台灣長照租賃輔具精品獎說明會

一、活動說明:

配合國際與國內長照輔具供應以租賃為主之政策,帶動國內租賃輔具之研發、設計與應用市場發展,臺灣智慧樂齡照護創新科技產業大聯盟(TATISI)及國立陽明交通大學 ICF 暨輔助科技研究中心,將於 2023 年 ATLife 臺灣輔具暨長期照護大展舉辦『台灣長照租賃輔具精品獎』,期盼透過選拔活動帶動台灣長照輔具租賃製造與服務產業發展。

二、主辦單位:

臺灣智慧樂齡照護創新科技產業大聯盟(TATISI)、國立陽明交通大學 ICF 暨輔助科技研究中心

三、協辦單位:

社團法人臺灣輔具暨長期照護產業發展協會、社團法人台灣高齡產業創新發展協會、社團法人台灣銀髮產業協會、社團法人中華民國老人福祉協會

2023年01月13日(星期五)

五、地點:

四、日期:

集思台大會議中心 洛克廳 (台北市大安區羅斯福路四段 85 號 B1)

六、報名人數

限額80名,額滿為止,請儘速報名。(廠商優先錄取)

七、議程:

時間	議程	講者	主持人
13:00-13:30	報到		
13:30-13:45	貴賓致詞		
13:45-15:15	長照租賃輔具市場勝出策略 分析:日本經驗分享	講者: 五島清国 部長(日本 ATA 公益財団法人テ クノエイド協会) 口譯: 謝吟君 女士	李淑貞主任 國立陽明交 通大學 ICF 暨輔助科技
15:15-15:30	中場休息		研究中心
15:30-16:00	2023 ATLife 台灣長照租賃輔具精品獎評選活動說明		
16:00-16:30	Q & A		
16:30~	活動結束		

^{*}主辦單位對活動內容保有最終修改、變更之權利*

八、講者介紹

五島清国先生為日本 ATA 公益財団法人テクノエイド協会企劃部長。

日本ATA公益財団法人テクノエイド協会致力於促進日本介護保險福祉用具與障害者補裝具相關研究和產品開發,並推動相關產業發展。

五島清国部長在日本擔任「厚生労働省介護保険福祉用具・住宅改修評価検討会」委員、「国立障害者リハビリテーションセンター研究所」協同研究員、「日本機械工業連合会・経済産業省ロボット大賞審査運営委員会」委員、「日本医療研究開発機構(AMED)ロボット介護機器開発等推進事業(開発・環境整備・海外支援)」審査委員、「新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)」技術委員、「ISO/TC173 及び TC159 国内検討委員会」委員、「介護ロボット等による生産性向上の取組に関する効果測定事業」委員、「介護現場でのテクロジー活用に関する調査研究事業」委員、「障害福祉サービス事業所等における I C T 及びロボット等導入による生産性向上効果検証事業」委員

九、報名方式

本說明會採線上報名

報名連結 https://forms.gle/bza7W3HGbkXAdGFV9



十、聯絡窗口

吳小姐 0922-501-722

十一、 交通資訊





捷運新店線 公館站2號出口:

2號出口左轉 (步行2分鐘)

捷運

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(公車専用道-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

公車 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238-圓山號出口,轉建國高架道路南行,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。