



振華科技有限公司

CONCORD TECHNOLOGY LIMITED

Excellence in ATE

敬啟者：

您好！現誠邀閣下蒞臨，於 10 月 12 日至 10 月 17 日在深圳高交會展覽中心舉行的第五屆中國國際高新技術成果交易會 2003 展覽會。歡迎光臨我司設於《香港館》攤位，攤位編號為：HKP14 號。入場門票可登上大會預備網頁 www.chtf.com 訂購或於會場售票處有售。

我司具有十九年生產 ICT 在線測試儀的專業廠家，是香港最大的自動測試設備製造廠，設計意念創新。公司成功地為香港很多主要的電子廠家裝設「在線測試台」推動自動化生產，已成功裝置五百多個用戶在世界國地；而我司現時，公司有海外分銷商分佈於台灣、上海、美國洛杉磯、美國紐約及韓國等地。

我司先后推出：T100、T100A、T310、T323、AUTOPRO328 和 T623F，各類型機種分別在九一年獲得香港電子設計比賽獎，在九二、九四及九六年獲得香港工業廠商會獎，九八年獲科技成就獎。該超能在線台測試系列比其他同類機器的優越之處在於可以靈活地進行不同類型的電子線路板測試，可設有自動運送裝備。與國際市場上同類型產品比較，它具有更大的競爭力。

T623F 是 T323 的改良版本，提供更快速，更有效，範圍更廣的測試方法，且在 Window 系統上操作，使介面更新和更易用。

優越的特性如下：

- ⌘ 極高速度的性能
- ⌘ 使用 16 位數模轉換，具備 64K 分解度，可以獲得高精度測試。
- ⌘ 8 線測試技術，源用開爾芬[KEVIN]方式量度低電阻和電感，能夠獲得非常準確的量度。
- ⌘ T623F 系統設計使用更前衛的數碼濾波技術，從優良的躁音訊號比當中獲得平穩可靠的量度。
- ⌘ 1-500kHz 連續可調的交流測試頻率信號源，能帶範圍應付不同線路的在線測試要求，大大提高測試的穩定性及可測性。
- ⌘ 超級調試方法的功能，主要針對作進一步微調學習和測試程序，優化測試結果，可編改驅動電流、測試時間、放電時間及延遲時間。
- ⌘ T623F 內置獨特的波型分析儀[WFA]，可以觀察實際測試狀態，以便獲得精准的量度。
- ⌘ 晶體管測試[三點測試]可量度 V_{ce} 和 h_{fe} [增值]，分辨出射極和集極反插。
- ⌘ 二極管測試，能區別二極管的種類，如功率、信號和齊納二極管等。
- ⌘ 配備掃描技術及功能測試，有別於一般 ICT。

在展覽會期間，將展示 Super Test T623F ICT，歡迎閣下蒞臨我司攤位索取資料及觀看示範。

如有任何查詢，歡迎隨時致電香港辦事處林曼妮小姐 (Tel: 852-23102828)，或深圳辦事處鄧翠瓊小姐 (Tel: 0755-27852112, 27853274) 查詢。

謝謝！

Lawrence Li

李日生

董事長

振華科技有限公司

深圳智賢實業有限公司

二零零三年十月