

檔 號：

保存年限：

科技部 函

機關地址：臺北市和平東路二段106號
聯絡人：周玲勤 副研究員
電話：02-27377546
傳真：02-2737-7671
電子信箱：lcchou@most.gov.tw

受文者：國立臺灣科技大學

發文日期：中華民國110年12月14日

發文字號：科部生字第1100073170號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文(附件1 A095M0000Q0000000_110B0P000564_110D2030369-01.pdf)

主旨：111年度「研發台灣銜蠓(小黑蚊)防治技術」研究計畫，自即日起接受申請，請於111年3月28日(星期一)前，依徵求公告規定，檢送相關文件，備函送本部申請，逾期不予受理，請查照轉知。

說明：

- 一、旨揭計畫徵求注意事項及詳細規定，請參閱本部及生科司計畫徵求網頁之公告訊息，檢附徵求公告1份。
- 二、本計畫之執行期限以實際核定日期為準（預計自111年8月1日開始執行）。
- 三、未獲補助案件恕不受理申覆。
- 四、本案聯絡人：

(一)計畫內容疑問，請洽生科司周玲勤副研究員，電話：
(02)2737-7546。

(二)系統操作問題，請洽資訊系統服務專線，電話：
0800-212-058，(02)2737-7590、7591、7592。

正本：專題研究計畫受補助單位（共303單位）

副本：本部綜合規劃司、生科司

F10/12/15
09:28:14

部長吳政忠

裝

訂



科技部 111 年度 「研發台灣銜蠓(小黑蚊)防治技術」研究計畫徵求公告

- 一、為協助解決台灣銜蠓（俗稱小黑蚊）危害問題，自即日起公開徵求「研發台灣銜蠓防治技術」研究計畫，研究主題以台灣銜蠓之生物學研究為基礎，以創新的防治策略為目標，選定一台灣銜蠓危害嚴重的試驗場域進行防治。
- 二、徵求計畫執行期限：計畫申請書以申請二年為原則，依實際審查結果核定計畫年限，執行期限以實際核定日期為準（預計自民國 111 年 8 月 1 日開始執行）。
- 三、申請人請由本部網頁登入「科技部研究人才網」，填寫申請表格並附齊相關資料，由申請機構線上造具申請名冊，於 111 年 3 月 28 日（星期一）前函送本部申請，逾期或不符合規定者不予受理。
- 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「一般型研究」；計畫歸屬請勾選「生科司」；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、以申請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、除特殊規定外，計畫比照整合型計畫優先次序排列。
- 七、各年度所需經費如未獲立法院審議通過或經部分刪減，科技部得依審議情形調減補助經費，並按預算法第五十四條規定辦理。
- 八、本計畫之經費補助項目、簽約撥款、延期與變更、經費結報及研究成果報告繳交等，依本部補助專題研究計畫作業要點、補助專題研究計畫經費處理原則、專題研究計畫補助合約書與執行同意書及其他有關規定辦理。
- 九、計畫主持人之計畫件數超過且經行政程序確認無誤者，申請案逕不送審，本計畫無申覆機制。

聯絡人：科技部生科司周玲勤副研究員
電話：(02)27377546
E-mail：lcchou@most.gov.tw