

勞動部勞動力發展署北基宜花金馬分署
 106 年度結合大專校院辦理就業服務補助計畫
 國立陽明大學生醫光電所/生醫光電暨奈米科學學位學程
 106 年生醫光電企業參訪成果報告

壹、活動目的

俾使光電所及學程之應屆畢業生與在校生充分了解生醫光電產業結構與現今脈動。

貳、計畫內容摘要及執行情形：

一、活動名稱、流程。

1. 結合大專校院辦理就業服務補助計畫—106 年生醫光電企業參訪
2. 當日活動流程：

11:30~12:00	陽明大學校門口集合
12:00~13:00	車程+簡介就業服務相關宣導說明
13:00~14:00	午餐+分組討論
14:00~17:00	台達電公司參訪及座談 ◇ 14:00~15:00 公司介紹及參觀 ◇ 15:00~16:00 企業與就業 ◇ 16:00~17:00 雙向交流座談
17:00~18:00	車程(至校門口)
18:00~	賦歸

二、活動參與主要對象、學生系級及參與人數。

本校生醫光電所教師、職員及學生共 43 人。

三、簡述活動內容及辦理情形。

1. 行前學生詳列欲深入了解之產業及就業問題，並事先針對參訪企業進行基本

認識。

- 2.行車途中說明勞動部勞動發展署為促進大專院校就業發展所進行之計畫，並提醒同學參訪活動中之禮儀與應注意事項。
- 3.參訪時安排雙向交流活動，使同學有機會面對產業界人士提出學術方面的想法與疑問，讓產業與學術界可以充分交流並深入了解，未來可達到產學合作的目的。

參、活動效益：

- 一、簡述學生參與活動後之滿意度及參與學員之期待。

因本校光電所自創所以來有多位畢業生於台達電公司服務，藉由此參訪活動讓學生對實際未來職場環境有深入的了解，藉由公司介紹與參觀實地了解不同於學校環境之產業商業模式，使學生對未來就業方向有近一步思考與激盪，整合學生之志趣與未來就業，深入強化學生核心能力，以提升未來之競爭力。學生參訪完後對該企業文化有更深入了解並期待日後有相關工作機會。

- 二、評估活動對學生於課程學習及未來就業之助益。

- 1.使所上師生了解當今光電產業脈動，以期學以致用。
- 2.使所上學生了解現今就業市場之技術需求與就業環境。
- 3.增進學校與產業產學合作，達到雙贏局面。

肆、經費支用

- 一、核定活動經費新臺幣 17,460 元(不含自籌)，

實際支用經費新臺幣 15,940 元(不含自籌)，經費執行率：91 %。

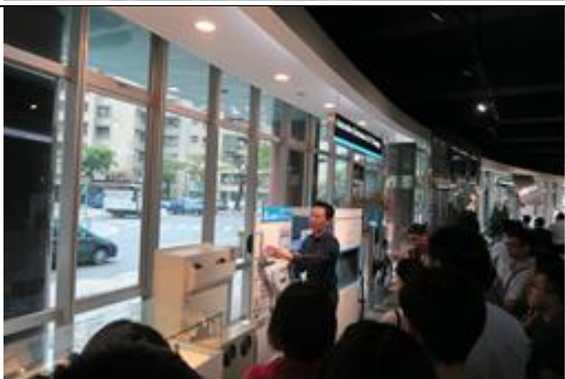
- 二、增加(減少)經費說明及檢討

因廠商熟識故提供較優惠之租車費用及旅遊平安保險費用，故原核定之補助金額未實際支用完畢。

伍、(辦理單位/系)檢討與建議

1. 有意願參與參訪的同學有很多，但礙於有人數上的限制有些同學有意願但卻無法參與，所以希望將來的企業參訪的規模可以辦得更大一點。
2. 在參訪過程中工作人員非常盡心的幫我們介紹各項產品技術，但由於參與人數不少以至於後方的人會看不到前面介紹的東西，誠心的建議若參訪場地較小未來可以將學生分組進行。
3. 同學們在參訪前討論出一些問題，但因為最後時間關係無法一一答覆，建議未來參訪時間安排上可以更妥善，針對職場主題主管們可進一步與同學們分組討論。

◆ 活動照片

<p>1</p>		<p>總經理歡迎陽明大學光電所的參訪，為大家介紹台達電的文化。</p>
<p>2</p>		<p>介紹台達電的投影技術，採用由下而上的投影方式，解決講者授課時的影子影響投影片的呈現情形，並藉由三台投影機，猶如身處大劇院的將影像完整的呈現。</p>
<p>3</p>		<p>介紹台達電風扇技術，擁有節能、安靜特性的直流達換氣扇，具自動偵測後運轉，並搭載藍芽支援語音功能。</p>
<p>4</p>		<p>參訪結束，光電所師生與台達電合影。</p>

5



參訪結束，生醫光電所老師與台達電張建中總經理、陳啟禎人資長與尤瓊惠副理於台達電公司門口合影。

◆ 簡章及相關報導

1. [聯合財經網]台達電轉型 攻四領域

2017-06-01 00:04 經濟日報 記者詹慧珠/台北報導



台達電執行長鄭平（左）與品牌長郭珊珊（右）共同展示旗下消費性電源品牌 Innergie 全新推出 5.4A 雙孔 USB-C 極速充電器 PowerJoy 30C。 記者詹慧珠／攝影

台達電（2308）以電動車充電解決方案、樓宇自動化、視訊解決方案、智能製造解決方案四大領域力拚轉型，台達電執行長鄭平表示，將持續在這四大領域尋找併購的機會，並使台達電穩定的成長。

鄭平表示，數位化的趨勢已改變全球產業結構，台達電除不斷提升硬體產品效能外，也積極發展管理軟體，並透過感測、通訊及控制技術，整合產品系統與資訊技術，如此次展出的電動車充電、樓宇自動化、視訊顯控解決方案皆已有具體成果，台達電將持續改變與創新，

朝向智能製造等智能化解決方案發展。

由於台達電積極投入自動化和智慧製造，因此，同時也進行人力精簡計畫，鄭平表示，目前台達電在中國廠區的直接人員約有 32,000 人，台達電計劃在營收規模不變下，從去年起五年內，將人員降至 3,200 人。

繼「台達陽光小學」、「台達智慧能源屋」等之後，台達電今年以年初台達基金會與自然科學博物館合力打造的「物理世界」為策展概念，結合台達電在多媒體互動、能源管理、投影顯像等領域的最新科技，讓使用者體驗由許多物理知識積累而成的創新產品應用。

台達電在台北國際電腦展（Computex）展出軟硬體整合實力，包括：電動車充電解決方案，直流、交流電動車充電設備結合控制軟體以實現遠端充電站管理；樓宇自動化解決方案，實現跨平台整合控制樓宇設備與資訊分析管理。

在消費性產品方面，台達展出一系列節能、安靜的直流馬達換氣扇；旗下品牌 Innergie 推出與一般原廠充電器相較可加快最高 35% 充電速度並支援 USB-C、USB-A 快速充電的 PowerJoy 30C USB-C 極速充電器；投影機品牌 Vivitek 展出 4k 劇院級投影機 HK2288 與 DH768Z-UST 超短焦雷射投影機。



2. [數位時代]力抗 PM2.5，台達電推環境品質監控方案鎖定校園、辦公大樓

2017-05-31 記者蔡紀眉

空汙嚴重，PM2.5 讓人聞之色變，台達電今(31)日宣布，將推出一套名為「UNO」的室內環境品質服務方案，結合感測器、app 和雲端，可自動偵測室內溫濕度、空氣品質，並進一步提出解決方案，



目前鎖定校園、辦公大樓、工廠等 B2B 應用情境，預計今年第 4 季上市。

台達電力拚轉型，今日在 COMPUTEX 台北國際電腦展中，展現軟硬體整合實力，從充電解決方案、自動化解決方案，到智慧充電產品、4K 投影機等消費性產品，皆有展出，台達執行長鄭平強調，台達將「持續朝向智能製造等智能化解決方案發展」。



鄭平表示，數位化趨勢已改變全球產業結構，台達除不斷提升硬體產品效能外，也積極發展管理軟體，並透過感測、通訊及控制技術，整合產品系統與資訊技術，像是此次展出的電動車充電、樓宇自動化、視訊顯控解決方案，皆已有具體成果。

以台達即將推出的「UNO」為例，透過一個 CD 隨身聽大小的感應裝置，可自動偵測室內溫濕度、空氣品質，例如 CO2、PM2.5 等，透過 UNO app 提供給使用者的反饋平台，達到遠端監控，並連結智慧樓宇設備，實現樓宇自動化。

而各地 UNO 蒐集到的數據資料，會再傳輸到 UNO 雲端，透過彙整、分析室內環境品質數據，可提升建築管理效率，若是進一步結合台達的空調系統，也可直接調整室內空氣品質。又像是台達的樓宇自動化解決方案，將空調、照明、能源、給排水、電梯、電力及安防門禁等樓宇子系統，整合於單一 IP 化平臺，可提升樓宇維運效率並實現節能需求。



台達電從電源管理設備起家，近年積極倡導環保、節能等理念，從台達近年在台北電腦展的展區設計，也可看出其企業核心策略。

台達品牌長郭珊珊表示，今年 COMPUTEX 的展場設計以「物理世界」為模型，讓參觀者能在展場體驗台達最新的產品技術與解決方案，以及台達旗下消費性品牌 Innergie、Vivitek 最新的產品應用，展示人類對未來生活想像與期待。

◆ 活動心得(擇優檢附)

1. 非常感謝台達電給我們這個難得的機會參訪，從公司活潑地的管理文化乃至企業對社會之責任付出，都令人印象深刻，讓我們了解到一家大公司的風氣以及管理制度，對於即將進入的社會新鮮人有很大的幫助，希望未來的學弟妹也能有機會再參訪貴公司，謝謝。
2. 對於未來仍然迷惘之際，這次台達電參訪之旅猶如指北針般指引了我們人生方向，歡樂積極的公司文化，對社會新鮮人的前瞻性，種種都令我大開眼界，並且心嚮往之，希冀自己未來也能達到如此高度。
3. 很高興有這次參訪台達電的機會，讓我了解到貴公司過去、現在以及未來的研究方向，且看見學長姐們如此活潑熱情有活力的推薦台達電，給人很有向心力的感覺，希望未來有機會也能加入台達電大家庭，一同共事。

勞動部勞動力發展署北基宜花金馬分署
107 年度結合大專校院辦理就業服務補助計畫
國立陽明大學生醫光電所/生醫光電暨奈米科學學位學程
107 年生醫光電企業參訪成果報告

壹、活動目的

俾使光電所及學程之應屆畢業生與在校生充分了解生醫光電產業結構與現今脈動。

貳、計畫內容摘要及執行情形：

一、活動名稱、流程。

1. 結合大專校院辦理就業服務補助計畫—107 年生醫光電企業參訪
2. 當日活動流程：

8:00~8:15	陽明大學校門口集合
8:15~9:00	車程+簡介就業服務相關宣導說明
09:00~12:00	佳世達公司參訪及座談 ◇ 9:00~10:00 公司介紹及參觀 ◇ 10:00~11:00 企業與就業 Q&A ◇ 11:00~12:00 雙向交流座談
12:00~13:00	午餐與討論
13:00~14:00	車程(至校門口)
14:00~	賦歸

二、活動參與主要對象、學生系級及參與人數。

本校生醫光電所教師、職員及學生共 40 人。

三、簡述活動內容及辦理情形。

1. 行前學生詳列欲深入了解之產業及就業問題，並事先針對參訪企業進行基本

認識。

- 2.行車途中說明勞動部勞動發展署為促進大專院校就業發展所進行之計畫，並提醒同學參訪活動中之禮儀與應注意事項。
- 3.參訪時安排雙向交流活動，使同學有機會面對產業界人士提出學術方面的想法與疑問，讓產業與學術界可以充分交流並深入了解，未來可達到產學合作的目的。

參、活動效益：

- 一、簡述學生參與活動後之滿意度及參與學員之期待。

因陽明大學有多位畢業生於佳世達公司服務，藉由此參訪活動讓學生對實際未來職場環境有深入的了解，藉由公司介紹與參觀實地了解不同於學校環境之產業商業模式，使學生對未來就業方向有近一步思考與激盪，整合學生之志趣與未來就業，深入強化學生核心能力，以提升未來之競爭力。學生參訪完後對該企業文化有更深入了解並期待日後有相關工作機會。

- 二、評估活動對學生於課程學習及未來就業之助益。

- 1.使所上師生了解當今電子產業脈動，以期學以致用。
- 2.使所上學生了解現今就業市場之技術需求與就業環境。
- 3.增進學校與產業產學合作，達到雙贏局面。

肆、經費支用

- 一、核定活動經費新臺幣 26,020 元(不含自籌)，
實際支用經費新臺幣 19,705 元(不含自籌)，經費執行率：76 %。

- 二、增加(減少)經費說明及檢討

因參訪地點改變故租車費用降低且廠商提供較優惠之價格，故原核定之補助金額未全數支用完畢。

伍、(辦理單位/系)檢討與建議

1. 在參訪過程中加世達主管與各部門人員非常盡心的幫我們介紹各項產品技術，廠區很大研發商品也很多，希望有更多參訪時間能充分了解。
2. 有學校老師與佳世達公司進行產學合作，希望可以更了解企業與學校合作的模式。
3. 同學們在參訪時有一些問題，但因為最後時間關係無法一一答覆，建議討論時請各部會人員針對職場問題與同學們進行分組討論。

陸、附件

◆ 簽到表(請見正本於核銷資料中)

◆ 活動照片

<p>1</p>		<p>醫療部經理歡迎陽明大學光電所的參訪，為大家介紹佳世達公司。</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
<p>2</p>	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>時間</th> <th>行程</th> <th>地點</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>09:00-09:30</td> <td>同介紹面試須知項目</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>09:30-10:00</td> <td>論調及學長心得分享</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>10:00-10:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>10:30-11:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>11:00-11:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>11:30-12:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>12:00-12:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>12:30-13:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>13:00-13:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>13:30-14:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>14:00-14:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>14:30-15:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>15:00-15:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>15:30-16:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>16:00-16:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>16:30-17:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>17:00-17:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>17:30-18:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>18:00-18:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>18:30-19:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>19:00-19:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>19:30-20:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>20:00-20:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>20:30-21:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>21:00-21:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>21:30-22:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>22:00-22:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>22:30-23:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>23:00-23:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>23:30-24:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>24:00-24:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>24:30-25:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>25:00-25:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>25:30-26:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>26:00-26:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>26:30-27:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>27:00-27:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>27:30-28:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>28:00-28:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>28:30-29:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>29:00-29:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>29:30-30:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>30:00-30:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>30:30-31:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>31:00-31:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>31:30-32:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>32:00-32:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>32:30-33:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>33:00-33:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>33:30-34:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>34:00-34:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>34:30-35:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>35:00-35:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>35:30-36:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>36:00-36:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>36:30-37:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>37:00-37:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>37:30-38:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>38:00-38:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>38:30-39:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>39:00-39:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>39:30-40:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>40:00-40:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>40:30-41:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>41:00-41:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>41:30-42:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>42:00-42:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>42:30-43:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>43:00-43:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>43:30-44:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>44:00-44:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>44:30-45:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>45:00-45:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>45:30-46:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>46:00-46:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>46:30-47:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>47:00-47:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>47:30-48:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>48:00-48:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>48:30-49:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>49:00-49:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>49:30-50:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>50:00-50:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>50:30-51:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>51:00-51:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>51:30-52:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>52:00-52:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>52:30-53:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>53:00-53:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>53:30-54:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>54:00-54:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>54:30-55:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>55:00-55:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>55:30-56:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>56:00-56:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>56:30-57:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>57:00-57:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>57:30-58:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>58:00-58:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>58:30-59:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>59:00-59:30</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> <tr> <td>59:30-60:00</td> <td>光電系所介紹</td> <td>E32</td> </tr> </tbody> </table>	時間	行程	地點	09:00-09:30	同介紹面試須知項目	E32	09:30-10:00	論調及學長心得分享	E32	10:00-10:30	光電系所介紹	E32	10:30-11:00	光電系所介紹	E32	11:00-11:30	光電系所介紹	E32	11:30-12:00	光電系所介紹	E32	12:00-12:30	光電系所介紹	E32	12:30-13:00	光電系所介紹	E32	13:00-13:30	光電系所介紹	E32	13:30-14:00	光電系所介紹	E32	14:00-14:30	光電系所介紹	E32	14:30-15:00	光電系所介紹	E32	15:00-15:30	光電系所介紹	E32	15:30-16:00	光電系所介紹	E32	16:00-16:30	光電系所介紹	E32	16:30-17:00	光電系所介紹	E32	17:00-17:30	光電系所介紹	E32	17:30-18:00	光電系所介紹	E32	18:00-18:30	光電系所介紹	E32	18:30-19:00	光電系所介紹	E32	19:00-19:30	光電系所介紹	E32	19:30-20:00	光電系所介紹	E32	20:00-20:30	光電系所介紹	E32	20:30-21:00	光電系所介紹	E32	21:00-21:30	光電系所介紹	E32	21:30-22:00	光電系所介紹	E32	22:00-22:30	光電系所介紹	E32	22:30-23:00	光電系所介紹	E32	23:00-23:30	光電系所介紹	E32	23:30-24:00	光電系所介紹	E32	24:00-24:30	光電系所介紹	E32	24:30-25:00	光電系所介紹	E32	25:00-25:30	光電系所介紹	E32	25:30-26:00	光電系所介紹	E32	26:00-26:30	光電系所介紹	E32	26:30-27:00	光電系所介紹	E32	27:00-27:30	光電系所介紹	E32	27:30-28:00	光電系所介紹	E32	28:00-28:30	光電系所介紹	E32	28:30-29:00	光電系所介紹	E32	29:00-29:30	光電系所介紹	E32	29:30-30:00	光電系所介紹	E32	30:00-30:30	光電系所介紹	E32	30:30-31:00	光電系所介紹	E32	31:00-31:30	光電系所介紹	E32	31:30-32:00	光電系所介紹	E32	32:00-32:30	光電系所介紹	E32	32:30-33:00	光電系所介紹	E32	33:00-33:30	光電系所介紹	E32	33:30-34:00	光電系所介紹	E32	34:00-34:30	光電系所介紹	E32	34:30-35:00	光電系所介紹	E32	35:00-35:30	光電系所介紹	E32	35:30-36:00	光電系所介紹	E32	36:00-36:30	光電系所介紹	E32	36:30-37:00	光電系所介紹	E32	37:00-37:30	光電系所介紹	E32	37:30-38:00	光電系所介紹	E32	38:00-38:30	光電系所介紹	E32	38:30-39:00	光電系所介紹	E32	39:00-39:30	光電系所介紹	E32	39:30-40:00	光電系所介紹	E32	40:00-40:30	光電系所介紹	E32	40:30-41:00	光電系所介紹	E32	41:00-41:30	光電系所介紹	E32	41:30-42:00	光電系所介紹	E32	42:00-42:30	光電系所介紹	E32	42:30-43:00	光電系所介紹	E32	43:00-43:30	光電系所介紹	E32	43:30-44:00	光電系所介紹	E32	44:00-44:30	光電系所介紹	E32	44:30-45:00	光電系所介紹	E32	45:00-45:30	光電系所介紹	E32	45:30-46:00	光電系所介紹	E32	46:00-46:30	光電系所介紹	E32	46:30-47:00	光電系所介紹	E32	47:00-47:30	光電系所介紹	E32	47:30-48:00	光電系所介紹	E32	48:00-48:30	光電系所介紹	E32	48:30-49:00	光電系所介紹	E32	49:00-49:30	光電系所介紹	E32	49:30-50:00	光電系所介紹	E32	50:00-50:30	光電系所介紹	E32	50:30-51:00	光電系所介紹	E32	51:00-51:30	光電系所介紹	E32	51:30-52:00	光電系所介紹	E32	52:00-52:30	光電系所介紹	E32	52:30-53:00	光電系所介紹	E32	53:00-53:30	光電系所介紹	E32	53:30-54:00	光電系所介紹	E32	54:00-54:30	光電系所介紹	E32	54:30-55:00	光電系所介紹	E32	55:00-55:30	光電系所介紹	E32	55:30-56:00	光電系所介紹	E32	56:00-56:30	光電系所介紹	E32	56:30-57:00	光電系所介紹	E32	57:00-57:30	光電系所介紹	E32	57:30-58:00	光電系所介紹	E32	58:00-58:30	光電系所介紹	E32	58:30-59:00	光電系所介紹	E32	59:00-59:30	光電系所介紹	E32	59:30-60:00	光電系所介紹	E32	<p>光電所所長吳育德教授與佳世達經理交換陽明大學紀念禮物</p>
時間	行程	地點																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
09:00-09:30	同介紹面試須知項目	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
09:30-10:00	論調及學長心得分享	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
10:00-10:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
10:30-11:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
11:00-11:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
11:30-12:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
12:00-12:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
12:30-13:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
13:00-13:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
13:30-14:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
14:00-14:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
14:30-15:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
15:00-15:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
15:30-16:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
16:00-16:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
16:30-17:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
17:00-17:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
17:30-18:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
18:00-18:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
18:30-19:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
19:00-19:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
19:30-20:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
20:00-20:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
20:30-21:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
21:00-21:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
21:30-22:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
22:00-22:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
22:30-23:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
23:00-23:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
23:30-24:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
24:00-24:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
24:30-25:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
25:00-25:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
25:30-26:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
26:00-26:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
26:30-27:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
27:00-27:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
27:30-28:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
28:00-28:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
28:30-29:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
29:00-29:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
29:30-30:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
30:00-30:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
30:30-31:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
31:00-31:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
31:30-32:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
32:00-32:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
32:30-33:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
33:00-33:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
33:30-34:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
34:00-34:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
34:30-35:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
35:00-35:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
35:30-36:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
36:00-36:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
36:30-37:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
37:00-37:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
37:30-38:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
38:00-38:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
38:30-39:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
39:00-39:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
39:30-40:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
40:00-40:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
40:30-41:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
41:00-41:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
41:30-42:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
42:00-42:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
42:30-43:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
43:00-43:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
43:30-44:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
44:00-44:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
44:30-45:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
45:00-45:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
45:30-46:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
46:00-46:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
46:30-47:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
47:00-47:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
47:30-48:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
48:00-48:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
48:30-49:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
49:00-49:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
49:30-50:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
50:00-50:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
50:30-51:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
51:00-51:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
51:30-52:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
52:00-52:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
52:30-53:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
53:00-53:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
53:30-54:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
54:00-54:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
54:30-55:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
55:00-55:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
55:30-56:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
56:00-56:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
56:30-57:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
57:00-57:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
57:30-58:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
58:00-58:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
58:30-59:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
59:00-59:30	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
59:30-60:00	光電系所介紹	E32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

<p>3</p>		<p>介紹佳世達醫療器材與生產環境</p>
<p>4</p>		<p>介紹佳世達醫療器材 Show Room</p>
<p>5</p>		<p>參訪結束，光電所師生與佳世達經理於公司大廳合影。</p>

◆ 簡章及相關報導

1. 佳世達科技(原明基電通)成立時間於 1984 年，總部設於台灣-桃園，為一跨多領域之全方位電子設計代工公司，不僅提供客戶創新、高品質、具市場需求時機的產品與服務，更期望透過產品科技改善人類生活，創造人類生活價值。
2. 佳世達研發製造電子產品應用範疇橫跨消費性電子、商業與工業用專業領域；此外，近年來更積極佈局新事業發展醫療電子，如：超聲診斷超音波、血液透析器、洗腎機、口腔掃描機等等。公司產品線與技術涵蓋液晶顯示器、專業顯示器與電子看板、投影機、液晶一體電腦、精密掃描器、醫療電子、4G 智慧型手機、車載應用產品、工業自動化、各式移動式消費電子產品，以及 LED 燈飾等。
3. 忙碌的生活和高齡化社會，已是世界上大部份國家的生活趨勢，慢性病的照護和延緩症狀，以及追求更健康的生活，也已是重要的議題，佳世達運用系統組裝，通訊，使用介面研發的技術實力，設計及製造醫療電子產品，將產品領域的廣度，由 4C(通訊，電腦，消費性電子，車用電子)延伸到醫療電子(Care)，構成了 5C 產品線。創新設計和優異品質，將是佳世達在此領域發展成長茁壯的核心能力。產品類型-超聲診斷超音波、遠距照護電子、血液透析器、洗腎機、口腔掃描機。

◆ 活動心得(擇優檢附)

1. 很高興有這次參訪佳世達的機會，讓我了解到公司的過去、現在以及未來研究方向，且看見學長姐們如此活潑熱情有活力的推薦佳世達，給人很有向心力的感覺，希望未來有機會也能加入佳世達大家庭，一同共事。
2. 非常感謝佳世達給我們這個難得的機會參訪，從公司活潑地的管理文化乃至企業對社會之責任付出，都令人印象深刻，讓我們了解到一家大公司的風氣以及管理制度，對於即將進入的社會新鮮人有很大的幫助，希望未來的學弟妹也能有機會再參訪貴公司，謝謝。
3. 對於未來仍然迷惘之際，這次佳世達參訪之旅猶如指北針般指引了我們人生方向，歡樂積極的公司文化，對社會新鮮人的前瞻性，種種都令我大開眼界，並且心嚮往之，希冀自己未來也能達到如此高度。