

穿越半導體之門，商院生的台積電職涯攻略

撰文：張育璋

非理工科系出身的學生，要如何進軍科技業？這個問題必定是許多政大學生共同的大哉問？國貿系於 112.12.08 邀請到目前服務於台積電 Corporate Planning 張騰元學長為大家解析如何獲得進入科技業的「敲門磚」以及需要具備的能力及特質。

機會永遠是留給準備好的人

演講一開始，學長即針對目前全球的科技業供應鏈作一詳盡的介紹，從上游的 IC 設計乃至下游的代工服務，這龐大供應鏈中所涉及各個公司都是潛在的工作機會，科技業的大門並非想像中如此狹窄。再者，在科技產業中，學長認為行銷、財務規劃及採購等相關職務都是商學院學生可以盡情發揮所學的地方，並不需要擔心商科生無法在科技業中佔有一席之地。

再者，需要具備什麼樣的能力及特質才能進入科技業呢？學長亦分享其獨特見解。當進入一個相對陌生的專業領域時，慎選自己的第一塊「敲門磚」非常重要，學長在大學及研究所時期就曾在德儀、技嘉等科技公司中實習，相對於一般的商學院學生，這樣的實習經歷更能凸顯出他對於科技業的興趣及熱情。而對於面試官來說，這樣的學習歷程則是更能讓人信服的「story line」。

在能力的培養方面，學長則特別強調財務相關課程的學習，因為這是商院學生的相對優勢。在一群理工科系出身的學生中，商學院的學生對財務報表、資產負債表的知識，將是應聘相關職位時更為突出的競爭力。當然，若能在學生時期便開始學習科技製程、AI、程式語言等相關知識，絕對有助於在面試官前留下深刻的印象。

學無止境方是職場生存之道。

面對瞬息萬變的科技業，學長分享：「學無止境方是職場生存之道。」保持學習的渴望是必須的，尤其對於商學院的學生來說，理工的相關知識本就相對匱乏，必須透過書本或者 YOUTUBE 自習、或者請教同仁、長官，在與工廠端的合作，才能更有效率的溝通協調。踏入職場後，持續的學習才能站穩腳步。

即便非理工科出身，進入科技業並非遙不可及。科技業的供應鏈龐大，實際上提供了多元的職涯機會，商學院的學生若能選擇適切的「敲門磚」，並向面試官展現出熱忱，科技業的大門也同樣會為你敞開。感謝張騰元學長在百忙之中抽空回到校園分享自身的經歷，為我們啟迪了進入科技業的機會，期望未來的學弟妹們能充分發揮所學，踏上充滿挑戰的科技職涯。國貿系將持續舉辦多元的職涯發展講座，歡迎同學踴躍參與！

●活動照片集錦



112.12.08 國貿職涯講座 - 穿越半導體之門，商院生的台積電職涯攻略 照片提供: 張育璋



感謝張騰元系友（台積電需求企劃工程師）百忙之中撥冗回到母系分享。 照片提供: 張育璋



國貿學弟妹在座談後踴躍提問，展現對科技業的濃厚興趣

照片提供: 張育璋