

鍾偉傑 (Analyst, Asia Pacific Technology) :

我跟許多中學生一樣，每當提及資訊科技時必定聯想到玩電子遊戲，但長大後才發現資訊科技這行業其實很具挑戰性，不同的人都可以在這裏（資訊科技行業）發揮所長，而不只是坐在電腦前編寫程式。

冼慧敏 (Associate, Asia Pacific Technology) :

資訊科技確實滲透於我們（日常）工作的每個環節。除此之外，我們還要不斷創新，以維持我們的競爭優勢。

鍾偉傑 (Analyst, Asia Pacific Technology) :

在求學時期，我曾學習與資訊科技相關的科目。踏入社會工作後，我明白到這些科目對訓練我的邏輯思維相當重要。藉着邏輯思維，我們才可以更加順暢地為客戶解決問題。

冼慧敏 (Associate, Asia Pacific Technology) :

在最初加入（公司）時參與的六星期海外培訓中，除了可以認識來自世界各地的同事外，亦了解到不同資訊科技團隊的日常運作，令我可以好好應付未來工作上的挑戰。

鍾偉傑 (Analyst, Asia Pacific Technology) :

我們除了須具備專門及技術性知識外，更重要的是擁有商業知識及與人溝通的技巧。因為每個項目背後都有一支強大的（資訊科技支援）團隊，當中需要各人作出不同貢獻，才可以為客戶提供世界級的產品及服務。

冼慧敏 (Associate, Asia Pacific Technology) :

要在資訊科技行業取得成功，我認為必須不斷裝備自己。在這個瞬息萬變的資訊科技世界，專業知識也是必需的。另外（我們）亦須在行業裏建立人際網絡，以認識不同專業人才。

梁亦玠 (摩根大通銀行亞太區首席信息官) :

科技對摩根大通的成功至關重要。我們在全球投資超過 90 億美元為客戶提供一流的解決方案，這需要在全全球聘請和培訓超過 4 萬名技術人才。在開發專業的解決方案時，我們所需要的人才必須能夠迅速適應變化、具好奇心及懂得運用批判性思維解決問題。我們需要的人才種類亦很廣泛。我認為最成功的技術人才不僅是在電腦幕後工作的人，而是那些在全球化環境中懂得溝通和不斷發揮創造力的人。

“IT – You Study, We Hire!”