教育部 函

地址:100217 臺北市中正區中山南路5號

承辦人:翁如慧

電話: (02)7712-9111

電子信箱: juhuiw@mail. moe. gov. tw

受文者:國立臺南大學

發文日期:中華民國113年12月3日

發文字號:臺教資(二)字第1132704275號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:徵件須知及計畫申請書 (A0900000E_1132704275_senddoc3_Attach1.pdf)

主旨:檢送本部114年度「跨域智慧晶片設計教學聯盟計畫徵件 須知」,請查照。

說明:

- 一、依據教育部補助推動人文及科技教育先導型計畫要點辦理。
- 二、本徵件須知旨為整合國內大學校院相關系所之教學資源, 聚焦以AI為核心,開發具備下世代IC設計所需的核心與設 計流程教材,設立包含AI輔助電子設計自動化、感測運 算、與AI系統晶片設計等跨校教學聯盟,培育跨域智慧晶 片設計人才。
- 三、旨揭計畫採部分補助,經費編列、撥付及支用原則詳如所 附徵件須知。
- 四、申請方式:免備文,請於114年1月24日前至本部計畫申請 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

電文騎



國立臺南大學



成線上申請及計畫書電子檔上傳者,不予受理。(洽詢電話:(03)571-2121分機54258,跨域智慧晶片設計人才培育 先期計畫辦公室彭芳桂小姐)。

五、本徵件須知及相關附件(含計畫申請書格式)可於本部網站 (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://reurl.cc/41v6qX)下 載。

六、徵件說明:本部訂於113年12月12日(四)上午10時舉辦計畫 徵件說明會,地點:國立陽明交通大學工程四館108會議室 (新竹市大學路1001號),報名網址:https://forms.gle /FpUKeEQSK1R3a3ve9,請轉知相關系所教師參加。

正本:各公私立大學校院

副本:國立陽明交通大學電子所(跨域晶片設計與系統人才培育先期規劃計畫辦公室)

(含附件) 電2034/12/83文 交 25 模 28 章



