

科技部

國際合作補助案

科教發展與國際合作司

<http://www.most.gov.tw/int/>

2014.11

▶ 一般補助案 (研究者申請)		
名稱	目的	申請日期
✈ 國內專家學者出席國際學術會議	補助國內專家學者(含參與執行本部專題研究計畫之博士後研究人員)出席國際學術會議，發表研究成果。	會議舉行日6星期前
✈ 團隊參與國際學術組織會議	補助團隊參與國際學術組織主辦之會議，進而爭取成為國際學術組織理監事會或委員會等重要成員。	會議舉行日2個月前
✈ 科技與技術人員國外短期研究	補助科學與技術人員赴國外大專校院、研究機構或專業機構短期研究。	5月1日~8月1日
✈ 學者提昇國際影響力(拋光計畫)	鼓勵國內學者專家進入國際學術領導圈，以提昇國內相關學術社群之國際影響力。	8~9月
👤 國內舉辦國際學術研討會	增進我國與國際學術界之交流，提高我國科技水準及國際學術地位。	第一期: 3月1~31日 第二期: 9月1~30日
👤 兩岸科技學術研討會	補助辦理兩岸科技學術研討會，以提升兩岸科技水準及增進兩岸科技學術交流。	會議日期2個月前
✈ 邀請大陸地區暨香港澳門科技人士來臺短期訪問	補助學術及科技研究機構邀請大陸地區暨香港澳門科技人士來台訪問。	來訪日期2個月前
✈ 邀請國際科技人士短期訪問	補助邀請海外學者專家短期來臺(14日內)演講或指導科學技術，以引進科技新知。	受邀請人抵臺六星期前提出
✈ 延攬研究學者暨執行專題研究計畫	補助延攬研究學者在國內執行中長期研究計畫或在國外執行與本部簽訂雙邊合作協定之重大國際合作計畫之相關計畫。	1.科技部講座: 隨到隨審 2.正(副)/助理/ 獨立博士後) 研究學者:2~4月

▶ 一般補助案 (研究者申請)		
名稱	目的	申請日期
✈ 延攬客座科技人才	補助延攬優秀科技人才參與科技研究計畫、擔任特殊領域教學或協助推動科技研發及管理 工作(3個月~1年，可續聘)。	隨時受理
✈ 大專校院延攬特殊優秀人才	以總額補助專款專用方式，補助申請機構於延攬人才時，給予受延攬對象本薪以外之獎勵金。	7~8月

▶ 一般補助案 (研究者+博士生/博士後共同申請)		
名稱	目的	申請日期
✈ 任務導向型團隊赴國外研習(龍門計畫)	補助國內優秀人才赴本會指定之國外世界級公私立研究機構，研習關鍵性科技與人文社會研究項目。	1~4月

▶ 一般補助案 (碩士生/博士生/博士後申請)		
名稱	目的	申請日期
✈ 國內研究生出席國際學術會議	鼓勵研究生出席國際學術會議，發表研究成果，以利擴大國際視野，強化研究能力。	申請人： 會議月份前2個月月底前 申請機構： 會議月份前1個月之首日
✈ 博士生赴國外研究(千里馬計畫)	鼓勵國內公私立大專校院培育在校優秀博士生國際研究經驗(7~12月)。	6月1日~7月31日
✈ 赴國外從事博士後研究	鼓勵我國年輕優秀博士赴國外從事博士後研究1~2年以提昇國際研究能力。	6月1日~7月31日

備註

- 研究者 → 符合科技部專題計畫主持人資格。
- 表列申請時間僅為預定，請以公告日期為準。

科技部

國際合作補助案

科教發展與國際合作司

<http://www.most.gov.tw/int/>

2014.11
