港珠澳大橋延期通車 江門經濟區拓展受阻

今年,原是港珠澳大橋被外界高度關注和熱 話的開通年。現今,港珠澳大橋卻因香港段工 程需延期一年,何時通車仍是個未知數。繼去 年底香港特區政府特首梁振英帶隊考察珠江一 西江經濟帶(簡稱「珠西經濟帶」)策源地廣 東江門後,昨日多位港澳商人齊聚江門,共謀 即將到來的「大橋時代」下大廣海灣經濟區的 發展。 ■香港文匯報記者 胡若璋 江門報道

廣珠西線

西部沿海高速

江門市 🕑

香港國際機場

■港珠澳大橋局部

資料圖片

港珠澳大橋

珠西經濟圈示意圖

廣梧高速

江門大廣海灣

經濟區位置圖







度上影響新老港商進駐大廣海灣經濟區的發展,該經濟區 力求突圍發展必須依託粵港澳一線城市的輻射帶動作用和 完善城市自身的生活配套措施

江門首要攻破交通阻礙

大橋的開通,是珠江西岸城市帶提升區位優勢及推進

合作發展的新契機。對於在江門發展多年的朱穎恆家族

而言,要在江門或在熱火朝天建設中的大廣海灣經濟區

繼續增資拓產,江門第一要攻破

朱穎恆續説,外界所熱話的大廣

的,就是自身交通的阻礙。

下一個十年才能有望建成的深中通道,還要面對廣東省 內正在蓬勃發展的三個自貿區所帶來的先發影響。

朱穎恆憂心忡忡地表示,對於自己和身邊的港商而 言,如今要耕耘廣東市場,入駐南沙、橫琴、前海三個 自貿區自然是首選。縱觀該三個自貿區的成熟發展,至 少需要十年時間來完善。雖然江門等地的珠西經濟帶有 其後發優勢,但依然不得不面對自貿區率先發展的天時 地利人和。所以,珠西經濟帶其中要面臨的一個大挑 戰,就是如何吸引創新型人才長期駐留。

朱穎恆以自己的企業招聘人才為例,同等薪酬要吸引 人才在江門工作,員工會反映當地工作、生活配套措施 的不完善,故寧願降薪也要前往廣州等地工作。珠西城 市帶若要發展,首先要與像粵港澳三地的一線城市發展 看齊,努力打造好城市發展綜合體

做好粤自貿區後花園

工,肯定會影響港澳客商與江門的經貿往來,我們一直 希望盡早竣工為好。不過,靜待大橋時代的來臨,可以 預見的是珠西經濟帶整體的交通會有跨時代性的改善發 展。對於珠三角中小企業來說,來江門投資創業的規劃 不會受太大影響

朱穎恆則認為,江門可以以它較低的土地成本、生 掘自身長達615公里的海岸線

需吸納創新人才長駐

維達國際控股有限公司主席李朝旺表示,大橋延遲竣

江門培訓技能人才 望借鑒港職業教育

為全面深化改革和落實「珠西戰略」、打 造「東提西進、同城共融」等發展大局,多 位港商昨日在深入了解江門營商環境和政策 機遇後,更傾情建議接軌香港職業教育培訓 體系完善當地現代職業教育培訓機制,為先 進裝備製造業發展提供技能人才支撐。

江門作為珠江西岸經濟帶策源地、主戰 場,加之其華僑之鄉的人緣優勢,與港澳經 貿活動往來頻繁。香港潤成紡織集團有限公 司主席吳榮治走訪江門多年的觀察所得,江 門由於學生基礎薄弱、教師資源缺乏、實訓 基地不足,城市配套不完善,導致人才難以 長久駐留,嚴重制約了當地職校。他續説 江門可以就近借鑒香港職業教育培訓體系 建立完備的就業前教育層次,打通中職-職—本科銜接的上升流通道。其次,在教育 中創設各種行業的實訓場景。最後依託現有 大巴的港資企業,實現校企之間的深度合 作,讓學生畢業後就能直接加入相關行業 實現技能與學歷互通的機制

香港時富集團董事長朱穎恆則認為,港商 應積極牽線搭橋,邀請香港專業教師赴江門 定期定點給師生作培訓,如果有條件可以推 動兩地職校交流互動。

港商歐洲引智 助建「珠西智谷」

景下,廣東省江門市委市政府於去年正式啟 動廣東珠西智谷建設,致力於將「珠西智 谷」打造成為江門市同城共融的重要綜合 體,建成珠江-西江創新智慧集聚地。

維達國際控股有限公司主席李朝旺表示, 「珠西智谷」將大力促進互聯網與傳統產業 融合,提升地方信息化總體水平。

他以自己的企業為例説明,今年批准以28 億港元整合東南亞、台灣和韓國之衛生用品 業務。在此基礎上,中歐第一家研發中心將 在今年底前落成,重點研發嬰幼兒、婦女及 老年人護理用品。隨着該中心的落戶,歐洲 智囊也來到江門。若想留住人才,江門與廣 州深圳香港的同城融合必須加快進程,特別 是港珠澳大橋,希望能盡早落成,將為江門 打造珠西智谷帶來極大利好。



黑色素瘤皮膚癌

據研究顯示,與黑色素瘤相關的皮膚 癌,死亡率比非黑色素瘤皮膚癌高約 三十倍 。雖然死亡率是如此之高,可 是這種危險的疾病卻源於可能一點也 不起眼的黑痣。**臨床腫瘤科專科醫生** 的黑痣:「很多人便是把黑色素瘤皮膚

癌視為尋常的黑痣,不加理會而使病情延至 晚期。其實惡性的黑痣具有幾種特徵,包括 外形不對稱、顏色不平均及邊沿不規則,而 且面積會快速擴大,如果發現皮膚上的黑痣切 合當中的特徵,便應盡快看醫生了。」

腫瘤對化療等傳統治療反應率低

與許多其他的癌症一樣,早期的黑色素瘤皮膚癌 能夠透過外科手術切除來治療,不過對於許多晚 期的患者,腫瘤已擴散其他器官如肝、肺、骨及 腦等,此時已難以單靠外科手術治療,而化療及 干擾素等傳統治療成效不彰。曹亞兵醫生表示: 「據醫學研究顯示,已出現擴散的晚期黑色素瘤 曹亞兵醫生指出,很多人常會忽略異常 患者對單一化療藥物的反應率僅 5-28%,所以 過去許多患者的腫瘤控制並不理想。」

臨床研究證療效較傳統治療佳

不過近年獲 FDA 批准使用、並已經成功引進澳門 的標靶藥物維莫非尼(vemurafenib),亦是第一 種針對抑制具有 BRAF 基因突變黑色素瘤的標靶藥 物,便突破了這個困局。BRAF 是一種蛋白,其作 用是負責細胞之間的訊息傳遞,控制細胞的生長, 不過當 BRAF 基因出現突變,便可導致腫瘤細胞不 受控制地增生和分裂,刺激腫瘤生長,而維莫非尼 就是針對具有這種基因突變腫瘤的抑制劑。

曹亞兵醫生解釋:「維莫非尼主要治療無法以手術 切除、或轉移性的黑色素瘤皮膚癌,患者需先接 受基因測試,若確認腫瘤具有 BRAF 基因突變, 便適合接受治療。維莫非尼能抑制 BRAF 的生長 訊號,減低其對腫瘤細胞的刺激,控制腫瘤細胞的 生長甚至導致其縮小或死亡。據一項臨床研究結果 顯示,患者在使用維莫非尼後,總存活期中位數達 13.6 個月,較接受化療患者的不足 10 個月增長達 四成,客觀反應率高近六成,較化療的僅 8.6% 增 長甚多,顯示藥物的成效理想。」

不過曹亞兵醫生透露,黑色素瘤皮膚癌腫瘤的切除 的範圍和深度、淋巴結轉移的檢查、藥物治療等,



對於治療效果均具有非常重大的影響,因此患者應 向專業及具經驗的專科醫生求診,並一起商討治療 方案,以達致較佳的成效。

(以上健康教育資訊,由羅氏大藥廠全力支持)