

【優越生理訊號檢測裝置系列論壇—檢測裝置外觀設計及應用】

穿戴式裝置作為消費性健康(Consumer Health)的平台已是趨勢必然，但其技術需要藉由跨界合作、經驗累積方能成為致勝關鍵點。在健康照護、智慧科技及人性介面三者中，如何取得最佳平衡點，並確保其判讀之訊號準確性，無疑是相關領域產業努力的目標。本聯盟希冀可藉由「優越生理訊號檢測裝置系列論壇」系列課程之辦理，提供國內針對穿戴式產品或生理訊號檢測裝置等相關領域專業研發人才之培育，進而提升競爭力。

- 課程時間：107年08月21日(二)下午13:30~16:30
- 課程地點：國立成功大學自強校區 電機系館一樓 靄雲廳
- 參加對象：歡迎有興趣加入 健康貼身守護神小聯盟 廠商參與
- 指導單位：科技部
- 主辦單位：成功大學電機系 健康貼身守護神小聯盟
- 報名費用：免費
- 報名方式：一律採取線上報名：<https://goo.gl/forms/81VTeFyLyagp9OMl1>
- 聯絡方式：若有疑問請洽 成大南科研發中心 陳曉君小姐 TEL：(06)505-6653 /
e-mail：nckuhealthguard@gmail.com)