

## 最近的你，還好嗎？

當壓力累積太久，身體會說話，大腦更誠實。  
AI客觀分析您的大腦

如果您有以下情況  
憂可視幫助您了解心理健康



心情低落



精神不集中



恐慌焦慮



失眠



自律神經失調



疲倦無力



煩躁易怒



工作壓力

立即預約檢測，看見您內心的聲音

憂可視®腦波壓力評估系統  
Stress EEG Assessment System

## 憂鬱症風險檢測

獲美國FDA、衛福部TFDA許可

看得見的身體健康，看不見的心理壓力  
用腦波測出你的壓力狀態



客觀看見，您的心靈健康地圖

## 這份報告能看到什麼？

### 1. 腦波壓力指數

呈現大腦的壓力負荷，輔助診斷鬱症的有無

### 2. 極端風險指標 (ERI)

是否存在潛在情緒高風險訊號。協助早期了解與協助

### 3. BDep 指標

提供評估受測者屬於單一型態或雙向型態的可能性

### 4. rTMS治療反應預測

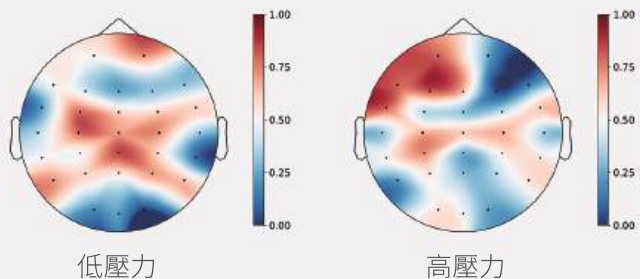
本指標針對重複經顱磁刺激 (Repetitive Transcranial Magnetic Stimulation, rTMS) 治療方案進行反應預測

### 5. 放鬆指標 (ATR)

評估放鬆狀態的生物標記

### 6. 個體 Alpha 頻率 (IAF)

反映了個體皮質節律振盪的固有頻率，可作為認知與情緒狀態的參考特徵



## 透過腦波，得到一份 「壓力 × 情緒 × 風險」的完整心理健康分析

憂可視腦波壓力評估系統透過先進機器學習演算法處理腦波信號後，再利用人工智慧AI演算法進行分析，是第一套量化腦波為數值運用在反映大腦壓力的評估系統。

## 憂可視®腦波壓力評估系統

### 檢查如何進行？

#### Step 1：準備

配戴腦波帽並調整訊號。



#### Step 2：填寫資料

填寫基本資料和/或 PHQ-9 量表。



#### Step 3：專注 90 秒

只需要看著螢幕上的「+」號，保持專注 90 秒，系統就會自動捕捉您的腦波數據。



#### Step 4：產出報告

評估完成後，依據報告結果與您的醫師討論並制定合適的治療方針。



#### 注意事項：

1. 頭皮有傷口未癒合者不可測試。
2. 為確保訊號品質良好，建議前一晚洗頭，當天不可塗抹髮膠
3. 測試空間需保持安靜，不可有噪音干擾。
4. 本產品僅限由經過精神醫學相關學會訓練且合格之專業醫事人員使用及操作

## 大腦風暴！ 您的壓力是否已在危險邊緣

現代人生活壓力大，當面對心理壓力時，往往難以精準表達或被他人及時察覺，導致延誤治療時機。

憂可視®腦波壓力評估系統檢測，從大腦活動中辨識出早期風險，開啟預防與早期介入的新契機。

### 一位40歲男士的故事

40歲男性，已婚，科技業工程師，完美型人格。

近半年因工作進度緊迫與長期高工時，出現情緒不穩、睡眠品質下降與飲酒頻率上升。雖家人察覺異常，但本人自評「只是太忙、沒休息好」，拒絕情緒問題的可能性。

腦波壓力指數明顯高於正常值，達到憂鬱風險區間提示大腦神經活動已進入過度負荷狀態。

雖患者主觀感覺「尚可」，但神經生理已釋放警訊。

受測者反饋

我以為我只是最近壓力比較大！原來我真的需要好好休息並積極配合醫師的療程。

