



VTC 畢業典禮
[第二節]
二零一七年十二月五日

職業訓練局主席
陳鎮仁博士, SBS, JP

楊局長(教育局局長楊潤雄先生)、尤曾家麗執行幹事、各位嘉賓、各位校長、老師、各位同學：

歡迎大家出席今天的畢業典禮，我謹代表 VTC 多謝教育局局長楊潤雄先生在百忙中親臨主禮，勉勵我們的畢業同學，並為我們頒授「VTC 榮譽院士」榮銜，表揚為香港社會及職業專才教育發展作出重大貢獻的業界翹楚。我亦要感謝特區政府、業界、校長及教育界對職業專才教育的支持，使 VTC 得以履行發展人力資源的使命。

今日是我們 21,000 名畢業生的大日子，讓我在此祝賀所有畢業同學學有所成，為實現人生理想奠下穩固的基礎。他們分別來自香港專業教育學院、香港知專設計學院、酒店及旅遊學院、中華廚藝學院、國際廚藝學院、海事訓練學院及青年學院。

青年人是社會發展的重要基石。一直以來，職業專才教育為香港培育一代又一代的人才，對本地人力資源及經濟發展起著重要的作用。政府多次在《施政報告》肯定職業教育在教育系統中的價值，透過落實一系列推廣職業專才教育的措施，包括加強軟硬件配套、支持舉辦大型技能比賽等，從而繼續提升職業專才教育形象及推動職業專才教育的發展，實令我們感到非常鼓舞。

VTC 自成立以來，一直致力培育專業實幹、兼具道德意識、社會責任及國際視野的社會棟樑。我們積極配合市場需求，提升課程質素；以高級文憑為例，我們將工作實習納入課程的必修部分，讓同學在真實的工作環境中發展專門及通用技能，為日後事業奠定根基。過去一年，有賴政府和業界鼎力支持，我們亦繼續發展 VTC Earn & Learn 職學計劃，這個雙軌制學習模式幫助年輕專才掌握行業知識和實用技能，讓他們為將來投身社會作好準備。在此，我要感謝業界及僱主的支持，為同學提供多元化機會，在職場上汲取實戰經驗，又贊助他們到境外交流，開闊眼界。

另外，配合政府方向及全球教育趨勢，VTC 亦加強 STEM(科學、科技、工程及數學) 教育及將科技融入教與學，如引進擴增實景(AR)及虛擬實境(VR)技術，加強課堂互動，提升同學的學習動機及成效。另外，我們也新增跨學科課程及合作項目，培養同學從多角度思考問題及應用知識、提升創造、協作和解決問題等的能力。這些學習經驗，有助學生拓寬視野及了解真實的職場世界與要求，為未來投身社會作好準備。憑著專業實幹的態度，我們的畢業生一直以來備受愛戴及認同。以高級文憑為例，畢業生就業率平均九成。

為了表達 VTC 對業界伙伴的謝意，在今日的典禮，我們會向五位傑出社會人士頒授「VTC 榮譽院士」榮銜，以表揚他們不僅在自己的專業領域締造成就，更致力推動社會和職業專才教育的發展，對香港社會作出重大貢獻。我也殷切希望各位同學能夠以各位院士為榜樣，從他們的經歷中汲取智慧，不斷求進，為自己將來的理想奮鬥。

今次 VTC 畢業典禮正藉 VTC 35 周年誌慶，也是我最後一次以 VTC 主席身分站在這個講台和畢業生分享感受。回顧 35 年，政府及業界一直給予我們莫大的支持，加上 VTC 整個團隊的努力，讓我們的同學能茁壯成長，在不同的專業範疇獨當一面。在此，我謹代表 VTC 再一次對業界，以及整個教學團隊的同事致以由衷謝意。

我想以 19 世紀著名學者 John Ruskin (約翰·羅斯金)的說話作結：

「技能是一種綜合力量，融合經驗、智慧及熱情。」
“Skill is the unified force of experience, intellect, and passion in their operation.”

我希望各位同學畢業後能帶著熱情、繼續學習新知識及技能，不斷提升自己，向理想邁進，活出豐盛而有意義的人生。多謝各位。