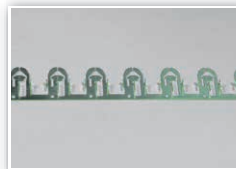
精密热处理炉  
Heat Treatment Machine



三菱NA1200慢走丝  
Wire Cutting Machine



冲压模  
Stamping Die



冲压件  
Stamping Part



助听器  
Hear Aid



助听器  
Hear Aid



音圈马达制品镜头座  
Vcm Lens Holder



音圈马达载体绕线  
VCM Holder Winding



音圈马达下盖  
Vcm Bottom



天线  
Antenna



连接器  
Connector

2010 厦门新大楼扩厂。

2011 信华科技(厦门)有限公司二期厂房竣工使用。

2012 信华科技(厦门)有限公司吸收合并敦吉机电(厦门)有限公司。

2014 友华精密电子(吴江)有限公司取得ISO/TS 16949。

2018 友华精密电子(吴江)有限公司取得IATF 16949、ISO 9001及ISO 14001换版认证。信华科技(厦门)有限公司取得IATF16949认证、量产音圈马达电感器。

2021 信华科技(厦门)有限公司量产集成式音圈马达部件。

2023 信华科技(厦门)有限公司取得ISO45001:2018认证、取得厦门市与福建省企业技术中心资格。

2024 信华科技(厦门)有限公司取得AEO高级认证企业证书。

## 友华精密电子(吴江)有限公司

Yuka Precision (Wujiang) Co., Ltd.



### 营运介绍 Business Introduction

微型精密成型部品与精密模具的设计、开发与制造，及自动设备销售业务。

Micro precise finished-product and precise mould design, development and manufacturing, and Automatic equipment sales business.

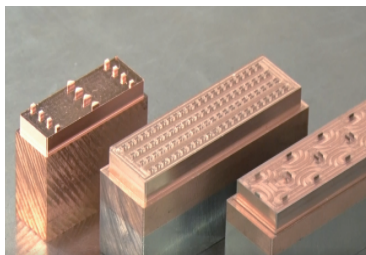
体系认证 System Certification  
IATF 16949, ISO 9001, ISO 14001和UL



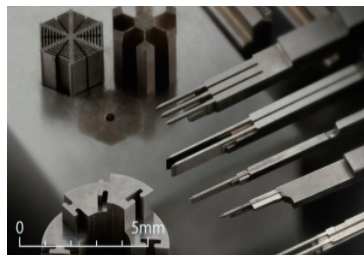
成型机  
Injection Machine



射出成型(137台)  
Injection



工件(精密电极)  
Mold Parts



精密工件  
Mold Parts



MAKINO 加工中心  
MAKINO Machining Center



精密制品自动检查机  
AOI for Precision Parts



制品自动组装机  
Automated Product Assembly System



蔡司三坐标  
ZEISS Coordinate Measuring Machines



1987 敦吉科技研发部门成立，主要业务为微电脑开发及各式软硬体设计。

1992 大陆深圳成立信华科技(深圳)有限公司，开启华南地区测试验证事业。

1996 大陆上海成立敦吉电子(上海)有限公司，开启华中地区测试验证事业。

2003 台湾东金科技并入敦吉科技验证事业本部辖下，改称「电磁相容部」。

2005 大陆苏州成立信华电子科技(吴江)有限公司「电磁兼容部」，扩展华中地区EMC测试验证事业。

**AUDIX**® 敦吉集团  
AUDIX GROUP

验证事业  
大事纪

Initiative  
Positive  
Responsible

验证事业 CERTIFICATION BUSINESS

研发事业

R&D BUSINESS



辐射干扰测试实验室  
(10米法半电波暗室)  
10m Semi-Anechoic Chamber

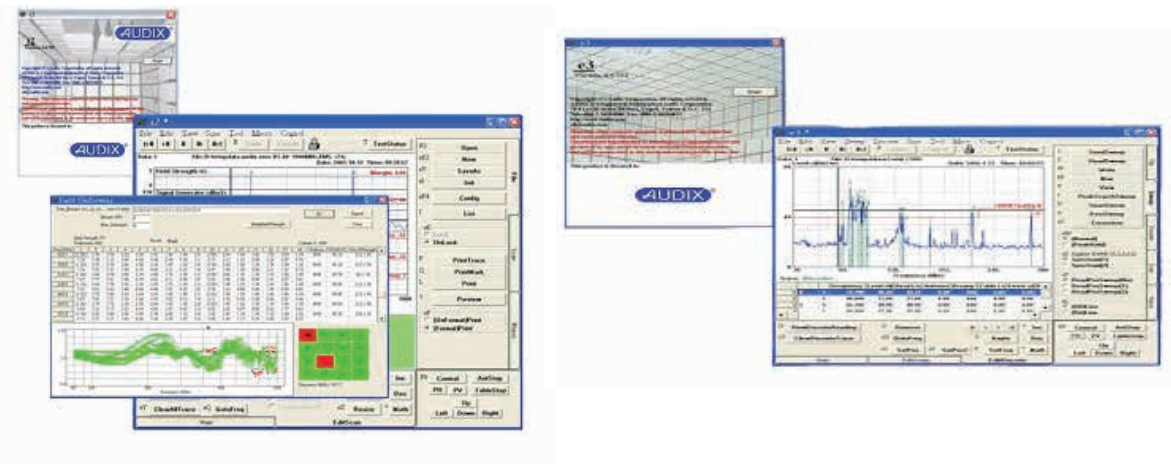
辐射干扰测试实验室  
(3米法半电波暗室)  
3m Semi-Anechoic Chamber

RF全电波暗室  
RF ETSI Fully Chamber

实验室设计建造工程

Test Laboratory Design & Construction

- 电波暗室 EMC Chamber
- 转盘 Turn Table
- 天线架 Antenna Mast
- EMI 控制器 EMI Controller



测试系统开发设计

Measurement system development

- EMC 自动测试系统 EMC automatic test systems
- 测试报告自动化 Test report automations
- 车用电子量测系统 Vehicle electronic measurement systems

2006 验证事业本部独立为「敦吉检测科技股份有限公司」。

2009 成立「深圳市信华检测技术有限公司」，提供有毒有害物质之检验服务。安全规格事业获得台湾BSMI之IEC 60335-1/-2及CNS 3765等小家电产品资格认证。

2011 敦吉检测科技取得日本JQA S-Mark & JQA PSE Mark 资格认证。

2016 取得NCC(国家通讯委员会)3G终端设备/低功率射频电机设备发证资格。获得UL Demko IEC 62368-1之增项资格。

2017 取得台湾BSMI之洗衣机节能省水测试资格并获得TUV Rheinland颁发之CBTL资格认证。成为联想集团(Lenovo)PC/NB指定测试单位。

2018 获得UL EMC CBTL 及南非SABS测试资格认可。取得NCC 4G终端设备发证资格。林口大楼增设之3m / 10m chamber正式启用。

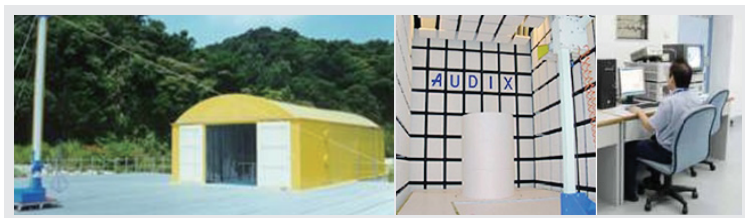
2019 取得NCC(国家通讯委员会)4G终端设备/低功率射频电机设备发证资格。

2020 取得台湾BSMI之空气清净机CNS 16098能源效率测试资格。

2021 取得NCC(国家通讯委员会)5G终端设备/低功率射频电机设备发证资格。

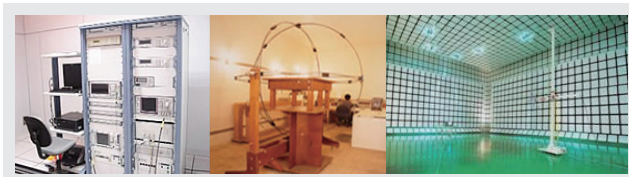
## 电磁相容事业

### EMC BUSINESS



辐射测试室外场地  
Open Area Test Site

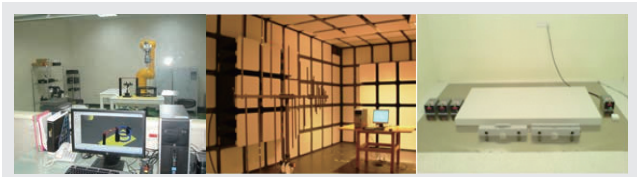
RF全电波暗室  
RF/ETSI Fully Chamber



EN55020的测试设备  
EN55020 Test Equipment

灯具类产品辐射测试  
Radiated Electromagnetic  
Disturbance of Lighting Equipment

辐射测试电波暗室  
Semi-Anechoic Chamber



无线电波能量吸收比率  
SAR

辐射抗干扰测试实验室  
(全电波暗室)  
RS Immunity Test

传导抗干扰测试实验室  
RS Conducted Immunity Test

### 服务内容 Service content

#### ● 主要检测与认证产品：

资讯类产品：个人电脑及其周边，如显示器、印表机、不断电系统、滑鼠、键盘、数据机、扫描器、主机板、介面卡、集线器、刷卡机及各种电脑配件。

影音广播类产品：电视、数位电视盒、音响、DVD播放机、家庭剧院等。

家电类产品：冰箱、冷气、烤箱、洗衣机、果汁机、烘碗机、电动工具等。

工业、医疗和科学类产品：电磁炉、微波炉、血压计、血糖机、电源供应器、探棒(测试棒)测试仪器、科学用仪器等。

灯具类产品：调光器、LED灯、日光灯、Ballast。

无线产品：无线接收机、无线发射机、无线麦克风、遥控器、无线区域网路卡(802.11a/b/g/n/ac)、无线滑鼠、无线键盘、蓝芽、保全系统、影讯传输器及各种低功率无线传输产品等。

#### ● 产品适用标准：

资讯影音广播类：EN 55032, EN 55024, EN 55035, EN 55020, EN 303 340, EN 303 345, EN 303 372-2, FCC Part 15B, ICES-003, BETS-7, VCCI-CISPR 32, J55032, CNS 13438, CNS 13439, SANS 213, SANS 2332, SANS 224, SANS 2335, SANS 2200

家电类：EN IEC 55014-1 & -2, J55014-1, CNS 13783-1, SANS 214-1 & -2,

灯具类：EN IEC 55015, EN 61547, FCC Part 15B & 18, ICES-005, J55015, CNS 14115, SANS 215, SANS 61547

工科医类：EN 60601-1-2, EN 55011, EN 55011, FCC Part 18, ICES-001, J55011, JIS T 060-1-2, CNS 13803, SANS 211, SANS 60601-1-2

其它：EN IEC 61000-6-1 & -2 & -3 & -4, EN IEC 61326-1 series standards, EN IEC 61204-3, EN IEC 62040-2, EN 50130-4, EN 50370-1 & -2, CNS 14757-2, SANS 61326-1, SANS 61204-3, SANS 62040-2, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN IEC 61000-3-11, EN 61000-3-12

无线及手机、终端设备：FCC Part 15C/Part 15E, FCC Part 22/24/25/27/30/74/90/95/96/97/101, RSS-Gen,

RSS-102/210/216/247/310/130/132/133/139/199, ARIB STD-T33/T66/T71, EN 300 220, EN 300 330, EN 300 440, EN 301 357, EN 300

328, EN 301 893, EN 301 511, EN 301 908-1 & -2, EN 303 413, EN 303 417, EN 302 208, EN 301 489 series standards, EN IEC 62311,

EN 62479, EN 62493, EN 62233, EN 62209-1 & -2, EN 50360, EN 50566, EN 50385, EN 50663, EN 50665, EN 50665, 日本电波法(JRL), AS/NZS

4268, AS/NZS 4771, IEC TR 63170, OTA, NCC LP0002/PLMN ALL, CNS 14959, Wi-Fi 6/E等...

2023 取得BSMI电子式马桶便座、无人机商品指定实验室资格。  
取得中国信息技术设备 (ITE) CECP节能认可实验室资质。

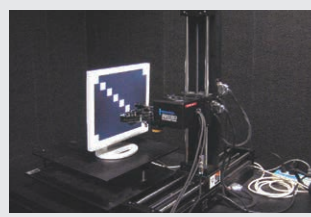
2024 取得中国微型计算机、显示器CEL能效认可实验室资质。  
安规检测实验室取得TAF耳机音压、BSMI除湿机能效指定  
试验室资格。  
无线通讯实验室取得Wi-Fi 6E TAF检测实验室及NCC发证  
资格。

2025 取得中国显示器CECP节能及CEL能效新标准认可实验室  
资质。  
取得USB Type C产品EN IEC 62680检测实验室资格。  
林口与深圳扩充3相大功率产品测试能量。

Initiative  
Positive  
Responsible

## 安全规格事业

### SAFETY BUSINESS



ISO人体工学实验室  
ISO Ergonomics Laboratory



化学测试实验室  
Chemical Testing Laboratory



空气清净机能源效率测试服务  
ANSI/AHAM CADR Test Room



国际认证服务  
International Authentication Service

### 服务内容 Service content

- 安全规格事业服务项目有新版BSEN 62368-1、CNS15598-1、IEC/EN/UL 62368-1:2018 (第三版) 安全标准法规、IEC/EN/UL60950-1 and CNS14336-1 (资讯类 & 电源类)、IEC/EN/UL60065 and CNS14408 (影音类)、IEC/EN 60335-1 (家电类)、IEC/EN 60598-1/-2-X and IEC/EN 61347-2-13 (灯饰类)、IEC/EN/UL60601-1 (医疗类)、IEC/EN61010-1 (仪表类)。
- 国际转证服务项目有台湾BSMI、中国CCC、墨西哥 NOM、阿根廷IRAM、日本PSE / S-Mark、澳洲C-Tick、韩国KC-EMC/KC-Safety、新加坡PSB、俄罗斯GOST / Hygienic、南非SABS、沙乌地阿拉伯SASO、奈及利亚SONCAP、印度BIS各NCB之CB Report等；节能认证服务项目有台湾环保标章Green Mark、中国节能标志CECP、美国能源之星EPA、加州能源委员会CEC、澳洲节省认证MEPS等...
- 大中华区唯一设有人体工学场地可执行ISO 9241-30X之民间实验室。
- 大中华区唯一获取日本JQA S-Mark认证之民间实验室。
- 全台湾唯一设有空气清净机节能标章能源效率检测之民间实验室。

## 竞争优势与授权证书

### COMPETITIVE ADVANTAGES & CERTIFICATE

#### 实验室主要认可标准 Laboratory Certificate



USA UL



Demko CBTL



USA NVLAP



USA FCC



Germany DakkS



Japan JQA



Taiwan BSMI





# AUDIX

**AUDIX**<sup>®</sup>

**敦吉科技股份有限公司**

114 台北市内湖区内湖路一段120巷8号

电话：886-2-87976688

传真：886-2-26597115

•

AUDIX CORPORATION

NO.8, LANE120, SEC.1, NEI HU RD.,

NEIHU DISTRICT, TAIPEI, TAIWAN, R.O.C. 114

TEL : 886-2-87976688

FAX : 886-2-26597115