



中華民國僑務委員會  
Overseas Community Affairs Council, Republic of China (Taiwan)

臺灣新創事業

前進海外拓展商機 ▶ 廠商名錄

Overseas Community Affairs Council, Republic of China (Taiwan)



▶ 委員長序言

▶ 生物及醫療科技

生德奈生物科技股份有限公司	04
神經元科技股份有限公司	05
澄交生物科技股份有限公司	06
醫視科技股份有限公司	07

▶ 物聯網及人工智慧

臺灣輔康醫療器材股份有限公司	09
希映顯示科技股份有限公司	10
迪威智能股份有限公司	11
聖德斯貴股份有限公司	12

▶ 新農業及民生產業

成信實業股份有限公司	14
池安科技股份有限公司	15
亞氨科技股份有限公司	16
莊園二十六號科技股份有限公司	17
微馳智電股份有限公司	18
臺灣比爾文化股份有限公司	19
金箍棒智慧物業管理顧問股份有限公司	20
Trainge (Trendonut Co., Ltd)	21



# 委員長序言

瑞士洛桑管理學院(IMD)公布的2022年世界競爭力年報，臺灣在64個受評比國家中，排名第7名，整體排名連續第4年進步，顯示臺灣整體競爭力備受國際肯定。《2022全球新創生態系報告》對全球100個國家的1,000個城市新創生態系排名，臺灣有6個城市榜上有名，臺灣也首次進入全球前25名榜單；蔡總統於出席「2021 NEXT BIG Award Ceremony」活動時指出，臺灣已連續兩年入選全球四大「超級創新國」，且是亞洲地區唯一入選國家，證明了臺灣新創力量廣受國際重視及肯定，以及具高度競爭性和發展潛力。

海外僑臺商在世界各地擁有豐沛的資金、人脈與商務網絡，透過與臺灣新創企業的密切合作，必能開拓出無限商機；同時臺灣新創企業前往海外發展所面臨的語言、文化及法律等問題，也可攜手海外僑臺商共同解決，共創互惠雙贏投資新局，共同發揚臺灣新創力量。

僑務委員會與國家發展委員會邀請臺灣具有發展潛力的新創業者，彙編製作本電子名錄，產業類別涵蓋數位金融服務、醫療器材、資訊軟體及網路應用等範疇，多元且各具獨創性，期媒促國內外商機交流合作及鏈結。僑委會將持續扮演槓桿支點的角色，推動僑臺商與國內各項產業的交流與合作，透過發揮臺灣優勢結合全球僑臺商，建構促進資訊與人際關係累積、交流，共創臺灣經濟榮景。

僑務委員會委員長

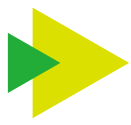


111年12月



生物及醫療科技

Biology and Medical Technology



# 生物及醫療科技

Biology and Medical Technology

## 生德奈生物科技股份有限公司

◎ 產業類別 | 生物及醫療科技

◎ 聯絡人 | 陳彥廷 / CFO

☎ 電話 | 02-2720-6135

✉ 信箱 | info@cytena-bps.com



**CYTENA BPS**   
A BICO COMPANY

⚙️ 主要業務項目、專長及優勢 | 微量生物反應器 / 細胞培養 / 細胞株篩選

**S.NEST微量生物反應器**：S.NEST是用於細胞系開發的新一代微型生物反應器。隨著生物製藥行業的需求增加，生技公司正在尋找細胞株開發的競爭優勢。S.NEST是一款具有CO2培養箱功能的高通量微型生物反應器，縮短了細胞培養的過程時間，為細胞生長提供了更好的環境，並對於挑選細胞株帶來了更高的效率。

🌐 尋求合作之地區 | 歐洲、美國



生德奈生物科技成立於2018年12月，係由創辦人兼執行長蔡承翰博士，研究並開發的關鍵微流體技術，應用於微量生物反應器的開發，是一種新功能蓋設計與其控制系統，能使細胞在3D懸浮環境生長，並且進行細胞生長環境的優化與調整，從而可以更早地培養並且篩選出合適的細胞株（較高之抗體 / 蛋白質之產量）。

該新產品將用於生產治療性單克隆抗體和其他蛋白質藥物，此微生物反應器將能替大型藥廠和頂級研究機構等帶來顯著效益，為世界首創之微生物反應系統，目前已取得相關專利優先權。

生德奈已先後獲得德國cytena GmbH公司和瑞典BICO AB上市外商以及國發基金支持，技術以及其未來發展潛力獲得國際肯定。





# 生物及醫療科技

Biology and Medical Technology

## 神經元科技股份有限公司



# Neurobit

◎ 產業類別 | 生物及醫療科技

◎ 聯絡人 | 陳維澄 / 營運長

☎ 電話 | +886-938062808

✉ 信箱 | info@neurobittech.com

⚙ 主要業務項目、專長及優勢 | 智慧醫療器材開發與銷售。

🌐 尋求合作之地區 | 歐洲、美洲、亞洲

神經元科技致力於開發兼具效率與實用性的穿戴式醫療智慧裝置解決方案，透過臨床學理，利用影像分析演算法與人工智慧技術，進行多種數據分析發展眼球相關及對應腦神經的疾病應用。



神經元科技具有工程與醫療跨領域研發團隊，持續與國內外醫院建立合作關係進行產品開發，聚焦於開發市場所需之解決方案。

### 產品介紹

#### A. 腦部疾病輔助診斷系統：

可用於耳鼻喉科、神經內科、急診、家醫科、健診中心、眼科等，提供即時診斷與記錄頭暈、暈眩、眩暈患者的頭戴裝置，不受限於場地場所方便攜帶有效紀錄，主要涵蓋高精準眼震追蹤演算法&3D眼球模型自動校正法，可以有效的記錄與判斷當下眩



暈狀態，另含混合雲霧計算之眼震圖AI診斷平台，可以有效分析複雜的眩暈成因，未來也可應用於遠距醫療、偏鄉醫療、大眾篩檢、健康普查等。

#### B. 瞳孔圖儀含Video Frenzel以及Ocular Motility Control功能：

前者可用於耳鼻喉科、神經內科、急診、家醫科、健診中心等，提供即時觀察與記錄眼球影像及瞳孔反應；後者用於眼科，提供極便利且具科學量化的斜視診斷數據，於此同時透過教學模擬，讓醫學得以有效傳承，也可應用在眼科復健、遠距醫療、長照醫療等。







# 生物及醫療科技

Biology and Medical Technology



## 澄交生物科技股份有限公司

◎ 產業類別 | 生物及醫療科技

◎ 聯絡人 | 鍾齊賢 / 國際業務總監

☎ 電話 | +886 6-505-0511, +886 965721702

✉ 信箱 | charles@fecula.com.tw



⚙️ 主要業務項目、專長及優勢 | 專利綠香蕉抗性澱粉包埋技術及腸道菌鑑定平台應用在癌症輔助治療以及全球保健食品整合研發銷售，榮獲政府國發基金的投資。

🌐 尋求合作之地區 | 全球

澄交生技的事業體主要兩個主軸：「腸道菌癌症輔助治療新藥開發」與「腸道相關保健食品開發」，榮獲國發基金天使輪投資以及國內外創新及設計大獎的肯定。

腸道菌與疾病的相關性以及其在疾病治療上應用是近十年來科學上重要的突破，澄交生技擬以自建的技术平台篩選關鍵的腸道菌以及鑑定腸道菌代謝產物，各別與化療或免疫治療搭配的治療方案，為消化道癌症的臨床治療尋求更有效與降低副作用的治療方案。



因應環境永續社會責任，腸道相關保健食品的開發將結合台灣優勢的農、漁產業，開發自有品牌的保健食品，拓展海內外的原料、半成品與成品的市場，以保健食品的營收支持腸道菌新藥的研發，以腸道菌癌症輔助新藥的開發與授權成就澄交生技的商業模式與品牌價值。





# 生物及醫療科技

Biology and Medical Technology

## 醫視科技股份有限公司

◎ 產業類別 | 生物及醫療科技

◎ 聯絡人 | 陳慧安 / 行銷經理

☎ 電話 | 06-2007496

✉ 信箱 | [contact@medivisiontech.co](mailto:contact@medivisiontech.co)



Medical Vision

⚙ 主要業務項目、專長及優勢 |

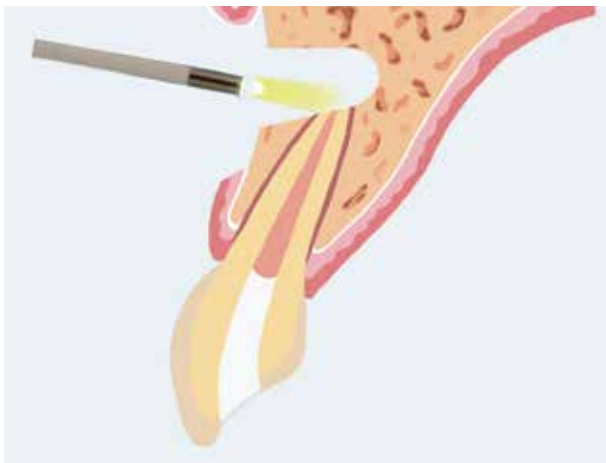
產品：1. 上消化道出血偵測系統 2. 工作通道檢查鏡 3. 根尖手術微型內視鏡

專長及優勢：1. 微型內視鏡研發、組裝與校調 2. 臨床試驗設計與執行。

🌐 尋求合作之地區 | 美國、歐洲、日本、東南亞

醫視科技在創立初期，主要結合醫界臨床需求與學界研發成果，以「上消化道影像系統及異常偵測軟體」解決腸胃科診治流程中，上消化道再出血不易被即時發現的問題；經過幾年的市場回饋累積與研發方向調整，我們逐步轉型成專業的醫療級微型內視鏡開發廠商，並將領域擴展至骨科與牙科。

近年來我們與成大醫院醫師合作，持續研發應用於消化道出血監控、鼻胃管放置、硬脊膜外沾黏解離、根尖手術用等微型內視鏡，並設計、執行臨床試驗。醫視科技具備優良的微型內視鏡組裝及校調技術，可依應用領域及需求，調整鏡頭之視野範圍與照明、插入部之撓折性，甚至加裝導管進行沖洗、抽吸或藥劑施打。



我們積極與醫師討論臨床需求，整合微型內視鏡與數位醫療，設計研發解決方案。透過早期發現病徵、提供診療視野，有效爭取治療時間並增加醫療精準度，以期達到患者預後較佳、醫護負擔減輕、醫院資源運用效率提升之效。







## 物聯網及人工智慧

Internet of Things and Artificial intelligence



# 物聯網及人工智慧

Internet of Things and Artificial intelligence

## 臺灣輔康醫療器材股份有限公司

- ◎ 產業類別 | 復健治療設備
- ◎ 聯絡人 | 葉晉毓 / 總經理
- ☎ 電話 | 04-2389-0400
- ✉ 信箱 | allen@twpmhc.com



中文網站



英文網站



### ⚙️ 主要業務項目、專長及優勢 |

復健運動治療設備研發與製造、雲端健康管理平台、AI人工智慧、連鎖物理治療診所輔導運營。

### 🌐 尋求合作之地區 | 美國、加拿大、泰國、新加坡、馬來西亞、越南

臺灣輔康醫療器材股份有限公司成立於2010年，是一家專業開發和製造復健醫療器材與醫療級抗衰老運動設備的公司。工廠通過ISO13485醫療品質管理系統認證，產品通過歐、美、台等醫療級安規認證。2016年起已獲得全球54國醫材認證，並獲得台灣、日本與美國多家醫學中心、全國連鎖老人照顧機構、日托中心、與銀髮運動中心認可採購，應用AI科技於臨床治療、預防醫學、抗衰老運動及舒緩癌症病患癌因性疲乏與淋巴水腫等併發症有顯著的成效。雲端大數據平台根據評估結果自動制定個人化運動處方，讓亞健康、銀髮與復健族群，以醫療級精準運動設備，修復身體功能，增強免疫能力，恢復自主生活與運動表現。



SMARC(適動)是一套結合AI人工智慧、雲端大數據「健康管理系統」與「八台醫療等級具修復身體功能的運動設備」，以精準的「功能性動作訓練」，針對身體不同部位與症狀，進行「功能修復」，滿足不同族群的復健治療與抗衰老賦能及復能需求。





# 物聯網及人工智慧

Internet of Things and Artificial intelligence

## 希映顯示科技股份有限公司

◎ 產業類別 | 生物及醫療科技

◎ 聯絡人 | 呂志平 / 負責人

☎ 電話 | 0928838050

✉ 信箱 | Anthony\_lu@seeing.com.tw

⚙ 主要業務項目、專長及優勢 | 全球第一家具有研發、生產製造記憶型電控顯示薄膜與相關應用解決方案新創公司。

🌐 尋求合作之地區 | 美國、日本、歐洲



「我們能讓人看不見你，也可以讓你被更多人看見！」

希映顯示科技股份有限公司位於台灣新竹科學園區，是一家專注於開發柔性顯示屏製造的新創公司，開發產品包含超節能智慧窗膜、動態防窺膜、透明數位電子櫥窗薄膜等先進電控光學薄膜。



希映顯示科技研發全球首創超節能記憶型液晶配方(MLC™)為核心技術，並開發具記憶能力的MEMORIO™超節能記憶型智慧薄膜，以一顆鈕釦電池即可操作60天，具高度省電優勢。可應用於3C產品顯示螢幕的防窺功能提升、超高省電功效可取代過去20年市場上採用液晶(PDLC)、電致變色(EC, electrochromic)、或懸浮粒子(SPD)等必須持續通電來維持透明或遮蔽狀態的智慧窗(Smart Window、Dynamic Window)。另外，希映顯示科技也正在研發商用櫥窗與廣告專用的透明數位顯示薄膜海報來超越目前市售電子紙(electronic paper/electronic ink)受到顯示尺寸較小與無法透明顯示等限制。







# 物聯網及人工智慧

Internet of Things and Artificial intelligence

## 迪威智能股份有限公司



◎ 產業類別 | 生物及醫療科技

◎ 聯絡人 | 葉松瓚 / 營運長

◎ 電話 | +886-2-2777-5550 轉 777

◎ 信箱 | Sung.yeh@dwave.cc



◎ 主要業務項目、專長及優勢 | 音訊處理、音訊資料庫管理、AI演算法開發。

◎ 尋求合作之地區 | 全球

迪威智能是由一群愛好音樂的AI工程師組合而成，我們希望透過科技為各領域的使用者都可以在聲音裡面找到長久忽略的資訊，創造更大的價值。我們將過去多年累積的技術集結成一站式的音訊處理平台，同時為專業人員到普羅大眾提供增能(augmentation)與自動化(automation)的音訊處理服務，目前成功應用於音樂娛樂、智慧製造、內容與新媒體、線上教育等領域。



針對一般消費者的主力產品有二：

### 1.AI線上音訊降噪-Noise Eraser：

為影片或音訊檔案進行類比專業音訊後製等級的AI降噪，提供影音工作者、剪輯後製人員完美的音軌素材。

### 2.AI影音降噪軟體-Noise Eraser App：

將線上版AI技術與模型、加入更新資料庫應用至手機App，直接讓使用者上傳手機影片，由AI自動配置降噪比例後，還給使用者降噪自然的影片。

針對企業則推出「迪威音檔資料庫管理系統」，搭配獨家訓練降噪技術、語者分段技術、關鍵字偵測技術、語音轉文字技術，將音檔歸類、建立索引、製作摘要，達成音檔數位化存儲之目的。可以應用於：

- 無線電對話管理：將無線電錄音進行自動化處理，可以快速查找、管理歷史對話紀錄。
- 客服語音管理：將客服電話紀錄數位化，以文字搜尋的方式，在歷年客服電話錄音結果中快速查找對話紀錄、關鍵字、進線意圖。
- 會議紀錄管理：將會議錄音進行自動化處理，可以快速查找歷年會議紀錄，並且有效進行會議摘要。
- 內容創作管理：提供批次音訊處理服務，省去影音剪輯時繁瑣的音檔降噪作業。





# 物聯網及人工智慧

Internet of Things and Artificial intelligence

## 聖德斯貴股份有限公司

© 產業類別 | 半導體創新

👤 聯絡人 | 周宏達 / 執行長

☎ 電話 | 0960802903

✉ 信箱 | ted@sgem1.com



⚙ 主要業務項目、專長及優勢 |

1. 動力晶片研發/設計/銷售 2. 半導體揚聲器研發 / 設計 / 授權。

🌐 尋求合作之地區 | 全球

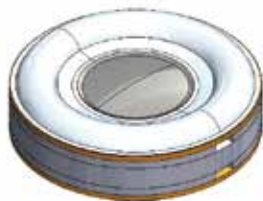
聖德斯貴股份有限公司於2019年成立，這是一間專注於將半導體技術導入傳統產業的公司，藉由跨領域知識和技術的結合來取得市場上絕對優勢。

團隊成功地在2021年完成了半導體動力晶片的實體樣品，並在2022年製作出第一支耳機樣品，動力晶片是業界第一個為了推力和位移所設計的晶片，當晶片取代產品中的主要驅動元件(音圈)時，將大幅改變聲學產品的侷限。

聖德斯貴第一個主力產品為半導體揚聲器，藉由動力晶片取代音圈，大幅縮小揚聲器體積，並維持出色的音質呈現。



聖德斯貴相信在不久的未來，極具競爭力的半導體揚聲器將如同MEMS麥克風一樣，旋風式的取代現有的傳統揚聲器。







## 新農業及民生產業

New agriculture and Civilian production industry



# 新農業及民生產業

New agriculture and Civilian production industry

## 成信實業股份有限公司

◎ 產業類別 | 循環經濟產業

◎ 聯絡人 | 陳瑄嬪 / 業務助理

☎ 電話 | 06-623-3293#26

✉ 信箱 | sophie.chen@transcene.com.tw



⚙ 主要業務項目、專長及優勢 |

1. 其他非金屬礦物製品(2399未分類其他非金屬礦物製品)(矽碇(含氧化矽粉顆料)、二氧化矽(非水合))。
2. 再利用廠。
3. 循環經濟技術顧問。

🌐 尋求合作之地區 | 全球

成信實業以三階段路徑(廢棄物體檢診斷、資源物二次市場開發、Re-design資源商品生產技術)的創新思維，期許在城市採礦中占有一席之地並在永續循環的新趨勢中扮演關鍵角色。

面對天然資源的缺乏及未來的市場挑戰，公司以推動循環經濟的決心，承諾提供客戶高品質之產品與服務。





# 新農業及民生產業

New agriculture and Civilian production industry

## 池安科技股份有限公司

◎ 產業類別 | 軟體資安

◎ 聯絡人 | 劉玲汝 / 總經理秘書

☎ 電話 | 02-77507057

✉ 信箱 | s@chelpis.com



⚙️ 主要業務項目、專長及優勢 |

PQC後量子密碼技術、IAM身份認證、ZTNA網路安全、Trust Computing 信任運算、零知識證明、同態加密、MPC, FIDO技術整合。

🌐 尋求合作之地區 | 全球

Chelpis創立於2017年，願景為『保障資訊的自由與安全』，打造和平穩定的世界。

我們擁有符合產業標準與合規的先進密碼演算法、認證與去中心化技術，打造後量子運算安全解決方案。

**AORTA**  
遠距工作時代 企業永續經營的後盾  
REMOTE ACCESS SOLUTION FOR THE NEW GENERATION

後疫情時代工作模式改變，遠端工作導致企業防火牆不再無堅不摧。  
AORTA 是新時代的安全連線技術，協助企業提升效能，保護資訊安全。

員工在家中電腦透過 AORTA 建立安全連線回企業內部，進行操作。  
操作過程完全加密，杜絕資訊洩露。

網管人員：三步無痛導入，半小時內完成設定  
一般員工：透過員工帳號登入系統，零設定隨點即連

VPN	AORTA
<ul style="list-style-type: none"> <li>連線經常斷線</li> <li>權限控管不易</li> <li>病毒橫向攻擊併發</li> <li>頻寬分配效率低</li> <li>網路架構變更不易</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 連線快速穩定</li> <li>✓ 最小權限管控</li> <li>✓ 防止病毒橫向攻擊</li> <li>✓ 2FA身份認證</li> <li>✓ 紀錄完整留存</li> </ul>

CONTACT@CHELPIS.COM  
WWW.CHELPIS.COM

**AORTA**  
遠距工作時代 企業永續經營的後盾  
REMOTE ACCESS SOLUTION FOR THE NEW GENERATION

後疫情時代工作模式改變，遠端工作導致企業防火牆不再無堅不摧。  
AORTA 是新時代的安全連線技術，協助企業提升效能，保護資訊安全。

員工在家中電腦透過 AORTA 建立安全連線回企業內部進行操作。  
操作過程完全加密，杜絕資訊洩露。

- ZERO TRUST ARCHITECTURE  
採零信任架構設計 鞏固企業資安
- SECURE YOUR BUSINESS  
支援 2FA 身份認證  
最小權限管控  
防止病毒橫向攻擊  
存取紀錄完整留存
- EASY TO USE  
簡單三步驟，IT 無痛導入

- 1 AORTA 註冊服務
- 2 登入企業主機 一鍵安裝
- 3 啟用服務 即刻上線

CONTACT@CHELPIS.COM  
WWW.CHELPIS.COM







# 新農業及民生產業

New agriculture and Civilian production industry

## 亞氨科技股份有限公司

◎ 產業類別 | 循環經濟產業

◎ 聯絡人 | 王宏裕 / 副總經理

☎ 電話 | 03-6688688

✉ 信箱 | alan@yaan.com.tw



⚙️ 主要業務項目、專長及優勢 |

本公司首創全球第一套氨氣回用系統，又陸續開發超重力去除雙氧水系統及振動膜分離過濾系統，提供導體廠及LED廠生產製程產生的廢液創新解決方案。

🌐 尋求合作之地區 | 全球

本公司成立於2016年，以環保愛地球為企業經營使命，首創全球第一套氨氣回用系統，又陸續開發出超重力去除雙氧水系統及振動膜分離過濾系統，建立與半導體廠及LED廠協同開發商業模式，提供其生產製程產生的廢液創新解決方案，務實的節能減碳理念及嶄新的研究開發成果，更獲得行政院開發基金創業天使投資的入股，致力為環保事業創新落實的循環經濟目標共同前進。





# 新農業及民生產業

New agriculture and Civilian production industry

## 莊園二十六號科技股份有限公司

◎ 產業類別 | 食品&伴手禮

◎ 聯絡人 | 黃瓊儀 / 助理

☎ 電話 | 06- 2676026

✉ 信箱 | hou6362988@gmail.com



莊園26

上善26

⚙️ 主要業務項目、專長及優勢 | 頂級競賽咖啡豆及濾掛、高山精品豆及濾掛、莊園級平價咖啡豆及濾掛專賣。

🌐 尋求合作之地區 | 全球

### 精品咖啡豆專賣&伴手禮盒：

1. 優質生豆，檢驗合格精選咖啡園
2. 競賽得獎莊園豆+高山精品莊園咖啡
3. 淺焙健康概念的執著，專業烘焙的堅持
4. 學術烘焙，食安把關，健康活性養生
5. 新鮮好喝的品質，產地直送一條龍全臺唯一
6. 國家品質金牌獎，SGS認證，每日接單鮮焙研磨







# 新農業及民生產業

New agriculture and Civilian production industry

## 微馳智電股份有限公司



◎ 產業類別 | 汽車電子

👤 聯絡人 | 張嘉宏 / 業務經理

☎ 電話 | 02-8866-1203#388

✉ 信箱 | Ken.chang@wiess.biz



⚙️ 主要業務項目、專長及優勢 |

電動汽車、機車、船舶數位儀錶板，提供客戶電動車數位儀錶板設計與製造服務。

🌐 尋求合作之地區 | 亞洲、歐洲、美洲、大洋洲

微馳智電為專業車用數位儀錶板設計與製造公司，主力提供智慧座艙如數位儀表、抬頭顯示器及手機無線充電產品。具備完整軟硬體研發、品質工程及組裝工廠，能提供客戶設計至製造一站式服務。近年已獲得國內外客戶合作，如泰國Mine Mobility，台灣蓋亞汽車、品睿綠能及鴻華先進等汽機車相關業者合作。





# 新農業及民生產業

New agriculture and Civilian production industry

## 臺灣比爾文化股份有限公司

◎ 產業類別 | 精釀啤酒廠

◎ 聯絡人 | 周哲生 / 業務主管

☎ 電話 | 0980-866-031

✉ 信箱 | jasonchou@thbbc.com.tw ; headbrewers@thbbc.com.tw



官方網站



官方FB



官方IG



### ⚙ 主要業務項目、專長及優勢 |

釀製臺灣精釀啤酒、客製化釀酒服務和客製化設備訂製。啤酒頭的主要技術核心競爭力聚焦在酒譜研發能力，創業以來推出多款不同風味的啤酒在國際上勇奪80餘面大獎。

### 🌐 尋求合作之地區 | 日本、韓國、中國、東南亞、歐洲、美洲

啤酒頭陸續推出的24款節氣啤酒，每一款都盡可能添加一項台灣生產原料：「白露」萃取新鮮柑橘皮香氣，「春分」以台灣青梅做主原料，「大暑」「小暑」則使用彰化新鮮茉莉花，「小寒」混釀了屏東可可豆。「我們不把自己打扮成外來的姑娘，希望做出從台灣土地長出來的啤酒。」這是我們思考的初衷。

「當全世界的人都會釀IPA(印度淡色艾爾啤酒India Pale Ale)，我們釀的跟別人有什麼不一樣？啤酒頭要寫一個台灣在地與精釀啤酒結合的故事。」



啤酒頭的作品，這七年來陸續在奧運賽等級啤酒賽事中取得佳績：世界啤酒杯(World Beer Cup)、世界啤酒大賽(World Beer Award)、歐洲之星(European Beer Star)、日本國際啤酒大賽(International Beer Cup)等國際賽事，拿下超過80座獎項，為臺灣打開精釀產業能見度。





# 新農業及民生產業

New agriculture and Civilian production industry

## 金箍棒智慧物業管理顧問股份有限公司

◎ 產業類別 | 地產科技

◎ 聯絡人 | 蔡承彰

☎ 電話 | 0952-814814

✉ 信箱 | [contact@jgbsmart.com](mailto:contact@jgbsmart.com)

⚙ 主要業務項目、專長及優勢 |

一站式雲端租房管理系統，提供全方位的房管功能，從招租簽約、帳務數據、修繕管理到智能設備串接。透過雲端系統，強勢幫助業者大幅節省各項成本、提高業務成效。

🌐 尋求合作之地區 | 東南亞(馬來西亞、泰國、越南、菲律賓)

JGB Smart Property於2018年成立，不同於市面上一般房源媒合廣告平台，JGB專注於不動產租賃市場，主要針對包租代管業、仲介業或資產管理公司提供一站式雲端租房管理系統，包括VR遠端看房、遠端線上租約簽屬系統、自動對帳、租客管理、修繕管理，同時搭配智能門鎖、雲端攝影機、智慧電錶等IOT設備，於後疫情的新常態生活中提供零接觸的租賃軟硬體整合自動化管理系統。上線3個月受到海外客戶青睞，包括越南胡志明、泰國曼谷、菲律賓馬尼拉等東南亞主要城市。

在公司成立四年期間，獲得國發天使基金投資，產品相繼獲得許多科技創新獎項，包括與華碩同列為2021台北電腦展(Computex Taipei)最高榮譽金獎，亦榮獲2022年度台北亮點企業5大獎項之「創業菁英獎」。截至2022年已累積近百家企業，甚至有泰國、越南、菲律賓和日本客戶慕名而來指定合作。此外，JGB也與台灣多家科技大廠合作，利用軟體與硬體串接解決用戶真正的需求痛點，並整合AIoT、5G、大數據分析等生態系統，為台灣產業打造未來智慧城市，開拓國際市場的新商機。







# 新農業及民生產業

New agriculture and Civilian production industry

## Trainge(Trendonut Co., Ltd)

◎ 產業類別 | Fitness and Wellness

👤 聯絡人 | Karl / CEO

☎ 電話 | +886 952 135 944

✉ 信箱 | karl@trendonut.com



⚙ 主要業務項目、專長及優勢 | 運動與健康產業解決方案專家。

🌐 尋求合作之地區 | 日本、韓國、歐美

### 1.C2C

A)Trainge運動平台，媒合全台之運動課程、場地，消費者享100%退款保障，提供運動場館、個人教練免費的預約、金流、管理系統。

### 2.B2B

A)運動設備器材購買、租轉售服務

B)企業健康解決方案

i.AI健康分析

ii.客製運動計畫

iii.健康講座

iv.運動課程



## 僑務委員會 全球僑胞服務數位平臺



數位平臺官網



僑委會LINE專線



僑務委員會僑臺商專區 / 僑商機頻道



僑臺商專區



@OCACBUSINESS

Telegram頻道-僑商機頻道



僑務委員會 i 僑卡 / 特約商店



i 僑卡特約商店



申辦i僑卡入口



中華民國僑務委員會

Overseas Community Affairs Council, Republic of China (Taiwan)



臺灣新創事業

前進海外拓展商機

廠商名錄

書名：臺灣新創事業前進海外拓展商機廠商名錄

彙編單位：中華民國僑務委員會

出版者：中華民國僑務委員會

地址：10055臺北市徐州路五號三、十五、十六、十七樓

電話：886-2-2327-2600

傳真：886-2-2356-6454

網址：<https://www.oac.gov.tw/>

出版年月：2022年12月