

# Karl Ng & his team

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。

同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

## Karl Ng – 數學

### 頂尖學歷

- 英國牛津大學(University of Oxford)數學及計算機科學系學士榮譽畢業
- 英國高考以 4A 佳績獲牛津大學取錄
- 英國會考及香港會考數學科均考獲最高等級 A 級成績
- 中學畢業於英國首屈一指學府，接受多年外國正統高階數學訓練
- 就讀期間於英國全國性數學比賽 UK Senior Mathematical Challenge 連續兩年獲取最高等級 Gold Certificate

### 教學經驗

- 多年教學經驗，曾參與中小學義務教學，並為牛津、劍橋等國際著名大學準考生準備升學預習面試
- 掌握港英兩地的教育制度，深刻體會兩地教學的優劣，吸取兩地教學的長處，制定適合學生的教學方案，助學生有效吸取知識及掌握應試技巧
- 善於針對不同學生的弱點，調節教學策略，度身制定教材，助學生增長知識、鞏固所學，啟發邏輯思考

# Karl Ng & his team

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。

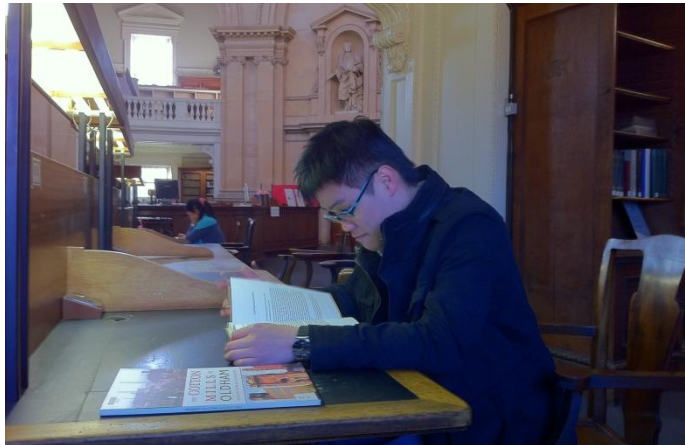
同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

## 我在牛津的日子



# Karl Ng & his team

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。

同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

## 升中二 Summer 課程特色

- 暑期課程旨在回顧中一課程中的重要課題，令大家可以順利適應及銜接到中二數學的進階課程
- 牛津學霸最強的-邏輯思考領域。Karl 會喺堂上一路分享想法，從而慢慢改變你地對問題既思考模式，去獲取呢樣理科生的最需要的技能，等大家除左喺數學科之外既科目都會得到成長！
- 由淺入深的題目，為大家提供全方位的教學
- 課堂節奏明快，用最簡潔的方法解說各種難題，同學仔你地跟得上嗎？
- 真係咁唔好彩 miss 左重點既話亦可落堂直接 dm 問我😊
- “How” 點樣解題固然重要，但理解“Why” 點解要用什麼方法去解題目更為重要。我會去為大家現場講解我對每一題既思路，從而令大家找出屬於自己解提既辦法
- 課堂上提供不同類型的習題讓學生即時學習各種應用知識，讓大家邊學邊做。
- 每課後均有少量精心設計的溫習功課，幫助大家事半功倍的複習堂上學過的 concept。
- 題集題目均有完整答案及詳細步驟，方便同學以後在家溫習
- 筆記及題目均為中英對照，方便同學操練。
- 課程中將會加入精心設計的高難度問題，甚至是從所教授的概念延伸出去的初階牛津劍橋面試等級的問題。除了能令大家對內容有更深的認識，對以後有志去外國最高學府留學的同學來說可算是打好基礎的第一步

# Karl Ng & his team

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。  
同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。  
個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。  
校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。  
如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

## 升 S.2 Mathematics

=====  
包含 2 個獨立課程 合共 8 堂

( 課程系列參考碼 : 242SMSKN )

### 主要課題

Indices and Polynomials	多項式
Introduction to Algebraic Fractions and Formulae	代數分式及公式的介紹
Identities	恆等式

在中二的時候學習的代數式以及多項式將是以後 DSE 數學課程中基礎中的基礎！

我會喺呢個暑期班入面幫大家打好最穩固既數學根基，令你地真正贏在起跑線！

暑期班仲會有常規班無既特別 mock 卷去俾你地測試自己既水平！等你地！

# Karl Ng & his team

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。

同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

## 升 S.2 Mathematics

=====  
包含 2 個獨立課程 合共 8 堂

(課程系列參考碼：242SMSKN)

**初中孖住報 報3個課程  
組合計劃 齊齊半價 只需\$1775**

### 升中二 數學 [補習課程]

**Beacon College**

上課地點	參考編號	時間	開課日期	*學費(每 4 堂)
元朗正校	Y242SMS15-L	L Tue 2:45pm	16/7	\$840
旺角分校	K242SMS16-L	L Thu 3:30pm	18/7	
Home Live (線上形式)	242SMS17-HLK	HL Thu 3:30pm	18/7	

符號 L = Live (現場班)：代表 Karl Ng 導師每 4 堂於該分校現場教授 3 至 4 堂，課程由導師親自進行，倘課程修讀人次的數目超過一間課室容納量，學生將被分配至其他課室('其他課室')。其他課室的課堂通常透過視像進行。

符號 HL = Home Live：代表課程在遵理學校網站透過互聯網由 Karl Ng 導師透過直播平台教授。學生毋須返回遵理學校，課程是全線上進行現場課程，不設重播功能。

有關以上上課形式之詳情，可瀏覽本校網頁「關於我們」之「教育產品說明」。

以上課程備有中英文講義。以上課程每堂為 1 小時。

**中一至中三  
(中、英、數)  
初中組合計劃**

**同時報讀 2 科 (共 8 堂)  
同時報讀 3 科 (共 12 堂)**

**(\$1600  
(\$2340**