

穗女舊樓改文藝居所 「房子是租的 生活不是」



小靜心滿意足地坐在自己改造的出租屋內。本報廣州傳真

廣州90後女生小靜在城中村裡將原本破敗的小樓房，用3萬元(人民幣，下同，約合港幣35,000元)改造成了他人艷羨的文藝居所。房屋改造的圖片一經曝光，她也立馬成為「網紅」。對於「一夜爆紅」，小靜笑言，「我是賣茶葉的，近期生意好了些」。

■香港文匯報記者 胡若璋 廣州報道



改造前的城中村屋。本報廣州傳真

繼「詩和遠方」反覆被都市裡的打拚者們吟唱之後，「房子是租的，但生活不是」成為最受歡迎的「心靈雞湯」。小靜坦言，自己是一個行動派，偶爾也會被一些「心靈雞湯」式的句子所感染。她表示：「我的房子是租的，但並不影響我把它拆騰得死裡舒服，畢竟享用的人是我。」這座位於廣州芳村城中村的兩層小樓，近來迎來一批又一批的「朝聖者」。租期

三年的合同一簽好，小靜就開始構思改造計劃，最終花費3萬元對60平方米的小屋進行了改造，原本只剩下電線的舊民居轉身為小資樓身的文藝空間。

一眼看中小天台

「之前我們接手時，屋裡除了電線線路外，其他的都不能用。」不過，小靜還是一眼就選擇了這個地方，因為這裡有個小天台。「看到電視劇裡

人們都在天台上休憩，那種感覺真好，我也一直夢想有這樣一個地方。」

小靜告訴記者，之前在旁邊的小區住，月租要4,000多元，現在這裡只用1,600元，省下來的錢都用來裝修了。她介紹，裝修花了半個多月，主要是刷牆，其他的都是自己手工弄的。在小靜的構思中，這裡偶爾可以成為朋友們度周末的「烏托邦」，給他們提供愜意的生活。



小天台是吸引小靜租房改造最大吸引點。本報廣州傳真

重慶殘疾兒童獲贈3D打印義肢

5月15日是全國助殘日，10位重慶殘疾兒童收到一份為他們私人定製的禮物——由3D打印技術製作的義肢。當日，內地首家愛心惠殘眾創空間，在重慶大渡口正式開園。



工作人員正在調試3D打印出的義肢。本報重慶傳真

中科院重慶綠色智能技術研究院向重慶市內殘疾兒童無償捐贈10隻內地首款3D打印智能義肢，並將陸續為肢殘兒童進行肢體掃描和安裝適配，解決肢殘兒童行動不便的問題，緩解殘疾兒童心理壓力。

■香港文匯報記者 張蕊、孟冰 重慶報道

男子曠工宅宿舍 懶出門餓暈

浙江台州一保安，因不想上班宅宿舍多日，以零食泡麵度日。泡麵吃完後，懶得出門去買，被自己餓暈。

在台州城西街道嶼嶼村某小區做保安隊長的老江介紹，新來的保安小王，自五一節日日後沒來上班，因為怕出事便報了警。

5月12日上午10點，在小區的保安宿舍內，已經虛脫的小王被警察找到。經了解，小王因為不想上班，待在宿舍裡一個星期沒有出門了。除了玩電腦遊戲就是看手機發時間，餓了吃泡麵，累了就睡覺，東西吃完了，也懶得出去買，兩天下來直接把自己餓暈了。

■新台州網

造紙匠人集中培訓促非遺傳承

由中國科技大學承辦的「數字化與可視化在中國手工造紙行業的應用」研修班昨日在安徽開班，20名來自內地8個省市的國家級手工造紙非遺項目傳承人員參加培訓，涉及平陽麻箋製作技藝、宣紙製作技藝、桑皮紙製作技藝等12個國家級手工造紙非遺項目。

作為文化部實施「中國非物質文化遺產傳承人群研習培訓計劃」的一部分，該培訓為期一個月。據介紹，文化部與教育部於去年7月實施了「中國非物質文化遺產傳承人群研習培訓計劃」試點工作，首批在內地18所院校開辦了約3,800課時培訓班。

■新華社

修繕十年 18國寶壁畫南京揭面紗

昨日，在江蘇南京老城南市井氣息濃郁的堂子街上，一座古色古香的太平天國藝術館正式對外開放。作為18幅王府壁畫遺址的所在地，



昨日，參觀者被展出的太平天國時期的壁畫吸引。中新社

這裡從發現至今，已經過去了整整64年。該館在三年前短暫試開放之後，現終於向公眾展示其全貌。

曾得傅抱石等大家讚賞

據南京太平天國歷史博物館二級研究員、教授張鐵寶介紹，1952年，這裡發現了18幅精美壁畫，「即使在解放前，也僅發現過一處」。太平天國壁畫首次將民間藝術和職業畫功結合。「江防望樓圖和江天亭立圖兩幅作品，曾得到傅抱石等國畫大

家的讚賞。」

1988年，該處王府壁畫被列為國家重點文物保護單位，成為「國寶」。但由於保護技術和環境條件的制約，之後數十年都未能得到較好的保管。直到2005年，國家文物局審批通過了維修保護方案，歷經近十年才完全修繕完畢，向公眾開放。據悉，這次的全公開展出，除18幅王府壁畫外，還包括了南京其他地區的6幅太平天國壁畫原作，共24幅作品。

■中新社



昨日，眾多身著芭蕾舞服的舞蹈愛好者來到湖南平江石牛寨的音樂玻璃棧道和懸崖邊跳起了芭蕾舞，高難度的舞姿吸引了眾多遊客圍觀。■文/圖：中新社

北京拓大數據發展 力建京津冀綜合試驗區



北京將打造京津冀大數據綜合試驗區。圖為國家數字音像傳播服務監管平台上線運營。資料圖片

香港文匯報訊(記者張聰北京報道)北京市近日通過《北京市大數據和雲計算發展行動計劃(2016年—2020年)》。據北京市經信委透露，根據該計劃，未來將大力打造京津冀大數據綜合試驗區，加強京津冀數據中心的統籌佈局和優化，打造「京津冀大數據走廊」，建成面向北京與津冀區域重點數據中心的高速直連寬帶網絡。

2020年數據覆蓋率超九成

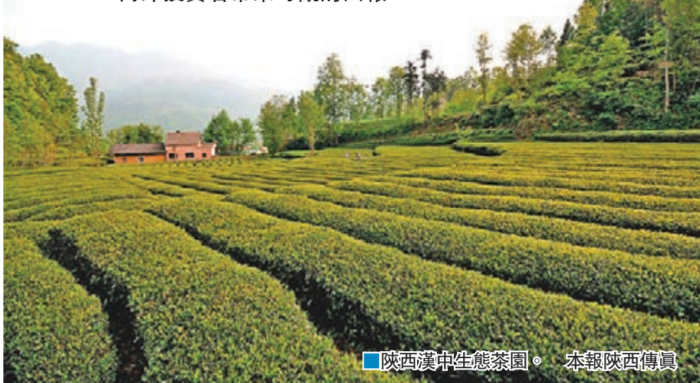
北京市經濟信息化委介紹，根據行動計劃，北京將全面夯實城市智能化基礎設施，打通信息「大動脈」，建成城市物聯傳感「一張網」。行動計劃指出，到2020年底，北京要建成全市大數據匯聚中心，實現公共數據開放單位覆蓋率超過90%，數據開放率超過60%。屆時，以數據服務為代表的相關業態將成為經濟增長新引擎，力爭實現收入千億元人民幣，將北京打造為國際一流的大數據和雲計算創新中心、應用中心和產業高地。

據北京市經濟信息化委相關負責人介紹，未來北京將建成高速寬帶網絡，在北京城市副中心、延慶世園會園區、冬奧會場址、北京大興國際機場等重點地區率先開展5G示範，其餘地區全面實現4G覆蓋，把北京建設成國際領先的「全光網示範城市」。

陝西漢中茶業全球招商

倚2300年歷史 絲博會推具投資潛力項目

香港文匯報訊(記者劉娟西安報道)被譽為中國最早貢茶產地的陝西漢中市，日前借2016絲博會期間在西安舉行專題推介會，各產茶大縣現場推出一批深具投資潛力的茶產業合作項目，面向全球招商。漢中市委副書記權儉在推介會上表示，漢中是中國茶文化的重要發祥地之一，迄今已有2,300多年的歷史，生態良好、人文厚重、區位優越。截至去年，該市茶產業產值已達到62.4億元(人民幣，下同)，漢中正努力將「漢中仙毫」(指「午子仙毫」、「定軍茗眉」、「寧強雀舌」3個品牌的總稱)打造成絲綢之路沿線上的特色主導產業。此次推介會上，漢中市希望能以茶會友、誠邀八方賓客，並表示漢中茶產業也一定會給海內外投資者帶來可觀的回報。



陝西漢中生態茶園。本報陝西傳真



陝西漢中市茶產業專題招商推介會現場簽約10項目。後排右三為陝西漢中市委副書記權儉。本報陝西傳真

據介紹，漢中產茶歷史悠久，始於商周，興於秦漢、盛於唐宋、繁榮於明清，自古就是貢茶、名茶產地，絲綢之路開拓者張騫就是帶著絲茶出使西域，創造了「漢中買茶、照河易馬」的輝煌歷史。漢中同時也位於中國第二大富硒土壤帶，茶葉富含鈣、鎂等微量元素，是全國名優綠茶和出口綠茶優勢區域。

招待外國元首用品

2013年，在第31屆巴拿馬國際博覽會上，該市著名茶葉品牌「漢中仙毫」獲得綠茶類唯一金獎，品牌價值達到17.35億元。而「漢中仙毫」作為高規格貴賓接待用品，先後用於接待印度總理莫迪和俄羅斯總統普京。在當日的推介會上，來自漢中各大產

茶縣代表還推介了一批優勢茶葉招商項目，並現場簽訂「1,000噸壓茶生產線」、「白龍泉茶葉生態旅遊觀光園」等10個合作項目，在進一步提升漢中茶業市場競爭力的同時，也極大地拓展和延伸了茶產業鏈。

注入文化縱深發展

據悉，漢中市有茶葉產銷企業1,872家，圍繞茶葉產業鏈從事生產經營的各類人員超過80萬人。在產業化不斷深化的進程中，漢中部分地方已經嘗試推出「茶文化」、「茶鄉遊」、「休閒觀光茶園」等文化旅遊項目，取得一定的效果。有關人士表示，漢中茶產業在轉型升級中將茶與文化、旅遊業有機結合起來，與產品深度開發和多種產品形態結合起來，不僅延伸了產業鏈，同時也使茶葉成為「可喝、可吃、可用、可看、可玩」的全功能產品，推動茶產業不斷向深度與廣度發展。

今日頭條

粵首季工業利潤增 港商投資扭轉頹勢

香港文匯報訊(記者帥誠廣州報道)廣東規模以上工業延續1至2月份的良好態勢，2016年首季度規模以上工業利潤增幅達25.8%，其中外商及港澳台商投資企業實現利潤增長13.4%，極大扭轉了去年同期利潤下降的頹勢。首季，粵規模以上工業實現主營業務收入25,032.08億元(人民幣，下同)，增長3.4%，增速比1至2月升1.9個百分點，實現利潤1,448.48億元，增長25.8%，增速比1至2月升0.7個百分點，同比提高25.3個百分點。



河南南陽炫美玉

中國，南陽第十三屆玉雕節暨國際玉文化博覽會最近在南陽市體育中心舉行。本屆玉博會主要包括玉雕精品展覽展銷、第四屆中國玉石雕刻「玉華獎」評選及頒獎等活動。還有面向全國徵集到質地優良、設計獨特，代表當代中國玉雕作品創作水平的各類精品約1,700件。

■香港文匯報記者 程相達、實習記者 許成舉 鄭州報道

湖南 貧困縣2020年將普及電商

香港文匯報訊(記者姚進湖南報道)湖南日前正式出臺《關於引導和促進電商扶貧的實施意見》。湖南將以51個貧困縣為重點區域，以湖南8,000個建檔立卡貧困村為重點對象，圍繞「農產品進城」痛點，推進貧困縣農特產品的標準化、規模化、品牌化，通過「互聯網+」電商模式，讓貧困地區各類經營和服務主體參與種養至銷售等產業鏈各環節。到2020年底實現所有貧困縣基本普及電子商務應用，並建立縣域電子商務公共服務體系。