



9 771607 978009

星雲大師  
《佛法真義》  
詳見B1版

貨幣匯價

幣別	買入	賣出
美元	30.96	31.63
歐元	32.96	34.3
港幣	3.854	4.058
日圓	0.1995	0.2123
人民幣	4.248	4.41

註：新台幣昨收31.364元 升值6.1分  
台灣銀行提供

亞洲股市

股市	收盤指數	漲/跌
台灣集中市場	18607.25	▲ 37.32
台灣店頭市場	244.11	▲ 1.60
東京日經	38487.24	▲ 329.30
香港恆生	16339.96	▲ 395.33

今日天氣

地區	氣溫°C	天氣
台北	15 ~ 26	晴時多雲
桃園	14 ~ 24	晴時多雲
新竹	13 ~ 22	晴時多雲
台中	14 ~ 25	晴時多雲
南投	14 ~ 25	晴時多雲
嘉義	14 ~ 25	晴時多雲
台南	16 ~ 25	晴時多雲
高雄	17 ~ 25	晴時多雲
花蓮	17 ~ 24	晴時多雲
台東	18 ~ 25	多雲時陰

世界天氣

地區	氣溫°C	地區	氣溫°C
東京	4~14	香港	18~22
曼谷	29~34	福州	9~19
雪梨	21~28	昆明	8~19
洛杉磯	11~17	武漢	7~19
紐約	-2~1	上海	3~14
紐約	23~31	南京	3~17
日內瓦	7~12	西安	3~15
倫敦	8~14	青島	3~8
羅馬	8~17	北京	-1~10
約堡	18~29	瀋陽	0~9

# 時尚圖書館 借衣物不借書

荷蘭3姐妹推廣環保 攜手友人打造二手衣租借模式 以永續取代逛街購衣



↑時尚圖書館4名創辦人左起為：艾莉莎、史穆德、戴安娜及安琪拉。圖/取自NU.nl官網



←↑→時尚圖書館約45坪的空間，提供會員逾1200種服裝品項。圖/取自NU.nl官網、時尚圖書館臉書



【本報綜合外電報導】荷蘭阿姆斯特丹市中心的韋斯特拉區（Westerstraat），有1間「時尚圖書館」（LENA Fashion Library），會員借用的不是書本而是衣服，只要借衣證在手，可以租用衣服，減少快速時裝對環境的影響。LENA創始人之一艾莉莎·楊森（Elisa Jansen）說：「我相信這是未來人類使用衣物的模式。地球的資源日益減少，我們應該提倡減少耗用資源。我希望服裝品牌也會自己做租借。如果你不想買，可以選擇借用。」

「時尚圖書館」是由3個姐妹及1名好友一起成立的公司，分別是安琪拉·楊森（Angela Jansen）、戴安娜·楊森（Diana Jansen）、艾莉莎以及蘇珊娜·史穆德（Suzanne Smulders）。這個想法源自於大多數人的衣櫃裡有太多衣服，其中大部分幾乎沒有穿過，甚至被丟棄導致堵塞垃圾掩埋場。

## 1200種時裝 提供會員借用

史穆德表示，時尚圖書館約45坪，提供逾1200種服裝，雖然他們採用的服裝租借模式並

非創新，但經營理念卻大不同於一般的服裝出租公司，「時尚圖書館看起來就像時裝精品店，但陳列的都是二手衣物」。

時尚圖書館採用月費方案會員制，每月支付25歐元（約新台幣845元），就會獲得100個積點，用來借用衣服。館內物品的租賃價格以積點計算，例如：一般上衣約25點，具設計感的衣服約100點。

大部分會員會用100點借出1~4件衣服，值得一提的是，衣服沒有歸還期限，如果消費者真的很愛某件衣服，還可用折扣價購買，但若是衣服弄丟，必須全額賠償。此外，會員也可以拿自己的舊衣服來交換其他衣服；借出的衣物歸還後，時尚圖書館會仔細檢查，洗淨後再放上架，讓其他人選用。

許多人自從成為會員就不用逛街的購衣，沒有再買過衣服，當然他們得接受衣服「有別人穿過」。時尚圖書館也與阿姆斯特丹及其他城市的衣服店組成夥伴，會員可用積點在其他地方借用衣物。

時尚圖書館現有6000逾名會員，尤其受25~45歲女性歡迎。該館除了借用衣物服務，

也有網路商店供人購買，此外也在多個地方設置存取點，方便會員借用及歸還衣物。

## 創新營運模式 花了1年研究

聯合國環境規畫署（UNEP）2022年指出，時裝產業是重要的汙染產業，碳排放量占全球2~8%，紡織印染業則是主要的水汙染源。

此外，目前每個人平均購買的衣物數量比15年前多60%，但留用衣服的時間卻比以往減少一半。每秒鐘有相當於1輛垃圾車的紡織品傾倒在垃圾堆填區或焚化。

史穆德表示，儘管時尚品牌開始反思，嘗試改善製造過程或使用對環境友善的材質，然而最終目的仍是希望銷售更多服裝。在時尚圖書館2014年成立前，4人花了1年研究及發展可行的營運模式，做了許多調查反覆檢視計畫的可行性，終於找到能將永續性與品質結合在一起的方式。

她說：「雖然目前時尚圖書館只提供女裝，但未來將擴及到男裝、童裝以及精品等領域，讓潮流普及，減少丟棄，卻依舊魅力滿分！」

# 防金融危機 全球銀行氣候變遷風險指引 最快明年上路

【本報綜合外電報導】全球追求減碳，許多碳密集產業的資產，未來價值可能大減，銀行若未事先做好準備，可能會釀成金融危機。有鑒於此，國際銀行監管機構將要求全球銀行揭露氣候變遷風險，新規定預料明年初上路。

《日經新聞》報導，轉型邁向去碳社會，將迫使企業退出或縮減會產生大量溫室氣體的業務，要是借款業者痛失關鍵業務，銀行可能會面臨高額債款。與此同時，燃煤發電廠等部分基礎建設，恐怕也會變成價值縮水的擱淺資產（stranded assets）。

## 世界碳擱淺資產 估高達564兆元

據國際清算銀行（BIS）報告，碳擱淺資產的規模可能高達18兆美元（約新台幣564兆元）倘若這些擱淺資產淪為不良債權，或許引爆金融危機。

新的揭露規定將有助借款方尋求減少碳排，目標在達成去碳及維持金融體系穩定間取得平衡。

研議方案將由巴塞爾銀行監理委員會（BCBS）提出。巴塞爾委員會草擬維持銀行業健全的統一標準，具有國際業務的銀行必須遵守這些標準。

新規定預料會要求銀行揭露對18個指定產業的放款金額，及借貸方的溫室氣體排放量。銀行也需公布在易有天然災害地區目標的放款額，以及與借款方有關的損失準備金，預計不會立即要求強化資本。

巴塞爾徵求大眾意見後，最快將在下半年發布最終草案，全球銀行當局將自明年1月起，分階段實施揭露準則。

18個產業包括油氣、汽車、化學業等。需揭露的具體細節包括貸款規模、不良貸款金額、呆帳的提撥準備金。銀行也將公布借款方當前及預測的溫室氣體排放量，只公布目前碳排會讓銀行避開碳密集產業。為促使銀行做得更多，巴塞爾委員會打算要求銀行公開，用於減碳的資本支出將削減的碳排量。

## 公股銀行 強化氣候風險情境分析

我國方面，公股銀行主管指出，近年極端氣候造成各國重大氣候災害及經濟損失，對抗氣候變遷已是刻不容緩的課題，為呼應2050淨零排放趨勢，各銀行積極強化氣候風險等因素，並訂立各項目標。

例如：彰化銀行應用綠色金融體系網絡（NGFS）模型，選出2050淨零排放（Net Zero）、延遲轉型（Delayed Transition）及國家自主貢獻（NDC）3情境，試算授信戶中列屬環保署管制名單的對象，在2025年、2030年及2050年3個時間點下碳費徵收情形，及其對銀行造成間接潛在財務影響；台灣企銀則據NGFS氣候情境及實體風險情境RCP2.6、RCP8.5，分別進行氣候轉型風險與實體風險情境分析，評估結果顯示，銀行潛在氣候風險不會過於衝擊銀行營運。