

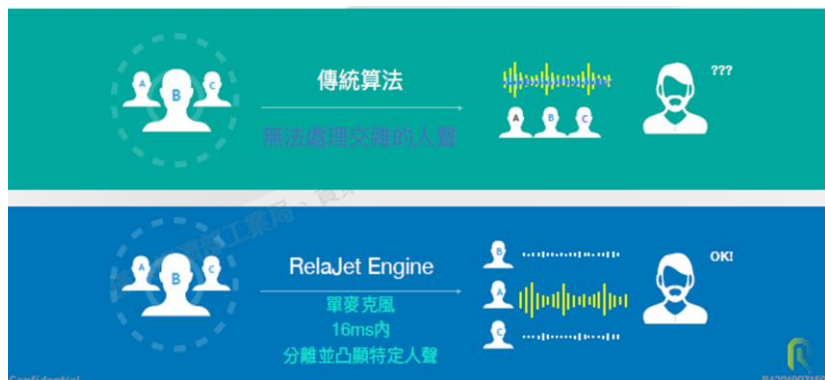
產品/服務簡介：



說明：
 解決“人聽不清楚”的核心難題。自主開發人聲分離引擎，將人聲從環境音中分出並進行處理，延伸出環境音識別、人聲強化、助輔聽等演算法，並配套整合進IC。

特色：
 經廠商實測，在環境噪音多由人聲組成時，洞見未來算法可提供更乾淨的聲音輸出。

產品/服務示意圖：



成效/效益：

當置身於吵雜的環境中，其所開發的邊緣(Edge)語音引擎可在10毫秒內抽取及分離人聲，無論是人或機器都能更清楚地聽到人的聲音。此外，這款本地端的低功耗語音方案功能還包括語音喚醒、短指令、聲紋辨識、環境音監控、語音搜尋等語音入口服務，廣泛地應用於耳機、助聽器、輔聽器、物聯網(IoT)以及消費電子產品。

實績：

- ◆ 2019 CES 台灣新創代表隊
- ◆ 2019 第一屆台灣微軟新創加速器
- ◆ 2019 高通創新挑戰賽 / 入圍
- ◆ 2018 白鷺之星創新大賽 / 初創企業組三等獎
- ◆ 2018 聯發科技物聯網開發競賽 / 冠軍
- ◆ 2018 Appsworld 17th

希望合作對象&模式：

- 合作對象：
- 醫療、照護院所
 - 學校、教育單位
 - 地方產業技術支援中心