



香港大學
THE UNIVERSITY OF HONG KONG

Peacify



新世代嬰兒監測裝置，更輕易掌握嬰兒健康狀態

Peacify 是一款可穿戴的嬰兒智能裝置。嬰兒佩帶上產品後，父母可以通過移動應用程式監察到嬰兒的各種生命體徵，包括血氧水平，心率，體溫和身體轉動，因而使他們能夠更輕易地了解嬰兒是否太冷或太熱、是否睡醒了、最重要是父母可以監測到嬰兒是否有呼吸困難或心跳異常的緊急事件。產品現處於早期測試階段，他們正進一步劃提升其準確度及穩定性，預計將於在 2018 年初推出市場。

Peacify 的運作非常簡單，可分為智能裝置、基座及手機應用程式三部分。首先只需要把 Peacify 的智能裝置穿戴到嬰兒的腳上，然後智能裝置會偵測嬰兒的各種生命體徵並傳送到安裝在家裡的基座，基座會及時進行數據處理並上傳到伺服器。最後，父母就可以實時在智能手機上監測到嬰兒的狀況。如果 Peacify 的監測系統發現嬰兒的生命體徵有異常，父母的智能手機上就會收到即時的提示，這樣就能讓父母可以隨時隨地了解到嬰兒的狀況且作出即時的應對。相比於市面上其他的嬰兒智能產品，Peacify 除了可以在無綫的情況下，無間斷地監測著嬰兒的生命體徵外，更是最細最輕及最全面的智能裝置產品。

有關團隊

Peacify 的團隊是由各行業的專業人士所組成，包括工程師、軟件開發人員和商業策略師。無論在學術或在工作領域上，他們團隊中每一位成員都有著卓越的表現。例如隊員曾經獲得過 ABU Robocon 大賽的冠軍代表香港參加亞太 ABU Robocon 大賽。成員在各領域上累積的豐富經驗使得我們的團隊有著更紮實的根基，各人都能勝任自己在團隊中的工作，因而讓 Peacify 得到了很好的發展。

在他們一直的努力下，Peacify 贏得多個初創比賽獎項，如香港社會企業挑戰賽中的最具創新意念獎和 IDEA BATTLE 的冠軍，及獲得多個初創基金的支持，包括香港大學的 Dreamcatcher，賽馬會社創培育計劃及數碼港創意微型基金。他們非常感謝大家對 Peacify 的認可和支持，也承諾一定會繼續努力。

Peacify 創辦人背景

羅偉倫（Alan Law）（照片右），香港大學工程系碩士（Distinction）及香港科技大學機械工程系哲學碩士畢業，任職於世界著名的工程顧問公司。曾於全港大專生機械人大賽中獲得全場總冠軍，並隨隊代表香港參加亞太廣播聯盟機械人大賽及參與海洋公園外判項目的機械人設計。在 Peacify 主要負責項目管理及產品開發。

何家立（Jay Ho），香港科技大學機械工程學系學士。曾任職於兩間國際金融機構，在 Peacify 主要負責業務策劃。

李瑞霞（Celia Lee）（照片左），香港科技大學計算機科學系一級榮譽學士。曾任職於跨國銀行及國際 FinTech 公司，現時成立了一家從事軟件開發的公司。在 Peacify 主要負責軟件開發。

潘晉宜（Johnny Poon），現為香港大學計算機科學系 3 年級生，在移動應用開發以及 UI/UX 設計方面擁有豐富的經驗，曾在香港著名的動畫制作公司當數據分析員，參與研究大數據和數據分析。在 Peacify 主要負責應用程式開發及數據分析。

李向彬（Matthew Lee），香港大學工程系碩士。曾經為全港大專生機械人大賽冠軍隊隊員，並隨隊代表香港參加亞太廣播聯盟機械人大賽。在 Peacify 主要負責產品硬件開發。