

國家科學及技術委員會 書函

地址：臺北市和平東路二段106號
聯絡人：徐文章 研究員
電話：02-2737-7522
傳真：02-2737-7465
電子郵件：wenchsu@NSTC.GOV.TW

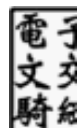
受文者：行政院原子能委員會核能研究所

發文日期：中華民國111年8月29日
發文字號：科會自字第1110055026號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：徵求公告、構想書格式 (111MOP000309_111D2025196-01.pdf、
111MOP000309_111D2025197-01.odt)

主旨：本會112年度「奈米科技創新應用計畫」構想書，自即日起受理申請，請於111年9月27日(含當日)前線上送出，逾期不予受理，請查照轉知。

說明：

- 一、本年度徵求「創新應用計畫」與「前瞻奈米計畫」共二類，限擇一類申請且以1件為限。
- 二、構想書經審查獲推薦者，將通知計畫主持人提送具體計畫書。本計畫之執行期程預計自112年8月1日開始，以本會實際核定通過日期為準。
- 三、計畫主持人請循本會「專題研究計畫／(構想書計畫類別)奈米科技創新應用計畫構想書」線上申請方式作業，線上繳交送出即可，無須經由申請機構線上送出，亦無須造冊送本會。徵求公告與其附件可至本會網站(動態資訊/計畫徵求專區)及本會自然科學及永續研究發展處網頁(<https://www.nstc.gov.tw/nat/ch>)之公告事項下載。
- 四、有關系統操作問題，請洽本會資訊系統服務專線，電話：



(02)2737-7590、7591、7592。

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、自然處(均含附件)

電文
2022/08/29
13:56:02
交換章

國家科學及技術委員會

裝

訂

線

