

日期：
便簽 單位：研究發展處

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

- 一、文陳閱後公告於電子內外公佈欄、本校、處及組網站並 e-mail副知各計畫主持人，請踴躍研提計畫。
- 二、欲申請計畫者，請依說明於規定期限內將書面資料逕送各主辦專家。

會辦單位：

第二層決行		
承辦單位	會辦單位	決行
行政組 張雅惠 1127 1010		
副教授 李思禹 1127 兼組長 1558		代為決行 教授 周濟眾 1127 研究發展處 1558

簽
訂
線

檔 號：

保存年限：

行政院農業委員會漁業署 函

機關地址：10070 臺北市中正區和平西路二段100號6樓

承辦人：陳玫好

電話：(02)23835931

傳真：(02)23329505

電子信箱：

受文者：國立中興大學

發文日期：中華民國107年11月26日

發文字號：漁一字第1071317222A號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：修正本署108年度補助農業科技計畫研究重點，業已公告，貴單位倘有意申請，請將書面資料逕送各主辦專家，請查照。

說明：

一、依據行政院農業委員會(下稱農委會)一般農業科技計畫補助作業要點辦理。

二、修正本署108年度補助農業科技計畫修正研究重點如下：

(一)「建構海洋漁業資料整合系統」統籌計畫項下「三大洋台灣鮪釣漁業鮪旗類漁況預報可行性分析」修正為「印度洋鮪釣漁業漁況預報可行性分析」，並修正工作項目。

(二)「太平洋區重要鮪旗鯊類漁獲物種資源調查研究」統籌項下「南太平洋長鰭鮪、北太平洋劍旗魚漁獲策略/管理策略評估要素研究發展及太平洋旗魚類CPUE標準化暨資源評估研究」修正為「南太平洋長鰭鮪漁獲策略/管理策略評估要素研究發展及太平洋旗魚類CPUE標準化暨資源評估研究」，並修正研究目的及工作項目。

(三)「臺灣栽培漁業區之跨域統合暨漁場環境調整改善」



裝
訂
線



計畫修正工作項目。

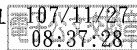
(四)「水產動物用藥及環境衛生安全監測之研究」統籌計畫項下「歐索林酸(Oxolinic acid)使用於午仔魚安全性及殘留性試驗研究」修正為「臺灣鯛肌肉黃褐變化與午仔魚皮膚潰爛原因研究」，並修正研究目的及工作項目。

三、本署108年度補助農業科技計畫之科技計畫研究重點(修正)一覽表，請逕自本署網站(<http://www.fa.gov.tw/cht/>)下載。

四、上述四項計畫受理申請日期延長至107年12月7日止，其餘計畫研究重點、相關受理申請日期及注意事項，仍請依本署107年11月9日漁一字1071316806號計畫徵求公告辦理。

正本：中國科技大學、中央研究院、中華民國航空測量及遙感探測學會、中華民國魚類學會、明志科技大學、南華大學、財團法人中華民國對外漁業合作發展協會、財團法人中華經濟研究院、財團法人台灣經濟研究院、財團法人成大研究發展基金會、財團法人金屬工業研究發展中心、財團法人食品工業發展研究所、財團法人農業工程研究中心、財團法人農業科技研究院、國立中山大學、國立中興大學、國立成功大學、國立宜蘭大學、國立東華大學、國立屏東科技大學、國立海洋科技博物館、國立高雄科技大學、國立嘉義大學、國立臺北科技大學、國立臺灣大學、國立臺灣海洋大學、國立澎湖科技大學、臺灣漁業永續發展協會、臺灣漁業經濟發展協會、樹德科技大學、國立雲林科技大學、遠東科技大學、社團法人台灣農業科技資源運籌管理學會

副本：本署漁政組、遠洋漁業組、養殖漁業組、企劃組



裝

訂

線

