

# 黃奇帆：打造內陸開放高地

## 晤港區原任人代考察團 談重慶戰略目標

由16名港區原任全國人大代表組成的重慶考察團，本月11日與重慶市委副書記、市長黃奇帆座談。黃奇帆向考察團介紹了重慶的經濟發展情況及戰略目標，表示重慶是國務院確定的五個國家中心城市之一，按照國家戰略要求，打造成內陸開放高地。

■ 香港文匯報記者報道



■ 黃奇帆



■ 黃奇帆與考察團會面。

黃奇帆表示，重慶將結合自身實際，努力做好三件事：

- 一是按照「三中心兩集群一高地」目標，加快推動發展。「三中心」，即把重慶建設成為長江上游經濟中心、商貿物流中心和科教文化中心。「兩集群」，即建成城鎮集群和工業集群。「一高地」，即建成內陸開放高地。
- 二是實施五大功能區域戰略，加快推動發展。這包括都市功能核心區、都市功能拓展區、城市發展新區、渝東北生態涵養發展區和渝東南生態保護發展區。都市功能核心區範圍300平方公里，重點發展服務業；都市功能拓展區2000平方公里，重點發展高科技工業；城市發展新區2萬平方公里，重點發展傳統支柱類工業。渝東北生態涵養發展區和渝東南生態保護發展區採取面上保護、點上開發，着力保持生態平衡。
- 三是以改革、開放、創新為動力，加

快推動發展。這是重慶加快轉變經濟發展方式，推動經濟持續穩定健康發展的不竭動力。

### 推動國際聯運大通道

黃奇帆說，重慶市委市政府積極打造內陸開放高地，並突出抓了四個環節：一是大通關。過去，內陸商品經重慶海關關檢後運到深圳，深圳海關還要重複檢查。近幾年在中央的支持下，重慶已經推動實現了大通關。經重慶海關檢查後，深圳、上海、新疆阿拉山口的海關都互認互助，這就使重慶成為了內陸的口岸。

二是大通道。現在重慶國際貨運航線已增至20多條，國際航空貨運量已排內地第五。飛機從重慶飛往美國、歐洲，其空運成本與上海飛到美國、歐洲一樣，鐵路通道上，過去內陸是「一江春水向東流」，貨物都是先運到沿海，然後再走向世界。我們按照國家絲綢之路經濟帶戰

略，推動渝新歐國際聯運大通道，從重慶經哈薩克斯坦、俄羅斯、波蘭一直可到德國。

三是大平台。2010年中央批准在重慶設立兩個保稅區，從保稅區徵地動遷、圍鐵絲網到建區形成功能，三年多時間已形成了300多億美元進出口額，還帶動了保稅區外的300多億美元進出口。全市的進出口總量從五年前的60多億美元，一躍上升到去年的687億美元，五年增了十倍。

四是高效的投資環境。重慶已連續幾年每年外資規模保持在100億美元以上，是內陸22個省市區利用外資最多的地方。其中，每年100億美元的外資，40億投在工業，30億投在房地產，30億投在金融服務業，其中香港投資連續幾年都佔到60%。香港是重慶對外開放最重要的合作夥伴之一。

## 工業結構扭轉「傻大黑粗」

黃奇帆表示，近年重慶經濟持續穩定較快發展。去年GDP增長12.3%，工業增加值增長13.6%，增速均排內地前三。初步估計，今年一季度重慶工業增長13%，工業利潤增長55%；投資增長18.1%；進出口增長87.4%；稅收增長18.3%。重慶並實現了三個結構向好。

一是動力結構向好。投資、消費、進出口「三駕馬車」是經濟增長動力，消費是基礎，投資是關鍵，出口是支撐。去年重慶進出口增29.1%。

二是效益結構向好。GDP包含政府稅收、老百姓收入和企業收入。去年重慶公共財政預算收入增長15.5%，快於內地9%的增幅，情況較好。

三是產業結構向好。這幾年，重慶高科技工業異軍突起，如電子信息產業及汽車產業。憑着這兩大科技含量較高的支柱產業帶動下，重慶扭轉了過去「傻大黑粗」的工業產業結構。根據形勢發展需求，大力發展戰略性新興產業，是重慶產業結構逐步優化，經濟發展提質增效的重要因素。

## 調結構轉方式不能只喊口號

「調結構、轉方式不能光喊口號，必須具體體現在一個個產業上。」黃奇帆長期負責重慶的經濟工作，對重慶的經濟應如何發展有深刻的認識。

「近年來，沿海地區由於油電煤運氣成本提高，加之國際市場擠壓，加工貿易很難繼續做下去。這2萬多億美元加工貿易不能聽之任之流失到其它地方去，必須轉變加工貿易的發展方式，促使內陸地區承接轉移。」黃奇帆說，為突破這一困局，重慶將加工貿易「兩頭在外」調整為「一頭在內、一頭在

外」，就是把加工產品的原材料、零部件80%本地造，實現整機製造與零部件、原材料生產的垂直整合，產品加工完後再銷往全球。「這樣就節省了遠距離的進項物流成本。這一加工貿易模式創新，已在重慶運作了四年，並取得了成功。」

黃奇帆說，5個世界級品牌商和六大代工商都願意到重慶來，不是因為重慶招商引資減稅讓利，而是靠這一模式創新，大大節省了物流成本。「這是重慶調整產業結構、轉變增長方式的一個經典案例。」



■ 重慶市近年發展迅速。 網上圖片

廣東人是鼻咽癌的高危一族，發病率雖不及肺癌和腸癌，但仍是本地十大癌症之一。早期鼻咽癌可引致鼻塞、鼻涕帶血、流血鼻、單側耳鳴、聽覺減退、視覺重影、面部痺痛及上頸部淋巴腫大等病徵，但不少患者可能把鼻塞、鼻涕帶血等視為普通鼻炎，忽略病情嚴重性，故有必要提高警覺。

鼻咽位於鼻腔後方、頭部中央的位置，並鄰近中耳咽管和控制眼部動作及面部感覺的神經線，同時它連接頸項兩邊的淋巴腺，所以不少鼻咽癌患者會有頸項淋巴結腫大的病徵。它的發病與EB病毒(Epstein-Barr)有關，估計引致此症的致病基因常見於南方中國人，故廣東廣西的鼻咽癌患者較多。

鼻咽癌的遺傳性亦高，本港約百分之七的鼻咽癌病人有鼻咽癌家族史，如直系親屬有人曾於40歲前患有此症，其他成員的患病機會亦會提高，這些患者一般較為年輕，問題值得廣東人關注。

幸而本港有關鼻咽癌的研究及治療均處於世界領導地位，近期的醫學發展除了提高鼻咽癌的治療率及減低副作用外，亦證實化療及化療可控制中晚期鼻咽癌的病情，而通過使用調強放射治療，治療副作用亦比以往大大減低。

所以，為免錯過治療鼻咽癌的黃金時機，當家中有成員曾患鼻咽癌，並發現有以上所述的鼻腔分泌異常、聽覺減退等病徵，不宜掉以輕心，需及早接受檢驗了解病情，作出最適切的治療。

### 勿小覷廣東人常發病「鼻咽癌」

### 成因篇：經常坐着增靜脈曲張風險

臨陣腫瘤科專科 岑信榮醫生

外科專科 熊健醫生

### 逃過X光檢查的骨折

黃先生是一名跑步愛好者，為了下半年的馬拉松賽事，他每日練跑，卻在三個月前突然感到左膝蓋疼痛，但照X光的結果並無任何發現。不過，即使他已暫停跑步，其左膝仍感痛楚，甚至紅腫起來，結果接受磁力共振才發現關節的內側出現骨折。黃先生百思不得其解，為何早前以X光檢驗時竟找不出毛病來？

事實上，某些骨折的確不容易從X光發現的，其中一種是壓力性骨折，或稱為「疲勞性骨折」。一般骨折會令骨頭斷裂，但是壓力性骨折只會令骨骼出現一些微細的創傷。正常的骨骼會自行修復、再生及重新塑造新的細胞，來適應外面的牽拉和壓力，從而修補創傷。不過，有時這些修補機制卻未能趕及彌補壓力造成的損傷，於是久而久之骨骼上就會形成輕微的裂痕，甚至輕微得連X光也未必能夠清楚顯示出來，所以黃先生最初無法從X光發現這些骨折，需要透過電腦掃描或磁力共振等更精細的檢查方能檢測出來。

與此同時，初期及輕微的壓力性骨折可能只需透過足夠的休息，便可以不用藥而癒。縱然如此，若果延至出現骨折移位才處理，患者除了會有長時間腫痛，患處更可能出現肌肉收縮，令治療更為複雜，即使日後康復，亦可能影響活動能力。故此，一旦感到骨節持續疼痛，無論如何應及早找醫生診治，不要因為骨折創傷度輕而延遲求診，否則可引起嚴重後果。

### 兒童感染中耳炎可損聽力

兒童抵抗力較弱，不但易患傷風感冒，連小小耳朵亦易受感染而患上中耳炎。研究顯示，八成三歲以下的兒童曾是中耳炎患者，而四個月至五歲大的兒童更是急性中耳炎的高危一族，有機會連其他身體器官都受細菌感染，造成永久失聰、面部癱瘓及腦膜炎等嚴重疾病，故家長要提高警覺，有懷疑即向醫生求診。

除了抵抗力問題，因為兒童的耳咽管較短，容易讓細菌病毒走入中耳造成發炎，增加感染風險。受細菌感染的中耳會出現積水，甚至因而令耳膜受壓穿孔而流出耳膿。如果中耳炎未及時處理，病情可在數日內惡化，引致急性中耳炎，而病情可嚴重至感染患者其他身體器官，包括內耳、面部神經及大腦等，造成難以復元的損傷。

縱使部分中耳炎患者會自動痊癒，而發燒及耳痛等不適也會逐漸消失，但如果沒有妥善處理發炎期間所造成的積水，繼續積存於中耳之內，有機會令病童的聽力下降兩至三成，不但無法正常社交生活，更可能導致病童出現學習障礙，造成深遠的影響。

為免出現上述種種嚴重的後遺症，當兒童經常搔抓耳朵，或出現發高燒、耳痛或耳朵感到脹滿等中耳炎病徵，家長應盡早尋求醫生的意見。倘若孩子經過檢查後確患上中耳炎，醫生一般先處方抗生素替替者消炎，或透過手術將中耳內的膿水釋出，改善病情。

骨科專科 高拔萃醫生

耳鼻喉科專科 林建業醫生