**2017台灣．日本(八王子市)工業設備製造業**

**媒合商談會**

為加強台日企業合作，日本八王子市10家企業訪台，訂於本（2017）年11月1-2日下午1時分別於台北及台中舉辦「台灣．日本（八王子市）工業設備製造業媒合商談會」，**針對八王子市重點推廣工業技術製造業如：工具機相關裝置、金屬切削精密加工、光學儀器、濾鏡、人工智慧檢查系統、電子線連接零件、玻璃基板、石英晶體、科學測量儀器、塗裝用保護膜等相關產業10家業者組團訪台，進行一對一洽談，尋找代理或技術合作，**機會難得，敬請把握。 **本活動全程免費，因個別商談名額有限，敬請把握機會儘速報名。**

|  |  |
| --- | --- |
| 主辦單位： | 八王子市首都圈產業活性化協會（簡稱TAMA協會）、台日產業技術合作促進會 |
| 協辦單位： | 台日商務交流協進會、台灣電子設備協會、臺灣機械工業同業公會 |
| 時間地點： | **台北場：2017年11月1日（星期三） 13:00~ 台北世界貿易中心展覽大樓2樓第3會議室(台北市信義路5段5號)** |
|  | **台中場：2017年11月2日（星期四） 13:00~ 台中世界貿易中心一館3樓301會議室(台中市西屯區天保街60號)** |

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**分組個別商談報名表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 公司名稱 | |  | | | | 網 址 | |  |
| 電 話 | |  | | | | 傳 真 | |  |
| 地 址 | |  | | | | | | |
| 營業項目 | |  | | | | | | |
| 對應語言 | | □中文 | □日文 | | | 所屬會員 | |  |
| 參加場次 | | □11/1 台北 | | □11/2 台中 | | | | |
| 參加者姓名 | | 部 門／職 稱 | | | 連絡電話 | | | E-mail |
|  | |  | | |  | | |  |
|  | |  | | |  | | |  |
| **※分組個別商談採『預約制』，敬請勾選您有興趣商談的八王子市企業，本會將依照報名先後順序安排個別商談時段，並另行通知個別時間【現場備有口譯】。** | | | | | | | | |
|  | 1.(株)NARAHARA AUTO TECHNICAL(鋁孔板) | | | | | |  | 6.(株)新東京Engineering |
|  | 2.(株)NARAHARA AUTO TECHNICAL(名片夾手機外殼) | | | | | |  | 7.(株)EHC |
|  | 3.(株)MIRUC光學 | | | | | |  | 8.PIEZO PARTS(株) |
|  | 4.多摩ELECTRONICS(株) | | | | | |  | 9.(株)PHOTOSCIENCE |
|  | 5.(株)塩 | | | | | |  | 10.吉野化成(株) |
| 參加  目的 | □合作代理 □委託生產 □技術引進 □共同投資 □情報蒐集 □其他： | | | | | | | |

謹註：1. 敬請有興趣參加者填妥報名表後於**10月24日**前以E-mail或傳真回覆。

2. 報名請洽：**台日產業技合作促進會 高千惠小姐，電話:(02)2735-6006分機5264，傳真:(02) 2735-2206，**

**E-mail:** [**tjcit.jimukyoku@gmail.com**](mailto:tjcit.jimukyoku@gmail.com)

**★八王子市企業及產品簡介請參照下頁**

●**八王子市企業及產品簡介：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **企業名稱** | **主要產品及應用領域** | **洽談需求** |
| 1 | (株)NARAHARA AUTO TECHNICAL (鋁孔板) | 鋁孔板、ES孔板、省人力化自動器材。微細金屬加工技術等單件精密機械加工，可應用於半導體、光學儀器、化學分析裝置、汽車、工具機、液晶等相關領域製造。 | 代理  協助製造 |
| 2 | (株)NARAHARA AUTO TECHNICAL (名片夾手機外殼) | 微細金屬加工技術製成名刺夾・智慧型手機外殼。 | 零售代理  產品設計師 |
| 3 | (株)MIRUC光學 | 顯微鏡、光學相關儀器、精密機械工具、定位滑動台、人工智慧檢査系統 | 品管、品質檢測業者 |
| 4 | 多摩ELECTRONICS(株) | 半導體晶片、陶瓷、光學玻璃等之切割、光學濾鏡（IR濾鏡）之設計、製造、銷售等。原創BAG濾鏡，極適用於監視器的IR濾鏡。 | 銷售代理 |
| 5 | (株)塩 | 流體剪切裝置「SIO」。只要將「SIO」設置於工具機上加工効率即可顯著提升。 | 拓展通路  裝置及工具機製造商 |
| 6 | (株)新東京Engineering | 電子線連接零件(線束、端子、電子連接器等)壓接機、治具工具、設備等。運用電子線接續工程實現高品質・效率化。 | 電子零件工廠、代理、共同製造 |
| 7 | (株)EHC | 玻璃基板、EHC Cell、有機EL評價裝置、研磨儀裝置等小型液晶面板組裝裝置。支援顯示器相關技術人員、研究人員至今。製造、銷售業務核心的各種玻基板及全球化標準的EHC Cell至日本國內外。 | 銷售代理、  建構台灣及中國大陸市場販售網路 |
| 8 | PIEZO PARTS(株) | QCM ( Quartz Crystal Microbalance)石英晶體微天秤。透過石英晶體的振動能敏銳地感測人體無法感知的奈米質量變化。 | 大學、研究及研發機構 |
| 9 | (株)PHOTOSCIENCE | 半導體評價裝置、紅外・拉曼光譜測量儀、顯微拉曼測量裝置、分光關係測量儀。支援大學、企業等研究人員的最尖端研究，以試作・開發其所需之實驗設備為公司的主要事業，並用於各項Ｒ＆Ｄ現場的科學測量。 | 大學、研究及研發機構 |
| 10 | 吉野化成(株) | 建築・汽車補修塗裝修護用之超薄・電暈放電處理保護膜及遮罩。廣泛受到日本的建築、汽車維修、空調清潔等領域的業者給予劃時代產品的高度評價及壓倒性支持。擁有無可匹敵的80％市場佔有率。 | 大學、研究及研發機構 |