

國立政治大學 函

機關地址：臺北市文山區指南路二段64號

機關傳真：29387749

承辦人：蔡翔安

聯絡電話：02-29393091#62903

受文者：如行文單位

發文日期：中華民國109年5月14日

發文字號：政研發字第1090011940號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：教育部來函、教育部補助辦理智慧聯網技術課程推廣計畫徵件須知

主旨：檢送教育部109年度「智慧聯網技術課程推廣計畫徵件須知」（如附件），並自即日起至本（109）年6月5日止受理申請補助（免備文），請查照轉知。

說明：

- 一、依教育部109年5月1日臺教資(二)字第1090052908號函辦理。
- 二、本徵件旨為協助國內大學校院發展建置符合智慧聯網前瞻產業所需之教學資源及能量，透過開授智慧聯網技術課程，以發展具有創意及前瞻性之教學資源及教學模式，深化學生實作能力，培育產業發展所需關鍵技術人才。
- 三、本計畫係由教育部採部分補助。每一課程最高補助額度以新臺幣80萬元為原則，相關自籌經費比率不得少於計畫總經費10%。設備費編列不得高於計畫補助經費30%為原則。補助重點模組及課程開授原則如后：
 - (一) 旨揭計畫補助29個重點模組，發展4聯盟：
 - 1、「工業物聯網之硬體模組防護設計及自動化」等10模組對應「智慧物聯基礎技術聯盟」。
 - 2、「家電與能源管理應用開發模組」等6模組對應「智慧空間電子應用聯盟」。
 - 3、「環車光達訊號處理與影像處理融合技術」等6模組對應「智慧運輸電子應用聯盟」。

4、「工業數據異常偵測」等7模組對應「智慧製造電子應用聯盟」。

(二)申請單位應考量系所本身特色與師資能量及可獲得之外部資源，以現有系所相關課程為基礎，擇定重點模組至少18小時，規劃融入現有課程。

四、本計畫申請原則：

(一)以系所為單位提出申請，每系所以申請1案為限，每案至多申請3門課程。

(二)已獲教育部前期補助之智慧聯網技術與應用人才培育計畫聯盟中心團隊教師得申請本計畫補助，但不得申請參與開發之模組。

五、本計畫申請方式：免備文，請於109年6月5日前至教育部計畫申請系統(<https://cfp.moe.gov.tw/Login/MOELogin.aspx>)，完成線上申請及用印後計畫書電子檔上傳作業，逾期未完成線上申請及計畫書電子檔上傳者，將不予受理。

六、教育部訂於109年5月13日(星期三)上午10時舉辦計畫直播徵件說明會，直播網址：<https://reurl.cc/d0W096>，歡迎準時上線觀看。

七、本徵件須知及相關附件(含計畫申請書格式)可於教育部網站(首頁/認識教育部/本部各單位/資訊及科技教育司/電子布告欄)或本計畫網站<https://www.moeiot.org.tw/>下載。

八、本申請案如有相關疑義，請洽智慧聯網整合推動聯盟中心陳宜秋小姐，電話：(04)2287-3181 ext688#918。

九、隨文檢附教育部來函及教育部補助辦理智慧聯網技術課程推廣計畫徵件須知各乙份(如附件)供參。

正本：本校各院、所、系、中心

副本：研究發展處

校長 郭 明 政