

抄件

檔 號：

保存年限：

教育部 函

地 址：10051臺北市中正區中山南路5號
傳 真：(02)23976949
聯絡人：藍曼琪
電 話：(02)77365995

受文者：全國公私立大學校院等

發文日期：中華民國101年3月19日

發文字號：臺顧字第1010046258號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：徵件事宜、說明會議程

主旨：檢送本部辦理補助「101-102年度智慧電子跨領域應用專題系列課程計畫徵件事宜」乙份，請 查照。

說明：

- 一、依據本部100年12月9日臺顧字第1000202851C號令修正發布「教育部補助推動人文及科技教育先導型計畫要點」辦理。
- 二、本計畫推動目的在鼓勵各大學校院建構於現有積體電路及晶片系統(IC/SOC)設計教學基礎上，擴大IC/SOC設計的應用領域，以建立智慧電子跨領域教學能量，培養我國IC設計產業持續拓展所需跨領域人才。
- 三、本案補助推動包括4C電子(3C及車用電子)、綠能電子、醫療電子及應用設計等4跨領域應用專題系列課程，請以系所為單位提出申請。
- 四、申請期限：請於本(101)年4月23日前備妥計畫申請書1式6份，以郵戳為憑，送交國立中興大學電機系廖詩馨小姐收(40227台中市南區國光路250號 國立中興大學電機系6F 612室)，聯絡電話：04-22851549轉612。
- 五、配合本計畫之推動，本部訂於本年3月27日(星期二)下午3時整假國立中興大學召開計畫申請說明會，敬請轉知相關系所教師報名參加。

教育部

六、有關本案計畫申請書格式請逕至本計畫網站 <http://atp.ee.nchu.edu.tw/atp.htm> 下載。

正本：全國公私立大學校院

副本：國立交通大學電子系(智慧電子總聯盟中心)、國立中興大學電機系(智慧電子ATP辦公室)、本部顧問室

依分層負責規定授權單位主管決行

