

歐美需求減弱 內外因素拖累 廣州秋交會出口不樂觀



▲參展商正忙於為周六開幕的廣交會做最後的展位裝飾
本報攝

▶廣交會新聞發言人劉建軍表示，中國下半年出口形勢不容樂觀
本報攝

歐洲主權債務危機、美國失業率持續高企、全球新興經濟體高通脹以及中國國內生產要素價格集中上漲，為即將於15日在廣州開幕的秋季中國進出口商品交易會（秋交會）蒙上陰影。大會新聞發言人、中國對外貿易中心副主任劉建軍13日表示，中國下半年出口形勢不容樂觀，他對秋交會抱持審慎態度，估計出口額會與春交會的370億美元持平，預示明年中國出口形勢同樣嚴峻。

【本報記者黃裕勇廣州十三日電】

劉建軍認為，雖然當前中國經濟增長由政策刺激向自主增長有序轉變，外貿出口仍持續增長，但增幅放緩，主要是由於今年下半年以來，全球政治、經濟動盪加劇，不穩定因素增多。一些國家主權債務風險增大，新興經濟體通脹壓力上升，國際貿易保護主義升溫等問題使得世界經濟復蘇的通道變窄。

28萬外商擬赴會採購

在外需放緩的同時，中國國內生產要素成本集中上升，劉建軍特別提到人民幣快速升值為出口企業帶來的重大影響，在內外不利因素疊加影響下，他預期秋交會出口不會有大的增長，與今年的春交會持平，從此判斷明年中國出口形勢不容樂觀。因為秋交會是明年中國對外出口的「晴雨表」，通常秋交會出口成交實績高於當年的春交會。據悉，目前全球已有28萬採購商在網上申請參加秋交會，劉建軍認為這反映出國際買家渴望到秋交會尋求機會，以渡過全球經濟艱難時期。另一方面，國內出口企業參展意願也非常強烈，本

日災區企業參加進口展

劉建軍又指出，作為對日本地震災後重建的一項支援舉措，在中方邀請下，日本東北地區岩手、宮城和福島三縣的22家地震災區企業將同中國進口企業、貿易渠道和工商界參加進口展，開展緊密交流，旨在推動日本企業在中國市場的商機，大會向該三縣免費提供三個展位，展示受災三縣商貿情況，三縣知事將出席本屆廣交會，中日雙方還將在會期間舉行中日經貿合作座談會。



▲羅湖區十大城市更新項目統一動工現場
王一梅攝



▲羅湖區副區長張斌表示，羅湖區十大城市更新項目有六個屬於產業項目
網絡圖片

羅湖十大城市更新項目動工

【本報記者王一梅深圳十三日電】今天上午，深圳清水河國際汽車物流產業園、水貝國際珠寶廣場等羅湖區十大城市更新項目統一動工，這十大工程總投資約189億元人民幣，建成後可提供約150萬平方米產業用房、63萬平方米居住及其他配套，將進一步推動羅湖城區環境提升，以城市更新帶動產業轉型，實現人居環境的改變。

據羅湖區副區長張斌表示，羅湖十大城市更新項目有六個屬於產業項目：

- (一) 蓮塘工業園將打造成互聯網重要平台；
- (二) 水貝國際珠寶交易廣場項目，將引進國際珠寶產業，形成中國黃金珠寶首飾產業的設計、展銷中心；
- (三) 特力一吉盟工業區升級改造，以黃金珠寶首飾產業為核心，兼具展覽展銷、研發設計、總部管理與運營、旅遊休閒購物功能。
- (四) 清水河國際汽車物流產業園改造，打造集汽車銷售、物流、倉儲、配送、電子商務為一體的產業集羣基地；
- (五) 深業進智清水河片區現代物流中心，將建設成為集物流總部大廈、交易、商務、儲運、配送於一體的複合型的綜合性物流中心；
- (六) 深業物流中心項目定位為多功能、全方位、專業化的一站式國際電子信息產品展示交易平台，並將發展成為深圳重要的物流企業總部基地和高端綜合物流服務基地。

四個舊村整體拆遷改造

記者了解到，向西村、黃貝嶺舊村、英隆村和西嶺下村四個舊村改造項目，將讓更多住在老舊住宅區、城中村裡的居民能夠融入現代化大都市生活，改變他們的生活方式。特別是西嶺下村南區整體拆遷改造項目，南區規劃中的蓮塘一香園圍口岸。將重點打造集居住、商業、辦公功能於一體的商住辦公綜合服務區，功能複合化、環境優美、極具活力的口岸服務核心區。

預計未來五至十年，羅湖將新增產業及配建空間2230萬平方米，其中產業空間1430萬平方米，從產業空間上再造一個羅湖。

龍省礦難困13人案涉瞞報

【本報記者高賀強雞西十三日電】13日下午，記者從黑龍江省雞西市政府相關部門獲悉，11日下午5時40分發生的雞東縣煤礦透水事故，搶險救援工作仍在緊張進行中。事發時，當班有24人作業，其中11人安全升井，其餘13人被困，煤礦礦主及四名相關責任人目前已被警方控制。

截至13日下午7時，現場救援隊伍已經增加到480人，並確定礦井積水已排出2010立方米，救援現場正在增設第三個排水泵排水作業，該泵投入工作後可增加排水量每小時80立方米。

據悉，雞東縣礦難疑涉瞞報事故。該縣領導12日下午接到群眾舉報金地煤礦發生透水事故後，立即組織有關人員到該礦調查。事發後，副省長徐廣國趕赴現場指揮搶險救援工作。目前，現場救援小組已經成立，參與搶險救援的隊伍主要由黑龍江龍煤集團雞西分公司、瀋煤集團雞東盛隆公司的專業救援人員組成。

發生透水事故的金地煤礦為個體煤礦，證照齊全，2005年建井，設計年生產能力九萬噸，初步分析事故地點為事發礦三掘進工作面，透水源為老探空區水。

國家安全監管總局將發出事故通報，要求各地認真吸取教訓，全面做好隱患排查治理，採取更加嚴格有力的措施，有效防範和堅決遏制重特大事故發生。



▲黑龍江省雞西市雞東縣金地煤礦11日下午發生透水事故，至13日晚間仍有13人被困井下。圖為救援人員在進行搶險救援
新華社

粵澳演練保供水安全

【本報記者呂劍、陳艷君，實習記者曾春花廣州十三日電】廣東省水利廳今天會同澳門特區政府港務局、珠海市政府等部門在珠海舉行「2011·粵澳供水應急演練」，以落實《粵澳應急管理合作協議》有關規定，確保對澳門供水安全。

廣東省水利廳表示，演練目的是檢驗粵澳供水突發公共水危機事件應急處置預案的科學性、有效性和可操作性，測試粵澳有關部門協同應對突發公共水危機事件的能力，確保遇到突發事件時，信息準確、報告及時、指揮一致、分工明確、處置得當，將事故損失降到最低。上午9時35分，在供澳用水的竹仙洞水庫靠公園

一側水面出現大量死魚。接報後，珠海水務集團關閉竹仙洞水庫供澳門出水閘門，洪灣泵站停止取水，通知澳門自來水公司關上入水管道，防止有污染的原水流入。隨後，珠海市衛生局、水質監測中心開出應急檢測車到現場取水檢測。經檢測，水質已受污染但可以排放。排盡受污染原水後，經指揮部研究，認為可通過超管管南屏水庫對澳恢復正常供水，而竹仙洞水庫暫時實行封閉管理，並對水質進行跟蹤檢測，研究處理方案。

廣東省水利廳稱，通過演練強化和提高粵澳雙方各部門應對供水突發公共水危機事件應急處置的協調性和反應能力，確保對澳供水安全。



▲粵澳供水應急演練現場，珠海水務部門對水質進行抽檢
本報攝

Gucci被控「血汗工廠」 深勞動部門介入調查

【本報記者王一梅深圳十三日電】五名離職員工「血淚控訴」名牌古馳(Gucci)深圳旗艦店是「血汗工廠」。深圳保障勞動部門今天召開記者會回應，將對Gucci的用工行為調查取證。記者了解到，按勞動保障監察條例60個工作天會有結果，情況複雜的經有關部門批准，可延長30個工作天。深圳勞動監察大隊坦言取證難。

9月23日，兩名Gucci深圳旗艦店的離職員工爆料稱，他們在該店工作，遭遇「非人性管理」：喝水要申請、上廁所要報告、孕婦一站就是十幾個小時，甚至懷孕七個月的員工仍要上夜班，吃八個蘋果就會被解僱……直指該店是「血汗工廠」。本月12日，古馳中國貿易有限公司上海總部公關部向媒體發函，聲稱已對相關投訴做過詳盡的調查，並採取了一系列措施，包括撤換有關的管理人員及店舖主管等。

勞務派遣 員工處弱勢

據悉，目前國外奢侈品巨頭在中國與員工簽訂的合同基本都是外包合同，也就是將人事外包給第三方外服

公司。這樣的用工方式一旦發生糾紛，勞務派出機構和真正的用工企業之間往往推諉責任，員工維權難上加難。

據深圳勞動保障監察支隊副隊長陸仕明表示，Gucci中國與員工簽訂的基本為第三方勞動合同，即Gucci派遣單位有深圳、上海等三家公司，而實際使用勞動力的用工單位只有深圳這一家，也就是說，深圳的員工來自三家不同的勞務派遣公司。勞務派遣的初衷是為公司在簽訂一些臨時性、非主業的崗位時提供方便。現在幾乎所有外資公司都採用這種方式，其中包括一些重要崗位。營業員是這些品牌的重要崗位，卻以非主業崗位簽訂勞務派遣合同。

分析指出，很多像Gucci這樣的跨國企業，在華機構都沒有按照規定設立工會組織，如果發生糾紛，普通員工往往都處於弱勢地位。目前，勞務派遣方式有蔓延趨勢，已引起勞動保障部門擔憂。

正班打卡 加班無記錄

Gucci中國深圳分公司的五名員工因加班費等問題



▲位於萬象城的Gucci深圳旗艦店
王一梅攝
向勞動監察部門投訴。深圳勞動保障監察支隊隊長牛西平說，除異地派遣取證難外，加班取證也是難點。Gucci中國存在讓員工打卡後仍要求其加班的情況，而且沒有支付加班費。打卡下班後的加班時間沒有記錄，且打卡的電子記錄容易修改，這造成取證難。

牛西平又說，將對Gucci的違反勞動保障法律的行為通過各種合法路徑調查取證。並將重點關注勞動合同、社會保險、工資工時及報酬等的調查，引導勞資雙方仲裁解決。

古馳中國對員工採用了綜合工時制度。根據我國法律規定，採用綜合工時制度，需要員工同意，但是上述五名員工均不知情，他們此前是按照標準工時制度計算工資的，與綜合工時相比，標準工時是以日薪計算，綜合工時則以月薪計算。

新疆發現四萬噸氧化鈹礦藏



【本報訊】中新社烏魯木齊13日消息：新疆和布克賽爾蒙古自治縣今天稱，經過勘探專家一年多的努力，該縣發現亞洲最大的氧化鈹礦藏帶，儲量約四萬噸。

鈹是最輕的鹼土金屬元素(見圖)，可以形成聚合物以及具有顯著熱穩定性的一類共價化合物，可以用來製造飛機上用的合金、鋼琴絃線管、鋁鈹合金、青銅和航空發動機原料等。

和布克賽爾縣委書記薛俊強稱，新發現的鈹礦位於該縣白楊河一帶，去年度新疆和布克賽爾縣合什哈西哈力干地區鈹礦詳查，共施工鑽探3.5萬米，新增氧化鈹儲量5000噸。目前，已控制氧化鈹儲量四萬噸。

根據目前的調查成果，預計在今後三至五年內可新增氧化鈹遠景資源量一萬噸以上。專家分析認為，這一鈹礦體產於次火山岩體與二疊系陸相火山岩接觸帶附近，礦體延伸規模較大，同時伴生有鈾等工業礦產。

薛俊強說，此次鈹礦床的發現不僅豐富了火山岩成礦理論，還填補了鈹礦床勘查的空白，該礦床的開發，將有效地緩解中國鈹資源不足的現狀，成為中國主要的鈹資源後備基地。