

國立臺北科技大學 函

機關地址：台北市忠孝東路三段1號

聯絡人：王琿

聯絡電話：02-27712171#3603

電子信箱：antsmile@ntut.edu.tw

受文者：國立屏東科技大學

發文日期：中華民國106年4月24日

發文字號：北科大車字第1065200101號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

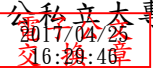
主旨：本校車輛工程系辦理『智能車情境創意競賽』活動訊息，敬請代為公告，並鼓勵同學踴躍組隊參加。

說明：

- 一、為激發大專院校相關領域學生在智能車之應用創意，本競賽提供學生一個智能車輛創意與訓練平台，藉由情境的發想及相關課程的導入，創造出解決現有交通問題之方案。
- 二、根據現有情境市場需求/偏好及限制，研析台灣微型電動車產品定位(規格、功能、價格、目標使用者等)，並加入台灣資通訊科技(Information and Communication Technology, ICT)優勢之IOV等關鍵模組與供應鏈，以滿足或創造未來需求，藉此亦可參與APEC國際智能車創意競賽，來了解東南亞都會區之應用情境與市場潛力。
- 三、競賽相關時程：
 - (一) 資料報名截止日：2017年05月01日(完成網路登記)。
 - (二) 作品收件截止日：2017年05月31日(完成作品網路上傳)。
 - (三) 決審結果公佈：2017年06月15日。
 - (四) 頒獎典禮：2017年06月24日。
 - (五) 活 動 網 址：
<http://ve.ntut.edu.tw/files/90-1038-3.php?Lang=zh-tw>。
- 四、活動詳情請洽主辦單位本校車輛工程系黃秀英主任



02-27712171#3601 或活動聯絡人郭安迪先生
02-27712171#3674 , Email : solsince2016@
gmail.com

正本：  私立育英學院

副本： 本校車輛工程系

