

# TAIRA 2021 企業出題說明



企業名稱：  
住華科技 / 日本住友化學集團



# Outline

1. 企業介紹

2. 出題內容

3. 與新創可能的合作模式



# 1. 企業介紹

## ● 公司簡介：

住華科技股份有限公司成立於2001年4月、為日本住友化學(Sumitomo Chemical) 在台灣的生产基地、主要從事偏光板(Polarizer)、彩色濾光片(Color Filter)及濺鍍靶材(Sputtering Targets)的生产製造、研究開發及銷售、同時也以國際貿易方式進口及銷售住友化學子公司所生产的光阻劑(Color Resister)、製程化學品(Chemicals)等產品、透過供給台灣IT產業的重要材料、貢獻台灣社會及人類的發展與幸福。

## ● 住華科技的願景：

承續住友事業精神及住友化學的經營理念，住華科技希望成為多元的IT相關產業材料供應商，並為住友化學在台灣的代表，對台灣社會做出重大貢獻，鎖定在為股東、顧客、員工及台灣社會帶來利益。其各自代表的意思與作法分別說明如下，並以各對象的英文第一個字縮寫為「SWOT」。

1. 為股東(Share Holders): 與股東之間的長期關係，創造公司的成長，回饋股東應得利益。
2. 為顧客(World Digital Life): 顧客的滿足，致力新技術、高品質製品的研發生產。
3. 為員工(Our Happiness): 員工的幸福，重視員工福祉，給予合理待遇及回饋。
4. 為台灣(Taiwan's Prosperity): 對社會的貢獻，積極採用本土員工，並培養研發人才。



## 2. 出題內容

住華科技尋求半導體製程化學相關應用材料、製程化學品 (Chemicals) 等產品及新創技術合作，透過住華科技評估本身在半導體客戶通路銷售

1. 半導體可應用相關應用材料、半導體封裝膠材、與化合物半導體相關材料與技術

2. 半導體製程Wet Chemical Recycle 技術與應用相關新創與技術 (硫酸、雙氧水、IPA、氨水)





### 3.與新創可能的合作模式

- **產品評估及驗證：**

住華科技透過新創的相關產品及技術將與母公司日本住友化學集團共同進行確認產品與現行產品共同合作及銷售開發之可行性

