

科技部補助赴國外從事博士後研究作業要點

研究領域及國外研究機構 (108 年申請 109 年出國者適用)

108.04.11

一、研究領域及名額

研究領域不限，惟本部得保留部分名額予下述尖端科技領域：

- (一) 智慧電子技術科技。
- (二) 資通訊科技。
- (三) 智慧型自動化科技。
- (四) 生醫科技。
- (五) 科技法律與智慧財產管理。
- (六) 奈米應用科技。
- (七) 能源科技。
- (八) 材料科技。

二、國外研究機構

- (一) 各研究領域之世界排名前 30 名之大學。
- (二) 各研究領域之國外重要國家實驗室或世界級研發單位(含下述本部協議之研究機構)。
- (三) 本部補助任務導向型團隊赴國外研習(龍門計畫)年度公告推薦之國外研習單位
(https://www.most.gov.tw/sci/ch/detail?article_uid=a7bf717c-aa96-4625-b8ac-76c63fd172a6&menu_id=6b4a4661-9126-4d0c-897a-4022c82114a9&content_type=P&view_mode=listView 之附檔 3)
- (四) 申請前往上述以外之國外研究機構研究，於申請書中敘明理由及該機構之重要性，經本部同意者。
 - 申請人所填之國外研究機構/單位，是否在該研究領域之世界排名前 30 名內，由該領域之學術審查會議評定，建議申請人於申請書中提出較具體之排序佐證，有利於審查，例如 QS World University Rankings by Subject (<http://www.topuniversities.com/subject-rankings>) 之排序。
 - 乙類申請人於提出申請時，填寫欲前往之「國外研究機構意向表」，至多填寫四個單位(暨四位指導教授)。

三、本部協議之研究機構資訊

1.美國國家衛生研究院(NIH)所轄之藥物濫用研究所

National Institute on Drug Abuse(NIDA), U.S.A.

- ◇ 國外機構網址：<http://www.drugabuse.gov/>
- ◇ 國外機構聯絡人通訊：
Dr. Tsung-Ping Su
Senior Principal Investigator, Acting Branch Chief and Section Chief, Cellular Pathobiology Section, Integrative Neuroscience Branch, Intramural Research Program, National Institute on Drug Abuse, NIH, Baltimore, MD.
Email: TSU@intra.nida.nih.gov
Tel : office phone is: 443-740-2804, i-phone is: 410-336-0982
Add : 6001 Executive Boulevard, Room 5213, Bethesda, MD 20892-9561, USA
- ◇ 國外研究機構另提供研究期間之健康醫療保險。
- ◇ 科技部國合處對國外機構之窗口：
胡秀娟(Jennifer Hu)研究員
Email : jenhu@most.gov.tw
Tel : (02)2737-7560
- ◇ 科技部駐美國科技組，通訊：
Email: std@tecro.us
Tel:+1-202-8951930

2.加拿大國家研究院

National Research Council(NRC), Canada

- ◇ 國外機構網址：<http://www.nrc-cnrc.gc.ca/eng/ibp/ibs.html>
- ◇ 國外機構聯絡人通訊，請參閱所附之機構簡介
- ◇ 科技部對國外機構之窗口：
胡秀娟(Jennifer Hu)研究員
Email : jenhu@most.gov.tw
Tel : (02)2737-7560
- ◇ 科技部駐加拿大科技組，通訊：
Email: stdteco@stdteco.ca
Tel: +1-613-2314983,7188

3.德國 Juelich 研究中心

Forschungszentrum Juelich, Germany

- ◇ 國外機構網址：<http://www.fz-juelich.de>
- ◇ 國外機構聯絡人通訊：
Mr. Guenter Lincks, International Affairs, Office of the Board of Directors
Email: g.lincks@fz-juelich.de
Tel : +49 2461 61-6232
Add : Wilhelm-Johnen-Strasse, 52425 Jülich, Germany

<ul style="list-style-type: none"> ◇ 國外研究機構另提供研究期間之下列協助及資助： <ul style="list-style-type: none"> 1.住宿安排之協助、2.負擔健康醫療保險費、3.負擔德國境內移地研究差旅費、4.負擔德語進修費用、5.研究成果若發表，則負擔出席國際學術會議之相關費用。 ◇ 科技部對國外機構之窗口： <ul style="list-style-type: none"> 李蕙瑩(Vivian Lee)研究員 Email：vvlee@most.gov.tw Tel：(02)2737-7150 ◇ 科技部駐德國科技組，通訊： <ul style="list-style-type: none"> Email: infos@most-taiwan.de Tel: +49-228-302304~7
<p>4.比利時微電子研究中心 Interuniversity Micro-Electronics Center (IMEC), Belgium</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◇ 國外機構網址：http://www2.imec.be/be_en/home.html ◇ 國外機構聯絡人通訊： <ul style="list-style-type: none"> Ms. Katrien Brees / Prof. Kristin De Meyer Email: phd@imec.be Tel：+886-32(0)16288997 Add：Kapeldreef 75, B-3001 Leuven, Belgium 聯絡時須註明：TAIWAN-IMEC Postdoc Cultivation Program ◇ IMEC 可個案審酌另提供研究期間之補助或津貼，如來回機票、每月津貼(最高可達 700 歐元/月，最長 18 個月)，故請於提出申請前先洽 IMEC。 ◇ 科技部對國外機構之窗口： <ul style="list-style-type: none"> 李蕙瑩(Vivian Lee)研究員 Email：vvlee@most.gov.tw Tel：(02)2737-7150 ◇ 科技部駐歐盟兼比利時科技組，通訊： <ul style="list-style-type: none"> Email: nsc.taiwan@taipei-office.be Tel: +32-2-5171731
<p>5.日本理化學研究所 The Institute of Physical and Chemical Research(RIKEN), Japan</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◇ 國外機構網址：http://www.riken.jp/ ◇ 國外機構聯絡人通訊：由於理研各研究中心分散各地且各自獨立，故對外聯絡也依研究性質不同分採獨立聯絡方式，並僅限以 email 或 fax 聯絡，茲將聯絡網頁提供參考。 ◇ 國外研究機構協助安排宿舍。 ◇ 科技部對國外機構之窗口： <ul style="list-style-type: none"> 金曉珍(Xiao-Zhen Kin)研究員

Email : jsjen@most.gov.tw

Tel : (02)2737-7047

◇ 科技部駐日本科技組，通訊：

Email: jpn01@most.gov.tw

Tel: + 81-3-32807910

6. 日本國家材料研究院

National Institute for Materials Science(NIMS), Japan

◇ 國外機構網址：<http://www.nims.go.jp/eng/>

◇ 國外機構聯絡人通訊：

Dr. Johsei NAGAKAWA, Ph. D.

Deputy General-Manager and Manager of Academic Relations Section, Academic
Collaboration Office, NIMS

Email: NAGAKAWA.Johsei@nims.go.jp

Tel : 029-859-2477

Add : 1-2-1 Sengen, Tsukuba, Ibaraki, 305-0047 JAPAN

◇ 科技部對國外機構之窗口：

金曉珍(Xiao-Zhen Kin)研究員

Email : jsjen@most.gov.tw

Tel : (02)2737-7047

◇ 科技部駐日本科技組，通訊：

Email: jpn01@most.gov.tw

Tel: + 81-3-32807910