

詞彙表

本詞彙表包含本招股章程所使用有關本公司、本集團業務及／或電容觸控板、指紋生物識別、無線充電、等離子照明及消費電子產品行業的若干詞彙的釋義及定義。該等釋義及定義未必與行業標準的涵義或用法相符。

| | | |
|------------|---|---|
| 「自動化光檢」 | 指 | 自動化光學檢測，製造印刷電路板時所使用的視覺光學識別缺陷製造測試系統 |
| 「專用集成電路」 | 指 | 專用集成電路，為客戶量身訂做的非一般用途專用集成電路 |
| 「ATM」 | 指 | 自動櫃員機 |
| 「BAAN ERP」 | 指 | 獨立第三方 Infor Solutions (一家總部位於美國喬治亞州 Alpharetta 的公司) 所擁有的企業資源規劃軟件 |
| 「複合年增長率」 | 指 | 複合年增長率 |
| 「CE」 | 指 | 歐洲統一標準 (Conformité Européenne)，符合歐盟法律規定安全、健康及環境要求的產品統一標準 |
| 「COB」 | 指 | 晶片直接封裝，通過壓線將大規模集成電路連接到印刷電路板的技術 |
| 「COF」 | 指 | 晶片軟板封裝，將集成電路芯片及其他部件壓製到彈性印製電路上的裝配方法 |
| 「DSP」 | 指 | 數字信號處理法，有關數位信號及其處理方式的研究 |
| 「dppm」 | 指 | 每百萬不合格零件比率 |
| 「EHS」 | 指 | 本集團為遵守環境規則及應對健康安全問題而制訂的環境、健康及安全管理系統 |
| 「EICC」 | 指 | 電子行業公民聯盟，一個由電子製造服務供應商所採納的行業供應商行為守則，以在跨越全球的電子供應鏈中，推廣盡責營商手法，例如工人安全及公平，以及社會及環境責任 |
| 「企業資源規劃」 | 指 | 企業資源規劃，將數個數據源與組件進程整合到獨立統一系統的軟件包裝系統 |

詞彙表

| | | |
|---------------------|---|---|
| 「ESD」 | 指 | 靜電放電，或會對電子設備造成損壞的快速而短暫的電流 |
| 「FCC」 | 指 | 美國聯邦通信委員會 |
| 「財富500強」 | 指 | 《財富雜誌》每年整理及公佈的排名首500間(按總收益計算)美國內股及公眾上市公司 |
| 「國內生產總值／本地生產總值」 | 指 | 國內生產總值／本地生產總值(所有國內生產總值／本地生產總值增長率均指國內生產總值／本地生產總值實際增長率，而非名義增長率) |
| 「香港財務報告準則」 | 指 | 香港財務報告準則(亦包括香港會計準則及詮釋) |
| 「香港公認會計原則」 | 指 | 香港財務報告準則及其他在香港公認的會計原則 |
| 「集成電路」 | 指 | 集成電路，一個於傳導物料上建構的微電子半導體裝置，包含有源或無源器件，以小包封裝 |
| 「IECQ」 | 指 | 國際電工技術委員會電子零件品質評估制度(International Electrotechnical Commission Quality Assessment System for Electronic Components)，一組公司所提供的核證評估標準，範圍涵蓋有毒物質的管理程序 |
| 「ISO」 | 指 | 國際標準化組織(總部位於瑞士日內瓦，從事評估商業組織質量體系的非政府組織)出版之一系列國際標準，包括質量管理及質量保證標準 |
| 「ISO 9001:2008」 | 指 | 機構爭取質量管理認證或註冊及訂約的ISO標準，對機構的質量管理系統有具體規定，要求有關機構顯示具備條件可持續生產符合指定標準的產品 |
| 「ISO 13485:2003」 | 指 | ISO項下用於提供醫療儀器及相關服務的組織的質量管理系統的專用標準，該標準一貫滿足客戶的需求及適用於醫療儀器及相關服務的監管規定 |
| 「ISO/TS 16949:2002」 | 指 | ISO項下有關設計及開發、生產、組裝及汽車相關產品其他服務的質量管理系統標準 |

詞彙表

| | | |
|--------------------|---|---|
| 「ISO 14001:2004」 | 指 | 一項ISO環境管理標準，主要規定一個機構遵守法律規定，以採取何種方式盡量減低其經營活動對環境造成之危害，此外還規定了一個機構必須如何管理其經營活動對環境所造成影響的一系列流程 |
| 「ISO 7級」 | 指 | ISO 14644-1標準項下分類，用於測量潔淨室空氣中每體積內允許存在的微粒數量及大小。一間符合ISO 7級要求的潔淨室於0.5μm體積內存在的微粒最多為352,000個或於每立方米空氣中允許存在更多微粒 |
| 「液晶顯示屏」 | 指 | 液晶顯示屏，採用液晶光調性、外型纖薄平滑的電子視頻顯示器 |
| 「發光二極管」 | 指 | 發光二極管，當有電流通過時能夠發出可見光的半導體儀器 |
| 「lm」 | 指 | 流明，量度可見光量的光通量單位 |
| 「MP3」 | 指 | 數碼音樂格式，使鐳射唱片音軌於音質並無大幅下降的情況下，減至其正常大小約十分之一 |
| 「非觸控產品」 | 指 | 本集團生產的指紋生物識別裝置、無線充電裝置、等離子照明投影裝置及等離子街燈 |
| 「OBM」 | 指 | 自有品牌製造商，銷售另一家公司製造的所有產品或另一家公司製造的產品零部件作為自己的品牌產品的公司 |
| 「ODM」 | 指 | 原設計製造商，根據另一家公司的規格及品牌設計及製造產品的公司 |
| 「OEM」 | 指 | 原設備製造商，由另一公司將其產品用作元件或品牌產品。OEM通常與其客戶緊密合作，按客戶需要度身訂造產品 |
| 「OHSAS」 | 指 | 職業健康安全管理系統，健康及安全管理系統系列標準，該系列標準旨在幫助組織控制職業健康及安全風險 |
| 「OHSAS 18001:2007」 | 指 | OHSAS 項下國際認可評估規格，以實施職業健康及安全管理系統 |

詞彙表

| | | |
|-----------------------------|---|---|
| 「印刷電路板」 | 指 | 印刷電路板，即一塊包含傳導物料型態的絕緣物料平面板或底板。當元件與之連結及焊接後，即成為一個電路 |
| 「印刷電路板總成」 | 指 | 印刷電路板總成，使用印刷電路板作為供貼裝元件及互相連接用途的總成組件 |
| 「PET」 | 指 | 聚對苯二甲酸乙二酯，熱塑性聚合物 |
| 「個人密碼」 | 指 | 個人身份識別碼 |
| 「等離子街燈」 | 指 | 採用等離子照明技術的街燈照明裝置 |
| 「可攜式媒體播放裝置」 | 指 | 可攜式媒體播放裝置，可儲存及播放數碼媒體的消費電子裝置 |
| 「ppm」 | 指 | 每百萬件零件比率 |
| 「研發」 | 指 | 研究與開發 |
| 「射頻識別」 | 指 | 射頻識別，使用電波追蹤及識別的系統，適用於由汽車至保安通行證等一系列應用產品 |
| 「RMA」 | 指 | 不良品退回授權書，產品收貨人據此安排向供應商退回不良品並要求其進行維修、退換或退款的交易 |
| 「通用公證行」 | 指 | Société Générale de Surveillance，提供檢查、核實、測試及認證服務的集團公司 |
| 「SMT」 | 指 | 表面貼裝技術，建構電子電路的方法，以無鉛元件直接貼裝於印刷電路板表面 |
| 「觸控板」 | 指 | 能將個人電腦及其他電子產品使用者的手指位置及動作轉化為屏幕上相對位置的點觸裝置，亦稱為軌跡板 |
| 「TL 9000/ ISO 9001:2000」 | 指 | 電訊質量管理及測量系統及適用於電訊行業質量管理系統ISO項下標準。該標準側重於設計、開發、生產、配送、安裝、維護及電訊產品服務及有關服務的質量系統要求 |
| 「UL」 | 指 | 美國安全檢測實驗室公司 |

詞彙表

| | |
|-------|---|
| 「USB」 | 指 通用串行總線，為一種電腦與外接硬件設備之間的即接即用接口，使其允許新硬件設備在沒有適配線或無須關閉電腦的情況下接入電腦 |
| 「增值税」 | 指 增值税 |
| 「世贸」 | 指 世界貿易組織 |