

# H.H. OSCAR

## 地理新星 破舊立新

- 香港浸會大學地理系一級榮譽 (1st Class Honours) 畢業，專科專教。
- 八個學期均名列校長榮譽榜 (President's Honour Roll)，畢業成績遠超一級榮譽最低要求，學術成績冠絕同儕。
- 多個主修科目（包括人文及自然地理）及畢業論文皆獲 A Range 成績，學術成就彪炳。
- 雙副修心理學及社會學系，涉獵廣泛，擅長把不同學科知識融會於地理教學之中。

## 豐富經驗 好評如潮

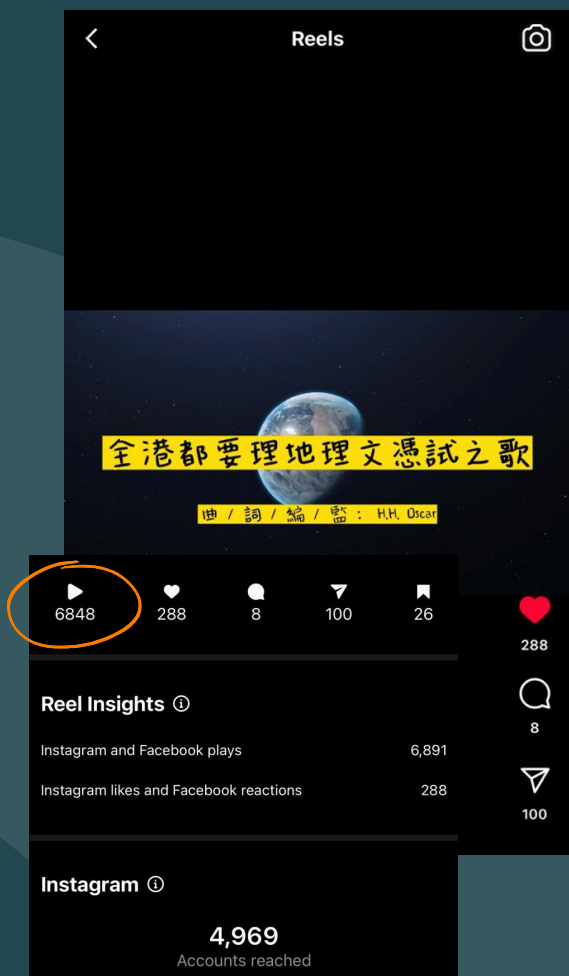
- 親歷文憑試課程，地理科文憑試奪 5\*\*，熟悉文憑試出題方向，緊貼最新試題趨勢。
- 五年教學經驗，累積學生人數逾百人，了解不同程度學生需要，拔尖補底之選。
- 屢獲邀請擔任中學地理增潤班導師，亦曾擔任「DSE 地理應試講座」講者，教學備受肯定。
- 曾任補習社地理科及初中英文科導師，饒富教學經驗。



# H.H. OSCAR

## 貼地導師 趣味學習

- 2018 年起開設 Instagram 地理學堂 Geography Academy 平台（現為 @hhoscar.geog），緊貼學生的生活方式，把地理知識融入日常生活。
- 於 2023 年文憑試前夕創作《全港都要理地理文憑試之歌》，一手包辦曲詞編監，將地理概念融合廣東歌，僅數天已超過 6,000 人次播放，大受學生歡迎。
- 課堂演繹生動，幽默風趣，加入生活化例子與比喻，令課堂絕不乏味，大大提升學生對地理科的興趣，同時使學生不再對地理科感到恐懼。



請即追蹤  
← @hhoscar.geog

# H.H. OSCAR

## 獨到教學 自成一家

- 所有筆記由導師親自編寫，**全中英對照**，精闢獨到，清晰易明。
- 摒棄「死記硬背」的傳統學習模式，自創**獨門口訣**，助同學輕鬆牢記地理概念，使學生能短時間進步，大幅提升成績。
- 教學以剖析概念為本，**疏通學習難點**，務求令學生真正掌握學科知識；同時傳授**獨家口訣、皇牌框架**，應試思維與答題技巧並重。
- 派發歷屆試題集、自擬題目訓練集、《S-Killer》應試技巧筆記等，**配套完善**、「學」、「習」俱全。
- 自擬**大量應試天書**，不定期於課堂派發，如《地理強化雞精》系列、《謬理》謬誤天書、《港地理》例子集等，**全行唯一**。



筆記封面採用不同風格  
耳目一新



H.H.的話：二零二零年全新編定筆記，含大量中伏位，敬請留意堂上重點！

	Igneous rocks 火成岩		Sedimentary rocks 沉積岩
	Granite 花崗岩	Tuff 凝灰岩	
<b>外在美</b>			
Materials of rock 岩石物質	◇ Magma 岩漿	◇ Lava / Volcanic ash particles / Rock fragments 熔岩 / 火山灰微粒 / 岩石碎屑	◇ Sediments 沉積物
Colour 顏色			◇ Depending on the composition of the cementing materials 取決於膠結物的成分
Joints 節理	◇ Perpendicular joints are present 出現垂直節理	◇ Hexagonal columnar joints are sometimes present 有時會出現六角柱狀節理	◇ Layering structure 層理結構 ◇ Bedding planes are present 出現層面
Crystal size 晶體大小	◇ Crystalline 結晶		◇ Non-crystalline 非結晶
	◇ Coarse-grained 粗粒	◇ Fine-grained 幼粒	◇ Fine-grained 幼粒 ◇ Coarse-grained 粗粒
Minerals 礦物	◇ Feldspar 長石 ◇ Quartz 石英		◇ Presence of sorting 出現分選作用

# 筆記全中英對照 以表格為主

Sedimentary rock → Shaping Hong Kong's physical landscape 沉積岩 → 塑造香港自然景觀	
Examples in Hong Kong: 香港的例子： ◇ Ap Chau 鴨洲 ◇ Port Island 赤洲	
◇ Inclined beds 傾斜的層理 → Gently to moderately dipping slope in one direction (i.e. dip slope) → 連形成體至中度傾斜的斜坡（即順向坡） → Very steep slope in the other direction (i.e. scarp slope) → 另一邊形成非常陡峭的懸崖（即崖線）	
Examples in Hong Kong: 香港的例子： ◇ Tai Sin Leng 八仙樓 → 向北的 _____ slopes to the north → Conglomerate / Sandstone → 向南的 _____ cliffs to the south → Tuff → 向南的 _____ 懸崖 → 凝灰岩	
Examples in Hong Kong: 香港的例子： ◇ Tung Ping Chau 雙牛洲 → Gently inclined towards the northeast 略斜向東北方	

# 排版清晰易明 同時涵蓋獨家口訣



## 火山尿袋訣

### 3. Volcanic island arc 火山島弧

- Plate movement produces lines of weakness.  
板塊移動形成弱線。
- Magma rises through lines of weakness due to pressure release. **PM 部融**  
因壓力釋放，岩漿沿弱線上升。
- Lava cools and solidifies.  
熔岩冷卻及凝固。
- Submarine volcanoes are formed.  
形成海底火山。
- Repeated eruptions occur.  
反覆火山活動發生。
- A chain of volcanic islands is developed and rise above sea level.  
一連串火山島形成，並上升至海面。

### 4. Volcanoes 火山

- Plate movement produces lines of weakness.  
板塊移動形成弱線。
- Magma rises through lines of weakness due to pressure release. **PM 部融**  
因壓力釋放，岩漿沿弱線上升。
- Lava cools and solidifies.  
熔岩冷卻及凝固。

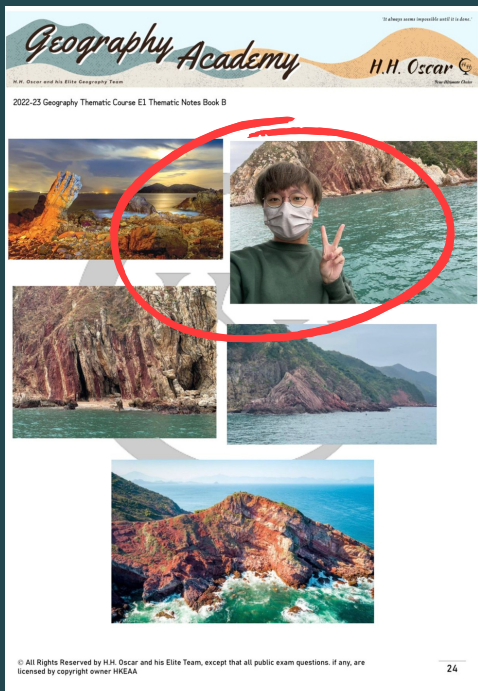
H.H.的話：千呼萬喚的斷層選擇題繼二零一五年以後終於在二零一九年再次面世。作為我的學生，深信你們能夠高速以口訣完成此題。領先，不過是如此。

Direction of cracks 裂縫方位	By compressional force 由擠壓力	By tensional force 由張力
Dipping towards each other 向內傾斜		
Dipping away from each other 向外傾斜		

【燻墨陣】

# 傳授獨家框架 配合試題即學即用

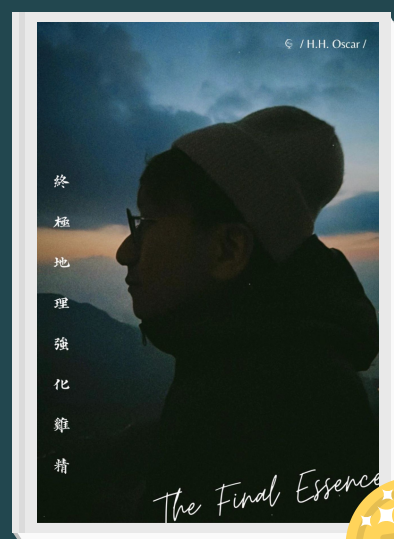
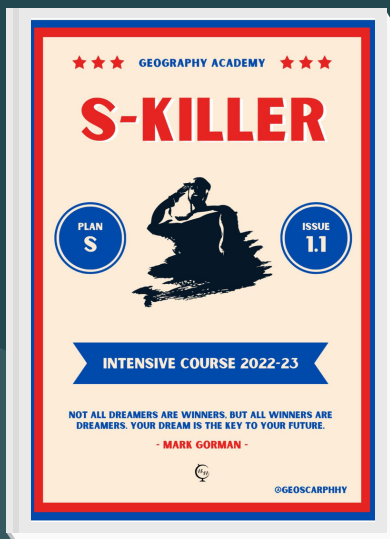




附大量圖片  
鞏固概念



絕大部分由導師親自拍攝



課程配套完善  
自擬應試天書  
派發應試技巧筆記

# H.H. OSCAR

---



## 因材施教 全面支援

- 全方位協助學生，貼心跟進學生進度，支援學生需要。
- 無限次免費批改課後功課，附以專業及個人化評語，針對學生不足。
- 學生可於課後透過 WhatsApp 問書，由導師親自解答。



**你的頂尖地理科補習導師**

**概念 X 技巧 X 實戰 X 配套 X 貼地**

# 你問 我答



關於地理 DSE，很多人都有  
誤解。翻開後頁，或許你會  
明白更多。



Q

## 背誦不就會高分？爲何要補習呢？

這個想法大錯特錯！地理是一科**需要應用的科目**，麻木背誦在背默的時候才能夠大派用場。在公開考試中，「死記硬背」換來的必定是死路一條！學習地理，你必須懂得如何**應用概念，融合技巧，配合實戰及操練**。這一直是我的教學理念，亦是在我的課堂中找到的東西。

AQ

## 爲何我每次都未能完成試卷？

承接上一條問題，很多學生在考試時喜歡「大包圍」。可是，考試時間有限，假如考試時間尚餘五分鐘，你才發現自己仍在寫短文章式題目的第三段。那麼，我只能贈你一句：下年見！地理有眾多概念，你**不可能完全背誦**，亦沒有完全背誦的需要。在我的課堂中，我會告訴你甚麼概念才是最重要，**務求一擊即中，為你節省很多時間！**

A

Q

## 為何我的成績一直沒有提升？

先想想自己一直溫習地理的方法。是背教科書嗎？是背 MARKING SCHEME 嗎？錯錯錯！地理科除了講求概念活用，也需要**技巧**。所謂「技巧」，即包括**口訣、答題框架以及拆題思維**。我擁有一套獨門口訣框架學，堂上會傳授大量**屈機易記的口訣和百搭框架**。好好善用，相信下次考試定必領先！

AQ

## 坊間題目能夠使我進步嗎？

坊間題目絕大部分都不貼近考評趨勢，而且十分離地。就算你多努力操練，也不會大幅進步，實在可悲。我除了**親身上陣，奪取 5\*\* 佳績**，課程配套亦十分完善。除派發**概念主題筆記**外，亦會不定期派發**自擬題目訓練集、《S-KILLER》應試技巧筆記、課後功課、應試天書**等。我亦會全面支援學生，包括**無限次免費批改課後功課與課後 WHATSAPP 問書**。要進步，其實真的不難。

A



# 海量 實錄

2 UNREAD MESSAGES

啲口訣超正！尤其nutrient cycle！又會清完concept之後go through past paper確認係apply到♥️

同埋真係覺得你好有心，超多謝你last minute都send咁多resources俾我👍

(btw首歌超正👏)

雖然只係補左你4堂the finale，但都想同你講聲thankyou🙏多謝你幫我地整左咁多notes同補課👏

13:40



Today

有呀，我做工業essay既時候，就係靠住（...）既口訣去唸point呀👏

11:55

多謝你呀Oscar~

11:56



11:56

真係考長洲

11:11

Ss

11:11

威威

11:13



11:13

Wow 真係好正，D skill 真係用到，未試過map reading 做咁快，好正。😭好後悔遲左識你 arrr. 真心唔太知成績點，希望高分la. thanks a lot 🙏🙏🙏

18:37

終於考完 dse 😊

好多謝你一直幫我補 geog

上你嘅堂永遠唔會悶

你成日都好 energetic 好 hyper Haha

好少有私補可以係課室上堂

張枱夠大 唔洗係 Cafe 用細枱

會逼我哋做功課 交 essay

每次都講得好詳盡 勁多 feedbacks

Whatsapp 都覆得好快 有問題可以任問

最重要係 你自己設計嘅口訣真係好幫到手

最中意 E1 chemical weathering 個口訣：

H H O S Car

雖然 geog 內容好多背死人

但有口訣幫手真係輕鬆好多

Thank you for teaching so well and

paying so much effort on us 🙏🌍

16:03

遲來的 feedback 🙏🙏

16:03

Thanks 🙏🙏

17:49





# 口碑載道

Hi! 你點呀! 😊 14:27 ✓

Pl essay dbq有用口訣嚟諗points同寫咗框架! 15:57

2 UNREAD MESSAGES

essay wrote industry  
地通人資 xxxxxx 11:19

真係出左熱島效應 😭 15:10

paper 1 應該都叫做穩陣 😊

paper 1嘅essay好過個mock 今次時間控制得幾好 😊 14:11

Yeah!!!! 14:20

時間控制對你好重要 !! 14:20

You made it 😊😊😊😊😊 14:20

辛苦了! 14:20

冇有用到咩! 14:20

好彩琴日睇左heat island effect先識答 😊 14:28

不過essay有啲難 14:28

2 UNREAD MESSAGES

開頭十分鐘諗point真係好重要 我做到最尾真係會諗唔到 😭 好彩有寫point 慳返好多時間 15:10

還有聽你講睇多次urban greening !! 18:27

還有聽你講睇多次urban greening !!

Yeahhh!!!

C1 答題五部曲 13:11

C1 答題五部曲  
措施個度就係裏面嗰啲 measurement 嘅好處 13:11

跟住仲有魷魚推論 13:12

跟住仲有魷魚推論

C5 P + SE 推落去嗰個影響到 13:12

還好啦 見到c7 o咗嘴 真係出heat island effect lol 😂 13:33

🤣 13:34 ✓

都正常 13:34 ✓

Essay 呢? 😊 13:34 ✓

幾好啦 幾多point寫 13:39

盡力就好 😊😊 13:46 ✓

寫咗邊條? 13:47 ✓

讚嘆 oscar 🥺🥺  
我由上年 12月開始補你 本身對geog好迷 雖然有興趣但係都 get 唔到佢嘅玩法 但係你教啲野真係好有用 🌹 啲框架真係巧jeng 例如牙 bob 阿媽鬧個仔呢啲 只要你講過一次我記得勁清楚 因為真係好深刻 😂 想講上你堂 時間好快過 強烈建議延長多幾個鐘 🥺🥺 所以唔建議 quit 補習界 冇左個有心嘅人教書我會喊 🥺  
btw 無論最後我 dse 成績點 我真心想多謝你救左我 geog 同埋你嘅癲 😂 尤其是 4號你講書 non stop 咁講超過 6個鐘 大癲 🥺

13:47

# 好評 不斷

Btw 多謝你的溫書班啊 概念清晰啲 仲有一  
直教嘅口訣 真係好幫得手 😊

19:17



You

👍👍👍 應該用到唔少 skills ?

有啊 其實考完之後都安心囉 😊



好嘢 長文嚟了~

首先就係好多謝你 有時真係會覺得你對呢  
行好好有熱誠 尤其係平時見到啲 story (辛  
苦囉~

其次 就係你的口訣同搞笑 真係會令我  
記憶加深好多 😊 e.g. 火山尿袋訣 以前 f4  
讀 geog 可能真係死背硬背 好彩後尾補咗  
你!

之後就可以休息多啲 🙏 之前見你上堂講到  
聲都沙埋 要係咁飲水 🍵

仲有仲有 多謝你咁用心整咗嗰首地理文  
憑試之歌 (?) (都幾好聽!)

幾幸運做到你 (可能) (大概) (或者) 嘅  
最後一屆學生

因為我覺得除咗第一批學生最後一批學生  
都係好好有紀念價值~

有幸係我 DSE geog 之路遇到你 即係我的  
師妹就有咁好彩啦 🥰🥰

「願你 願你 願你知道 達到目標就收貨」  
呢個係同時送返俾你! 希望你收貨~

22:16

So far 今次我揀咗鋼鐵同埋薩赫勒個條  
essay 就熱帶雨林 覺得今次份卷唔係特別難  
所以而家自我感覺良好 😊😊 不過問法好似  
都係有啲唔同? 唔知係咪我幻覺

Haha 其實我本身冇乜點樣留意開你 IG 又  
係咁啱見到 Give away 就咁 join 左哩幾  
個 chapter 嘅班 😊 因為我本身自己都係揀  
c567 變咗好多嘢其實自己都熟 基本  
concert 都熟 但係推論就爭咁啲。你個推  
論真心勁 即係推去局限個啲

上完你堂 覺得你都幾 fun 俾我想像中幽默  
😊😊 啲口訣都幾好記 之前去其他補習社  
補其他科 啲口訣係九唔搭八亂咁嚟 變咗  
其實都好難記入腦。最深刻係嗰個 分解  
者 (分手 有機 → 冇機) 呢個好笑

最後 你首地理之歌真係好勁 好好聽 feel 到  
你真係好好有 heart 🥰🥰

唔明點解你教得咁清楚 都唔出名囉!!!  
加油 support you 🔥🔥🔥

19:19



Replied to you

用到咩!!

你10年單身幸福



Replied to you

邊條?

第七題

Replied to you

用到咩!!

地通人資

最想講嘅係!!! E2!!!!

太犀利了! 無論 DBQ 同 essay 都係 😊

因為學校冇教 E2

我睇書又唔係全部每一版睇曬

好彩你前一日 wts 講個啲

個時我望到你講 Tianshan, 我都唔知咩

黎, 唔知係中國邊個位

後尾因為溫唔切 所以特登溫個 part 同解決  
方法

冇諗過 essay 出, 一打開份卷開心死

跟住用咗黎做例子

compulsory 個到

C1 用到火山尿袋訣, partial melting 個啲

C5 我係靠終極 4 堂上堂個時你講的題目要

點答同本強化雞精 🥰

然後然後然後! 我發覺 10 分鐘 essay 思考

訓練真係超有用, 因為考之前個禮拜有

keep 住做, 考個時做得好順暢

考完兩份卷個時我超開心 😊 我覺得出黎個

成績肯定有我 aim 個分數或者更加高, 雖然

唔知成績出黎係唔係真係咁, 但係無論點都

唔會後悔, 我真係未試過對一科咁上心

😊, 仲緊張到 4 點幾就醒咗

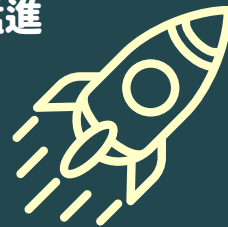
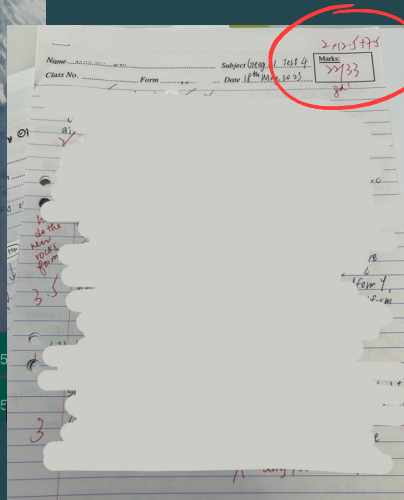
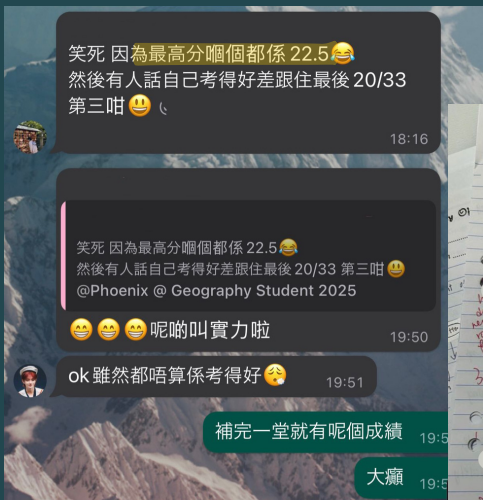


來自歷屆考生的評語  
海量好評 未能盡錄  
歡迎親自感受課堂

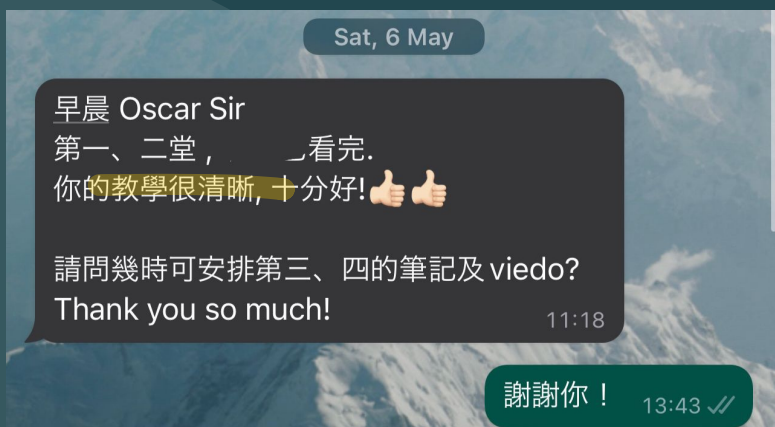


# 學生進步神速

兩位中四學生只補一堂  
名列前茅 成績突飛猛進



勤奮的中五男學生  
校內考試活用技巧  
兩個月時間瘋狂進步



來自家長的好評  
看得見的進步





# 本年度課程架構

## 中六課程概要

**Plan S 超精讀必修課程\***  
(共 8 期)

一個課程 追三年必修課程  
只適合 2024 年考生或自修生報讀  
非四堂一個單元  
強烈建議同學完整報讀

必修七 - 氣候變化  
Compulsory 7 - Climate change



必修五 - 對抗飢荒  
Compulsory 5 - Combating famine



必修六 - 消失的綠色樹冠  
Compulsory 6 - Disappearing Green Canopy



必修四 - 可持續城市  
Compulsory 4 - Building a Sustainable City



必修二 - 管理河流和海岸環境  
Compulsory 2 - Managing River and Coastal Environments



必修一 - 機會與風險  
Compulsory 1 - Opportunities and Risks



必修三 - 轉變中的工業區位  
Compulsory 3 - Changing Industrial Location

**終極技巧 All-in-one 課程^**

☆ 地理科應試技巧全攻略 ☆

\*課程內容及進度只供參考，課堂內容會因應實際情況作出調整。

^課程預計於 2024 年 4 月初開辦，實際教學內容請留意屆時公布。

# 本年度課程架構

## 中四五課程概要



必修一 - 機會與風險  
Compulsory 1 -  
Opportunities and Risks  
(共 8 堂)

必修七 - 氣候變化  
Compulsory 7 - Climate  
change  
(共 8 堂)



必修二 - 管理河流和海岸環境  
Compulsory 2 - Managing River and Coastal Environments  
(共 12 堂)



必修四 - 可持續城市  
Compulsory 4 - Building a  
Sustainable City  
(共 8 堂)

必修六 - 消失的綠色樹冠  
Compulsory 6 - Disappearing  
Green Canopy  
(共 8 堂)



必修五 - 對抗飢荒  
Compulsory 5 - Combating Famine  
(共 10 堂)



必修三 - 轉變中的工業區位  
Compulsory 3 - Changing Industrial Location  
(共 8 堂)

### Plan C 概念精修課程\*

可按照日校教學進度報讀  
適合所有高中地理科考生報讀

### 大考精讀課程\*

☆ 大熱概念速溫 X 技巧披露 ☆

# 本年度課程架構

## 高中課程概要

### Plan E 皇牌選修課程

可按照日校教學進度報讀  
適合所有高中地理科考生報讀



選修一 - 動態的地球  
Elective 1 - Dynamic Earth  
(共 10 堂)



選修二 - 天氣與氣候  
Elective 2 - Weather and Climate  
(共 10 堂)



選修四 - 珠江三角洲區域研習  
Elective 4 - Regional Study of Zhujiang Delta  
(共 8 堂)

### Side courses

附加課程<sup>^</sup>

+

### Intensive courses

精讀課程<sup>^</sup>

~ 不日開辦 敬請期待 ~

Plan M 地圖閱讀全攻略 (共 4 堂)

**NEW!**

Plan H 奪星操卷課程 (共 12 堂)

**NEW!**

Plan Z 零死角拆題特訓課程 (共 6 堂)

歡迎透過 Instagram @hhoscar.geog  
查詢更多課堂詳情！