

衛生福利部 107 年度 「物聯網於健康醫療產業之運用模式與法規檢討」研討會

一、活動說明

全球高齡化議題帶動了健康醫療等相關產業的需求，世界各國也紛紛透過 Wi-Fi、藍芽、GPS 等無線技術，架構起移動式醫療照護網絡，使得物聯網在醫療健康照護產業逐漸蓬勃發展。

目前國內在法律層面上針對此類裝置應用的管理規範，尚無可明確依循的規定；個人資料的處置，則受限於個資法的規範，需要更多的討論，才能在兼顧個人隱私下，提供更多彈性，促進相關產業的發展，為民眾的健康帶來更大的福祉。

本次研討會將邀集國內相關產官學研代表，針對國內外健康醫療產業物聯網之應用情形與發展趨勢，討論其運用模式、管理規範及法規障礙與演變等議題，並藉此機會與各界進行交流與經驗分享，以作為未來制訂政策法規之參考。

二、活動資訊

主辦單位：衛生福利部

承辦單位：國際厚生數位科技股份有限公司

合辦單位：財團法人資訊工業策進會、工業技術研究院生醫與醫材研究所、
華碩健康股份有限公司、香港商台北市生活智能科技有限公司
DIABNEXT、中興保全健康照護事業處／立偉電子股份有限公司

活動日期：107 年 11 月 16 日(週五) 上午 9 點至下午 5 點

活動地點：臺灣大學公共衛生學院 101 講堂

(台北市中正區徐州路 17 號)

三、活動議程

時間	活動/議題	演講者
09:00~09:30	報到	
09:30~09:40	主辦單位致詞	衛生福利部醫事司石崇良司長
09:40~09:50	貴賓致詞	
09:50~10:50	國外物聯網於健康醫療產業之應用情形與發展趨勢	資策會產業情報研究所 王琬昀分析師
10:50~11:10	<i>Coffee break</i>	
11:10~12:10	國外物聯網於健康醫療產業之相關管制法規演變	資策會科技法律研究所 顧振豪副所長
12:10~13:30	<i>Lunch</i>	
13:30~14:20	以物聯網科技發展帶動創新之疾病照護模式-納入法國健保給付之經驗分享	香港商台北市生活智能科技有限公司 DIABNEXT 鄭兆琪 亞太區總經理
14:20~14:50	國內物聯網應用於健康醫療產業之運用模式	中興保全健康照護事業處/ 立偉電子公司
14:50~15:20	國內 B2B 服務驗證執行報告及面臨的法規障礙	華碩健康股份有限公司 吳漢章總經理
15:20~15:40	<i>Coffee break</i>	
15:40~16:40	<i>Panel Discussion</i>	
	主持人：資策會科技法律研究所 張瑞星所長	
	與談主題：物聯網模式應用於健康醫療產業之相關管理法規調整方向探討	
	引言人：國際厚生數位科技股份有限公司 劉立總經理	
	與談人：	
	➢ 衛生福利部醫事司 劉越萍簡任技正	
	➢ 工業技術研究院生醫與醫材研究所 陳廷碩組長	
	➢ 資策會科技法律研究所價值拓展中心 廖淑君主任	
	➢ 華碩健康股份有限公司 吳漢章總經理	
	➢ 中興保全健康照護事業處/立偉電子股份有限公司	
	➢ 香港商台北市生活智能科技有限公司 DIABNEXT 鄭兆琪亞太區總經理	
16:40~17:00	Q&A	

※活動議程若有變動，以當日公告為準

四、活動參與對象：

物聯網於健康產業應用之產品／服務提供者、醫療健康資訊及公共衛生領域相關學者，或對健康產業物聯網運用議題有興趣者。

五、活動報名方式

➤ 為響應節能減碳，及統計用餐人數，本研討會僅採網路線上報名，網址：

<https://goo.gl/cAkHts>，QR code 掃描報名頁面如右圖：

➤ 為響應環保愛地球，請學員自備環保杯。



六、活動諮詢

聯絡窗口：詹小姐

電話：(02) 2351-8188#62801 電子信箱：yenting.chan@24drs.com

七、交通資訊



運輸工具	站名	路線
捷運	台大醫院站	2 號出口出來→沿常德街直行到達中山南路口過馬路(對面是台大醫院大門)→左轉中山南路到達第 1 個路口徐州路口→右轉徐州路，過了林森南路口左手邊，即是公衛學院大樓，走路約 10 分鐘
	善導寺站	2 號或 3 號出口出來→走到林森南路→沿林森南路走到徐州路口，左手邊即是公衛學院大樓，走路約 8 分鐘
公車	成功中學站	0 南,15,22,36,37,208 正,253 右,265 三重,265 大南,294 正
	仁愛林森路口站	214 正,249 左,249 右,261,263,270,621,630
	開南高工站	0 南,15,22,36,37,253,295,615
停車資訊： <ol style="list-style-type: none"> 1. 本院停車場 2. 臺大醫院國際會議中心停車場 3. 台北市青少年育樂中心地下停車場 		