

# 粵月底頒利好外商十策

## 馬興瑞會見駐港領團訪問團 盼港發揮橋樑作用

香港文匯報訊（記者 帥誠 廣州報道）外交部駐港特派員公署組織的外國駐港領團、商會、媒體訪問團昨日在廣州參觀交流，廣東省省長馬興瑞會見訪問團一行。其間，馬興瑞邀請駐港外資企業常到廣東各地市參觀交流，並希望香港能發揮好中外企業之間的橋樑作用。他還透露，本月底廣東將發佈利好外商投資的十條措施。

昨日下午，馬興瑞在廣州珠島賓館會見訪問團。他指出，未來廣東發展的兩大重點將是粵港澳大灣區的建設和「一帶一路」規劃的落實，尤其粵港澳大灣區的發展建設將成為廣東的重要經濟增長點。他認為，粵港澳大灣區不僅是廣東的經濟增長極，同時也將成為創新中心和「一帶一路」規劃的重要突破口。

### 謝鋒籲尋找新時代新機會

訪問團團長、外交部駐港特派員謝鋒在會見中表示，當前「一國兩制」進入了新時期，粵港澳大灣區也步入了全新的建設階段，這些都給中外企業提供了非常難得的機遇，他希望企業能夠尋找新時代合作的新機會。

謝鋒還強調，希望能通過這次考察訪問把外交部駐港特派員公署提出的新合作理念落到實處，產生更多合作項目。

數據顯示，2016年廣東GDP總量已接近8萬億元（人民幣，下同），佔全國2016年GDP總量的10.7%。廣東作為一個外向



■馬興瑞希望香港能發揮好橋樑作用。  
香港文匯報記者帥誠攝



■謝鋒表示大灣區建設為中外企業帶來機遇。  
香港文匯報記者帥誠攝



■外國駐港領團、商會、媒體訪問團昨日在廣州參觀交流。  
香港文匯報記者帥誠攝

型經濟體，2016年廣東貨物貿易進出口總值達6.3萬億元，佔同期全國進出口總值的25.9%。廣東創新領域也取得顯著提升，2016年廣東研發經費投入2,035億元，總量位居全國首位，擁有的發明專利數仍然位居全國第一，引進的國際專利數佔全國一半左右。

此外，廣東面積18萬平方公里，常住人口已超過1.1億人，其中外來人口約3,000萬，馬興瑞認為，這說明廣東經濟社會處在

一個非常包容的狀態。

### 倡外商抓大灣區建設機遇

會見中，來自澳大利亞駐港商會的代表，現場諮詢外國企業在粵港澳大灣區建設中可以獲得哪些機遇。馬興瑞透露，本月底廣東省將發佈一個關於進一步擴大開放、積極利用外資的十條措施。他還提醒，在港外商應該利用好廣東自貿區和粵港澳大灣區的機遇，這些都是十分難得的投資平台。

對於駐港外商商會如何進一步發揮國際作用，參與到粵港澳大灣區建設中去，馬興瑞則指出，外商應該多到廣東各地市調研考察，參觀各地的高新企業。

他說：「這是了解內地發展情況的最好方式。如果僅僅是在香港很難深入了解內地。同時香港也應該充分發揮橋樑作用，促進中外企業交流合作。」

他又指，無論是一年兩屆的廣交會，還是深圳的高交會、文博會，以及東莞的海絲博

覽會，都可成為外商融入廣東經濟發展建設的交流平台。

當天上午，訪問團到訪廣州開發區，並赴廣州勵豐文化科技股份有限公司、億航智能公司參觀交流。其中，億航智能公司的無人飛行器讓考察團大開眼界，紛紛讚歎。

之後，訪問團到訪華南理工大學公共政策研究院，與鄭永年教授等座談交流。鄭永年亦提出，應在住房、教育、勞工等方面為港人實施先行開放政策。

# 大亞灣用新雷達防航拍機



■安謐會主席何鍾泰(右三)在現場測試雷達系統的運作。

香港文匯報訊（記者 馮健文）航拍機在全球愈來愈盛行，為防範類似的低空飛行物所構成的安全風險，深圳大亞灣核電基地上月起啟用全新的低空防禦雷達系統，發出無線電波干擾訊號，令航拍機無法接近。大亞灣核電站、嶺澳核電站核安全諮詢委員會（安謐會）成員昨日視察後形容，系統非常敏銳，可大大提升核電站的安全。

第十屆安謐會第四次會議昨晨在大亞灣核電基地舉行，主席何鍾泰其後在港舉行記者會指，今年首三季，大亞灣6

台機組在世界核運營者協會的壓水堆關鍵表現指標中，有90%指標位列世界前四分之一，更有76%指標達到世界前十分之一水平，較前年的60%更佳。

### 今夏6颱風 機組運作如常

他續說，今年夏季大亞灣雖經歷6次颱風吹襲，但運營公司適時啟動應急預案，周密部署防抗颱風工作，故在颱風吹襲期間，基地人員及設備安全，6台機組運作亦正常。此外，本年至今6台機組持續安全穩定運行，未有發生零級或以上核電站運行事件。

何鍾泰並提到，截至本年9月底，嶺澳核電站一期1號機組已連續安全運行

4,200天，在國際同類型60餘台機組中排行第一。大亞灣核電站2號機組亦實現連續安全運行3,080天，名列第三。

為令核電站更安全，何鍾泰透露，經過一年半策劃及測試後，核電站於上月已啟用全新的低空防禦雷達系統，當飛行物在核電站20公里管制空域內，雷達已可探測得到，成為中國首個配備相關雷達的核電基地。

### 專家讚可靠提升安全

安謐會委員梁榮武進一步指出，當在核電站10公里管制空域內有A3白紙大小的航拍機出現，雷達系統即發出無線電波干擾訊號，令其無法接近。就算體積

小如手機，只要其進入4公里管制空域亦可作出干擾，讚賞系統的敏感度相當高，可大大提升核電站的安全。

何鍾泰表示，系統上月使用以來，並未錄得航拍機闖入情況。他昨日實地觀看示範後，認為系統非常敏銳，可令核電站更安全。

在電力供應方面，何鍾泰指出，今年首三季，6台機組年度累計上網電量達352.1億度（千瓦時），其中輸送香港的電量為101.6億度（千瓦時）。

自大亞灣於1994年投入商業營運以來，其輸送香港電量累計更達2,338.1億度（千瓦時），滿足香港約四分之一電力需求。



## 首屆香港青少年書法大獎賽暨 翰墨香江—慶祝香港回歸祖國二十周年 中國書法·美術名家作品展

時間 / 2017.12.04—07 地點 / 香港九龍塘創新中心

2017年是香港回歸祖國二十周年，20年來，香港堅持「一國兩制」、「港人治港」、高度自治的實踐，保持了長期的繁榮與穩定。由香港大公文匯傳媒集團聯合中國文學藝術界聯合會、中國美術家協會、中國書法家協會共同主辦的「翰墨香江—慶祝香港回歸祖國二十周年中國書畫名家大展」，將於2017年12月04日—07日在香港九龍塘創新中心舉辦，並在大展開幕式舉辦「首屆香港青少年書法大獎賽」頒獎典禮。本次大展邀請了來自全國各地50多位書畫名家齊聚香江，共展出藝術家作品200多幅，作品涵蓋書法、國畫、油畫等。本次大展將成為慶祝香港回歸祖國二十周年的收官獻禮之作。

### 主/辦/單/位

- 主 辦 | 中國文學藝術界聯合會 香港大公文匯傳媒集團
- 聯合主辦 | 中國美術家協會 中國書法家協會
- 承 辦 | 香港大公文匯公關集團 香港文匯書畫院 大河真寶文創產業（深圳）有限公司
- 協 辦 | 香港教育工作者聯會 香港青少年發展聯會 香港學生生活動委員會 新界校長會 九龍地域校長聯會 香港島校長聯會 中國書協香港分會 香港紫荊雜誌社 香港文化藝術推廣協會 香港未來之星同學會 香港范長江行動同學會 中華海峽兩岸佛學暨文化藝術交流協會

展覽地址：香港九龍塘達之路72號 香港創新中心  
(建議搭乘港鐵東鐵線至九龍塘站C1出口，出站後步行5分鐘即到達)

聯 系 人：周小姐  
郵 箱：dwnewmedia@163.com

電 話：+852 2873 9815  
傳 真：+852 2873 9808