

## 科技部 函

地址：臺北市和平東路二段106號

聯絡人：廖宏儒 副研究員

聯絡電話：02-2737-7234

傳真：

電子郵件：hrliao@most.gov.tw

受文者：銘傳大學

發文日期：中華民國109年8月21日

發文字號：科部自字第1090053220號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：附件1、附件2、徵求公告與課題說明

主旨：科技部與經濟部110-113年度「尖端地層下陷防治技術研發」合作計畫，自即日起接受申請，請申請機構於109年10月20日（星期二）前依徵求公告規定檢附相關文件備函送本部，請查照並協助轉知。

說明：

一、旨揭計畫以濁水溪沖積扇彰雲地區為主要研究範圍，就地下水環境補充調查及資料分析與應用、地層下陷檢監測技術提升、地層下陷機制分析及預警管理、海水入侵定義及範圍界定等4大議題進行研究，希冀以學理為基礎，研發新一代地層下陷防治技術，提供政府決策之參考。

二、本計畫徵求公告及課題說明詳如附件。科技部將擇期舉辦徵求說明會，相關訊息將於科技部自然司網站（網址：<https://www.most.gov.tw/nat/ch>）公告。有意瞭解者請留意該網站公告事項。

三、本計畫經費係專款專用，未獲補助案件恕不受理申覆。

四、本案聯絡人：

（一）相關計畫內容疑問，請洽本部自然司廖宏儒副研究

員/博士，電話：(02) 2737-7234。

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

正本：專題研究計畫受補助單位（共307單位）

副本：經濟部水利署(含附件)、本部綜合規劃司、自然司

科技部

【簽辦紀錄 - NO. 235692】

秘書處-外文處理者, 藍淑貞 (2020-08-21 12:21, 附件異動)

秘書處-登記桌, 賴數淑 (2020-08-21 15:26, 分文)

研究發展處-登記桌, 高維翎 (2020-08-24 08:33, 分文)

研究發展處-研究暨評量組-一般職員, 李心怡 (2020-08-24 09:00, 陳核): 一、本計畫申請, 意者請詳閱徵求公告計畫重點說明, 於109年10月13日(星期二)中午12時前於線上提出申請, 並致電研發處(分機2651)確認, 以利彙整辦理。

二、擬呈核後公告。

研究發展處-研究暨評量組-組長, 李孟真 (待處理)