

A white starburst logo consisting of eight lines radiating from a central point, positioned to the left of the main title.

SolyTech Enterprise Corporation

Investor Conference

Robert Lin, VGM

8th Dec . 2022

Disclaimer

- **SolyTech statements of its current expectations are forward-looking statements which are subject to significant risks and uncertainties.**

Those actual results may differ from the forecast. Such statements are not guarantee of future performance and actual results or developments; therefore, expressly disclaimed that do not rely on these information deucedly. Nor is it responsible for updating or correcting the content of the presentation.



Company Profile



Products Introduction



Operation Outlook



Company Profile

SolyTech Enterprise Corporation is a public company listed at Taiwan Stock Exchange (1471), which is a leading manufacturer of switching power supplies and computer enclosure. The total capital is over NTD\$1,500 million. SolyTech is headquartered in Taiwan, and the production bases are located in DongGuan, China. The products are mainly export to the United States, Canada, Europe, Japan, and also Southeast Asian countries which are known for emerging markets. Therefore, this had formed a sales network widely-spread.

Affiliates compan	Land area	Company Base
DEER ELECTRONICS (DONG GUAN)CO.,LTD.	45,000 m²	Qingxi Town DongGuan City Guangdong Province
DONGGUAN SOLYTECH ENTERPRISE CORPORATION	35,000 m²	Qingxi Town DongGuan City Guangdong Province

SolyTech Corporation Global Sites

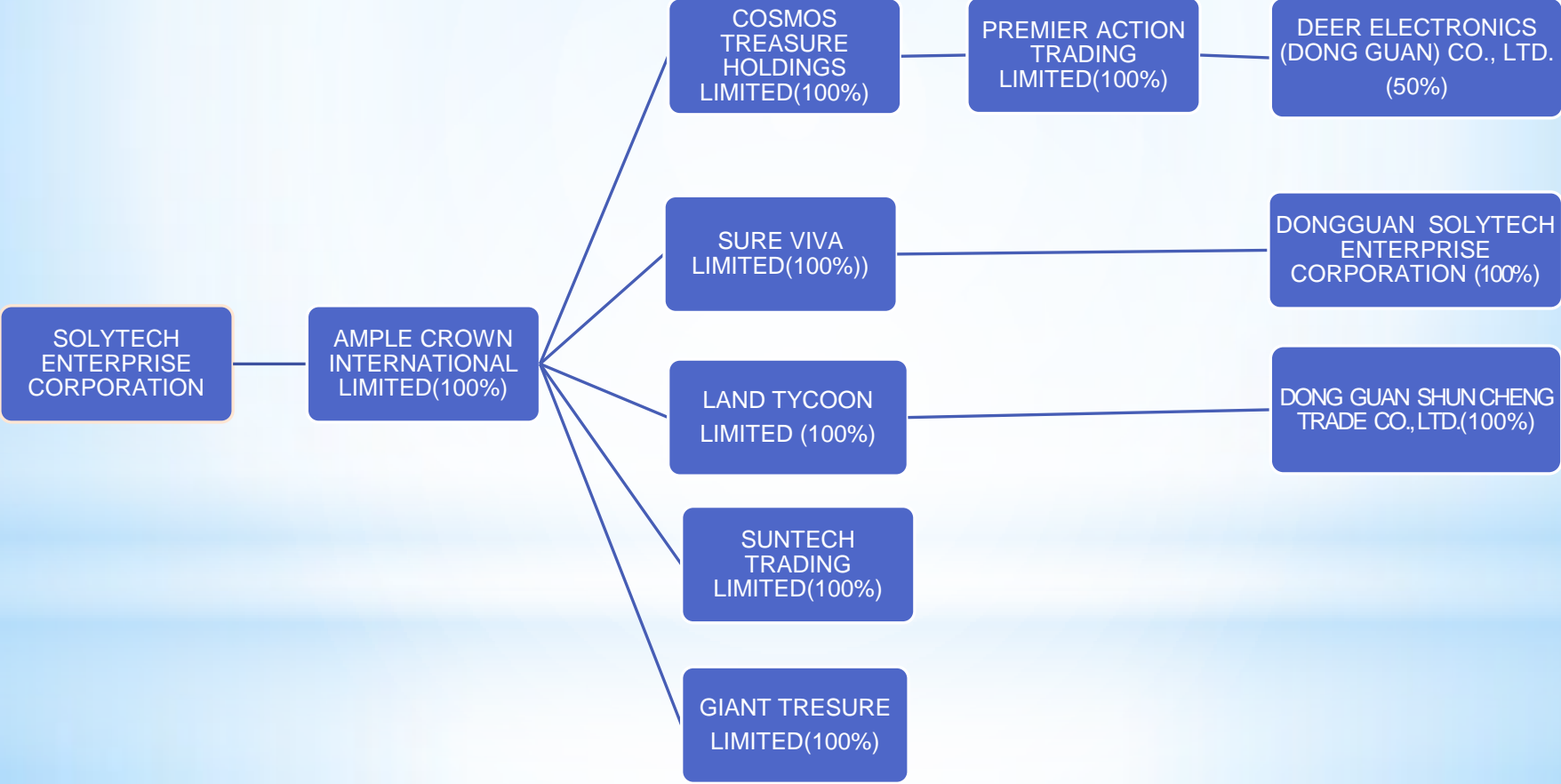


**Solytech Enterprise Corporation
(Group HQ)
New Taipei City, Taiwan**



- **DEER ELECTRONICS (DONG GUAN)CO.,LTD.**
Dongguan Qingxi Guangdong
- **DONGGUAN SOLYTECH ENTERPRISE CORPORATION**
Dongguan Qingxi Guangdong
- **DONG GUAN SHUN CHENG TRADE CO., LTD.**
Dongguan Fenggang Guangdong

Group Investment Structure





Products Introduction

Power Supply



Metal Stamping Products



Server products



Gaming case series



Computer case



Gaming cooling fan and water cooling system



Power cords for RV vehicles and yachts



Photocatalyst Disinfection Air Purifier

Air Purification Device



Nano Photocatalyst
Portable Air Purifier




Nano Photocatalyst
Car Air Purifier



Nano-Photocatalyst
Cup Type Air Purifier

Taiwan Invention Patent And Utility Model Patent


中華民國專利證書
新案第 M604911 號

新 案 名 稱: 具光觸媒平菌淨化效果之磁通淨化裝置

專 利 權 人: 普利實業股份有限公司



新 案 創 作 人: 蔡傑、蔡明、蔡聖誠、曾世宏


專利權期間: 自 2020 年 12 月 1 日至 2030 年 8 月 20 日止

上開發明係依專利法規定以書面形式提出取得專利權
行在專利權未屆滿前經專利局核准准予廢止者

經濟部智慧財產局 局長 **洪淑敏**

中華民國 109 年 12 月 1 日


中華民國專利證書
新案第 M603770 號

新 案 名 稱: 能淨化空氣的磁通裝置

專 利 權 人: 普利實業股份有限公司



新 案 創 作 人: 蔡傑、蔡明、蔡聖誠、曾世宏


專利權期間: 自 2020 年 11 月 11 日至 2030 年 8 月 11 日止

上開發明係依專利法規定以書面形式提出取得專利權
行在專利權未屆滿前經專利局核准准予廢止者

經濟部智慧財產局 局長 **洪淑敏**

中華民國 109 年 11 月 11 日


中華民國專利證書
新案第 M614439 號

新 案 名 稱: 具空氣淨化功能的書箱

專 利 權 人: 普利實業股份有限公司



新 案 創 作 人: 蔡傑、蔡明、蔡聖誠、曾世宏


專利權期間: 自 2021 年 7 月 11 日至 2031 年 3 月 24 日止

上開發明係依專利法規定以書面形式提出取得專利權
行在專利權未屆滿前經專利局核准准予廢止者

經濟部智慧財產局 局長 **洪淑敏**

中華民國 110 年 7 月 11 日


中華民國專利證書
新案第 M608796 號

新 案 名 稱: 能淨化空氣的主機設備

專 利 權 人: 普利實業股份有限公司



新 案 創 作 人: 蔡傑、蔡明、蔡聖誠、曾世宏


專利權期間: 自 2021 年 3 月 11 日至 2030 年 8 月 11 日止

上開發明係依專利法規定以書面形式提出取得專利權
行在專利權未屆滿前經專利局核准准予廢止者

經濟部智慧財產局 局長 **洪淑敏**

中華民國 110 年 3 月 11 日


中華民國專利證書
新案第 M619500 號

新 案 名 稱: 應用空氣淨化原理之裝置

專 利 權 人: 普利實業股份有限公司

新 案 創 作 人: 蔡傑、蔡明、蔡聖誠、曾世宏


專利權期間: 自 2021 年 11 月 11 日至 2031 年 6 月 21 日止

上開發明係依專利法規定以書面形式提出取得專利權
行在專利權未屆滿前經專利局核准准予廢止者

經濟部智慧財產局 局長 **洪淑敏**

中華民國 110 年 11 月 11 日





中華民國專利證書
發明第 I742797 號

發 明 名 稱: 能淨化空氣的磁通裝置

專 利 權 人: 普利實業股份有限公司



發 明 人: 蔡傑、蔡明、蔡聖誠、曾世宏


專利權期間: 自 2021 年 10 月 11 日至 2040 年 8 月 11 日止

上開發明係依專利法規定以書面形式提出取得專利權

經濟部智慧財產局 局長 **洪淑敏**

中華民國 110 年 10 月 11 日


中華民國專利證書
新案第 M618264 號

新 案 名 稱: 複合光觸媒裝置及其裝置裝置

專 利 權 人: 普利實業股份有限公司



新 案 創 作 人: 蔡傑、蔡明、蔡聖誠、曾世宏

專利權期間: 自 2021 年 10 月 11 日至 2031 年 6 月 17 日止

上開發明係依專利法規定以書面形式提出取得專利權
行在專利權未屆滿前經專利局核准准予廢止者

經濟部智慧財產局 局長 **洪淑敏**

中華民國 110 年 10 月 11 日

Air Purifier Gold Award

首利旗下品牌 艾璞而空氣清淨機 獲金級標章認證

04:10 2022/10/14 | 工商時報 | 陳愛萍



首利實業協理曾世欣(左起)、行政院環保署空氣品質保護及噪音管制處處長蔡孟裕、台灣空氣品質健康安全協會理事長沈世宏博士。圖/業者提供

工商時報

首利空氣清淨機 獲頒金級標章

文 / 黃台中

2022年10月15日 週六 上午4:10



台灣空氣品質健康安全協會理事長沈世宏(中)頒發金級標章證書給首利實業協理曾世欣(左)、環保署空保處處長蔡孟裕(右)在場見證。圖/黃台中

台灣市場沒有空氣清淨機標章的認證機制，導致消費者在選購空氣清淨機時欠缺參考標準。台灣空氣品質健康安全協會(空安會)日前舉辦空氣清淨機標章認證，首利實業(1471)旗下空氣清淨機品牌「HYPURE艾璞而」獲頒台灣第一台奈米光觸媒空氣清淨機金級標章認證。



Air Purifier Gold Award

 **台灣空氣品質健康安全協會**
Taiwan Air Quality Health & Safety Association

空氣清淨機標章授權書

首利實業股份有限公司 以 奈米光觸媒空氣淨化器 AD21-01W 及其系列產品共 7 種(AD21-01B、AD21-01C、AD21-01G、AD21-01X、AD21-01W、AD21-01Y、AD21-01Z)申請台灣空氣品質健康安全協會「空氣清淨機標章認證」，取得 金級 標章，授權事項如下：

一、授權標章等級為金級，圖樣如下：



二、標章使用期限： 2022 年 9 月 20 日至 2025 年 9 月 19 日止。

三、標章之圖樣不得變形或加註額外字樣，但得比例放大或縮小，外圍下方得加印證書字號(空安會空淨機標章證書字號：TAQHS1110920-2)。


四、標章顏色應以國際標準色卡(Pantone Matching System)色票系統之彩色或單色印製使用。

五、標章黏貼於產品外觀或包裝明顯處並得作為文件陳列之證明。

理事長 **沈世宏**


中華民國 111 年 9 月 20 日

 **台灣空氣品質健康安全協會**
Taiwan Air Quality Health & Safety Association

空氣清淨機標章性能規格評定書(證書)
空安會空淨機標章證書字號：TAQHS1110920-2

金級



申請單位：首利實業股份有限公司
負責人：鄭傑先生
公司地址：248 新北市五股區五權七路 18 號 3 樓
生產廠址：中國廣東省東莞市成翔電子公司
產品名稱：奈米光觸媒空氣淨化器
產品型號：AD21-01B、AD21-01C、AD21-01G、AD21-01X、AD21-01W、AD21-01Y、AD21-01Z

評定等級：金級
證書期限：2022 年 9 月 20 日至 2025 年 9 月 19 日止

理事長 **沈世宏**

中華民國 111 年 9 月 20 日





Operation Outlook

- 1. Actively manage the esports market and launch self-owned brand, APEXGAMING, in order to increase market share. Furthermore, make the cooperation with foreign professional manufacturers in-depth to improve the company's overall operating performance.**
- 2. Actively research and develop air purifier products and launch its own brand HYPURE. The lightweight nano-photocatalyst air purifiers have won the gold award issued by the Taiwan Air Quality Health and Safety Association. We have launched home-based, portable, and car models on the market, and the wall-mounted nano-photocatalyst air purifier will be launched in the future.**
- 3. Actively develop products with environmental concepts, such as power cables for camping vehicles, yachts etc. Moreover, aim to develop in the diversified market. The product portfolio also provides charging cables for RV vehicles and yachts. At present, shore power technology is an important development for countries to achieve green emission reduction in every port nationally.**

Thank You !