

# 交大人閃耀晨星

文/圖：吳孟芯

晨星為全世界電視晶片和監視器的領導者，研發與銷售據點遍布全球，不僅具有世界第一的液晶顯示器及電視晶片市占率，近年積極開拓的產品生產線如手機晶片、機上盒(set-top-box)、RFID或採NFC技術的手機付費機制等，都具有強大優勢，在以技術人員為主的晨星，其中的七成具有碩、博士的學歷，而其中交大校友的比例高達近三成。

人力資源暨法務本部主管林美惠認為，交通大學的校風為實務取向，教授開設的課程以應用為主，也有業界的講師進行互動；而地緣關係的影響，也讓交大學生和新竹科學園區廠商有較頻繁接觸，因此交大學生在學期間已提早適應業界生態，對工作的心理準備較充足，畢業後進入職場的過渡期相對縮短，有較強的工作適應能力。

林美惠也提到，交大學生多半活

潑、有良好的人溝通能力，在工作方面除了已具備一定水準的技術能力，也能抱持開放的心態，勇於接受不同挑戰，這些都是晨星愛用交大人的主因。

↓HR主管林美惠認為交大學生十分活潑、專業能力強、具實務經驗，這就是晨星所要的人才。（攝影／吳孟芯）



晨星的人員分配主要為三大項，行政、營運和研發。研發部門的人數占公司七成，因此晨星員工約一半以上來自台灣大學、清華大學、交通大學、成功大學，從研發工程師至處級主管，皆有優秀的交大人擔任要職。林美惠表示，交大畢業的學生多擔任技術部門主管者，如射頻IC研發處的處級主管蕭碩源，即來自以研究類比IC著名的307實驗室。另外類比研發本部的主管劉先鳳資深經理等，皆為年輕有為的交大畢業生。林美惠談到，晨星正處於發展中的狀態，公司裡有許多好的工作職位和正待形成的部門，迫切需要人才。因此在技術上若能服眾，又具備成熟的人格、抗壓性高和管理能力，很容易從工程師提拔為管理階級。

### 交大校友說晨星

類比研發本部主管劉先鳳，是交大電子所86級的畢業學生，在學期間就透過教授和業界進行學術合作，並以和業界進行合作的國防役身分，順利到職場工作。劉先鳳表示，在交大比較容易獲得業界的大案子，因為透過教授接案、和其他實驗室合作，能提早培養學生的團隊合作能力；而學習使用的工具技能也和業界相仿，進入職場後較容易上手。在國防役期四年結束後，

即因為考量到前瞻性、發展和公司體制的方面，進入晨星工作八年至今。

↓ 交大電子所86級學長劉先鳳，在晨星的類比部門闖出一片天。（攝影／吳孟芯）



劉先鳳認為，晨星具有外商公司的經營風格，以工作表現與能力作為判斷績效的標準，能提供人才很好的工作環境。因為相對於大公司穩定深層的組織架構、既有的輩分區別，晨星不以工作資歷作為分紅、升遷標準，一切講求工作表現，對於服裝儀容、工作時間的要求十分彈性，以能發揮最大工作效率為主。此外，晨星為了促使員工能力提升，每年由主管個別詢問個人未來職涯規劃，講求適性發展，不僅提升員工的創造力，也能帶動公司的長程發展；從技術人員擢升為管理人才，確保主管不只「以嘴做事」，還能運用能力協助整個團隊解決問題。

今年以來，晨星的手機晶片也在大陸及新興市場有不錯的市占率。晨星的員工人數目前已接近三千人，人才來自國內外，也因特殊的外商風格，在員工能力的提升上著重長程規劃。除此之外，晨星提供戰情室（war room）讓員工面對緊急專案時，在進行研發、企畫上得以發揮高度團隊合作；晨星也提供新進員工在職訓練和一人一名的心靈輔導員，從旁協助在工作內容、環境上的適應與輔導。

自從2010年12月24日在台上市以來，隨著公司知名度逐漸被大眾熟悉，初期創業的階段性任務將被組織戰、技術戰取代，以提高業績、發展多樣化產品為主要目標。林美惠即表示，晨星的四大核心目標「夥伴、創新、服務和品質」依舊

為未來發展的方向，但是上市後的晨星，今年將更突顯「創新」的重要性，因此需要更多在技術、研發能力上有爆發力的人才，不僅要能跟上晨星快速的發展，也能在不斷開啟的產品線有立即貢獻，超越其他的競爭者。

晨星今年提供50名研發替代役資格，再度成為業界開放研發替代役職缺之冠。由於研發替代役甫自學校畢業，除了具有相關基本概念以及對研發的高度熱情，能跟上晨星的高速發展；也因保障基本的三年役期，讓人才流動率極快的科技業有相對保障的人才。友聲

↓晨星的研發替代役說明會場座無虛席，學生專心聆聽。（攝影／吳孟芯）



開曼晨星半導體公司Mstar Semiconductor, Inc.				
成立歷史	2007/09/03成立，資本額新台幣45.63億元。 2010/12/24，以實際承銷價每股300元上市，股票代碼為3697，KY晨星			
願 景	致力成為亞洲第一的混合訊號系統晶片領導者			
現 況	現全球員工人數3,000人，總部位於台灣新竹縣竹北市台元科技園區。研發中心遍及全球，英、美、法、俄、中國及台灣。售據點位於土耳其、韓國、日本、中國、台灣、新加坡及英國。			
營運內容	業務發展以消費性電子應用產品為主，應用於液晶螢幕電視、監視器、機上盒(set-top-box)、無線射頻識別(RFID)及行動通訊等高消費性電子產品。			
最喜歡的交大人特質	✓	飲水思源	✓	刻苦耐勞
	✓	腳踏實地	✓	認真做事
	✓	善於團隊合作	✓	善於團隊合作
	✓	善於人際溝通		
	✓	地緣(竹科)關係，工作適應力強、磨合期短	✓	校風為實務取向 (有實際合作經驗)
	✓	校風為實務取向		
填表人	人力資源暨法務本部主管 林美惠		類比研發本部主管 劉先鳳	