



貨幣匯價

幣別	買入	賣出
美元	30.005	30.675
歐元	29.57	30.91
港幣	3.719	3.923
日圓	0.2102	0.223
人民幣	4.298	4.46

註：新台幣昨收30.396元 貶值1.78角
台灣銀行提供

亞洲股市

股市	收盤指數	漲跌
台灣集中市場	14926.19	▼ 352.25
台灣店頭市場	195.05	▼ 3.48
東京日經	27878.96	▼ 762.42
香港恆生	20023.22	▼ 146.82

今日天氣

地區	氣溫°C	天氣
台北	27 ~ 35	午後陣雨
桃園	27 ~ 35	午後陣雨
新竹	27 ~ 33	晴時多雲
台中	27 ~ 34	午後陣雨
南投	26 ~ 34	午後陣雨
嘉義	26 ~ 34	午後陣雨
台南	27 ~ 32	晴時多雲
高雄	28 ~ 33	多雲陣雨
花蓮	26 ~ 33	晴時多雲
台東	26 ~ 32	晴時多雲

世界天氣

地區	氣溫°C	地區	氣溫°C
東京	22~31	香港	28~32
曼谷	28~33	福州	28~35
雪梨	13~23	昆明	19~26
洛杉磯	20~25	武漢	19~22
紐約	23~29	上海	26~31
里約	14~18	南京	21~25
日內瓦	16~29	西安	14~16
倫敦	15~22	青島	19~22
羅馬	20~30	北京	19~29
約堡	11~21	瀋陽	15~26

圖／取自François Monthoux官網

乾旱創作
泥城堡河床誕生

瑞士6周末下雨

蒙圖持續用泥土擴建城堡、大樹及高塔
如迷你城鎮

【本報綜合外電報導】地球暖化所導致的極端天候，讓歐洲地區近期發生嚴重乾旱，瑞士也不例外。但乾旱卻激發瑞士地景藝術家弗朗索瓦·蒙圖（François Monthoux）的靈感，他用泥土形塑的城堡、大樹及高塔，在河畔打造出夢想的迷你世界——泥土城堡。

住在瑞士沃州（Vaud）的蒙圖，每年會在托勒爾河（Toleure）進行泥土雕塑活動，打造令人驚豔的「泥土城鎮」；乾涸的河床泥土將成為他進行創作的材料，周遭大自然生態也會與

作品融合一體，成為吸睛景觀。

這段日子，蒙圖每天都會到托勒爾河的邊緣，趕在河流流入沃州歐伯訥之前，建造出森林邊緣的夢想之城。他說，這是一個短暫的工作，因為雨水或河流的洪水將把這一切恢復到原本的状态。

從橋梁到防禦設施 設計細膩講究

泥土城鎮在過往「從有到無」，僅短短幾天的時間。由於歐洲熱浪肆虐，今年托勒爾河一滴雨都沒有下，這場氣候危機反而給他長達6周的時間創作，泥土雕塑規模也不斷擴大。蒙圖的心情卻十分複雜，熱愛大自然的，看到植物正在枯萎、死去，希望趕快來場大雨，但同時他所打造的夢想世界也將消失。

蒙圖說：「我一開始並沒有打算做那麼大的規模，是自然而然發生的。我從一開始就知道它是有期限的。我有點難過，我的作品會消失，但儘管很短暫，它也是有價值。」

這座中世紀城堡的設計極其講究，從其中一棟樓移動到另一棟，必須跨越蒙圖刻意打造

出來的橋梁。除了有在城鎮穿梭的通道，他還細膩地呈現守護邊城的要塞——這是16世紀在歐洲特別流行用於對抗砲兵的防禦設施。蒙圖說：「在這一座城鎮，可以從梯田到塔樓，再到橋樑，然後遊覽整個城鎮。」

為了增添氛圍，蒙圖還在河面放了幾艘小船，並在各個城堡頂端豎立了旗幟，到晚上還會有燈火亮起；乍看之下，彷彿就是有人居住的迷你國家。

除非雨水沖走作品 否則不會停止

迷你城堡吸引不少遊客前來觀賞、拍照，蒙圖的作品表現出極大的毅力，讓遊客為之讚歎。遊客海蒂·巴第（Heidi Butty）說：「我在電視上看過很多圖片，所以我覺得一定要來看看這個雕塑，它實在是太驚人了，我無法用言語表達的感受，它實在太偉大了。」

蒙圖說，大雨來襲前他仍會繼續製作泥塑城堡，直到雨水將泥土城鎮沖走為止，「當雨水可能充沛地摧毀這座城鎮時，我的動力就會下降，到那時候……理智將戰勝瘋子。」

俄烏戰爭
夏季高溫

全球能源危機 亞洲回頭擁抱核電

【本報綜合外電報導】俄烏戰爭引發全球能源危機，能源價格飆升加上夏季高溫，多國電力供應拉警報。曾因福島核災走向非核的日本，在這波趨勢領頭，政府宣布重啟舊核電廠，且計畫建設新一代反應爐，南韓也因政權更迭轉向核能，顯示亞洲再度擁抱核電。

彭博資訊報導，西方國家對俄羅斯能源出口實施制裁，讓依賴天然氣及煤炭發電的多數亞洲國家面臨供應短缺與價格高漲的困境。相較之下，潔淨且穩定的核電，不僅有助接近減排目標，也能緩和通膨，以及減少對海外能源的依賴等多項好處。

亞洲對核電的恐懼，來自2011年3月11日東日本大地震引發的核災。福島第一核電廠發生爐心

熔毀及氫氣爆炸意外，與車諾比並列史上最嚴重核災。在地震頻繁的亞洲，很難不顧慮這個導致核災的重大風險因素。

然而十多年過去，各國對核電的恐懼逐漸消退，日本社會也因今年6月高溫導致供電拉警報，對核電的態度出現轉變。

日本首相岸田文雄24日宣布，將重啟現有的核電廠，讓運轉中的反應爐延長使用年限，並投資開發安全性提高的新一代反應爐。日本政府的政策大轉彎令國際吃驚，但根據《讀賣新聞》月初民調，5成8受訪者支持重啟核電廠，這是該項民調自2017年開始以來，支持比率首度超過反對者。

今年5月就任的南韓總統尹錫悅在競選時即表態支持核電，宣示提高核電在電力占比至3成，並重

啟韓蔚核電廠三、四號機的建設。尹錫悅還表示，要讓南韓成為核電技術與設備的主要出口國。

中國大陸向來支持核電不遺餘力，迄今6月，大陸運轉中的反應爐機組共54座，建設中的機組23座；如果機組全數完工投入運轉行列，中國大陸將成為全球核能發電量最大的國家。

在印度總理莫迪的支持下，印度最大電力公司也積極研究開發兩座核電廠的計畫。目前印度電約7成來自燃煤，核電僅占3%，莫迪宣誓，未來10年將把核電提升3倍以上。

菲律賓總統馬可仕上月表示，政府將研究開發核電廠，以降低電費並提高能源自足性；印尼則預定2045年啟動第一座核電廠，作為2060年達到零碳排目標的計畫一部分。