

# 2025-2026 常規課程

## 中六課程

**F6PHYSYCA** 皇牌 All-in-one 24堂 P. 2-3

## 中四至中六課程

**FZPHYSYCA** 電學及磁學 32堂 P. 4-5

**FZPHYSYCB** 波動學及電學 32堂 P. 6-7

**FZPHYSYCC** 熱學 + 氣體 + 力學(2) + 力學(1) 36堂 P. 8-9

## 自選追Topic課程

同學需到分校進行自選課堂。  
詳情請向報名處查詢。

P. 10-12



c\_y\_physics



C. Y. Physics



物理大師  
PHYSICS

# S6 All-in-one course

1. 全方位教授DSE考試中的
  - (i) 必考題型
  - (ii) 常考題型
  - (iii) 熱門題型
2. 幫你迅速清*concept*
3. 幫你定下最有效率的溫書時間表
4. 幫你做好所有試前準備

## 教授課題

Heat and Gases 熱學和氣體

Mechanics 力學

Waves 波動學

Electricity 電學

Electromagnetism 電磁學

Radioactivity and Nuclear Energy 放射現象和核能

# S6 ALL-IN-ONE COURSE

共6期24堂

## S.6 物理科 Regular Tutorial Course (HKDSE)

### F6PHYSYCA 上課時間表

By CY Physics

- ▶ 筆記中英對照或分中、英文版筆記
- ▶ 教學進度或許會因應需要而作出修訂，並會於堂上宣佈

上課地點	班別	模式	上課時間	開課日期	*學費(每4堂)
荃灣校	TW01	V	Mon 6:10-7:25 pm	15/9	\$980
灣仔校	WC01	V	Wed 7:35-8:50 pm	16/9	\$980
九龍灣校	KB01	V	Wed 4:45-6:00 pm	17/9	\$980
沙田校	ST01	V	Wed 7:35-8:50pm	17/9	\$980

符號 V = 全視像課堂(Video Learning Platform)。

**報得多慳得多**

2科減\$180  
3科減\$360  
4科減\$600

**新科目首期**  
**減\$220**

**期期帶 期期賞**

孖住報 2人  
各減\$320

團購報 3人  
齊齊半價

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。

- 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

- 詳細課程內容可瀏覽：<http://www.kge.hk>

\*不足一期將按比例計算。

- 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。

- 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。

# S4-S6 常規組合一

(共8期32堂)

第1堂至16堂

Electricity 電學

## → Electrostatics 靜電學

- electric charges 電荷
- electric field 電場

## → Circuits and domestic electricity 電路和家居電學

- electric current 電流
- electrical energy and electromotive force 電能和電動勢
- resistance 電阻
- series and parallel circuits 串聯和並聯電路
- simple circuits 簡單電路
- electrical power 電功率
- domestic electricity 家居電路

第17堂至32堂

Magnetism 磁學

## → Magnetic force and magnetic field 磁力和磁場

## → Magnetic effect of electric current 電流的磁效應

- Current-carrying conductor in a magnetic field 磁場中的帶電流導體

## → Electromagnetic induction 電磁感應

- Alternating currents 交流電
- Transformer 變壓器
- High voltage transmission of electrical energy 電能的高電壓傳輸

# S4-S6 常規組合一

共8期32堂

## S.456 物理科 Regular Tutorial Course (HKDSE) FZPHYSYCA 上課時間表

By CY Physics

筆記中英對照或分中、英文版筆記

上課地點	班別	模式	上課時間	開課日期	*學費(每4堂)
九龍灣校	KB01	V	Thu 7:35-8:50 pm	18/9	\$980
荃灣校	TW01	V	Sat 4:45-6:00 pm	20/9	\$980

符號 V = 全視像課堂(Video Learning Platform)。

**報得多慳得多**

2科減\$180  
3科減\$360  
4科減\$600

**新科目首期**  
**減\$220**

**期期帶 期期賞**

孖住報 2人  
各減\$320  
團購報 3人  
齊齊半價

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

# S4-S6 常規組合二

(共8期32堂)

## 第1堂至16堂

## Waves 波動學

- Nature and properties of waves 波動的特性
- Reflection 反射
- Refraction 折射
- Diffraction and interference of waves 繞射和干涉
- Stationary wave 駐波
- Light 光學
  - Plane mirrors 平面鏡
  - Convex lens and concave lens 凸透鏡和凹透鏡
  - Young's double slit and diffraction grating 楊氏雙縫和光柵
- Sound 聲音
  - Ultrasound 超聲波
  - Musical notes 樂音
  - Noise 噪音

## 第17堂至32堂

## Electricity 電學

- Electrostatics 靜電學
  - electric charges 電荷
  - electric field 電場
- Circuits and domestic electricity 電路和家居電學
  - electric current 電流
  - electrical energy and electromotive force 電能和電動勢
  - resistance 電阻
  - series and parallel circuits 串聯和並聯電路
  - simple circuits 簡單電路
  - electrical power 電功率
  - domestic electricity 家居電路



# S4-S6 常規組合二

共8期32堂

S.456 物理科 Regular Tutorial Course (HKDSE)

FZPHYSYCB 上課時間表

By CY Physics

▶ 筆記中英對照或分中、英文版筆記

上課地點	班別	模式	上課時間	開課日期	*學費(每4堂)
荃灣校	TW01	V	Mon 4:45-6:00 pm	15/9	\$980
九龍灣校	KB01	V	Wed 6:10-7:25 pm	17/9	\$980

符號 V = 全視像課堂(Video Learning Platform)。

**報得多慳得多**

2科減\$180

3科減\$360

4科減\$600

**新科目首期  
減\$220**

**期期帶 期期賞**

孖住報 2人  
各減\$320

團購報 3人  
齊齊半價

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>

- 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。

# S4-S6 常規組合三

(共9期36堂)

## 第1堂至8堂

### Heat 熱學

- Temperature, heat and internal energy 溫度、熱及內能
- Transfer processes 熱轉移過程
- Change of state 物態的改變

## 第9堂至14堂

### Gases 氣體

- Gas Laws 氣體定律
  - Use of  $PV=nRT$   $PV=nRT$ 的使用
- Kinetic Theory 分子運動論
  - Use of  $PV = Nmc^2/3$  使用  $PV = Nmc^2/3$
  - Real and ideal gases 理想和真實氣體

## 第15堂至22堂

### Mechanics 2 力學2

- Projectile Motion 拋體運動
- Circular motion 圓周運動
- Gravitation 引力

## 第23堂至36堂

### Mechanics 1 力學1

- Position and movement 位置和移動
- Force, motion and moment 力、運動和力矩
- Work and energy 作功和能量
- Momentum 動量



# S4-S6 常規組合三

共9期36堂

S.456 物理科 Regular Tutorial Course (HKDSE)  
FZPHYSYCC 上課時間表

By CY Physics

▶ 筆記中英對照或分中、英文版筆記

上課地點	班別	模式	上課時間	開課日期	*學費(每4堂)
荃灣校	TW01	V	Wed 6:10-7:25 pm	17/9	\$980
九龍灣校	KB01	V	Wed 7:35-8:50 pm	17/9	\$980

符號 V = 全視像課堂(Video Learning Platform)。

**報得多慳得多**  
2科減\$180  
3科減\$360  
4科減\$600

**新科目首期  
減\$220**

**期期帶 期期賞**  
孖住報 2人  
各減\$320  
團購報 3人  
齊齊半價

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。

- 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

- 詳細課程內容可瀏覽：<http://www.kge.hk>

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。

\*不足一期將按比例計算。

- 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。

- 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。



**物理大師**  
PHYSICS

# C.Y. PHYSICS

VIDEO-INTEGRATED PLATFORM

個人化的學習平台 · 地點時間由你選擇 · 追返你嘅進度！

報	4堂	減\$100
	7堂	減\$175
	11堂	減\$550

優惠以報4-8堂，每堂減\$25；以及報9堂或以上，每堂減\$50計算。 優惠詳情請向報名處查詢

# C.Y. PHYSICS



## VIDEO-INTEGRATED PLATFORM

個人化的學習平台 · 地點時間由你選擇 · 追返你嘅進度！

TOPICS 課程		堂數	VIP 課程編號	學費
<b>Mechanics 1 力學1</b> *共29堂，適合未曾報讀此課題之同學				
1	2.1 Position and movement 位置和移動	7	IZPHYSYCA	\$1785
2	2.2 Force and motion 力和運動	11	IZPHYSYCB	\$2805
3	2.3 Work and energy 功、能量和功率	11	IZPHYSYCC	\$2805
	2.5 Statics 靜力學			
	2.4 Momentum 動量			
4	<b>Mechanics 1 力學1</b> *共14堂，適合對力學課題有基本底子之同學	14	IZPHYSYCK	\$3570
<b>Electricity 電學</b>				
5	4.1 Electrostatics 電場	4	IZPHYSYCD	\$1020
6	4.2 Circuits 電路	12	IZPHYSYCE	\$3060
<b>Waves 波動學</b>				
7	3.2 Wave motion 波動	8	IZPHYSYCF	\$2040
	3.3 Wave properties 波動特性			
8	3.1 Geometric optics 幾何光學	8	IZPHYSYCH	\$2040
	3.4 Light 光波			
	3.5 Sound 聲音			

# C.Y. PHYSICS



## VIDEO-INTEGRATED PLATFORM

個人化的學習平台 · 地點時間由你選擇 · 追返你嘅進度！

TOPICS 課程		堂數	VIP 課程編號	學費
Heat 熱學				
9	1.1:Temperature and thermometer 溫度、熱和內能	8	IZPHYSYCI	\$2040
	1.2 : Transfer processes 熱傳遞過程			
	1.3 : Change of state 形態轉變			
10	Gases 氣體	6	IZPHYSYCJ	\$1530
Magnetism 磁學				
11	4.3 Magnetic effect of a current 電流的磁效應	8	IYPHYSYCA	\$2040
12	4.4 Electromagnetic Induction 電磁感應	8	IYPHYSYCB	\$2040
Mechanics 2 力學2				
13	2.6: Projectile motion 拋體運動	8	IYPHYSYCC	\$2040
	2.7 : Circular motion: 圓周運動			
	2.8: Gravitational fields 重力			
Radioactivity and Nuclear Energy 放射學和核能				
14	Radioactivity and Nuclear Energy 放射學和核能	9	I6PHYSYCC	\$2295

選修課題		堂數	VIP 課程編號	學費
1	Atomic World 原子世界	11	I6PHYSYCA	\$2805
2	Energy and Use of energy 能量和能源的使用	9	I6PHYSYCB	\$2295