

香港文匯報訊(記者 聶曉輝) 香港失業率持續低水平,部分行業人手短缺情況嚴重,零售、飲食業的僱員流失問題更在最低工資實行後進一步惡化。香港人力資源管理學會調查發現,本港去年全年的僱員流失率高達17%,按年上升2.5個百分點,更創10年新高;其中零售業的流失率更高達35.6%。調查又發現,29%受訪企業預期在今年第一季增加招聘數目,較去年第四季上升10.3個百分點,餐廳及飲食業的招聘意慾更高達80%,成為各行業之冠。

香港人力資源管理學會今年1月訪問了115家合共聘用了逾14萬名職員的本港企業,發現去年第四季的僱員流失率為3.8%,按季下跌1.2個百分點,但按年則上升1.4個百分點,若按僱員職級劃分,文職及前線人員的4.4%繼續錄得最高流失率。總結全年,流失率高達17%,按年上升2.5個百分點,亦是2003年以來的新高。各行業當中,以零售業的流失率最高,達35.6%,其次為餐廳/飲食業(34.9%)及其他商業活動(33%)。

僱員流失率17% 10年新高

零售重災達35.6% 餐飲業招聘意慾80%冠各行

文職前線錄最高流失率

另一方面,去年第四季的職位空缺率為4.7%,分別按季及按年升0.6個百分點及1.5個百分點,若按僱員職級劃分,文職及前線人員錄得5.3%的最高職位空缺率。全年職位空缺率為4.4%,按年下跌0.2個百分點。全年空缺率最高的行業為社區/社會/個人服務業(9.2%),其次為零售業(8.9%)及餐廳/飲食業(7.5%)。

29%企業招聘數目超上季

新增職位方面,去年第四季的職位淨增長為0.8%,按季下跌0.9個百分點,但按年升0.2個百分點;2012年全年職位淨增長為4.3%,較2011年上升0.3個百分點,當中以商業及專業

服務業錄得3.2%的最高職位淨增長率。此外,29%受訪企業預期今年第一季的招聘數目較上季增加,只有2.8%及13.1%受訪企業表示會減少及凍結招聘;其餘則維持與去年第四季相同的招聘數目。

學會會長莫家麟指出,一些勞工密集的行业受到人手短缺嚴重影響,零售、餐廳及飲食的僱員流失率及職位空缺率更遠遠高於整體平均數字,需要花更多時間、金錢及精力招攬員工,以維持服務水平。

他表示,雖然某些經濟不明朗因素已持續數年,但對勞動市場的影響並不嚴重,「過去10年,僱主經歷多次經濟危機,處理人力策劃時趨向審慎,但他們明白到擁有穩定的人才庫對企業持續發展亦非常重要」。



■餐飲業流失率達34.9%,招聘意慾更高達80%,成為各行業之冠。資料圖片

春節消費效應 2月通脹4.4%

香港文匯報訊(記者 聶曉輝) 本港通脹平穩,今年2月份整體消費物價指數按年上升4.4%,較1月份的3%為高;剔除所有政府一次性紓困措施的影響後,2月份基本通脹率同樣按年升4.4%,亦較1月份的3.1%為大。政府發言人指出,升幅擴大主要是由於去年的農曆新年在1月份,今年則在2月份,導致旅遊費用、外出用膳費用、家禽及其他新鮮海產價格在2月份有明顯升幅。若以1月及2月合併計算,基本消費物價指數按年上升3.8%,與去年最後數個月的升幅相同。

政府統計處昨日公布本港最新的消費物價指數,2月份整體消費物價指數按年上升4.4%。數據顯示,2月份甲類、乙類及丙類消費物價指數按年升幅分別為4.7%、4.2%及4.2%;剔除所有政府一次性紓困措施的影響後,升幅分別為4.7%、4.2%及4.3%。

耐用物品錄3.8%跌幅

在各項消費項目中,雜項服務價格錄得最高的6.1%按年升幅,其次為食品(不包括外出用膳)(5.4%);住屋

(5.3%);外出用膳(4.8%);電力、燃氣及水(4.7%);交通(2.2%);衣履(1.7%);雜項物品(1.4%)及煙酒(1.4%)。另一方面,耐用物品的價格則錄得3.8%的按年跌幅。

政府發言人指出,鑑於進口價格升幅緩和及本地經濟以低於趨勢的步伐增長,通脹壓力在短期內應大致受控。然而,在環球流動資金充裕的背景下,國際食品及商品價格或較為波動,加上房屋租金上升的影響將逐漸浮現,應對通脹的上行風險保持警覺。當局會繼續密切留意通脹情況,特別是它對低收入人士的影響。

「2013國際IT匯」下月首辦

香港文匯報訊(記者 劉雅勤) 香港的資訊及通訊科技領域迅速發展,為鞏固香港作為亞太區資訊及通訊科技樞紐的地位,政府資訊科技辦公室聯同本港及各國的資訊科技業界,在下月首次合辦為期兩星期的「2013國際IT匯」,網羅25項資訊科技活動,以推動本港資訊及通訊科技的多元發展,當中包括「香港物聯網論壇」、「國際資訊科技博覽」等。

提升港形象 定位更優越

政府資訊科技總監辦公室昨日公布,本港將於4月8日至21日,首次舉辦為期2周的資訊科技界盛事「2013國際IT匯」,共推出25項資訊科技活動,包括研討會、論壇、會議、頒獎禮等。活動涵蓋的範圍更廣及流動科

技、雲端運算、資訊保安、數碼娛樂、物聯網及數碼共融等。政府資訊科技總監賴錫璋表示,「國際IT匯」可進一步提升香港作為亞太區資訊及通訊科技樞紐的形象,讓香港在全球市場上有更優越的定位。

隨著物聯網成為國家「十二五」規劃中的重點發展和應用的科技,中國物聯網研究發展中心主任葉甜春會親臨「香港物聯網論壇」講解物聯網在內地的研發技術、供應商與企業用戶之間的合作等,以激發本港發展物聯網的潛能。此外,「亞洲寬頻論壇」可讓數以千計來自超過60個國家的業界人士聚首一堂,分享推進寬頻發展的見解;而亞洲區最大的「國際資訊科技博覽」更會展示無數精彩萬分的資訊及通訊科技產品,匯聚來自世界各地的產品、服務供應商及買家。

華人首膺世界小丑 港女變「三料女皇」

香港文匯報訊 香港13名「小丑」早前出戰在馬來西亞沙勞越舉行的《世界小丑錦標賽》(WCA's 2013 International Convention),並擊敗來自美國、英國、日本、台灣及印度等地逾百位小丑精英,其中7人囊括共11個、即四分一的世界級獎項,龍衍彤更成為全球首位贏得全場總冠軍的女華人,奪得「世界小丑女皇」殊榮。同時,她在「面部彩繪」及「花面小丑造型及演繹」中分別獲得季軍及冠軍,成為三料「小丑女皇」,為港增光。

風濕骨痛寧膠囊含西藥食暈人

香港文匯報訊(記者 文森) 衛生署昨日呼籲市民不要購買或服用一種名為「CO風濕骨痛寧膠囊」(見圖)的口服產品,因為該產品可能含多種未標示西藥成分,服後可能危害健康。衛生署接獲醫管局通報一宗涉及一名83歲女病人的個案後,即時展開調查。病人患有內科病,於本月9日因不省人事被送到北區醫院急症室留醫,入院後被發現腎上腺皮質功能不全。她表示,因關節痛會服用上述口服產品,因此臨牀診斷出她的徵狀可能由藥物相關的不良反應所引起。病人接受治療後已於本月13日出院。

發言人補充說,醫管局昨天的化驗結果顯示該口服產品樣本含有多種未標示西藥成分,包括「潑尼松」、「雙氯芬酸」、「布洛芬」、「雙氯克尿酸」、「甲氧普胺」及「甲氧卡啶」。初步調查發現該產品並非香港中醫藥管理委員會的註冊中成藥,產品由病人的親戚替她從內地購買的。

港續禁進口野味果子狸

香港文匯報訊(記者 文森) 食環署食物安全中心昨日提醒市民,本港禁止進口野味果子狸(別名白鼻心)。中心發言人表示,食環署署長已在2003年嚴重急性呼吸系統綜合症(沙士)爆發後,禁止果子狸進口本港以作防範,政府一直保持警覺,認為沒有放寬有關措施的理由。

發言人指出,鑑於新型冠狀病毒對公眾健康帶來的威脅,該禁令亦涵蓋蝙蝠。中心過去10年沒有接獲上述產品的進口申請。他呼籲市民接觸、處理或進食野生動物時要小心,以減低人畜共患病的風險。

熱烈祝賀
十七位香港政協委員
榮任全國政協專委會副主任

譚錦球

致意



■政府資訊科技總監賴錫璋(中)表示,「2013國際IT匯」可進一步鞏固香港作為亞太區資訊及通訊科技樞紐的地位。香港文匯報記者劉雅勤攝

福建中學(北角)
FUKIEN MIDDLE SCHOOL (NORTH POINT)

香港新移民啟動課程

全日課程
著重英語,繁體字,廣東話及社會適應學習
學費全免(課程由香港教育局資助)
完成課程後香港教育局協助報讀香港學校

內地大學先修班

預備學生報考
中國普通高等學校聯合招生香港區考試及暨南大學華僑大學兩校對外聯招香港區考試
報考者必須持香港身份證

海外大學先修班

直升澳洲昆士蘭省一流學府
Griffith University

上課地點:香港北角渣華道1號福建中學(北角)
(近港鐵炮台山站)
電郵: email@fmsnp.edu.hk 電話: 852-25781753
網址: http://www.fmsnp.edu.hk

市區重建局條例 (第563章)

市區重建局開展項目公告:長沙灣汝州西街777-783號工業樓宇重建項目 (先導計劃) (1B-2:SSP)

根據《市區重建局條例》第23(1)條的規定,市區重建局(市建局)公布開展長沙灣汝州西街777-783號工業樓宇重建項目(先導計劃)(1B-2:SSP)《該項目》,根據《市區重建局條例》第23(2)條的規定,該項目開始實施的日期,是該項目的公告首次在憲報刊登的日期,即2013年1月18日。

市建局挑選了該項目為其工業樓宇重建先導計劃之中一個項目,並會根據《市區重建局條例》第26條的規定,以發展項目形式進行。

該項目的地盤面積約1,393平方米,毗連汝州西街,永康街及瓊林街。該項目界線內的工業樓宇樓高10層,於1962年落成。

建議中的發展將會包括辦公室及零售舖。

據估計,約有40個商戶可能會受該項目影響。

按照《市區重建局條例》第23(3)條的規定,公眾人士可查閱:

(a) 該項目的一般性質及影響的說明;及
(b) 劃定該項目的土地界線的圖則。

由本公告首次公布日期,即2013年1月18日起計的兩個月內,上述資料存放在下列地點,於下列的正常辦公時間內供公眾查閱:

(i) 香港皇后大道中183號中遠大廈26樓市區重建局(星期一至五上午8時45分至下午6時);
(ii) 九龍深水埗福華街182號C舖地下市區重建局深水埗地區辦事處(星期一至五上午8時45分至下午1時;下午2時至6時);及
(iii) 九龍深水埗長沙灣道303號長沙灣政府合署地下深水埗民政事務處諮詢服務中心(星期一至上午9時至下午7時)。

上述資料亦可在市建局網頁 (<http://www.ura.org.hk>) 查閱。

根據《市區重建局條例》第24(1)條的規定,任何人如認為他將會受該項目所影響,並欲反對該項目的實施,可於公布期內將反對該項目的陳述書送交市建局。反對該項目的陳述書須列明:

(a) 反對的性質及理由;及
(b) (凡對發展項目作出修訂則該項反對即會消除) 建議作出的修訂。

任何打算提交反對的宜詳閱「市區重建局指引:就發展項目提交反對」。有關指引可於上述地點索取,或可從市建局網頁 (<http://www.ura.org.hk>) 下載。

根據《市區重建局條例》第24(3)條的規定,市建局須於2013年6月18日前考慮所有反對書,並將下述項目呈交發展局局長考慮:

(a) 該發展項目;
(b) 市建局對該等反對書所作的評議;
(c) 任何沒有撤回的反對書;及
(d) 市建局對因實施該發展項目而相當可能會帶來的影響作出的評估,包括評估就因該項目的實施而被遷徙的人的居所而言,如並無現存的適當居所提供給該等人士,則能否在實施該發展項目所引致的上述遷徙發生前作出安排提供該等居所。

任何人除提出反對外,亦可對該項目提出其他呈述。

反對及呈述須使用表格S24「根據《市區重建局條例》(第563章)所展開的發展項目的呈述」(表格S24可於上述地點索取,或可從市建局網頁 (<http://www.ura.org.hk>) 下載) 以書面作出。反對及呈述須不遲於2013年3月18日遞交香港皇后大道中183號中遠大廈26樓市區重建局。

根據市區重建局條例,市建局將根據《市區重建局條例》第24(3)條提交第一階段及第二階段的社會影響評估。第一階段的社會影響評估報告將於2013年1月18日起存放於上述地點供公眾參閱。而第二階段的社會影響評估報告將於2013年2月25日起存放於上述地點供公眾參閱。

根據《市區重建局條例》第24(4)條的規定,發展局局長須考慮該項目及沒有撤回的反對書,並決定是否授權市建局進行、修訂或拒絕授權市建局進行有關發展項目。

2013年1月18日 市區重建局

今日香港天氣預測

2013年3月22日 星期五

多雲,早晚有薄霧,初時有一兩陣微雨,日間短暫時有陽光。
氣溫: 19°C-24°C 濕度: 70%-95%
潮漲: 16:16(1.8m) - 潮退: - -
日出: 06:27 日落: 18:35

未來四日天氣預告 查詢天氣: 1878200 查詢時差: 10013或1000

23/3(星期六)	24/3(星期日)	25/3(星期一)	26/3(星期二)
氣溫: 21°C-26°C 濕度: 65%-95% 部分時間有陽光 早晚沿海有霧	氣溫: 21°C-25°C 濕度: 70%-95% 多雲,有陣雨 早晨有霧	氣溫: 20°C-24°C 濕度: 65%-95% 多雲	氣溫: 19°C-22°C 濕度: 70%-85% 多雲 有幾陣雨

空氣污染指數

一般監測站#
污染指數: 30-55
空氣指數: 中等至偏高
路邊監測站*
污染指數: 50-85
空氣指數: 中等至偏高

0-25 輕微 # 設於中西區、葵涌、觀塘、深水埗、沙田、大埔、荃灣及元朗。
26-50 中等
51-100 偏高
101-200 甚高 * 設於銅鑼灣及旺角。
201-500 嚴重

中國各大城市天氣預測

城市	最低	最高	預測
廣州	19°C	26°C	密雲
北京	2°C	11°C	天晴
長春	-9°C	0°C	多雲
長沙	15°C	22°C	雷暴
成都	13°C	23°C	有雨
重慶	17°C	23°C	密雲
大連	-2°C	2°C	天晴
廣州	19°C	26°C	密雲
貴陽	16°C	27°C	多雲
海口	24°C	32°C	多雲
杭州	10°C	21°C	驟雨
哈爾濱	-12°C	-6°C	多雲
合肥	10°C	22°C	密雲
濟南	3°C	12°C	多雲
昆明	9°C	22°C	多雲
蘭州	9°C	17°C	天晴
拉薩	-1°C	12°C	多雲
南昌	13°C	21°C	雷暴
南京	8°C	18°C	密雲
南寧	21°C	28°C	多雲
上海	8°C	19°C	有雨
瀋陽	-5°C	3°C	天晴
石家莊	3°C	12°C	天晴
台北	19°C	27°C	多雲
太原	3°C	17°C	天晴
天津	2°C	9°C	天晴
烏魯木齊	5°C	15°C	天晴
武漢	12°C	23°C	驟雨
西安	8°C	21°C	多雲
廈門	13°C	26°C	多雲
西寧	0°C	14°C	多雲
銀川	4°C	18°C	多雲
鄭州	7°C	13°C	多雲
香港	19°C	27°C	多雲
洛杉磯	12°C	22°C	天晴
紐約	-1°C	4°C	多雲
三藩市	7°C	15°C	天晴
多倫多	-7°C	1°C	有雪
溫哥華	6°C	10°C	驟雨
華盛頓	2°C	6°C	有雪

世界各大城市天氣預測

城市	最低	最高	預測
曼谷	27°C	36°C	雷暴
河內	23°C	28°C	密雲
雅加達	25°C	31°C	薄霧
吉隆坡	25°C	34°C	雷暴
馬尼拉	25°C	33°C	多雲
新德里	18°C	31°C	天晴
首爾	-1°C	8°C	多雲
新加坡	24°C	32°C	雷暴
東京	6°C	19°C	多雲
悉尼	14°C	24°C	多雲
悉尼	21°C	28°C	雷暴
倫敦	0°C	6°C	多雲
馬德里	3°C	16°C	多雲
莫斯科	-14°C	-6°C	天晴
巴黎	1°C	11°C	有雨
羅馬	6°C	14°C	有雨
日內瓦	1°C	10°C	天晴
里斯本	11°C	17°C	多雲
檀香山	19°C	27°C	多雲
洛杉磯	12°C	22°C	天晴
紐約	-1°C	4°C	多雲
三藩市	7°C	15°C	天晴
多倫多	-7°C	1°C	有雪
溫哥華	6°C	10°C	驟雨
華盛頓	2°C	6°C	有雪