

產品/服務簡介：



說明： 呼吸道（肺音）AI 診斷輔助系統

專利的呼吸系統聲音監控技術，可監聽連續性肺音，時時刻刻掌握患者肺部徵狀，可以快速作為呼吸道病情篩檢診斷之輔助，更可與醫療硬體生產公司進行合作，以技術授權整合的方式展開業務。

特色：
可快速作為呼吸道病情篩檢診斷之輔助，並時刻掌握患者肺部徵狀，及早治療，避免延宕最佳治療時機。

產品/服務示意圖：



成效/效益：

開發全球第一台 AI 智慧型「即時呼吸聽診監測儀」，將連續呼吸監測轉換成可視化時頻圖，顛覆過去的醫療診斷模式，目前已有 201 例臨床使用實例和 25 萬呼吸音標註，且已被臺大醫院、亞東醫院、臺北市立聯合醫院採用。

實績：

- ◆ CES 2020智慧醫療亮點團隊
- ◆ 2020 AWS 創新者聯盟 2 Demo Day 最佳技術獎：智慧醫療類

希望合作對象&模式：

- 合作對象：
- 醫療、照護院所
 - 地方政府/產業組織
 - 地方產業技術支援中心