

2016 年智慧行動輔具研討會

台灣輔具產業已有相當基礎，產業鏈完整，如代步車、輪椅及氣墊床等產品，為行動輔具及居家輔具的歐美重要供應商。為了推動輔具技術深耕，整合利用優勢 ICT 技術結合精密機械，共同發展具台灣產業優勢之智慧輔具產業。並邀請德林公司、虎尾科技大學、陽明、交大及上銀科技以智慧輔具之開發分享為主題，以產業升級與技術整合之案例為主題，將這些開發成果與經驗作為參考與借鏡，提供傳統輔具業者未來技術升級與合作機會之參考，進一步促進智慧輔具的演進與發展。

- ❖ 日期：105 年 8 月 31 日(星期三)
- ❖ 地點：台大集思會議中心柏拉圖廳(台北市大安區羅斯福路四段 85 號 B1)
- ❖ 指導單位：經濟部工業局
- ❖ 主辦單位：(財)金屬工業研究發展中心、(財)醫藥工業技術發展中心
- ❖ 協辦單位：台灣復健工程暨輔具科技學會、陽明大學研究總中心、陽明大學 ICF 暨輔助科技研究中心
- ❖ 參加對象：職能治療師、物理治療師及輔具服務業者，與對此領域有興趣者
- ❖ 認證積分：職能治療師及物理治療師繼續教育積分申請中
- ❖ 線上報名：<https://goo.gl/forms/puBRpxyuoyoD9v8m1>

議程表/Agenda

09:30~09:50	報到	
09:50~10:00	開幕式/主席及長官致詞	
10:00~10:50	電子膝之發展與現況	德林股份有限公司 賴弘仁博士
10:50~11:10	休息	
11:10~12:00	被動式外骨骼下肢行動輔具	虎尾科技大學機械設計工程系 毛彥傑教授
12:00~13:00	午餐	
13:00~13:50	智慧型步行訓練裝置的產品化	陽明大學物理治療暨輔助科技學系 游忠煌教授
13:50~14:40	具使用者重心估測之下肢外骨骼機器人助行設計	交通大學電機工程學系 宋開泰教授
14:40~15:00	休息	
15:00~15:50	醫療輔助機器人暨輔具科技之發展趨勢	上銀科技股份有限公司 紀岱玲副課長
15:50~	綜合討論(陽明大學 ICF 暨輔助科技研究中心 李淑貞主任)	

※主辦單位得保留變動講師及議程之權利

為維護您的權益，報名前請務必詳閱下列注意事項：

1. 本研討會一律採網路報名，網址：<https://goo.gl/forms/puBRpxyuoyoD9v8m1>
2. 參加者於報名參加本研討會課程同時，即同意保證所有報名資料俱為真實，如有不實之情事，承辦單位得取消其參加資格，且參加者應負一切相關法律責任。
3. 報名截止日為 105 年 8 月 26 日(星期五)，名額限制 80 人，承辦單位亦得視狀況隨時截止報名，並保留報名資格之最後審核權利，若您有任何疑義，請致電承辦單位確認，以維護您的權益，謝謝。
4. 本研討會全程免費並備有講義。現場報名者、參加資格未被確認者或已確認參加資格卻未準時報到者，不保證提供講義；已確認參加資格之學員若不克出席，可逕行指派代表參加。對於未事先來電取消報名且無指派代表出席者，講義不予保留，主辦單位亦保留取消該學員參與日後相關活動資格之權利。
5. 主辦單位得保留變更研討會議程及講者之權利，若有任何未盡事宜，主辦單位亦保有隨時補充、說明、修改之權利。
6. 若有任何問題，請電洽或 E-mail 承辦單位財團法人醫藥工業技術發展中心(02)6625-1166 轉 5429、5416、5422 或 seminar2@pitdc.org.tw。
7. 交通資訊：集思台大會議中心柏拉圖廳 (台北市大安區羅斯福路 4 段 85 號 B1)
查詢網址：<http://www.meeting.com.tw/map/map-ntu.pdf>



捷運

捷運新店線 公館站2號出口：
2號出口左轉(步行2分鐘)



公車

捷運公館站一(羅斯福路)：254

捷運公館站(公車專用道-往西區方向)：

0南、1、109、208、208(高架線)、208(區間車)、208(基河二期國宅線)、236、251、252、253、278、284、284(直行)、290、52、642、643、644、648、660、671、672、673、676、74、907、景美女中-榮總快速公車、棕12、綠11、綠13、藍28

捷運公館站(公車專用道-往新店方向)：207、278、280、280(直達車)、284、311、505、530、606、606區間車、668、675、676、松江幹線、松江-新生幹線、敦化幹線、藍28

公館(羅斯福路基隆路口)：671

公館(基隆路)：1 207 254 275 275(副) 650 672 673 907 南港軟體園區通勤專車(雙和線)

仁愛路二段：214.248.606

信義杭州路口(往101)：0東.20.22.204.670.671信義幹線.信義新幹線.1503



開車

公館水源市場對面羅斯福路上，近羅斯福路與基隆路交叉口

國道一號：由松江路交流道下，轉建國高架道路南行至和平東路出口，續行辛亥路至基隆路右轉，直行至羅斯福路再右轉，隨即於右側「台灣大學公館二活停車場」停車即可。

國道三號：由台北聯絡道下辛亥路端，接基隆路右轉羅斯福路，隨即於右側「台灣大學公館二活停車場」停車即可。



