
專業詞匯

本專業詞匯釋義包含某些述語，其定義只適用於本集團和本招股章程，並不一定與標準的行業定義完全一樣：

「BAS」	指	建築自動化系統，包含建築物或一組建築物內的電力、照明、空調、排水、防災、保安及車庫管理等設備或系統，屬一個提供全面及整合監視、控制和管理的系統
「BFA」	指	腦功能分析系統，一套可用於醫院臨床及常規腦電檢查和分析及癲癇陣發病源分析和痴呆症輔助診斷的腦功能檢查、分析和研究系統
「瀏覽器/伺服器」	指	涉及客戶處理程序要求伺服器處理程序提供服務的計算機結構體系
「客戶/伺服器」	指	現代以網絡為中心的計算機應用的重要改變，使透過企業內聯網及/或萬維網配置的重要使命企業應用程式的表現獲得最佳化
「CMM」	指	軟件能力成熟模式，判斷一間機構軟件程序的成熟程度的模式，以及確定增加該等過程的成熟程度的主要辦法
「CNS」	指	通信網絡系統，即以建築物內或一組建築物之間的語音、數據、圖像傳輸為基礎，同時與外部通信網絡(如公用電話網、綜合業務數字網、數據通信網及衛星通信網等)相聯的綜合系統
「電子病歷」	指	電子病歷為以電子方式置存一名人士一生之健康狀況及保健資料，取代手寫病歷作為保健資料的主要來源，並符合所有臨床、法律及行政規定

專業詞滙

「CPT」	指	Current Procedural Terminology，由美國醫學協會所開發的數字編碼制度，使醫生能夠記錄彼等的服務及步驟，以便作出保險索償
「計算機網絡系統集成」	指	通過現有計算機通訊及應用手段，將計算機硬件、網絡及數據庫組合的過程
「數字政務系統軟件」	指	提供予政府機構的數字化系統軟件，當中涉及相關通信及信息技術集成及其管理和提供服務之數字化
「EEG Holter」	指	霍爾德腦電圖描記器，一套容易攜帶的長時間動態腦電記錄及回放系統，本系統指一套由受試者隨身便攜，通過多部腦電描記器對受試者進行持續24小時的全面腦電動態記錄，並將記錄下的腦電信號送入回放系統進行處理的檢查、分析、研究系統
「電子醫院信息系統軟件」	指	利用電子計算機和通訊設備，為醫院所屬各部門提供病人診療信息和行政管理信息的收集、存儲、處理、提取和數據交換的能力並滿足所有核准用戶的功能需求的軟件
「醫學電子書」	指	建立在醫學專業知識模型上的一種便於查詢和推理的數字儲存結構，它表現為醫學知識的概念模型化與對其操作的系統的分離。所以醫學電子書也被認為是建立醫學知識的儲存庫，是臨床輔助診斷系統的基本知識庫和模型結構

專業詞匯

「e-HIS」	指	本集團開發的電子醫院信息管理系統軟件，提供病人治療資料的儲存、處理及提取功能，以及提供用於決策、財務分析及管理方面統計數據，並具備數據交換及通信的能力
「e-LIS」	指	本集團開發的電子臨床檢驗信息系統軟件，一套以管理來驅動，以提高樣本處理的水平和質量為目標的新一代醫院實驗室管理軟件
「GIS」	指	地理信息系統，一套記錄、儲存、集成及分析地球表面狀況的數據，並將地圖圖象上不同位置與不同特點連結的計算機系統
「GPS」	指	全球定位系統，一套以衛星為基礎的巡航系統，利用放置於地球軌道上的衛星所組成的網絡，向地球及GPS接收器發放訊號信息，而該接收器將會接收及分析該等信息
「GSM」	指	全球移動通信系統，一套源於歐洲的數碼流動通信標準
「ICD」	指	國際病毒分類法，一套用於記述病毒及手術的編碼分類制度，以用於向醫生支付款項、醫院付款及質量管理等方面
「智能建築」	指	使用BAS、辦公自動化系統、綜合佈線系統及CNS的樓宇或一組樓宇
「建築智能化系統集成」	指	將一座或一組建築物不同功能的智能化子系統在物理上、邏輯上和功能上連接在一起，以實現信息綜合和資源共享及管理

專業詞匯

「互聯網」	指	將伺服器連結，並使伺服器之間能夠利用TCP/IP協定互換數據的國際網絡。個人使用者能夠利用數據機將其計算機與伺服器接駁，並能夠進入全球網絡
「局域網」	指	Local Area Network，於同一建築、同一園區或者方圓幾公里地域內運作的專用網絡。局域網常被用於連接辦公室或工廠裏的個人計算機和工作站，以便共享資源（如打印機）和文件服務
「PACS」	指	一個圖像存儲及通信系統，提供給不同工作站觀看圖像、儲存圖像及通信功能
「伺服器」	指	為計算機網絡用戶提供服務的計算機
「SSMIS」	指	衛生監督管理信息系統軟件，是一個以先進的計算機技術、通信技術和網絡技術為基礎，為各級衛生監督部門提供行政管理、法律法規和衛生標準的查詢等功能的綜合性計算機管理系統
「SNOMED」	指	藥品系統化命名法，目的為以電腦能夠辨識的格式，準確地反映病歷內所載的複雜資料
「系統集成」	指	涉及設計資訊流通之整體構築及整合系統不同硬件元件之過程
「TCP/IP」	指	傳輸控制協定／網際協定，由美國國防部就計算機間的通訊所開發的一項協定
「廣域網」	指	Wide Area Network，是一種覆蓋較大地域（例如一個州或國家）的網絡