

## 2012 年經濟部兩岸搭橋專案場次資訊

### 壹、前言與目的

為落實馬總統「開啟兩岸經貿協商新時代」及「深耕台灣、全球連結」的施政理念，經濟部於 2008 年 8 月提報行政院院會通過推動兩岸「搭橋專案」政策，建立一產業一平台，從個別產業開始，舉辦兩岸產業交流會議的方式搭建雙方交流橋樑。

期望藉由舉辦兩岸產業交流合作研討會，建立兩岸產業合作模式，營造更開放、友善產業發展環境，進而創造兩岸合作商機、連結跨國企業，並攜手進軍國際市場，進行全球布局。

### 貳、策略及作法

為了促成兩岸產業雙贏，進軍全球市場與進入新興產業建立厚實基礎，藉由舉辦兩岸產業交流會議，以「政府搭橋，民間上橋」，企業界參與為主，經由政府產業鏈接，兩岸產業可以創造新的分工互補合作模式，促成兩岸合作新商機，同時讓台灣的經濟發展加速國際接軌，不僅提供企業投資布局更廣泛的決策和經營空間，更為台灣厚植經濟實力創造基礎環境，以帶動社會的創新和活力。

### 參、推動成果

兩岸搭橋專案自 2008 年 12 月正式啟動已屆滿 3 年，已辦理通訊等 17 項產業共計 36 場次兩岸交流會議，促成兩岸約 1,500 家企業進行交流合作。

產業搭橋會議不僅提供業界有效率的溝通平台，也暢通兩岸的溝通管道，並且開創兩岸企業形成策略夥伴合作關係，共創商機。目前「兩岸搭橋專案」此一交流模式與機制已建立，透過民間的力量，在政府指導下，成果逐漸呈現，包括：

- 一、擴大及深化市場、標準、技術、法規之合作：例如工研院量測中心與北京鑒衡認證中心，建立太陽光電相關實驗室交互認證機制，有效縮短國內業者取得大陸檢測認證之時程，並可切入大陸太陽光電市場商機。
- 二、推動試點合作計畫，促使經濟效益廣為發酵：例如 LED 照明試點以廈門道路照明及廣州地鐵室內照明為示範工程，經實際裝置使用後成效良好，帶動台灣產業利益，預期未來複製成功模式，將帶來倍數效益。
- 三、吸引跨國企業參與合作平台：以通訊產業為例，帶進大陸三大電信運營龍頭廠商，直接促成採購，引發本土商機；大陸三大電信運營商及設備商對台採購品項、金額大幅成長，100 年超過新台幣 1,500 億，成長率達 30-40%。

# 經濟部 2012 年兩岸搭橋專案各場次一覽表

2012.03.30 版

場次	預計日期	交流項目	地點	指導單位	聯繫方式	
1	2012/4/24~4/25	金屬材料	高雄	技術處/ 工業局	台方窗口	金屬工業研究發展中心，侯貫智先生 電話：07-351-3121 轉 2373 電子郵件：gzho@mail.mirdc.org.tw
					陸方窗口	中國金屬學會，黃浩 主任 電話：+86-10-6513-3322 轉 1612 電子郵件：csmhj@csm.org.cn
2	2012/5/27~5/28 (暫定)	生技與醫材	大陸 遼寧 本溪	技術處、工業局、衛生署	台方窗口	生技中心，賴瓊雅小姐 電話：02-2655-8233 轉 7035 電子郵件：anitalai@mail.dcb.org.tw
					陸方窗口	海峽兩岸醫藥衛生交流協會，方俊副會長 電話：+86-10-6598-9262 電子郵件：jfang@sina.com
3	2012/6(暫定)	LED	台北	技術處	台方窗口	工研院電光所，廖亞玫小姐 電話：03-591-8301 電子郵件：jessica_liao@itri.org.tw
					陸方窗口	國家半導體照明工程研發及產業聯盟，徐杰女士 電話：+86-138-1015-7133 電子郵件：xuj@china-led.net
4	2012/ 第二季 (暫定)	TFT-LCD	台北	工業局	台方窗口	工研院顯示中心，黃亞蘭小姐 電話：02-2543-2268 ext:32 電子郵件：vhuang@itri.org.tw
					陸方窗口	中國視像行業協會(窗口待定)
5	2012/ 第三季 (暫定)	通訊	大陸 北京	工業局/ 技術處	台方窗口	工研院資通所，陳裕琳小姐 電話：02-2543-2538 轉 112 電子郵件：MilyChen@itri.org.tw
6	2012/8(暫定)	商業服務 (以電子商務為主)	大陸 武漢	商業司/ 工業局	台方窗口	資策會產支處，翁瑋珊組長 電話：02-6617-8625 轉 230 電子郵件：simonwys@iii.org.tw
					陸方窗口	中國互聯網協會，冉曉燕副主任 電話：+86-10-6641-2060 電子郵件：rxy@isc.org.cn
7	2012/ 第三季 (暫定)	車輛	大陸 北京	技術處/ 工業局	台方窗口	車測中心，王正健協理 電話：04-781-1222 轉 2501 電子郵件：jerrywang@artc.org.tw
					陸方窗口	中國汽車協會，杜芳慈助理秘書長 電話：+86-10-6859-5525 電子郵件：dufangci@caam.org.cn

場次	預計日期	交流項目	地點	指導單位	聯繫方式	
8	2012/ 第三季 (暫定)	精密機械	大陸 瀋陽	技術處	台方窗口	工研院機械所，董月嬌副組長 電話：03-591-5914 電子郵件：JoyceDong@itri.org.tw
					陸方窗口	中國機械工業聯合會，楊俊綿處長 電話：+86-10-6859-4960 電子郵件：cmif-gj@mei.net.cn
9	2012/11(暫定)	中草藥	台北	技術處/ 工業局	台方窗口	工研院生醫所，朱俐人小姐 電話：03-574-3926 電子郵件：chulijen@itri.org.tw
					陸方窗口	國家中醫藥管理局，崔朝陽處長 電話：+86-10-6416-0220 電子郵件：zycui@vip.sina.com
10	2012/ 第四季 (暫定)	再生能源	大陸	能源局/ 技術處	台方窗口	工研院綠能所，楊倉錄先生 電話：03-591-4393 電子郵件：yangtl@itri.org.tw 工研院綠能所，李政隆先生 電話：03-591-6696 電子郵件：ChengLungLee@itri.org.tw
					陸方窗口	鑒衡中心，萬琳副主任 電話：+86-136-0133-0507 電子郵件：wanlin@cgc.org.cn

備註：以上各場次時間及地點為暫訂，每月初定期更新公告。

經濟部兩岸搭橋專案辦公室 牟宗宜 小姐 電話：02-23946000 分機 2661  
電子郵件：[Joycemou@itri.org.tw](mailto:Joycemou@itri.org.tw)  
陳文昱 小姐 電話：02-23946000 分機 2653  
電子郵件：[amychen@itri.org.tw](mailto:amychen@itri.org.tw)

※配合行政院組織改造，經濟部兩岸搭橋專案 2012 年起自技術處移由工業局主政，過渡期間本資訊同時公告於工業局網站

(<http://www.moeaidb.gov.tw/external/ctrl?PRO=policy.PolicyList&cate=2039>) 以及技術處網站 (<http://doit.moea.gov.tw/Policy/>)。