



駐成都經貿辦通訊

第 11 期 總第 51 期

2011 年 11 月 10 日

編者按：本《通訊》自 2007 年 9 月起於每月上旬出版，並上載至本辦的網站（網址：<http://www.cdeto.gov.hk>）中“駐成都經貿辦通訊”欄目）。各位亦可於本辦網站瞭解到本辦為港商提供的服務和活動的詳情。

一、本期專題

湖南省相關園區專題系列調研報告（一）

二、駐成都辦動態

三、政策法規

四川《四川省“十二五”能源發展規劃》

《四川省“十二五”開發區發展規劃》

《四川省“十二五”綜合交通建設規劃》

《四川省有關組織和個人與境外非政府組織合作事項管理暫行辦法》

《關於貫徹落實國務院辦公廳規範商業預付卡管理的實施意見》

陝西《陝西省人民政府關於支持寶雞加快建設關中——天水經濟區副中心城市的意見》

《陝西省人民政府關於加快推進陝南循環發展的若干意見》

湖南《湖南省“十二五”物流業發展規劃》

《湖南省人民政府關於進一步加快水運發展的實施意見》

《湖南省人民政府關於支持長沙黃花國際機場打造區域性國際航空樞紐的意見》

《湖南省人民政府關於促進有色金屬產業可持續發展的意見》

重慶《重慶市公路水路交通運輸“十二五”發展規劃》

《重慶市城鄉總體規劃（2007 年——2020 年）》（2011 年修訂）

四、經貿數據

五、經貿活動

*注：以上目錄中標題及內容均可通過按 Ctrl 鍵並按一下滑鼠左鍵直接進入內容

一、本期專題

湖南省相關園區專題系列調研報告（一）

近期，湖南省商務廳發佈《湖南省相關園區專題系列調研報告（一）》。現選擇摘錄其部份內容，供讀者參閱。

● 長沙國家高新技術產業開發區

完善大開發大建設戰略目標，逐步加大園區規劃建設規模

（一）進一步推進園區規劃，健全區內公共配套設施

長沙國家高新技術產業開發區屬地俗稱為“麓谷”，該地現已形成 50 平方公里的主幹路網框架，“六縱四橫”的路網框架已初具雛形。優化完善了 110 平方公里總體規劃，統籌推進了土地利用規劃、道路交通規劃、給排水規劃、電力設施規劃等各類專項規劃，完成了高新區控規、市政管網規劃，啓動了 10 萬人規模的公共租賃住房建設。星級酒店、醫院等綜合配套設施分步推進，公交、市政等公共設施健全，麓谷科技新城功能逐步完善。

2011 年，位於長沙高新區的東方紅路、雷高路、望雷大道、岳麓大道輔道、許龍路等多條主幹道路將成爲建設重點。長沙高新區基礎設施建設邁步走向 3 年拉開 100 平方公里主路網、5 年內要完善 40 平方公里的城市基礎設施配套的“6543”大開發大建設戰略目標。

（二）加大土地拆遷力度，提高土地資源利用率

“十一五”期間，麓谷拆遷騰地以每年 3000-6000 畝的速度推進，2010 年拆遷 6042 畝，動拆 3231 人。2011 年征地要實現又征又轉 5000 畝，先征後轉 2000 畝，進窗 10000 畝；拆遷保證 5000 畝，爭取 6000 畝規劃。同時，該區在長沙市率先啓動了保障房建設 200 多萬平米，先安置後拆遷的工作格局即將成爲現實，拆遷工作進入良性軌道，爲園區發展提供了有力保障。

園區經濟快速發展，標準化廠房供不應求

現已建成的標準化廠房項目有：麓谷國際工業園、大陶工業園一期、湖南大學科技園一期、長海科技園一期、橡樹園、火炬城、巨星創業基地、延農大樓等項目，建築面積約 36.8 萬平方米；在建的標準化廠房項目有：麓谷國際企業廣場、大陶工業園二期、長海科技園二期，建築面積約 44 萬平方米；待建的項目有麓谷國際企業廣場二期、麓谷國際工業園二期、湖南大學科技園二期、大陶工業園二期，建築面積約 73.8 萬平方米。現在園區標準化廠房每平方租金爲 18-25 元/月，每平方售價爲 3000 元左右。

表一：麓谷標準化廠房統計表

序號	單位名稱	已建成面積(平方米)	在建面積（平方米）	待建面積（平方米）
1	麓谷國際工業園	150,000	100,000	400,000
2	麓谷企業廣場		270,000	160,000
3	湖南大學科技園	59,000	22,000	80,000
4	大陶工業園	55,089		98,400
5	長海科技園	10,000	50,000	
6	橡樹園	42,000		
7	巨星創業基地	20,388		
8	延農基地	13,089		
9	火炬城 M0 創業基地	10,581		
10	人印創業基地	7,759		
總計		367,906	442,000	738,400

以上標準化廠房基本上已經全部租賃完畢，一樓的廠房一房難求。園區今年計劃啓動新材料、生物醫藥中小企業園等工業地產項目。目前新材料中小企業園項目已簽約、生物醫藥中小企業園項目正在洽談中。

招商工作及項目現狀及下階段發展思路

(一)一季招商情況良好，落戶企業及簽約項目數目喜人

1、新註冊企業數量呈增長態勢，各項指標同比增長迅猛

截至3月底，園區完成市外境內形成固定資產投資83892萬元，同比增長25.11%，省外境內到位資金53935萬元，同比增長19%，實際到位外資5801萬美元，同比增長130%。

一季度新註冊企業193家，同比增長50%，其中外商投資企業3家，內資企業190家。註冊資本過100萬企業119家，1000萬以上的企業30家，註冊資本過億的企業4家，同比增長400%。企業註冊資本總額達到152855萬元，同比增長240%。

2、世界500強企業紛紛落戶園區，簽約項目以高新技術產業為主

世界500強項目富士康長沙分公司已完成註冊，世界500強戴爾項目已簽約，將在一個月內完成註冊；世界500強美國霍尼韋爾飛機機輪與剎車系統項目即將落戶麓谷；世界500強美國哈裏斯已收購了凱歌信息，其醫療事業部亞太總部也有望落戶麓谷。

一季度簽約項目 6 個：其中購地項目 4 個，麓谷國際工業園二期、楚雅生命科技有限公司、博泰航空材料股份有限公司、崇友電梯生產基地，總購地面積 763 畝，投資強度達 484 萬元/畝，預計達產產值 76 億元；非購地項目 2 個，包括戴爾公司項目和上海睿泰信息項目。

近期擬簽約項目 9 個：華磊光電、深拓智能、辰泰電子、北京海憑壹佰、科瑞鴻泰、泰時電器、眾強科技、安力電子、省歌舞劇院，項目已基本完成洽談，準備簽約。

（二）下階段園區招商計劃側重於引進產業龍頭，以提高園區產業聚集度及投資效益

1、重點謀劃產業龍頭和產業配套企業入區

根據“六五四三”的專業化園區發展戰略，圍繞六大主導產業，依託麓谷現有重點產業的重點企業，借助產業轉移的大好趨勢，根據產業發展要求，關注和重點引進各行業的主要龍頭企業以及符合完整產業鏈發展的上下游配套企業，增強麓谷優勢產業的實力，打造千億產業和百億企業。

隨著國家土地供給的逐漸緊縮和土地成本的不斷提高，更因應麓谷園區產業升級的必然要求，2011 年園區將繼續著眼於現有支柱產業和優勢產業，引進投資強度大、預期稅收高、產業拉動效益明顯的企業項目，努力提高園區土地投資效益。

2、加大服務外包等創意產業企業和總部經濟的引入

隨著麓谷信息港、中電軟件園等園區配套寫字樓的建成和投入使用，軟件、服務外包和動漫創意等樓宇經濟，以及佔用資源少、納稅貢獻大、品牌效應好的總部經濟將成為麓谷新的發展亮點。2011 年，園區將進一步加大重點軟件服務外包等現代服務業及創意產業和註冊在麓谷但不佔用土地資源的總部集約經濟的引進力度。

3、引進重點項目計劃有序實施，進一步推動園區產業發展

近幾年，園區重點引進了湘投金天、紅太陽光電、中電軟件園、宇順電子、方正證券總部、聯強國際、中冶長天總部、移動電子商務應用創新中心、中信湘雅、力宇燃氣、九芝堂、華瀚科技、崇友電梯、深圳雲海通訊、金杯電工等重大項目，這些重點極大的推動了園區產業發展，實現了巨大的經濟效益和社會效益。

2011 年，園區還將重點引進太陽能產業配套項目，中聯國際社區，富士康研發及生產中心項目，C919 商用大飛機機輪項目，戴爾服務項目，服務外包呼叫中心項目，麓谷汽車城項目，麓谷信息港項目招商，麓谷商業中心項目，環保產業園項目，生物醫藥產業園項目等。

● 湖南瀏陽製造產業基地

湖南瀏陽製造產業基地始建於 2003 年 3 月，控規面積為 30 平方公里，目前已建成面積 8 平方公里，規模企業達到 95 家，億元企業 25 家，各類專業技術人員 2300 多名，產業工人 22000 餘人，是圍繞湖南工程機械、汽車主機企業進行產業配套，以工程機械整機生產、汽車零配件、現代傢俱和再製造為主導產業的專業特色園區。

園區凸現產業集聚效應，投資環境及配套設施逐步完善

製造產業基地經過八年的發展，產業體系已初步建立，產業核心驅動強勁，凸顯產業集聚效應。目前已投入 22.7 億元用於基礎設施建設，拉開了五縱四橫的道路交通骨架，構築起北園、南園、傢俱園三園並駕齊驅的發展格局。2010 年完成企業總產值 80.1 億元，增長 53.2%；完成規模企業產值 70.9 億元，增長 54.8%；財政收入突破 4.1 億元，增長 31.2%；新增規模企業 15 家；新增產值過億元企業 10 家，稅收過千萬元企業 5 家，經濟增幅在長沙地區園區經濟中名列前茅，先後被國家工信部確立為全國機電產品再製造集聚試點園區，被長沙市明確為工程機械和汽車零部件專業配套園區，是長沙市加速推進新型工業化紅旗單位。

1、區位優勢獨特，生產要素豐富

園區距長沙市環線僅 25 公里，距黃花國際機場 8 公里，距長沙霞凝港和長沙火車北站 25 公里，距火車南站 27 公里，距京珠高速公路 17 公里，長永高速、開元大道、319 國道貫穿基地，公路、鐵路可直達長三角、珠三角、閩三角等工業發達地區，同時也是湖南唯一的臨空港工業園。未來 3 年，建成後的長瀏高速、岳汝高速、長沙城際軌道交通線（長瀏輕軌）都從園區貫穿而過，空港、水港、鐵路、高速公路齊頭並進，是發展輕、重製造工業的理想地區。基地處於長沙市半小時經濟圈內，是長、株、潭城市經濟圈金三角地帶，是泛珠三角經濟聯合體的重要輻射區。與湖南國家級高新技術開發區、長沙國家經濟技術開發區和瀏陽國家生物醫藥基地共同構成湖南省 319 國道工業走廊，信息、物流、人才、資源等生產要素豐富、成本較低。

2、工程機械、汽車零部件產業主導領先發展

園區已形成了產業特色鮮明、集群度高、互補性強的產業聚集，在以工程機械、汽車零部件為主導的產業化發展中成績顯著：共引進工程機械整機及零部件生產企業 13 家，汽車零部件生產企業 32 家，中大集團的大噸位壓路機、超寬攤鋪機，德邦公司的樁工機械、混凝土設備，駿昇工程機械公司的滑移式裝卸機，宇環數控機床公司的數控凸輪軸磨床，方圓公司的回轉支承，瑞克公司的液壓油缸等產品在行業內具有領先科技創新水平。同時，園區已聚集了一批填補省內外技術空白的零部件生產企業，為長沙的工程機械、汽車產業的快速發展奠定了一定規模的配套基礎。

3、再製造產業異軍突起，前景廣闊

建設全省首家機電產品再製造工業園是園區發展循環經濟，積極融入“兩型社會”建設，促進產業升級的重要舉措。2009年12月12日園區已獲工信部節[2009]663號檔批准成為機電產品再製造的試點單位——再製造產業集聚區。2010年7月，宇環同心、中大機械等再製造企業的實施方案通過評審，現已有7項再製造產品進入工信部的再製造推薦目錄(目前湖南省只有11項再製造產品進入工信部再製造推薦目錄)。目前江西軒轅春秋重工的韓國現代挖機再製造項目已進場施工；中美佳工程舊印表機再製造項目已正式落戶基地；園區已和廣東明傑集團簽訂合同，共同建設廢舊機電產品回收、拆解物流中心；與深圳大簇鐳射簽訂建設再製造表面處理中心協定，啓動了再製造檢測鑒定中心、回收拆解中心等再製造產業平臺建設，國家級機電產品再製造產業示範基地建設正在有序推進。

4、完善商務配套優勢，勞動力要素充足

瀏陽市有人口134萬，其中勞動力有87.7萬人，園區現有各類技術人員3萬余人，勞動力資源豐富，熟練工人多。同時園區企業與全省高專院校、研究所建立了良好的合作關係，一大批高尖端人才已紮根園區從事科研或創業。

距離園區1公里附近有佔地5000餘畝的湖居別墅群，該別墅群位於風景十分秀美的獅子腦水庫，項目旁還有高檔的高爾夫會所、網球所等各種高級商務會所，商業會談和生活休閒均十分便利。永安花園、永安新城、永鑫家園等三個較高檔次的房地產項目已陸續開盤。位於園區內佔地約200畝的金龜湖濕地公園目前正在規劃，有望年底啓動建設。

5、基礎設施配套完善

道路、供電、供水、燃氣、排水、排污、郵電通訊、有線電視和土地平整等“九通一平”工程一體完成。區內現有220KV變電站1座，110KV變電站2座，35KV變電站2座；園區目前自來水供應能力為6萬噸/日，園區還將規劃建設一座供水能力約為10萬噸/日的水廠，水電均可滿足企業生產生活需要。同時，日處理能力為6萬噸/日的污水處理廠已投入使用。此外，銀行、學校、醫院、公交和大型購物場所等功能配套齊全。

提高土地利用效率，亟待進一步擴大供應土地面積

目前園區已儲備工業用地1000畝，商居用地600餘畝。由於快速發展的經濟急需園區完善道路、商居配套等建設，以及企業擴產擴建、新招商項目的引進等需要，今年已向市國土資源部門呈報申請國有建設用地供應面積100.8902公頃(其中工礦倉儲用地61.4528公頃，交通運輸用地6.8064公頃，住宅用地23.1234公頃，商服用地8.1879公頃，公共管理與公共服務用地1.3197公頃)。

突破園區土地瓶頸，積極發展標準廠房建設

為實現園區資源集約利用，突破園區土地瓶頸和降低園區開發成本，提高土地利用效率，打造沿海產業轉移的承載平臺，園區以土地和資金入股，與上海宏伊集團戰略合作，共同建設湖南瀏陽製造產業基地中小型企業創業中心。該項目計劃投資約 2.1 億元，建成佔地 450 畝、總建築面積 27 萬平方米的標準廠房集中區，主要為推進中小型裝備製造企業發展，產學研科技項目孵化，大學生、留學生返鄉創業，中小型科技企業創業而打造的創業平臺。園區管委會為推進平臺項目的建設，實現產業集聚，出臺了《關於促進企業發展，推進產業建設的獎勵規定》等優惠政策。目前，廠房只進行租賃，租賃價格為 13 元/平方米，物業管理費約 0.5 元/平方米。對新招商引資進入園區標準廠房進行生產、研發、孵化的企業，從其投產之日起三年內，由銷售收入和利潤所形成的地方財政貢獻部分補貼扶持，以實現入駐企業三年租賃廠房“零租金”為目標實行補貼，扶持產業轉移項目的發展，僅租金方面管委會已累計投入資金達 2000 余萬元。

目前一期共計 11 萬餘平方米工業標準廠房已全面投入使用，招商引進 10 余家中小型創業企業、院企合作型產學研孵化企業、大學生和留學生返鄉創業企業入駐園區，新增產值近 6 億元。今年將有約 2 萬平方米的廠房與綜合樓陸續開工與投入使用。工業標準廠房的建設將有助於完善園區工程機械及汽車零配件兩大產業集群配套體系，進一步壯大園區經濟，節約土地利用，提高園區經營效益。

招商工作以招大引強為主，打造專業園區及再製造示範基地

今年 1-4 月份，園區完成財政總收入 2.06 億元，同比增長 76.77%；完成企業總產值 35.08 億元，增長 55.2%。全年園區將以調結構、轉方式為主線，突出加速轉變發展方式、強力推進產業升級、完善服務配套功能和大力拓展發展架構的工作重點，主攻招大引強、扶優培強、加強基礎建設和提高經營水平的工作舉措，致力打造省內汽車及工程機械配套功能最強的專業園區和國家級機電產品再製造產業示範基地，力爭實現企業總產值達到 105 億元，淨增 25 億元；規模企業總產值實現 95 億元，淨增 25 億元；財政總收入突破 5.1 億元，淨增 1 億元；新增規模企業 10 家，新增產值過億元企業 12 家，億元企業總數達到 34 家。

● 長沙國家生物產業基地

長沙國家生物產業基地自 2006 年以來，園區產值連續多年佔全省醫藥產值三分之一以上，實現湖南醫藥工業的集群化發展。園區現有企業 346 家，其中，工業企業 151 家。在工業企業中，生物醫藥企業 78 家、生物農業企業 16 家、食品企業 38 家、電子企業 12 家、環保和新材料企業 5 家。

投資環境及基礎配套概況

1、園區區位優勢顯著，是長沙產業走廊核心區之一

園區位於中國的中部城市——湖南省會長沙市，處於長株潭一體化經濟圈樞紐帶上，是長沙市域產業走廊的核心區之一。距離省會長沙 35 公里；距中部地區最爲繁忙的航空港——長沙黃花國際機場 18 公里，距武廣高鐵長沙站 30 公里；距千噸級內河集裝箱貨運港口——霞凝港 35 公里；長瀏高速、岳汝高速、大瀏高速、長永高速、長株高速、城市快道開元東路、319 國道縱橫交織；石長鐵路至上海段在園區北側將設有貨運站，長瀏城際輕軌 2012 年動工新建。

2、園區切實保護生態環境，崇尚人與自然協調並存

園區堅持可持續發展戰略，切實保護生態環境，人均綠化面積達 50 平方米，大氣質量和飲用水源達到國家一級標準。以人的活動爲中心相互配合，相互協調，綜合自然環境特徵，和週邊交通組織關係，以達到“崇尚高科技，親近大自然”的理念。

園區核心區功能佈局分爲研究開發區、企業孵化區、生產加工區、物流中心區及綠化廣場、生活服務區、管理及配套設施區。區內建有賓館、醫院、學校、室內籃球場等文化娛樂設施，高尚住宅小區、公園、商業步行街等初具雛形。園區環境優美，居住舒適；水、電、天然氣、電信、寬頻等基本設施一應俱全。園區直達長沙火車站的城市交通車每小時 1 班，員工幸福指數高。

3、園區配套設施完善

園區管委會投資建設、現已運營的配套設施及能力爲：自來水廠日供水 4 萬噸、污水廠日處理 2 萬噸、供熱公司每小時供熱 30 噸、11 萬伏變電站 2 座。目前正在與新奧集團合作在園區建設智能化集中供熱，中油管道的管輸天然氣工程也正在啓動。運營成本分別爲：

水：生活用水 1.58 元/噸，工業用水 1.72 元/噸，排汙費 0.4 元/噸，實行雙循環供水。

電：普通工業用電，不滿 1KV 爲 0.65 元/度，1KV-10KV 爲 0.588 元/度；大宗工業用電 1KV-10KV 爲 0.48 元/度，35KV-110KV 爲 0.46 元/度，實行雙循環供電，正在籌建熱電聯產工程。實行分時電費計算，雙循環供電。

氣：（1）園區有湖南中石油管道燃氣有限公司，爲企業提供管道壓縮天然氣，目前價格爲 3.9 元/立方。同時，由星沙至園區的管輸天然氣即將在 2011 年底正式供氣，天然氣價格可控制在 3 元/立方左右，與長沙地區持平。

園區有新奧燃氣投資 1.87 億元建設一期 150 蒸噸/小時的集中供熱中心，爲企業提供集中蒸汽，目前基準價爲 268 元/蒸噸。

園區規劃佈局有序，現有土地合理配置

1、隨著在談項目數量的遞增，土地使用壓力逐步增大

園區自 2000 年實施授權管理、滾動開發以來，經濟建設取得長足發展。園區大致可分為三個板塊：園區西部是食品和農業板塊，園區的中心區是生物醫藥板塊，園區東部是電子信息及新材料板塊，新規劃的南園區域作為高端醫藥企業板塊。園區建設總投入累計 182 億元，其中園區管委會直接投入 26.5 億元。園區共征地 11565 畝，其中用於工業企業 7659.9 畝、用於商業 1842.6 畝、用於道路及綠化 1736 畝、用於配套公共設施 326 畝。

經過 10 年發展已建成面積達 13 平方公里，據園區國土部門調查，現有可用土地面積約為 230 畝，由於在談項目較多，因此土地供應壓力較大。

2、已（待）建標準化廠房情況

園區永龍路以南，環園東路以西的漢元孵化園內，有四棟已建的標準廠房，該片廠房由園區開發投資公司下屬全資子公司漢元公司投資建設，其建設面積 2 萬平方米，採取框架式磚混結構，現入駐企業十餘家。目前，園區正與廣州某企業洽談在園區新建 20 萬平米的標準廠房項目。

已建標準廠房面積（m ² ）	可提供租賃標準廠房面積（m ² ）	可提供購買標準廠房面積（m ² ）	標準廠房租賃價格（元）	標準廠房購買價格（元）	計劃建標準廠房面積（m ² ）
20000	1500	4000	10	2000	400000

招商引資目標及舉措

1、制定“十二五”戰略框架，主建高端醫藥及電子產業區

2011 年園區提出了“十二五”期間打造千億園區的宏偉戰略，其中電子信息 500 億，生物醫藥 300 億，食品農業及配套 200 億。根據該戰略，園區將重點建設好南園高端醫藥產業區和東園電子信息產業區。其中，南園將以廣州大學城、武漢光谷生物城為參照規劃建設，力爭“十二五”期間完成 5 平方公里的高水平新醫藥園的建設。東園將突出電子信息產業並配套適合其特點的生產、生活設施，“十二五”期間將新增開發面積 10 平方公里，規劃人口達到 15 萬人，成為管理規範、商貿繁榮、物流便利的產業轉移基地。

2、以沿海產業向內地轉移為契機，大力發展壯大醫藥產業

2011 年園區將抓好“十二五”的開局之年，在進一步提升和壯大醫藥產業的同時，搶抓沿海產業向內地轉移的契機；實行工業項目招商與配套項目招商並舉，在項目上抓大引優，確保園區 2011 年實現招

商引資項目 15 個以上，其中新引進投資過 5 億元企業 1 家，投資過 1 億元企業 10 家以上，協定資達 25 億元以上。

3、做好在談項目跟蹤工作，積極拓寬信息渠道

堅持“一主多副”的模式，重點包裝好一批園區企業項目、重點孵化項目和基礎配套項目。在盯好在談的一批項目的基礎上，拓寬信息渠道，積極開展主動出擊，採取招商活動與小分隊上門招商並舉的模式，發揮園區現有企業家、各種商會、協會、同鄉會等組織的優勢和積極性，切實引進一批優質高效的工業項目和配套項目。

詳細內容請參閱以下網址：

<http://www.hunancom.gov.cn/swdy/232409.htm>

二、駐成都辦動態

駐成都辦於 2011 年 10 月間舉辦和參與的主要活動包括：

10 月 7 日，駐成都辦組織召開首屆“蓉港杯”——成都香港羽毛球精英交流賽媒體見面會。香港代表隊悉數亮相見面會並進行賽前熱身。此次交流賽由成都市人民政府港澳事務辦公室、成都市體育局、香港特別行政區政府駐成都經濟貿易辦事處等部門，以及蓉港兩地的愛心企業共同舉辦。駐成都辦主任表示，首屆“蓉港杯”是川港兩地在文化及體育交流的一次全新嘗試。活動不僅為成都市民帶來精彩賽事，更對弱勢社群帶來愛和關懷，今後駐成都辦會繼續積極推進川港雙方在經貿、文教、體育及旅遊等全方位的交流合作。多家媒體到場採訪並進行了報導。

10 月 8 日，首屆“蓉港杯”成都——香港羽毛球精英交流賽在成都開賽，在比賽中成都隊和香港隊平分秋色，成都隊的傅金龍以及楊嘉璐/石小玄分別奪得男子單打組和女子雙打組冠軍，香港隊的葉嫻延和王偉康/李金熙分別獲得女子單打組和男子雙打組的冠軍。賽後還進行了蓉港兩地的愛心企業對成都困難小區家庭和成都市殘疾人體育協會的捐贈儀式。本次交流賽吸引了眾多媒體到訪並報導。

10 月 9 日至 15 日，負責臥龍項目檢視的獨立顧問公司代表到達四川，先後視察了鄉土文化遺產災後重建、鄧生保護站、垃圾處理和轉運系統、臥龍中心醫院、臥龍社會福利院、臥龍鎮中心小學、管理局辦公用房和職工工作用房、中國大熊貓研究中心、耿達一貫制學校、耿達衛生院、都江堰大熊貓救護與疾控中心等特區政府援建項目。駐成都辦災後重建組協助聯絡及安排。

10月11日至13日，駐成都辦主任一行到訪重慶。12日，駐成都辦一行拜訪了重慶市港澳辦，並與港澳辦新任主任朱晞顏會見，駐成都辦主任向其介紹了辦事處作為香港與重慶經貿橋梁的最新動態，並就明年一月在重慶舉辦的“重慶香港周 2012”活動交換了意見。此外，到訪期間亦拜訪了重慶市外經委、重慶市渝中區政府以及部分在渝港商，就近期的活動和工作安排進行交流和溝通。

10月13日至14日，駐成都辦投資推廣組在雲南省昆明市進行了投資推廣探訪活動，拜訪了當地3家對在香港設點發展感興趣的企業，介紹了香港的營商環境及投資推廣署的服務。另外，亦拜會了雲南省商務廳、貿促會，工商聯，港澳辦及雲南省金融辦，簡介了未來數月投資推廣署在昆明的活動，並商討日後如何加強合作，以協助內地企業利用香港作為邁向國際的平臺。

10月16日至20日，香港特區政府教育局代表到達四川，為11月在川舉行的「同行萬里」高中學生內地交流計劃等進行前期準備工作，並與四川省港澳辦、四川省教育廳等單位代表召開工作會議，商討川港姊妹學校結對儀式暨川港教育論壇相關籌備事項。期間，部分教育局代表亦先後前往雅安、金堂、德陽等地，實地考察了興賢小學、合江中心校、港青學校、東汽小學、華山路學校、略坪小學等特區政府或非政府機構援建的教育類項目。駐成都辦災後重建組協助聯絡安排及參加。

10月16日至22日，負責四川東部檢視的獨立顧問公司代表到達四川，先後視察了白塔中學、三台縣殘疾人康復服務中心、北川縣殘疾人康復服務中心、平武縣殘疾人康復服務中心、麻石鎮中心小學、朝陽中學、南江縣人民醫院、南江縣殘疾人康復服務中心、小河職業中學等特區政府援建項目。駐成都辦災後重建組協助聯絡及安排。

10月17日，受香港特區政府教育局委託，世界幼稚教育聯會香港分會主席孔美琪博士到達四川，在成都與四川省衛生廳就四川百名幼稚園園長及教師赴港培訓事宜進行會晤。駐成都辦主任亦有出席。

10月17日至23日，負責四川西部檢視的獨立顧問公司代表到達四川，先後視察了中江縣殘疾人康復服務中心、石棉縣殘疾人康復服務中心、漢源縣殘疾人康復服務中心、雅安市中醫院、天全縣初級中學、雅安市婦幼保健院、名山縣人民醫院、仁義初級中學、隴東中學、永興鎮初級中學、川港康復中心、寶興縣殘疾人康復服務中心、蘆山縣殘疾人康復服務中心、蘆山縣初級中學、崇州市殘疾人康復服務中心等特區政府援建項目。駐成都辦災後重建組協助聯絡及安排。

10月18日至22日，第十二屆中國西部國際博覽會在成都召開，駐成都辦再次參展並設立香港館供公眾參觀，宣傳香港的優勢及推廣香港的形象。19日，香港政制及內地事務局常任秘書長羅智光到場巡視香港館，並參觀了香港貿易發展局在本屆西博會上的展位。羅智光秘書長其後亦出席了西博會歡迎晚宴及參加20日的開幕儀式。

10月19日至21日，香港特區政府發展局代表到達四川，出席了綿茂公路工程計量相關會議，並實地瞭解項目進度。駐成都辦災後重建組協助聯絡及安排。

同期，香港特區醫院管理局代表到達四川，在成都與四川省衛生廳、朝天區人民醫院、梓潼縣中醫院、梓潼縣人民醫院等單位代表召開工作會議。駐成都辦災後重建組協助聯絡及安排。

10月21日，香港特區政府發展局及醫院管理局代表在成都與四川省衛生廳、四川省人民醫院代表召開工作會議，跟進川港康復中心項目的事宜。駐成都辦災後重建組協助聯絡安排及參加。

10月21日至23日，駐成都辦投資推廣組在重慶市參加了重慶市政府與香港特別行政區政府舉辦的“渝港技術合作啓動會”，並參觀了部份重慶科技型企業，在活動中為部分企業介紹了香港的營商環境及投資推廣署的服務。另外，亦進行了投資推廣探訪活動，拜訪了當地1家對在香港設點發展感興趣的企業，介紹了香港的營商環境及投資推廣署的服務。

10月23日至26日，香港特區政府發展局代表到達四川，先後前往臥龍鎮、耿達鄉、都江堰等地，實地視察部分臥龍災後重建項目，亦與四川省發改委、四川省林業廳、臥龍自然保護區管理局、中元國際工程公司等代表召開工作會議，瞭解臥龍項目的推展工作。駐成都辦災後重建組協助聯絡安排及參加。

10月25日至28日，駐成都辦主任一行到訪重慶。期間，拜訪了重慶市港澳辦、重慶市外經委以及重慶市金融辦等單位，並與香港交易所代表會面，就雙方近期的活動和工作安排進行交流和溝通。

10月26日至27日，香港特別行政區政府政制及內地事務局常任秘書長到訪重慶。期間，與重慶市人民政府劉學普副市長會面，向其通報了特首日前在施政報告中提到即將設立重慶聯絡處的決定，劉學普副市長對香港政府的舉措表示歡迎，並希望重慶聯絡處能盡快運作，更好地推動渝港兩地的交流合作。到訪期間，常任秘書長亦拜訪了重慶市港澳辦，考察了解放碑商圈、重慶市規劃館、兩江新區、寸灘保稅港，親自體驗了重慶的地鐵及軌道交通，並於27日中午同部分在渝港商及政協港澳委員會面，瞭解其在重慶營商發展的現狀。

10月27日至28日，駐成都辦投資推廣組在重慶市進行了投資推廣探訪活動，拜訪了當地兩家對在香港設點發展感興趣的企業，介紹了香港的營商環境及投資推廣署的服務。另外，亦出席了重慶市金融辦舉行的金融博覽會，並就2012年初重慶香港金融研討會的舉辦，與重慶市金融辦，香港交易所進行商議，對相關會議舉辦場地進行考察。

10月28日至29日，香港特區政府民政事務局常任秘書長楊立門一行到達四川，前往德陽市出席了“香港特區援建德陽市青少年宮竣工典禮”。德陽市青少年宮重建及支援項目由香港非政府機構童軍總會援建，獲得特區政府“支援四川地震災區重建工作信託基金”1,044.9萬港元的撥款資助。駐成都辦主任亦有出席是次典禮。

三、政策法規

四川：

《四川省“十二五”能源發展規劃》

2011年10月28日，四川省政府近日印發《四川省“十二五”能源發展規劃》，全省能源行業“十二五”規劃完成投資6205億元，基本建成全國重要的優質清潔能源基地，能源供需總量基本平衡。

《規劃》提出，按照“到2015年，基本建成全國重要的優質清潔能源基地，能源供需總量基本平衡”的總體目標，“十二五”期間，我省將在能源行業規劃完成投資6205億元，分別投向電力建設、石油天然氣開發和輸送以及新能源與可再生能源的發展，其中電力4600億元，石油天然氣1200億元，煤炭134億元，新能源和可再生能源271億元(不含發電項目)，將形成以“三江”流域為核心的水電基地、以川南為核心的煤炭基地、以川東北為核心的天然氣基地、以三州一市為重點的新能源發電基地的能源生產總體佈局，以及連接能源生產基地和消費中心的主要能源產品輸送總體佈局。

詳細內容請參閱以下網址：

<http://www.sc.gov.cn/10462/10883/11066/2011/11/10/10189011.shtml>

《四川省“十二五”開發區發展規劃》

近期，《四川省“十二五”開發區發展規劃》印發。該規劃提出，“十二五”期間，重點在成渝經濟區四川部分及攀西地區符合條件的64個地方培育建設省級開發區，力爭2015年末全省新增省級開發區37個左右，省級以上開發區總數達到85個左右；爭取3-5個省級開發區升級為國家級開發區，全省國家級開發區總數達到10-12個。

詳細內容請參閱以下網址：

<http://www.sc.gov.cn/10462/10883/11066/2011/11/4/10187802.shtml>

《四川省“十二五”綜合交通建設規劃》

近期，《四川省“十二五”綜合交通建設規劃》印發。《規劃》顯示，“十二五”期間全省綜合交通基礎設施建設規劃投資預計將達到 8453 億元，比“十一五”增長近兩倍，其中鐵路 2800 億元，公路 4138 億元，水運 410 億元，民航 200 億元，地鐵 895 億元，郵政 10 億元。到 2015 年末，四川將基本建成“貫通南北、連接東西、通江達海，承接華南華中、連接西南西北、溝通中亞東南亞”的西部綜合交通樞紐。

《規劃》亦提出地鐵建設內容。“十二五”期間，將新增成都城市地鐵 90 公里，建成成都市區地鐵線網主骨架，整合成都主城區與天府新區的軌道交通線網。

詳細內容請參閱以下網址：

<http://www.sc.gov.cn/10462/10883/11066/2011/11/4/10187789.shtml>

《四川省有關組織和個人與境外非政府組織合作事項管理暫行辦法》

2011 年 11 月 3 日，四川省人民政府印發《四川省有關組織和個人與境外非政府組織合作事項管理暫行辦法》。該辦法包括總則、合作活動的報告、合作項目的備案、管理責任、責任追究以及附則等六章。

詳細內容請參閱以下網址：

<http://www.sc.gov.cn/10462/10883/11066/2011/11/10/10189010.shtml>

《關於貫徹落實國務院辦公廳規範商業預付卡管理的實施意見》

2011 年 11 月 9 日，四川省人民政府辦公廳轉發人民銀行成都分行、四川省監察廳等部門關於貫徹落實國務院辦公廳規範商業預付卡管理實施意見。該意見在“落實制度，規範商業預付卡發行與購買行為”部份提出：

(一) 落實商業預付卡購卡實名登記制度。對於購買記名商業預付卡和一次性購買 1 萬元（含）以上不記名商業預付卡的單位和個人，由發卡人進行實名登記。

(二) 實施商業預付卡非現金購卡制度。單位一次性購卡金額達 5000 元(含)以上或者個人一次性購卡金額達 5 萬元(含)以上的,通過銀行轉賬方式購買,不得使用現金。使用轉賬方式購卡的,發卡人要對轉出、轉入帳戶名稱、帳號、金額等進行逐筆登記。

(三) 實行商業預付卡限額發行制度。不記名商業預付卡面值不超過 1000 元,記名商業預付卡面值不超過 5000 元。

詳細內容請參閱以下網址:

<http://www.sc.gov.cn/10462/10883/11066/2011/11/10/10189049.shtml>

陝西:

《陝西省人民政府關於支持寶雞加快建設關中—天水經濟區副中心城市的意見》

2011 年 9 月 15 日《陝西省人民政府關於支持寶雞加快建設關中—天水經濟區副中心城市的意見》發佈。該意見提出:到 2015 年,力爭寶雞地區生產總值達到全省經濟總量的 12%,城鎮化率達到 60%,城鎮居民人均可支配收入、農村居民人均純收入分別達到 36500 元和 12000 元,全社會研發經費佔生產總值比重達到 3%以上,初步建成經濟區副中心城市。到 2020 年,地區生產總值佔全省 15%以上,城鎮化率達到 70%左右,將寶雞建設成爲具有較強競爭實力和吸納集聚輻射功能的經濟區副中心城市。

其中在“深化改革開放,建設內陸型開發開放高地先導區”部分提到:進一步轉變政府職能,努力營造有利於全民創業和產業發展的良好體制環境。繼續深化國企改革,著力激發民營經濟的發展活力,力爭到 2015 年,非公經濟比重達到 58%以上。進一步拓展對外合作領域,落實扶持優惠政策,積極引導國內外知名企業落戶寶雞。鼓勵寶雞積極承接產業轉移,共建產業轉移示範園區,省上對園區基礎設施建設貸款項目給予一定貼息。積極爭取設立寶雞出口加工區,建設國家級機電設備出口基地和特色農產品出口基地。力爭到 2015 年,經濟發展外貿依存度達到 25%以上,到 2020 年略高於全國平均水平。

詳細內容請參閱以下網址:

<http://www.shaanxi.gov.cn/0/103/8646.htm>

《陝西省人民政府關於加快推進陝南循環發展的若干意見》

2011年9月17日，《陝西省人民政府關於加快推進陝南循環發展的若干意見》發佈。該意見部分內容包括：

- 加快構建現代循環產業體系
 - 發展循環型工業
 - 發展循環型產業園區
 - 做優生態農業
 - 發展以旅遊為重點的現代服務業

- 繼續強化基礎設施建設
 - 加快綜合交通體系建設
 - 加強水利、信息等基礎設施建設
 - 推進油氣管道和電網建設

詳細內容請參閱以下網址：

<http://knews.shaanxi.gov.cn/0/103/8647.htm>

湖南：

《湖南省“十二五”物流業發展規劃》

2011年10月26日《湖南省“十二五”物流業發展規劃》出臺。該規劃提出到2015年末，全省社會物流總額實現55000億元，物流業增加值達到1900億元，全社會物流總費用佔GDP的比重下降1.5%-2%。建成物流收入過50億元的物流園區2-3個，國家A級物流企業150家以上，其中年物流收入過20億元的物流企業2-3家，過10億元的15家，過億元的100家以上。

- 主要任務
 - 優化物流發展總體佈局
 - 創新物流業發展模式
 - 著力發展第三方物流
 - 加強物流基礎設施建設
 - 積極推動實施物流標準化

- 大力發展國際物流和保稅物流
- 不斷提高信息化水平
- 優化物流發展環境

- 重點工程

- 物流園區建設工程
- 物流業聯動工程
- 商貿流通工程
- 多式聯運、轉運設施工程
- 冷鏈物流工程
- 糧食物流工程
- 農產品物流工程
- 物流配送工程
- 應急物流建設工程
- 物流業信息化工程

詳細內容請參閱以下網址：

http://www.hunan.gov.cn/xxgk/fz/zfwj/szfbgtwj/201110/t20111026_407874.html

《湖南省人民政府關於進一步加快水運發展的實施意見》

2011年9月29日，《湖南省人民政府關於進一步加快水運發展的實施意見》出臺。該意見部分內容包括：

- 2011—2020年水運發展主要任務

- 加快高等級航道建設
- 加快港口建設
- 加快船舶運力發展
- 提高水運安全保障和處置能力
- 促進內河水運綠色發展

- 加強資金保障

- 加大財政投入

- 拓寬投資渠道
- 吸引社會資金投資水運

- 加大政策扶持
- 簡化水運設施建設項目審批程序
- 實施稅費優惠
- 對利用貸款等融資方式建設的水運基礎設施實行有償使用

詳細內容請參閱以下網址：

http://www.hunan.gov.cn/xxgk/fz/zfwj/szfwj/201110/t20111021_405802.html

《湖南省人民政府關於支持長沙黃花國際機場打造區域性國際航空樞紐的意見》

2011年9月8日，《湖南省人民政府關於支持長沙黃花國際機場打造區域性國際航空樞紐的意見》出臺。該意見提出，以打造中部地區區域性國際樞紐機場為核心，聯合“兩個夥伴”（基地航空公司、戰略合作夥伴），做大做強“三大板塊”（航空運輸業、現代服務業、臨空產業），分佈科學實施發展戰略，到2020年，長沙黃花國際機場旅客吞吐量到達3500萬——4000萬人次，貨郵吞吐量達到38萬——50萬噸，飛行架次達到26萬——30萬架次，運量躋身全球百強，綜合實力進入全國一流，成為設施先進、功能完備、安全舒適、環境優美的區域性國際航空樞紐。

- 政策措施
- 統籌規劃機場基礎設施建設
- 構建中樞輻射式航線網絡結構
- 構建長沙黃花國際機場綜合交通樞紐
- 優化機場發展環境
- 大力發展臨空產業
- 加大土地財政稅收政策扶持力度

詳細內容請參閱以下網址：

http://www.hunan.gov.cn/xxgk/fz/zfwj/szfwj/201110/t20111010_400046.html

《湖南省人民政府關於促進有色金屬產業可持續發展的意見》

2011年9月29日，《湖南省人民政府關於促進有色金屬產業可持續發展的意見》發佈。該意見部分內容包括：

- 統籌規劃，調整優化有色金屬產業結構
- 加強產業統籌規劃
- 深入整頓和規範礦產資源開發秩序
- 嚴格行業環境准入
- 依法關閉非法和重大環境安全隱患企業。
- 淘汰落後產能
- 培育一批重點骨幹企業
- 加快有色金屬工業企業向工業園區聚集
- 大力發展有色金屬循環經濟

詳細內容請參閱以下網址：

http://www.hunan.gov.cn/xxgk/fz/zfwj/szfwj/201110/t20111021_405801.html

重慶：

《重慶市公路水路交通運輸“十二五”發展規劃》

2011年10月10日，《重慶市公路水路交通運輸“十二五”發展規劃》印發。該規劃提出重慶市公路水路交通運輸“十二五”發展的具體目標是：初步形成“兩個網絡、三個體系”，即形成總量適應、內暢外聯的公路基礎設施網絡；形成功能完善、輻射力強的水運基礎設施網絡；形成便捷高效、優質規範的運輸服務體系；形成反應快速、保障有力的交通運輸安全和應急體系；形成節能環保、集約利用資源的綠色交通運輸體系。

規劃分為總體思路、主要任務以及保障措施部分。其中，主要任務包括：基礎設施；養護管理；運輸服務；安全應急以及科技與綠色交通。

詳細內容請參閱以下網址：

<http://zfxq.cq.gov.cn/zfxqgk/jsp/view/infoview.jsp?xxbid=51740>

《重慶市城鄉總體規劃（2007年—2020年）》（2011年修訂）

2007年國務院批准實施《重慶市城鄉總體規劃（2007—2020年）》。2007年6月，國務院批准重慶為全國統籌城鄉綜合配套改革試驗區；2009年1月，國務院出臺《關於推進重慶市統籌城鄉改革和發展的若干意見》（國發〔2009〕3號）。2008年11月、2010年2月，國務院先後批准設立重慶兩路寸灘保稅港區和西永綜合保稅區。2010年5月，國務院批准設立兩江新區。為保障落實國家戰略，促進重慶持續快速健康發展，國務院要求重慶加快完善規劃。2011年10月15日，國務院正式批復同意修訂後的《重慶市城鄉總體規劃（2007-2020年）》

- 總體規劃修改的主要方面包括：
 - （一）強化國家中心城市定位，明確城市職能
 - （二）落實國家重大戰略，適當調增城市規模
 - （三）同步優化和提升城市支撐發展體系

- 總體規劃的核心內容
 - （一）城市性質
 - （二）發展目標
 - （三）市域城鎮體系
 - （四）市域綜合交通
 - （五）主城區城市空間結構和中心體系
 - （六）主城區綜合交通規劃

詳細內容請參閱以下網址：

<http://www.cqpub.gov.cn/2008new/content.aspx?id=24720>

四、經貿數據

以下是駐成都辦負責聯絡的五省一市最新經貿數據：

(1) 五省一市國內生產總值（2011年1-9月）

貨幣單位：億元

	四川	雲南	貴州	湖南	陝西	重慶
國內生產總值	15468.3	5772.7	3633.0	13625.3	8234.1	7003.7
同比增長	14.7%	13.4%	15.0%	12.9%	13.7% ¹	16.5%

(2) 進出口（2011年1-9月）

貨幣單位：億美元

	四川	雲南	貴州	湖南	陝西	重慶
出口總值	195.6	73.2	20.1	70.7	51.6	118.7
進口總值	140.7	46.9	13.8	69.1	56.2	65.1
合計	336.3	120.1	33.9	139.8	107.8	183.7
進出口比去年 同期增長	41.0%	19.2%	53.6%	35.8%	25.5%	124.2%

(3) 利用外資情況（2011年1-9月）

貨幣單位：億美元

	四川 ²	雲南	貴州	湖南	陝西 ³	重慶
實際利用外資金額	65.4	8.1	3.9	46.0	16.5	42.4
比去年同期增長	68.2%	40.9%	109.3%	15.1%	22.2%	79.6%

¹ 按可比價格計算

² 實際外資金額

³ 實際利用外商直接投資金額

五、經貿活動

四川：

時間	活動	地點	主辦機構	查詢方式
2011年11月15日—17日	2011年中國國際燃氣、供熱技術與設備展覽會	成都世紀城新國際會展中心	中華人民共和國住房和城鄉建設部	電話：010-66206773 手機：13601033371 傳真：010-66206773 電郵：zhanlan@chinagas.org.cn 聯繫人：聶松 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201101/36218/exhi_detail_gaikuang.shtml
2011年11月19日—21日	2011中國（成都）國際循環經濟產業博覽會	成都世紀城新國際會展中心	成都市人民政府、中國節能環保集團公司、中國工業節能與清潔生產協會、歐中聯合商會	電話：0571-85779755 傳真：0571-85779709 電郵：ecsef@sinobal.com 聯繫人：徐璐璐 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201107/43861/exhi_detail_gaikuang.shtml
2011年12月9日—11日	2011中國（成都）國際特許經營及連鎖加盟展覽會	成都國際會議展覽中心	中國創業加盟產業協會	電話：028-86922808 手機：13688324436 傳真：028-66476338 電郵：alinbo@126.com 聯繫人：林波 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201105/40781/exhi_detail_gaikuang.shtml

時間	活動	地點	主辦機構	查詢方式
2012年3月1日—3日	2012 春季中西部(成都)醫療器械技術及設備展覽會	成都世紀城新國際會展中心	四川省醫療器械行業協會、四川省醫院設備專家委員會、中英合資好博塔蘇斯展覽公司	電話：028-85225922 傳真：028-85226177 電郵：1394089884@qq.com 聯繫人：劉芳 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201110/48440/exhi_detail_gaikuang.shtml
2012年3月2日—5日	2012 第十屆成都國際廣告四新展覽會	成都世紀城新國際會展中心	德納展覽集團	電話：028-69886600、86095277 傳真：028-86009111 電郵：donnor@163.com 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201108/46032/exhi_detail_gaikuang.shtml
2012年3月30日—4月1日	2012 第四屆成都國際 LED 展覽會	成都世紀城新國際會展中心	成都市城管局城市照明管理處、重慶市城市照明管理局、四川省市政市容協會城市照明分會、重慶市城市道路照明協會、四川省照明電器協會、四川新中聯展覽服務有限公司	電話：028-685127660 手機：15008238191 傳真：028-68168911、68168944 電郵：LED15008@163.com 聯繫人：楊傑 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201107/43948/exhi_detail_gaikuang.shtml

湖南：

時間	活動	地點	主辦機構	查詢方式
2012年1月5日—17日	2012 湖南(紅星)年貨購物節	長沙紅星國際會展中心	湖南日報報業集團等	電話：0731-82827774 手機：13808480627 傳真：0731-82827846 電郵：450112501@qq.com 聯繫人：黃鑫 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201110/48420/exhi_detail_gaikuang.shtml
2012年2月27日—29日	2012 第十三屆湖南廣告四新及傳媒展覽會	長沙紅星國際會展中心	長沙市浩天會展服務有限公司	電話：0731-84455909 手機：13407313991 傳真：0731-82181829 電郵：381654435@qq.com 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201110/48079/exhi_detail_gaikuang.shtml
2012年2月27日—29日	2012 第六屆湖南 LED 光顯技術及城市照明展覽會	長沙紅星國際會展中心	湖南省城建協會城市照明分會、長沙市浩天會展服務有限公司	電話：0731-84455909 手機：13407313991 傳真：0731-82181829 電郵：381654435@qq.com 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201110/48080/exhi_detail_gaikuang.shtml
2012年3月28日—30日	2012 第 19 屆湖南醫療器械展覽會	湖南國際會展中心	全國醫藥技術市場協會、湖南省醫學會、大眾衛生報社	電話：0731-82836020 手機：13574831522 傳真：0731-82836036 電郵：zmm51888@163.com 聯繫人：張明敏 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201108/45675/exhi_detail_gaikuang.shtml

陝西：

時間	活動	地點	主辦機構	查詢方式
2011年11月10日—12日	2011 中國西安第二屆太陽能光伏產業展覽會	西安曲江國際會展中心	陝西省發展和改革委員會、陝西省政府機關事務管理局、陝西省科學技術廳、陝西省工業和信息化廳、陝西省環境保護廳、陝西省住房和城鄉建設廳、陝西省商務廳、陝西省質量技術監督局	電話：029-85359151-813 手機：13571958157 電郵：qilei13@163.com 聯繫人：齊軍山 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201105/40750/exhi_detail_gaikuang.shtml
2011年11月23日—25日	2011 中國西部國際生態城市建設博覽會	西安曲江國際會展中心	中國城市建設協會，陝西省環境保護廳，陝西省住房和城鄉建設廳	電話：029-84505282、84505808 手機：15029900240 傳真：029-84505283 電郵：463295163@qq.com 聯繫人：張策 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201107/44950/exhi_detail_gaikuang.shtml
2011年3月1日—3日	2012 第二十二屆(春季)西部國際醫療器械展覽會	西安曲江國際會展中心	陝西省醫學會、陝西省藥學會	電話：15029213432 手機：15029213432 傳真：029-88238260 電郵：1016295011@qq.com 聯繫人：許文娟 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201110/48498/exhi_detail_gaikuang.shtml

時間	活動	地點	主辦機構	查詢方式
2012年3月15日—19日	2012 第十四屆中國西部國際裝備製造業博覽會	西安曲江國際會展中心	中國國際貿易促進委員會、西安市人民政府、中國機械工業聯合會、陝西省振興裝備製造業領導小組	電話：010-88446249 手機：13651034203 傳真：010-88478577 電郵：88446249@163.com 聯繫人：唐昕 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201106/42466/exhi_detail_gaikuang.shtml

雲南：

時間	活動	地點	主辦機構	查詢方式
2011年11月19日—23日	2011 昆明泛亞家居傢俱工藝品及木工機械博覽會	昆明國際會展中心	雲南省商務廳、昆明市人民政府、中國國際貿易促進委員會雲南省分會	電話：0871-6998576 ， 6998973 手機：15687607790 ， 13013327007 傳真：0871—7169451 電郵：15687607790@163.com 聯繫人：彭小姐 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201109/47487/exhi_detail_gaikuang.shtml
2011年12月20日—28日	2011 昆明國際時尚博覽會	昆明國際會展中心	雲南省商務廳、昆明市人民政府、中國貿易促進委員會雲南省分會	電話：0871-6998576 6998973 手機：15687607790 ， 13013327007 傳真：0871-7169451 電郵：15687607790@163.com 聯繫人：彭小姐 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201109/47489/exhi_detail_gaikuang.shtml

時間	活動	地點	主辦機構	查詢方式
2012年1月7日—20日	2012年第六屆昆明新春歡樂購物節	昆明國際會展中心	雲南省商務廳、雲南省工商業聯合會	電話：0871-3181700 手機：15925125960 傳真：0871-5391966 電郵：kmweiqiao@163.com 聯繫人：石明 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201104/39826/exhi_detail_gaikuang.shtml
2012年3月23日—25日	2012第五屆華展雲南廣告四新暨LED照明展覽會	昆明國際會展中心	四川華展文化傳播有限公司	電話：028-61962761 手機：15882001701 傳真：028-61962761 電郵：sichuanhuazhan@163.com 聯繫人：王先生、羅先生 查詢網址： http://www.expo-china.com/pages/exhi/201108/46329/exhi_detail_gaikuang.shtml

重慶：

時間	活動	地點	主辦機構	查詢方式
2011年11月10日—13日	2011中國(重慶)國際食品安全博覽會	重慶國際會議展覽中心	重慶市人民政府、中國國際貿易促進委員會、中國民族貿易促進會	電話：010-82652545-8001 傳真：010-82652545 電郵：bjsjyx@foxmail.com 聯繫人：高敏 查詢網址： http://www.51wzst.com/difang/showcont.asp?pro=&ID=40506

時間	活動	地點	主辦機構	查詢方式
2011年11月25日—28日	2011 首屆重慶家居文化藝術消費節	重慶展覽中心	重慶市九龍坡區人民政府	電話：023-68883258 傳真：023-68631388 電郵：zhangming@tigerfortune.com 聯繫人：竇小姐 查詢網址： http://www.51wzst.com/difang/showcont.asp?pro=&ID=41338
2011年12月2日—5日	2011 重慶汽車消費節	重慶展覽中心（陳家坪）	重慶市商業委員會、重慶市九龍坡區人民政府	電話：023-68634132 電郵：zhangming@tigerfortune.com 聯繫人：陳先生 查詢網址： http://www.51wzst.com/difang/showcont.asp?pro=&ID=41423
2011年12月16日—19日	2011 年中國重慶酒店與餐飲設備及用品展覽會	重慶展覽中心	重慶港華展覽有限公司	電話：023-86156500 傳真：023-86156500 電郵：fengyu_16888@126.com 聯繫人：馮宇 查詢網址： http://www.51wzst.com/difang/showcont.asp?pro=&ID=40322
2012年1月5日—8日	第十一屆重慶·中國西部國際農產品交易會	重慶國際會議展覽中心	國家農業部、重慶市人民政府	電話：023-68670886 傳真：023—89088396 電郵：632096049@qq.com 聯繫人：李俊 查詢網址： http://www.51wzst.com/difang/showcont.asp?pro=&ID=41767

時間	活動	地點	主辦機構	查詢方式
2012年2月23日—25日	2012 第十三屆中西部（重慶）電子工業國際展覽會	重慶國際會展中心(南坪)	全國高科技工業與信息化專業委員會、重慶市科學技術協會、中國四聯儀器儀錶集團公司、中國電子科技集團光電公司	電話：023-61987078 傳真：023-62918806 電郵：15213336822@163.com 聯繫人：王文傑 查詢網址： http://www.51wzst.com/difang/showcont.asp?pro=&ID=41125
2012年3月22日—24日	第十二屆西部國際、鑄造鑄件應用產業展覽會	重慶國際會議展覽中心	重慶市鑄造行業協會 / 學會	電話：023-67753110、67745022 電郵：cq-zhj@163.com 聯繫人：張紅娟 查詢網址： http://www.51wzst.com/difang/showcont.asp?pro=&ID=40902
2012年3月29日—31日	第十二屆中國國際金屬冶金技術裝備展	重慶國際會議展覽中心	重慶市人民政府、中國有色金屬工業協會	電話：15909378315 ;023-67745022 傳真：023-67753176 電郵：zhzljjiang@163.com 聯繫人：陳游江 查詢網址： http://www.51wzst.com/difang/showcont.asp?pro=&ID=42207

其他經貿信息網頁

《駐成都經貿辦通訊》集中報導四川、雲南、貴州、湖南、陝西及重慶的經貿信息。如欲獲取全國性或上述省份以外其他省份的經貿信息，請流覽以下網頁：

(1) 香港特區政府工業貿易署「商業資料通告 - 內地商貿資料庫」網頁

網址：http://www.tid.gov.hk/sc_chi/trade_relations/mainland/cic.html

(2) 香港特區政府駐北京辦事處網頁

網址：<http://www.bjo.gov.hk>

(3) 香港特別行政區政府駐上海經濟貿易辦事處網頁

網址：<http://www.sheto.gov.hk>

(4) 香港特別行政區政府駐粵經濟貿易辦事處網頁

網址：<http://www.gdeto.gov.hk>

(5) 泛珠三角合作網

網址：<http://www.pprd.org.cn>

免責聲明

《駐成都經貿辦通訊》是香港特別行政區政府駐成都經濟貿易辦事處為公眾提供的信息服務，數據搜集自有關網站、報刊媒體及其它機構等渠道，並僅供參考之用。該《通訊》所載數據已經力求準確，惟本辦對於因使用、複製或發佈該《通訊》而招致的任何損失，一概不負任何責任。