

公務出國報告
(出國類別：攬才)

「2018 年臺灣赴日招商及攬才 機動團」 出國報告

訪團人員：

經濟部投資業務處翁科長明德

經濟部投資業務處莊技正阿甘

經濟部投資審議委員會洪組員怡琳

出國地區：日本東京

出國期間：107 年 12 月 10 日至 15 日

報告日期：108 年 1 月 9 日

摘 要

本(107)年 12 月 10 日至 15 日「2018 年臺灣赴日招商及攬才機動團」前往東京參訪知名學府，包含東京工業大學、明治大學及早稻田大學，並拜會日商瑞穗銀行、富士紡愛媛株式會社、日本 Systemware 株式會社、日本信號株式會社、SoftBank 及「Semicon Japan」專業半導體參展廠商。

謹將本次參訪行程重點摘陳如下：

1. 參訪知名學府：

- 東京工業大學：本次參訪與該校就洽簽攬才 MOU 及未來合作辦理攬才活動進行討論，雙方對於未來合作皆持正面態度，該校代表亦表示後續將會與高層討論，盼後續能成功促成與該校簽署 MOU。
- 明治大學：經濟部表示可協助該校學生來臺就業及實習，亦希望未來可與該校簽署 MOU 及共同合作辦理攬才活動，該校則表示簽署攬才 MOU 一案尚須內部討論。
- 早稻田大學：雙方就未來持續共同辦理攬才活動達成共識，另亦討論協助該校學生赴臺灣或在日臺商實習，以期促成海外學生來臺實習。

2. 參訪日商：

- 瑞穗銀行：除持續交流投資案訊息外，期能延續並更積極將經濟部服務提供予該行客戶(日商)，以強化客戶在臺深耕之意願。
- 富士紡愛媛株式會社：感謝本部對於該公司來臺投資之協助，未來將擴大招募員工及規劃買下園區附近之土地及大樓，以擴大營業據點。
- 日本 Systemware 株式會社：經濟部協助該公司於 107 年 5

月在臺設立辦事處，未來可能申請成立子（分）公司擴大營運，該公司除將推動各項系統產品外，也希望藉機開發與潛力新創公司之合作機會。

- 日本信號株式會社：該公司已與國內神通公司合作銷售鐵路信號及資訊系統等系統產品，並希望結合臺商前往東南亞等地發展。
- SoftBank：有關 WeWork 概念在臺運營尚為初始階段，惟對臺灣共享辦公室之發展深具信心，因此未來將擴大投入臺灣市場，並計畫於 108 年在臺設立分公司。
- Semicon Japan 參展廠商：拜會多家參展廠商，包含 Nikon、Panasonic 及 JSR 等，本部招商中心後續將進一步瞭解是否有需政府協助之處。

目 錄

一、背景及目的	5
二、參訪知名學府	6
三、拜會知名日商	12
四、未來攬才團辦理建議	22
五、附件	23
附件 1：2018 年臺灣赴日招商及攬才機動團行程表	24
附件 2：政府單位及執行單位團員名單	27
附件 3：海外主要工作團隊名單	28

一、背景及目的

為延攬不同領域之國際專業人才，經濟部已連續於 105 至 107 年辦理「臺灣赴日攬才團」，媒合並協助我企業延攬專業海外人才來臺工作，成效良好。因應我企業對於日本人才之需求，特籌組臺灣赴日招商及攬才機動團，透過拜會東京工業大學、明治大學及早稻田大學（活動行程表如附件 1），加強與日本地區知名學府之網絡連結，藉此協助業者攬才並提供全方位來臺工作資訊，推動國際攬才，延攬技術、研發、行銷及管理專業人才來臺就業，以期運用臺、日雙方產業優勢，協助國內企業提升國際競爭力。

107 年度由經濟部主辦，外貿協會籌組「2018 年臺灣赴日招商及攬才機動團」，由經濟部投資業務處翁明德科長擔任團長，經濟部投資招商服務中心、台北駐日經濟文化代表處及外貿協會東京台灣貿易中心（如附件 2 及 3）等共同協辦，於 12 月 10 日至 15 日在日本東京參訪知名學府及日商。盼藉由更多元之攬才管道以及強化與知名學府合作關係，共同協助國內企業延攬專業優秀人才來臺服務，進一步推動臺灣未來經濟發展及產業升級。

本次赴日攬才團採深入校園強化連結之攬才策略，與日本多所知名學府商談建立及強化攬才合作網絡，透過攬才合作備忘錄之合作機制，臺灣已與海外知名學府加強海外攬才資訊交流，共同建立我國企業職缺與人才履歷資訊交流平臺，以聚焦我國產業人才需求，對於日方而言，可協助優秀日本人才到臺灣發展，共享臺灣經濟成長的果實，達到雙贏互惠的效益。

二、參訪知名學府

為協助臺灣企業延攬海外優秀人才，107 年 7 月赴日攬才團首度深入校園，分別於早稻田大學辦理「認識臺灣企業 2018」說明會及於近畿大學辦理「企業與人才一對一媒合會」，成效良好。為深入發掘日本攬才管道，本次特規劃參訪知名學府，商討未來簽署攬才 MOU 及共同辦理攬才活動之可行性。

(一) 參訪東京工業大學

1. 東京工業大學介紹

東京工業大學(簡稱東工大)是日本頂尖理工大學，2019 年 QS 排名第 58 名，在日本 400 大企業錄取率位居全日本第 2 名(僅次於一橋大學)，培育眾多科學技術人才與企業家。

該校共有 6 個學院、19 個科系及 1 專門職學位課程，2018 年學生數約 1 萬人，其中包含大學部 4,828 人、碩士班 3,947 人及博士班 1,437 人，海外留學生 1,664 人(其中包含 43 位臺灣留學生)，教職員人數約 1,700 人。

2. 國際學術交流概況

該校共與 30 國 104 校締結交流協定，其中包含臺灣 6 所姊妹校：成功大學、清華大學、臺灣大學、交通大學、中央大學、臺灣科技大學。2016 年東工大於臺科大成立臺灣交流中心，辦理兩校學生短期交流及交換與企業實習、開設兩校教師雙邊移地教學短期密集課程，建立兩校共同跨國產學合作計畫，同時，兩校也已展開多項跨國研究計畫，雙方教授跨國研究案包含了精

密機電裝置、高精度機器人研發、次世代生物感測器的製備及觀察等。

3. 參訪成果

本次參訪由東京工業大學 Innovation 人才養成機構 Career advisor 守島利子特任教授、學務部學生支援課支援企劃 Group leader 笹川祐輔及渡部由香子接見。首先由本團說明本團來意，並簡介過去與日本地區知名學府簽署攬才 MOU 及合作辦理攬才活動之情形，接著由外貿協會介紹 Contact TAIWAN 攬才服務、海外攬才網絡及辦理活動實例，中經院吳柏寬分析師介紹臺灣產業用人需求概況、就業環境及外國人才延攬及僱用專法。

該校接見代表亦簡介學生組成概況，包含科系、年級及畢業生職涯發展等，該校大學部畢業生約有 90% 會繼續升學；學士及碩士班畢業生前 10 大任職企業皆為知名日商，包含日立、三菱電機、TOYOTA、Canon、Panasonic、IHI、東芝、野村綜合研究所、新日鐵住金及三菱重工業。

東工大為全球頂尖理工大學，臺灣廠商對於延攬東工大之學生展現高度興趣，包含台積電、研華及台達電等皆曾反應對於理工人才有高度需求，其中東工大亦是眾多廠商的首選。本次訪團與該校就洽簽攬才 MOU 及未來合作辦理攬才活動進行討論，雙方對於未來合作皆持正面態度，該校代表亦表示後續將會與高層討論，盼能成功促成與該校簽署 MOU。

(二) 明治大學

1. 明治大學介紹

明治大學為日本知名綜合型大學，目前共有 10 個大學部學院、12 個研究所，和 3 所專門職業研究所，並設有附屬初級中學和高等中學，擁有超過 3 萬 4 千名在校學生(其中大學部約 3 萬 1 千名學生)，以法商科系聞名。2019 年全球 QS 排名 801-1,000，亞洲排名 281-290，並被日本文部科學省入選為 13 所「Global 30」Project 大學之一，該校與青山學院大學（A）、立教大學（R）、中央大學（C）及法政大學（H）同列為日本關東地區非常難考的私立大學 MARCH(名稱取各校日語羅馬字開頭字母)。

2. 國際學術交流概況

明治大學目前積極開展國際化活動，鼓勵學生赴海外留學，並與全球 39 國、236 所大學(或科系)簽訂交換留學協定(留學期間多為 1 年)，包含亞洲 84 校(其中臺灣共 10 校)、歐洲 76 校、美洲 68 校及大洋洲 8 校；其中，2018 年透過交換留學協定由臺灣至該校之學生共 12 位，該校學生至臺灣留學者共 3 位。2018 年至該校求學之外籍學生共 1,114 位，其中臺灣學生有 46 位。

3. 參訪成果

本次參訪由明治大學職業支援中心事務長小林宣子及顧問原口善信接待，首先由本團說明本團來意，並簡介過去與日本地區知名學府簽署攬才 MOU 及合作辦理攬才活動之情形，接著由外貿協會介紹 Contact TAIWAN 攬才服務、海外攬才網絡及辦理活動實例，中經院介紹臺灣產業用人需求概況、就業環境及外國人才延攬及僱用專法。

接著由小林事務長歡迎本團至再次至該校參訪，除介紹該校之國際化活動及畢業生就職概況外，亦針對本年赴日攬才團在早稻田大學辦理之校園活動詢問成果。另外，該校文科學生畢業後投入之產業以金融業及商社為主，理工科學生則以投入製造業及 ICT 產業為主。

本次參訪團長再度強調，經濟部可協助該校學生來臺就業及實習，亦希望未來可與該校共同合作辦理攬才活動。此外，該校未來若有興趣來臺辦理活動，亦可比照 107 年底近畿大學來臺辦理活動之形式提供協助(經濟部已於 2017 年與近畿大學簽署攬才 MOU，並於 107 年落實 MOU 簽署成效，包含臺灣籌組攬才團赴該校辦理校園徵才活動，及該校來臺辦理 50 周年紀念活動)。該校則表示簽署攬才 MOU 一案將內部討論。

(三) 早稻田大學

1. 早稻田大學簡介

早稻田大學為日本頂尖私立大學，設有 13 個學部及 20 個研究所，並設有附屬高級中學、初級中學及專門學校，有人文科學、社會科學、理工學領域等多種研究領域。2019 年全球 QS 排名第 208 名，亞洲排名第 39 名。2018 年該校大學部有 41,051 位學生，研究所有 8,385 位學生，並有超過 60 萬名校友，其中不乏知名企業家，如 SONY 創辦人井深大，三星集團創辦人李秉喆，卡西歐公司創辦人樫尾忠雄，UNIQLO 社長柳井正，本田前社長福井威夫，任天堂前社長山內溥等，知名作家村上春樹和花式滑冰世界冠軍羽生結弦等亦為該校校友。

2. 國際學術交流概況

早稻田大學相當注重國際交流活動，是外國留學生人數最多的日本大學，2018 年共有 5,783 位外國留學生。其中以亞洲學生居多，約占全體國際學生之 85%，臺灣學生 391 位，於該校國外留學生人數排名第三。該校共有 50 門學程、超過 2,400 堂課程以英語授課；另與 8 所世界知名大學有雙聯學位學程，並與美國 7 所知名大學共同開發專為培訓全球領導者之課程（Global Leadership Program）。

該校與全球著名的 580 所大學和機構締結學術交流協定合約，範圍遍布 87 國。其中，共與臺灣 17 個單位有交流協定，包含 12 所大學（國立臺灣大學、國立政治大學、國立清華大學、國立交通大學、國立成功大學、國立臺灣師範大學、國立中山大學、中原大學、高雄醫學大學、東海大學、中國文化大學、淡江大學）、

台北駐日經濟文化代表處、工業技術研究院、中華民國三三企業交流會、台日商務交流協會及中國信託金融控股集團。

3. 參訪成果

本次參訪由早稻田大學 Career Center 長諸橋信秀及職員伊藤賢接見，首先由本團說明本團來意，並簡介過去與日本地區知名學府簽署攬才 MOU 及合作辦理攬才活動之情形，接著由外貿協會介紹 Contact TAIWAN 攬才服務、海外攬才網絡及辦理活動實例，中經院介紹臺灣產業用人需求概況、就業環境及外國人才延攬及僱用專法。

為協助企業於人才畢業前充分掌握人才庫，並於日本人才心目中樹立臺灣品牌形象，經濟部繼 2016 年與早稻田大學簽署攬才 MOU 後，107 年度首度於該校辦理「認識臺灣企業 2018」說明會，共邀請 22 家廠商、206 位人才出席，洽談人次 389 次。由於活動成效良好，透過本次參訪，希望能與新上任之 Career Center 長諸橋信秀洽談未來合作方向，推動未來後續攬才活動，該校表示非常樂意繼續與臺灣合作。

除校園徵才活動外，本次參訪亦就學生實習進行討論，廠商代表研華表示，107 年度透過近畿大學場之企業與人才一對一媒合會，共聘僱了 6 位實習生，包含行銷部門 3 位及 IT 部門 3 位，於暑假期間至該公司實習，透過每周 3 天、每天 5 小時之實習期間，學生共同研究與該公司發展相關之主題，並於實習期間結束前進行研究成果發表；廠商代表台達電亦表示，該公司目前也計畫開出實習職缺，希望能與早稻田大學合作，引介該校學生於暑期至該公司實習。然而，日本對於「企業實習」之認知大多為 3 至 5 日之短期研修，未來尚須持續與校方溝通，以期促成實習合作。

三、拜會知名日商

(一) 拜會瑞穗銀行

1. 瑞穗銀行簡介

瑞穗銀行是日本的商業銀行之一，主要經營個人、中小企業和地方政府的銀行業務，為日本 3 大金融集團（三菱日聯金融集團、瑞穗金融集團、三井住友金融集團）之一，員工 30,301 人、資本額 1 兆 4,040 億日元。日商瑞穗銀行股份有限公司在臺灣之前身為日商第一勸業銀行及富士銀行，自 1958 年日商第一勸業銀行臺北分行開行營業至今已逾 50 餘年，在臺營運資金約新臺幣 44.54 億元，同時也是唯一在臺灣設有三家分行(臺北、臺中、高雄)的日本銀行。

2. 拜會成果

本次拜會由瑞穗銀行國際戰略情報部擔當部長謝時銳及調查役王曄詩代表接見訪團，並由本團敘明來意，期望除了繼續過往經濟部與該行合作交流投資案訊息外，亦能夠延續並更積極將經濟部服務提供予該行客戶，以達雙贏，而謝部長表示非常同意，並感謝經濟部積極與主動之服務。

本團進一步說明目前我國推動「5+N 產業創新計劃」所帶來的商機及臺灣優勢投資環境，另也說明透過 Contact TAIWAN 可協助企業攬才，該行在臺分行可多加利用，並介紹給有海外人才需求之客戶。謝部長表示這些資訊對該行客戶非常有用，並表達對本次訪問印象深刻，將協助客戶多加利用經濟部相關服務，以強化客戶在臺深耕之意願。

(二) 拜會富士紡愛媛株式會社

1. 富士紡愛媛株式會社簡介

FUJIBO 愛媛株式會社，成立於 1977 年，資本額為 4.5 億日圓，為富士紡控股株式會社之 100% 子公司，員工人數 262 名，經營項目為製造、銷售精密加工用研磨材料、機能性不織布、製造、銷售機能性纖維、精煉、加工、銷售各種溶劑；其母公司富士紡控股株式會社，成立於 1896 年，主要業務為纖維及化學製造，資本額 66 億 7,383 萬日圓，員工數約 1,446 人，在日本擁有 11 間公司或工廠，在中國、臺灣、泰國等地也有 6 個據點。該公司已於本年於臺南成立台灣富士紡精密材料公司，進行研發、設計、生產及銷售半導體及光電用研磨墊等商業活動，資本額新臺幣 3 億元。

2. 拜會成果

本次拜會由該公司代表取締役木原勝志社長、取締役副社長執行役員望月吉見及取締役常務執行役員廣田幸史接見。會中該公司不斷感謝經濟部招商中心協助於南科取得土地，並表達該公司對未來發展具十足信心，因此 1 年前已聘僱 6 位臺灣人至該公司研修，現已調回臺南廠區服務，未來預計擴大招募，第一階段目標為增聘 50 人，且將規劃買下園區附近之土地及大樓，以擴大營業據點；另外，該公司預計 2019 年 10 月開始出貨給台積電，期望能順利打入台積電之供應鏈。本團除說明我國推動「5+N 產業創新計劃」所帶來的商機外，並表達半導體產業未來在臺發展前景可期，鼓勵該公司加碼投資。

(三) 拜會日本 Systemware 株式會社

1. 日本 Systemware 株式會社簡介

Nippon Systemware (NSW)於 1966 年設立，主要經營電腦維護服務事業，營業項目包括資訊技術解決方案(應用軟體發票、系統整合服務)、軟體產品開發及系統設備銷售等。員工人數 2,089 人、資本額 55 億日圓，總部位於日本東京，其主要客戶包含政府單位、大金工業、YODOBASHI 及三菱電機等。其自行開發之物聯網 Toami 平臺，在日本 NEC、Docomo 等大企業中獲有好評，在臺灣之重要客戶則包含遠傳電信及台灣大哥大。

2. 拜會成果

本次拜會由該公司執行役員常務阿部德之、Product Solution 事業本部副營業統括部長福田拓造及海外事業擔當經理長谷川賢治人接見。該公司表示其 2018 年營業額約為 335 億日圓，以提供 IT、服務、製品及 IoT & AI 的解決方案為主要產品。除軟體開發外，該公司近年來亦專注消費性電子設備之開發，提供垂直整合服務。

經濟部協助該公司於 107 年 5 月 1 日在臺設立辦事處，然該公司預計於 108 年申請成立子（分）公司，擴大營運，除了推動該公司之各項系統產品外，另也希望藉機開發與潛力新創公司之合作機會。會中團長說明我國推動「5+N 產業創新計劃」所帶來的商機，並建議該公司可與臺灣廠商合作，以獲得更多商機。

(四) 拜會日本信號株式會社

1. 日本信號株式會社簡介

該公司成立於 1928 年，資本約 100 億日圓，員工人數約 1,200 人。2018 年營業額約 837 億日圓，除鐵路信號技術相關產品外，該公司另亦致力於道路交通、自動票務系統及資訊系統等，提供各種解決方案。代表性系統產品包括：交通管制系統、停車場系統、AFC 系統、IC 卡系統及三維立體傳感技術等，已成功運用於世界各地不同領域。

2. 拜會成果

本次拜會由國際本部長大島秀夫、國際營業部長宇野正純、國際營業部擔當部長西谷總太郎、國際戰略企劃部係長林誠吾接見。該公司在臺北車站附近已設有據點，服務臺鐵及高鐵等客戶；該公司亦透過與神通公司的合作，銷售鐵路信號及資訊系統等系統產品，未來除希望引進該公司產品在臺灣發展外，也希望結合臺商前往東南亞等地發展。會中團長除說明我國推動「5+N 產業創新計劃」所帶來的商機外，並鼓勵該公司加碼投資。

(五) 拜會 SoftBank 株式會社

1. SoftBank 株式會社簡介

軟銀集團股份有限公司成立於 1981 年，主要業務為電信業與媒體業的控股公司，旗下子公司所參與的業務包括寬頻網路、固網電話、電子商務、網際網路服務、網路電話、科技服務、控股、金融、媒體與市場銷售等。實收股本 2,377 億日圓，共有 1,141 家子公司、385 家關聯企業、合併員工人數 74,952 人，已於 2011 年在臺成立日商軟銀科技股份有限公司台灣分公司、營運資金新臺幣 100 萬元。

2. 拜會成果

本次拜會由全球營業本部部長工藤裕哉、全球營業本部新規事業推進部推進 2 課課長井上久生及何毓卿接見。該部門主要從事 WeWork 業務推廣。WeWork 為美國一共享辦公室獨角獸，107 年 11 月再度獲得軟銀 3 億美元之投資，其在臺運營尚為初始階段，該公司表示由於對臺灣共享辦公室之未來發展深具信心，因此即將擴大投入臺灣市場，並計畫於 108 年在臺設立分公司。

(六) 參訪 Semicon Japan

1. Semicon Japan 簡介

SEMI（國際半導體產業協會）是一家全球性的產業協會，為半導體、光電板、LED 和平板顯示器、微機電系統（MEMS）、印刷和軟性電子產品的製造提供設備、材料及相關技術之服務。SEMI 總部位於加利福尼亞州米爾皮塔斯，並在印度班加羅爾、德國柏林、法國格勒諾布爾、臺灣新竹、韓國首爾、大陸上海、新加坡、日本東京和美國華盛頓特區等地設有辦事處。其主要活動包括會議和貿易展覽、行業標準制定、市場研究報告及業務推廣等。

就參展廠商家數而言，Semicon Japan 為世界第二大之半導體相關專業展。今年約有 700 餘廠家及研究單位、學校等單位參展，過半以上為設備、材料及服務之廠商。

本次參訪除鎖定關鍵廠商主動拜會招商，亦透過 Semi Taiwan、Scottish International 等單位協助約訪廠商，並安排於會場舉行招商說明會，說明目前我國推動「5+N 產業創新計劃」所帶來的商機，及臺灣優勢投資環境。

2. 拜會各廠商重點摘要

(1) 汎宇股份有限公司

代理日本 YASKAWA 直接驅動馬達等工廠設備，因應產業工業 4.0 之需求，有擴廠需求。招商中心將另安排拜會，進一步了解服務需求，以促成來臺投資。

(2) Tokyo Electron Limited

生產半導體及面板產業所使用之機器設備及提供服務。該商

已在臺灣有銷售及研發部門有意願進一步擴大在臺據點。招商中心將另安排拜會，進一步了解服務需求，以促成來臺投資。

(3)Nikon

日本大型光學儀器製造商，也是三菱集團的關係企業之一，生產光刻機。在臺已有服務據點於新竹竹北。招商中心將另安排拜會該公司在臺單位，了解是否有進一步服務需求。

(4)THK

為開發直線運動(Linear Motion，LM)導軌機構的先驅，為各產業機械與電機系統中不可或缺的元件，同時也提供許多獨特的機械元件，包括滾珠花鍵、滾珠螺桿以及連接球型關節軸承供應客戶。該公司在臺名稱為台灣帝業技凱股份有限公司，設立於 1989 年，招商中心將另安排拜會該公司在臺單位，了解是否有進一步服務需求。

(5)Shinkawa Ltd.

生產半導體後段製程所需的焊線機、貼片機，以及倒裝貼片機等為主的精密機器商。1959 年創始於東京，2000 年在東京上市。在臺主要客戶包含美光及日月光等。招商中心將另安排拜會該公司在臺單位，了解是否有進一步服務需求。

(6)Panasonic

日本最大電機製造商，提供工廠生產設備解決方案，總部位於日本大阪府門真市。在臺已有服務據點，招商中心將另安排拜會該公司在臺單位，了解是否有進一步服務需求。

(7)Sony

日本著名跨國企業，以電子產品為主要事業，經營領域橫跨消費性電子產品、專業性電子產品、遊戲、金融、娛樂及養老院等，擁有世界品牌知名度。在臺已有服務據點，招商中心將另安排拜會該公司在臺單位，了解是否有進一步服務需求。

(8)Teijin

日本化學，製藥和資訊技術公司。其主要經營領域為高性能纖維，如碳纖維、複合材料、薄膜、樹脂、聚酯纖維和 IT 產品。為東京上市公司。是三菱 UFJ 金融集團（MUFJ）keiretsu 的成員。該公司在臺稱帝人富瑞特股份有限公司，招商中心將另安排拜會該公司在臺單位，了解是否有進一步服務需求。

(9)Advantest

日本測試設備製造商，為上市公司，成立於 1954 年 7 月 1 日。該公司在新竹湖口已有據點，招商中心將另安排拜會該公司在臺單位，了解是否有進一步服務需求。

(10)JSR

以高分子化學為基礎的公司，並生產與銷售液晶材料的相關產品。因應臺灣面板及彩色濾光片需求，於中部科學園區 100%投資設立之子公司。JSR 前身為日本合成橡膠，以石油化學為基礎拓展至半導體、光電材料產業領域。JSR 的 LCD Cell 用有機化學材料在全球的市占率為第一。

(11)Levitronix

瑞士各種流體使用幫浦生產商，提供無軸承磁懸浮馬達技術，特別應用於半導體、生命科學及一般工業所需的超潔淨度流體輸送。所使用的專利技術將馬達和無軸承磁懸浮系統整合

於單一元件內，並且提供高可靠度、延長平均壽命在最嚴苛條件下的流體輸送中的工作能力。該公司在臺已有據點，招商中心將另安排拜會該公司在臺單位，了解是否有進一步服務需求。

(12)成功大學微奈米科技研究中心

該中心陳引幹主任率學生參與 Semicon Japan 尋訪研究主題之策略夥伴，陳主任等前來經濟部於展會中所辦理之臺灣投資說明會，招商中心將另安排拜會該單位，了解是否有發揮協力合作之處。

(13)安川電機

安川電機為全球知名工業用機器人廠商，生產製造運動控制器、伺服驅動器、變頻器、工業機器人等，1915 年創立於日本福岡縣。該公司前來經濟部於展會中所辦理之臺灣投資說明會，據了解，該公司於臺灣臺中擴充產線，預定於 2019 年完成，招商中心將另安排拜會該公司在臺單位，了解是否有進一步服務需求。

(14)三惠工業株式會社

電鍍處理公司，該公司前來經濟部於展會中所辦理之臺灣投資說明會，將另行了解是否有進一步服務需求。

(15)KITZ SCT Corporation 日商北沢系統科技股彬有限公司

日本管件知名大廠生產各式工業用閥。該公司前來經濟部於展會中所辦理之臺灣投資說明會，在臺已有據點，招商中心將另安排拜會該公司在臺單位，了解是否有進一步服務需求。

(16)Kawaso Texcel

該公司創業於 1877 年愛知縣瀨戶市。以製作陶瓷器起家，於日本國內設立 3 處營業據點及 3 座工廠，製品從水冷散熱器、電流導入端子、精密陶瓷到礙子、陶瓷金屬化接合及異種金屬的氣密接合等。該公司前來經濟部於展會中所辦理之臺灣投資說明會，表示希望銷售產品至臺灣。

(17)濼海精研股份有限公司

該公司已登記成立於臺灣，研發並維修半導體產業設備。該公司前來經濟部於展會中所辦理之臺灣投資說明會，表示希望協助申請研發相關獎勵補助。

四、未來攬才團辦理建議

檢視本次參訪知名學府成果，提出建議如下，以作為後續辦理攬才團之參考。

- (一) 本次參訪東京工業大學，校方對於雙方合作抱持正面態度，建議未來持續與該校洽商合作細節，以期促成簽署 MOU 及合作辦理攬才活動。
- (二) 本次參訪早稻田大學，與校方達成未來持續合作辦理攬才活動之共識，107 年度 7 月攬才團於早稻田大學辦理「認識台灣企業 2018」說明會亦獲廠商好評，未來將持續與該校合作，延攬更多日本人才來台服務。

五、附件

1. 2018 年臺灣赴日招商及攬才機動團行程表
2. 政府單位及執行單位團員名單
3. 海外主要工作團隊名單

附件 1：2018 年臺灣赴日招商及攬才機動團行程表

日期	時間	行程	備註
12/10 星期一	06:50	桃園國際機場第二航站長榮航空報到櫃台集合	
	08:50 12:55	啟程：桃園機場(TPE)至東京成田機場(NRT)，長榮航空 BR198	
	13:30 15:00	由機場前往日本瑞穗銀行	
	15:00 1630	拜會日本瑞穗銀行 1.交換名片 2.交換意見	
12/11 星期二	09:10	飯店大廳集合	
	09:15 09:50	由飯店前往東京工業大學	
	10:00 11:30	參訪東京工業大學 1.交換名片 2.投資處致詞 3.校方代表致詞 4.Contact TAIWAN 簡報 5.中經院簡報 6.交換意見	
	14:00 16:30	參訪明治大學 1.交換名片 2.投資處致詞 3.校方代表致詞 4.Contact TAIWAN 簡報 5.中經院簡報 6.交換意見	
12/12 星期三	08:55	飯店大廳集合	
	09:00 09:30	由飯店前往 Tokyo Big Sight	
	09:30 12:00	SEMICON JAPAN	
	14:00 17:00	投資台灣簡報	
12/13 星期四	09:15	飯店大廳集合	
	09:20 09:50	由飯店前往早稻田大學	

日期	時間	行程	備註
	10:00 11:00	參訪早稻田大學 1.交換名片 2.經濟組致詞 3.校方代表致詞 4.Contact TAIWAN 簡報 5.中經院簡報 6.交換意見	
	14:30 16:30	拜會富士紡愛媛株式會社 1.交換名片 2.投資處致詞 3.日方木原代表致詞 4.交換意見	
12/14 星期五	08:45	飯店大廳集合	
	08:50 09:20	由飯店前往日本 Systemware 株式會社	
	9:30 10:30	拜會日本 Systemware 株式會社 1.交換名片 2.投資處致詞 3.日方阿部代表致詞 4.交換意見	
	10:30 10:55	由日本 Systemware 株式會社前往日本信號公司	
	11:00 12:00	拜會日本信號株式會社 1.交換名片 2.投資處致詞 3.日方大島常務取締役代表致詞 4.投資台灣事務所介紹 5.交換意見	
	12:00 12:15	由日本信號株式會社前往 SoftBank 株式會社	
	14:30 16:30	拜會 SoftBank 株式會社 1.交換名片 2.投資處致詞 3.日方井上代表致詞 4.投資台灣事務所介紹 5.交換意見	
12/15 星期六	09:10	飯店大廳集合	
	09:20 10:00	由飯店出發前往羽田機場	
	12:15	返程：羽田機場(HND)至松山機場(TSA)，長榮航	

日期	時間	行程	備註
	15:00	空 BR191	

附件 2：政府單位及執行單位團員名單

參團人員名單（政府單位及執行單位）			
序號	單位名稱	姓名	職稱
1	經濟部投資業務處	翁明德	科長
2	經濟部投資業務處	莊阿甘	技正
3	經濟部投資審議委員會	洪怡琳	組員
4	經濟部招商投資服務中心	湯偉民	協理
5	經濟部招商投資服務中心	魏嘉良	經理
6	中華民國對外貿易發展協會	劉欣宜	專員
7	中華經濟研究院	吳柏寬	分析師

附件 3：海外主要工作團隊名單

序號	單位名稱	姓名	職稱
1	台北駐日經濟文化代表處	周立	經濟組組長
2	台北駐日經濟文化代表處	郭琳玲	經濟組秘書
3	東京台貿中心	吳俊澤	主任
4	東京台貿中心	洪好綺	專員