

詞彙

本詞彙載有本●所用有關本公司及其業務的若干詞彙釋義。該等詞彙與其釋義未必與業內的標準釋義及用法相符。

「ASIC」	指	專用集成電路(application-specific IC)之英文簡稱
「COB」	指	晶片直接封裝(chip on board)之英文簡稱，利用打線機直接接駁大型集成電路至印刷電路板的技術
「數字放聲設備」	指	數字放聲設備，多個國家(尤其是歐洲)用作電台廣播的數字廣播技術
「數字光學處理」	指	數字光學處理，由一家開發半導體及電腦技術並將之投入商業運作的美國公司擁有的商標，屬部份電視及視像投影器採用的技術
「數字通訊」	指	數字視像廣播
「電子製造服務」	指	電子製造服務。電子製造服務公司提供的產品專注於PCBA及完整元件組裝及測試、產品設計支援服務，甚或包括營銷支援及供應鏈服務。電子製造服務一詞現時廣泛取代ODM及OEM
「FDA註冊」	指	美國食品藥品管理局(U.S. Food and Drug Administration)註冊
「全球定位系統」	指	全球定位系統，美國於太空所設的全球導航衛星系統
「硬件」	指	機械裝置，如組成電腦系統的中央處理器、顯示屏、數據機、打印機、磁盤驅動器，並可執行通信、計算和控制功能
「集成電路」	指	集成電路
「ISO」	指	國際標準組織(International Organisation for Standardisation)之英文簡稱，為制定及頒佈國際標準的非政府機構

詞 彙

「ISO 13485」	指	ISO的指引之一，訂明供應醫療器材的組織需具備的質量管理系統規定
「ISO 14001」	指	ISO的指引之一，適用於任何有意建立、實施、維持及改善環境管理系統的組織
「ISO 9001」	指	ISO的管理標準及指引之一，訂明質量管理系統規定及涵蓋以下管理原則—以客為專、領導、大眾參與、程序方針、系統方針管理、不斷改良、決策務實方針及互惠互利的供應商關係
「MP3」	指	一種專利數字聲音編碼模式，為儲存數字音樂及聲音檔案最常用的標準
「ODM」	指	原設計製造商(original design manufacturer)之英文簡稱，其業務模式為設計和製造產品或組件以向客戶出售，客戶其後以自家品牌進行零售
「OEM」	指	原設備製造商(original equipment manufacturer)之英文簡稱，其業務模式為製造產品及組件，裝嵌至終端產品後再建立品牌或重新包裝
「印刷電路板」	指	印刷電路板，由塑膠或玻璃纖維等非導電物料製成之平面板，板上有預鑽孔可貼裝芯片與其他電子組件。組件孔由印在板面上之預先限定導電金屬通路以電連接。由電子組件伸出之金屬引腳則會焊接到導電金屬通路以形成接駁
「PCBA」	指	印刷電路板安裝
「中小企電話系統」	指	中小企電話系統

詞 彙

「SMT」	指	表面貼裝技術(surface mount technology)之英文簡稱，將電子組件直接焊接於印刷線路板兩邊板面之技術，可增加印刷線路板之處理能力，促成產品微型化之目標以及達到先進自動化生產之效果
「軟件」	指	指示電腦硬件操作的電腦程式
「儲存器」	指	電子記憶裝置
「承包形式」	指	就電子製造服務而言，指服務供應商進行的物料採購及產品製造
「USB」	指	通用串行總線(universal serial bus)之英文簡稱，電腦與外接式裝置(如音效播放器、搖桿、鍵盤、電話、掃瞄器及打印機等)的即插即用介面，新裝置可在毋須加裝介面卡或關掉電腦即可透過電腦運行
「VoIP」	指	網絡電話(Voice over Internet protocol)之英文簡稱