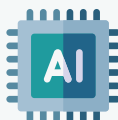


我們是一家專注於基因數據分析的公司，憑藉先進的人工智慧技術，致力於協助解析複雜的基因資訊。我們的團隊結合了基因體學、生物資訊學和人工智慧領域的專業知識，開發創新的解析工具，協助生醫專業人員識別潛在的疾病風險。與我們合作，您將獲得一個可靠的基因分析夥伴，提供精準醫療方案上最專業、全面的支持。



AI閱讀醫療論文

透過學習專業醫生閱讀論文的方式，以人工智能全面理解超過3500萬篇PubMed論文，提供科學證據輔助精準健康診斷與決策。



基因風險全方位評估

綜合單一基因遺傳變異與多基因風險評分的分析方法，幫助解析個人基因體的資訊，提供預防健康照護的解決方案。

核心技術



高效管理基因數據

接納不同來源的基因定序資料，確認基因數據品質；採用分層的權限管控，提供LDTs專案管理最佳解決方案。



可靠的基因分析

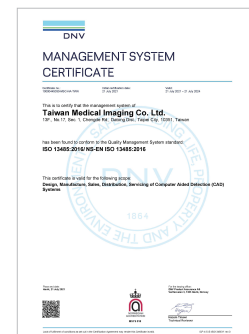
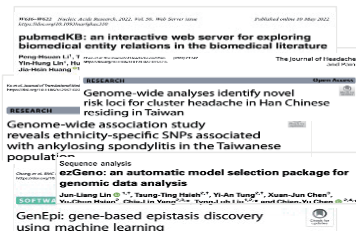
結合生物資訊的工具、生物統計模型的運用，透過人工智能賦予高效的分析解讀能力，提供完整的基因檢測分析服務。

專業臨床應用

頂尖研究產出

符合醫材標準

- 遺傳性罕病檢測
- 多基因風險預防
- 多體學資料管理
- 文獻知識庫理解





TW23提供一道可以解開人體基因密碼的窗口，使用我們整套基因分析工具來更深入了解屬於自己的基因藍圖。透過單基因和多基因的綜合評估，幫助每個人評估疾病風險，TW23將會是您實現基因健康的全面解決方案。



解讀基因遺傳變異位點

推動個人化精準健康

揭開人體內微生物面紗

整合巨量基因資料
輔助臨床判讀

運用多基因模型
評估個人的疾病風險

探訪
人體腸道菌小宇宙



符合最新ACMG指南



運用AI搜尋最新文獻及
臨床證據



提供最專業的建議照護



慢性疾病風險的等級
分類



臨床專家的建議及預
防策略



使用生物數據庫建立
PGS模型



人類腸道益生菌的全面
了解



個人化飲食建議及健康
管理



持續監控體能及分析生
理訊號

選擇適合您的方案

醫療保健提供者

醫療院所

彈性選擇



TW23

+

GenDiseak

OR/ AND

PGSbuilder



TW23

+

QCheck⁺



AI Labs.tw
台灣人工智慧實驗室



TAI Genomics

聯絡我們：

✉ TW23@ailabs.tw