

**國家科學及技術委員會 115 年度
「研發臺灣鉗蠻(小黑蚊)防治技術」研究計畫徵求公告**

- 一、為結合學術研究與實務經驗，並促進在地合作，共同解決臺灣鉗蠻（俗稱小黑蚊）危害問題，本會自即日起公開徵求「研發臺灣鉗蠻防治技術」研究計畫。
- 二、計畫申請書內須說明選定試驗場域之臺灣鉗蠻危害程度，並檢附場域合作單位之參與意願書，同時提出防治成果落地應用之可行性評估。研究重點包括：
 1. 臺灣鉗蠻精準防治與棲地管理：深入掌握臺灣鉗蠻發生情形與棲地管理策略，提出具創新性與可行性的精準防治方案。
 2. 應用自然解方於臺灣鉗蠻防治策略：探索並驗證臺灣鉗蠻防治之可能性與成效。
- 三、計畫執行單年至多 2 年，最終依審查結果核定，執行起始日以核定日期為準（預計自民國 115 年 5 月 1 日起執行）。
- 四、線上申請時，請選擇「專題類-隨到隨審計畫」；計畫類別請勾選「一般導向專案研究計畫」；計畫歸屬請勾選「生科處」；學門代碼名稱請勾選「B90專案」之後再勾選「B90A006小黑蚊防治技術」。
- 五、以單一整合型研究計畫為優先，亦接受個別型計畫申請。申請單一整合型計畫需彙整成一份計畫書由總主持人提出申請，總主持人含共同主持人至少需有 3 位參與計畫執行，並於計畫內敘明試驗場域。
- 六、除另有規定外，計畫優先次序比照整合型計畫規範辦理。
- 七、年度預算如未獲立法院通過或遭刪減，本會得依審議情形調整補助經費，並依預算法第五十四條規定辦理。

八、經費補助、契約簽署、變更與延期、經費結報及成果報告等事項，均依本會補助專題研究計畫相關規定辦理。

九、計畫主持人之計畫件數如超出本會規定件數且經行政確認無誤者，申請案逕不送審，本計畫無申覆機制。

十、系統操作相關問題請洽本會資訊系統服務專線：

0800-212-058、(02)2737-7590、7591、7592。

聯絡人：國科會生科處 周玲勤 副研究員

電話：(02) 2737-7546

E-mail：lcchou@NSTC.GOV.TW