



DR KOOPA KOO
Mathematics Academy

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。

> 8000 名門生
奪 5**/5*/5
全港最多
5年，教出**16位狀元**

華盛頓大學 數學博士

數神



全港最多



8000 名門生
奪 5**/5*/5

DR KOOPA KOO
AND HIS DREAM TEAM
CORE/M1/M2
MATHEMATICS

5年，教出
16位狀元

* 根據 Acorn Marketing and Research 2017 年訪問超過 300 位於大型連鎖補習社的學生之市場調查及訪問投選結果。
▲ 根據過去 5 年各大傳媒公開 5** 狀元名單，其中平均每兩位 5** 狀元有一位是 Dr. Koopa Koo 學生，並有報讀付費課程或曾參加 Dr. Koopa Koo 模擬試。

全港 No.1

全港唯一集 3 大最具指標性數據¹於一身：

全港最多 學生選報數學科名師

全港最多 5**/5*/5 學生選報數學科名師

5**/5*/5 學生**比率全港最高**數學科名師

¹ 根據 Acorn Marketing and Research 2017 年訪問超過 300 位於大型連鎖補習社的學生之市場調查及訪問投選結果

根據 Acorn Marketing and Research 2017 年訪問超過 300 位於大型連鎖補習社的學生之市場調查及訪問投選結果。
▲ 根據 2017-2019 各大傳媒公開 5** 狀元名單，其中平均每兩位 5** 狀元有一位是 Dr. Koopa Koo 學生，並有報讀付費課程或曾參加 Dr. Koopa Koo 模擬試。

* 所有收費以收費證明書所列為準，差額(如有)由遵理學校助學基金及有關講師資助。



DR KOOPA KOO
Mathematics Academy

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。

8000 名門生
奪 **5**/5*/5**
全港最多
5年，教出**16位狀元**

戰績封神 . 市場領導

超過 8000 位數神門生於數學科奪 5** / 5* / 5

五年間教出

16 位 7 科/8 科 5** 狀元

戰績橫掃全港

*因疫情關係 2020, 2021, 2022 頒獎禮停辦

2019 年 12 位狀元中，有 5 位選擇 Dr. Koopa Koo¹

2019 年 6 位 8 科 5** 超級狀元中，有 3 位選擇 Dr. Koopa Koo²



¹ 根據 2019 年各大傳媒公開 7 科或以上 5** 狀元名單，其中有 5 位曾選報 Dr. Koopa Koo 付費課程。

² 根據 2019 年各大傳媒公開 8 科或以上 5** 狀元名單，其中有 3 位曾選報 Dr. Koopa Koo 付費課程。

* 根據 2017-2019 各大傳媒公開 5** 狀元名單，其中平均每兩位 5** 狀元有一位是 Dr. Koopa Koo 學生，並有報讀付費課程或曾參加 Dr. Koopa Koo 模擬試。

* 所有收費以收費證明書所列為準，差額(如有)由遵理學校助學基金及有關講師資助。



DR KOOPA KOO
Mathematics Academy

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。

8000 名門生
奪 **5**/5*/5**
全港最多
5年，教出**16位狀元**

2018 年 11 位狀元中就有 7 位選擇 Dr. Koopa Koo

2018 年 4 位 8 科 5** 超級狀元中 2 位選擇 Dr. Koopa Koo¹



2017 年每 2 位狀元就有 1 位選擇 Dr. Koopa Koo²



¹ 根據 2018 年各大傳媒公開 7 科或以上 5** 狀元名單，其中有 6 位曾選報 Dr Koopa Koo 付費課程或曾參加 Dr Koopa Koo 模擬試。

² 根據 2017 年各大傳媒公開 7 科或以上 5** 狀元名單，其中有 4 位曾選報 Dr Koopa Koo 付費課程。

根據 ACORN MARKETING AND RESEARCH LTD. 2017 年訪問超過 300 位於大型連鎖補習社的學生之市場調查及訪問投票結果。
▲ 根據 2017-2019 各大傳媒公開 5** 狀元名單，其中平均每兩位 5** 狀元有一位是 Dr. Koopa Koo 學生，並有報讀付費課程或曾參加 Dr Koopa Koo 模擬試。

* 所有收費以收費證明書所列為準，差額(如有)由遵理學校助學基金及有關講師資助。

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。

8000 名門生
奪 5**/5*/5
全港最多
5年，教出**16位狀元**

Dr Koopa Koo - 全球 Top 5 壓倒哈佛 (Harvard University) ¹

頂級學歷·非凡成就

- 華盛頓大學 (University of Washington) 數學系哲學博士及理學碩士畢業
- 波士頓學院 (Boston College) 學士畢業
- 在被【Time Magazine (時代雜誌)】譽為全球最難的數學競賽“William Lowell Putnam Mathematics Competition”中，於第63屆擊敗來自全球3349位頂尖數學高手勇奪第35名，並獲頒發榮譽獎

教學經驗·全球頂尖

- 獲邀於世界頂尖大學發表學術研究演講，包括哈佛大學 (Harvard University)，加州大學柏克萊分校研究中心 (UC Berkeley, MSRI)，華盛頓大學 (University of Washington)，及費爾茲數學研究所 (Fields Institute of Mathematics)
- 亦獲邀於本地三大頂尖學府：香港大學、香港中文大學及香港科技大學演講，聽眾包括中學生、大學生、碩士生、博士生，甚至大學教授皆為座上客
- 國際數學奧林匹克 (International Mathematical Olympiad, IMO) 金牌教練
- 恆隆數學獎金獎顧問

戰績封神·市場領導

- 五年間教出至少 16 位 7 科/8 科 5** 狀元
- 2019 年 12 位狀元中，有 5 位選擇 Dr. Koopa Koo ²
- 2019 年 6 位 8 科 5** 超級狀元中，有 3 位選擇 Dr. Koopa Koo ³
- 2018 年 11 位狀元中就有 7 位選擇 Dr. Koopa Koo ⁴
- 2018 年 4 位 8 科 5** 超級狀元中 2 位選擇 Dr. Koopa Koo ⁵
- 超過 8000 位數神門生於數學科奪 5** / 5* / 5 戰績

數學封神·用心教學

- 數學科市場領導，被同學公認為補習界「數學之神」，連數底最差的學生都能輕易得救
- 獨創一系列解題方法，被同學譽為「Koopa 神技」，易學易用，難怪有同學說：「Koopa's way is the winning way！」

¹ Top Institutions in Mathematics (Times Higher Education, 2011)

² 根據 2019 年各大傳媒公開 7 科或以上 5** 狀元名單，其中有 5 位曾選報 Dr Koopa Koo 付費課程。

³ 根據 2019 年各大傳媒公開 8 科或以上 5** 狀元名單，其中有 3 位曾選報 Dr Koopa Koo 付費課程。

⁴ 根據 2018 年各大傳媒公開 7 科或以上 5** 狀元名單，其中有 6 位曾選報 Dr Koopa Koo 付費課程或曾參加 Dr Koopa Koo 模擬試。

⁵ 根據 2018 年各大傳媒公開 7 科或以上 5** 狀元名單，其中有 6 位曾選報 Dr Koopa Koo 付費課程或曾參加 Dr Koopa Koo 模擬試。

▲ 根據 2017-2019 各大傳媒公開 5** 狀元名單，其中平均每兩位 5** 狀元有一位是 Dr. Koopa Koo 學生，並有報讀付費課程或曾參加 Dr Koopa Koo 模擬試。

* 所有收費以收費證明書所列為準，差額(如有)由遵理學校助學基金及有關講師資助。



DR KOOPA KOO
Mathematics Academy

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。

8000 名門生
奪 5**/5*/5
全港最多
5年，教出**16位狀元**

口碑傳承 · 家長推崇

- 2007-2022 年均有門生入讀世界頂尖學府如哈佛大學 (Harvard University)、麻省理工大學 (Massachusetts Institute of Technology, MIT)、普林斯頓大學 (Princeton University)、劍橋大學 (Cambridge University)、牛津大學 (University of Oxford) 等
- 每年皆有眾多的門生考入三大「神科」，如醫科、法律、環球商業等
- 不少數學底子較弱的同學於報讀 Dr. Koopa Koo 的課程後皆有飛躍的進步，高考純數由 U 變 A 及文憑試由 3 變 5** 的例子不計其數，口碑傳承
- 課程專業質素一直深受家長擁戴，甚至補習界同業亦將子女的前途交託於 Dr. Koopa Koo 手中

獲獎無數 · 蜚聲國際

- 獲 University of Washington 頒發頂級學者獎
- 獲 University of Washington 頒發全額獎學金修讀博士課程
- 於大學期間，為美國哈佛大學 (Harvard University) 代數組合研究組成員
- 為 Boston College 數學系第一個本科生獲頒數學系教育獎學金，於數學系任助教一職
- 為 Boston College 首位兩奪高等研習基金，表揚在數學研究的突出表現
- 為 Boston College 數學系全系第一學生
- 獲 Boston College 頒發 Dean's Scholar，為全級最優秀學生

國際學者 · 數學權威

- 博士論文研究的領域，岩澤理論於證明 350 年難題「費馬大定理」中，起了決定性的作用
- 極參與學術研究，並於頂尖的數論期刊中發表學術研究論文，擁有自己的數學定理

經驗豐富 · 貢獻不斷

- 獲邀於學友社在 2012 大學聯招講座向高中同學分享中學文憑試數學必修科的應試心得
- 獲香港電台及科技大學民間電台邀請與應屆考生分享有關數學必修科和兩個選修單元的應試心得
- 於 University of Washington 任職講師，教授高等微積分、多變量微積分、線性代數及線性分析等工程系必修課程
- 任客席講師教授數學研究生代數數論
- 曾任博士生必讀之「抽象代數」課程的助教
- 在「香港資優教育學院 (The Hong Kong Academy for Gifted Education)」舉行大型講座

根據 FUJITA TOSIYUKI 的 FUJITA TOSIYUKI 2012 / 牛劍的經驗 2012 年入讀哈佛大學的門生之平均成績及功課成績

* 根據 2017-2019 各大傳媒公開 5** 狀元名單，其中平均每兩位 5** 狀元有一位是 Dr. Koopa Koo 學生，並有報讀付費課程或曾參加 Dr. Koopa Koo 模擬試。

* 所有收費以收費證明書所列為準，差額(如有)由遵理學校助學基金及有關講師資助。

SUMMER

報讀 指引

COURSES

課程一覽

S.4-S.6 CORE

升S.6

神技大師班
升 S.6

升S.5

神技必修班
升 S.5

升S.4

神技入門班
升 S.4

S.1-S.3

升S.3

神技 PLAN A
升 S.3

升S.2

神技 PLAN A
升 S.2

升S.1

神技 PLAN A
升 S.1

M1

升S.5-6

CALCULUS REVIEW
微積分必修班

升S.4-5

M1 FUNDAMENTALS
M2 神技入門

M2

升S.6

MATRICES & VECTORS
 $\begin{bmatrix} a & b \\ c & d \end{bmatrix}$ 矩陣與向量

升S.4-5

M1 FUNDAMENTALS
M2 神技入門

所有課程 適合新舊生報讀



DR KOOPA KOO
Mathematics Academy

SUMMER

報讀
指引

COURSES

M 1 / 2

M2

升 S.6

MATRICES & VECTORS
 $\begin{bmatrix} a & b \\ c & d \end{bmatrix}$ 矩陣與向量

M1

升 S.5-6

CALCULUS REVIEW
微積分必修班

M1/M2

升 S.4-5

M1 FUNDAMENTALS
M2 神技入門



DR KOOPA KOO
Mathematics Academy



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。

> 8000 名門生
奪 5/5*/5**
全港最多
5年，教出 16 位狀元

升 S.5-S.6 M1 (6 Lessons) (6 Videos)

Calculus Review 微積分必修班

CALCULUS REVIEW
微積分必修班

對象：適合所有升 S.5-S.6 M1 新舊生

微積分始創人之一萊布尼茲 (Leibniz) 為 Dr. Koopa Koo 的第 15 代數學祖先，因此 Dr. Koopa Koo 誓必教授「正宗」和「正統」的數學，配合 Dr. Koopa Koo 獨創神技，務求讓同學輕取 5**

Differential Calculus 微分法

- Product Rule 積法則
- Quotient Rule 商法則
- Chain Rule 鏈式法則
- Tangents and Normal 切線與法線
- Rate of Change 變率
- Extremum 極值
- 將教授獨門口訣，將深奧難明的 Differentiation (微分) 變簡單
- 將教授「神技」二式，全面「秒殺」於 M1 其中一個最「難」及最「繁雜」的課題

Integral Calculus 積分法

- Conceptual Problems 概念題
- Indefinite Integral 不定積分
- Definite Integral 定積分
- Trapezoidal Rule 梯形面積
- Area 積分求面積
- 將教授「神技」，令你唔洗背都可以全取滿分
- 上完這個課程，您會知道為何 Dr Koopa Koo 有超過 8000 門生於數學科奪得 5**/5*/5。

根據 ACQUITTAL REPORTING GROUP Research (2017-2019) 年功的成績，Dr. Koopa Koo 在各大區獲頒「最佳數學老師」及「最佳數學老師」等獎項。根據 2017-2019 各大傳媒公開 5** 狀元名單，其中平均每兩位 5** 狀元有一位是 Dr. Koopa Koo 學生，並有報讀付費課程或曾參加 Dr. Koopa Koo 模範試。

* 所有收費以收費證明書所列為準，差額(如有)由遵理學校助學基金及有關講師資助。



> 8000 名門生
奪 5**/5*/5
全港最多
5年, 教出**16位狀元**

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.5-S.6 Maths M1

Calculus Review 微積分必修班

包含 2 個獨立課程 合共 6 堂

(課程系列參考碼: 246SM1KK)

仔住報
齊齊半價

課程內容相等於 23-24 年度升 S.5-S.6 Maths M1 Calculus Review 微積分必修班 暑期課程

升中五至中六 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3堂)	
荃灣分校 (愉景新城)	D246SM103	○	Sat 10:15am	27/7	\$685	
旺角分校	K246SM104	○	Sun 2:45pm	28/7		
九龍灣分校 (Eastmark)	E246SM106	○	Sat 4:15pm	27/7		
銅鑼灣分校	F246SM107	○	Tue 11:45am	23/7		
沙田分校	A246SM109	○	Tue 4:15pm	23/7		

符號○ = Video (視像班): 代表課程由 Dr Koopa Koo 預先錄製的教材及以視像形式提供。導師不會親身在課室出現。
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」。
以上課程每堂為 1 小時 15 分鐘。課程不足一個獨立課程, 學費將按比例計算。

根據 ACQUITTAL REPORTING GROUP Research (2021) / 年初向超過 200 位於八區區級體育館的學生及中、小學數學及物理科老師進行調查。
▲ 根據 2017-2019 各大傳媒公開 5** 狀元名單, 其中平均每兩位 5** 狀元有一位是 Dr. Koopa Koo 學生, 並有報讀付費課程或曾參加 Dr Koopa Koo 模擬試。