

## 國立政治大學 函

機關地址：臺北市文山區指南路二段64號  
聯絡人：張弘諺  
聯絡電話：02-29393091#66899

受文者：如行文單位

發文日期：中華民國109年12月31日

發文字號：政研發字第1090079881號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：附件一科技部函、附件二徵求公告、附件三重點研發項目、附件四合作意願書、  
附件五計畫審查重點項目說明、附件六軟硬體平台開發與成果驗證說明

主旨：科技部公開徵求「下世代通訊系統關鍵技術研發專案計畫」，校內截止收件時間為110年2月23日（二）下午5時止，逾期不予受理，請查照轉知。

說明：

一、依科技部109年12月28日科部工字第1090076734號函（如附件一）辦理。

二、申請人研提計畫內容必須符合本計畫所列研發項目，本計畫徵求之研究重點如下：（詳細說明請參閱附件三）。

（一）B5G/6G 前瞻技術研發

1、電波與天線技術

2、通訊與傳輸技術

3、網路技術與通訊軟體

（二）3GPP 標準會議參與及研究

三、旨揭計畫以申請單一整合型研究計畫為限。計畫總計畫及所有子計畫內容彙整成一份計畫書，須包含三件（含）以上子計畫，且總計畫主持人須同時執行一件子計畫。各主持人應實質參與研究，計畫書應詳實註明各主持人負責之研究主題，整合之計畫需有整體明確的目標。

- 四、有意申請者請於旨揭截止日期前完成線上申請作業（請選擇「專題類-隨到隨審計畫」；計畫類別點選「一般導向專案研究計畫」；研究型別點選「整合型」；計畫歸屬點選「工程司」；學門代碼點選「E9868：下世代通訊系統關鍵技術研發計畫」）並請所屬單位於次日中午前將申請名冊（經單位主管核章）送達研發處，俾利備函彙送科技部提出申請。
- 五、本計畫未獲計畫補助者，將不受理申覆。
- 六、本計畫相關申請疑義，請洽科技部工程司林怡君助理研究員；聯絡電話：02-2737-7983。有關系統操作問題，請洽科技部資訊處，電話：0800-212-058、02-2737-7590～2737-7592。

正本：本校各院、系、所、研究中心(電子布告欄)

副本：研究發展處

校長 郭明政