

Dom Chan

S.4-6物理(補習課程)

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。

升S.4-6 暑期「星」級銜接課程：Plan A – Heat 熱學 //

包含2個獨立課程 合共6堂

每堂課時為1小時15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)
太子	PRB24DCA01-L	14/7 (SUN)	4:15pm-5:30pm		
銅鑼灣	CRB24DCA02-L	19/7 (FRI)	6:00pm-7:15pm	Live	\$920
荃灣(海之戀)	TRB24DCA03-L	14/7 (SUN)	12:00pm-1:15pm		
ONLINE [^]	ORB24DCA00-1	26/7 (FRI)	N/A	OT	\$1120

[^]同學可於Online班影片上載後，或報讀課程日起計(以日期較後者為準)60天內觀看2次。

備註：

1. 此課程將於2024年6月15日上載約10分鐘的課程導讀，屆時可登入網上平台，點選「課程資源」查閱。
2. **同時報讀其中2個 Dom Chan S.4-6 暑期「星」級銜接課程 Plan A/ B/ C，其中1個課程可獲半價資助。**
資助只限分校報名使用，不設後補。
3. **同時報讀3個 Dom Chan S.4-6 暑期「星」級銜接課程 Plan A/ B/ C，其中2個課程可獲半價資助。**
資助只限分校報名使用，不設後補。
4. 此課程第2個月只有2堂。

符號L：代表Live班，導師每期會現場授課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。

符號SL：代表Semi-Live班，導師每期會現場授課1至2堂，其餘堂數會以播放Video的形式授課。

符號o：代表Video班，導師會預先錄製教學影片，並於凝皓分校播放。

符號OT：代表線上課程，導師會預先錄製教學影片，學生須登入凝皓網站觀看。影片設觀看期限、次數及權限。

符號LO/VO：代表Live或Video班與線上課程的混合模式，導師每期會現場授課2至4堂，其餘堂數會以線上課程授課，導師會預先錄製教學影片，學生須登入凝皓網站觀看。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。

PHYSICS

物
理

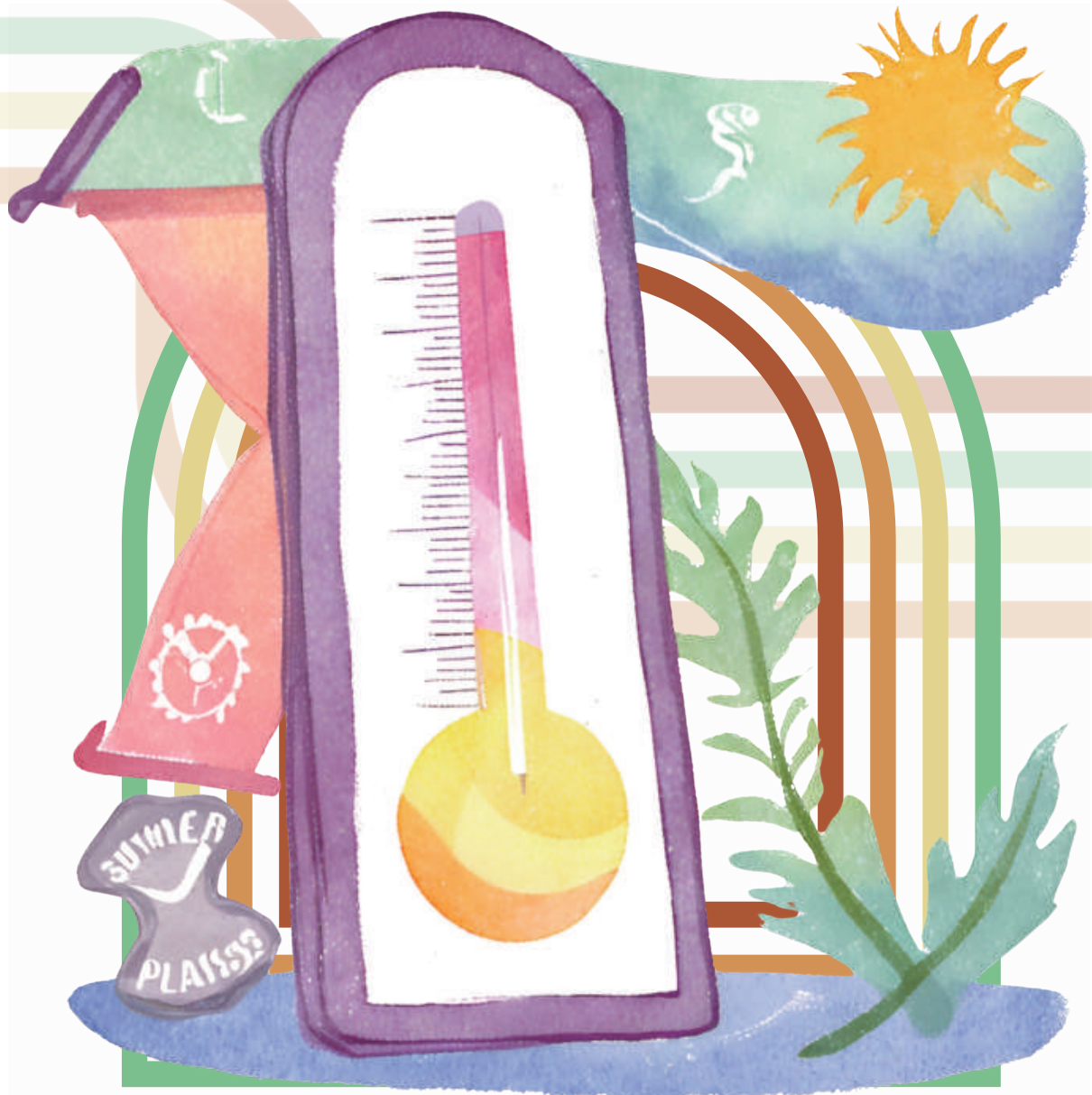
DOM

CHAN

**2024
SUMMER**



物理科



DOM CHAN

導師介紹

- 經驗資歷並重
- 工程物理系畢業
- 自2012年起全職專科專教物理，累積學生人數過千，極受全港各區Band 1學校學生歡迎，曾教導學生之學校包括：

九龍華仁書院 英華書院 東華三院甲寅年 理中學
中華基督教會全完中學 保良局羅傑承（一九八三）中學
荃灣公立何傳耀紀念中學 中華傳道會安柱中學 保祿六世書院
荃灣官立中學 仁愛堂田家炳中學 香港崇真會-沙田崇真學校
荃灣聖芳濟中學 天主教母佑會蕭明中學 培僑書院
香港道教聯合會鄧顯紀念中學 可風中學（嗇色園主辦）
聖公會林護紀念中學 喇沙書院 伊利沙伯中學 聖保羅男女中學
順德聯誼總會李兆基中學 佛教善德英文中學 寶安商會王少清中學
順德聯誼總會梁鈺琚中學 東華三院黃笏南中學 拔萃女書院
聖母玫瑰書院 長沙灣天主教英文中學 東涌天主教學校
嘉諾撒聖瑪利書院 寶血會上智英文書院

具多年舉辦大型模擬考試經驗，親自擬卷及批改，擅以多角度、全方位分析學生弱點，針對公開試要求對症下藥

- 清晰概念·獨門技巧·正確思維
- 緊貼出題趨勢，發掘公開試中的「伏位」，以最基本但最易被遺忘的概念簡易解題
- 著重答題用字簡潔、次序清晰；避免空有認識、缺乏分析、論點濫竽充數
- 擅長將公開試題目作出多樣式變化，讓同學舉一反三，秒殺各種「新鮮」題型
- 講求邏輯推理，培訓正確思維，助學生釐清物理概念，達到「只要明咗就識答」的境界
- 以百發百中的絕技解決廣泛問題，大幅降低物理科的溫習時間

完善教學配套

實用並詳盡筆記，全面覆蓋課程範圍

- 大量模擬試題及操練
- 定期適量物理練習及小測
- 實用考試溫習工具
- 完善問書機制：WhatsApp + Facebook + Email全方位支援

建議報讀指南

建議報讀之學生

Summer Course Plan A:
Heat 熱學



Summer Course Plan B:
Gases 氣體



Summer Course Plan C:
Radioactivity 放射學



升中四學生



從未報讀
DOM CHAN課程的
升中六學生



升中五學生



曾報讀
DOM CHAN課程的
升中六學生

Heat 熱學

Summer Course Plan A (合共6堂)

目標學生：本課程建議升中四同學報讀，於9月正式開學之前好好認識「什麼是物理」。

課程內容：

L1: Energy and Power 能量和功率

L2: Change in Temperature 溫度轉變

L3: Change of State 形態轉變

L4: Mixture 混合物

L5: Experiment 實驗

L6: Heat Transfer 熱傳遞

配套：隨筆記附送
Concept King乙本



Gases 氣體

Summer Course Plan B (合共6堂)

目標學生：本課程建議升中五及升中六並從未報讀
Dom Chan Gases 氣體課程之同學報讀

課程內容：

L1: Pressure 壓強

L2: Gas Laws 氣體定律

L3: General Gas Law 普適氣體定律

L4: Kinetic Model 分子運動模型

L5: Kinetic Theory 分子運動論

L6: Kinetic Theory Equation 分子運動方程

配套：隨筆記附送

Concept King 乙本



Radioactivity 放射學

Summer Course Plan C (合共6堂)

目標學生： 本課程建議所有升中六之同學報讀

課程內容：

L1: Radiation 輻射

L2: Atomic Model 原子模型

L3: Nuclear Equations 核子方程

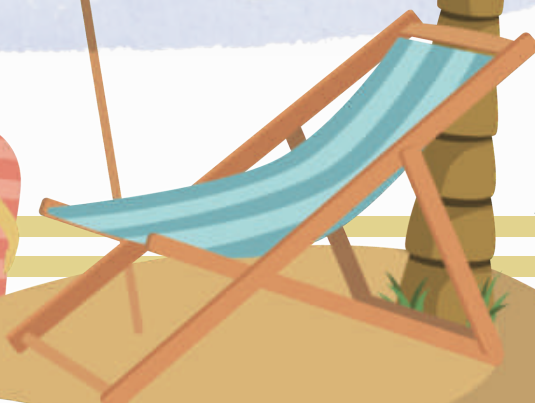
L4: Half-life 半衰期

L5: Nuclear Energy 核能

L6: 最後一堂的內容將於第一節課堂上公佈

配套： 隨筆記附送

Concept King乙本



DOM CHAN 學生優惠

優惠一

同時報讀其中2個 Dom Chan S.4-6暑期「星」級銜接課程 Plan A/ B/C，其中1個課程可獲半價資助。
資助只限分校報名使用，不設後補。



任選兩個 DOM CHAN 課程，
其中一個課程半價

優惠二

同時報讀3個 Dom Chan S.4-6 暑期「星」級銜接課程 Plan A/ B/C，其中2個課程可獲半價資助。
資助只限分校報名使用，不設後補。



任選三個 DOM CHAN 課程，
其中兩個課程半價