



# INTENSIVE 精 course 讀

2023-24

新/舊生  
適用

優惠 1

新科報讀

減 \$200

\*優惠詳情請向報名處查詢



英皇教育  
KING'S GLORY EDUCATION

6515 0505

www.kge.hk

KGE hk

英皇教育

九龍灣校

EDB290211/290220  
6515 0505

旺角校

EDB527904/527912  
5222 5910

沙田校

EDB605000  
5222 4058

荃灣校

EDB290211/290220  
5222 3350

銅鑼灣校

EDB526789  
5222 3140

元朗 特許上課點  
(非報名中心)

EDB526789  
5222 3350

大埔 特許上課點  
(非報名中心)

EDB610933  
5222 4058

# 2023 精讀課程

Patrick Tung



9733 2414



dse.ict.hub@gmail.com



dse\_ict\_hub



關於Patrick Tung	P.3
學生心聲	P.4
Road to 2024 DSE ICT - 卷二 Elective 應試課程簡介	P.5
Road to 2024 DSE ICT - 卷二 Elective 課程特色	P.6-7
Elective C 選修課程	P.8-9
Elective D 選修課程	P.10-11
S6 HKDSE I.C.T 卷一 五大核心	P.12
S6 HKDSE I.C.T 卷一 課程大綱	P.13

- 實戰奪取 ICT 5\*\*
- CS 電腦科學專科專教
- 行內罕有, 擁有 IT 行內專業認證  
CISA Passer, CCNA
- 真正考試導向 EXAM-ORIENTED,  
針對考試課程設計教學內容
- 筆記設計精簡, 中英對照筆記,  
迎合不同學生需要
- 筆記緊貼考評最新動向, 每年更新,  
細研考評準則
- 教學四年已獲大量學生支持, 人氣不同凡響
- 每年舉辦 DSE 應試講座,  
三年間超過兩百位學生報名出席





# 教學三年已獲大量學生支持，人氣不同凡響！

elaborate / explain...

但咩 grade 就唔會用份 quiz 去 predict 最好你 send 最近做完嘅 pp 俾我改再俾我 evaluate

02:40 ✓✓

You

overall 非常好

講緊係 LQ 完全係好肯寫多啲字去 elaborate / explain...

Wow Thanks for your detailed comment! 😊

Q2c捉keyword方面確實係仍需改進

😓...

BTW 今次真係受益匪淺，再一次

thanks 😊

22:11

Wow Thanks for your detailed comment!

😊

Q2c捉keyword方面確實係仍需改進 😓.....

yupyup~~ 睇清楚題目對答案長度/深度嘅要求

e.g. give, describe, suggest, explain

22:22

minute)

之後安排得到新 sessions 先再睇情況睇下做唔做到 theme B 操卷

喺到先講聲非常之唔好意思 🙏🙏

希望各位先學咗卷一題型 last minute

呢個部分

個人認為遠遠俾起操卷更加重要

00:57 ✓✓

我呢兩日要同英皇嚟邊夾一夾課室時間會盡快 send 4 月 form 俾大家 🙏🙏

01:00 ✓✓

Today

今日學校mock 覺得ok

21:40

用到你教果啲 🙏

21:40

Great!!!

21:59 ✓✓

Algorithm design 啲啲跟住我建議個

flow 去做應該易諗咗好多

22:01 ✓✓

咁有咩題目係印象深刻 😄😄

22:01 ✓✓

You

4. ORDER BY two columns [Q6(b)]

- 排完 NAME 嘅 order 之外，喺每個 NAME

入面要以 QTY 再排 order (e.g. Chan 有 5, ...

呢個order係咪要ascending? 🙏

00:01

係呀

00:03 ✓✓

其實背後最完整係 ORDER BY NAME

ASC, QTY ASC 咁樣嘅

00:03 ✓✓

不過 by default 本身就係 ascending order

所以就冇寫

00:04 ✓✓

Ok understood

00:06

You

1. 答題盡量寫清楚 [Q1(c)(i)]

- mixed up with 'other data'

- 咩係 other data ? = those students who...

解得好詳細thank you 🙏🙏❤️

00:07

有咩唔明最緊要問!

00:07 ✓✓

同埋唔一定要每次 send 一份 pdf 俾我

You

Q5(a) 堂上已經教過 Data Type

Modification 嘅題型點處理!

你要思考「假如真係轉做 string」之後，...

但係題目要求Group By Singer 咁唔

係需要寫返Group By 左之後有幾多人

咩? 所以我寫左 Jimi Hendrix 1 \

Marvin Gage 2

16:34

其他都明晒了 Thanks for

sophisticated comments :DDD

16:36

目 1.3 QB 51720026.pdf (10 pages)

Received!

18:24 ✓✓

但係題目要求Group By Singer 咁唔係需要寫返Group By 左之後有幾多人咩? 所以我寫左 Jimi Hendrix 1 \ Marvin Gage 2

No lah

Count(\*) 就係要 count of records in each group

18:24

Q5(b) 我幾時教過呢個 'simpler algorithm' 嘅 comparison factor ? 筆記又好 上堂亦有教呢種題型 重複再重複都係講 最簡單 = no. of iterations

02:14 ✓✓

overall: 冇溫書，基本上 上完堂將啲內容俾返曬我

02:15 ✓✓

Thank you so much 🙏

02:18

覆得最detail 既阿sir

02:18

不過今次係冇乜溫

02:18

自己都認

02:18

我唔記得果啲alg comparison

02:19

我唔係想鬧你

只係有啲題目係教過 理論上最多只會冇小小錯

02:19 ✓✓

我 style 係會用反問 俾你自己

self-evaluate 返有咩地方要再做好啲 + 溫熟啲!

02:20

overall 嚟講 46/60 係唔錯的

但我覺得本身有啲唔應該犯嘅錯 (e.g.

Q1(c)(i) 同 Q3(c)(ii) 連題目要求都睇唔

清楚 😊😊

如果可以 improve 到的話

絕對可以上 50 呀!!

02:54 ✓✓

Ok thank you!! 🙏❤️

10:20



10:27 ✓✓

你改得仔細個我學校啲老師好多 🙏🙏

10:28

同埋你會見到我每份卷都有 underline 你啲答案

10:28 ✓✓

啲啲就係我俾分位

10:28 ✓✓

Ok!

10:29

唔知你係咪有以下疑問嘅同學之一呢？

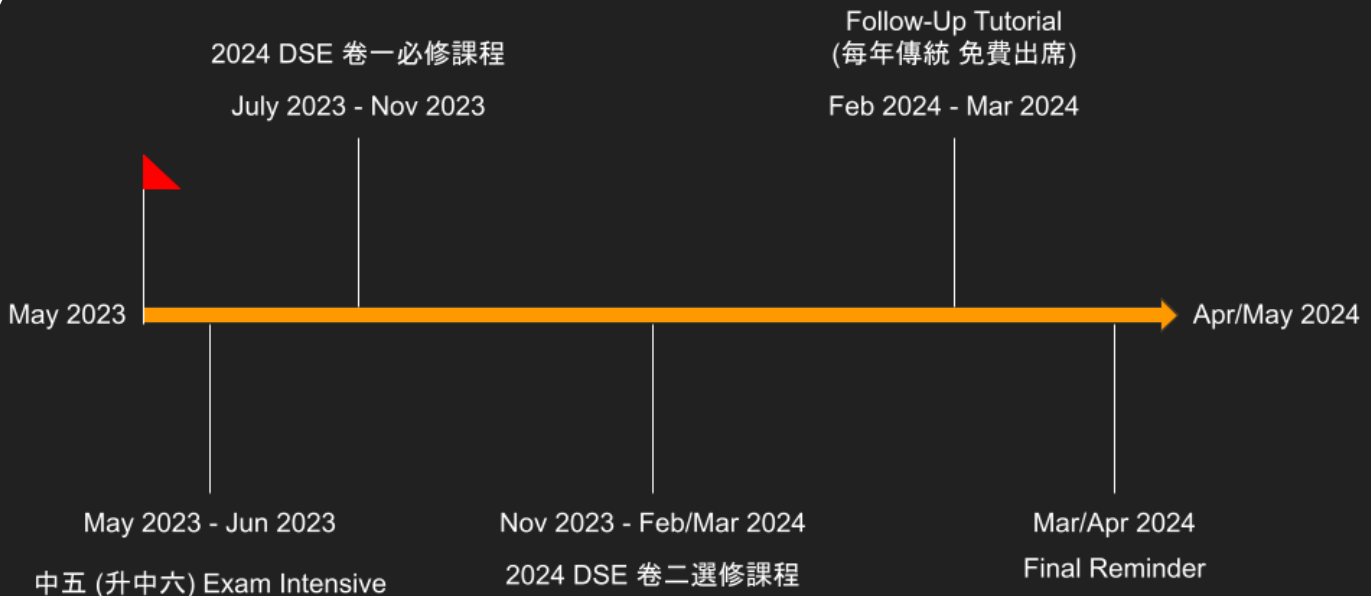
- 發現日校老師的教學內容根本不是針對 DSE 考試所設計？
- 覺得 ICT 毫無方向可以跟從？
- 經常性答題不中 Point？寫不中 Marker 老師的答案？
- 想找一位能幫助你準備好明年 2024 DSE 的老師？
- 想在 ICT 奪取好成績？Level 5 或者甚至奪星？
- 又或者是希望補底、打好基礎？

那麼我絕對能夠解決你以上的疑難！

我的課程著重於：教授 DSE 真正考核內容，配合即時操練，實踐堂上理論及要點，並同時指正同學在審題及答題的常犯錯誤！

我哋已經設計好整個 Road to 2024 DSE 的 Timeline  
絕對可以放心，我會由此刻開始，與你同行，直至明年 4 月 DSE ICT 的大日子！

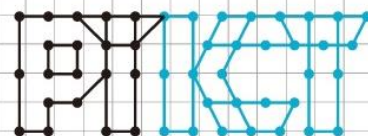
## Road to 2024 DSE



# 《Road to 2024 DSE ICT - 卷二 Elective 應試課程》

我們將整個 Elective Syllabus 整理重點課題  
著重以 DSE 考試為本教授  
風格與日校老師截然不同  
4 期共 16 堂作最後衝刺

考試導向 x 理論與實戰並重





# 〈S.6 資訊及通訊科技科 Intensive Tutorial Course〉

## **Elective C**

Multimedia and Web Development  
多媒體及網站開發

## **Elective D**

Software Development  
軟件開發

現已開始接受報名！  
詳情可與各分校查詢

完成卷一之後，12月隨即開始卷二 **Elective** 的應試課程！

我們將整個 **Elective Syllabus** 重新整理重點課題

著重以 **DSE** 考試為本教授

風格與日校老師截然不同

絕對確保針對公開試考問方向！

接近 **100%** 考試導向 **Exam-Oriented**！

## Elective C

### Multimedia and Web Development 多媒體及網站開發

期數	堂數	核心	Topic 課題
第一期	L1 - L4	Multimedia Production 多媒體製作	1.1 Text & Graphics 文本及圖形 1.2 Audio, Video & Animation 音頻、視像及動畫
第二期	L5 - L8	Multimedia Production 多媒體製作	1.3 Multimedia Processing and Editing 多媒體元素處理及編輯
		Web Development 網站開發	2.1 Web Security 網站保安 2.2 Web Design 網站設計
第三期	L9 - L12	Web Development 網站開發	2.2 Web Design 網站設計 2.3 Web Authoring 網站編寫
第四期	L13 - L16	Web Development 網站開發	2.4 Dynamic and Interactive Websites 動態及互動網站
		**	Final Reminder 最後提示 - Elective C





Elective C (共4期16堂)

**S.6 資訊及通訊科技科 Intensive Tutorial Course (HKDSE)**  
**G6INCTPTC 上課時間表** **By Patrick Tung**

- ☑ 適合中六學生報讀
- ☑ 每堂1小時15分鐘
- ☑ 筆記中英對照

上課地點	班別	模式	上課時間	開課日期	*學費(每4堂)
沙田校	ST1A	L	Sun 1:55-3:10 pm	3/12	\$880
Online Video Learning Platform		ONL	→ 首堂視像教材將 7/12 開始上載，其後課堂於每週四更新。 → 同學只須依照收據上日期，登入本校網站收看課堂，並須於課堂更新後14天內完成觀看，逾期不設補看。		\$860

符號 L = Patrick Tung 全現場任教

符號 ONL = 全Online課堂(Online Video Learning Platform)並由 Patrick Tung 提供視像教材。4堂筆記可於2023年12月1日起在報名分校領取。由於筆記數量有限，如分校筆記已派完，同學可由報名日起約5日到報名分校取筆記，或申請順豐到付服務。詳情請向報名處查詢。



註：- 為避免浪費及更準確預算筆記數量，請儘早報名/繳交續期學費。如在開課當日報名/交學費，將有機會未能安排完整筆記及於稍後才能補領，敬請留意。

\*時間表內顯示為參考學費，課程學費以教育局所發之收費證明書上的註冊學費為準，有關差額由英皇教育基金會及該科導師資助。\*不足一期將按比例計算。

- 教學進度謹作參考，有機會因應實際需要而改變並在課堂上宣佈

- 課堂時間表以報名時為準，本校保留修改本傳單各項資料之權利，學生如有需要查詢最新資料，可向本校職員查詢。

- 詳細課程內容可瀏覽：<http://www.kge.hk/tutors>

- 同學必須保留收據按所示的時間地點上課。報名後相關資料如有改動，本校將會按報名人所填寫的聯絡電話作個別通知或於課堂上通知。

如因社會狀況、衛生環境或疫情、天氣問題等情況，因而無法在原定時間或地點上堂，本校將會保留權利將課堂安排於《學生服務平台》繼續進行教學，已收取的學費將不會退還。

完成卷一之後，12月隨即開始卷二 **Elective** 的應試課程！

我們將整個 **Elective Syllabus** 重新整理重點課題

著重以 **DSE** 考試為本教授

風格與日校老師截然不同

絕對確保針對公開試考問方向！

接近 **100%** 考試導向 **Exam-Oriented**！

# Elective D

## Software Development 軟件開發

期數	堂數	核心	Topic 課題
第一期	L1 - L4	Data Structure 數據結構	1.1 Arrays & Searching 陣列及檢索 1.2 Sorting & Merging 排序及合併 (上篇)
第二期	L5 - L8	Data Structure 數據結構	1.3 Stacks & Queues 堆疊及隊列 1.4 Linked Lists 鏈表
第三期	L9 - L12	Programming Language 程式開發語言	2.1 Programming Languages 程式編寫語言
		System Development 系統開發	3.1 System Development 系統開發
第四期	L13 - L16	System Development 系統開發	3.1 System Development 系統開發
		Data Structure 數據結構	1.2 Sorting & Merging 排序及合併 (下篇)
		**	Final Reminder 最後提示 - Elective D



Elective D (共4期16堂)

**S.6 資訊及通訊科技科 Intensive Tutorial Course (HKDSE)**  
**G6INCTPTD 上課時間表** **By Patrick Tung**

- ☑ 適合中六學生報讀
- ☑ 每堂1小時15分鐘
- ☑ 筆記中英對照

上課地點	班別	模式	上課時間	開課日期	*學費(每4堂)
沙田校	ST1A	L	Sun 12:30-1:45 pm	3/12	\$880
Online Video Learning Platform		ONL	→ 首堂視像教材將 7/12 開始上載，其後課堂於每週四更新。 → 同學只須依照收據上日期，登入本校網站收看課堂， 並須於課堂更新後14天內完成觀看，逾期不設補看。		\$860

符號 L = Patrick Tung 全現場任教

符號 ONL = 全Online課堂(Online Video Learning Platform)並由 Patrick Tung 提供視像教材。4堂筆記可於2023年12月1日起在報名分校領取。由於筆記數量有限，如分校筆記已派完，同學可由報名日起約5日到報名分校取筆記，或申請順豐到付服務。詳情請向報名處查詢。



註：- 為避免浪費及更準確預算筆記數量，請儘早報名/繳交續期學費。如在開課當日報名/交學費，將有機會未能安排完整筆記及於稍後才能補領，敬請留意。

\*時間表內顯示為參考學費，課程學費以教育局所發之收費證明書上的註冊學費為準，有關差額由英皇教育基金會及該科導師資助。\*不足一期將按比例計算。

- 教學進度謹作參考，有機會因應實際需要而改變並在課堂上宣佈

- 課堂時間表以報名時為準，本校保留修改本傳單各項資料之權利，學生如有需要查詢最新資料，可向本校職員查詢。

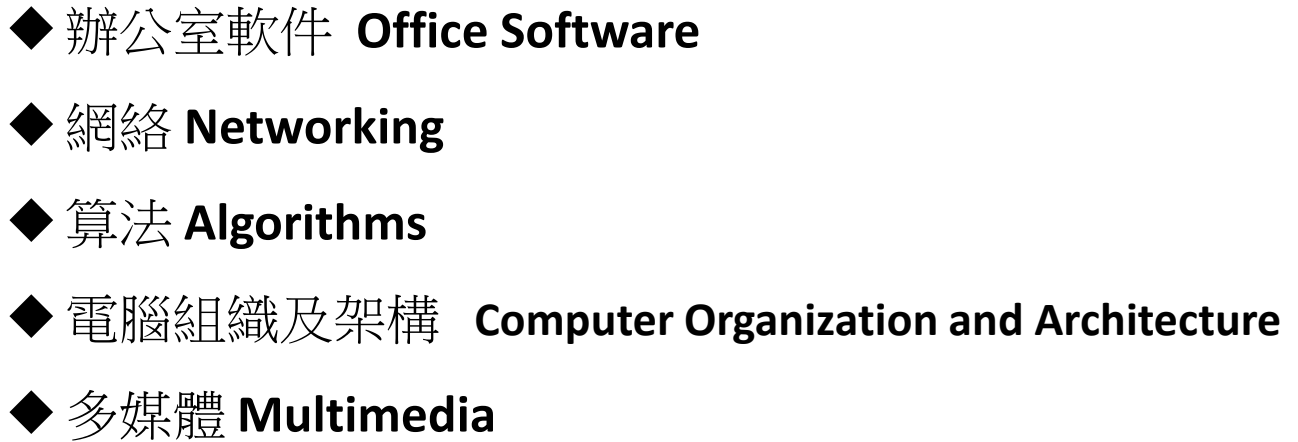
- 詳細課程內容可瀏覽：<http://www.kge.hk/tutors>

- 同學必須保留收據按所示的時間地點上課。報名後相關資料如有改動，本校將會按報名人所填寫的聯絡電話作個別通知或於課堂上通知。

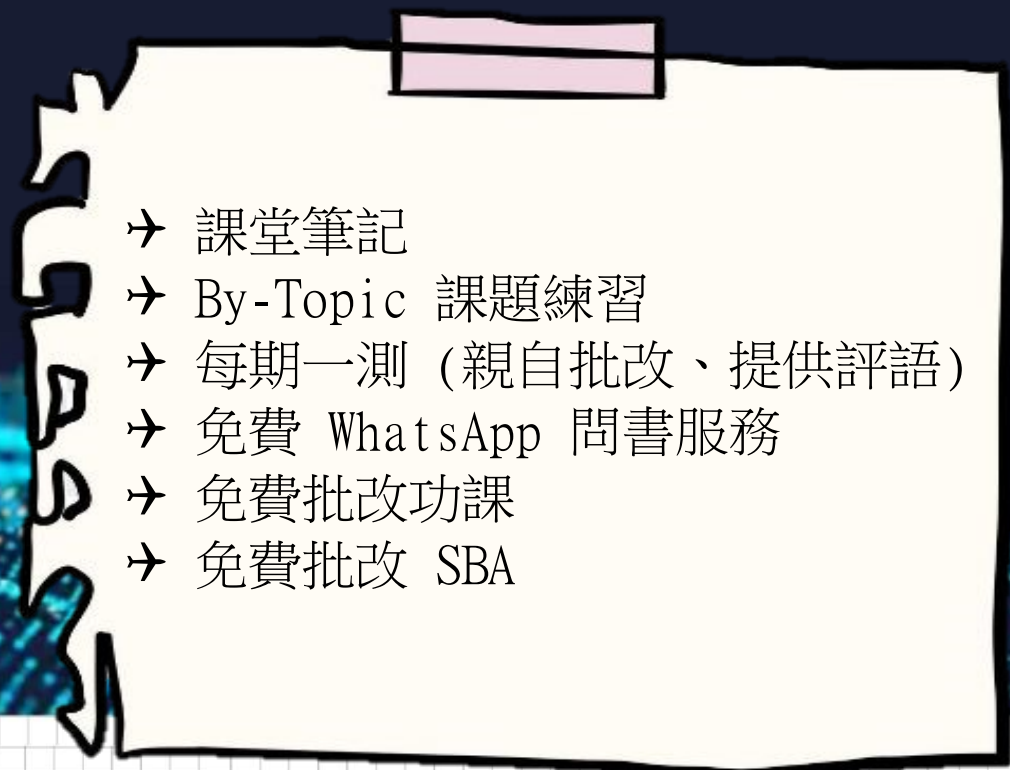
如因社會狀況、衛生環境或疫情、天氣問題等情況，因而無法在原定時間或地點上堂，本校將會保留權利將課堂安排於《學生服務平台》繼續進行教學，已收取的學費將不會退還。



# 卷一五大核心

- 
- ◆ 辦公室軟件 **Office Software**
  - ◆ 網絡 **Networking**
  - ◆ 算法 **Algorithms**
  - ◆ 電腦組織及架構 **Computer Organization and Architecture**
  - ◆ 多媒體 **Multimedia**

## 課程配套

- 
- 課堂筆記
  - By-Topic 課題練習
  - 每期一測 (親自批改、提供評語)
  - 免費 WhatsApp 問書服務
  - 免費批改功課
  - 免費批改 SBA

	期數	核心	Topic 課題
暑期課程	第一期 (第1-4堂)	Office Software 辦公室軟件	1.1 Number and Character Encoding Systems 數字及字符編碼系統 1.2 Databases & Data Control 數據庫 & 數據控制 1.3 Spreadsheets 試算表 1.4 Word Processing 文書處理 & Integrated Use of a Software Suite 套裝軟件的綜合應用
	第二期 (第5-8堂)	Networking 網絡	2.1 The Networking and Internet Basics 建網及互聯網基本知識 2.2 Communication Software and Protocols 通訊軟件及協定 2.3 Internet Services and Applications 互聯網服務及應用 2.4 Threats and Security on the Internet 互聯網上的威脅及保安 (Part I - Threats 威脅)

**(暑假及常規課程現已完結，可報VIP追回進度)**

常規課程	第三期 (第1-4堂)	Networking 網絡	2.4 Threats and Security on the Internet 互聯網上的威脅及保安 (Part II - Security 保安)
		Algorithms 算法	3.1 Problem-Solving Procedures & Algorithm Design (Entry-Level) 解決問題的步驟 & 算法設計 (入門) 3.2 Algorithm Design (Theory) 算法設計 (理論) 3.3 Algorithm Design (Practice) 算法設計 (實戰)
	第四期 (第5-8堂)	Computer Organization & Architecture 電腦組織及架構	4.1 Central Processing Unit 中央處理器 4.2 Memory and Storage Devices 記憶體及儲存設備 4.3 System Software and Application Software 系統軟件及應用軟件 4.4 Computer Systems 電腦系統
	第五期 (第9-12堂)	Computer Organization & Architecture 電腦組織及架構	4.4 Input and Output Devices 輸入及輸出設備
		Multimedia 多媒體	5.1 Multimedia Elements and Digitization 多媒體元素及數碼化 5.2 Web Development 網站開發
		雜項課題	6.1 Intellectual Property 知識產權 6.2 Equity 公平存取 6.3 Work and Health Issues 工作及健康議題
		***	7.1 Encoding Systems 編碼系統

# Video-Integrated Platform

個人化的學習平台 · 地點時間由你選擇 · 追返所有Missing parts!

## 購買 流程

**STEP 1** 到分校購買VIP課程，選擇自己所需課題



**STEP 2** 選擇上課方式



### 到分校收看 一人一機

自行選擇  
收看時間/分校

課堂筆記會於你選定的  
時間前送到分校

依預約時間到分校  
領取筆記及進行課堂

### 在家收看 ONL

購買後5天到報名分校領取  
相關課堂筆記

(你亦可以選用順豐到付服務，  
筆記會於購買後一星期內送達  
你的指定智能櫃)

取得筆記

依照指示，登入  
英皇教育『學生服務』  
進行課堂



# 網上全接觸



## 最新資訊

關於補習課程、分校開放時間、課程優惠…等資訊，隨時update！



## 網上繳費

現可選擇Visa / Master 信用卡進行網上繳費。交學費至方便！



## 名師章程

名師資訊、章程定期更新，不受時間所限亦可安坐家中率先下載最新課程資料！



## 轉堂服務

網上轉堂步驟簡易，提供多項轉堂選擇，大大節省你寶貴的時間！



## 課程搜尋

無需再以電話或親身到場查詢，讓你即時於網上搜尋最新班別！



## 英皇學術庫

已報讀同學可隨時登入，收看線上課堂及下載筆記答案。

## 九龍灣校

九龍灣牛頭角道55號  
利基大廈C-D座1樓D,E,F室  
(淘大商場側)

✳️ 九龍灣站B出口

EDB290211 · EDB290220

📞 6515 0505

## 旺角校

旺角彌敦道580A號  
周大福商業中心6樓601-603室  
(潮流特區樓上)

✳️ 旺角站E2出口

EDB527904 · EDB527912

📞 5222 5910

## 沙田校

沙田連城廣場  
6樓601-603室  
(港鐵沙田站上蓋)

✳️ 沙田站A出口

EDB605000

📞 5222 4058

## 荃灣校

荃灣豪輝中心1座商場104室  
(荃豐中心直入)

✳️ 荃灣站B出口

EDB290211 · EDB290220

📞 5222 3350

## 大埔特許上課點(非報名中心)

INSPIRED LEARNING EDU CTR (TP)

新界大埔安慈路3號  
翠屏商場1樓15號舖  
(商場外圍舖, 面向大元街市, 天橋旁)

EDB610933

📞 5222 4058

## 銅鑼灣校

銅鑼灣軒尼詩道375-379號  
利威商業大廈4樓全層  
(馬師道交界、同德押對面)

✳️ 銅鑼灣站C出口

EDB526789

📞 5222 3140

## 元朗特許上課點(非報名中心)

育成語文商科學校(元朗)

新界元朗青山公路162-168號  
聯昇樓1樓D及F室

EDB289078

📞 5222 3350

📞 6515 0505

🌐 www.kge.hk 📷 KGE hk 📘 英皇教育