

## 國家科學及技術委員會 函

地址：臺北市和平東路二段106號  
聯絡人：黃士育 副研究員  
電話：02-2737-7374  
傳真：02-2737-7673  
電子信箱：syuhuang@nstc.gov.tw

受文者：國立清華大學

發文日期：中華民國112年12月12日  
發文字號：科會工字第1120081591號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：

附件：如文 (112E0P000462\_112D2036075-01.pdf、112E0P000462\_112D2036076-01.pdf、112E0P000462\_112D2036077-01.pdf、112E0P000462\_112D2036078-01.odt)

主旨：本會113年度「高效能晶片關鍵技術與創新應用計畫」自即日起接受申請，請於113年2月20日（星期二）前函送本會，逾期不予受理，請查照轉知。

說明：

- 一、依本會補助專題研究計畫作業要點規定辦理，申請機構及計畫主持人務必先行詳閱本計畫徵求公告及相關附件各項規定。
- 二、本計畫申請案全面實施線上申請，各類書表請務必至本會網站 (<https://www.nstc.gov.tw>) 進入「學術研發服務網」製作；計畫類別：「專題類-隨到隨審計畫 | 一般策略專案計畫」，學門代碼：「E9878-高效能晶片關鍵技術與創新應用計畫」，子學門代碼依計畫所屬分項點選其中之一「E987801-高運算力晶片、E987802-高頻、高功率電路與模組、E987803-前瞻技術挑戰」，以利識別。
- 三、本計畫未獲補助案件恕不受理申覆。

國立清華大學



1120025574



四、檢附計畫徵求公告1份，並公告於本會工程處網站  
(<https://www.nstc.gov.tw/eng/ch>)。

五、計畫徵求說明會資訊：

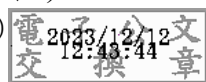
(一)時間：112年12月20日(三) 上午10點。

(二)地點：國立中山大學行政大樓7007會議室，除實體會議  
參與外，亦可以線上視訊會議方式參與。

(三)參與方式：實體參與及視訊參與者皆請事先報名，會議  
相關更新資訊及視訊會議網址將於12月18日前e-mail通  
知，報名網址：<https://reurl.cc/dmM182>。

正本：專題研究計畫受補助單位 (共301單位)

副本：本會綜合規劃處、工程處(均含附件)



主任委員吳政忠