



成功案例



Canon

佳能醫療系統（中國）有限公司
www.canon-medical.com.cn

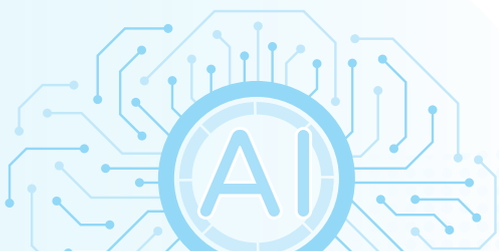
「中企通信打造的SD-WAN方案，完美契合佳能醫療在中國市場數字化轉型的戰略需求。該方案實現網絡資源的智能化、自動化集中管理，不僅顯著優化了網絡性能，更實現了對網絡流量的智能調度和動態優化，有力支撐我們利用AI技術在醫學影像領域的深度應用和高效運行，並保障數據處理及時且準確。」

王旭
佳能醫療 IT經理

新網絡智賦®佳能醫療，打造健康行業高清AI新“視”界

人工智能技術正在推動大健康領域的革新，特別是在醫學影像技術方面，AI的應用已經取得了顯著成效。作為中國醫療事業的重要參與者之一，佳能醫療積極布局AI醫療器械市場，結合全球資源與本土需求，提升醫療服務質效。為支持AI等技術在醫學影像領域的應用，佳能醫療需高效、穩定、安全的網絡服務。經評估，佳能醫療選擇了中信國際電訊CPC子公司中企通信的SD-WAN解決方案，該方案確保了數據傳輸的高速度和低延遲，助力佳能醫療加速融入中國醫療新質生產力。

「佳能集團業務範圍涉及影像系統產品、辦公產品、產業設備以及智能IT解決方案等多個領域。1940年佳能成功研發出日本第一部X光間接攝像機，標誌著佳能正式進入醫療業務領域。1975年，佳能醫療進入中國市場，開啟了在中國醫療市場的深耕細作之旅。經過數十年的發展，佳能醫療在中國市場成績斐然，從醫療設備的研發、銷售、維修、科研培訓等多個領域實現跨越式發展，建立了近800人的專業團隊，遍布北京、上海、廣州等超過8個城市。」



> 服務在地 連接全球的數智通訊服務伙伴



中信國際電訊CPC子公司中企通信攜手佳能醫療打造的【SD-WAN廣域網優化項目】通過一站式服務提升了網絡質量和管理效率，實現了網絡監控的可視化，並引入統一服務管理平台，簡化了網絡配置與維護。這不僅支持了快速部署和簡易維護，還為佳能醫療的業務連續性和增長提供了堅實的網絡基礎。

創新 · 不斷 Innovation Never Stops



一站式SD-WAN, 從“診”到“療”的綜合服務

佳能醫療的高效服務網絡覆蓋了中國的每一個角落，為全國各地的醫院和醫療機構提供了超過5萬套高品質的醫療設備，大幅提升醫療服務的質量和效率。隨著佳能醫療不斷發展，其原有的網絡架構難以滿足日益增長的業務需求，特別是AI技術在醫學影像領域的應用，需要一個高效、安全且穩定的互聯平台來支撐運行。

面對這一挑戰，佳能醫療選擇了與在ICT服務領域擁有豐富經驗的中企通信合作，共同探索SD-WAN技術在醫療設備服務行業的創新應用。中企通信為佳能醫療量身定製的SD-WAN方案，從前期諮詢、設計、部署安裝、實施，到後期運維的整個生命周期，提供了一站式的服務，確保了佳能醫療整體轉型過程的順暢。這種從“診”到“療”全程覆蓋模式，巧妙地將專用網絡、LTE和寬頻等多種接入技術整合至單一分集路徑中，從而實現了網絡的簡化和效能提升。相較於傳統廣域網，中企通信SD-WAN服務的網絡靈敏度更高，更節省成本。

網絡監控可視化, 預測潛在風險, 提升“診斷”醫技

醫療設備的智能化和網絡化成為數字化轉型不可或缺的一部分，構建一個智能化的網絡環境成為確保醫療設備之間安全、高效互聯互通的關鍵。中企通信為佳能醫療量身定製的可視化SD-WAN方案，正是這一轉型過程中的重要一環。

該方案通過網絡監控可視化，使得佳能醫療能夠從多個維度提升網絡“診斷”醫技，不僅能夠實時掌握網絡狀態，及時發現並解決問題，還能從數據中洞察網絡性能的趨勢，預測潛在的風險，從而提前採取措施避免問題的發生。

同時，中企通信SD-WAN方案巧妙融合了AI等前沿創新技術，通過智能流量調度與優化，實現了網絡資源的靈活動態分配，大幅提升了網絡利用率。這一特性對於支撐AI技術在醫學影像領域的深度應用具有關鍵作用，確保了醫療設備數據傳輸的及時性與準確性，為佳能醫療的數字化轉型和業務發展注入了強大動力。

標桿項目榮譽認證 引領健康數字化未來

在由中國通信標準化協會算網融合產業及標準推進委員會（CCSA TC621）舉辦的“算網融合產業發展大會”上，中企通信與簽約客戶佳能醫療通過【SD-WAN廣域網優化項目】共同榮獲【2023年度SD-WAN優秀案例之最佳應用獎】。

佳能醫療與中企通信的合作，為醫療行業的數字化轉型樹立了典範，也為其他行業的數字化升級提供了寶貴的經驗借鑒。中企通信將一如既往地堅持“創新不斷”的服務理念，持續探索與創新，致力於為更多醫療機構提供更高品質的網絡解決方案，共同構建更加健康的未來。