

國立臺北科技大學 函

地址:台北市忠孝東路三段1號

聯絡人:林一為

聯絡電話: 02-27712171#1703 電子信箱: linewell@vahoo.com.tw

受文者:高雄市立左營高級中學

發文日期:中華民國107年5月7日

發文字號: 北科大進字第1070500082號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:如文(A095N0000Q107050008200-1.pdf)

主旨:有關本校開辦107年「國際產學聯盟-GLORIA-科技、管理 、經濟趨勢分享會」第二場次「先進紡織技術的加值與智 慧應用」活動訊息及文宣資料、敬請惠予上網公告並鼓勵 有興趣人士報名參加,請查照。

說明:

線

- 一、本校研究發展處及產學合作處因應國際產學合作策略施行 ,由科技部指導規劃107年度開辦「GLORIA-科技、管理、 經濟趨勢分享會」系列活動共8場次。
- 二、第二場次活動規劃以因應我國功能性成品布產值持續成長 (近三千億台幣),隨著功能性需求提高及自動感應之需要 ,如何研製具透氣、防皺、彈性等紡織品且可以智慧化調 控為未來發展重要趨勢,邀請本校芮祥鵬教授技術研發團 隊分享「先進紡織技術的加值與智慧應用」。
- 三、活動日期訂於107年5月18日(週五)下午14:00-17:10,假本校忠孝校區-宏裕科技研究大樓-國際會議廳舉辦。
- 四、推廣期間優惠本場次即早報名免費入場,相關文宣資料如 附件,敬請惠予上網公告並鼓勵有興趣人士報名參加,詳





細報名訊息,請至本校推廣教育國際活動網頁查詢,或以 Google搜尋:「臺北科大國際產學系列分享會」。

正本:全國高級中等學校、公私立大專校院、臺北市政府、新北市政府、基隆市政府、

桃園市政府、新竹市政府、分子紡織化學相關單位、行政院、全國政府機關電子

公布欄

副本:本校進修部、本校研發處、本校產學處電018-03-0次





裝



線