

詮鼎成立於1993年，專注於電子零組件代理業務及提供有助於代理業務之各種加值服務。詮鼎集團由詮鼎、昱博、恆伸及振遠四家子公司組成，目前資本額為新台幣25.4 億元，合計美金約7仟7佰萬元。總部設於台北，行銷據點除台灣外，大陸設有北京、青島、上海、蘇州、南京、深圳及廈門辦事處，以及日本設有東京子公司；海內外員工人數超過500人。

產品應用領域包括手機、PC & PC周邊、網通、LED、TV、電源及無線通訊產品。供應商涵蓋歐、美、日本及台灣半導體及其它零組件大廠；含括美商思佳訊半導體(Skyworks)、萬有半導體(AOS)、英商劍橋無線半導體(CSR)、東芝電子(Toshiba)、瑞士商陞特公司(Semtech)、展訊信息(Spreadtrum)...等，總計約有60餘家代理線。歡迎造訪詮鼎集團官網：  
<http://www.AITgroup.com.tw>。

 <p><b>ANALOGIC TECH</b></p> <p>AATI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Audio IC</li> <li>• Converter</li> <li>• PWM IC</li> <li>• Power Management IC</li> <li>• Transistor-MOSFET</li> <li>• LED Driver IC</li> </ul>	 <p><b>CHIL</b></p> <p>CHIL</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Power Management IC</li> </ul>	 <p><b>IVT</b></p> <p>IVT</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bluetooth AP</li> </ul>	 <p><b>PERICOM</b></p> <p>PERICOM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• LAN</li> <li>• Clock Generator</li> <li>• HDMI, HDCP</li> <li>• USB</li> <li>• SATA TI protocol</li> <li>• PCI express protocol</li> </ul>	 <p><b>SMD</b></p> <p>SMD</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PWM IC</li> <li>• Power Management IC</li> </ul>
 <p><b>Abilis</b></p> <p>Abilis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Video IC</li> </ul>	 <p><b>CONEXANT</b></p> <p>CONEXANT</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Multimedia</li> <li>• Chipset</li> <li>• MODEM / FAX</li> <li>• Audio IC</li> <li>• Telecom IC</li> <li>• Video IC</li> </ul>	 <p><b>JustPower</b></p> <p>JustPower</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Module</li> </ul>	 <p><b>POI</b></p> <p>PIXART</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Multimedia</li> <li>• CMOS Image Sensor</li> </ul>	 <p><b>SiliconMotion</b></p> <p>SMI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Graphic</li> <li>• SD Card Controller</li> </ul>
 <p><b>ADDtek</b></p> <p>ADD</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Power Management IC</li> <li>• LED Driver IC</li> </ul>	 <p><b>CSR</b></p> <p>CSR</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• WLAN</li> <li>• UWB</li> <li>• Bluetooth</li> <li>• GPS Navigatoy Receiver</li> </ul>	 <p><b>Kingston</b></p> <p>Kingston</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DRAM</li> <li>• eMMC</li> <li>• Flash</li> <li>• Memory Card</li> </ul>	 <p><b>Powervation</b></p> <p>Powervation</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Power Management IC</li> </ul>	 <p><b>SPREADTRUM 展訊通信</b></p> <p>SPREADTRUM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Demodulator</li> </ul>
 <p><b>ALCOR</b></p> <p>ALCOR</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SSD Controller</li> <li>• SD Controller</li> <li>• UFD Controller</li> </ul>	 <p><b>Domintech</b></p> <p>Domintech</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MEMS</li> </ul>	 <p><b>LITEON SEMI</b></p> <p>LITEON-SEMI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diode</li> <li>• Transistor-BJT</li> <li>• Transistor-MOSFET</li> </ul>	 <p><b>PrimeSensor Technology</b></p> <p>PST</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Video IC</li> </ul>	 <p><b>Synaptics</b></p> <p>Synaptics</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacitive</li> <li>• TouchPad</li> </ul>
 <p><b>austriamicrosystems</b></p> <p>AMS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Audio IC / Converter</li> <li>• Power Management IC</li> <li>• RFID / ASIC / PWM IC</li> </ul>	 <p><b>EPICOM</b></p> <p>EPICOM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PA</li> </ul>	 <p><b>MPS</b></p> <p>MPS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Audio IC</li> <li>• PWM IC</li> <li>• Power management IC</li> <li>• TFT LCD Panel</li> <li>• LCD Driver IC</li> </ul>	 <p><b>PST</b></p> <p>PTTC</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• OV / OC</li> </ul>	 <p><b>TAI-SAW</b></p> <p>TAI-SAW</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Crystal &amp; Oscillator</li> </ul>
 <p><b>antenna</b></p> <p>antenna</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Antenna</li> </ul>	 <p><b>ESMT</b></p> <p>ESMT</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Flash</li> </ul>	 <p><b>MXIC</b></p> <p>MXIC</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Flash</li> <li>• NOR Flash</li> </ul>	 <p><b>Quintic</b></p> <p>Quintic</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RF</li> </ul>	 <p><b>TOSHIBA</b></p> <p>TOSHIBA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CPU/DSP / MPU/MCU / E NAND / Micro Drive / Bridge IC / Audio IC / RF / RF PA / Telecom IC...etc</li> </ul>
 <p><b>AOS</b></p> <p>AOS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PWM IC</li> <li>• ESD Protection IC</li> <li>• Transistor - MOSFET</li> </ul>	 <p><b>EVERLIGHT</b></p> <p>EVERLIGHT</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• IrDA</li> <li>• LED</li> </ul>	 <p><b>NEOTEC</b></p> <p>NEOTEC</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Battery Management IC</li> <li>• LCD Controller</li> <li>• LCD Driver IC</li> </ul>	 <p><b>Raydium</b></p> <p>RAYDIUM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• EEPROM</li> <li>• OP AMP</li> <li>• PWM IC</li> <li>• Power Management IC</li> <li>• LCD Driver IC</li> <li>• LED Driver IC</li> <li>• Capacitive</li> </ul>	 <p><b>UBIQ</b></p> <p>UBIQ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Transistor - MOSFET</li> </ul>
 <p><b>ASIX</b></p> <p>ASIX</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Telecom IC, LAN</li> </ul>	 <p><b>FuDaTong</b></p> <p>FuDaTong</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Power Management IC</li> </ul>	 <p><b>NEWPORT MEDIA</b></p> <p>NEWPORT</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Video IC</li> </ul>	 <p><b>RichTek</b></p> <p>RichTek</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PWM IC</li> </ul>	 <p><b>micro</b></p> <p>UPI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PWM IC</li> </ul>
 <p><b>AzureWave</b></p> <p>AzureWave</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• WLAN</li> </ul>	 <p><b>GCT</b></p> <p>GCT</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wimax</li> </ul>	 <p><b>NOVATEK</b></p> <p>Novatek</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DSP</li> <li>• Multimedia</li> <li>• Video IC</li> <li>• DSC Chipset</li> <li>• CMOS Image Sensor</li> <li>• Proximity sensor</li> </ul>	 <p><b>SANYO</b></p> <p>SANYO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Micro Controller(MCU)</li> <li>• Audio IC / DSC Chipset</li> <li>• PWM IC...etc</li> </ul>	 <p><b>Wellypower</b></p> <p>Wellypower</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• LED</li> </ul>
 <p><b>BCD</b></p> <p>BCD</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• OP AMP</li> <li>• Power Management IC</li> <li>• LED Driver IC</li> </ul>	 <p><b>GigaDevice</b></p> <p>GigaDevice</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Flash</li> </ul>	 <p><b>On-Bright</b></p> <p>On-Bright</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PWM IC</li> </ul>	 <p><b>SEMTECH</b></p> <p>SEMTECH</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RF</li> <li>• PWM IC</li> <li>• ESD Protection IC</li> <li>• Power Management IC</li> <li>• LED Driver IC</li> </ul>	 <p><b>winbond</b></p> <p>Winbond</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• NOR Flash</li> </ul>
 <p><b>CAPELLA</b></p> <p>CAPELLA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Light sensor</li> <li>• RGB sensor</li> <li>• Proximity sensor</li> </ul>	 <p><b>InfoTM</b></p> <p>InfoTM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CPU</li> </ul>	 <p><b>Panasonic</b></p> <p>Panasonic</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MOSFET / Transistor / Diode / LED</li> <li>• EMI Filter / Noise Filter</li> <li>• Switches / Connector</li> <li>• Li-ION battery / Micro battery</li> <li>• Passive components</li> </ul>	 <p><b>SKYWORKS</b></p> <p>SKYWORKS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RF</li> <li>• PA</li> <li>• PA Module</li> </ul>	 <p><b>ZARLINK</b></p> <p>ZARLINK</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Telecom IC</li> </ul>
 <p><b>CHDS</b></p> <p>CHDS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Heat Sink</li> </ul>	 <p><b>ITE</b></p> <p>ITE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Power Management IC</li> </ul>			 <p><b>ZILLTEK</b></p> <p>ZILLTEK</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Power Management IC</li> <li>• LED Driver IC</li> <li>• Audio IC</li> </ul>

實際代理區域依產品線供應商授權內容而異  
 參閱更多產品訊息，歡迎訂閱大聯大電子報：[http://www.WPGholdings.com/add\\_epaper.asp](http://www.WPGholdings.com/add_epaper.asp)

Timeframe：Oct.~Dec., 2011  
 代理產品線依供應商英文字母排列

[illegible][illegible]