

吉林長春設希望熱線 化解心理危機



香港文匯報訊(記者 蘇志堅 長春報導)長春首個心理干預熱線「希望24熱線·生命教育與危機干預中心」聯合長春市婦女兒童中心,日前舉辦了大型公益講座「心靈與自我的修煉」,首次拉開吉林省生命教育公益科普大幕。

「希望24熱線」是上海第一條24小時全方位生命危機干預熱線,去年12月3日起,「希望24熱線」計劃在北京、河南、河北、吉林、深圳五地同時設立分中心,加上上海的接線室,全國將有12個接線室,「希望24熱線」也將更名為「中國希望24熱線」。「希望24熱線」在長春設立的分中心已經成立兩個多月,「希望24熱線」也成為長春首個心理干預熱線。

服務成熟後24小時接聽
據「希望24熱線」長春負責人劉小羽介紹,熱線電話號碼全國統一為「4001619995」,「我們還處於建立初期,熱線電話基本在早上8時30分到下午4時30分之間開通,在逐漸成熟後,電話就24小時都會有人接聽了。」

危機干預接線師均持有國家二級心理諮詢師執照。主要服務項目有:24小時生命危機干預熱線幫助求助者,組團進入高危險群中進行危機干預知識普及,生命教育團隊面向學校、企業、社區、家庭開展生命教育活動,開設生命學堂、網絡學堂等相關課程。

新疆烏魯木齊縣 啟建新城

結束「有縣無城」歷史 冬運會場館年底竣工

香港文匯報訊(實習記者 王辛鵬 新疆報導)新疆烏魯木齊縣新縣城建設近日正式動工,從此將結束128年來「有縣無城」的歷史。烏魯木齊縣新縣城的規劃目標是打造一座突出「中國風」、體現天山旅遊度假和生態宜居的名城,不但擬於今年年底完成冬運會場館建造工程,而且將建地鐵上南山,預計5年初具規模,10年基本完成建設。



烏魯木齊縣辦公樓的大廳內,擺放的新城沙盤模型吸引不少民眾觀看。本報新疆傳真

烏魯木齊縣新縣城的中心城區選址烏水、烏板公路之間,方家莊村西南側,由主城区南旅基地、板房溝片區、水西溝片區三大塊組成,預計5年初具規模,10年基本完成建設。新縣城還將建設冬運會場館,它以速滑館、冰球館、冰壺館、媒體中心、集運動員餐廳宿舍為一體的動力中心形成5片花瓣的蓮花造型,目前內部裝修正在進行中,預計今年年底全部竣工。冬運會場館前方就是天山大峽谷景區,絲綢之路國際滑雪場和廟溝風景區,附近還有首蓆生態公園和東白楊溝風景區,幾大景區將逐步升級建設。



未來建設地鐵上南山

至於配套工程方面,烏魯木齊新縣城目前已經建成8條主幹道,26條次幹道和支幹道。新區建設預留一條與烏魯木齊市三屯碑地鐵起點連接的南山線,預計以烏魯木齊市軌道交通3號線為南段終點,連接至冬運會場館站,在縣城內設4個站點。

同時,在冬運會場館、遊客中心、水西溝、板房溝規劃了4個長途客運站,作為冬運會場館期間及遊客在南郊旅遊區的換乘點。高速公路起點則位於吐烏大高等級公路烏魯木齊河大橋東岸,終點與冬運會場館道路銜接,預計2015年建成通車。

據悉,烏魯木齊縣的3萬多農牧民將在新縣城定居,加上現有3萬縣城居民,共約6.3萬人分6個居民區居住。投資9.8億元的天然氣輸氣管道已經在新縣城地下完成,今年年底就能通氣,水電暖等相關基礎設施也開始建設。



今日頭條

福建泉州列民營改革試點 涉40項扶持政策

香港文匯報訊(記者 黃瑤瑛 泉州報導)福建泉州列入發改委規劃的改革試點地區之一,着力民營經濟綜合配套領域改革,相關方案在11方面賦予40項先試和扶持政策。

根據發改委批覆的《福建省泉州莆田民營經濟綜合改革試點總體方案》,泉州市民營經濟擬分為兩階段發展,並在2020年時使民營經濟增加值達1.1萬億元以上。

素有「民營經濟特區」之稱的泉州, GDP總量連續15年保持福建省第一。2013年全市規模以上民營工業企業4230家,同比增加236家;實現規模以上工業增加值2269.67億元,佔全市規模以上工業增加值的比重由上年的89%提高至91.2%。



泉州石獅現代化的民營企業紡織車間。本報記者黃瑤瑛攝

延續文明城市 銀川制訂21措施

香港文匯報訊(記者 王尚勇、蘇瑞 銀川報導)記者近日從銀川市鞏固深化全國文明城市創建成果動員會上獲悉,對鞏固深化全國文明城市創建成果中存在的薄弱環節作了查擺和梳理,從公共環境、公共秩序、公共關係、未成年人思想道德建設等方面,制訂21條有針對性的查漏補缺硬舉措,一批民生項目將提升市民幸福指數。

另外,銀川市將提高社區公共服務水平,對城鄉接合部、「城中村」和老舊小區的環衛設施進行完善,加大無物業小區改造力度,對社區公告設施維護、農貿市場等方面大幅度加強管理。

第九屆旅發大會6月貴陽召開

香港文匯報訊(記者 路曉寧 貴陽報導)第九屆貴州州旅遊產業發展大會擬於6月21日在貴陽市舉行,青岩古鎮為主會場,並在中天未來方舟旅遊綜合體、時光貴州、多彩貴州城、中天會展館設置4個分會場。目前,此次大會90%以上的項目將在5月底全面完成,進入運行或試運行階段。

大會主體活動包括開幕式、2014年中國城市避暑旅遊指數排行榜發佈會、首屆貴州生態旅遊博覽會等。各分會場也將舉辦各類市民活動,其中,將在中天未來方舟舉辦濱河美食季、「爽爽的貴陽」啤酒音樂節、水幕交響樂創意音樂會等活動。

洛陽牡丹文化節打造「工業遊」

香港文匯報訊(記者 裴成龍、金月展 鄭州報導)為期1個月的第32屆中國洛陽牡丹文化節近日拉開帷幕。為了讓本屆牡丹文化節吸引更多遊客,洛陽市今年推出多個旅遊亮點,以「工業遊」為首的旅遊品牌更是因地制宜結合洛陽自身特點而設立。洛陽是國家「一五」期間重點工業城市之一,保留了很多工業遺產,尤其是在一拖東方紅企業基礎上打造的東方紅工業遊,領略新中國工業發展歷程給遊客帶來新的感受。



青島漁祖祭祀經典重現 第三屆東夷漁祖節昨日圓滿閉幕,有480年歷史的漁祖節氏祭祀活動在青島市韓家民俗村「經典重現」。作為中國沿海唯一的漁祖節氏祭祀活動,本次民俗慶典吸引了大批市民參與,再次展現古代漁家文化的魅力。據悉,每年清明節前參加祭祀民俗活動漸成青島市民出遊的重頭戲。漁祖節氏是誰?就是伏羲氏。紅島區作為青島市重要的歷史文化傳承區域,其先民稱節氏為「漁祖」。

圖/文:本報記者 許桂麗、實習記者 耿飛

包頭年內投逾百億改造棚區

香港文匯報訊(實習記者 馮芳慧 內蒙古報導)內蒙古包頭今年為加快安置房建設進度,將通過5大工程加大北梁地區棚戶改造,計劃總投資110.5億元全力實施北梁棚戶區搬遷改造工程,年內擬完成投資102.5億元,計劃完成房屋徵拆150萬平方米,搬遷1.5萬戶、3.9萬人。同時,安置房回購及建設工程一、二、三期安置房並交付使用7737套,回購安置房2000套。

今年起殘疾人免費乘巴士

香港文匯報訊(記者 李欣 天津報導)天津市日前發佈新規,今年起殘疾人可免費乘坐市內公共汽車。此外,今年天津市還將提高全市城鄉重度和非重度低保特困殘疾人生活救助金補貼標準,分別提高35元和20元。

甘肅蘭州新區綜合保稅區明年運營 集加工物流等功能

香港文匯報訊(記者 崔國清 蘭州報導)記者從甘肅省商務廳獲悉,蘭州新區綜合保稅區日前正式開工奠基,計劃於2015年6月通過海關驗收,正式運營。建成後,將成為輻射西北、集保稅加工、保稅倉儲、保稅物流、口岸作業和綜合服務等功能為一體、西北地區對外開放優勢最全面的綜合保稅區。

蘭州新區綜合保稅區建設自去年5月啟動,位於新區核心區,規劃面積3.39平方公里,以引進國際貿易、出口外向型企業為重點,同時面向精細化工、生物醫藥、電子信息等行业進行廣泛招商。目前,蘭州新區綜合保稅區實際簽約項目達到9個,計劃總投資18億元,另有30個項目正在開展前期對接工作。

甘肅省商務廳信息中心主任王時表示,蘭州新區綜合保稅區申報工作已進入國家十部委聯審階段,年內可獲得批准,凡到新區保稅區投資的企業,除享受國家賦予保稅區的各項政策外,還將享受一輪省、市、新區政府優惠政策的疊加。



蘭州新區綜合保稅區推介會日前舉行。本報蘭州傳真

陝西藍皮書料經濟增速11% 倡建公平收入分配體系

香港文匯報訊(記者 張仕珍 西安報導)《2014陝西藍皮書》日前正式出版。《藍皮書》預測,陝西經濟今年增速仍將保持在11%左右,經濟發展質量較上年有所提升;並建議制定《陝西省民生工程中長期規劃》,進一步優化各地區、民生各領域的投入結構,建立健全科學合理、公平公正的收入分配體系。

陝西省社科院副院長石英表示,當前陝西經濟發展已進入快速增長階段,但也存在產業結構多向扭曲、現代要素支撐缺失、經濟效率普遍較低、生態壓力日趨嚴重、收入水平低且差距較大等五大問題。

《藍皮書》指出,絲綢之路經濟帶建設為陝西帶來了重要的歷史機遇,建議以歐亞綜合經濟圈區區為抓手,以自貿區建設為核心,加快西安國際化大都市建設;以文化旅遊產業為先導,加快推進華夏歷史文化基地建設;以基礎設施建設為重點,引導優勢龍頭企業走出去。「報告」並建議從提高經濟綜合實力、調整居民收入增長結構、建立面向民生的財政支出結構、加快推進城鄉發展一體化等方面下功夫,破除制約居民收入水平提升的主要障礙。

江西投逾9億力推水運 興贛鄱黃金水道

香港文匯報訊(記者 黃慧 江西報導)江西省近日召開全省擴大開放工作會議,江西今年將完成年度投資9.2億元,大力推進水運口岸平台建設,加快環鄱陽湖港口建設,振興「千年贛鄱黃金水道」,充分利用長江黃金水道,發展江海聯運,更好發揮水運的低成本、大運量優勢。

贛江,全長758公里,是江西省南北向黃金水運大通道,經鄱陽湖與長江相連。據了解,圍繞振興「千年贛鄱黃金水道」,江西省今年將實施5個重大項目,完成年度投資9.2億元。

江西省長鹿社在會議上表示,夯實對外開放基礎支撐,加快基礎設施、開放平台及口岸平台等建設,為全面擴大開放提供有力支撐。在深化區域通關合作方面,江西將加強與粵港澳、滬浙閩的通關合作,實現口岸管理部門信息互換、監管互認、執法互助,積極爭取試行「一次申報、一次查驗、一次放行」通關模式。



貨輪停泊在贛江上整裝待發。網上圖片

湖南張家界景區設語音系統 提高遊客購票效率

香港文匯報訊(記者 李青霞、通訊員 徐小迪 湖南報導)湖南省張家界黃龍洞景區率先創設新語音對話、服務評價、碼頭語音三系統;其中遊客可透過語音設備直接與售票員對話,提高購票效率,從而打造遊客滿意100%景區。三項系統將於近期完成安裝並投入使用。

景區相關負責人介紹說,語音對話系統是指售票窗口工作人員佩戴耳麥等語音設備,遊客通過語音設備直接對話工作人員,減少遊客購票時的繁瑣程序,提高工作效率。遊客購票後,可對工作人員服務進行滿意度評價,形成考核機制。「遊客的滿意就是我們的核心競爭力。」

黃龍洞為世界上唯一兼具水陸遊覽方式的旅遊溶洞,洞內響水河全長800米,碼頭語音系統將在遊客上船前提醒遊客注意遊覽安全,從細節處服務好每一位遊客。

張家界黃龍洞景區享有「世界溶洞奇觀」、「中國馳名商標」等頂級榮譽,三項系統將於近期內完成安裝並投入使用,此三項系統也為張家界同類景區中首創。



張家界風景區美景。本報湖南傳真

重慶電採暖技術獲專利 有助南方供暖

香港文匯報訊(記者 袁巧 重慶報導)中國輻射供暖供冷委員會日前公佈,由重慶研發的內地首個電採暖技術「智能薄型自限溫電地暖系統」獲得國家發明專利,該技術的應用推廣將有效解決「南方供暖」難題。

中國輻射供暖供冷委員會技術委員會主任鄧有源表示,這項發明專利的正式授權填補了內地在電採暖領域產品技術創新及自主知識產權的空白,是電採暖行業第一個系統發明專利,具有很大的經濟效益和社會效益。

獲該項專利的重慶智熱能設備公司總經理吳華東介紹,現有技術中,地面供暖系統主要採用低溫熱水地板輻射供暖,但有升溫時間慢、能源浪費較大、減少室內層高和增加建築荷載、結構管網複雜等缺點,而且所採用的點輻射技術不能很好地實現區域恆溫,有時還引發火災等事故。而「智能薄型自限溫電地暖系統」採用的是高性能發熱材料——碳纖維,電熱轉換率高達98.2%,與傳統採暖系統相比,具有節能、高效、安全、環保、舒適等優點,升溫速度很快,更適合南方地區供暖。