

鷹瞳科技牽手香港快驗保，推動視網膜影像 AI 慢病篩查進入香港市場

2023 年 2 月 28 日，鷹瞳科技（Airdoc）宣布，日前已與快驗保（香港）有限公司（簡稱“香港快驗保”）達成合作，雙方將攜手推進視網膜影像人工智能慢性病篩查項目在香港的落地應用，為香港市民提供優質的醫療健康服務，幫助實現糖尿病、高血壓、心腦血管疾病等慢性病的“早發現，早治療”，提高市民慢病管理和整體健康水平。

香港快驗保於 1995 年成立，在香港擁有 28 年的健康醫療機構經驗，是香港領先的醫療品牌，提供多種完善體檢服務和專業疫苗注射服務。今年 1 月，鷹瞳 Airdoc 自研的便攜式智能眼底相機 AI-FD16af 已在香港快驗保分別於旺角、銅鑼灣和中環的三家健康檢查中心部署應用。

作為“長壽之都”，香港是全球人均壽命最長的地區。隨著人口老齡化，香港的慢性病患者人數也日益增多。據香港政府統計處公佈的統計數據顯示，香港 2021 年慢性病患者人數已達 220 萬。香港醫務衛生局局長盧寵茂亦指出，估計十多年後，香港慢性病患者人數將會增加到 300 萬，佔總人口的 37%。

與急性疾病或不治之症不同，慢性病需要進行長期、常規及科學的管理。盧寵茂表示，慢性疾病如果不能夠“早發現，早治療”，一旦病情惡化甚至出現並發症，治療會相當困難且昂貴，公營醫療會承擔非常大的負荷，專科門診的輪候時間會繼續上升，多年來過度倚重公立醫院第二及三層系統的後遺症也將日漸明顯。

快驗保香港區總裁岑詠思表示：“視網膜作為人體唯一可以直接無創觀測血管和神經的部位，是觀測慢性病及其進展的重要窗口。近年來人工智能技術發展迅速，視網膜影像 AI 已經廣泛應用於慢性病的早期篩查和管理。鷹瞳 Airdoc 是該領域的佼佼者，相關技術處於國際領先，便攜式智能眼底設備引入快驗保後，受到了工作人員和客戶的一致好評和認可。Airdoc 快至 1 分鐘左右完成檢測，健康狀況一‘目’了然，我們期待更多香港市民能夠享受到這樣高品質的健康評估服務。”

鷹瞳 Airdoc 是獲得國家藥監局（NMPA）首張眼底人工智能三類醫療器械註冊證的企業，相關產品獲得美國食品藥品監督管理局（FDA）、歐盟 CE 認證，在軟硬件產品的獲證數量和範圍上均領先業內。

鷹瞳 Airdoc 創始人張大磊表示：“作為一家以‘讓健康無處不在’為使命的香港上市公司，面對香港、大陸和全球日益增長的慢性病患者人數，日益沉重的醫療系統負荷，我們深感責任之重。香港快驗保是香港健康管理和醫療服務領域的

領導品牌，我們期待與香港快驗保一起，幫助大眾盡快篩查出慢性病，並及時干預管理起來，以減輕慢性病給大眾、家庭和社會造成的負擔，提高大眾的整體健康水平，讓健康無處不在。”