檔 號:

保存年限:

城市學校財團法人臺北城市科技大學 函

機關地址:台北市北投區學園路2號

聯絡人:鄭人豪

電子信箱:tim@tpcu.edu.tw

聯絡電話: (02) 28927154分機8011

傳真電話: (02) 28917155

受文者:國立成功大學

發文日期:中華民國108年1月24日 發文字號:城市機字第1080000652號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:

裝

訂

線

主旨:本校工程學院主辦「2019年工程科技應用研討會」敬邀 全國各大專校院師生踴躍投稿,請惠予公告,請查照。

說明:

- 一、隨著能源科技的日新月異,能源與工程科技整合及相關應用,已成為科技應用的重要一環。本校工程學院擬訂於2019年04月12日(星期五)舉辦「2019年工程科技應用研討會」,特公開徵求論文,竭誠歡迎工程科技專家學者之研究成果踴躍投稿,並蒞臨指導。
- 二、本研討會徵求探討「機電整合應用」與「機器人」之相 關論文,但不限於此,其他管理議題亦歡迎投稿。研討 會徵稿主題如下:
 - (一)主題一:綠能與節能技術、電力電子轉換器、電能監 控與管理、控制技術應用。
 - (二)主題二:機器人系統技術、服務型機器人、3D列印技術應用、固力設計與分析創新機構設計、製造與材料技術應用、機電整合自動化生產與量測、熱流技術應用。
 - (三)主題三:影像處理技術與應用、嵌入式晶片實務應用、物聯網技術應用。
 - (四)主題四:光電元件材料與應用、通訊技術應用。

Lett1081200038.di

第1頁,共2頁



1089901729 108/1/24



1/29/2019 公文列印

三、重要日程如下:

- (一)2019年03月06日(三)論文全文截稿。
- (二)2019年03月13日(三)論文接受通知。
- (三)2019年04月12日(五)研討會。

四、論文投稿方式:

- (一)本研討會論文一律以電子檔(包括Word檔與PDF檔),以 4至6頁為限。
- (二)論文格式規定及相關訊息請至本校工程學院網頁http://www.eng.tpcu.edu.tw下載。
- (三)請備妥投稿論文全文電子檔,以E-mail方式寄到ccchen @tpcu.edu.tw。
- (四)來信名稱請註明「投稿—2019年工程科技應用研討會」。
- (五)論文電子檔名,請依「第一作者姓名—論文名稱」格式註明,如「張小明—具動態平衡功能之二足機器人研究」。

五、論文投稿聯絡方式:

- (一)主辦單位:臺北城市科技大學工程學院。
- (二)電話: (02) 2892-7154 分機8011。
- (三)地址:11202台北市北投區學園路2號。
- (四)電子信箱:ccchen@tpcu.edu.tw。

正本:各公私立大專校院

副本:本校機械工程系 108/01/24-14:12:52

校長連信仲

第2頁,共2頁