

文藻外語大學公共關係室剪報表格

資料來源： 中央社(2)

日期：111年04月29日

劉大使德立應邀赴西班牙卡斯提亞拉曼查大學昆卡(Cuenca)校區演講

(中央社訊息服務) 駐西班牙代表處劉大使德立應邀赴西班牙卡斯提亞拉曼查大學昆卡(Cuenca)校區副校長 César Sánchez Meléndez 邀請於本(2022)年4月27日赴該校演講。

劉大使本次應邀演講，卡斯提亞拉曼查大學昆卡校區 S 副校長於確診自主管理中，仍率該校教育學院、美術學院、人文學院及社會科學學院等 4 位院長與會，聽講學生包括該 4 學院及我國在該校交換生等逾 100 名學生。此外，S 副校長亦設宴款待，昆卡市 Darío Dolz 市長及該市文化市議員 Miguel Angel Valero 皆應邀出席與宴。

劉大使以「臺灣，新契機」為題為 Cuenca 校區逾 100 名學生演講：介紹(1)我國經貿發展、兩岸關係及美、歐盟加強對我支持及籲請支持臺歐盟簽署雙邊投資協定(BIA)等。劉大使強調，歐盟於 2021 年 10 月 20 日通過「臺歐盟政治關係暨合作」報告，呼籲全面提升臺歐盟雙邊政治關係與各項合作。歐洲議會 2021 年已通過 13 項決議，除支持臺灣參與國際組織及臺歐盟簽署 BIA 深化雙邊關係外，並關切臺海安全情勢，敦促中國立刻停止對臺灣之侵擾行徑等，對臺歐盟關係未來發展深具指標性意義。美國重申對臺灣之承諾堅若磐石，強調支持臺灣海峽和平與穩定，並對中國持續在軍事、外交、經濟方面施壓臺灣表達關切，呼籲中國透過有意義對話，解決兩岸問題；(2)呼籲支持我國加入聯合國、世界衛生大會、國際民航組織、聯合國氣候變化綱要公約及國際刑警組織等；(3)說明「臺灣 2050 淨零排放路徑及策略」規劃之階段里程碑及我國與各國共同對抗氣候變遷之決心等，具重大政治及經濟意涵；(4)說明我國與各國簽署青年度假打工協定情形，倘未來與西國簽署該協定，將可協助臺西青年利用假期互訪進行交流，爰籲請支持臺西簽署該協定；(5)說明我國每年均提供華語及就讀大學、碩士暨博士班之獎學金，以及教授、研究人員及專家學者之臺灣獎助金等；(6)說明我國 5+2 產業，並推廣我國攬才(Contact Taiwan)政策，邀請有意學生可加入我國國際公司，拓展國際市場；(7)臺西經貿關係及主要進出口產品。2021 年我自全球進口之豬肉、橄欖油及葡萄酒產品，西班牙分占第 1、第 2 及第 6 名，為輸銷我國之明星產品；本處持續積極促進雙邊貿易，推動西國農牧產品輸銷，以尋求平衡雙邊貿易，創造互利共贏；(8)簡報後針對與會者詢及我國防疫成功要素，劉大使復以我成功防疫 5 大關鍵在於：具防治 SARS 經驗、政府快速反應、運用大數據及 GPS 定位系統等現代科技、資訊公開透明及全民配合防疫措施等。

劉大使於演講後旋即拜會 S 副校長就我國交換學生、文化交流及我國半導體科技發展等進行交流：(1)劉大使說明疫情前我每年赴 Cuenca 校區逾百名學生，2020 年及 2021 年因疫情影響學生來西交換，盼疫情緩和後能持續進行交流。S 副校長表示，本年度已開始與我國淡江、輔仁、華梵、大葉及文藻等大學接洽，預計本年 9 月起，我國赴該校交換學生將逐漸恢復常態；(2)S 副校長表示，樂願與我國合作舉辦畫展等各類文化展覽，並可每年於該校舉辦「臺灣文化日」等活動，推廣書畫、影視及美食等。劉大使申謝；(3)劉大使回復 S 副校長詢問我國半導體發展表示，2021 年臺灣晶片之全球市占率逾 63%，臺積電(TSMC)即占 54%，臺灣為全球晶片第 1 大供應國，凸顯臺灣半導體於全球供應鏈之關鍵地位。臺灣半導體及高科技企業之成功，主要來自政府為發展科技投注之大量資金及提前佈署，並培養優秀人才等。