

# 台灣人工肢體及輔具研究學會、台灣義肢裝具學會

## 3D 列印醫療輔具創新與應用

**會議時間：**108 年 12 月 14 日(星期六) 8:30 - 12:00

**會議地點：**林口長庚醫院質子治療中心 1 樓會議室

**會議議程：**

### ● 108 年 12 月 14 日(星期六) 8:30-17:00

時間	講題	講員/主持人
8:30-9:00	報到	
9:00-9:10	理事長致詞	陳智光理事長
9:10-10:10	3D 列印醫療輔具創新與應用(1)	白乙宏總監/陳智光理事長
10:10-10:30	休息	
10:30-11:30	3D 列印醫療輔具創新與應用(2)	白乙宏總監/陳智光理事長
11:30-12:00	Q&A	白乙宏總監/陳智光理事長

### 課程說明

3D 列印技術產業快速發展，從醫療端到創新設計，應用 3D 列印技術製造適用的輔具，3D 列印硬體設備技術突破創新與更多材料廠商投入研發新材料，使 3D 列印成型技術的精度與結構強度不斷強化。目前在國內外已經有很多 3D 列印在個性化的輔具設計製作的實際應用，應用層面也越來越廣。

近年來積層製造(Additive Manufacturing, AM)技術的突破性進展，被視為具有足以讓製造產業轉型，並充滿新產品創新的潛能，市場與產業需求成長快速。積層製造技術將改變醫療輔具生產製造價值，成為導入個性化製造技術世代的開端。本次會議特別邀請業界熟悉 3D 列印技術的白乙宏總監，同時也是台灣人工肢體及輔具研究學會監事，分享業界 3D 列印的最新技術，內容精采實用，非常歡迎醫師、義肢裝具師等復健團隊人員踴躍報名參加。

## 主辦單位

主辦：台灣人工肢體及輔具研究學會、台灣義肢裝具學會

合辦：台灣復健醫學會

## 學分認證

台灣義肢裝具學會教育積分：申請中

台灣復健醫學會教育積分：2 點

## 講師簡介

### ■ 白乙宏

-明德醫療輔具股份有限公司 總經理兼技術總監

-3DP醫療輔具採購系統平台 執行長

-台灣人工肢體及輔具研究學會 監事

-國際義肢裝具學會ISPO會員

## 報名費用

■ 報名費用含研習證明。

■ 會員(含台灣人工肢體及輔具研究學會、台灣義肢裝具學會、台灣復健醫學會)，需已繳清 108 年度及 108 年度以前之年費) **新台幣 300 元整**，非會員**新台幣 500 元整**。

■ 為維持課程品質，參加人數限定**60**人，名額有限報完為止，會依報名的順序決定參加者。若報名超出限定人數，將以各學會、醫院、機構均能有人參加為原則平均分配名額，學會將保留最終決定權。

## 報名方式

■ 報名費繳交方式：

※劃撥帳號：**19347141**，劃撥戶名：**台灣人工肢體及輔具研究學會**

請將**劃撥收據**，**連同報名表**，以電子郵件(**E-mail: [ispotaiwan@gmail.com](mailto:ispotaiwan@gmail.com)**)、**傳真**

**(03-3193700)**或**郵寄(333 桃園市龜山區頂湖路 123 號 2 樓 復健科辦公室轉台灣人工肢體及輔具研究學會)**通知學會，**並請務必來電學會確認，以完成報名手續。**

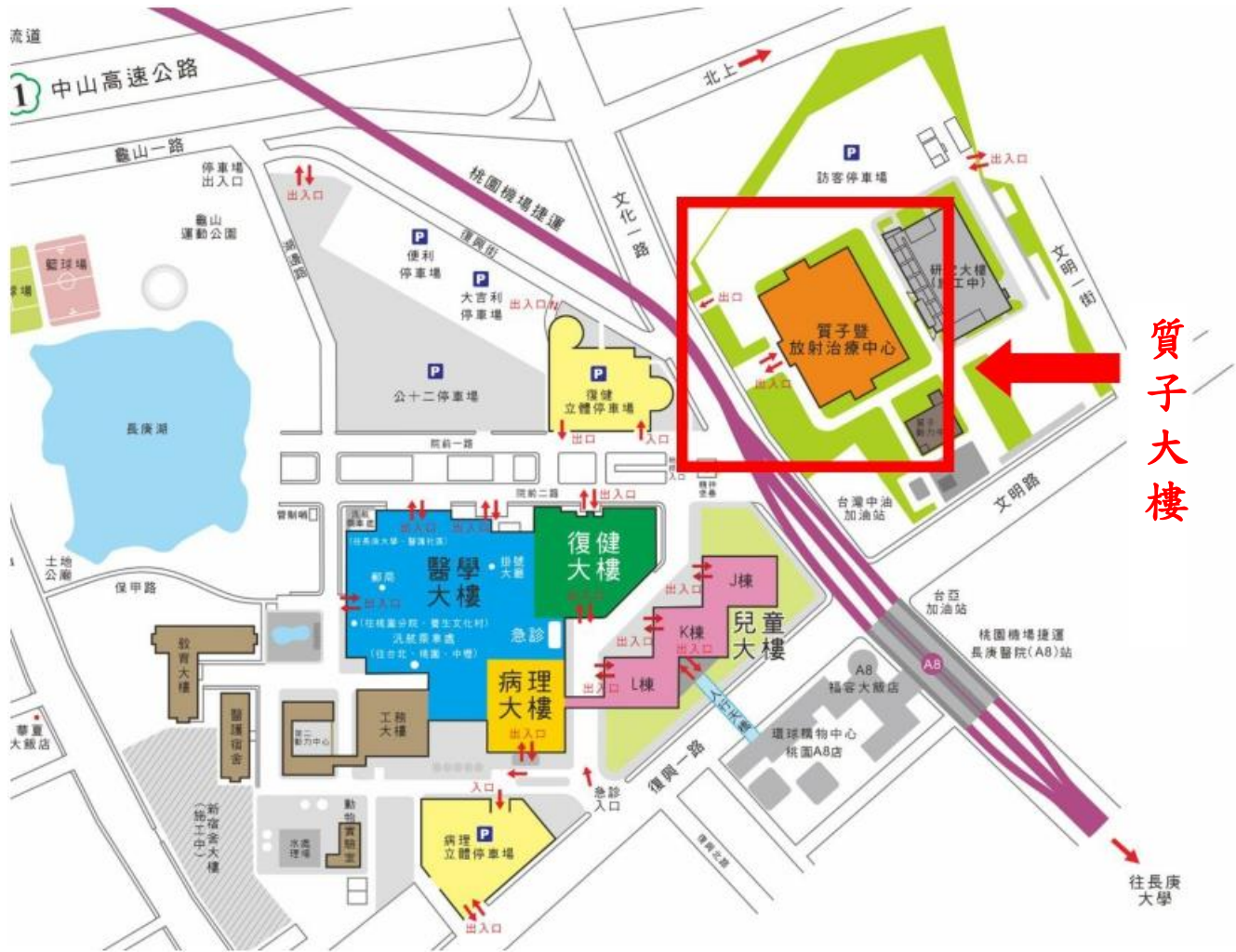
■ 退費約定：若本會因不可抗拒之天災人禍無法舉行，報名費將全額退費。若因報名者個人因素無法參加者，請以書面傳真或 e-mail 通知本會退費。**距開課日前 1~7 日才取消報名者退費 50%，當日取消或未到者則概不退費。**

■ 諮詢專線 0931-096957 (請於上班時間：週一至週五 10:00~16:00 來電)

學會 E-mail: [ispotaiwan@gmail.com](mailto:ispotaiwan@gmail.com)



## 會場地圖



## 會場交通資訊

### ■ 林口長庚質子大樓 1樓會議室

地址: 桃園市龜山區復興街 5 號

電話: (03) 328-1200 轉 7153

### ■ 長庚醫院交通車〔汎航通運〕

◎ 所有搭車者都要先搭到林口長庚、步行至質子大樓，或至指定地點搭乘免費接駁車。

➢ 台北長庚醫院 ↔ 林口長庚醫院。

➢ 台北車站 ↔ 林口長庚醫院，台北車站北一門搭乘。

➢ 桃園車站 (復興路 159 號，三商百貨前) ↔ 林口長庚醫院。

➢ 中壢車站 (中央東路 62 號，7-Eleven 前) ↔ 林口長庚醫院。

◎ 電動接駁車服務往返質子大樓，候車地點為下

(1) 林口院區復健大樓地下一樓訪客電梯廳前

(2) 質子大樓地下二樓連通道前

請參考班車時刻表 (<https://reurl.cc/vyKamE>)

■ 高鐵：於高鐵桃園站轉乘桃園機場捷運，於「A8 長庚醫院站」下車。

# 台灣人工肢體及輔具研究學會入會申請表

編號：

申請日期： 年 月 日

申請人姓名		性別	出生日期	通訊處 (請於○填寫郵遞區號，郵寄通訊請在 勾圈選)		電 話
(中文)				(H) ○○○		(H)( )
(英文)				(O) ○○○		
身分證字號						(O)( )
學歷				Email :	手機 :	
介紹人	1.	(會員簽章)		申請人現職	(醫院、公司)	
	2.	(會員簽章)			(職位)	
資格審查						
理事會核准	第 ( ) 屆 第 ( ) 次理監事會審核通過					照  片
備 註						
<p>填表注意事項：</p> <p>1. 介紹人務請加蓋印章，以示負責。</p> <p>2. 雙橫線以上請各項請由申請人詳細填列，以利學會作業。</p> <p>3. 填妥後請寄回：333 桃園市龜山區頂湖路 123 號(桃園長庚醫院二樓復健科辦公室)轉台灣人工肢體及輔具研究學會</p> <p>4. 學會電話：0931-096957 傳真：03-3193700</p>						



## 如何訂閱本會官方網站及 LINE@推播之通知

### 本會官網訂閱

本會官網連結：<https://ispotaiwan.blogspot.com/>

台灣人工肢體及輔具研究學會

聯絡窗口：張瑞福小姐  
學會電話：0931-096957  
學會傳真：03-3193700  
學會信箱：ispotaiwan@gmail.com  
學會通訊地址：333桃園市龜山區蓬盛路123號二樓復康科辦公室 轉 台灣人工肢體及輔具研究學會

搜尋此網誌

文章分類

文章列表

台灣人工肢體及輔具研究學會

訂閱

首頁 會員專區

滑鼠點擊訂閱按鈕即可訂閱

108年度會員大會暨「KAFO輔具的適應症與治療」學術研討會

### 本會 LINE@推播訂閱

主頁

Q 搜尋

掃描

QR Code

※點選 LINE 搜尋欄右側的掃描圖式，掃描 QR Code

※本推播帳號不會傳遞任何無關訊息！

※僅作為資訊傳達之用途，您的隱私受到保障！

※隨時隨地確認會議資訊，降低收不到email或紙本通知之風險！