

# 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  
電子郵件：ilovepowertech@gmail.com

受文者：花蓮縣政府

發文日期：中華民國103年9月9日  
發文字號：師大工教字第1031020140號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：A\_20140901\_PT 簡章(1031020140-0-0. pdf)

主旨：有關「2014 PowerTech 青少年科技創作競賽」，懇請各縣市教育局函轉 貴轄公(私)立國、高中(職)，鼓勵教師參加研習並鼓勵學生報名競賽，無勿感荷，請 查照。

說明：

- 一、「2014PowerTech 青少年科技創作競賽」本持著「STEMCC」—科學、科技、工程、數學、創造力、品德的教育宗旨，透過「動手做(Hands-on)」學習方式，培養青少年對工程及科學領域的學習興趣。
- 二、研習目的：本年度「PowerTech 青少年科技創作競賽」除了既有的Mimi-com(仿生機器人)競賽外，新增Remo-com(控動機器人)競賽，與臺灣師範大學科技與工程學院工業教育學系有產學合作關係之仲盈諮詢顧問股份有限公司將針對Remo-con進行製作及競賽規則之研習。
- 三、研習時間：北區研習：中華民國103年9月12日(星期五)—在臺灣師範大學汽車工廠2樓綠色動力實驗室。中區研習：中華民國103年9月18日(星期四)—在國立臺中第二高級中學生活科技教室。南區研習：中華民國103年9月24日(星

花府 103/09/10



1030170925



期三)——在高雄市私立中山高級工商職業學校電資綜合廠教室。

四、報名方式：網路報名，請至全國教師在職進修網報名，研習代碼：中區—1619116、南區：1619127

五、注意事項：各校老師可以中區、南區研習選擇一場席次參加，但因為名額有限，希望各校僅推派一名老師參加為原則。

六、競賽時間： Mimi-com分區賽北區：10月18日—台北市私立景文高級中學。中區：10月19日—苗栗縣縣立體育館 南區：10月26日—高雄市私立中山工商。決賽：12月20日—新北市漳和國中(暫定)。Remo-con 邀請賽：12月20日—新北市漳和國中(暫定)。

七、檢附本活動簡章乙份。

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

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

2014-09-09  
18:38:47

校長 張國恩



裝

訂



線