

2022/03/10 Report

智科組 林柏嶢

投入新設備後之研究方向

- 方向一、提升咳嗽聲音辨識正確度
 - 資料量
 - 1欄位 -> 10欄位
 - 泛用性
 - 舊模型fit in

投入新設備後之研究方向

- 方向二、咳嗽頻率分析
 - 個別
 - 咳嗽音源定位
 - 欄位間比較
 - 群體
 - 咳嗽好發時段、好發季節等...

投入新設備後之研究方向

- 方向三、咳嗽影像辨識
 - 應用性
 - 可適應多種情形
 - 延伸性
 - 結合社交行為辨識

投入新設備後之研究方向

- Time-sharing System