

職專文憑課程

適合中六或以上程度



專業技能 前路通行

青年學院

技能培訓 作育英才

青年學院是VTC機構成員之一，於2004年成立，為中三或以上程度的年輕人提供互動的學習環境，傳授專業知識技能，助他們發展所長，確立方向，朝升學或就業目標進發。學院的課程靈活貫通，照顧學生的廣泛興趣，讓不同能力及背景的年轻人盡展潛能。我們提供各式各樣的學習機會，培育學生長成，建立自信，迎接學業、事業及人生各種挑戰。

多元互動 啟發潛能

我們提供多元化課程及學習機會，教學方針靈活互動，激發學生學習興趣。除傳授行業知識及實務技能外，我們也致力提升學生的通用技能，為日後升學及事業發展打好基礎。

教學方針

- 推行科技增潤學習、專題為本研習及工作體驗學習模式，讓學生掌握工作所需技能
- 靈活互動，促進創意思維，從實踐中學習
- 專業的教學團隊，悉心締造一個關愛善導的學習環境，培育學生長成
- 推動全人發展，提升學生的溝通技巧、解難能力，以及培養團隊精神



升學途徑



[^]持職專文憑的畢業生符合升讀高級文憑的一般入學條件(設有特定入學條件的課程除外)，詳情請參閱VTC入學網頁。

職專文憑 DVE課程

跳出傳統升學途徑，讓完成中六同學按興趣選讀不同專業課程，達到升學、就業雙目標。DVE課程設有三大範疇，包括「商業與服務」、「設計與資訊科技」及「工程」，讓年輕人尋找理想出路。

課程設計

通用技能

- 職業英語
- 職業中文
- 數學
- 資訊科技

選修專業課程

- 教授相關專業知識及技能，發展專業

全人發展

- 生活技能教育
- 體育
- 社交技巧

課程特點

升學就業 兩皆通

- 取得DVE學歷的同學，可升讀VTC高級文憑課程[^]，以獲取更高學歷
- 升讀相關高級文憑有機會獲豁免修讀部份課程
- 畢業生亦可選擇投身專業，並以兼讀形式繼續修讀VTC相關課程

多元課程 照顧廣泛 興趣

- 設有15個專業課程，配合同學廣泛興趣
- 課程分三個學期，包括專業技術、通用技能及全人發展等單元*，平衡學術與專業發展
- 完成中六同學一般可於一年完成課程，獲取DVE學歷

課程廣獲 認可

- 課程設計參照有關行業的實際需求並通過本地評審，升學、就業均獲認可

[^]持職專文憑的畢業生符合升讀高級文憑的一般入學條件(設有特定入學條件的課程除外)，詳情請參閱VTC入學網頁。

*課程中有部分單元以中文授課及評核。

多元教學 活動

青年學院推行多元教學與體驗式學習，激發學生主動性；並鼓勵參賽與交流，拓展專業視野。各院校定期舉辦活動，以提升溝通、解難及團隊能力。



交流活動
擴闊專業視野

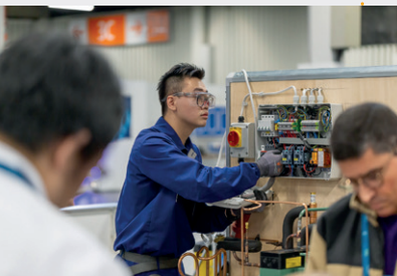


課外活動
全人發展



世界技能比賽

(相片鳴謝：世界技能組織)



學生成就



學生在「2025年世界技能大賽香港代表選拔賽」中，於六個項目成為優勝者：美容護理、汽車噴漆、電氣安裝、美髮、珠寶製作、信息網絡佈線（現稱：資訊科技基礎網絡）

學生於「2024年里昂世界技能大賽」信息網絡佈線項目奪得優異獎章



學生作品在亞洲國際博覽館舉行的時尚首飾及配飾春季展公開展出



學生於第十四屆「大浪杯」中國女裝設計大賽中，展現了獨特創意與非凡實力，並於總決賽中榮獲「十佳設計師」的殊榮，成為歷屆中最年輕的「十佳設計師」(相片鳴謝:大浪杯)



青年學院師生團隊獲優質教育基金資助，設計三款與數學相關的桌上遊戲，分別協助中一至中四的學生學習基本運算、代數方程式，以及對數



畢業生升讀高級文憑課程，並憑著優秀成績獲得賀維雅基金會獎學金資助到海外深造

學生榮獲由 Samsung 舉辦的科技比賽“Solve for Tomorrow 2024-25”之「大專組優異獎」



專業課程 簡介



商業與 服務



商業

商貿活動帶動銀行金融、進出口貿易、物流等界別的發展，有志投身行業的年輕人需具備最新及實務的商業運作知識

主要科目

進階文書處理、貿易程序及文件、數據管理及應用等

就業

可從事行政、會計、物流業等相關工作



葵芳



專業美容

美容行業近年越趨專業化，為愛美一族進行美容療程，以至為模特兒打造專業造型，均需要專門知識及技術

主要科目

專業美容護理、化妝造型及美體療程及諮詢等。課程設有「專業美容」及「化妝」兩個主修專科

就業

可從事美容師、美容顧問或化妝等相關工作



葵芳、屯門(專業美容)
邱子文(化妝)



健體及運動

健康生活文化普及，不少市民更追求正規康體訓練，提升健康及生活質素，市場對擁有運動培訓人員有穩定需求

主要科目

多種不同運動訓練及教練培訓技巧等

就業

可於體育總會、運動機構或會所從事相關工作



邱子文、屯門



酒店學

酒店業服務多元化，為旅客提供各式的專業稱心服務，從業員需具備相關的知識與技能以應付不同工作的需要

主要科目

酒店客務、房務和餐飲等

就業

可從事酒店前堂款接、房務或餐飲服務等相關工作



九龍灣

商業與服務

專業課程 簡介



設計與 資訊科技



珠寶設計與科技

珠寶設計及製作講求美學及精湛工藝，掌握專業技能，有助事業發展

主要科目

珠寶首飾設計、電腦輔助珠寶繪圖、創意金工設計與鑲嵌等

就業

可從事珠寶設計、首飾製作及銷售等相關工作



九龍灣*

(*上課地點在卓越培訓發展中心(珠寶業)，卓越培訓發展中心(珠寶業)位於IVE(李惠利))



設計及印刷媒體

創意的設計需結合印刷工藝，能掌握印刷媒體技術的設計師，就能把作品美觀及價值提升，更能在各行各業展現出色和具優勢的設計，印刷無處不在

主要科目

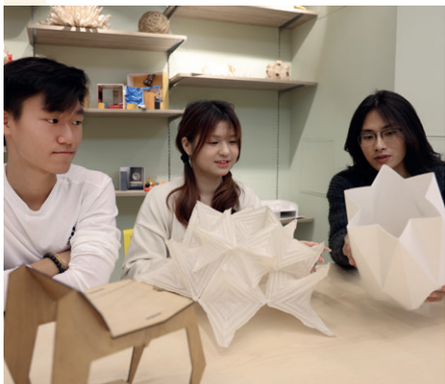
數碼攝影及圖像處理、數碼繪圖、視覺傳意設計等

就業

可從事設計、廣告及包裝製作、印刷媒體及出版等相關工作



九龍灣



室內與展覽設計

室內及展覽設計講求空間運用，設計師運用創意思維，配合物料及燈光運用等，為用家打造功能及美觀兼備的室內與展覽空間

主要科目

室內設計及科技、視覺營銷、建築及電腦繪圖、二維空間視覺展示等

就業

可從事初級室內設計師、項目企劃助理、繪圖員等



邱子文



時裝

充滿魅力的時裝行業涵蓋不同的專業領域，不論時裝設計及製作、產品開發及相關技術、營銷採購的技巧，讓更多充滿熱誠的年輕人加入

主要科目

時裝設計和作品集製作、電腦輔助時裝設計、設計概念發展、時裝和色彩趨勢分析、時裝紡織品設計、面料設計與製造、紙樣設計和尺碼系統等

就業

可從事初級時裝設計師、時裝產品開發人員、時裝插畫師、時裝紙樣師等相關工作



葉涌

設計與 資訊科技

專業課程 簡介



設計與 資訊科技



人工智能 及資訊科技[^]

隨著數碼化趨勢，人工智能及資訊科技應用遍及工作及生活每一環節，從業員對相關技術的專業要求亦不斷提升

主要 科目

網絡安全入門、電腦程式編寫、人工智能賦能的用戶體驗設計、人工智能輔助網頁軟件開發等

就業

可擔任見習技術員和程式編寫助理等工作



葵芳

[^]前稱:職專文憑(資訊科技)

畢業生分享

DVE課程讓我發現了自己的興趣和方向。課程涵蓋廣泛的領域，幫助我從不同面向探索自己的發展方向，並為我日後升讀高級文憑課程奠定了堅實的基礎。目前，我正就讀計算機科學理學士(榮譽)課程，持續深化專業知識。



黃政喬

- ↑ 現正修讀香港浸會大學
計算機科學理學士(榮譽)課程
- ↑ IVE 軟件工程高級文憑
- ↑ 職專文憑(人工智能及資訊科技)[^]

專業課程 簡介



工程



汽車科技

現今汽車科技從安全、效能、環保等方面不斷發展，從業員不單需要懂得汽車維修知識，更需要掌握新技術以配合業界需要

主要科目

汽車各主要系統的運作原理、保養及維修等

就業

可從事汽車服務顧問及汽車維修診斷等相關工作



葵涌*

(*視乎課程有關設施及器材需要，部份課堂將安排於VTC其他院校上課，詳情請參閱VTC招生網頁。)



電機工程

電機工程知識和技術廣泛應用於輸配電系統、大型基建及能源管理等層面，行業發展機會眾多

主要科目

電路理論、工程科學、電氣安裝及電動機控制電路等

就業

可從事電機及機械系統運作、升降機及自動梯工程等相關工作



薄扶林

專業課程 簡介



工程



屋宇裝備工程

現代樓宇建築均配備空調製冷、消防、水務及電氣裝備等系統，並需定時進行維修及保養，行業提供穩定發展機會

主要科目

屋宇裝備技術、電氣裝置、空調製冷、供水及消防裝備等

就業

可從事屋宇裝備、建築、裝修等相關工作



畢業生分享

在DVE一年的學習裡，老師不但用心指導，還分享專業經驗，讓我打好堅實基礎。通用技能及全人發展單元提升了我的能力與社交技巧，最後成功銜接到高級文憑以至測量學學士學位課程，向專業發展。



陳尚尚

- ↑ 現正修讀香港高等教育科技學院測量學(榮譽)理學士學位課程
- ↑ IVE 測量學高級文憑
- ↑ 職專文憑(屋宇裝備工程)



電子及電腦工程

智慧城市涉及電子及電腦科技的開發及應用，由智能手機、視聽娛樂以至運輸系統等，具備專業技術的年輕人出路廣泛

主要科目

數碼及模擬電路、電子實驗室設備、機械人編程、流動裝置及介面編程、工程科學等

就業

可從事電子或電腦系統及設備、移動通訊及互聯網系統、物聯網等相關工作



九龍灣



建築科技

配合智慧城市發展，BIM(建築信息模擬)是重要的建築應用技術，有助提升工程效率，擁有相關技能的年輕人具發展空間

主要科目

建造工程繪圖、建造及混凝土科技等

就業

可擔任助理工程監督、工程助理、助理管工或技術員學徒等職位



九龍灣

工程

專業課程 簡介



工程



機械工程

機械工程的知識及技術應用於建築、交通運輸系統、電力生產、設施維修等範疇，行業出路廣闊

主要科目

機械組裝、工程科學、電腦輔助繪圖等

就業

可於政府或公營機構參與機械技術員訓練計劃



僱主分享



賴啟承先生

港鐵公司總車務訓練經理

青年學院與港鐵公司緊密合作，透過學院有系統的技術課程，配合港鐵公司先進的智能維修培訓、工地實習、在職訓練等，為學生提供全面實用的專業知識和技能，並積極支援機電業的長遠發展，為行業發展注入活力，令人欣喜。

專業的 教學設施



沉浸式虛擬實景教學



模擬工作場景

實幹專職 菁英練習生本色



職業訓練局(VTC)轄下的學徒事務署負責執行監督及推廣學徒訓練計劃，持續為本港各行業培育新血。學徒可以一邊讀書，一邊工作，累積職場實戰經驗，同時又能獲得穩定薪酬、政府津貼及認可學歷，實現未畢業已入行，逐步邁向專業人士之路。



職場學習及評核先導計劃

參與僱主會為學員提供有系統的職場學習及評核，從而更有效地提升學員的專業技能，以迎接行業未來新機遇。

此計劃的評核準則參考行業及國際標準，僱主可藉此了解學員在職場的技術水平並提供建議，助學員提升表現，為學員及僱主締造雙贏局面。



更多資料請瀏覽
apprenticeship.vtc.edu.hk

查詢
2756 4123

學院開辦課程

適合中六或以上程度



天水圍

葵芳

商業
專業美容
人工智能及
資訊科技[^]

九龍灣

機械工程
電子及電腦工程
建築科技
設計及印刷媒體
珠寶設計與科技
酒店學

屯門

專業美容
健體及運動

葵涌

時裝
汽車科技

薄扶林

屋宇裝備工程
電機工程

邱子文

專業美容
健體及運動
室內與展覽設計

院校資訊



[^]前稱：職專文憑(資訊科技)

報讀課程

入學要求：完成中六

報名：www.vtc.edu.hk/admission

查詢

青年學院

電話：2751 5899

傳真：2757 8416

地址：九龍九龍灣大業街46號

網頁：www.yc.edu.hk



Information as of October 2025 is intended for reference only. The latest announcement and information on VTC website shall prevail in case of any discrepancies. VTC reserves the right to update information and withdraw any of the above programmes. For programme information in English, please visit www.yc.edu.hk.

課程資料截至2025年10月，內容僅供參考。所有課程資料應以本局最新公布及網站內容為準，本局有權修改資料和決定是否開辦上列課程。