



走在最尖端——甄盈安

香港雖為國際級資訊科技都市，但若論資訊科技界就業前景，始終不及IT巨擘搖籃——美國。甄盈安主修訊息工程，師承楊偉豪教授，後更受楊教授影響，到常春藤聯盟之一的康乃爾大學，深造電算機工程學，為他日留美工作揭開序章。

「楊教授是位傑出學者和老師，啟發我對通訊理論的興趣。且從我申請研究院，到攻讀博士學位，楊教授也予我很大幫忙和鼓勵。特別值得一提的，是康乃爾大學正是楊教授的母校，我有幸跟隨楊教授的博士論文指導教授進行研究，這使我離開中大到美國求學過程，特別順利。」

爭取工作經驗 擴闊視野

小橋流水、綠意盎然，中大向以清幽雅致、校園氣息濃厚而為人稱道。恰巧康乃爾大學亦位於環境優雅恬靜的綺色佳（Ithaca），當

地民風純樸，校園學術氣氛濃厚。康乃爾大學生活數載，甄盈安有充裕過渡期，適應美國文化和新生生活，緩衝了文化衝擊。

「最大挑戰，反而是離開家人、朋友和熟悉的環境，重新找到投契可信的朋友，融入當地社群。」

為爭取工作經驗，同時擴闊視野，甄盈安完成博士學位後，決定留美工作，且在畢業前已定下去向。

「選擇波士頓，主要因該市乃美國其中一個高科技重鎮，區內有十多所大學，文化氣息濃厚；不少朋友也在美國東岸，不作他想。有別綺色佳，波士頓是個繁忙都市，加上新工作壓力，以致抵步初期，需要一點時間適應當地生活節奏和交通情況。其中主要挑戰，是認識和接受職場文化和校園文化的差別。」

推己及人之道 四海皆通

甄盈安感喟離開校園，人際關

甄盈安小檔案

95	中大聯合訊息工程學系 工程學士
95-01	美國康乃爾大學 (Cornell University) 電機工程學碩士及博士
01-05	Aware, Inc. 軟件工程師
05至今	The MathWorks, Inc. 高級軟件工程師

係不比從前單純，競爭更為激烈。除抱持積極樂觀態度，克盡己責，同事間溝通儘量清楚以免誤會，甄盈安認為最能排遣職場壓力，指引他待人處事總綱的，莫過於信仰。

「無論何事，你們願意人怎樣待你們，你們也要怎樣待人（馬太福音 7:12）」——甄盈安常以此《聖經》經文為鑑，提醒自己推己及人之道，放諸四海皆通。

甄盈安任職的 The MathWorks，主要生產技術運算軟件，以及針對工程師、科學家、數學家及研究人員的模型化基礎設計（Model-Based Design）。公司旗艦產品可廣泛應用於航空及太空技術、國防、汽車、工業設備及流程控制等範疇。除實現基本控制理論，結合其模型化基礎設計功能，更可提供應用於不同領域之動態模擬系統設計平台，自動調整任何種類模型的數值、向量和參數。

近年，The MathWorks客戶分別利用其產品技術，開發DNA定序



1

表現自信 主動爭取機會

「香港學生大都分析力強，工作勤奮，專業知識不下於人；最需要加強的，是表達能力、自信心，敢於突破既有傳統精神。另一方面，即使工作能力相若，亞洲人往往比美國人謙虛。謙虛於中國人而言是美德，然而人在美國卻須多加注意，因在美國工作必須表現自信、主動爭取或製造機會，否則相當吃虧。」

默默耕耘可說是中國人的民族性，亦是香港教育制度潛移默化的副產物。甄盈安認為，香港學生一般在中學時期已開始專修文科或理科，進大學後更專注主修科。然而美國則重視博雅教育（liberal arts education），學生從小接觸不同科目，鼓勵批判性思考方式，要求學生主動發言；普遍大學皆強制要求一年級生修讀兩門寫作課，養成他們勇於發言、表現自我的個性。文化迥異，香港人再有效率，若羞於表現自己，要在美國社會爭一席位

工具的演算法，從而改善人類基因體配對；又於新冒起的經濟體，建立可預測金融危機的經濟模型，助他們防患於未然；更藉掃描鈔票影像、辨識鈔票所含的微纖維，以鑑別偽鈔。應用範圍之廣，遠超想像。

軟件工程設計看似沉悶，但也有輕鬆有趣的一面。甄盈安任職的The MathWorks，早前為慶祝成立25週年，便舉辦了內部短片製作比賽，勝出的法國同僚，以幽默手法，於短短數分鐘內介紹公司各部門如何分工合作，及能為客戶提供哪些顧問服務。美國IT企業鼓勵員工發揮創意，隨和工作文化可見一斑（欣賞短片請瀏覽下址：<http://www.youtube.com/watch?v=EyNIR9xK4pE>）。

競爭雖大，惟甄盈安從未感氣餒，更鼓勵中大同學多考慮往外地發展。他深信除知識及工作上的收穫，海外就業亦有助提升自己在全球市場的競爭力，且有機會結識背景迥異的朋友，豐富人生經驗。



2

並不容易。

「回溯中大歲月，聯合書院月會經常邀得傑出學者主講，內容精彩，且涉及不同範疇，趣味盎然。我也喜歡細閱大字報和《中大學生報》，參詳同學如何辯論校政以及社會民生問題。」

甄盈安認為，雖然在大字報及《中大學生報》發表的文章，部分觀點非為全體學生所認同，但中大校園這種言論自由、公開辯論的風氣，難能可貴；一如月會等課外活動，長遠而言，比書本上的知識更能培養學生的批判性思考方式。早年回港，甄盈安便專程前往《中大學生報》辦公室，購置多份《中大學生報》，好帶回美國家珍藏細閱。中大文化對他影響之深，不言而喻。 

1. 任職美國The MathWorks, Inc.，展開人生新一頁。
2. 2009年與MathWorks創辦人攝於美國邁阿密。