# 國外採購招標參考資訊 (發布工程商情資訊)

分析日期:106年8月

#### 一、 商情資訊統整

自105年度1月起,截至106年7月31日為止,駐外單位 回傳之商情資訊共有74件(工程會均於收案後即時送相關公會轉 知所屬會員參考),統計如圖1所示,中長程計畫案數量最多共 35件,個別標案次之共24件,最少為促參標案共計有15件。中 長程計畫案佔總體47.3%,且工程期程較長,國內業者在取得標 案資訊後有較充足的時間備標,因此後續的資訊統計及商情分析 將專注在中長程計畫案。

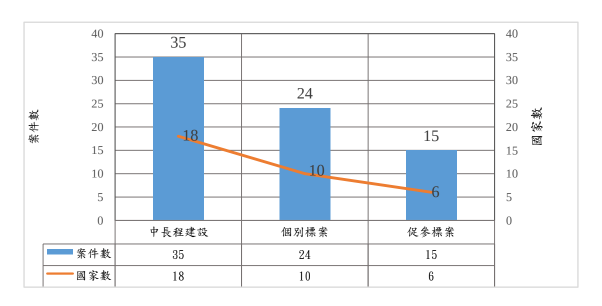


圖 1 駐外單位回傳標案統計圖

#### (一)商情資訊分析(國家別)

駐外單位回傳屬中長程建設計畫共計有35件,依建案所在國家別分類如圖2所示,新加坡件數最多,有6件(佔總數之17.1%),馬來西亞、印尼、波蘭與泰國次之,各有3件(各佔總數之8.6%),美國、法國、菲律賓與印度各有2件(佔總數之5.7%),加拿大、南非、多明尼加、柬埔寨、諾魯、伊朗、紐西蘭、秘魯與貝里斯各有1件(各佔總數之2.9%)。建案所在國家及其件數在全球位置標註如圖3所示。

將前述資料再依所在洲別分類,如表 1,亞洲有 22(佔總數 2.9%)、美洲有 6件(佔總數 17.1%)、歐洲有 5件(占總數 14.3%),非洲與大洋洲各為 1件(各佔總數 2.9%)。

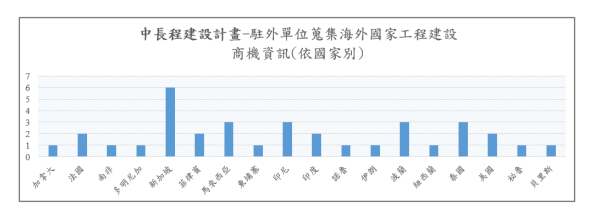


圖2中長程建設計畫依國家統計圖

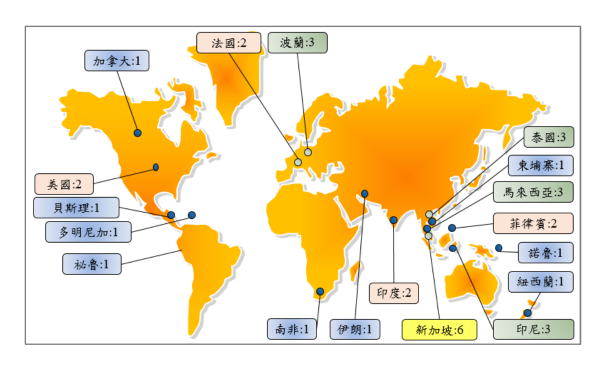


圖 3 中長程建設計畫國家/件案數全球位置圖

表 1 中長程建設計畫依洲別統計表

建案所在洲別	件數	比例
亞洲	22	62.9%
美洲	6	17.1%
歐洲	5	14.3%
大洋洲	1	2.9%
非洲	1	2.9%

## (二)商情資訊分析(領域)

總計35件的中長程建設計畫依工程領域別分類如表 2所示,建案集中在交通及基礎建設工程,共計32件(佔總體

91.4%),其次為能源工程為3件(佔總體8.6%),可以看出交通及基礎建設工程相較過去而言有成長的趨勢。

表 2 中長程建設計畫依工程領域分類

工程領域類別	數量	比例
交通及基礎建設工程	32	91.4%
能源工程	3	8.6%
總計	35	100%

### (三)商情資訊分析(建案規模)

中長程商情中共有 18 件建案有填寫建案規模,其規模總計有 122 兆 2 千億台幣以上,依所屬洲別統計如圖 4,亞洲建案規模最大,規模約 114.7 兆元,其次美洲,規模近 4.5 兆元,第三為歐洲近 3 兆元。

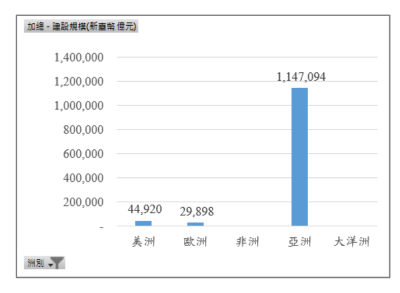


圖 4 標案規模統計

## 中長程建設計畫(I 類)

序號	,	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
1	駐加拿大代表處	美洲	加拿大	交通及基 礎建設工程	綠色經濟	關之工程營建政府採購商機將大幅增加。	1200 億加元	30,360	機關地址:45 0, Connor Street, Suite 1960 Ottwa, ON K1P 1A4 承辦人: 經濟組吳簡任秘書 文忠 連絡電話: 613-231-5025 ext.231 電子郵 件:wjwu@moea.gov.tw
2	駐法 人經濟組	歐洲	法國	能源工程	廠標案	法國生態永續發展暨能源部公布中型太陽能發電廠標案總投資規模約1億3千萬歐元,預期完工後每年可產出100GWh之電力。前2梯次招標已截止,第3梯次招標將自3月22日開始,至105年7月21日法國時間下午2時截止。預定自2016年及2017年開始動工。得標廠商將可獲得139歐元/MWh之購電價格。(105年8月26日) 一、法國政府頃發佈3GW太陽能電廠招標案,招標徵求500kw至17MW之地面型太陽能發電裝置系統。該標案共分6階段,每階段發標500MW,期間為2017年至2020	1億3千萬歐元		機關地址:75 bis, Av Marceau, 75116 Paris 承辦人: 劉禹伶 連絡電話: +33 0156898105

序號	提供單	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						年,第一階段投標期將於2017年2月1日 截止。			
						二、每階段標案 500MW 當中,300MW 保			
						留給發電量 5MW 以上之大型太陽能電廠;			
						135MW保留給發電量在 500kw 與 5MW 間			
						之發電站;剩餘 65MW 則留給發電容量			
						500kw 至 10MW, 興建於停車場之太陽能發			
						電系統。			
						三、法國政府將會根據競標廠商之市場競爭			
						力、價格、碳足跡以及場址對環境之影響來			
						遊選得標者。提案如有市民團體共同參與,			
						將有加分效果。得標廠商得享有法國政府於			
						今(105)年5月發佈之最新太陽能電力補助			
						電費機制,收購電價為市價加碼,以確保業			
						者投資可回本獲利。			
						四、法國政府已於本年4月訂出目標,擬將			
						法國太陽能發電容量由目前之 6,700MW 至			
						2018 年底前提升至 10,2GW,至 2023 年增			
						為 20,2GW。			
						(105 年 9 月 20 日)			
						法國政府加快太陽能電廠發標案速度,將針			
						對大樓、溫室、農場棚與停車場之屋頂型太			
						陽能發電裝置招標。本次標案發標期間為			

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						2017年至2019年,每年度皆會舉行3梯次標案,每梯次標案會發出150MWp,3年總計將發出1,350MW容量。			
3	駐南非 代表處 經濟組	非洲	南非	能源工程	再生能源民營電廠電力採購計畫	南非政府於 2010 年公布「再生能源民營電廠電力採購計畫」,開放部分電廠興建工程予民間參與,包括太陽能及風力等再生能源電廠;又去年成立「系統整合推動辦公室」,選定 LED 照明及太陽能等系統整合解決方案,爰建議我商對南非市場加強拓銷太陽能蓄電板、太陽能電池及 LED 燈等相關產品。			機關地址:No.5 Cradock Ave, Rosebank, Johannesburg, South Africa 承辦人: 黃建凱 連絡電話: +27 11 442 8880 傳真: +27 11 442 8108
4	駐法國 代表處 經濟組	歐洲	法國	能源工程	3 年期生質能發	法國生態永續發展暨能源部於2月15日宣布政府標案,自即日起徵求投標興建生質能發電廠,該標案為3年期,產出電力適用政府電力收購(Feed-in Tariff)制度。每年度標案分為兩部分,一部分為沼氣發電場標案,每年100MW發電容量,開放5MW以下發電裝置投標;另一部分為木材燃料發電廠標案,每年50MW發電容量,開放25MW以下發電裝置投標,當中另保留10MW容量給小規模(3MW以下)之發電裝置投標。			機關地址:75 bis, Av Marceau, 75116 Paris 承辦人: 劉禹伶 連絡電話: +33 0156898105

序號		洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						標案規格門檻如下: 1. 木質燃料發電廠:能源效率須達 75%以上,木頭來源取自永續經營管理之森林。 2. 沼氣發電廠:該計畫將不會與農業用地之使用產生衝突,並鼓勵使用推肥發電,以達理想循環經濟願景。 東聖多明哥省自來水管線第一階段興建工			機關地址:1360 Romulo
5	駐 尼 使 濟 處	美洲	多明 尼加	交通及基 礎建設工程	自來水管線第一階段興建工程	程,國際採購案			Betancourt, Santo Do mingo, Dominican Rep. 承辦人: 沈聰明 連絡電話: 1-809-533-4272 傳真: 1-809-533-4295 電子郵 件:emb.china@claro.net.do
6	駐新加 坡代表 處經 組	亞洲	新加坡	交通及基 礎建設工	新隆高鐵	新加坡基礎建設商機(新隆高鐵軌道標及營運標) 2015年5月新加坡宣布高鐵新加坡終站將建在裕廊鄉村俱樂部現址,同時馬來西亞陸路公共交通委員會(SPAD)發展組主任博德育表示,有關鐵路工程合約將於2017年宣布,以公開方式招標,目前投標文件正在準備中,預計2022年建竣。新加坡聯合早報2016年4月27日指出,擬	120億美元	3,840	

序號	·	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						議中的新隆高鐵完工日期可能再度延遲至 最快 2027 年才能正式營運。			
7	駐新代經經組	亞洲	新加坡	交通及基础建設工	南北高速公路	新加坡基礎建設統籌部長兼交通部長許文 遠指出,新加坡土地資源有限,以車為本的 交通系統並不可行,爰新加坡政府提倡人民 減少用車,未來 5 年將投入 360 億星元打造 大眾交通運輸網路,新加坡政府並訂下目 標,在 2030 年把使用大眾運輸之比例提高 到 75%,2050 年提高至 85%,除了捷運及 公車外,也將鼓勵人們騎車單車及步行。新 加坡將重新改建南北高速公路(North-South Expressway)為上下兩層,分別有公車專用 道或單車專用道,另外明古連街完成後亦有 單車專用道及停放設施,鑑於該國大眾運輸 建設相關商機龐大,頗值開發。	360億星		機關地址:460 Alexandra Rd, PSA Building, #23-00, Singapore 承辦人: 吳秘書佳 樺連絡電話: (65)65000126 電子郵件:chwu@moea.gov.tw

序號	,	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
8	駐新加 坡代表 處經濟 組	亞洲	坡	交通及基 礎建設工 程	南北交通廊道	新加坡陸路交通管理局日前宣布,該局將招標建造全長 21.5 公里的南北交通廊道 (North-South Corridor),計畫明(2017)年動工並於 10 年內成工,將提供 15 個土木工程合約及7個電機工程合約。			機關地址:460 Alexandra Rd, #23-00 PSA Building, Singapore 119963 承辦人: 陳組長永乾 連絡電話: (65)65000120 傳真:(65)62719885
9	駐菲律賓代表處	亞洲	菲律賓	基礎建設工程	廢棄物處理	(2016年6月3日) 菲律賓廢棄物產量及處理設施狀況:依據國家固體廢棄物管理委員會之估計,2016年 菲律賓每日約產生4萬噸廢棄物。菲國政府 持續改善以往露天垃圾山之垃圾處理模 式,2015年露天垃圾場已由2104年之583 座減至350座,另有受管控的垃圾場203座 及垃圾掩埋場118座,惟仍有許多非法垃圾 場,尚有改善空間。 受到菲國人口持續增加、工業化及經濟發展 之影響,廢棄物製造量年年增加,廢棄物處 理產業應可進一步發展。			機關地址:41F, Tower 1, RCBC Plaza, 6819 Ayala Avenue, Makati City 1200, Metro Manila, Philippines 承辦人: 王韋文 連絡電話: 6328876688 電子郵 件:wwwang@moea.gov.tw

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
10	駐馬來 西亞代 表處	亞洲		基礎建設工程	· 廢棄物處理	(2016年6月8日) 馬來西亞政府計畫強制馬國居民必須執行 垃圾分類。2016年6月1日起在吉隆坡、 布城、彭亨、柔佛、馬六甲、森美蘭、玻璃 市及吉打等8個州屬實施。馬來西亞多個州 政府陸續禁止使用保麗龍。			機關地址:Level 7, Menara Yayasan Tun Razak, no. 200 Jln Bukit Bintang, 55100, Kuala Lumpur 承辦人: 林翠薏 連絡電話: 603-21620021 電子郵 件:tyling@moea.gov.tw
11	駐胡志 明市 處	亞洲	東埔寨	基礎建設工程	廢棄物處理	(2016年6月23日) 依據日本國際協力機構研究表示,東埔寨首都金邊市之廢棄物65.6%來自家庭,25%來自商業廢棄物。2020年金邊市城市廢棄物將達35.39萬噸,恐將超過現有Dang Kor及Steung Mean Chey 等2座垃圾掩埋場之容量。另東國目前在處理廢棄物上仍面臨政府預算不足,欠缺法令依據等問題。			機關地址:No. 336, Nguyen Tri Rhuong St., Dist. 10, Ho Chi Minh City 承辦人: 黃王維 連絡電話: +84-8-38349196 電子郵 件:hochiminh@moea.gov.tw
12	駐印尼 代表處 經濟組	亞洲	印尼	基礎建設工程	電子道路計費系統	(2016年6月27日) 印尼雅加達省政府頃決定發展電子道路計費系統(ERP system),該省交通局電子道路計費系統組將執行市場探詢,此階段主要目的在向全球有能力且又經驗的廠商探詢初步建議,以作為後續規劃的參考。 (2016年10月4日)			機關地址:Gd. Artha 17th Floor, J1. Jend. Sudirman kav. 52-53, Jakarta 12190, Indonesia. 承辦人: 蔡京樺 連絡電話: (62-21)515-3939 分機 212

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						印尼政府規劃在 2018 年以前,將所有的收費站都改為機器運作的電子收費站。公共建設及公共住房部正草擬總統令,將提出兩種協助收費道路業者購買土地融資機制,以協助收費道路業者加速並擴大營運: (1) 由新成立的國家資產管理局購買土地,再交給基礎建設業者運用。印尼政美人的預算購買土地,以提供基礎建設計畫,包括收費道路及港口等使用。 (2) 收費道路業者再提出計畫經過政府審查同意後,其購買土地的費用將可得到政府退款。			傳真:(62-21)515-3351

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
	駐代經 寒處組	亞洲	印度	基礎建設	廢棄物處理	(2016年6月27日)印度每年產生16.4億公噸產業及城市廢棄物,其中較有利外商取得市場進入機會之項目為有害廢棄物清除、電子產品資源回收處理、河川整治等,說明如下:1. 有害廢棄物清除:有害廢棄物清除:有害廢棄物清除:有害廢棄物清除:有害廢棄物清除:有害廢棄物清除:有害廢棄物清除:有害廢棄物清除運應。2. 電子產品資源回收處理之產品資源回收處理之產。對電子產無產不數升,惟獲妥善回收處理之電子廢棄之。 大經濟學與一次,處理地主要集中在德里、清多與代化數,處理地主要集中在德里、清多與代化數,處理地主要集中在德里、清多與代化數。3. 河川整治:恆河全長2,510公里,於與人工拆解之與是,與現實,與與人工,與與人工,與與與人工,與與與與與人工,與與與與與與與與與與與與與與			機關地址:34 Paschimi Marg, Vasant Vihar, New Delhi-110057, India 承辦人: 經濟秘書 謝丞淵連絡電話: (91) 11-46077722

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						畫,投資者除可享連續 10 年免徵所得稅及 免除營運期間服務稅外,另提供電費減免優 惠,該整治計畫有關內容及標案資訊請參閱 www.nmcg.nic.in/recruitment.aspx。目前世界 銀行、日本、德國、澳洲均持續協助印度推 動恆河整治工程。			

序號		洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
144	駐坡處組 机表濟	亞洲	新坡	交 礎 程及 設基 工	水資源與垃圾處理基礎建設	(2016年7月19日) 新加坡政府將注資 95 億星元(約 2200 億台幣)提升包括:(1)大士供水回收廠(2)綜合新生水(3)南部隧道與工業隧道等深隧道陰溝系統第二階段工程(4)四類垃圾處理設施的綜合廢物管理設施等水資源與垃圾處理基礎設施。深隧道陰溝系統第二階段工程,預計將耗資65 億星元,於 2025 年完工,屆時此系統將也職人後者每日將能處理新加坡 40% 汙水廠,後者每日將能處理新加坡 40% 汙水廠,後者每日將能處理新加坡 40% 污水廠,沒不應對,與大士供水區,以協助新加坡公用事業局亦將在大士供水面內建造一座綜合新生水廠,增至總體水供 55%。至於第一階段擬於 2022 年完工,處理是於 2027 年初建成,增至總體水供 55%。至於第一階段擬於 2022 年完工,處理是 5800 公噸,約新加坡 40 可焚化場大差異不完 2027 年初建成, 居時每日地圾块 大差段 的 2027 年初建成, 居時每日地域 大差異和 大性 人工			機關地址:460 Alexandra Rd, #23-00 PSA Building, Singapore 119963 承辦人: 陳組長永乾 連絡電話: (65)65000118 傳真:(65)62719885

序號	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
					廢物管理設施的熱能效率,不僅能生產足夠電能因應上述兩大設施用電需求,每年亦能供應電網約 180 萬兆瓦時電能。 另將撥款 2 億星元發展新加坡水務業,預計至 2020 年,該產業產值將達 28 億 5 千萬星元,就業人數亦將增至 1 萬 5 千名。			

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						(2016年7月25日) 東協政府對企業基礎建設投資論壇訂於本 年11月8-9日在雅加達舉行,將配合印尼			機關地址:Gd. Artha 17th Floor, J1. Jend. Sudirman kav. 52-53, Jakarta 12190,
15	駐印尼 代表處 經濟組	亞洲	印尼	基礎建設 工程	東協 2025 連結 計畫	基礎建設週活動舉辦。東協 2025 連結計畫 預計將在本年 10 月初在寮國舉行之東協首		1 056 000	Indonesia. 承辦人: 蔡京樺
						腦會議中通過,該計畫涵蓋 3.3 兆美元之基礎建設商機,其中將有超過三分之一的計畫 在印尼執行。			連絡電話: (62-21)515-3939 分機 212 傳真:(62-21)515-3351
16	外交部	亞洲	諾魯	基礎建設	諾魯港口興建工	(2016年10月4日)	4,000 萬	13	機關地址:台北市凱達格蘭大
				工程	程	亞銀在諾魯國進行數項專案,包括改善諾國	美元		道 2 號
						港口硬體設施,總經費超過4,000萬美元。			承辦人: 李治齊
						經查亞銀網站,該行迄已對該計畫投入90			連絡電話: 23482544
						萬美元技術援助款及300萬美元贈款,另將			電子郵件:jcli@mofa.gov.tw
						投入估約 2,100 萬美元之贈款,做為該計畫			
						細部設計、前期準備之技術援助,及協助諾			
						魯港務局能力建構與強化組織體系等相關			
						工作之用。			
						(2016年10月13日)			機關地址:Resit Galip Cad,
	駐土耳					一、據 IMF 統計,2015 年伊朗 GDP 排名全			Rabat Sok.
17	其代表	म्ह स्व	伊朗	基礎建設	基礎建設與石化	球第28大,市場規模即購買力龐大。另據	1080 億	34,560	No:16.G.O.P.,Ankara,Turkey
1/	處經濟	丘河	伊明	工程	採煉	美國能源總署(EIA)資料,伊朗石油蘊藏量	美元	34,300	承辦人: 樊雋白
	組					占全球 10%,出口量居全球第4大,天然氣			連絡電話: +90-312-4460604
						院藏量全球排名第2,經濟發展底蘊雄厚。			傳真:+90-312-4478465

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						2016年1月貿易制裁解除後,有如猛虎出柙,對外呈現的貿易、投資及消費需求,全球矚目,一絡繹於途。 二、伊朗「被鎖國」逾30年(1979-2016),百業待興,商機所在要有: (一)基礎建設:包括道路(含鐵路)、機場、水電設施: 1. 鐵路:未來10年內將投資280億美元於倍增伊朗鐵路鋪設規模,包括更新420公里長的「Tehran-Isfahan」路段,縮短車程為90分鐘;和920公里長的「Tehran-Mashhad」路段,縮短車程為6小時(中國大陸提供20億美元貸款) 2. 公路:投資200億美元,要為聯結與周邊國家跨境道路或通往油煤等重要礦區道路;		元)	電子郵件:jpfan@moea.gov.tw
						3. 國航機隊:投資 500 億美元於汰換老舊的飛機; 4. 機場:投資 70 億美元於擴建更新機場設施,包括德黑蘭的 Iman Khomeini 機場,俾利更大型和新型飛機起降。 5. 橋樑:2年內完建通往伊			

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						拉克和肥沃月灣(Fertile Crescent)的跨 Shatt-al-Arab 河大橋; 6. 電廠:土耳其承建一座 30 億美元、發電量 5,000 百萬 MW 的伊朗發電廠,除供伊朗國內需求,尚可用供出口。 (二)石油化學開採及煉解:伊朗石油採煉已足供國內所需,且可外銷周邊國家,但為加速油田開發並擴大出口,伊朗鼓勵各國投入,南韓、日本及中國大陸軍事積極參與者。 (三)營建工程:以上經濟建設衍生營建工程商機無數。			
18	駐波蘭 代表 齊組	歐洲	波蘭	基礎建設工程	A1 高速公路	(2016年10月21日) 波蘭基礎建設暨營建部(The Infrastructure and Construction Ministry; MIB)刻正擬定一 項完成 A1 高速公路的營建措施,以連結北 部濱海與波蘭南部,且剛剛決定開始著手一 段油 Tuszyn 至 Czestochowa 間 80 公里長的 道路工程營建。該項工程招標將於明年9月 完成,該工程將可能於 2020 年前完工,而 A1 高速公路其餘路段部分,MIB 預計將於 2020 至 2022 年間擬定。令人驚訝的是,此 36 億波幣(約 9.5 億美元)公路營建投資資金	275億美 元	8,800	機關地址:30th Floor, ul. Emilii Plater 53, 00-113 Warsaw, Poland 承辦人: 陳文誠 連絡電話: 48-22-2130073

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						將全部由全國道路基金融資,且非以公私合夥(Public-Private Partnership; PPP)模式或政府原先計畫以特殊目的工具方式融資。MIB聲稱採取特殊工具融資的選項將會被行政工作程序拖延2年。2016-2025道路營建計畫預估道路投資成本合計達1070億波幣(約275億美元)。			
19	駐紐 人經 超	大洲	紐 蘭	基礎建設工程	紐西蘭 Beca 工程顧問公司合作商機	(2016年10月25日) 紐西蘭 Beca 工程顧問公司係1918年於紐西蘭成立,目前全球計有19個據點,員工約3000人,主要營業項目為機場、道路、港口、水道等基礎建設,並提供商業大樓工程監督、大大型食品工廠等營建顧問、工程監督、成本估價與管控以及管理軟體與技術服務等。Beca公司曾參與奧克蘭 Sky Tower、澳門塔支與建,目前並注重環境永續發展之設計,例如在新加坡進行一項零能源大樓工程,大個提高大樓之再生能源的使用,係亞太地區大型工程專業服務公司。駐紐西蘭代表處經濟組份上程專業服務公司。駐紐西蘭代表處經濟組份與克蘭拜會 Beca 公司國際部 Andrew Wilson 總經理,說明我國正積極推展與東協國家進一步強化經貿關係,並鼓勵業者拓展東協地區之營建工程市			機關地址:Level 23, 100 Willis Street, Wellington, New Zealand 承辦人: 駐紐經濟組 連絡電話: 64-4-4736474 傳真:64-4-4738962

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						場,由於我國在東南亞地區已有多年之經營,且台商網路綿密,雙方將可合作拓展東南亞市場。總經理表示,該公司在新加坡設有據點,並已參與多項東南亞地區營建工程,據渠瞭解Beca公司迄未與我國公司在台灣或其他地區有合作案例,渠樂意與我國業者討論可能之合作計畫,我方如能提供在台灣或東南亞地區已參與或擬參與之計畫項目,以及希尋求與Beca合作之工作內容,渠樂意與我國業者進一步討論相關合作之可能性。			
20	僑務委員會	亞洲	馬來西亞	基礎建設工程	日馬集團股份有 限公司希與欲 與 歌 其 至 的 台 灣 業 者 合 作 作 作 作 人 行 代 会 所 、 行 、 行 、 行 、 行 、 行 、 行 、 行 、 行 、 行 、	(105年11月7日) 日馬集團股份有限公司吳董事長乃貴係留 台校友,為檳城留台同學會永久名譽會長及 會務顧問,經常協助辦理來台升學相關業 務。該公司為馬來西亞上市公司,除生產瀝 青混凝土和采石之製造外,本年亦專注於檳 城之住宅及商業產業綜合發展計畫,以及位 於北海渡輪碼頭相鄰的 Marvel View 商業發 展計畫。該公司希與欲擴展事業至馬來西亞 的台灣業者合作。			機關地址:10055 台北市中正 區除州路 5 號 15-17 樓 承辦人: 簡楨男 連絡電話: 23272722 電子郵 件:florian@ocac.gov.tw 傳真:23416926

序號	·	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
21	駐代 經印表 濟	亞洲	印尼	基礎建設	東協 G2B 基礎 建設投資論壇	(2016年11月11日) 「2025東協連結綱要計畫」(Master Plan on ASEAN Connectivity 2025, MPAC 2025),盼以基礎建設、數位創新、物流、法規調和、人員移動等來增進東協國間的聯結,其中以基礎建設為首要環節,論壇中共釋出9個東協基礎建設計畫,總金額約458.4億美元,包括西爪哇省的 Kertajati 機場、北蘇門答臘省的 Kuala Tanjung 港、雅加達機場鐵路線、雅加達一四水高鐵、印尼北蘇拉維西省Bitung 至菲律賓 Davao 航運線、印尼 35,000百萬瓦電力發展計畫、Yogjakarta-Bawen高速公路計畫、察國3號高速公路計畫等,其中8個位於察國時內。 印尼國家發展計劃局局長表示,印尼係東協最多人口國及最大經濟體,提供基礎建設投資的巨大市場,MPAC計畫聯結主要地點與印尼當前政策相符,北蘇門答臘省 Kuala Tanjung 港未來將成為印尼西部主要港口,該港目前正在施工中,造價37兆盾,在2025年完成時吞吐量將為目前在印尼雅加達附	458.4 億 美元		機關地址:Gd. Artha 17th Floor, J1. Jend. Sudirman kav. 52-53, Jakarta 12190, Indonesia. 承辨人: 蔡京樺 連絡電話: (62-21)515-3939 分機 212 傳真:(62-21)515-3351

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						近的最大港口 Tanjung Priok 的 2 被,每年 達 2000 萬貨櫃當量。印尼在基礎建設方力 較其他東協國家落後,2016 年全球競爭力 按其他東協國家落後,2016 年全球競爭力 按此中的基礎建設排名第 60,落後新加 坡、馬來西亞、泰國等東協國家的人 大陸與東協地區的是明 。 一時不可以與 ,為連結中國大陸與東協地區的是明 。 一時不可以將有量。 一時不可以將有數學, 一時不可以將有數學, 一時不可以將有基礎建設, 一時不可以將有一時, 一時不可以將有一時, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時,			
22	外交部 亞東太 平洋司	亞洲	泰國	基礎建設工程	2016-2022 年泰 國交通運輸基礎 建設戰略及方案	泰國未來八年交通規劃建設藍圖,含括海陸 空運基礎建設		17311 2607	承辦人: 莊薦任科員雨千 連絡電話: 23482835 email:ycchuang@mofa.gov.tw

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
23	駐波蘭 代表處 經濟組	歐洲	波蘭		2014-2023 年道 路建設計畫	波蘭 10 年道路建設計畫,在 165 個路段興建道路。	500億美金	16,000	機關地址:30th Floor, ul. Emilii Plater 53, 00-113 Warsaw, Poland 承辨人: 陳文誠 連絡電話: 48-22-2130073
	駐波蘭 代表處 經濟組	歐洲	波蘭		2017 年國家鐵 路計畫	波蘭新聞布告,PKP、PLK 鐵路公司刻正規 劃宣布 2017 年約 120 波幣標案。 該國家鐵路計畫總額計約 664-670 億波幣, 在其基本清單中計涵蓋有 220 項計畫將於 2023 年完成。每項計劃將被分為 3-10 個標 案,意即總共約有 1000 個或以上的標案。			機關地址:30th Floor, ul. Emilii Plater 53, 00-113 Warsaw, Poland 承辨人: 陳文誠 連絡電話: 48-22-2130073
	駐 資 務處	美洲	美國	交通、基礎 建設工程 及都市更 新	2017 年紐約州 及康乃狄克州施 政計畫	紐約州州長(Cuomo)自 2017 年 1 月 3 日至 1 月 12 日陸續發布 2017 年施政計畫內容,就經貿相關建設議題摘錄如下: ※ 2017 年甘迺迪國際機場轉型計畫 ①仿效 2016 年拉瓜地國際機場重建計畫,呼籲民間投資 70 億美元更新甘迺迪機場。 ②注資 15 億至 20 億美元,改善機場的聯外高速公路及交流道。 ③停車場擴建。 ④增建機場鐵路、改善紐約地鐵及長島鐵路。			機關地址:1 East 42nd Street, 8th F1. New York, NY 10017 承辦人:趙麗君 連絡電話:212-317-7393

序號	提供單	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
	1712					⑤新建航厦及遷建舊航厦 ⑥ 擴建飛機滑行道、增加新跑道。 ※ 2017 年增設 50 座電動車充電站計畫         Cuomo 州長建議設立 500 座新工作場 所充電站和 69 座高速公路旁的充電站。適合我國綠色充電設備廠商參與合作拓銷。 ※ 2021 年前關閉印地安角(Indian Point)核能電廠計畫         依據聯邦許可更新協議 2020 年 4 月關閉 2 號反應堆、2021 年關閉 3 號反應堆。因廢核後的替代能源填補,適合我國綠色能源廠商合作拓銷。 ※ 區域投資推動紐約市發展 著重在於推動紐約市周邊區域發展,其中包含提供融資開發 Kingsbridge 國家滑冰	<b>4</b> 大	元)	
						中心等建設。 ※ 增加注資 5 億美元至水牛城第二階段 10 億改造計畫 計畫項目包含振興與智慧增長工作、改進勞動力發展及職業培訓、發展先進製造、旅遊及生命科學、透過鐵路擴大社區連接並促進經濟發展。 ※ 打造 Woodbury 鎮			

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						此為紐約州最大 outlet 所在地,成為交通及經濟樞紐。投資 1.5 億美金,改造區域內 32 號公路交通、設立太陽能巴士站;適合我國電動巴士產業聯盟拓銷。 ※ 注資 1.6 億美元協助長島發展 此計畫其中 1.2 億美元用於改善 16 座長島鐵路車站、0.4 億美元用於改善長島商業區域基礎建設。 ※ 離岸風力電力總體規劃 在長島海岸線建設全美最大風力發電廠,預期在 2017 年年底完成,預計 2030 年前發電量達 2.4 Gigawatts。			
						※ 雪城 Hancock 國際機場再發展計畫 此計畫投資 4,500 萬美元,包含重修機 場、重新設計區域航空歷史博物館、玻璃行 人橋梁及寒天溫室屋頂等。 ※ 修復紐約上州 Plattsburgh 國際機場 此計畫投資 3,800 萬美元修復及重新設 計機場的貨物收取轉運中心及旅客設施。			

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
26	駐賽處組	亞洲	菲 賓		其磁建設之旗艇	(15.2 億美元); 其他未定案或規劃中者 25	178.4 億 美元		機關地址:41F, Tower 1, RCBC Plaza, 6819 Ayala Avenue, Makati City 1200, Metro Manila, Philippines 承辦人: 石秘書晴晴 連絡電話: 6328876688 電子郵 件:ccshih@moea.gov.tw
27	駐祕魯 代表處 經濟組	美洲	祕魯	交通及基 礎建設工 程	多年期公共投資 管理要點案	"祕魯新政府上任後,為加速投資案審理及管理效率,落實公共投資案並有效運用國家資源,針對投資期程3年以上之公共投資案,研議旨接管理要點,僅就法令內容摘要如下: 1.設置「國家多年期投資及規劃系統」取代	245億美 元		"機關地址:Av. Las Palmeras No.301, Urb. Ca macho, La Molima, Peru 承辦人:許博翔 連絡電話:+51-1-4378323"

序號	,	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						已執行16年之舊制 SNIP,評估現有設備落差,行優先投資項目。 2.地方政府依據資金來源及財政收支,訂定是資項目。 2.地方政府依據資金來源及財政收支,訂定投資額,篩選先投資項目;中央及各資項目計畫。 3.經濟暨財政部負責管控投資案進展期程並依投資資算。 4.投資業金額低於 15,000 納稅單位(UIT)屬低複雜度者經數是不符合縮減社會差距而授予預算。 4.投資業金額低於 15,000 納稅單位(UIT)屬低複雜度者經數是不符合縮減量。 4.投資業金額低於 15,000 納稅單位(UIT)屬所,僅與報度者與表數數學與人類與人類與人類與人類與人類與人類與人類與人類與人類與人類與人類與人類與人類與			

序號	·	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						Quijandria 曾表示,本年度迄今中央政府已頒布之公共投資案,其中有24件屬高複雜度,預算估約60億美元,42件屬中等複雜度,預算估約185億美元,冀盼落實公共投資案能縮短城鄉與社會差距。			
2	駐坡處組加表濟	亞洲	新加坡	交通及基型設工	樟宜機場第五航 站大廈(T5)之建 築策劃	新加坡樟宜機場集團 2017年3月8日發表新聞稿宣布,已評選包括:1.英國 Grim shaw Architects 與 DP 建築師事務所; 2.紐約 KPF 建築師事務所與 Heatherwick Studio、James Corner Field Operarions、Architects 61和 Lead 8; 3.Safdie 建築師事務所與 Skidmore、Owings & Merrill、盛裕控股集團 和雅思柏件所等三組財團成為樟宜機場第五航站大廈(T5)之建築策劃競標者。 未來上述財團需與 CAG 預選之土木與結構工程事務所及機電工程事務所合作參與 T5 興建工程競標。審核項目包括設計與技術品質、建築師與專家團成員以及費用競爭力等。 CAG 航空樞紐發展執行副總裁任錦榮透露,預計最遲於明年(2018)年初完成甄選過程及委任總建築規劃財團,上述入選財團須為招標活動撰擬計畫書,未來數月 CAG			"機關地址:460 Alexandra Rd, #23-00 PSA Building, Singapore 119963 承辦人: 陳組長永乾 連絡電話: (65)65000118 傳真:(65)62719885

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						亦將與入選財團分享對 T5 願景、關鍵規畫 範疇和設計指導原則等。 CAG 另亦宣布預選四組財團暨事務所競標 土木工程規劃工作,負責設計航站大廈建築 以外包括飛機跑道、停機坪、道路、排水系 統以及銜接至 T5 大樓之水電、煤氣和通訊 管道等基礎設施。土木工程招標活動預計本 年中啟動,明年初宣布得標團隊。 T5 系新加坡樟宜東地段發展計畫之一環, CAG 盼透過該發展計畫,鞏固樟宜機場作 為國際航空樞紐地位。發展專案包括實施三 跑道系統、建設貨運大廈及其他相關航空和 地面交通之基礎設施,整項工程預計於 2020 年後完工。			
29	駐泰國 代表處 經濟組	亞洲	泰國	一个	MRT 捷運粉紅 線專案顧問服務	泰國捷運局徵求 MRT 捷運粉紅線專業顧問服務案一案 MRTA 歡迎我對旨接專案顧問(PC)有興趣之顧問公司或團體參與。 106/07/12 泰國地鐵局(MRTA)計畫將專案顧問投入於捷運粉紅線的專案計畫中,路段為 Khae Rai (凱來)至 Min Buri(民武里)。這項專案計畫			機關地址:20th F1. Empire Tower, 195 South Sathorn Rd., Bangkok 10120 承辦人:林秘書明秋 聯絡電話:+66-2-6700200 傳真:+66-2-6700226 電子郵 件:mmlin@moea.gov.tw

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
號	位					為挑高之單軌運輸系統建置,包含 30 處捷運站、1 處包含營運中心之車庫以及停車場,總長共計約 34.5 公里。這項工程專案的路線配置計劃以Rattanathibet Road 作為工程起始點(該工程起始點同時與泰國捷運紫線交會連結)。接著該粉紅線將於 Khae Rai (凱來)交會點向左道岔銜接 Tiwanon Road,向右道岔至 Chaeng Watthana 到捷運紅線 Lak Si 交會點。之後該線將經過作為捷運粉紅線與綠線 (Mo Chit - Saphan Mai - Khu Khot 區間)轉運站的披他憲法紀念碑圓環(Phitak Ratthathammanun Monument Circle),隨後沿著 Ram Inthra 路段到民武里(Min Buri)交會點,再經 Sihaburanukit Road 駛往民武里鎮 (Min Buri Town),右轉沿 Ramkhamhaeng Road 行至位於 Rom Klao 交會點之終點站,	· 模	元)	
						同時亦為與捷運橋線(泰國文化中心到民武 里區間)相交會的轉運站。 這項工程專案包含土木建設工程、維護系統 工程、營運維護服務建置以及諮詢服務,皆 應由特許承接廠商出資承包。泰國地鐵局 (MRTA)預計根據其地鐵局法規,透過公平			

序號		洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						公正公開的方式,將專業顧問諮詢服務投入 此共計33年3月的工程專案。			
30	駐加代經濟	美洲	美國	交 礎 程	美墨邊境建牆標案	美國總統川普於競選期間曾承諾將在美國和墨西哥邊境建造邊境牆,據加國(環球郵報)報導,美國國土安全局已發出招募供應商的初步通知,加拿大公司立刻瞄準此商機紛緩交承攬工程意向書。其中,總部設於亞伯達省鋼鐵生產商 Varsteel Ltd 和渥太華檢測傳感器製造商 Senstar Corp 已向美國府提出意向書。據專家估計,美墨邊境牆造價預估約80~210億美元,長達2,000英里或3,200公里,加國 Senstar 公司總裁 Brian Rich 即表示,美墨邊界牆可能是目前國際上規模最大之政府工程採購案,商機非常龐大。由於墨國政府對於美國提出興建邊境牆之之,其一數學與建案其中等,使得本案已發展成為一具	210億美元	6,720	機關地址:45 0, Connor Street, Suite 1960 Ottwa, Ontario, 承辦人: 經濟組吳簡任秘書文忠 聯絡電話: 1-613-231-5025 傳真:1-613-231-7414

序號	提供單	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						高度爭議之國際政治議題。我商倘有意參與 相關工程採標標案,允宜審慎。			
31	駐泰 國 處 組	亞洲	泰國	交 礎 程	計畫案	此建案為南向高速鐵路計畫的第一階段,路線為 Bangkok(曼谷)-Hua Hin(華欣),其計畫路線詳述如下: (1) Bangkok(曼谷)-Hua Hin(華欣) 為南向高速鐵路計畫的第一階段,長度總共211公里,起點為曼谷 Bang Sue 挽賜站,行經三個省(Nakhon Pathom (佛統府), Ratchaburi(叻丕府), Phetchaburi(佛丕府))。終點站在Prachuap Khiri Khan (巴蜀府) Hua Hin(華欣)站。 (2) Bangkok(曼谷)-Hua Hin(華欣) 段包含四站,佛統站以現有車站去設計,其餘三站分別為叻丕站,佛丕站,華欣站為新建造和設計以服務高速鐵路和連接雙軌服務。	1,001.25 億泰銖		聯絡電話:+66-2-6700200 傳真:+66-2-6700226 電子郵 件:mmlin@moea.gov.tw
	駐新加 坡代表 處經濟	亞洲	印度		印度安德拉 (Andhra	新加坡與印度安德拉(Andhra Pradesh, AP) 州政府於 2014 年底簽署合作諒解備忘錄, 以協助後者進行新首府總藍圖規劃,受委託			機關地址:台北市湖口街1號 承辦人:李強 聯絡電話:(02)23977258

序號		洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
	組				提(A maravati) 市新創開發區	之新國盛裕集團(Surbana Jurong)將分三階段完成任務,包括面積達7,325平方公里的新首府區域、125平方公里的城市規劃以及20平方公里的種子發展區規劃。上述新創開發區即位於種子發展區規劃。上述新創開發區即位於種子發展區規劃。上述新創開發區即位於種子發展區,將成為A市首個結合住宅與商業中心,創造25萬個工作機會。整個發展期將分階段展開,預計長達15年至20年,首先進行的基礎設施建設,包括修建道路、打造交通系統、提供公共事業和通信電纜服務走廊等。本案由星國星橋騰飛集團(Ascendas Singbridge)與勝科工業獨資子公司勝科城鎮發展(Sembcorp Development)組成財團,頃於本年5月15日取得AP州政府頒發決標信,並將與該州屬下阿瑪拉瓦提發展夥伴」聯營公司,組成「阿瑪拉瓦提發展夥伴」聯營公司,組成「阿瑪拉瓦提發展夥伴」聯營公司,			傳真:(02)23584339 電子郵 件:chianglee@trade.gov.tw
	駐馬來			六沼及甘	十 RQ Ldp 立 C 4 _ Ldp	共同開發該州新首府 A 市占地 6.84 平方公里之新創開發區。 馬來西亞高速鐵路公司(MyHSR)及新加坡交			駐馬來西亞代表處經濟組
33	西亞代 表處經 濟組	亞洲	馬來西亞	交通及基 礎建設工 程	吉隆坡-新加坡 高速鐵路招標案 (隆新高鐵)	通管理局(LTA)預定於 2017 年底為吉隆坡- 新加坡高速鐵路(簡稱隆新高鐵)的資產公 司(AssetsCo)招標,並於7月舉辦彙報會,		4327.68	機關地址:Level 7, Menara Yayasan Tun Razak, no. 200 Jalan Bukit Bintang,

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						向有意參與競標的企業展開彙報詳情。 根據馬、新國負責車廂及軌道資產,其中包括設計、實產公人。 建設、融資及維修軌道的資產。 建設、融資及維修軌道的資產。 建設、營運及維修軌道的資產。 本次會報所有為企業,會與不自區域內不作,會公司的招標工作,會公司的招標工作,會報達,而底展開。本次會報作為分產的關注,所有符合資格的企業,可是將的企業,同時告知資產的和技術規範。有意參與本次彙報會的企業,可至MyHSR及LTA展開對話。有意參與和例yHSR及LTA展開對話。有意參與和例yHSR及LTA展開對話。有經傳(www. myhsr. com. my)或LTA 官網(www. myhsr. com. my)或LTA 官網(www. myhsr. com. my)或LTA 官網(www. myhsr. com. my)或LTA 官網(www. myhsr. com. my)式上冊詳情。以上後情,敬請轉知國內有能量廠商,爭取商機。			55100, Kuala Lumpur 承辦人: 林翠薏 連絡電話: 603-21620021 電子郵 件:tyling@moea.gov.tw
34	駐新加 坡代表 處經濟 組	亞洲	新加坡	交通及基 礎建設工 程	吉隆坡-新加坡 高速鐵路招標案 (隆新高鐵)	2017/07/03 新加坡聯合早報本(2017)年7月3日報導指 出,新加坡淡馬錫控股屬下企業 Clifford Capital、星展集團、勝科設計與建設公司 (Sembcorp Design & Construction)、SMRT 國際、盛裕控股集團(Surbana Jurong)以及	元	4327.68	駐新加坡代表處經濟組 機關地址:460 Alexandra Rd PSA Building #23-00 Singapore 119963 承辦人: 陳組長永乾 連絡電話: (65) 6500 0118

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
<b></b>	112					新科電子(ST Electronics)等六家業者將組成合作關係,參與新加坡-吉隆坡高速鐵路專案。其中專門提供新加坡業者海外項目融資的Clifford Capital,截止本年2月所吸引的融資承諾已逾24億星元。上述合作係由新加坡國際企業發展局(IE Singapore)撮合,盼整合各業者優勢與強項,涵蓋包括融資、設計、建造、系統整合以及營運與維修等價值鏈,共同爭與新隆高鐵專案。查新隆高鐵項目全長350公里,預估耗資600億令吉(約192億新元),最與於2026年底通車。新馬兩國自宣布啟動新隆高鐵計畫者皆表達競標之意,以中國大陸鐵計畫者皆表達競標之意,以中國大陸鐵計畫者皆表達競標之意,以中國大陸鐵計畫者皆表達競標之意,以中國大陸鐵計畫者皆表達競標之意,以中國大陸鐵計畫者皆表達競標之意,以中國大陸鐵計畫者皆表達競標之意,以中國大陸鐵計畫者皆表達競標之意,以中國大陸鐵計地業者皆表達競標之意,以中國大陸鐵計、與中國大陸運行和馬來西亞亞爾大陸運行和場內方。新加坡陸運交通管理局和馬來西亞亞鐵機構(MyHSR Corp)將於本年7月5日在新加坡舉辦說明會,宣布新隆高鐵「列車資產管		元)	傳真: (65) 6271 9885
						理(ASsetsCo)」招標內容,AssetsCo 係負 責高鐵列車及鐵路設備的設計、建造、融資 和維修。新隆高鐵項目預估於本年底進行招			

序號	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
					標。 IE Singapore 環境與基礎設施方案司司長高源祥指出,去年全球投入基礎建設經費高達4兆3,000億美元(約5兆9,000億星元),交通基礎建設占25%,高鐵係主要成長領域。 2017/07/06 新加坡陸路交通管理局(LTA)與馬來西亞高鐵機構(MyHSR)本(2017)年7月5日於新加坡舉辦「新加坡一吉隆坡高速鐵路對書書號明會」,總共吸引包括建築商、鐵路業者、列車供應商、工程與法律顧問和投資者等165家及29家,其他亞洲國家共67家是165家及29家,其他亞洲國家共67家是165家及29家,其他亞洲國家共67家是165家及29家,其他亞洲國家共67家是馬兩國於本年底進行新隆高鐵列車及鐵路大25家及29家,其他亞洲最多,共67家是馬兩國於本年底進行新隆高鐵列車內衛設局有意參與企業組成財團合作競標內上工程,上TA和MyHSR設局有意參與企業組成財團合作競標內上工程,與對於不經費的與其一個與其一個與其一個與其一個與其一個與其一個與其一個與其一個與其一個與其一個			

序號	提供單位	洲別	國家	領域	建設項目名稱	內容概述	建設規模	建設規模 (台幣 億 元)	聯絡方式
						準包括系統可靠性、科技表現和設計等。			
	財團法	美洲	貝里			旨接計畫招標單位為貝里斯政府,有意參與			
	人國際		斯			投標者敬請於本(106)年7月14日、8月18			地址:台北市天母西路62號9
	合作發					日前分別將意向書(Expression of			巷 12 樓
	展基金					Interest)、投標文件(Bids)送計劃書工程			聯絡人: 林渟縈
35	會			基礎建設	貝里斯文化之家	管理顧問 Belize Infrastructure Limited			連絡電話: (02) 28732323
33				工程	與周邊擴建計畫	主辦人 Sandra Cuello。			#510
						詳細邀標資料與聯絡方式請詳以下網站			傳真: (02)28766485
						https://www.icdf.org.tw/,首頁>採購訊			電子信箱:
						息>採購公告(本會貸款案之外國政府採			t.y.lin@icdf.org.tw
						購)。			

註1:工程會均於收案後即時送相關公會轉知所屬會員參考。

註 2:中長程建設計畫(I類)本月兩則訊息更新(序號 29、序號 34)、一則新增(序號 35)。

## 個別標案計畫(II 類)

	提供 單位		國家	領域	標案名稱	內容概述	建案地點	建案階段	標案截標日	經費	總額 (台幣)	聯絡方式
1		駐明加使經參處多尼大館濟事	-	其他工程建案	表底座、電表保險 環、電表箱、其他相 關箱子、鐵櫃、安全 插銷、雙重密封錨」	EDESUR 輸配電公司「電表、電木板、電表底座、電表保險環、電表箱、其他相關箱子、鐵櫃、安全插銷、雙重密封錨」設備採購及安裝標案公告有意競標者須事先於多國公共採購局完成政府供應商相關註冊登記。	多明尼加	工程標	2016年2月25日			機關地址:1360 Romulo Betancourt, Santo Do mingo, Dominican Rep. 承辦人: 沈聰明 連絡電話: 1-809-533-4272 傳真: 1-809-533-4295 電子郵 件:emb.china@c laro.net.do
2	經濟部	駐明 加使經參處多尼大館濟事	尼加	交通及 基礎建 設工程	來水管線第一階段 興建工程管理」國際 採購標案	多明尼加聖多明哥市自來水暨下水道公司 (CAASD)於 2016 年 2 月 22 日宣布依據 2006 年 8 月 18 日公告之第 340-06 號商品服務採購合約辦法及 2012 年 9 月 6 日修訂之 534-12 號修訂規範,宣布招開編號 CAASD-LPI-FCAS-001-2016之「東聖多明哥省自來水管線第一階段興建工程管理」國際採購標案。	多明尼加	工程招標	2016年3月18日			

	提供單位		國家	領域	標案名稱	內容概述	建案地點	建案階段	標案截標日	經費	總額 (台幣)	聯絡方式
3	經濟部	駐明加使經參處多尼大館濟事			物館展場興建、供應	多明尼加觀光部於 2016 年 1 月 18 日公告標案編號 LPI-PFTCC-002-2015 之「舊城聖多明哥博物館及皇家船屋博物館展場興建、供應及裝配」國際採購標案	多明尼加	工程招標	2016年2月25日			
4	外交部	駐班代處濟西牙表經組		其他工 程建案	西班牙加的斯省實 驗性畫廊的改造與 翻新	西班牙加的斯省實驗性畫廊的結構性穩 定,輸電網路、通風及安全性的充足設計	西班牙	工程招標	2016年3月17日	444,5 42.68 歐元	116.448	
5	外交部	駐班代處濟西牙表經組	西班牙			格拉納迪利亞港口(Puerto de Granadilla)多功能碼頭的第二段建設工程,長 165.75 公尺、深 16 公尺,鋼筋混凝土製成沉箱結構	西班	工程招標	2016年4月18日	7,191, 302.3 6 歐元	266 07	
6	外交部	駐班代處濟西牙表經組	西班牙	基礎建	·	為拉科魯尼亞國際港口外港 Punta Langosteira 建設計畫提供鐵路接口技術援助	西班 牙	規劃	2016年4月4日	2,382. 380 歐 元	88,148	

	下提,		國家	領域	標案名稱	內容概述	建案地點	建案階段	標案截標日	經費	總額 (台幣)	聯絡方式
7	, 外 音	代表	西班牙	交通及 基礎建 設工程	西班牙桑坦德 (Santander)鐵路施 工工程	桑坦德(Santander)近郊鐵路 Orejo (PK 0/305)至 Lierganes (PK9/848)運行路段整修	西班牙	工程招標	2016年4 月20日	6,342, 202.0 5 EUR 歐元	234,66 1,476	
8	外音	代表	西班牙	交通及 基礎建 設工程	馬德里 A-2 高速公 路建設工程	針對高速公路 A-2 東北連結路段作結構修 復工程 (檔號: 20161005-C)	西班 牙	工程招標	2016年5月9日			
ç	外音	代表	西班牙	交通及 基礎建 設工程	路建設工程	基於道路安全,針對高速公路 M-40 數個路段作結構修復工程 pp.kk. 32+000 -61+130(檔號: 20161005-C)	西班牙	工程招標	2016年5月9日	6,395, 220.5 0 歐元	236,62 3,159	
10	0 經	使 館	多明 尼加	其他工程建案	高解析穿透式電子 顯微鏡設備採購及 安裝	(105年6月3日)多明尼加財政部關務總署公告「高解析穿透式電子顯微鏡設備採購及安裝」國際採購標案,有意者應於多明尼加時間 2016年6月1日起逕洽 DGA 網站(www.aduanas.gob.do)或多明尼加公共採購委員會網站(www.comprasdominicana.gov.do)取得相關標書。	多明尼加	工程招標	2016年7月12日			機關地址:Ave Romulo Betancourt No 1360 Santo Domingo Rep Dominican. 承辦人: 沈聰明 連絡電話: 1-809-533-4272

	提供		國家	領域	標案名稱	內容概述	建案地點	建案階段	標案截標日	經費	總額 (台幣)	聯絡方式
1:	經部	事處	沙 地 拉 烏 阿 伯	能源工		(105年6月23日) 沙鳥地國營電力公司公告2個國際標案(於 沙國北部 A1-Jouf 地區與 Rafha 地區分別 建構太陽能發電廠1座),產能均為50兆 瓦;請有意參與投標者在2016年6月20 日15時前,完成投標意願書之繕具及寄遞 程序。	沙地拉烏阿伯	工招標	2016年6月20日			傳真: 1-809-533-4295 電子郵 件:emb.china@c laro.net.do 機關地址:P.O. BOX 1114 JEDDAH 21431 承辦人: 經濟秘 書任祖安 連絡電話: 966-12-668-129 0 傳真: 966-12-668-495 8 電子郵 件:tajen@moea. gov.tw
12	外交部	駐班代處濟西牙表經組	西班牙	交通及 基礎建 設工程	(SANTANDER)公路	桑坦德(SANTANDER)公路 S-10 與 S-30 連接公路建設工程,路段 Crucero de Boo 至Polígono de Morero	西班牙	施工	月 5 日	6,750, 143.3 9 歐元	249.75	承辦人: 劉若斐 連絡電話: +34 91 570 4718

	提供 單位		國家	領域	標案名稱	內容概述	建案地點	建案階段	標案截標日	經費	總額 (台幣)	聯絡方式
												wan.es
13	外交	駐班代處濟西牙表經組		工業工 程(工廠/ 石化廠/ 大樓)	馬德里教育及科研大樓建設工作	馬德里康普頓斯大學教育和科研大樓建設工作、配電及控制設備的安裝服務、建築,建設,工程及檢測服務,分批於地質生物系、化學系、哲學系 B 棟、法律系心理系等建築物執行。	西班牙馬里	施工	2016年8月5日		475,52 3,847	承辦人: 劉若斐 連絡電話: +34 91 570 4718 電子郵 件:b@oficinatai wan.es
14	經濟部	駐 國 表 經 組泰 代處 濟		交 基 設工程	泰國大眾捷運工程	泰國大眾捷運公司邀請我商參加 MRT 捷運紫線(Tao Pun-Rat Burana Section)、藍線(Bang Kang Khae-Phutthamonthon Sai 4 Section)及橘線(Taling Chan-Min Section)等工程招標事。(105 年 9 月 22 日)泰國大眾捷運公司歡迎台灣對 MRT 捷運藍線工程有興趣之電機工程顧問公司或團體於本(2016)年 9 月 15 日至 10 月 5 日逕洽該公司索取相關資訊。	泰國	工程標	2016年9月30日			機關地址:20th F1. Empire Tower, 195 South Sathorn Rd., Bangkok 10120 承辦人: 林秘書明秋連 終電話: +66-26700223 傳 真:+66-2670022 6 電子郵 件:mmlin@moe a.gov.tw

	提供單位		國家	領域	標案名稱	內容概述	建案地點	建案階段	標案截標日	經費	總額 (台幣)	聯絡方式
15	經濟部	駐明 加使經參處多尼大館濟事		其他工程建案	海灘再生工程國際標案	(105年9月20日) 多明尼加 Montecristi 省、Puerto Plata 省、 Samana 省 Las Terremas 地區、Altagracia 省 Higuey 地區、San Pedro De Macoris 省 Guayacanes 地區及 Santo Domingo 市 Boca Chica 地區共 13 處海灘之土地及道路工程 與陸地及海上基礎建設、下水道、海砂疏 濬、海邊及沙灘綠化及淨化、安裝蓮蓬頭 垃圾桶及柵欄等其他輔助設施、公眾參與 管理、安裝海報等公共設備及其管理。	多明	工程招標	2016年 11月16 日			機關地址:Ave Romulo Betancourt No 1360 Santo Domingo Rep Dominican. 承辦人: 沈聰明 連絡電話: 1-809-533-4272 傳真: 1-809-533-4295 電子郵 件:emb.china@c laro.net.do
16	經濟部	駐加代經組		其他工程建案	第二批租賃太陽能 板專案	(105年10月17日) 一、新加坡建屋發展局(HDB)與新加坡經濟發展局(EDB)本(2016)年10月16日發新聞稿表示,新加坡已於本年10月10日公開為名為 SolarNova 的第二批租賃太陽能板專案計畫進行招標,此招標工作將進一步擴大至學校和小販中心,另包括新加坡教育部、國家環境局、義安理工學院、國家法院、通訊暨新聞部和財政部等九個政府機構亦將參與此計畫。	新加坡	工程招標	2016年 12月30 日			機關地址:460 Alexandra Rd, #23-00 PSA Building, Singapore 119963 承辦人: 陳組長 永乾 連絡電話: (65)65000118

提供 單位	國家	領域	標案名稱	內容概述	建案地點	建案階段	標案截標日	經費	總額 (台幣)	聯絡方式
				二、HDB 係於去(2015)年 6 月進行第一批						傳
				招標工作,當時僅涉及約900座組屋(國宅)						真:(65)6271988
				以及新加坡公用事業局和內政部所屬七座						5
				建築。本次計畫得標者將安裝總容量為40						
				兆峰瓦(Mega Watt Peak, MWp)的太陽能						
				板,提供馬西岭-油池市鎮理事會和宏茂橋						
				市鎮理事會所屬 636 座組屋、10 所中小學						
				以及八座小販中心和菜市場安裝太陽能光						
				伏系統。另外包括萬禮火化場與骨灰塔、						
				碧山消防局和新加坡通訊及新聞部大樓亦						
				將參與此計畫。						
				三、上述招標活動將於本年 12 月 30 日截						
				止,預計於明(2017)年第一季公布得標						
				者,安裝工作預定於2019年第一季完工,						
				另與第一次招標不同,相關業者可組成財						
				團參加競標。該專案將由 EDB 協調和指						
				揮,HDB 則負責集中採購。依據新聞稿,						
				批量招標的目的係要透過經濟規模效應,						
				協助需求量較小機構降低成本,競標結果						
				公布後,個別機構將各自負責監管安裝工						
				程。另依據現有租賃模式,太陽能光伏系						
				統係由私人業者安裝,政府機構不用支付						
				前期安裝費用,僅需支付業者太陽能電費。						
				四、EDB 潔淨科技及城市、基礎設施和工						

	提供		國家	領域	標案名稱	內容概述	建案地點	建案階段	標案截標日	經費	總額 (台幣)	聯絡方式
						作方案執行司長吳自強指出,太陽能將為新加坡帶來包括降低電費、保護環境以及能源供應更具保障等優點,新加坡設定目標於2020年將公共領域太陽能板容量增加至350兆峰瓦。HDB亦計畫於2020年前為5,500座組屋安裝容量為220兆峰瓦的太陽能板,預計每年可產生265兆瓦時(GigaWatt hour, GWh)的潔淨能源,同時每年還可減少13萬2,500公噸的碳排放量,有助於保護環境。						
17	經濟部	駐蘭表經組	波蘭	其他交 建	全國公路電子收費系統	波蘭政府於105年12月1日已同意發布全國公路電子收費系統瘩標案訊息,該標案訊息將於本月份(105年12月)發布,該合約將簽約7年。 波蘭建設暨發展部表示,該招標案將關切對超過3.5噸以上汽車之公路收費站系統及輕型車之新型公路收費站系統營運廠商的挑選。	波蘭	工程招標				機關地址:30th Floor, ul. Emilii Plater 53, 00-113 Warsaw, Poland 承辦人: 陳文誠 連絡電話: 48-22-2130074
18	經濟部	駐出代處濟	瑞士	能源工程	太陽能發電模組	此項太陽能發電模組採購案是由瑞士巴賽爾市建築暨運輸局提出購置太陽能發電模組(最大發電量總和 206kWp)鋪設於Baumlihof 公立學校,標案金額共為 21 萬瑞郎(不含加值稅)。 Solvatec AG 公司於 2017 年 2 月 4 日在瑞	瑞士	工程招標		21 萬 瑞郎	6,419, 200	聯絡地址: Kirchenfeldst. 14, CH-3005 Bern, Switzerland 承辦人:林慶如

	提供 單位		國家	領域	標案名稱	內容概述	建案地點	建案階段	標案截標日	經費	總額 (台幣)	聯絡方式
						士政府採購網站發布尋找分包供應公司,						聯絡電
						業者可自行與 Solvatec AG 公司聯繫。						話:+413135227
						連結網址:www.simap.ch						15
												電子郵
												件:tto.zh@blue
												win.ch
					建造及營運	徵求外商於首都斯里巴加灣市之中央商業						聯絡地址: NO
					Bumiputera 商業貿	區投資、建造及營運 Bumiputera 商業貿易						18, Simpang
					易中心、多樓層停車	中心、多樓層停車場及 APTK 大樓。						80-11, Kampong
					場及 APTK 大樓							Penkalan
												Gadong, Km4,
												Jalan Gadong,
				工業工								Bandar Seri
	經濟	駐汶						<b>工</b> 42	2017年4			Begawan,
19	經濟部	萊代	汶萊	程(工廠/ 石化廠/			汶萊	上程 招標	月4日			BE3919, Brunei
	미	表處		大樓)				拍係	万 4 口			Darussalam
				入後…)								承辦人:韓孟賢
												聯絡電
												話:+673-245548
												2
												電子郵
												件:mshan@mof
												a.gov.tw

	提供 單位		國家	領域	標案名稱	內容概述	建案地點	建案階段	標案截標日	經費	總額 (台幣)	聯絡方式
20		駐明加使經參處多尼大館濟事	_	其建案	多明尼加國營輸配電公司斷路器標案	邀請所有合格供應商投標標號 ETED-CCC-LPN-2017-0014 招標 145KV,3150AMP 及 ICC40KA TTV 六氟化 硫氣體斷路器六個,145KV,3150AMP 及 ICC 40KA TTV 六氟化硫斷路器五個,A 72.5KV,3150 AMP 及 ICC 40KA TTM 三極 式斷路器 10 個。		工程標	2017年5月11日上午11時30分			"機關地址:Av Romulo Betancourt No 1360 San to Domingo RD 承辦人: 沈聰明 連絡電話: 1-809-533-4272 傳真: 1-809-533-4295 電子郵 件:dominican@ moea.gov.tw"
211		駐明加使經參處多尼大館濟事	_	其他工案	多明尼加國營輸配 電公司Ⅱ型介電質 變壓器油槽標案	邀請所有合格供應商投標標號 ETED-CCC-LPN-2017-0013 招標之 150 個 55 加侖Ⅱ型介電質變壓器油槽	多明尼加	工程標	2017年5 月11日 上午11 時			"機關地址:Av Romulo Betancourt 1360 Santo Domingo Dominican Republic 承辦人: 沈聰明 連絡電話: 1-809-533-4272 傳真: 1-809-533-4295

	提供單位	提供 單位	國家	領域	標案名稱	內容概述	建案地點	建案階段	標案截標日	經費	總額 (台幣)	聯絡方式
												電子郵 件:emb.china@c laro.net.do"
22	經濟 部	駐投貿服處美資易務	 美國		美國紐約市地鐵感 應器採購案	紐約市地鐵採購感應器(Sensor)採購案, 截標日期為2017年7月5日,前揭資料已 於6月7日上傳至全球政府採購商機網, 並同步電郵國內相關供應商利用。採購案 更詳細內容,請至紐約地鐵網頁 My MTA Portal(網址:www.mymta.info),瀏覽並下 載。我廠商擬參與採購案者,請於登入網 址後,登錄為 Suppliers/Bidders。			2017年7月5日			地址:1 East 42nd Street, 8th F1. New York,NY 10017 承辦人:趙麗君 連絡電 話:212-317-739
23	經濟部	駐 投 貿 服 處美 資 易 務	美國	其他交 诵建案	賓州交通局進行車	賓州交通部(PennDOT)進行車輛和駕駛執 造系統現代化採購案,截標日期為2017年 8月2日,前揭資料已於6月7日上傳至 全球政府採購商機網,並同步電郵國內相 關供應商利用。採購案更詳細內容,請至 賓州交通局網頁(網 址:www.emarketplace.state.pa.us/Soli citations.aspx?SID=6100041671),瀏覽 並下載。	美國		2017年8月2日			地址:1 East 42nd Street, 8th F1. New York,NY 10017 承辦人:趙麗君 連絡電 話:212-317-739
24	經濟 部	駐緬 甸代 表處 經濟	緬甸	能源工 程	家用天然氣管路(側 掃聲納探勘 & 懸空	緬甸電力暨能源部(Ministry of Electricity and Energy)緬甸石油暨天然 氣企業招標公告,此案為24吋 Yanada離 岸家用天然氣管路(側掃聲納探勘&懸空			截標日 期為 2017年8 月31日			地址:97/101A Dhamazedi Road, Kamayut Township,

提供 單位	提供單位	國家	領域	標案名稱	內容概述	建案地點	建案階段	標案截標日	經費	總額 (台幣)	聯絡方式
	組				跨度校正)建置。						Yangon, Myanmnar 承辦人: 呂佩娟 秘書 聯絡電 話:+95-1-52724 9 電子郵 件:tecoecon.mm @gmail.com

註1:工程會均於收案後即時送相關公會轉知所屬會員參考。

註 2: 個別標案計畫(II 類)本月新增一則(序號 24)。

## 促參標案計畫(III 類)

	提供單									總額	
يد	位(外交	19 /11	\ul   150	A.T.			+1. /-	<b>井</b> 皮 口			
序	郊 / 郷   派		洲國		標案名稱	內容概述			投資金		聯絡方式
紡	部/外貿	單位	別家	域			方式	點	額	幣	
	協會)									億)	

序號	部/經濟	提供單位	洲別			標案名稱	內容概述	執行 方式		投資金額	總 (台幣 億)	聯絡方式
	1 經濟部	駐蘭表經組波代處濟	歐洲	波蘭	交通及基礎建設工程	LED 路燈標案	建議開提供考。D廳長表市上ED街燈牌。D廳長親門會事燈策廳執行公司機關,可在我們所有的一個人工,可以與一個人工,可以與一個人工,是一個人工,可以可以一個人工,可以可以一個人工,可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以	PPP	波蘭	1 億歐		機關地址:30th Floor, ul. Emilii Plater 53, 00-113 Warsaw, Poland 承辦人: 陳宗裕 連絡電話: 48-22-2130072

序號	部/經濟			國家		標案名稱	內容概述	執行方式	建案地點		總 (台 幣 億)	聯絡方式
2	2.經濟部	駐蘭表經組波代處濟	歐洲	波蘭	交通及基礎建設工程	LED 路燈標案	華沙市府目前有5項大型計畫採取公私 夥伴關係(PPP)辦理。除 LED 街燈採購 外,上有4項重大工程規劃招標中,如 興建幼稚園、歌劇院建物擴展工程,興 建地下停車場及校舍節能碳興建,預計 興建20所。		波蘭	465-930 萬歐元	3.441	機關地址:30th Floor, ul. Emilii Plater 53, 00-113 Warsaw, Poland 承辦人: 陳宗裕 連絡電話: 48-22-2130072

序號	1号1/200 70%		國家	領域	標案名稱	內容概述	執行方式	建案地點	投資金額	總額 (台幣 億)	聯絡方式
3	经濟部	駐越代處	越南	쬾	道路工程:南下段 Km19+900 到舊的 1A 國道	道路規模約 21.6 公里 x40 公尺	вот	越南	35800 億越南 盾	50.5	機關地址:5th F1., HITC Bldg., 239 Xuan Thuy, Cau Giay, Hanoi, Vietnam 承辦人: 經濟組 溫 冀麟 連絡電話: 84-4-3833-5510 電子郵 件:kirin@netnam.vn
2	經濟部	駐越代處	越南	碎	第一環道 HoangCau-VoiPhuc 段之道路工程	道路規模約 2.3 公里 x50 公尺	ВТ	越南	79710 億越南 盾	112.6	機關地址:5th F1., HITC Bldg., 239 Xuan Thuy, Cau Giay, Hanoi, Vietnam 承辦人: 經濟組 溫 冀麟 連絡電話: 84-4-3833-5510 電子郵 件:kirin@netnam.vn

序號	1五12/308 70%			領域	標案名稱	內容概述	執行 方式		投資金額	總 (台幣 億)	聯絡方式
4.5	5 經濟部	西什	越南	交通及基礎建設工程	河內 3 號捷運	捷運規模約8公里(3公里地下,7個站)	PPP		281750 億越南 盾	397.8	機關地址:5th F1., HITC Bldg., 239 Xuan Thuy, Cau Giay, Hanoi, Vietnam 承辦人: 經濟組 溫 冀麟 連絡電話: 84-4-3833-5510 電子郵 件:kirin@netnam.vn
6	5經濟部	駐越代處	越南	交通及基礎建設工程	河內 5 號捷運	捷運規模約 38.4 公里	PPP	越南	655720 億越南 盾	925.9	機關地址:5th F1., HITC Bldg., 239 Xuan Thuy, Cau Giay, Hanoi, Vietnam 承辦人: 經濟組 溫 冀麟 連絡電話: 84-4-3833-5510 電子郵 件:kirin@netnam.vn

序號	1型1/2/2/2019		國家	領域	標案名稱	內容概述	執行 方式		投資金額	總額 (台幣 億)	聯絡方式
7	7 經濟部	駐越代處	越南	<b>[44</b>	河內 6 號捷運	河內市中心-內排機場 捷運規模約47公里,雙軌,寬度1435mm	PPP	越南	142820 億越南 盾	201.7	機關地址:5th F1., HITC Bldg., 239 Xuan Thuy, Cau Giay, Hanoi, Vietnam 承辦人: 經濟組 溫 冀麟 連絡電話: 84-4-3833-5510 電子郵 件:kirin@netnam.vn
8	3 經濟部	駐越代處	越南	T.44	河內 4 號捷運	捷運規模約 18 公里(6 公里為地下)	PPP	越南	408850 億越南 盾	577.3	機關地址:5th F1., HITC Bldg., 239 Xuan Thuy, Cau Giay, Hanoi, Vietnam 承辦人: 經濟組 溫 冀麟 連絡電話: 84-4-3833-5510 電子郵 件:kirin@netnam.vn

点	予表	提供單位(外經 部/經濟 部/外 會)			領域	標案名稱	內容概述	執行方式		投資金額	總 (台幣 億)	聯絡方式
	9 %	經濟部	駐越 代 處	越南	磁	建材廢棄物儲存場	X4A 於懷德縣 Van Con 鄉; X4B 於懷 德縣 AnThuong 鄉; X3 於丹鳳縣 Trung Chau 鄉	BOO BOT	越南	1300 億 越南盾	1.8	機關地址:5th F1., HITC Bldg., 239 Xuan Thuy, Cau Giay, Hanoi, Vietnam 承辦人: 經濟組 溫 冀麟 連絡電話: 84-4-3833-5510 電子郵 件:kirin@netnam.vn
1	O \$	經濟部	駐越 代 處	越南	磁	建材廢棄物儲存場	X16C 位於長信縣統一 鄉; X16B 位於章洋鄉	BOO BOT	越南	1900 億越南盾	2.7	機關地址:5th F1., HITC Bldg., 239 Xuan Thuy, Cau Giay, Hanoi, Vietnam 承辦人: 經濟組 溫 冀麟 連絡電話: 84-4-3833-5510 電子郵 件:kirin@netnam.vn

<b>克</b>	字 虎 击	弘/經濟		國家	領域	標案名稱	內容概述	執行方式	投資金 額	總 (台幣 億)	聯絡方式
1	1 %	經濟部	西什	越南	L43	綜合醫院		воо	26970 億越南 盾	38.1	機關地址:5th F1., HITC Bldg., 239 Xuan Thuy, Cau Giay, Hanoi, Vietnam 承辦人: 經濟組 溫 冀麟 連絡電話: 84-4-3833-5510 電子郵 件:kirin@netnam.vn

	字號	提供單 位(外交 部/經濟 部/外貿 協會)			國家		標案名稱	內容概述	執行 方式		投資金額	總額 (台 幣 億)	聯絡方式
1	12	經濟部	駐加代處濟新坡表 經組	亞洲	加坡	礎	裕廊湖區自助式腳踏車共享計畫	(2016年8月2日) 新月2日(LTA)本(2016) 年7月29日來為本(2016) 年7月29日正式自管理局(LTA)本(2016) 年7月29日來為學園 一方,即踏得一點, 一方,即踏得一點, 一方,即踏得一點, 一方, 一方, 一方, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時, 一時	PPP	新加坡			機關地址:460 Alexandra Rd, #23-00 PSA Building, Singapore 119963 承辦人: 陳組長永 乾 連絡電話: (65)65000118 傳真:(65)62719885

序號	部/經濟	洲別	領域	標案名稱	內容概述	執行 方式	投資金額	總 (台幣 億)	聯絡方式
					經營運作、維修與保養等服務,上TA則將監督 租費將務標準,LTA則將監督 每月服務標準,若無法達標將扣除政 每月服務標準期額。 (2016年8月8日) LTA規定參與投標者須擁有至少五年網 一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個				

序號	部/經濟		洲別		標案名稱	內容概述	執行方式		投資金額	總額 (台幣 億)	聯絡方式
1:	經濟部	駐魯表經組 化戊處濟	南美洲	會	利馬第3條捷運線相關投資	(2016年10月14日) 秘魯新首都第3條捷運線(Linea 3)係南 北向地下捷運,將貫穿利馬市10大區並 設置29個站點,總長度約38公里,採 政府及民間共同出資方式進行 (Asociacion de Publico-Privado, APP),工 程期預計5年,特許營運期最長可達30 年,總建造工程預估投資金額為66億美 元,營運及維修費用則分別預估約32億 美元及36億美元,該標案預計106年 1-2月間正式公告,106年底前公布得標 廠商。該國投資促進委員會交通建設超 長歡迎我國廠商前去競標並建議組成跨 國團隊合作參與,得標機率較大,目前 中國大陸、日本及韓國等亞洲國家皆已 向秘魯政府表達參與意願。	APP	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	66 危美		"機關地址:Av. Las Palmeras No.301, Urb. Camacho, La Molina, Lima, Peru 承辦人: 陳雅玲二等秘書連絡電話: +511-4378323"

序號	部/經濟部/外貿協會)	單位	洲別	家	域	標案名稱	内容概述	方式		額	幣 億)	聯絡方式
14	經濟部	駐西表經組巴代處濟	美洲			計畫	巴西政府於 106 年 3 月 7 日公布 55 項基礎建設相關投資招商計畫,包括輸運、能源及衛生等基礎設施領域。該 55 項投資計畫係屬投資夥伴方案(PPI)計畫之新增加內容,預估投資總金額為 450 億巴幣(約 150 億美金),包括能源領域 127億巴幣(約 42.3 億美元)、鐵路 250 億巴幣(約 83.3 億美元)、公路 60 億巴幣(約 20 億美元)及港口 13 億巴幣(約 4.3 億美元)等。	PPI	巴西	150 億 美元		機關地址:Q19, Conj.16, C. 23, Lago Sul
15	5 經濟部	駐西代處濟墨哥表經組	美洲	西	交通及基礎建設工程	Piramides-Tulancingo-Pachuca 及 Texcoco-Piramides 路段維 護工程案	根據墨西哥經濟學人報(2017/4/4)報導辦 里 墨國通訊交通部將公開招標 Piramides-Tulancingo-Pachuca 及 Texcoco-Piramides 路段維護工程案。 Piramides-Tulancingo-Pachuca 路段長 183 公里,採購金額約 9,326 萬美元。 Texcoco-Piramides 路段長 292 公里,採購 金額約 1 億 1,302 萬美元。 競標廠商必須以個別或組成競標聯盟方 式在三週內遞交技術與財務提案,並於 5 目初進行審查。 该部部長 Gerardo Ruiz Esparza 表示,上		墨西哥	2.06 億美元		機關地址:Bosque de la Reforma 758, Bosques de las Lomas, 11700, Mexico D.F., Mexico 承辦人:陳佾良

序號	部/經濟		國家	領域	標案名稱	內容概述	執行 方式	投資金額	總額 (台幣 億)	聯絡方式
						述兩標案將採公私合作(PPP)之新模式執 于維護工程,今年(2017年)將依此模式招 票 4 個工程案,如成效良好將擴大公私合 作模式之招標工程。 另查,中國大陸企業亦有意參與墨西哥 Baja California 州工程競標事。該州經 發展廳長 Carlo Bonfante Olache 表示,至 步三家中國大陸企業有意參與該州再生 能源及智慧運輸工程競標,其中一家開 生產發電機的中資企業有意參與該州 Ensenada, Tecate 及 Ti juana 鐵路、港口、 公路、工業園區物流網計畫之發電設備標 、公路、工業園區物流網計畫之發電設備標 案;另一家從事煤炭、天然氣、太陽能、 風力及綜合發電的企業有意參與設計、製				
						世並供應標案之發電設備機組;第三家專門提供都市交通效能管理方案及潔淨能原的企業則有意設立墨西哥及中美洲物 在中心並提出5年在墨生產1,000MW裝置容量太陽能板的願景。 Baja California 州經濟學家協會主席 Domingo Ramos表示,目前該州外來投資 30%來自美國,隨著美國川普政策改變, 亞洲投資人正前來墨西哥裁貿易投資				

序	立区/ 級 泳派	提供	洲別		標案名稱	內容概述	執行 方式	投資金額	總領(台幣)(6)	聯絡方式
						幾會。				

註1:工程會均於收案後即時送相關公會轉知所屬會員參考。 註2:促參標案計畫(III 類)本月無新增。