檔 號: 保存年限:

國立臺灣師範大學 函

地址:10610臺北市和平東路一段162號

聯絡人:周政華

電話: 02-23515052; 02-7734-3402

傳真: 02-2394-6832

電子郵件:ilovepowertech@gmail.com

受文者:臺南市政府教育局

發文日期:中華民國106年5月19日

發文字號:師大工教字第1061012285號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:A_2017創意夏令營課程規劃 - 公文版、A_2017PowerTech創意機器人夏令營舉辦

意願回覆(1061012285-0-0.pdf、1061012285-0-1.doc)

主旨:本校工業教育學系與仲盈諮詢顧問股份有限公司合作並推 廣PowerTech機器人教育,懇請貴局(處)轉知所轄之國中

小學,詳如說明,懇請查照。

說明:

- 一、機器人課程在透過學生親手(hands-on) 創作過程中培養「好思考、喜思考、樂創作、肯創作」之科技人的思維與習性,目標在培養青少年在科技上知識力與思考力的成長以及為我國未來的科技人材奠基實作能力。
- 二、有意願辦營隊活動學校,請依貴校暑假行事曆,擇一或二 梯次適合的營隊課程,與承辦夥伴仲盈諮詢顧問聯繫開辦 事宜,每一時段最多三個學校開課,參與營隊的同學將於 結業後獲頒本校工業教育系結業證書。
- 三、夏令營活動費用由參與同學自行承擔;講師由仲盈諮詢顧問提供;舉辦學校需協助相關行政作業並提供教室投影設備、於校內或鄰近學校推廣營隊活動(發送公文、懸掛紅布條、張貼文宣···等),滿15人即可開辦。

第1頁, 共2頁



1061012285

4

線....



四、洽詢專線:國立臺灣師範大學工業教育學系洪榮昭教授PowerTech競賽小組 02-7734-3402、 仲盈諮詢顧問股份有限公司 思頂機器人小組 0977-035-021。

五、檢附課程規劃及舉辦意願回覆各1份。

正本:臺中市政府教育局、臺南市政府教育局、高雄市政府教育局、金門縣政府教育處、宜蘭縣政府教育處、新竹縣政府教育處、苗栗縣政府教育處、彰化縣政府教育處、南投縣政府教育處、雲林縣政府教育處、嘉義縣政府教育處、屏東縣政府教育處、臺東縣政府教育處、澎湖縣政府教育處、基隆市政府教育處、新竹市政府教育處、嘉義市政府教育處、臺北市政府教育局、新北市政府教育局、桃園市政府教育局、花蓮縣政府教育處

校長 張國恩



線