

# 生理檢測技術市場前景與專利技術動態

## ■ 課程簡介

隨者半導體技術的演進，各種生理感測晶片的體積以及成本越來有競爭力，進而讓醫療業者思考如何將原本在醫院機構由專業人員測量的生理數據，推展到個人居家照護上，以達成早期發現與預防的效果，而達到降低醫療支出的目的。而遠距生理檢測產品除了一般人較熟知的溫度計、血糖、體脂肪之外，結合穿戴式裝置，更可以達到 24 小時不間段的測量。甚至應用領域也需要長期追蹤的老人或是慢性病患者推展到健康情況還未達到需要治療但是重視儀態以及保持健康的市場族群。

本課程首先以競爭情報觀點來探討穿戴式、Point of care 以及非接觸式的生理檢測裝置的市場、技術趨勢，並透過專利情報解析市場領先廠商目前的專利布局進展，以解析領導廠商目前的技術進展，並從企業併購、專利技術交易及專利訴訟事件中解析重要專利，進一步理解各企業的專利布局策略。

其次將以實作方式，帶領學員分析各種生理檢測技術的代表性專利的技術內容、專利權利範圍的界定方式，以及藉由專利前案為基礎的創意發想技巧，有效地產生迴避該專利的創新研發構想，以擬定技術研發方向與專利布局策略。

## ■ 課程目標

1. 了解生理檢測技術發展現況及市場趨勢、領導廠商技術策略差異、現在專利佈局
2. 了解生理檢測重點專利的規避設計、創新研發構想提案設計技巧

## ■ 適合對象

1. 生理檢測相關產品之產品規劃、設計研發或專利工程師
2. 對於生理檢測領域議題有興趣相關從業人員

## ■ 先備知識

理、工、農、醫、法及商等科系，有二年以上工作經驗，具智權基礎知識者尤佳

## ■ 課程特色

研發同仁能夠快速吸收新興技術領域的重要市場、技術趨勢以及專利情報，產出可專利的優質構想，建構完整的專利組合。

## ■ 課程大綱

1. 遠距生理檢測市場前景與技術現況趨勢
2. 領導廠商技術策略差異
3. 現有專利佈局分析、案例說明
4. 專利侵權風險評估與專利範圍解讀演練
5. 設計能夠迴避該專利的創新研發構想演練
6. 遠距生理檢測創新研發構想提案
7. 遠距生理檢測專利佈局建議

## ■ 講師簡介 - 朱老師

● 現任：新聚能科技顧問公司 總經理

● 顧問經歷：兼任湖北知識產權研究中心、武漢知識產權研究會特聘專家、中華兩岸技術交流協會理事、經濟部工業局 KM 知識管理顧問。曾輔導中美矽晶、財團法人中衛發展中心、由田新技、全家便利商店、朋程科技取得 TIPS 智慧財產權管理認證標章。並協助研究機構以及兩岸企業進行觸控技術、OLED、穿戴式科技、無線充電、智慧家庭、電動車、機器人等多項新興技術之專利布局分析服務



## 【 開 課 資 訊 】

- 主辦單位：財團法人福琳工商發展基金會、財團法人工業技術研究院 台北學習中心
- 舉辦地點：工研院產業學院 台北學習中心，**實際上課地點，請依上課通知為準!**
- 舉辦日期：**2019 年 10 月 25 日(五)**，09:30~16:30，共計 6 小時
- 課程費用：原價 3,500 元

非網站會員，開課 10 日前報名 或 2 人以上團報，享有優惠價 3,300/人

加入 [工研院產業學習網會員](#) 並線上報名：

● 網站會員，享勤學點數(400 點)折扣優惠價 3,200/人

● **網站會員 2 人以上團體報名**，享勤學點數(500 點)折扣優惠價 **3,000/人**

- 報名方式：

工研院學習服務網，線上報名：<http://college.itri.org.tw/>

或請以正楷填妥報名表傳真至 02-2381-1000 或 email 至 StevenChao@itri.org.tw

■ 課程洽詢：02-2370-1111 分機 312 趙先生、308 陳小姐

■ 注意事項：

1. 為確保您的上課權益，報名後若未收到任何回覆，敬請來電洽詢方完成報名。
2. 因課前教材、講義及餐點之準備及需為您進行退款相關事宜，若您不克前來，請於開課三日前告知，以利行政作業進行並共同愛護資源。
3. 若原報名者因故不克參加，但欲更換他人參加，敬請於開課前二日通知。
4. 主辦單位保有活動變更及終止等權利。



※注意事項※ 為確保您的上課權益，報名後若未收到任何回覆，請來電洽詢方完成報名

【傳真報名專線：02-2381-1000 或 email 至：[StevenChao@itri.org.tw](mailto:StevenChao@itri.org.tw) 趙先生收】

生理檢測技術市場前景與專利技術動態						
公司全銜					統一編號	
發票地址					發票方式	<input type="checkbox"/> 二聯式(含個人) <input type="checkbox"/> 三聯式
學員姓名	部門	職稱	電話	手機	E-mail (請以正楷書寫)	膳食
						<input type="checkbox"/> 素
						<input type="checkbox"/> 素
						<input type="checkbox"/> 素
						<input type="checkbox"/> 素
						<input type="checkbox"/> 素
聯絡人	姓名	部門	職稱	電話	傳真	E-mail (請以正楷書寫)
<input type="checkbox"/> <b>信用卡 (線上報名)</b> ：繳費方式選「信用卡」，直到顯示「您已完成報名手續」為止，才確實完成繳費。						總計 課程費用
<input type="checkbox"/> <b>ATM 轉帳 (線上報名)</b> ：繳費方式選擇「ATM 轉帳」者，系統將給您一組轉帳帳號「銀行代號、轉帳帳號」，但此帳號只提供本課程轉帳使用！！轉帳後，寫上您的「公司全銜、課程名稱、姓名、聯絡電話」與「收據」回傳。						
<input type="checkbox"/> <b>銀行匯款</b> ：土地銀行 工研院分行，帳號 156-005-00002-5 (土銀代碼：005)。戶名「財團法人工業技術研究院」，請填具「報名表」與「收據」回傳。						\$_____
<input type="checkbox"/> <b>即期支票</b> ：抬頭「財團法人工業技術研究院」，郵寄至：100 台北市館前路 65 號 7 樓 704 室。						



歡迎您來電索取課程簡章，服務熱線02-2370-1111，工研院產業學院台北學習中心 歡迎您的蒞臨！