

檔 號：

保存年限：

## 南臺科技大學 函

地址：台南市永康區南臺街一號

承辦人：謝銘原

電話：(06)2533131#3345

傳真：(06)3010073

電子信箱：myshieh@stust.edu.tw

受文者：臺北市立大理高級中學

發文日期：中華民國104年10月5日

發文字號：南科大電字第1040012457號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文(34ea1be0-61a6df321503716395f-60e\_104124571\_0012457A00\_ATTCH1.PDF)

主旨：檢附本校訂於104年10月24、25日舉辦之「2015台灣智慧型機器人高中職專題競賽」之培訓及競賽時程辦法如附件，敬請推薦貴校學生組隊踴躍參賽。

說明：

- 一、「2015台灣智慧型機器人高中職專題競賽」是由本校執行教育部教學卓越計畫中一項全國性高中職科技及教育活動，由本校偕同台灣嵌入式暨單晶片系統發展協會共同舉辦之年度全國性專題實作競賽。
- 二、本活動結合「藍牙聲控循跡自走車技能培訓及技藝競賽」及「相撲機器人研習暨競賽」，活動包含培訓及競賽，參與學生不限是否具備專業基礎，透過培訓過程即可獲得實作技能及競賽經驗。完成培訓者亦可獲得『TEMI藍牙聲控循跡自走車/船製作課程能力證書』。
- 三、本活動旨在增加各高中職學校落實科技教育，並提供成果展現舞台，讓更多推動科普教育的學校，推薦在此領域學有專長之學生，踴躍組隊參賽。

四、本競賽報名業於2015年10月1日起至10月20日止，每一學員之研習費用由大會補助一半，自費部分為新台幣伍佰元。

五、懇請轉知所屬師生，鼓勵推薦人員隊伍參加本競賽。

六、詳細活動辦法如附件，相關競賽報名，請至TEMI網站<http://www.temi.org.tw/modules/temi/>。

正本：各公私立高級中學、各公私立高級職業學校

副本：台灣嵌入式暨單晶片系統發展協會、本校電機工程系

電子公文交換章

TAIPEI  
臺北

NGAN0534 內部資料