

個人陳述範本 — 創新科技

我從小就對創新科技的研究很感興趣。在這個日新月異的時代，資訊科技在日常生活中扮演著很重要的角色，幫助我們解決困難及提高效率。同時，科技亦推動社會的發展，讓世界加速向前邁進。創新科技為我們的生活帶來深遠的影響，也因而播下了令我理想成為電腦程式設計師的夢想種子。

在我三年的高中生涯裏，我選修了資訊及通訊科技科和數學延伸部分單元二。我除了學習到如何有效使用一系列的應用程式進行訊息處理和解難外，我還學會了利用資訊科技來分析問題、計劃及制定問題的解決方案，當中包括編碼、網頁開發和軟件設計。這些都是在大學研究創新科技所需要的知識和技能。除此之外，修讀數學課程鍛煉了我的邏輯思維，提高了我的分析能力和解難能力，這些技能都是成為一名成功的電腦程式設計師須具備的關鍵要素。

除了學科的學習，我還喜歡參加各種課外活動。例如，我在過去幾年曾參加香港青少年科技創新比賽。這個比賽為我提供了一個平台，讓我可以課外學習，並運用我的知識和技能來解決真實情景下的問題。透過觀察其他團隊的工作，我能夠從其他人的身上學習。由於比賽時必須與團隊合作並按時完成任務，因此我培養了在壓力下集中注意力工作的能力和團隊合作精神，並學習到如何有效地編配工作的優次和分配自己的工作量。

此外，獲得相關的實踐經驗使我對創新科技行業有更深一層的認識。在中五時，我在教育局舉辦的「商校合作計劃」中得到了在一間國際科技公司實習的機會。在實習期間，我有幸參與一個聊天機器人的開發項目，學習到有關人工智能技術的知識。同時，透過此機會與專業團隊合作，能進一步提升我的實踐技能，並持續深化我在資訊科技範疇的專業知識。

憑藉我對創新科技的興趣，我會努力跟上科技發展的步伐。我相信修讀資訊科技和電腦的相關課程能助我探索事業發展方向，開展未來多姿多彩的職業生涯。我期待大學生活帶來的挑戰，我相信只要有熱情和毅力，就一定能成為一名成功的大學生。