

正本

檔 號：

保存年限：

高雄醫學大學 函

地址：80708高雄市三民區十全一路100號

承辦人：陳佳歆

電話：(07)3121101分機2737*624

傳真電話：

電子信箱：chenj7138@gmail.com

受文者：如行文單位

發文日期：中華民國115年6月30日

發文字號：高醫系運字第1151102145號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：2026 gSIC全球學生復健工程與輔助科技創新競賽-臺灣選拔賽資料附件一

主旨：本校執行「教育部智慧健康產業跨領域生技人才培育計畫-高齡福祉教學推動中心」於115年10月4日(星期日)舉辦「2026 gSIC全球學生復健工程與輔助科技創新競賽-臺灣選拔賽」，競賽各組前三名團隊將頒發豐碩獎金，以及補助參與2027 gSIC i-CREATe於馬來西亞吉隆坡之國際賽，請惠予轉知並鼓勵貴校學生踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、因應跨領域結合精準醫療、復健醫學、資訊工程等多元發展趨勢，故辦理全國競賽並提供交流機會，以期學生發揮自身專業跨領域應用，以達培育高齡福祉與醫療領域專業人才與團隊之目的。
- 二、競賽將在115年10月4日(星期日)9:20-17:00於本校國際學術研究大樓B2國際會議中心舉行。
- 三、競賽報名期間為即日起至115年8月23日(星期日)止。
- 四、參加對象為全國大專院校(含)以上學生，在參與製作時必須具有在校學生身份。
- 五、競賽詳情請見本校「教育部智慧健康產業跨領域生技人才培育計畫-高齡福祉教學推動中心」官方網站(<https://reurl.cc/r0mWOk>)獲取相關資訊。
- 六、聯絡窗口：陳小姐/林先生，電話：07-322-1958，信箱：kmu107biomed@gmail.com。
- 七、檢送競賽相關資料如附件。

正本：各公私立大專校院



副本：本校運動醫學系

