

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.5「星」級銜接課程 Plan B: Waves //**  
包含2個獨立課程 合共8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)
ONLINE^	OB23DC5B00-1	21/7 (FRI)	N/A	OT	\$1060

\*此課程內容與2022-2023學年S.4 常規課程第9及10個月課程相同。

^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。

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。

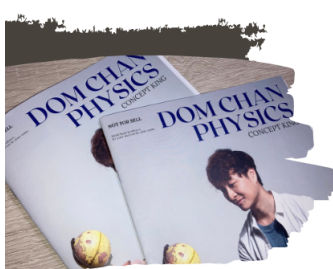
# F.5 Summer

## 一切從暑假開始



### 升中五暑期班課程

## PLAN B: WAVE CONCEPTS 波動概念



### 目標學生:

本課程適合升中五及升中六未曾報讀上學年中四常規課程第九或第十期的所有同學報讀

### 課程內容:

- Travelling Wave and Stationary Wave  
行波和駐波
- Transverse Wave and Longitudinal Wave  
橫波和縱波
- Graphs of Waves  
波動的圖表
- Wave Phenomena  
波動現象

### 課程特色及配套:

此課程為2022-23學年中四常規課程第九至第十期課堂。

筆記中英對照。

從基礎教起，以簡易例子鞏固根基，再以不同例子教授同學應試技巧。

筆記附有課後練習供同學在家溫習，為校內測驗考試作更好準備。

每份筆記附送清Concept天書 - 「Concept King」乙本。

設有WhatsApp問書服務，供同學在家複習亦可得到Dom Chan親自指導。



9433 9801



domchanphysics

