

檔 號：
保存年限：

財團法人中華經濟研究院 函

地址：台北市大安區長興街75號
聯絡人：洪安貞
電子信箱：biwda@cier.edu.tw
聯絡電話：(02)2735-6006分機5067
傳真電話：(02)2739-0610

受文者：中華民國全國商業總會

發文日期：中華民國106年9月29日
發文字號：華經研字第1060002894號
速別：最速件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如說明三(1061201062_1_論壇議程.pdf)

主旨：本院訂於本(106)年10月20日假台大集思會議中心洛克廳
舉辦「掌握新南向契機：越南與印尼市場機會分析」論壇
，請 協助轉知所屬會員報名參加。

說明：

- 一、旨揭論壇邀請駐越南河內代表處經濟組詹聯興組長，駐印尼代表處經濟組蕭振寰組長，分享越南及印尼的經驗與機會。
- 二、請以線上方式報名，網址：<https://goo.gl/ntvznm>。
- 三、檢附論壇議程。

正本：中華民國全國工業總會、中華民國工商協進會、台灣省進出口商業同業公會聯合會、新北市進出口商業同業公會、台北市進出口商業同業公會、台灣印尼商業協會、中印尼文化經濟協會、中華民國全國商業總會、社團法人中華民國全國中小企業總會、中華民國對外貿易發展協會、台越經濟文化教育發展協會、臺灣機械工業同業公會、台灣區塑膠原料工業同業公會、台灣區塑膠製品工業同業公會、台北市化工原料商業同業公會、台灣省化工原料商業同業公會聯合會、台灣區人造纖維製造工業同業公會、台灣區紡紗工業同業公會、台灣區毛紡織工業同業公會、台灣區織布工業同業公會、台灣區絲織工業同業公會、台灣區絲綢印染整理工業同業公會、台灣區棉布印染整理工業同業公會、台灣區毛巾工業同業公會、台灣區不織布工業同業公會、台灣區地毯工業同業公會(台北聯絡處)、台灣針織工業同業公會、台灣區製衣工業同業公會、台灣加工出口區製衣工業同業公會、臺灣區織襪工業同業公會、台灣區手套工業同業公會、台灣區帽子輸出業同業公會、台灣區手提包輸出業同公會、中華民國南台灣紡織研發聯盟、台灣區電機電子工業同業公會、台灣電子電機資訊產業工會、台灣食品產業發展協會

副本：經濟部國際貿易局

2017-09-30
08:35:07

院長 吳中書



訂

線

「掌握新南向契機：越南與印尼市場機會分析」論壇

一、會議緣起與目的

新南向政策為目前政府推動經貿政策主軸，在經貿新方向、新定位下，與新南向涵蓋國家互惠共榮；並在市場面及消費面合作，期望雙方市場共同成長，共創雙贏。

近年來越南大幅進行經貿改革，發展有長足的進步。越南也積極參與區域整合，FTA 網絡周密，已生效 FTA 涵蓋東協、中國大陸、韓國、日本、印度、紐澳、歐盟；越南同時也是 TPP 與 RCEP 的會員，極具發展潛力。特別是臺灣與越南經貿往來密切，越南為我國在新南向國家中最重要的投資據點。未來如何掌握機會，強化雙邊經貿聯絡，為政府落實新南向政策之重點。

印尼素有千島國之稱，領土面積廣大，擁有豐富的礦產資源，農林漁牧業一直是印尼經濟的支柱，工業發展相對緩慢，但在印尼政府積極推動下，近年來已有長足的進展。特別是印尼擁有 2.5 億人口，內需市場潛力無窮；如何推動台印雙方在產業合作及經貿聯絡，亦是推動新南向政策重要的課題。

基於越南及印尼的重要性，經濟部國際貿易局特別邀請駐越南河內代表處經濟組詹聯興組長，及駐印尼代表處經濟組蕭振寰組長，與國內先進分享在越南及在印尼的經驗及機會；並期望藉由意見之交流，做為政府未來精進推動新南向政策之參考。

二、會議資訊

主辦單位：經濟部國際貿易局

協辦單位：中華經濟研究院

日期：106年10月20日，上午10:00~12:00

地點：台大集思會議中心洛克廳

三、討論議題

1. 越南經濟改革並積極建置FTA網絡下，越南的商機與發展機會。
2. 掌握印尼廣大內需市場與豐富自然資源，臺灣印尼產業合作的商機與挑戰。

四、會議議程

時間	議程	講者
9:40-10:00		報到
10:00-10:10	開幕致詞	中華經濟研究院區域發展研究中心 劉大年主任
10:10-10:50	越南市場商機與挑戰	駐越南河內代表處經濟組 詹聯興組長
10:50-11:30	印尼市場商機與挑戰	駐印尼代表處經濟組 蕭振寰組長
11:30-12:00		意見交流
12:00		會議結束

五、活動報名

採線上報名，報名網址：

* <http://seminar.cier.edu.tw/Regfrm.asp?id=20171020>

聯 絡 人：洪安貞 02-2735-6006 #5067 biwda@cier.edu.tw/

金佩珊 02-2735-6006 #5069 donjin0919@cier.edu.tw/

江芸瑄 02-2397-7577 tmp-yunc@trade.gov.tw

*

*

*