

技術詞彙

本技術詞彙載有本文件所用與我們有關的若干詞彙的解釋。該等詞彙及其涵義未必與該等詞彙的業內標準釋義或用法相符。

「3D」	指	三維
「AIR foam」	指	用於胸圍及胸杯生產的泡沫海棉，由我們與井上聯合開發
「生產線平衡過程」	指	就若干給定因素(例如週期及工作站數目)優化生產線的過程
「電腦模具設計／ 電腦模具加工」	指	電腦模具設計及電腦模具加工的技術
「電腦數控銑床」	指	電腦數控銑床
「FOB」	指	船上交貨，賣方支付運送貨品至海運港口及支付裝載費用，而買方則支付海上貨物運輸、保險、卸載及由到達港運送至最終目的地等費用；及當貨品運送海運港口獲裝載後，風險轉移會發生
「GPS」	指	全球定位系統
「GSD系統」	指	服裝標準工時系統
「IDM」	指	創新設計製造商
「ODM」	指	原設計製造商，指內部設計並製造產品的公司，該產品最終由其客戶建立品牌並用作銷售
「OEM」	指	原設備製造商，指根據其客戶設計製造產品的公司，該產品最終由其客戶建立品牌並用作銷售
「PLM系統」	指	產品週期管理系統
「QI系統」	指	原材料質量聯合檢測系統

技術詞彙

「RFID系統」	指	射頻識別技術系統
「RFT系統」	指	一次性成功(Right-First-Time)系統，一種質量管理系統，透過該系統我們於生產過程中進行質量檢測
「SAP系統」	指	企業資源規劃系統，由德國公司SAP SE研發的企業資源規劃軟體
「標準工時」	指	就一名合資格工人而言，按標準表現執行一個給定任務所需的時間
「WIP」	指	在製