

檔 號：
保存年限：

彰化基督教醫療財團法人彰化基督教醫院 函

地址：500彰化市南校街135號
聯絡人：張幼欣
電話：04-7238595#7433
傳真：04-7232942
Email：D7250@cch.org.tw

受文者：社團法人中華民國職能治療師公會全國聯合會

發文日期：中華民國106年11月7日
發文字號：一0六彰基院字第1061000727號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：171125-3D列印設計與應用課程簡章(1061000727_Attach1.pdf)

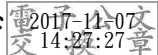
主旨：本院復健醫學科於106年11月25日辦理3D 列印在輔具研發設計與實務應用，請轉知貴單位相關人員報名參加，敬請惠予辦理。

說明：

- 一、輔具時常需要依照個案的狀況來調整，這些調整除了有賴專業的評估外，若能從設計端著手，便能更符合個案需求。個人化、快速設計、小量生產正是3D列印技術的特色；結合3D列印的輔具勢必能夠提供更多的解決方案。本講座針對輔具設計應用在學術界、產業界、實務上不同面向的介紹，讓專業人員了解3D列印技術如何與實務結合以及未來的展望。本中心邀請學界及產業界的代表分享3D列印如何介入輔具設計與實務應用，期藉由本講座提升參與人員之專業知能，能透過3D列印的輔助加強輔具的品質，幫助服務對象透過更個人化的輔具來改善生活品質。
- 二、詳細課程內容，如附件，敬請 貴單位惠予協助公告課程訊息，並轉發與通知轄內相關醫療院所、特殊教育、機關團體相關人員踴躍參加。



正本：臺北市政府衛生局、高雄市政府衛生局、基隆市衛生局、新北市政府衛生局、宜蘭縣政府衛生局、桃園市政府衛生局、彰化縣衛生局、苗栗縣政府衛生局、新竹縣政府衛生局、新竹市衛生局、臺中市政府衛生局、南投縣政府衛生局、雲林縣衛生局、嘉義縣衛生局、嘉義市政府衛生局、臺南市政府衛生局、台灣復健醫學會、社團法人中華民國物理治療師公會全國聯合會、社團法人中華民國職能治療師公會全國聯合會

副本：本院復健醫學科 復健輔具研發中心 

院長 郭守仁

裝



訂

線



62