

VTC 課程資訊  
DSE 專家教路  
親子溝通覓升學出路

畢業生創不同：



### THEi 高科院學士學位畢業生

土木工程師活用新科技  
推動智慧城市發展



### IVE 高級文憑畢業生

裝備數碼新技能  
把握職場新機遇



### IVE 基礎課程文憑畢業生

基礎起步踏上電商之路  
以大數據開拓新商機

# 放榜

## 家長篇 指南

2022

封面人物：

黃婉珊

特許測量師

高級文憑畢業生  
融滙科技 成工程業新專才

## 編者的話

疫情加速了科技融入生活，令智慧城市發展加快步伐。各行各業面對數碼轉型，年輕人須掌握數碼技能，同時具備創新思維，緊貼行業最新發展需求，抓緊各行各業的科技新機遇。



P03



P09

P17

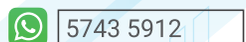
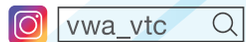


P15

## CONTENT

- P03** 封面故事：高級文憑畢業生  
融滙科技 成工程業新專才
- P06** 專才培訓
- P09** 畢業生分享：土木工程師活用新科技  
推動智慧城市發展
- P11** 學士學位課程資訊
- P12** 畢業生分享：裝備數碼新技能  
把握職場新機遇
- P15** 畢業生分享：基礎起步踏上電商之路  
以大數據開拓新商機
- P17** 高級文憑、基礎課程文憑課程資訊
- P18** 專家教路
- P20** VTC 獎學金資訊
- P21** 入學資訊
- P22** 常見問題
- P23** 關於 VTC

### 最新升學及活動資訊放送





# 高級文憑畢業生 融滙科技 成工程業新專才

年輕人在成長路上會經歷不同考驗，近年疫情免不了令學習受到影響，不論同學或家長都倍感壓力。IVE 高級文憑畢業生黃婉珊 (Kita) 及其母親以過來人身份，鼓勵同學從心出發，花點時間認識自己的興趣及長處，亦要了解不同的課程選擇，找出最適合自己的起步點，開創自己的未來。



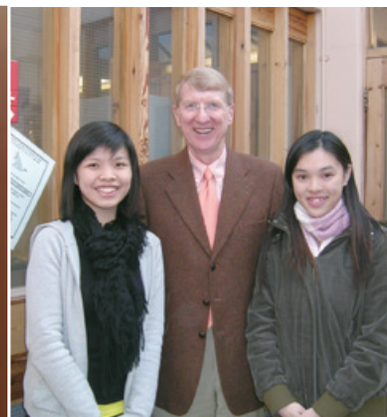
“文憑試只是人生其中一個階段，現時的DSE升學選擇多元化，只要跟隨興趣，便能找到合適的升學出路。”





黃婉珊 Kita | 特許測量師

- IVE 工程高級文憑畢業生
- 英國雷丁大學建築管理及測量學學士
- 英國倫敦大學學院設施及環境管理碩士



英國的留學經驗，讓 KITA 與現時國際化的工作團隊溝通無間。

### 追隨興趣投身工程業 家長支持追夢

KITA 從小做事有條理，喜歡作理性思考，公開試後，決定追隨興趣入讀 IVE 工程學科高級文憑，她表示：「當時媽媽十分鼓勵我跟從自己的興趣選科。」KITA 媽媽和所有父母一樣，當然緊張子女的前途，但她認為與其因擔心而為女兒作出安排，信任和支持才更加重要，「當年 DSE 放榜當然關心她的未來，但我對她有信心，非常支持她的選擇，因為我相信讓她做自己喜歡的事，便會事半功倍。」

### 獲獎學金升讀海外大學 拓展國際視野

IVE 的課程理論與實務兼備，透過互動教學模式，讓 KITA 比以往更投入學習。KITA 更憑着優異的成績及課外學習的表現，於高級文憑畢業後，獲得賀維雅基金會獎學金資助到英國雷丁大學升讀建築管理及測量學學士。KITA 媽媽回想：



KITA 獲得賀維雅基金會獎學金資助到英國雷丁大學升讀建築管理及測量學學士課程。

「那時候 KITA 隻身前往

英國讀書，我也十分擔心。後來，見她逐漸融入當地的生活，認識了不少新朋友，更以一級榮譽畢業，繼而獲得獎學金於倫敦大學學院修讀碩士，心裏面也感到十分欣慰。」

KITA 亦表示：「IVE 助我打好根基，到英國升學更令我見識到國際級的工程技術，拓闊了國際視野。」英國的留學經驗，亦有助她與工作團隊溝通，「工程師除了要具備豐富的工程知識外，還需有創新精神，以及對新科技有敏銳的觸覺。在留學時，當地的同學都有很多創新的想法，而且會樂於與大家分享，耳濡目染下，令我也敢於創新及放膽表達。」

### 新科技輔助 推動行業可持續發展

KITA 學成歸來，曾於本地上市建築工程公司任職高級工料測量師，日常工作包括為工程項目訂立預算，監督用料、進度和控制開支等，並協助建築物取得綠建環評認證，如選用環保材料及於施工過程中採用環保措施等。KITA 表示：「測量師的角色就像守門員，為工程發揮重要的把關作用。而隨着業界發展，業內人士會經常運用新科技輔助規劃，例如以建築信息模擬技術

(Building Information Modelling, BIM) 繪製立體施工圖表，可以更方便管理進度。在評估工料預算時，也比以往更精準，大大減少了廢棄物料。」

除了新建築工程，Kita 過往的工作團隊也將 BIM 技術用於歷史建築翻新、改建及加建工程，以專業測量儀器量度建築數據，Kita 表示：「運用 BIM 技術整合和記錄，可準確地還原歷史建築結構細節，有助保留歷史建築原有特色及靈活設計活化工程。」



IVE 近年利用創新科技教學，互動學習環境令學生更主動及投入學習。位於 IVE (青衣) 的 BIM 創新中心 (BIMiHub) 結合 BIM 技術的應用，加上全息透鏡 (HoloLens)、3D 掃描系統、無人機航拍等，讓學生掌握新技術的運用。

## 勉勵文憑試考生追隨個人興趣

Kita 追隨自己的興趣，成功於工程行業一展所長，她認為在 IVE 累積的專業知識和豐富的實踐經驗，都為她的專業路奠定良好基礎。她鼓勵應屆文憑試考生：「不要因為公開試成績而規限未來的發展，文憑試只是人生其中一個階段，現時的 DSE 升學選擇多元化，只要跟隨興趣，便能找到合適的升學出路。」

Kita 媽媽亦寄語各位家長對子女給予信心，「相信他們會為自己找到最合適的選擇。每個人都各有能力，興趣會令他們更願意投放時間和心機去學習和成長，成就更快樂的人生。做父母的，最重要是和子女開心相處，這已是最好的。」

### 升學前路：父母子女心底話

升學最重要選對自己的路，想知道更多 Kita 當年選擇升學出路的心路歷程，以及媽媽對她的支持及鼓勵？立即掃描二維碼收看她們的真情對話！



## 文憑試放榜講座 多元升學資訊

VTC 將聯同香港青年協會 (青協) 於 7 月 9 日舉辦文憑試放榜講座，為家長及同學分析 DSE 數據，簡介 VTC 課程及放榜期間收生安排；青協代表亦會分享紓緩壓力及輔導心得。同場亦設課程資訊攤位，同學及家長可親臨會場向課程老師查詢，了解課程特色及畢業生出路。

日期：7 月 9 日 (星期六) 下午 2 時至 4 時 30 分  
(同步網上直播放榜講座)

地點：帝京酒店六樓  
(港鐵旺角東站 D 出口)

詳情及報名：[www.vtc.edu.hk/ero/dse2022](http://www.vtc.edu.hk/ero/dse2022)



- 註：
- 活動將以網上及實體形式舉行，有關詳情及最新資訊，請瀏覽活動網頁。
  - 實體活動將於旺角帝京酒店 (香港九龍太子道西 193 號) (港鐵旺角東站 D 出口) 舉行，有興趣參與人士請於網頁登記。實體活動名額有限，我們將因應情況作可行安排，並於活動前以電郵或短訊發送確認通知及分流安排。



# 緊貼數碼轉型新趨勢

## 裝備新專才技能



遙距辦公、電子商貿服務，以及企業流程自動化 (automation) 等，已成為日常生活及工作的一部分。虛擬世界、元宇宙、NFT (非同質化代幣) 等一批新科技名詞又應運而生。根據支付平台 PayPal 的最新調查顯示，超過一半的受訪中小企因應網購趨勢上升，推動數碼轉型，對掌握數碼技術及新技能的專才需求與日俱增。疫情改變了我們的生活模式，也為全球經濟及產業帶來數碼轉型新面貌，年輕一代如能捕捉科技新機遇，及早裝備自己，將可以一展所長，成為新一代專才。

### 創新數碼科技 提升企業生產力

數碼化轉型已成為全球各行各業的新趨勢，不少企業透過應用最新科技，不但在疫情下能維持競爭力，更可優化用戶體驗，提升生產力。譬如現時大小企業紛紛發展電子商貿，網上購物平台亦運用大數據、AI 人工智能分析客戶喜好，更精準地推銷適合產品予目標客戶群組。網上購物迅速發展，亦促進物流業數碼化，企業積極引進自動化系統，運用物聯網、區塊鏈平台及自動化機械人等，提升運作效率。數碼化轉型亦帶動了對跨領域新專才的需求。

### 掌握新技術 抓緊行業科技新機遇

VTC 緊貼行業發展，積極將新科技融入課程，引入大數據、AI 人工智能、區塊鏈、雲端管理、網絡保安等新知識。以高級文憑課程為例，學生須修讀資訊科技精要單元，學習行業自動化、智能化等相關知識，裝備同學的跨學科知識及數碼技能。高級文憑課程更提供實習機會，讓同學實踐所學，成為知識與實踐並重的新專才。

## VTC 畢業生拾級而上 成為跨地域專才

VTC 職業專才教育培育年輕人發展專業，畢業生能獲取本地及海外認可的學歷，在各自的專業範疇獨當一面，於本地及海外均有理想發展。



### 孫偉豪 Timothy | 新加坡國立癌症中心任高級博士後研究員

Timothy 於 IVE 高級文憑以優異成績獲得獎學金，升讀英國大學，並先後完成學士及碩士課程，其後於香港取得博士學位。Timothy 現於新加坡任職國立癌症中心高級博士後研究員，投身基因、臨床及傳譯科學研究之路。

- ↑ 香港大學癌症基因哲學博士
- ↑ 諾丁漢大學分子生物研究碩士
- ↑ 英國阿爾斯特大學生物科技學士
- ↑ 賀維雅基金會獎學金得主
- ↑ IVE 化驗科學及生物科技高級文憑



### 吳銘心 Bobo | 英國地區組織能源項目經理

Bobo 現為特許屋宇裝備工程師，於英國地區組織擔任能源項目經理，為市內建築物制定節能措施，協助推動當地節能減耗、再生能源應用等環保政策。

- ↑ 英國諾桑比亞大學博士
- ↑ 英國諾桑比亞大學屋宇裝備工程學士
- ↑ IVE 屋宇裝備工程高級文憑
- ↑ IVE 基礎課程文憑（工程）



### 鄭智龍 Wiki | 加拿大亞馬遜（Amazon）軟件開發工程師

Wiki 從 IVE 基礎課程文憑起步，拾級而上，升讀高級文憑及學士學位，現於加拿大任職國際企業軟件開發工程師，負責開發及維護電子商貿及網購平台的系統，為全球各地過百億件貨品交易建立審計記錄與銷售報告。

- ↑ 香港中文大學計算機科學理學士
- ↑ IVE 資訊科技學科高級文憑
- ↑ IVE 基礎課程文憑（資訊科技）



### 徐逸昇 Angus | 環保時裝品牌創辦人及創意總監

Angus 於 HKDI 時裝設計高級文憑畢業後，赴英國深造，期間接觸可持續時裝，啟發設計靈感。Angus 現於香港創立時裝品牌，運用可持續衣料推廣升級改造，將時裝設計結合環保理念，身體力行推動綠色時尚。

- ↑ 英國諾丁漢特倫特大學時裝設計學士
- ↑ HKDI 時裝設計高級文憑



## 技能通行世界 接通本地海外升學路

VTC 的課程選擇多元化，為不同興趣、能力的年輕人提供由文憑、高級文憑到學士學位程度的課程，透過完善的升學階梯，逐步達到升學及事業發展目標。學生並有機會參加不同的交流計劃及比賽，擴闊國際視野。

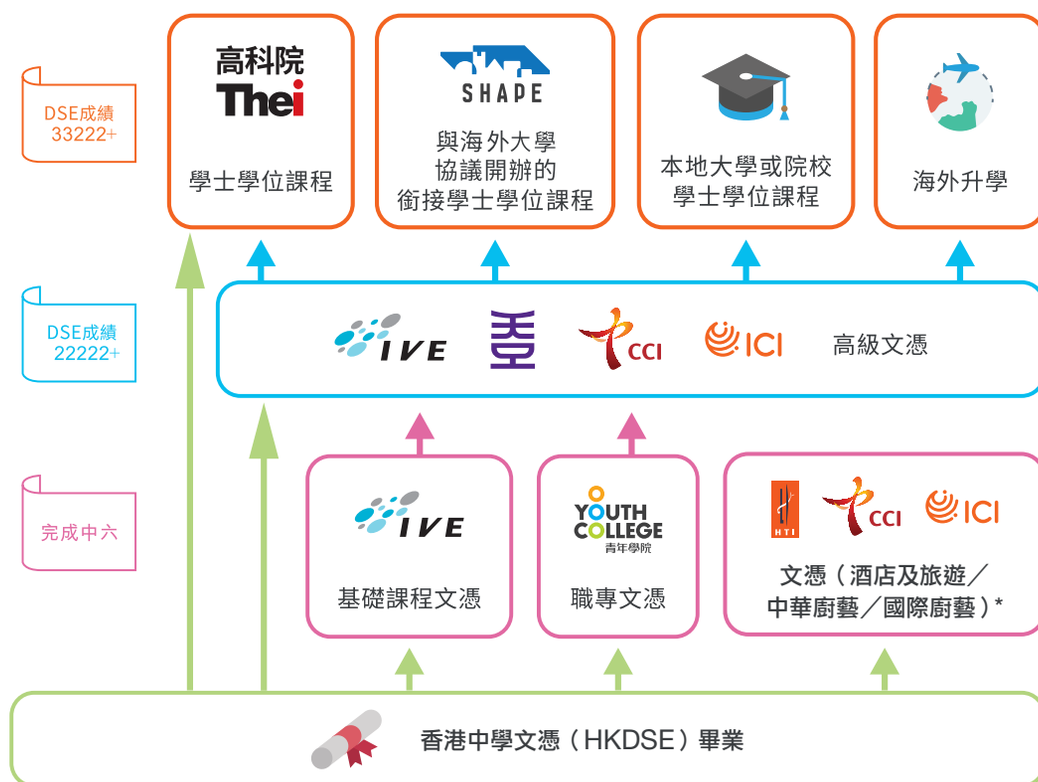
由 IVE 或 HKDI 高級文憑起步的同學，畢業後可選擇銜接 VTC 與英國、澳洲等大學協辦的銜接學士學位課程，包括英國考文垂大學 (Coventry University)、英國謝菲爾德哈蘭大學 (Sheffield Hallam University) 及澳洲墨爾本皇家理工大學 (RMIT University) 等，於本地入讀經香港學術評審的銜接學士學位課程。

其中，修讀健康及生命科學、商業、設計、工程和酒店及旅遊學科指定課程的高級文憑畢業生可透過「2+1 國際化升學階梯」獲指定英國大學直接取錄，於本地以最快一年修讀並完成經學術評審的相關全日制銜接學士學位課程。



上述海外大學為 VTC 高級文憑畢業生提供銜接學士學位課程，有關課程最新資料及詳情，請瀏覽 [www.shape.edu.hk](http://www.shape.edu.hk)。修讀工程課程的同學可升讀全日制的英國（一年）或澳洲（兩年）大學銜接學士學位課程，學歷相等於本地大學學士學位。

## 文憑至學士學位 接通專才路



詳細入學條件請瀏覽VTC入學網頁[www.vtc.edu.hk/admission](http://www.vtc.edu.hk/admission)

\*課程就業主導，同學畢業後將投身專業，累積經驗後有機會銜接專業文憑／專業證書課程。有關詳情可致電25382200向院校查詢。

# 土木工程師活用新科技 推動智慧城市發展



楊俊諺 Kenneth | 大型基建團隊工程師

- THEi 高科院土木工程（榮譽）工學士畢業生
- 本地大學項目管理理學碩士
- 香港工程師學會結構工程師（MHKIE）
- 英國土木工程師學會特許工程師（CEng）

推動綠色及智能建築技術是建設工程界的大趨勢，首屆香港高等教育科技學院（THEi 高科院）土木工程（榮譽）工學士畢業生楊俊諺（Kenneth），當年看準 THEi 高科院課程著重嶄新科技應用及獲專業團體認可的優勢，中學畢業後選擇以 THEi 高科院為起點，邁進工程專業領域。

## 培養多角度思考 有效協調合作

Kenneth 對數理感興趣，自小喜歡以積木砌出不同的「高樓大廈」，因此在計劃升學出路時，便決心向工程界發展，Kenneth 表示：「THEi 高科院課程結合理論與實踐，修讀課程的同學須進行至少 480 小時的實習培訓，對日後投身職場及考取相關工程師資格非常有幫助。」

Kenneth 在學時，曾先後到兩家本地建築工程公司實

習，涉獵基建、住宅及商廈項目，並分別接觸到承建商和建築顧問兩大範疇的工作，透過跟進探測岩土超聲回波、數據收集紀錄及整合報告分析等實務項目，不但加深對施工程序的全面認識，更有利他掌握現時所需的職場技能，「於不同的工程公司實習，讓我學習由不同持份者的角度出發及思考，有助我現時於職場上的溝通及協調。現時的工作需要監察工程進度及控制成本，實習的經驗讓我可以切身處地明白承建商的考慮點及難處，令我可以更有效地解決問題。」



於台灣比賽期間，Kenneth（中）有機會參觀當地土木工程展館，增長抗震知識。



Kenneth 曾與同學組隊參加「台灣抗震盃-地震工程模型製作國際競賽」，與團隊勇奪抗震獎及全場唯一的最佳創意結構創意獎。

## 獲專業資格 提升專業競爭力

Kenneth 畢業後便投身業界擔任見習結構工程師，期間更完成了本地大學的項目管理理學碩士課程。在累積足夠工作年資後，先後於香港工程師學會和英國土木工程師學會，考取結構工程師（MHKIE）及特許工程師（CEng）資格，提升競爭力。

Kenneth 表示 THEi 高科院的教學設施貼近實際工作環境，設有岩土及地質環境實驗室、計算及模擬實驗室等，「在學時亦有機會在境外交流及參加比賽，學院導師亦經常引入業界真實案例讓我們參與其中，令我可以全面掌握工程知識，運用專業推動智慧城市的發展。」另外，課程也包含溝通技巧、解難能力、項目管理技能、創造力等軟技能培訓，軟硬配套全面提升競爭優勢。

## 融滙創新科技 推動智慧城市

Kenneth 現於大型基建團隊任職工程師，主要負責協助監察橋樑及道路基建的工程進度，亦需要為已落成的道路基建進行日常監察，確保結構穩定性。

隨着行業數碼化，工程界更多採用「組裝合成」建築法（MiC）、裝配式設計（DiMA）等技術，於工廠預製組件，運送到施工現場裝嵌，大大提升施工效率和質量，落成後亦會利用科技對結構進行監測，Kenneth

表示：「新型的基建在建造階段時，會預先裝設不同的無線感應裝置，將監測數據自動上載至伺服器，未來配合 AI（人工智能）監察系統及大數據分析，可以即時評估基建項目的結構安全，更可透過系統通知工程人員儘快維修，確保行車安全。除此之外，不同的感應裝置亦會收集車流、道路環境、天氣等實時的公共數據，有助優化道路設計，紓緩交通擠塞情況。」



“

THEi 高科院為我建立堅固的工程根基，將來希望可以繼續探索不同範疇的工程項目，為推動香港成為可持續發展的國際級智慧城市出一分力。

”

## 學士學位課程

香港高等教育科技學院 (THEi 高科院) 提供「數碼科技、專業為本」的學士學位課程，涵蓋多個不同專業範疇，培育知識與數碼技能兼備的新專才。THEi 高科院所有課程均設實習安排<sup>1</sup>，院校並鼓勵同學運用創意及應用技術，參與業界協作項目，印證所學。THEi 高科院畢業生能力獲僱主肯定，2021 年畢業生就業率約 95%<sup>2</sup>。

### 課程一覽

#### 環境及設計學院



資訊及通訊科技 (榮譽) 理學士 **NMTSS**  
 時裝設計 (榮譽) 文學士 **SSSDP**  
 產品設計 (榮譽) 文學士 **SSSDP**  
 園境建築 (榮譽) 文學士 **SSSDP**  
 園藝樹藝及園境管理 (榮譽) 理學士 **SSSDP**  
 測量學 (榮譽) 理學士 **SSSDP**

#### 科技學院



土木工程 (榮譽) 工學士 **SSSDP**  
 飛機工程 (榮譽) 工學士 **NMTSS**  
 食品科學及安全 (榮譽) 理學士 **NMTSS**  
 中藥藥劑學 (榮譽) 理學士 **NMTSS**  
 營養及健康管理 (榮譽) 理學士 **NMTSS**

#### 工商及酒店旅遊管理學院



廚藝及管理 (榮譽) 文學士 **SSSDP**  
 運動及康樂管理 (榮譽) 社會科學學士 **SSSDP**  
 酒店營運管理 (榮譽) 文學士 **NMTSS**

**NMTSS** 獲納入 NMTSS 之課程。

**SSSDP** 只有本地學生能獲發 SSSDP 學費資助。

### 一般入學要求

香港中學文憑考試中國語文及英國語文成績達第三級或以上；及數學、通識教育及一科選修科目成績達第二級或以上；或同等學歷

### 2022/23 學年學費<sup>#</sup>

每學分 \$2,605 - \$3,390  
 (畢業需要修畢 132 學分)

### 政府「指定專業／界別課程資助計劃」 (SSSDP)

- 取錄學生每年可獲 \$44,240 或 \$77,040 的學費資助<sup>^</sup>
- 課程經由「大學聯合招生辦法」(JUPAS) 報讀
- 申請人可於 2022 年 7 月 21 日至 23 日期間的個人時段內透過 JUPAS 修改課程選擇<sup>@</sup>

指定專業／界別課程資助計劃課程資料：



### 政府「為修讀香港自資學士學位課程學生提供的免入息審查資助計劃」(NMTSS)

- 政府每年最高港幣 \$33,200 免入息審查資助<sup>\*</sup>
- 課程經由「VTC 中六入學申請平台」報讀

自資專上教育資訊平台網站：



<sup>1</sup> 有關實習詳情請瀏覽課程網頁。

<sup>2</sup> 資料來源：THEi 高科院畢業生就業調查 2021 (截止 2022 年 3 月)。

<sup>#</sup> 學費水平每年檢討。

<sup>^</sup> 只有本地學生能獲發 SSSDP 學費資助。學生需符合計劃的申請條件，詳情請參閱相關資助計劃網站。

<sup>@</sup> 詳情請瀏覽 JUPAS 網頁：www.jupas.edu.hk。

<sup>\*</sup> 2022/23 學年的資助金額。有關資助計劃詳情及申請資格，請瀏覽 www.cspe.edu.hk/nmtss。

# 裝備數碼新技能 把握職場新機遇



萬燕玲 Katherine | 雲端工程師

- IVE 基礎課程文憑 (資訊科技) 畢業生
- IVE 雲端系統及數據中心管理高級文憑
- 正兼讀英國大學商業資訊科技相關銜接學士學位



李健安 Leon | 助理體能教練

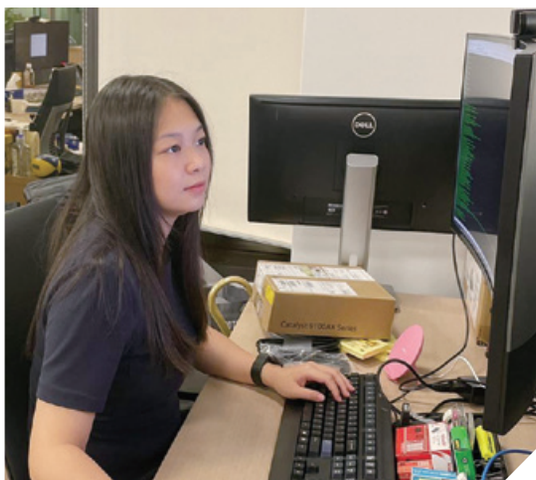
- IVE 運動教練學高級文憑畢業生
- THEi 高科院運動及康樂管理 (榮譽) 社會科學學士學位
- 英國大學力量及體能訓練碩士

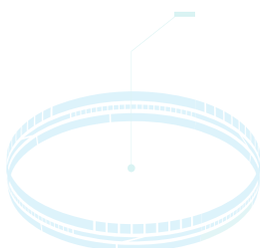
創新科技加速社會經濟發展，大大提升市民的生活質素。萬燕玲 (Katherine) 及李健安 (Leon) 分別修讀 IVE 資訊科技和運動教練學高級文憑，現時透過雲端技術及智能運動科技，促進企業數碼轉型及改善運動員競賽水平。

## 雲端推動社會發展 工作娛樂瞬間連繫

每天起床用手機看天氣預報、出門搭上經手機程式預約的計程車、看網上影片以至參與網上會議等，這些隨手可獲得的資訊與生活便利，都應用到雲端技術。

IVE 畢業生萬燕玲 (Katherine) 看到雲端技術的發展機會，中六畢業後決定向資訊科技專業方向發展，「雲端技術不知不覺已滲透生活，只要有網路的地方，就能夠隨時隨地存取資料。雲端科技不但能夠突破實體伺服器於性能擴展及佔用空間資源上的限制，企業更可利用遠端運算處理及整合不同的數據，提升營運效率。隨着各行各業數碼化，雲端科技會有很大的發展空間。」





## 獲專業認證 發展具優勢

Katherine 選擇修讀 IVE 雲端系統及數據中心管理高級文憑，正因了解課程緊貼市場，課程設計更配合到 Amazon AWS (Amazon Web Services) 雲端平台的認證資格考試內容。Katherine 就學期間已考取 4 張國際資訊科技企業的專業認證，「畢業前已獲取認證資格，肯定我在雲端基礎應用、方案建構、系統開發等資訊科技的應用技能，對事業發展很有幫助。」

疫情影響不少「打工仔」的生計，但具備專業優勢的 Katherine 於高級文憑畢業後旋即獲聘，擔任雲端工程師 (Cloud Engineer)，為不同的客戶建構及管理雲端運算架構及制定策略。Katherine 透露：「客戶都希望雲端系統能配合其業務的獨特需要，所以我們會詳細了解客戶的要求，以創新思維去設計符合他們所需的系統。雲端工程師工作多變又具挑戰性，需要靈活應變之餘，亦要細心謹慎，與客戶保持良好的溝通。幸好我於 IVE 讀書時透過實習及協作項目，訓練了我的應變能力及溝通技巧，令現時的工作更得心應手。」

## 緊貼科技發展 把握新機遇

樂於接受挑戰的 Katherine 現正兼讀英國大學的銜接學

士學位，主修商業資訊科技，深化行業知識，她亦鼓勵一眾文憑試考生：「智慧城市的發展帶動不少新興工種的出現，懂得應用科技的跨領域專才，於職場就更『搶手』。同學不妨多留意一些與資訊科技相關的課程，好好裝備，把握未來職場的新機遇。」



科技發展使萬物互聯互通，保障網絡安全至為重要。網絡安全中心設有網路攻防靶場、網絡安全監控中心和惡意軟件分析實驗室，以實戰訓練學生應對網絡保安事故，培育網絡安全專才。





Leon 現於香港體育學院任職助理體能教練。

### 運動結合科技 數據分析助訓練

香港運動員近年於國際賽事上屢創佳績，喚起大眾對運動的關注，亦引證運動團隊的幕後功臣——運動學專業人才的重要性。先後畢業於 IVE 高級文憑及 THEi 高科院學士學位課程的李健安，現於香港體育學院任職助理體能教練，為香港全職運動員度身訂造體能訓練計劃，提升肌力、爆發力、心肺耐力、反應時間等體能表現，在比賽中發揮最佳狀態。他指出：「隨着科技進步，我們會運用科技器材訓練運動員的體能及技術，提升表現，例如運用測力板及 Vicon 光學運動捕捉系統，準確地量度運動員的力量、力矩大小及發力位置等，並以光學攝像機捕捉運動姿勢，針對性地分析表現，制定更有效的訓練計劃。」Leon 曾為不少精英運動員進行訓練，包括參與奧運及殘疾人奧運的香港代表隊成員，助他們踏上國際舞台發光發亮。

### 實戰機會充足 寓學習於練習

Leon 自小熱愛運動，尤其喜歡研究提升體能鍛鍊與比

賽戰略，於是報讀 IVE 運動教練學高級文憑，修讀期間，Leon 曾獲派到國際運動賽事實習。「有機會體驗大型比賽的籌備，以及見證運動員作賽，啟發我對運動訓練和運動治療的興趣。」課堂亦會邀請不同運動專業範疇的導師分享業界資訊和個人經驗，配以專題研習式教學 (PBL)，運用真實的運動員個案，設計合適的訓練方案，應用所學。

### 創新器材輔助 學習如虎添翼

完成高級文憑後，Leon 看準運動治療的重要性，選擇升讀 THEi 高科院運動及康樂管理 (榮譽) 社會科學學士學位，主修運動治療，「課程涵蓋運動原理、運動表現營養學、創傷管理、以至運動心理學等專業範疇，配合院校的創新運動科技器材輔助操練，讓我學習全面且實用的運動知識。」

從小時候在運動場中與伙伴制定致勝策略，至今為香港出戰國際大賽的香港代表隊成員進行訓練，Leon 成功將興趣發展為事業，推動香港運動專業的發展。

# 基礎起步踏上電商之路

## 以大數據開拓新商機



**林秉鴻 Marcus** | HKTVMall 採購經理

- IVE 基礎課程文憑畢業生
- IVE 國際商業管理高級文憑 (現為國際商業管理及語言高級文憑)
- 本地大學環球商業及市場學榮譽工商管理學士及工商管理碩士



立即掃描二維碼了解更多職業專才教育畢業生的發展

疫情令網購成為市民的購物新常態，令電子商貿行業成近年大熱話題。林秉鴻 (Marcus) 早年按自己興趣修讀 IVE 基礎課程文憑，打穩商業知識基礎，及後升讀國際商業管理高級文憑課程。課程結合科技元素，讓他比同輩早一步接觸電子商貿應用，在商業科技新時代穩佔一席位。



Marcus 現為 HKTVMall 採購經理，平日工作涉及大數據分析，了解顧客消費模式及趨勢，並協助制訂迎合市場的採購及銷售策略。在各行業追求創新科技之時，Marcus 幸運地表示他早在 IVE 學習期間已掌握跨學科科技知識，學習大數據分析技術及應用：「現時網購業務可謂分秒必爭，善用大數據能更快更準確地預測顧客的喜好及市場的趨勢，以保持競爭力。」



### 寶貴實戰經驗 全方位學以致用

Marcus 亦感激 IVE 的實習機會，讓他能及早規劃職業生涯發展。Marcus 曾於國際連鎖家品店的不同部門實習，包括採購、物流、品質檢驗、送貨安裝等，讓他了解到跨部門間的合作及運作模式，更啟發對採購及市場拓展的興趣，決定向此方向進發。Marcus 亦感激讀書時的良師益友提供意見，協助他規劃事業發展方向。

### 掌握科技 發展電商市場

電子商貿行業著重提升營運效率及顧客的網購體驗，Marcus 指：「業界現時講求科技應用，例如：運用物聯網及 5G 技術支援電子交易、以自動化模式改善供應鏈及庫存管理、利用人工智能以至機器學習等，令工序自動化，而隨着採購行業把重心轉移線上平台，更變化出無限新商機。」科技提升效率，更可為客戶提供更個人

化的服務，Marcus 表示：「網上平台更著重 Big Data (大數據)，將客戶消費行為相關的數字仔細分析及拆解，不但可以部署更具針對性的採購策略，更可提供配合客戶需求的产品及服務。」

### 基礎文憑穩根基 個人興趣覓路向

按自己興趣選擇學科是首要之事，Marcus 以自身經歷建議文憑試畢業生打穩根基，再慢慢摸索自己發展方向。「升學路沒有最好，重要的是找到適合自己的方向，我由修讀 IVE 基礎課程文憑開始，找到學習興趣，打好語文根基，為日後升學及事業發展打好基礎。」

此外，Marcus 提到近年全球電子商貿行業急速成長，若有意投身數碼商貿行業，要有不斷進修汲取新知識的準備，以迎合未來的行業需要。

### 著重通用技能培訓 有助升學及事業發展

基礎課程文憑為中六畢業生裝備基本專業知識及技能，兼顧就業及升學需要。課程著重通用技能培訓，並為學生打好語文根基，為畢業後的升學及事業發展奠定基礎。

過去有超過 80% 畢業生成功銜接 VTC 高級文憑課程，而基礎課程文憑學歷亦獲政府認可等同中學文憑試五科達二級成績，合資格報考相關公務員職位。

## 高級文憑課程

多個專業範疇提供約 100 項課程，其中超過 90 項為政府資助課程，理論與實踐兼備，同學須參與最少 90 小時的實習或職場體驗，提升職場競爭力。

### 專業範疇

#### 開辦院校

香港專業教育學院 (IVE)  
香港知專設計學院 (HKDI)  
國際廚藝學院 (ICI)  
中華廚藝學院 (CCI)



健康及生命科學



商業



幼兒、長者及社會服務



設計



工程



酒店及旅遊



資訊科技

#### 一般入學要求 #

香港中學文憑考試五科達第二級 (包括中國語文、英國語文) 或以上；或同等學歷

#### 修讀期

一般兩年完成

#### 2022/23 學年學費 \*

詳情請參閱 P.21

每年 \$30,800-\$59,000

## 基礎課程文憑

屬政府資助課程，提供相關的學術及專業訓練，兼顧學生就業及升學需要。在課程設計上，強調培訓通用技能，助學生發揮潛能。

#### 開辦院校

香港專業教育學院 (IVE)、  
青年學院

### 專業範疇

健康及生命科學、商業、社會服務、設計、工程、  
酒店款接、資訊科技、零售

#### 一般入學要求 #

完成中六 (持新高中學制學歷)；或同等學歷

#### 修讀期

一般一年完成

#### 2022/23 學年學費 \*

詳情請參閱 P.21

每年 \$20,500

# 部分課程設有特定入學條件

\* 學費水平會每年檢討

# 多元升學部署 準備充足無懼放榜



吳寶城先生  
學友社學生輔導顧問

應屆文憑試學生返校上課時間及實踐機會相對較少，面對網上授課及試卷調整等因素，難免會為應試及升學部署帶來影響。學友社學生輔導顧問吳寶城（吳 Sir）建議考生就不同成績制訂應變方案，家長也可多瀏覽個別院校網頁，掌握最新收生資訊，助子女分擔壓力，一起部署升學策略。

## 認清個人方向 切忌順應潮流

在選擇升學路及課程時，吳 Sir 提示同學須先認清個人的興趣及專長，「不少同學會盲目跟風，以為『熱門』的學科就是最佳選擇，但往往入讀後才發現缺乏興趣與熱誠，以致未能發展所長。」因此，同學選科時必須綜合考慮興趣、能力及工作前景等多方面的因素，選擇相應程度而又感興趣的課程，才可在適合自己的發展路上穩步前行。他亦提醒同學：「是屆考生人數減少、外地升學增多等因素，或令入讀『八大』的機會上升，但『八大』的一年級學士學額是不足以讓所有考獲『33222』的考生入讀，而且同學要切忌『為讀而讀』，忽略自身興趣與夢想。」

## 客觀了解 多元升學途徑

香港有不同的升學階梯供考生選擇，學士學位、高級文憑及副學士課程各有「一般入學要求」，吳 sir 鼓勵同學：「只要找到合適的課程及起步點，一樣可以實踐理想。建議同學於報讀大學聯招課程以外，亦可考慮『指定專業／界別課程資助計劃』（SSSDP）或『為修讀香港自資學士學位課程學生提供的免入息審查資助計劃』（NMTSS）所涵蓋的學士學位課程，或由副學位起步，畢業後循多元途徑升讀學士學位，為未來升學作多方面準備。」

## 了解個人發展 擴闊課程選擇

吳 Sir 表示過往有不少考生因過分聚焦於一、兩項心儀課程，而限制了自己的可能性，一旦成績不符預期便大失預算，因此他建議：「同學在選科之前，應先評估自己的成績，並配合個人興趣，從多方面了解不同學科、課程的特點，認清其學習內容和出路，擴闊選擇範圍。」他指，本地院校不少學科的課程均設有不同的入學點，以 VTC 的工程、資訊科技、酒店及旅遊和設計等學科為例，同學可選擇學士學位、高級文憑、基礎課程文憑或職專文憑等作為入學點，各課程畢業後均可拾級而上，銜接更高學歷，助同學踏上專業發展之路。最後，吳 Sir 提醒同學於報讀課程時，應留意院校的面試或有條件取錄安排，並了解招生日程，以便及早報讀適合的課程，亦應注意確認取錄手續及繳交留位費的相關安排，為日後升學路做好準備。

# 親子溝通互信 並肩共渡放榜

當子女面對升學選擇時，家長應以甚麼角色從旁提供支援？香港青年協會「DSE 2777 1112」負責人許強懋（許 Sir）留意到父母成長的年代，與子女現時所面對的環境截然不同，會令雙方對事情有不同看法，或因此產生誤解。他建議家長嘗試代入子女角度，抱持開放態度了解年輕人的想法。親子雙方貴乎坦誠溝通，才能並肩迎接放榜。



許強懋先生

香港青年協會  
「DSE 2777 1112」負責人

## 坦誠溝通 建立互信基礎

應屆 DSE 考生面對疫情及上課模式不斷轉變等不可控制的情況，或感到無所適從，影響其考試心情及表現，許 Sir 認為父母的支持及鼓勵至為重要，溝通過程中，要減少負面說話及多讚賞子女，「父母可以多留意過程、少重視結果，見證着子女努力應付種種難關，所以無論成績如何，都應該給予讚賞。」

## 攜手整合升學資訊 做好應變準備

雖然子女已儘量為考試作充足準備，但實際成績與預期亦難免會有所落差。因此放榜前，家長與子女亦需為公開試成績作出最好及最壞的打算。許 Sir 建議：「雙方應一起按不同預期成績訂立升學目標及應變方案，家長可在這段期間協助子女整合升學資訊，共同規劃不同的出路選擇。」許 Sir 也提醒家長，可鼓勵子女於放榜前報讀適合個人志趣的課程，以作多手準備，放榜後便不必慌忙另謀出路。

## 給予空間 適時耐心陪伴

許 Sir 表示，家長與子女的溝通過程中慣於率先表達個人意見，此舉動或會令子女卻步分享心中想法。他建議：「家長可先細心聆聽子女對前路的發展計劃，當發現子女的想法與自己出現分歧，也應以開放態度了解子女想法的原因，並在適當時候給予指引及輔導。坦誠溝通方能建立互信，攜手計劃未來發展方向。」

而放榜前後的時期，家長與子女同樣面對心情起伏，雙方都需要空間作自我調適。許 Sir 建議家長於適當時間給予子女獨處空間，以調整心情。他又指，家長可借助字條、手機訊息等形式表達關心，或陪伴子女做他們喜歡的事情，讓子女有空間整理情緒，再耐心聆聽他們的感受及期望，逐步就未來計劃仔細詳談，並肩計劃未來出路。

## 獎學金及獎勵計劃

VTC 得到慈善基金、工商界、專業團體及熱心人士的支持及慷慨捐助，於 2020/21 學年頒發接近港幣四千萬元的獎學金，以鼓勵逾 3,000 名表現出色的學生，其中賀維雅基金會獎學金每年資助 IVE 傑出高級文憑畢業生遠赴英國完成學士學位課程。此外，VTC 亦設有入學獎勵計劃，獎勵於文憑試中考獲優良成績的學士學位及高級文憑課程新生。



“

獎學金讓我有機會到英國進修環境化學專業，學習海外最新科研技術，開拓新視野。我期望能利用可貴的海外升學體驗及專業化學知識，為香港環境保育出一分力。

”

### 梁瓊文 Kacila

賀維雅基金會獎學金得主  
IVE 化學科技高級文憑畢業生  
英國紐卡素大學藥用化學相關學士學位

## 於 2022/23 學年的部分獎學金

| 獎學金                      | 金額 (每名學生)                              |
|--------------------------|--|
| 高級文憑課程卓越新生獎學金計劃          | 高達港幣 30,000 元                          |
| 學士學位課程獎學金計劃              | 高達連續四年全額學費                             |
| 賀維雅基金會獎學金                | 高達每年 27,500 英鎊，資助畢業生留學英國               |
| 香港賽馬會獎學金 —— 職業教育獎學金      | 高達每年港幣 66,400 元，資助 VTC 職專文憑畢業生升讀高級文憑課程 |
| 香港特別行政區政府獎學基金 / 自資專上教育基金 | 港幣 10,000 - 40,000 元                   |
| 伍達倫博士紀念傑出學生獎勵計劃          | 港幣 10,000 元                            |
| 楊啟彥先生紀念獎學金               | 高達港幣 10,000 元                          |
| 扶輪香港職訓獎學金                | 高達港幣 35,000 元                          |

## 經濟援助

入讀 VTC 全日制資助或自資課程的學生，可申請由學生資助處及 VTC 提供的資助計劃，詳情請參閱入學網頁 [www.vtc.edu.hk/admission](http://www.vtc.edu.hk/admission)。

## DSE放榜期間收生安排

中六同學可透過「VTC 中六入學申請平台」報讀 VTC 課程、查閱取錄結果及註冊：<https://s6portal.vtc.edu.hk>。



\* 上列所述安排或會因應放榜安排而有所修訂，有關收生程序及統一收生計劃最新資料，請瀏覽VTC入學網頁[www.vtc.edu.hk/admission](http://www.vtc.edu.hk/admission)。

## 2022/23 學年全日制中六以上程度課程入學要求及學費

| 課程/學科                   | 一般入學要求   | 2022/23 學年學費 <sup>5</sup> (港幣\$) |   |   |
|-------------------------|--|----------------------------------|---|---|
| 學士學位                    | 香港中學文憑考試<br>英國語文 第3級<br>中國語文 第3級<br>數學 第2級<br>通識教育 第2級<br>1科選修科目 第2級 | \$2,605 - \$3,390<br>(每學分學費)     |   |   |
| 課程/學科                   | 一般入學要求   | 2022/23 學年學費 <sup>5</sup> (港幣\$) |   |   |
|                         |  | 資助課程                             | 自資課程                                      |   |
| 高級文憑(商業學科) <sup>2</sup> | 香港中學文憑考試<br>5科第2級(包括英國語文及中國語文)                                       | \$30,800                         | \$57,600                                  |   |
| 高級文憑(其他學科) <sup>2</sup> |  | \$31,570                         | \$59,000                                  |   |
| 基礎課程文憑 <sup>3</sup>     | 完成中六   | \$20,500                         | -   |   |
| 職專文憑 <sup>3</sup>       |  | \$20,500                         | -   |   |
| 文憑 <sup>4</sup>         |  | 酒店及旅遊                            | \$16,700                                  | - |
|                         |  | 中華廚藝                             | \$13,600                                  | - |
|                         |  | 國際廚藝                             | 第一年:\$16,700<br>第二年:\$11,000/<br>\$12,100 | - |

註：1. 學士學位畢業需要修畢最少132學分。

2. 高級文憑課程一般修讀期為兩年，每年學費分兩期繳付。

3. 基礎課程文憑和職專文憑課程一般修讀期為一年，全年學費分兩期繳付。

4. 酒店及旅遊文憑課程一般修讀期為一年，中華廚藝及國際廚藝文憑一般修讀期為兩年。每年學費分兩期繳付。

5. 學費水平會每年檢討。

## 入學 Q&A

### 1. 我的子女現在還可以報名嗎？

尚未遞交 2022/23 年度學士學位、高級文憑、基礎課程文憑、職專文憑、文憑（酒店及旅遊／中華廚藝／國際廚藝）申請的中六同學可於網上報名，詳情請瀏覽 VTC 入學網頁 [www.vtc.edu.hk/admission](http://www.vtc.edu.hk/admission)。

### 2. 如我的子女持有其他國際學歷，例如英國、澳洲等，並沒有香港公開試成績，可否入讀 VTC 高級文憑課程？

若同學持非本地學歷亦可報讀 VTC 高級文憑課程，常見學歷包括英國普通中學教育文憑考試（GCSE）、英國國際普通中學教育文憑考試（IGCSE）、英國普通教育文憑考試（GCE）、國際文憑課程（IB）。其入學申請須經有關學系個別評核，同學請於遞交入學申請時填上有關資料並上載成績單及學歷文件副本。

### 3. 子女完成高級文憑課程後，可以銜接大學嗎？

VTC 高級文憑學歷獲本地及海外大學承認，子女日後畢業後，可循以下途徑升讀學士學位課程：

- 升讀 VTC 院校成員——香港高等教育科技學院（THEi 高科院）的學士學位課程
- 升讀 VTC 與海外大學協辦的銜接學士學位課程
- 透過非「大學聯合招生辦法」（Non-JUPAS）報讀本地學士學位課程
- 升讀海外學士學位課程

### 4. 政府推出的「為修讀香港自資學士學位課程學生提供的免入息審查資助計劃」適用於 VTC 課程嗎？

政府「為修讀香港自資學士學位課程學生提供的免入息審查資助計劃」提供每年港幣 \$33,200<sup>^</sup> 學費資助，適用於合資格的 DSE 畢業生報讀 THEi 高科院「專業為本」學士學位課程；以及合資格的 VTC 高級文憑畢業生報讀 THEi 高科院或才晉高等教育學院（SHAPE）開辦的相關範疇全日制經本地評審之本地及非本地自資銜接學士學位課程。

<sup>^</sup> 2022/23 學年資助金額，資助金額由政府檢討及訂定。

### 5. 請問可以循甚麼途徑以獲得更多 VTC 課程及升學資訊？

VTC 入學網頁 [www.vtc.edu.hk/admission](http://www.vtc.edu.hk/admission) 提供文憑至學士學位課程及銜接升學階梯，以至重要報讀日程及收生安排資訊。同時，歡迎中六同學及家長到 [www.vtc.edu.hk/ero/vwa](http://www.vtc.edu.hk/ero/vwa) 登記簡單個人資料，我們將以電郵／短訊，適時提供最新課程及升學活動資訊。



接收最新資訊



職業訓練局

香港灣仔活道 27 號職業訓練局大樓  
電話：2836 1000  
電郵：[vtcmailbox@vtc.edu.hk](mailto:vtcmailbox@vtc.edu.hk)



VTC 招生處

香港灣仔愛群道 6 號地下 032 室  
電話：2897 6111  
入學網頁：[www.vtc.edu.hk/admission](http://www.vtc.edu.hk/admission)



## 職業訓練局

職業訓練局 (VTC) 於 1982 年成立，是香港最具規模的職業專才教育機構。每年為約 20 萬名學生提供切合行業發展需要的職業專才教育，頒發國際認可的學歷資格。

VTC 提供多元升學途徑，學生無論決定就業或升學，均有充分機會朝着自己選定的路向發展。我們「思考與實踐」並重的教學方針，讓學生掌握專業技術知識的同時，也培養出對學習的熱忱，引領他們踏上成功之路。

下列的機構成員為中六畢業同學或中三至中五離校生提供不同程度的職業專才教育課程：



## 香港高等教育科技學院

THEi 高科院開辦以「專業為本」的學士學位課程，設有「環境及設計」、「工商及酒店旅遊管理」、「科技」三間學院，提供理論和實務兼備的學士學位課程。THEi 高科院以學生為本，注重通識及專業教育，藉此培育關懷社群、具備創意、操守和國際視野的專業人才。THEi 高科院的課程著重本地及海外機構實習，讓學生掌握實務工作經驗，投身專業更具優勢。



## 香港專業教育學院

IVE 提供全日制及兼讀制多元學科課程，涵蓋高級文憑及基礎課程文憑，裝備學生成為業界具價值的人才。IVE 擁有強大的業界網絡，先進的校園設備，以及擁有豐富資歷及經驗的教學團隊，為學生提供高質素的課程。此外，IVE 又致力與業界建立緊密伙伴關係，為課程規劃及內容設計注入新元素。業界伙伴更不時與學生互動交流，提供各項實習機會和職位。



## 香港知專設計學院

HKDI 是香港卓越的設計院校，致力提供優質設計課程，啟發學生思維，為創意工業培育專業人才。位於將軍澳的校舍設計獨特，校內設有先進的教學設備，為學生提供一個全方位、富創意的互動學習環境。HKDI 課程涵蓋不同設計範疇，致力培養具國際視野及設計思維的設計專才。



## 青年學院

青年學院為中三或以上程度的青少年提供互動的學習環境，協助學生掌握知識與技能，為將來升學及就業作好準備。青年學院提供靈活貫通的進修途徑，課程兼備通用技能、專業及全人發展單元，平衡學術與專業發展，致力為學生開拓成功前路。



## 酒店及旅遊學院

酒店及旅遊學院旨在為旅遊服務及酒店業提供專業培訓。位於九龍灣、薄扶林及天水圍的中心設備先進，提供餐飲服務、客務、房務、酒店水療、酒店項目營運及旅遊服務等實務訓練。



## 中華廚藝學院

中華廚藝學院致力系統化地培育中菜烹飪人才，提升中菜廚師的專業水平和地位，令香港成為國際認可及區內卓越的中菜培訓及資歷評審中心。



## 國際廚藝學院

國際廚藝學院旨在為香港培育優秀的國際廚藝人才，鞏固香港「美食之都」的美譽。學院提供多國菜的廚藝培訓，包括歐洲、地中海、南美洲、中東及亞洲等不同地區。

以上課程資料截至 2022 年 6 月，內容僅供參考。

所有課程資料應以職業訓練局 (VTC) 最新公布及網站內容為準，VTC 有權修改資料和決定是否開辦上列課程。

Information as of June 2022 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 information in English, please visit [www.vtc.edu.hk/admission](http://www.vtc.edu.hk/admission).



# 統一收生計劃 2022

7月20日(三)-25日(一)

歡迎中六同學參加



Members of VTC Group VTC 機構成員

高科院  
Thei



詳情請瀏覽  
VTC入學網頁  
[www.vtc.edu.hk/admission](http://www.vtc.edu.hk/admission)



上列所述安排或會因應放榜日安排而有所修訂，有關收生程序及統一收生計劃最新資料，請瀏覽VTC入學網頁[www.vtc.edu.hk/admission](http://www.vtc.edu.hk/admission)。

## 放榜活動推介

VTC將舉辦文憑試放榜講座，活動設升學講座及課程諮詢攤位，由升學專家介紹多元升學出路及放榜期間VTC收生安排，學科及課程老師亦會即場解答課程內容、收生要求及畢業生出路和前景。

日期：7月9日（星期六）下午2時至4時30分  
（同步網上直播升學講座）

地點：帝京酒店六樓  
（港鐵旺角東站D出口）

詳情及報名：[www.vtc.edu.hk/ero/dse2022](http://www.vtc.edu.hk/ero/dse2022)

- 註：
1. 活動將以網上及實體形式舉行，有關詳情及最新資訊，請瀏覽活動網頁。
  2. 實體活動將於旺角帝京酒店（香港九龍太子道西193號）（港鐵旺角東站D出口）舉行，有興趣參與人士請於網頁登記。實體活動名額有限，我們將因應情況作可行安排，並於活動前以電郵或短訊發送確認通知及分流安排。

