

# 大灣區港口工匠南沙競技 倡建定期聯繫機制 粵港澳首啟港口人才交流合作

香港文匯報訊(記者 方俊明 廣州報道)「粵港澳大灣區港口工匠技能交流營」昨日在廣州南沙港區開營,包括香港工會聯合會、澳門工會聯合總會等來自大灣區及華南17個港口工會組織參與,開啟粵港澳大灣區首個以人才交流和培育為突破口的港口領域合作,並建立大灣區港口定期聯繫機制,促進相互學習前沿技術、掌握高超技能,為把粵港澳大灣區建設成國際一流灣區和世界級城市群注入活力和創造力。

為期兩天的活動中,來自粵港澳大灣區「9+2」城市和福建、廣西、海南等地17家港口工會組織的100多名技能人才,將通過交流營一個平台,工匠技能和創新創效成果兩個展示,工匠技能交流和高技能人才培養兩個研討會,參觀南沙港區、技師工匠創新工作室、職工服務站,舉辦集裝箱岸橋、場橋、正面吊、拖車和叉車等五場勞動競賽,共同推進人才交流和培養,從而進一步拉開大灣區港口合作的序幕。

## 香港港口人才北拓空間大

中國海員建設工會巡視員張景義致辭說,此次港口工匠技能交流營以比賽促交流,以溝通促合作,攜手建立港口定期交流機制,打造世界一流港口技能人才隊伍。廣東省總工會常務副主席李長峰表示,藉此次交流營之機,進一步完善高技能人才培養機制,抓好高技能人才評價綜合評審工作,多層級建立長效激勵機制和成長選拔機制,為大灣區港口提供技術人才的培養、溝通、學習與合作的平台,整體提升大灣區港口水平。

「如今內地港口發展迅速,亦為香港港口人才拓展了發展空間。」來自香港工會聯合會屬下的香港海港運輸業總工會代表告訴香港文匯報記者,今次交流營為17家港口工匠和技能人才提供競賽和交流,從中激發了港口工人的活力與創造力。而香港港口人才在專業技能、國際視野等方面仍具優勢,可為大灣區建設貢獻一份力量。

## 香港研修班提供智力支撐

廣州港集團透露,近年來廣州港與香港保持良好的交流機制,如與香港中文大學舉辦了9次培訓

## 入圍「全球前20強」 大灣區三港口吞吐量增

**排名第三:**  
深圳港 2017年貨櫃吞吐量2,525萬標準貨櫃,比上年增長5.3%

**排名第六:**  
香港港 2017年貨櫃吞吐量2,076萬標準貨櫃,比上年增長4.5%

**排名第七:**  
廣州港 2017年貨櫃吞吐量2,010萬標準貨櫃,比上年增長7.7%

整理:香港文匯報記者 方俊明

班,今年更是為粵港澳大灣區的建設和服務,舉辦了「經濟與自由貿易香港研修班」,累計培訓500多人次。學員在培訓期間在香港海港運輸業總工會的支持下,參觀香港的港口和機場及各類大型物流企業配送中心,與管理人員和從業者進行深入的交流和學習,拓寬視野,更好地為大灣區未來的發展提供智力支撐。

據了解,在今日交流營閉營儀式上,17家港口工匠代表將共同發表「港口工匠助力粵港澳大灣區建設倡議書」,以交流營為載體,建立粵港澳大灣區及華南區域港口定期聯繫機制,推動內地與港澳深化合作,創建大灣區港口合作機制,打造大灣區港口人才培養交流的平台,促進大灣區高技術人才的流動及各城市之間的融合發展。



粵港澳大灣區港口工匠技能交流營在廣州南沙港區開營。

香港文匯報記者方俊明攝

## 灣區亟須港口工匠群

### 新聞鏈接

香港文匯報訊(記者 方俊明 廣州報道)

「粵港澳大灣區發展規劃綱要」出臺在即。」中國海員建設工會巡視員張景義指出,粵港澳大灣區擁有漫長海岸線,這裡有排名全球前十位的深圳、香港和廣州三大港口,區域港口貨櫃吞吐量是世界三大灣區(紐約灣區、東京灣區、舊金山灣區)總和的約4.5倍。如此大的體量,需要龐大的港口工匠群體。此次大灣區港口工匠技能交流營的舉辦,正是着眼區域協同發展,推進對外交流合作的一個具

體舉措。據有關數據顯示,粵港澳大灣區人口規模超6,800萬,經濟總量達1.58萬億美元,將發展成為比肩紐約灣區、東京灣區、舊金山灣區的國際一流灣區和世界級城市群。業內專家稱,建設粵港澳大灣區,旨在打造世界級城市群,發揮全球競爭力、影響力、輻射力。而港口是經濟的晴雨表,在全球前20大港口中,華南片區的深圳港、香港港、廣州港和廈門港入圍4席,佔據了貨櫃吞吐量的五分之一。而近年華南港口科技創新快速,今次交流營便

展出了廣州港水渣粉裝卸系統粉塵控制技術應用、南沙三期遠程控制半自動化項目、福州港吊具鎖銷及油箱位置改良、汕頭港門機PLC變頻改造等一批創新成果。

其中,作為推動廣州「國際航運中心」建設的主力軍,廣州港目前擁有高級工及以上高技能人才達1,930人,佔技能員工總數的45%以上,佔工人總數的37%,而南沙公司(陳學文)勞模創新工作室,成為廣東省港口研發試驗設備最完備的創新基地,在港口工程機械維修工藝等方面先後完成技術創新項目42項,同時培養了一批大港工匠和技術專家。

# 學者把脈國產芯片 問題出在急於求成

香港文匯報訊 據《中國青年報》報道,中國計算機學會(CCF)召開專家研討會,邀請國內芯片半導體行業頂級專家就中國芯片如何發展等問題展開討論。「現在對待芯片問題,最大的問題是我們太想明天就成功,但這個世界上沒有事情是明天就能成功的。」中國科學院半導體所研究員、中國科學院院士劉明說。

劉明指出,芯片領域的話語權需要深厚的上下游產業基礎來支撐,否則就不可能有市場競爭力。而我國目前仍然需要進口高精度的螺帽、彈簧等工業零件,這說明在很多工業領域,我們的產業水平還不夠精細。

中國工程院院士倪光南表示,國內芯片產業在核心環節上還是依賴國外企業,但中國科技企業一些原創的技術發明可以突破國外企業的壟斷,因此要以更加積極的態度去面對。「技術方面的短板是逃不過去的,也要發揮自己的優勢,抱怨沒有用。」倪光南說。

## 冷落基礎學科 人才培養憂心

清華大學信息科學技術國家實驗室CPU中心主任汪東升表示,「中興事件」說明我國芯片產業在源頭基礎上創新不足。在汪東升看來,除了產業和技術上的不足,另一個更加隱蔽但影響更加深遠的問題同

樣值得擔憂——人才培養。

汪東升回憶,十多年前芯片半導體產業正處熱潮時,有很多高校都培養了不少年輕的專業人才,以當年清華大學的研究小組為例,就有十幾個博士,現在這些人大部分都在國內外知名高校從事計算機體系結構研究。而今天,並沒有多少學生願意報考這個專業方向,大多數本科生、研究生熱衷於學習人工智能等熱門專業。

## 掌控優勢環節 才有反制手段

中國計算機學會名譽理事長、中國工程院院士李國傑表示,我國大力發展信

息產業的同時,必須高度關注背後的產業安全問題。但他提醒,我們不能因此強調本土的就一定好,甚至恨不得什麼都自己做。關鍵問題是如何處理好開展國際合作與保護產業安全之間的「矛盾」。

劉明表示,包括芯片、集成電路等產業在內,大多數產業發展都需要在全球開放的語境下進行,尤其是在集成電路這個產業鏈非常長的領域,涉及到許多學科,我們不可能什麼都做。身處競爭與合作的國際環境中,她認為我們應該在某些優勢環節掌握話語權,「這樣別人制裁我們的時



在「雲聯惠」官方宣傳資料中,其董事長黃明(右)與法國前總理讓-皮埃爾·拉法蘭等多位嘉賓合影留念,樹立「正面形象」。

香港文匯報訊(記者 敏敏輝 廣州報道)昨日凌晨,廣州警方發佈消息稱,成功摧毀「雲聯惠」特大網絡傳銷犯罪團夥,黃明等多名主要疑犯落網。在此之前,「雲聯惠」在內地廣為人知,全國各地設有業務點,僅加盟商家便有萬餘個,而消費者「會員」發展至逾300萬人。廣州警方稱,該傳銷集團以「消費全返」等為幌子,採取拉人頭、繳納會費、積分返利等方式引誘會員加入,騙取錢財。目前,警方暫未公佈涉案金額,而有熟知「雲聯惠」運作模式的業內人士稱,或達3,000億元人民幣。

公開資料顯示,廣東雲聯惠網絡科技有限公司成立於2014年初,在廣州註冊,並打造電子商務平台「雲聯惠」。其宣傳資料顯示,商家或顧客,通過線上、線下渠道,加入雲聯惠商業平台後,消費者正常消費買東西花的錢,雲聯惠平台逐日全額(100%)返還給消費者。商家暫時拿出16%佣金提供給平台運作,這16%的佣金也會逐日返還給商家。

## 出席博鰲論壇「樹形象」

此間,有會員不斷投訴其承諾收益週期過長,本金難收回,且會員只有不斷拉新會員入夥才能提高收益。儘管如此,依然有大量消費者衝著其承諾的高收益入會。近2年來,各地工商、公安等部門,收到大量投訴,部分省市發出疑似傳銷、非法集資警情和風險提示。

在此背景下,「雲聯惠」依然在全國各地「攻城拔寨」,大量發展業務。「雲聯惠」在網絡上和一些傳統媒體上大量投放廣告和軟文,宣揚「雲聯惠」消費新模式以及扶貧濟困「正面形象」。

「雲聯惠」管理層亦頻繁出現在一些高端論壇和活動中。今年4月舉行的博鰲亞洲論壇2018年年會,「雲聯惠」董事長黃明出席,並接受了多家媒體專訪。在「雲聯惠」官方宣傳資料中,黃明與法國前總理讓-皮埃爾·拉法蘭等多位嘉賓合影留念,亦與多名粵港商界領袖交流座談,並合影。

# 文博會今日開幕 香港館同期開館



一年一度的中國(深圳)國際文化產業博覽交易會今日開幕。

香港文匯報訊(記者 李望賢 深圳報道)一年一度的中國(深圳)國際文化產業博覽交易會(以下簡稱「文博會」)今日開幕。今年正值改革開放40周年,文博會策劃了系列改革開放40周年主題展覽和活動,綜合運用展品、圖文、數據、視頻、多媒體演示等多種手段,呈現改革開放以來文化產業發展和文藝精品創作取得的成就。

本屆文博會共有2,308個參展單位,全國31個省、區、市及港澳台地區全部參展。其中香港館於今日11時將在主會場會展中心2號館舉行開館儀式。本屆文博會還將舉行系列活動,促進粵港澳大灣區文化產業合作。其中國家文化和旅遊部與廣東省政府聯合主辦內地與港澳文化產業合作論壇暨粵港澳大灣區合作論壇,將於明日舉行,以文化產業合作為抓手,為內地與港澳特別是粵港澳大灣區文化機構企業深度合作提供平台。

據悉,本屆文博會為期5天,主會場在深圳會展中心,總展位面積10.5萬平方米,共設9個展館,包括時尚設計館、影視動漫遊戲館、數字文化館、「一帶一路」·國際館、非物質文化遺產館等。同時,深圳各區還設立67家分會場。展會期間各類活動預計超過500項,其中國家各部委牽頭主辦的重大配套活動7項。展會還有國外參展單位130個,來自42個國家和地區。

## 粵搗毀「雲聯惠」特大傳銷集團

香港文匯報訊(記者 盧靜怡 廣州報道)華南理工大學(以下簡稱「華理工」)昨日正式啟動廣州國際校區項目建設。國際校區學科佈局瞄準世界科技前沿,將與牛津大學、哥倫比亞大學等世界頂流大學合作,整體計劃建設先進材料國際化示範學院、量子與光通訊工程學院等10個新工科學院。過往內地高校海外合作辦學,多以海外學校一方佔主導權。此次華理工廣州國際校區創新以「中方為主、國際協同」模式,借全球優秀資源為中國發展培養一流理工科人才。該校區計劃2019年9月開始正式使用,到2021年完成所有學院的籌建和招生。

# 與牛津哥大合作 華理工廣州建國際校區

華南理工大學廣州國際校區選址於番禺,與廣州大學城隔岸相望,建築面積將超過140萬平方米。中國工程院院士、華南理工大學校長王迎軍表示,廣州國際校區將建設10個前沿交叉學科學院和若干個研究院,瞄準國際前沿,培養一流高端創新人才。她透露,校區計劃於今年進行研究生招生、2019年本科生招生,並最終建立完整的本科—碩士—博士研究生培養體系,達到1.2萬人的在校學生規模。

目前,華理工廣州國際校區已經與英國牛津大學、美國密西根大學、美國哥倫比亞大學、新加坡南洋理工大學等大批世界一流院校簽署合作協議。廣州國際校區已



華南理工大學昨日正式啟動廣州國際校區項目建設。

香港文匯報記者 盧靜怡攝