

檔號：
保存年限：

社團法人中華民國國際經濟合作協會 電傳函

機關地址：台北市八德路四段 83 號 2 樓
聯絡人：黃昱崧
聯絡電話：(02)2528-8833 分機 26
傳 真：(02)2742-5342
電子郵件：hys@cieca.org.tw

受文者： 臺北市進出口商業同業公會

發文日期： 中華民國 107 年 7 月 17 日
發文字號： 國經協會(107)國字第 351 號
速別： 最速件
密等及解密條件或保密期限：
附件： 如文

主旨：為積極協助我商拓展歐洲市場商機，本會與台北市電腦公會、新北智慧城市產業聯盟共同籌組本(107)年9月29日至10月7日「赴比利時、盧森堡經貿訪問團」，聚焦「智慧城市」、「物聯網」、「新創/金融科技」、「循環經濟」等產業之應用加強合作與拓銷，敬請惠轉 貴公協會會員廠商踴躍報名參加，洽覓商機。

說明：

一、 訪團特色

- 與比利時布魯塞爾、法蘭德斯、瓦隆尼亞三區外貿投資局，及盧森堡商會多方鼎力合作，依據團員需求安排豐富之產業參訪行程、雙邊會議暨貿洽。
- 一次走訪布魯塞爾、安特衛普（Antwerp）、布拉邦省（Brabant）、盧森堡等城市，觀摩其在智慧城市發展之實際應用、成功案例與未來規劃，加強雙邊深度交流、尋求技術合作、系統整合等商機。

二、 比利時：世界級研發中心帶動智慧城市蓬勃發展

比利時政府制定「Digital Belgium 數位化比利時」政策，以市場為導向來發展數位解決方案，旨在提高比利時在網路基礎設施和移動寬頻技術（LTE、4G 和 5G）的競爭力，根據其政策，2020 年前一半以上的聯接速率將達到 1 Gbit/s，同時扶植 1,000 家新創企業，創造 5 萬個工作機會。

以安特衛普市為例，該市和 IMEC（歐洲最大的獨立研究機構）合作建立了歐洲最大的智慧技術實驗室，帶動比利時成為西歐智慧領導城市，率先推出城市物聯網（City of Things）專案，佈署數百個智慧感測器和無線開道，將整個城市打造成物聯網開放實驗室和即時開放資料平臺，讓物聯網生態系統在真實城市環境中進行測試，為電子醫療、工業 4.0 和循環經濟等領域研擬創新解決方案。

三、盧森堡：「歐盟金融中心」與「數位科技重鎮」

盧森堡人口僅五十多萬，卻擁有世界第一的人均國內生產總值，人均 GDP 超過十萬美元。同時亦為歐元區最重要的私人銀行中心及全球第二大投資信託中心（僅次於美國）。為提供高優質之金融服務，積極發展金融科技，並提供高速網路連接服務，因而造就了資訊科技產業之發達，在互聯網使用率、固定寬頻和移動寬頻覆蓋率等各項 ICT 指標皆超過全球平均水準。該國政府推動「數位盧森堡」計畫，打造領先全球「智慧國(Smart Nation)」，推動區塊鏈應用、數據分析、人工智慧、網路安全、電信與衛星服務等數位科技研發，強化創新及經濟成長之關鍵競爭力。

同時為增進經濟永續成長及資源有效利用，鼓勵企業確實落實循環經濟原則，並結合「物聯網」的數位科技運用，將可提高循環經濟的可行性，每年將可為盧森堡的公司省下購買材料的成本約 3-10 億歐元，同時創造出 2,200 個就業機會。

- 四、檢附暫訂行程規劃表及報名表各乙份，本訪問團報名截止日為 8月17日，本案連絡人：黃先生 電話：(02)2528-8833 分機 26；電傳 (02) 2742-5342；Email: hys@cieca.org.tw。

正本：臺北市進出口商業同業公會

社團法人中華民國國際經濟合作協會



2018年9月29日—10月7日

「赴比利時、盧森堡經貿訪問團」暫訂行程表

Taiwan Economic and Trade Delegation to Belgium and Luxembourg
針對「智慧城市」、「物聯網」、「新創/金融科技」、「循環經濟」議題，
安排拜會各產業指標性企業及產業相關單位，加強雙邊交流與商機媒合

日期	暫訂行程	
9/29 (六)	23:55	搭乘荷蘭航空 KL 808 前往阿姆斯特丹
9/30 (日)	07:00	抵達阿姆斯特丹轉機
	09:05	搭乘荷蘭航空 KL1723 前往布魯塞爾/或搭乘巴士前往布魯塞爾
	09:50	抵達布魯塞爾
	下午	布魯塞爾市政考察
10/1 (一)	上午	「第 20 屆台比(利時)經濟合作會議」暨貿洽交流會 The 20 th Belgium-Taiwan Joint Business Council Meeting & B2B Networking
	下午	<p>• <u>布魯塞爾區參訪</u></p> <p>Smart City:</p> <p>-MACQ S.A./N.V. 智慧交通系統解決方案 (https://www.macq.eu/)</p> <p>-Tein Technology 環境監測解決方案 (http://www.teintechnology.com/)</p> <p>Fintech : FinTech Belgium (https://fintechbelgium.be/)</p>
	晚間	國經協會答謝宴
10/2 (二)	上午	<p>• <u>法蘭德斯區參訪</u></p> <p>-法蘭德斯物流協會 Institute for Logistics (VIL) http://vil.be/en/ VIL 為法蘭德斯政府官方授權的物流產業中心，服務 500 家會員廠商，協助其業務創新，並鏈結國內外，建立策略及技術合作關係。</p> <p>- 安特衛普 Startup Village https://businessinantwerp.eu/news/startupvillage 為新創聚落，積極推動創新與發展 City of Things (CoT) 運用，以優化城市交通、安全、永續及市民所需之數位服務等面向。</p>
	下午	<p>智慧城市經驗分享說明會 (Ghent/Antwerpen/Leuven/Mechelen 四市擇一) www.antwerpen.be / www.ondernemeninantwerpen.be 法蘭德斯區各主要城市均積極推動更進一步的智慧城市發展，如 City of Things (CoT)、Capital of Things (CAoT)、能源、物流、交通等各面向，均有成功案例。</p>
10/3 (三)	整天	<p>• <u>瓦隆尼亞區 Brabant 省參訪</u></p> <p>I. BetterStreet 路平通報處理 App https://itunes.apple.com/fr/app/betterstreet/id603534661?mt=8 BetterStreet 致力於改善道路品質與安全。只要拍張照、標記正確類別並加註額外</p>

		<p>的意見註解，即可在 30 秒內通報相關單位道路不平整或損壞等問題與建議。</p> <p>2. Smartnodes (Wavre - Smart LED-Lighting)智慧路燈系統與解決方案 https://www.smartnodes.be/ Smartnodes 主要提供公共照明網絡的智慧城市解決方案。2016 年底協助比利時 Wavre 市佈建比利時最大的智慧路燈項目之一。</p> <p>3. Construction 21 整合建築及永續發展城市專業的協作平台 https://www.construction21.org/belgique/infrastructure/be/eclairage-intelligent-wavre-belgique.html Construction 21 是由各國建築相關的非營利組織與學術單位管理，提供從事建築或永續發展城市相關的專業人士一個獲取資訊及溝通的平台。</p> <p>4. Opinum (Poisense - environmental and energy management) 改善建物的能源管理使建物智慧化 https://www.opinum.com/ Opinum 提供可監控分析建物能源消耗相關數據的安全網路平台，主要與公部門合作(比利時市政府如 Herve, Louvain-la-Neuve)。</p>
10/4 (四)	上午	驅車前往盧森堡 (車程 3 小時)
	下午	<p><u>盧森堡參訪建議：</u></p> <p><u>Eco innovation 生態創新/循環經濟 and smart mobility 智慧交通</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 新創企業育成中心 House of Startups (www.host.lu)及 - 金融科技創新之育成中心 LHoFT (www.lhoft.com) - 綠建築及節能設施 Biodiversum <p>http://www.buildup.eu/en/practices/cases/biodiversum-visitor-center-eco-architecture-wooden-building-luxembourg-0</p>
	晚間	盧森堡商會歡迎晚宴
10/5 (五)	上午	<p>「第 11 屆台盧(森堡)經濟合作會議」</p> <p>The 11st Luxembourg-Taiwan Joint Business Council Meeting</p>
	下午	<ul style="list-style-type: none"> - SuperDrecksKëscht 廢棄物處理顧問公司(TBC) https://www.sdk.lu/index.php/lu/ SDK 為盧國最大有害廢棄物處理顧問公司，目前積極建立逆物流的標準認證「產品潛力」並與上下游重新溝通廢棄物變成資源概念。 - Solarwind (www.solarwind.lu) 專精運用風能、太陽能之綠建築 - Teralink Solutions (www.teralinksolutions.com) 為盧森堡郵政公司成立，提供企業連結性(connectivity)解決方案
10/6 (六)	06:10	搭乘荷蘭航空 KL 1736 前往阿姆斯特丹
	07:15	抵達阿姆斯特丹轉機
	11:00	搭乘中華航空 CI 74 前往台北
10/7 (日)	06:00	抵達台北



社團法人中華民國國際經濟合作協會
Chinese International Economic Cooperation Association

2018年9月29日至10月7日
「赴比利時、盧森堡經貿訪問團」報名表

參團人員	中文姓名	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女		英文姓名		
	護照號碼			護照姓名(英文)		
	中文職稱			英文職稱		
	電話			手機		
	E-mail			傳真		
	網址			飲食習慣	<input type="checkbox"/> 一般食物 <input type="checkbox"/> 素食	
	聯絡人			電話		
公司 (機構)	中文名稱					
	英文名稱					
地址	中文					
	英文					
公司營業項目	(請以英文列舉、可另頁詳述)					
組別	<input type="checkbox"/> 智慧城市 <input type="checkbox"/> 物聯網 <input type="checkbox"/> 新創/金融科技 <input type="checkbox"/> 循環經濟 其他，請註明_____					
<input type="checkbox"/> 比利時+盧森堡(9/29-10/7) <input type="checkbox"/> 比利時(9/29-10/3) <input type="checkbox"/> 盧森堡(10/4-10/7) (詳見暫訂行程表) 預定與本團於 月 日在 會合，後於 月 日離開本團						
統一辦理機票與旅館	國經協會已委請我駐外機構代訂國外旅館，並委託旅行社統一辦理訂購機票及出國手續。					
機位	<input type="checkbox"/> 經濟艙 <input type="checkbox"/> 商務艙		<input type="checkbox"/> 素食(航程中訂素食)			
住宿房間	<input type="checkbox"/> 單人房 <input type="checkbox"/> 雙人房與_____女士/先生同房					
日期	9/30(日)	10/1(一)	10/2(二)	10/3(三)	10/4(四)	10/5(五)
單人房						
雙人房						
參加辦法	1. 報名費：請有意願報名者另洽本活動窗口黃先生了解報名費及相關團費事宜 電話：02-25288833#26 或 E-mail: hys@cieca.org.tw 2. 請詳填報名表傳真至中華民國國際經濟合作協會 Fax: 02-2742-5342 或 E-mail: hys@cieca.org.tw 3. 為製作團員手冊，敬請提供2吋相片電子檔至本會信箱(hys@cieca.org.tw)					
報名費及繳費方式	請電匯至「中國信託商業銀行，中崙分行」；帳號：093540089899；戶名：社團法人中華民國國際經濟合作協會。請於電匯單備註欄註明活動名稱及姓名，並於電匯後將收據傳真至 02-2742-5342，黃先生收。					
參加費用	參加者需付擔費用，包括：機票、歐盟醫療保險、膳宿費用、報名費、交通費用(超額部份由團員共同分擔)。					