



- HOME
- NEWS
- MAGAZINE
- SOLUTIONS
- REPORTS
- CORPORATE CHOICE ▾
- RECOMMEND ▾
- EVENTS
- COLUMNS ▾
- ABOUT US ▾



商湯科技夥南洋理工大學 推人才計劃

Home > News > 商湯科技夥南洋理工大學 推人才計劃



📅 4 二月 2019 | 👤 CHRIS



“ 人工智能平台公司商湯科技宣佈與新加坡南洋理工大學 (NTU Singapore) 聯手推出人才計劃 (SenseTime-NTU Talent Programme) ， 旨在培育人工智能領域的研究人才， 增強新加坡在深度學習和電腦視覺等人工智能範疇的人才實力。

本計劃由新加坡經濟發展局 (EDB) 轄下的產業研究生計劃 (IPP) 提供資助。 獲選參與計劃的在讀博士生可在修讀南大研究學位的期間， 參與商湯科技在深度學習和電腦視覺領域的研發項目。

人工智能先驅

商湯科技2014年於香港成立，一直專注開拓深度學習和電腦視覺領域，並研發了一系列AI技術，包括人臉識別、圖像識別、物件識別、影片分析和無人駕駛等。2018年，商湯科技更獲國家科技部指定為國家新一代人工智能「智能視覺」開放創新平台（其它四個國家AI平台分別為百度、阿里雲、騰訊、科大訊飛）。

這是商湯科技首度與新加坡當地大學合作推出人才培育計劃。入選計劃的博士生除了可得到南大和商湯科技的專業指導，更有機會於商湯位於不同國家的研究基地進行研究項目。

商湯科技戰略副總裁史軍表示：「商湯科技在人工智能技術研發和產品落地擁有豐富經驗。我們深信人才是促進行業發展的關鍵因素。此人才計劃旨在培育出一批新加坡科技精英，以加速新加坡人工智能產業發展。商湯不但希望培養出更多具潛質的AI人才，而且更期望與新加坡各界聯手推動人工智能科技發展，為新加坡的產業生態注入更多活力。」

南大是全球人工智能研究領域的頂尖大學之一。日經及愛思唯爾在2018年聯合公佈了大學論文引用次數國際排名，當中南大發表的AI和數據科學論文的引用次數排名第二，僅次於微軟。南大在去年也加入了商湯成立的全球AI學術聯盟，該聯盟匯集了全球頂尖大學，以促進AI領域的國際交流和合作。



南洋大學乃全球頂尖學府之一。

從實戰中學習

南大教務長兼副校長（學術）林杉表示：「人工智能和數碼科技為未來經濟體系中不可或缺的元素。成功入選「商湯科技-南洋理工大學人才計劃」的學生不但能在實際工作環境中學習和實踐新知識，也能從商湯企業人員身上學習到相關的行業技能。」

「商湯科技-南洋理工大學人才計劃」由新加坡經濟發展局產業研究生計劃提供資助，該計劃讓研究生通過參與新加坡公司的研發項目，累積專業技能和相關經驗。

新加坡經濟發展局資訊通信與媒體司長洪振達表示：「新加坡近年積極推動創新科技發展，希望成為人工智能和創新科技的國際中心。我們很高興能與商湯和南洋理工大學合作推出人才培訓計劃，增強本地AI人才實力。期望這批獲選的本地優秀精英將來能為國家醫療、安全、金融、智慧城市等方面帶來貢獻。」

該計劃將資助獲選者四年的學費，並提供每月5000新加坡元生活津貼。有關計劃將開放予新加坡公民或新加坡永久居民申請。計劃詳情和申請方法請參閱

<http://scse.ntu.edu.sg/Programmes/CurrentStudents/Graduate/Pages/SenseTimeNTUTalentProgramme.aspx>



ABOUT ADMIN

Chris Wong，主修新聞傳理，曾任職調查公司，細心發掘數據及真相，所有事情皆由微小因素所連繫。