

請各位同學留意：

- 章程上所有課程的開課日期和時間均有機會改動，請以報名時收據上列印的資料為準；報名後如上課安排有所改動，本校會以學生所填寫的聯絡電話作個別通知。
- 同學必須保留收據，並按收據上的日期、時間、地點上課。
- 每區的班數有限，如同學需要調堂，雖可依照相關守則提出申請，惟本校不保證一定能夠成功申請，更不確保可原區補上，亦不會因為學生缺課而退回部分或全部學費。
- 同學報名或續交前應仔細考慮個人時間表。
- 如因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上課，本校方保留權利將有關課堂上載至學生網上平台，所繳學費將不會退還。

升S.4 暑期「星」級銜接課程 M2 Plan C // 包含1個獨立課程 合共4堂

授課導師：Pung@DHMP

每堂課時為約1小時10分鐘

上課地點	課程編號	開課日	時間	課堂形式	*學費 (每個獨立課程4堂)
旺角(周大福)	MRB26DHM2C01-L	1/8 (SAT)	3:25pm-4:35pm	Live 現場授課	\$1120
九龍灣	KRB26DHM2C02-L	30/7 (THU)	4:40pm-5:50pm		
荃灣(海晴軒)	WRB26DHM2C03-L	31/7 (FRI)	4:40pm-5:50pm		
屯門(安定)	HRB26DHM2C04-L	3/8 (MON)	4:40pm-5:50pm		
沙田	LRB26DHM2C05-L	29/7 (WED)	4:40pm-5:50pm		
ONLINE^	ORB26DHM2C00-1	7/8 (FRI)	N/A	Online 在家觀看教學影片	

^Online班同學領取課堂筆記後，請WhatsApp 9714 7808聯絡Dick Hui數學團隊專線索取課堂影片。

備註：

1. 因課堂調動，旺角(周大福)分校(MRB26DHM2C01-L)於8月8日(星期六)改以網上形式(Online)上課，同學可以登入網上平台，點選「課堂一覽」觀看該堂教學影片，敬請留意。

Live: 代表導師每期現場授課3至4堂，職員會根據學生人數及登記情況安排入座次序及班房。

Hybrid: 代表Live / Video / Online / Zoom 的混合上課模式，詳細上課安排請以備註為準。

Live Broadcast: 代表導師以現場直播形式，跨區實時授課。

Video: 代表導師預先錄製教學影片，並於凝皓分校播放。

Zoom: 代表導師透過 Zoom 平台實時視像授課，**學生毋須回校上課。**

Online: 代表導師預先錄製教學影片，**學生毋須回校上課**，並可登入凝皓網站觀看。影片設觀看期限、次數及權限。

\*此為參考學費，一切以報名時收據上列印的學費為準。

奪星  
心聲

導師  
介紹

專業  
團隊

升S1  
MATH

升S2  
MATH

升S3  
MATH

升S4  
MATH

升S5  
MATH

升S6  
MATH

M1  
MATH

M2  
MATH

# 升S4 M2 PLAN C

延伸部分  
必讀課程  
全四堂

本課程適合所有  
新舊生報讀！



授課導師

**KIT PUNG @DHMP**  
十年經驗 M1 M2 專家



## Mathematical Induction 數學歸納法

半版紙寫出滿分答案，  
神Program秒出答案連驗算，  
同Careless Mistakes講拜拜



## Binomial Theorem 二項式定理

從最底層邏輯了解二項式定理，  
零基礎入門冇難度



## Trigonometry 三角學

絕妙演繹，由初中三角學提昇至高階三角學



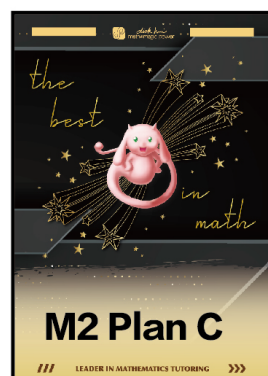
## Exponential and Logarithmic Functions 指數及對數函數

原創教法，掌握Log的真諦



## Limits and First Principles 極限及基本原理

剖析評分準則，告訴你考生常犯伏位



▲ 精美書本筆記

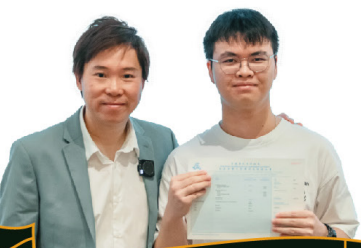
^非課題順序，課題順序會因進度調節

**奪星  
心聲****導師  
介紹****專業  
團隊****升S1  
MATH****升S2  
MATH****升S3  
MATH****升S4  
MATH****升S5  
MATH****升S6  
MATH****M1  
MATH****M2  
MATH****勇奪5\*\*/5\*/5級 Dick Hui 學生****下一位奪星，可以是您！****奪星心聲****MATH + M2 5\*\*****吳維臻 香島中學**

每個章節都有很多練習，有些題目特別難，貼近DSE！我有專注一些題目去做，就是針對著我比較弱的PROBABILITY和MENSURATION。筆記題目的數量一定夠，因為那本天使書和魔鬼書非常厚，魔鬼書有些題目是特別難的，一些是我會有時去做。MC BOOK有些HELL MC那些是要做數時要思考深一層，才可以對DSE比較適應。非常之幽默，很好笑。上課上得久可能會累，有時做數做得太久，適當地開個玩笑不會死氣沉沉。

**奪星心聲****MATH 5\*\*****林柏熹 聖保羅男女中學**

教學風格比較生動有趣，容易吸收清CONCEPT，上課的時間非常有效率！許SIR提供了很多不同的計數機程式及MC的技巧。尤其是MC最初那幾題有些不懂的情況，我可以運用這些思維幫我去解題。上課時抽取不同題目的重點去進行詳細的講解，做到很多不同的題型，令我更加明白不同課題的內容。CONCEPT BASE很好和非常有系統，將不同的題型整理，將相關的技巧和概念去寫回我的筆記簿，可以很精簡地，很高效的一個溫習。

**奪星心聲****MATH 5\*\*****何承濠 瑪利諾神父教會學校**

開心地學習，容易繼續保持學數學，上課不會悶！我覺得上課後學到一些技巧，尤其是MC的技巧都很好用，最後都考到好的成績。有時候隔著一些笑話，這樣開心地學習，其實會容易些去繼續保持下去學多些數學，上課不會悶。許Sir教的題目有時候會知道得分位，不要胡亂或太快地跳過一些步驟，寫多一些步驟盡可能得多些分，否則答錯了就不值得。我以前做MC的時間比較緊迫，通常只是剛剛好完成，現在我有空餘的時間讓我做check卷。

**奪星  
心聲****導師  
介紹****專業  
團隊****升S1  
MATH****升S2  
MATH****升S3  
MATH****升S4  
MATH****升S5  
MATH****升S6  
MATH****M1  
MATH****M2  
MATH****勇奪5\*\*/5\*/5級 Dick Hui 學生****下一位奪星，可以是您！****奪星心聲****MATH + M2 5\*\*****張樂暉 民生書院**

明白每題最快速的做法，限時內超額完成DSE題目！許SIR的筆記包括數不盡的題目，當中更會為許多題目作詳細的講解，上課時運用不同口訣，讓學生能短時間內尋到答案。許SIR風趣幽默，不時在課堂中說笑，易於投入課堂及聽他教授的內容。最感謝許SIR於課堂給予的PROGRAM，無論他的原子彈、還是LINEAR PROGRAMMING 及四心都於DSE考試中極為有用，將原本費時的運算時間大大縮短，讓我得以安排更多時間檢查答案。

**奪星心聲****MATH 5\*\*****梁建浩 中華基督教會銘賢書院**

快速地秒殺MC的所有題目，MOCK現場感受考試氣氛，改善不同的弱點，提升自己！許SIR用心教導，上堂氣氛輕鬆，不會沉悶，學到好多實用的技巧，快速解題，令我數學拿到好成績。上課氣氛都挺好的，可以一起解決不同的難題，見到新的題型在DSE上可以做好準備。然後我一開始數學就是可能MC做得不是很快，上完許SIR的課，學了很多技巧，就可以快速地秒殺MC的所有題目，令到我在DSE都順利拿到五星星。

**奪星心聲****MATH 5\*\*****陳浩偉 文理書院(九龍)**

MOCK題目質素非常高質，解卷學到詳細的解題思路，打電話問書快速解決難題！許SIR的MOCK題目質素非常高質，當中有很多很困難的題目，例如四心、ASGS MIX LOG的題目，我也不懂怎樣做。我卡了很多分數在裡面，然後我看解卷片的時候才想到原來有這個方法可以去解。我在MOCK一步一步隨着許SIR的步伐，跟着許SIR的思路。非常感謝許SIR提供的電話問書服務，每當我遇到難題，總可有打電話，然後快速解決問題。

**奪星  
心聲****導師  
介紹****專業  
團隊****升S1  
MATH****升S2  
MATH****升S3  
MATH****升S4  
MATH****升S5  
MATH****升S6  
MATH****M1  
MATH****M2  
MATH****勇奪5\*\*/5\*/5級 Dick Hui 學生****下一位奪星，可以是您！****奪星心聲****MATH + M1 5\*\*** 曾俊誠  
中華基督教會蒙民偉書院

許SIR的概念和程式，無論甚麼水平的同學都適合，很容易明白。上課的氣氛就是CHUR得來又很CHILL，許SIR的教學生動有趣，有時候講一些概念都可能會講笑話，令到我現在都還很記得。很深刻印象就是3D TRIGO 的三垂線定理，這是學校沒教的理論。PAST PAPER 或 MOCK卷時，任何3D TRIGO 的題目，三垂線定理是基本上幫到我解決很多問題。還有潘SIR的原子彈程式和PROBABILITY的程式，都幫我節省很多時間。

**奪星心聲****MATH 5\*\***

李曉南 文理書院(九龍)

確保自己的答案一定正確，令我更清楚自己的不足，線上課程亦可投入其中！從許SIR身上我學到做得更快、更準，還有不要輕易放棄的精神，我都聽了很多勉勵說話！做MC時間緊迫，不同的SKILLS幫助我將簡單嘅題目再做得快些；以及將一些複雜嘅題目，我可以有更多嘅思路，即使題目卡住了，都可以有時間回頭再做。知道原來MC其實應該做三個回合的，就可以令自己更順暢，即是自己可以確保自己懂的東西是最對的。

**奪星心聲****MATH 5\*\***

李譚念 培僑書院

MOCK題目形式貼合DSE，給學生一個負重訓練的機會，在考場面對題目中臨危不亂。我數學裡面最困難的地方，可能就是在PART B最後的兩題 3D 或是四心，比較複雜和多變化。DSE 最後兩題也不會太害怕和緊張，因為面對過這些差不多難的題型就容易應付，幫我拿到5\*\*。許SIR的團隊和導師都很專業，教學很貼合DSE。他會教一些比較快和精準方法去做題目，就算是一些簡單題目，都可以用縮短時間，留多些時間應付難題目。

奪星  
心聲

導師  
介紹

專業  
團隊

升S1  
MATH

升S2  
MATH

升S3  
MATH

升S4  
MATH

升S5  
MATH

升S6  
MATH

M1  
MATH

M2  
MATH

# WHY DICK HUI?



97%

^學生認同

最好的  
數學名師

6000+

@超過6000位  
學生奪得  
5\*\*/5\*/5級  
成績

100%  
可靠

每年於試後均  
為全行最快\*  
於網上刊登卷二  
答案，每年均  
100%全部正確

市場調查顯示，  
Dick Hui  
課堂、筆記、  
配套、概念  
及技巧等  
**#No.1**  
教學評分均為全行第一#  
遠勝其他補習導師

學生一年內  
由3級躍升至  
5\*\*!

3→  
5\*\*

Dick Hui 於文  
憑試親身上陣，  
並於必修及延伸  
部分輕取全5\*\*

20年豐富教學  
經驗，非一般  
補習老師可比

Double  
5\*\*

20年

## 滿分狀元 · 數學權威

- 香港大學數學教育碩士，真正教數專家，與一般主修數學導師不同，Dick Hui 研究的不單是數學，更重要是令學生進步之數學教學法
- 中學會考滿分狀元，更親身參與首屆DSE文憑試，實證堂上所教技巧，必修及延伸輕取全5\*\*。其後仍堅持接近每年親身與學生一起應戰文憑試，與學生一起成就最強，絕非紙上談兵
- Dick Hui 擁有十多年教學經驗，多年來不斷鑽研，針對同學學習困難獨創一套最有效而完善之教學方法。

## 十萬門生 · 口碑見證

- Dick Hui 累積學生人數已突破十萬，學生遍佈全港四百多間中學，多年來為同學數學科不二之選。
- 更傳奇的是，擁有如此成就不是靠大量的廣告而只是靠同學間的口碑。

\*7科5\*\*  
狀元之選

碩士級  
數學教育碩士

^No.1  
數學名師

滿分雙星  
滿分狀元 · 數學雙星

超過10萬  
門生口碑見證

奪星  
心聲

導師  
介紹

專業  
團隊

升S1  
MATH

升S2  
MATH

升S3  
MATH

升S4  
MATH

升S5  
MATH

升S6  
MATH

M1  
MATH

M2  
MATH

輕鬆愉快的過程，令人雀躍的結果。

# # 市場調查證明， Dick Hui 教學質素 大幅高於其他數學導師



## 廣被邀請 · 實力見證

- 香港大學教育學院講座主講者
- 香港電台及商業電台DSE節目數學科主持
- 榮獲學友社邀請擔任多屆公開試分析講座主講者於伊館及其他大型場館向數千應考同學作分析
- 廣受各機構邀請為數學科主講大型講座包括教統局、星島日報、青年協會及各著名中學等等
- 接受各大報章雜誌訪問及撰寫專欄
- 香港電台譽為數學科「萬王之王」
- 歷年均為不同媒體邀請撰寫模擬試題

## 魔鬼絕招 · 所向無敵

- Dick Hui 深信「讀數無弱者」，眼見不少同學努力讀數卻功虧一簣，只因「讀不得其法」。Dick Hui 用多年時間研究「魔鬼絕招」和得分技巧，以輕鬆幽默手法，將繁複深奧的數學理論，化為簡單易明的理念，一針見血指出同學常犯錯誤，讓學生在無需死背、死操的情況下，提昇數學能力，在答題時做到快、狠、準。
- 過往不少數學科成績未如理想的學生，均能短期內脫胎換骨，是以Dick Hui的學生在數學科公開試奪星者不計其數，口碑載譽，成為當今學生補習數學不二之選。

# 根據 Acorn marketing and consultant 市場調查報告

\* 比較擁有多於8間分校之補習社之數學科導師

@ 截至2020年7月於補習社市場部調查結果

^ 根據於分校進行之581份問卷調查，97%有試過Dick Hui 課堂的學生均認為Dick Hui 為試過最好之數學補習老師。

奪星  
心聲

導師  
介紹

專業  
團隊

升S1  
MATH

升S2  
MATH

升S3  
MATH

升S4  
MATH

升S5  
MATH

升S6  
MATH

M1  
MATH

M2  
MATH

DICK HUI MATHEMAGIC POWER

# 專業全面。 導師團隊



**KIT  
PUNG**

十年經驗 M1 M2 專家

潘Sir 為DHMP團隊核心導師之一，專注教授M1及M2課程，並親身於DSE取得全部Core、M1及M2 5\*\*最高等級，實力不容置疑。有超過10年補習數學、M1/M2經驗，學生來自不少本地名校。潘Sir 相信「數學由定義學起」。語言是思考的載體，不少學生上到高中遇到瓶頸，乃因初中時曲解了一些數學字眼而留下的禍根，一經去蕪存菁，數學吸收能力自然提升。潘Sir 亦善於利用生活化的比喻，令抽象的數學概念具體化，加上非常懂得指出課題與課題間環環相扣之處，屢屢觸動學生神經，備受啟發，開始明白數學優美之處。潘Sir 學生都能輕鬆掌握不同題型的應對辦法，同時亦會訓練學生觀察力和前瞻力，蘊釀數學人的數感。



**KI  
SIR**

精辟演繹 快樂學數

擁有數據科學榮譽學士學位的Ki Sir，從中學起對數學科開始產生興趣。在中學時期已經開始為同學補習，並積極參與不同數學專題研習小組。大學時期，Ki Sir 更精修 Mathematics in Daily Life，並獲取A級成績。故對如果將數學複雜難明的概念可以以生活化的例子演繹，並化繁為簡。Ki Sir 擁有多年補習經驗，對中小學數學課程有深入了解和認識。當中「顏色融入法」獲家長及學生一致好評，並為學生於呈分試中奪得佳績。Ki Sir 相信數學科是概念、技巧、思維，三方面的建立。只要掌握每個課題的應對辦法。定必事半功倍，開心愉快地學習數學科。



**TERRY  
SIR**

一級榮譽

Terry Sir 以一級榮譽畢業於香港理工大學，擁有多年數學補習經驗，並曾獲邀到多間中學教授拔尖及補底課程，大學期間已加入DHMP精英團隊，現為團隊皇牌導師之一，學生口碑載譽。

Terry Sir 的教學深入淺出，以「概念融入法」演繹題目，令學生更易理解複雜的概念及解題步驟；並擅於引導學生思考，讓不同水平的學生，均能建立屬於自己的一套答題及解難方法，輕鬆面對數學科。

奪星  
心聲

導師  
介紹

專業  
團隊

升S1  
MATH

升S2  
MATH

升S3  
MATH

升S4  
MATH

升S5  
MATH

升S6  
MATH

M1  
MATH

M2  
MATH

## THE BEST IN MATH



**CALVIN  
SIR**

**中大數學 初中專家**

Calvin Sir, 香港中文大學主修數學, 擁有中小學生數學補習經驗。求學時期已經熱愛數學, 在數學概念和教學上有深厚的認識, 協助學生應付考試。

在課堂上, Calvin Sir 會傳授不同口訣和技巧, 把課題深入淺出, 令學生更容易掌握。課堂皆適合拔尖與補底的學生, 在考試中定必有顯著的進步。



**RYAN  
SIR**

**數學雙星 精英導師**

Ryan Sir, 香港中文大學主修統計學, 香港公開文憑試Core Math — take 5\*\*。擁有教授初中及高中學生數學補習經驗, 曾受學校邀請教授數學拔尖班, 經驗豐富, 志於協助學生在考試奪取佳績。

Ryan Sir在課堂上, 會教授不同解題思維及技巧, 引導同學思考並利用具體例子把題目化繁為簡。幽默風趣的課堂, 令學生在快樂中學懂答題技巧, 不再畏懼數學, 適合任何類別的同學。



**MR  
KEN**

**港大碩士 經驗豐富**

Mr Ken畢業於香港大學碩士課程, 擁有16年豐富的教學經驗, 善於運用多元化和圖像化解題方法, 幫助學生將複雜的課題變得簡單易懂, 從而顯著提升學生成績, 讓他們輕鬆掌握數學科。



**KINEN  
TAM**

**精英團隊導師**

擁有榮譽學士學位的 Kinen Tam 對數學科有濃厚的興趣, 並親身於DSE數學取得5\*\*成績。Kinen Tam 在學時期已積極參與數學研究小組, 鑽研各種數學難題, 故掌握答題技巧, 有助同學迅速解決各種數學問題。

大學時期, Kinen Tam 更精修Probability & Statistics 皆獲取A級成績。與此同時, Kinen Tam 擔任會考及高考生的私人補習老師多年, 故對數學及數統科有深入認識。Kinen Tam 為DHMP精英團隊導師, 全力在課堂以外時間協同學。



下一位奪星，可以是您！

