## 國立臺灣師範大學 函

地址:10610臺北市和平東路一段129號

保存年限:

聯絡人:周政華

電話: 02-2351-5052、02-7734-3402

傳真: 02-2394-6832

電子郵件:ilovepowertech@gmail.com

受文者:桃園市政府教育局

發文日期:中華民國105年12月22日 發文字號:師大工教字第1051032340號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

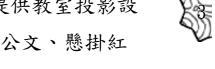
附件:A\_2017PowerTech創意機器人冬令營舉辦意願回覆、A\_2017創意機器人冬令營課

程規劃 - 公文版(1051032340-0-0.doc、1051032340-0-1.pdf)

主旨:由國立臺灣師範大學工業教育學系與仲盈諮詢顧問股份有 限公司合作推廣PowerTech機器人教育,懇請貴教育局(處 )轉知所轄有興趣於2017年度寒假在校內舉辦PowerTech創 意機器人冬今營活動之國中小學,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,請依貴校寒假行事曆,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、冬今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



A041300 國小打05/12/23 10:48 121050104095

線

訂

布條、張貼文宣… 等),滿十五人即可開辦。

四、洽詢專線:國立臺灣師範大學工業教育學系洪榮昭教授Po werTehc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乙份。

正本:桃園市政府教育局、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、福建省連江縣政府教育局、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、花蓮縣政府教育處

副本:仲盈諮詢顧問股份有限公司、本校科技與工程學院工業教育學系 教授 洪榮昭 \$2016-12-23

校長 張國恩