

Dr. Sally



S.3-6 化學(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。
- 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。



S.5 常規課程 // 包含10個獨立課程 合共40堂

每堂課時為1小時15分鐘

S.4-5大考精讀 Patterns in the Chemical World 化學世界中的規律

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)
太子第二分校 (協成行)	SRN25SW501-L	22/5 (FRI)	6:30pm-7:45pm		
九龍灣	KRN25SW502-L	23/5 (SAT)	11:25am-12:40pm	Live 現場授課	\$1100
荃灣(海之戀)	TRN25SW504-L	25/5 (MON)	5:00pm-6:15pm		
ONLINE [^]	ORN25SW500-1	29/5 (FRI)	N/A	Online 在家觀看教學影片	

[^]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. 以上為第 10 個月課程開課日。第 1-9 個月課程 可以Online班形式補回。
2. 已報讀 Dr. Sally Wong 2025-26 學年 S.3-6 暑期「星」級銜接課程／常規課程／精讀課程的學生，可以資助價 \$100 報讀【任何】化學「元素」班。資助只限分校報名使用，不設後補。
3. 因加快進度，此課程第 10 個月第 4 堂將改以網上形式(Online)上課，同學可登入網上平台，點選「課堂一覽」觀看該堂教學影片，敬請留意。
4. 荃灣(海之戀)(TRN25SW504-L)於 5 月 25 日(星期一)因公眾假期，當日課堂將提早 5 小時上課，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。



Dr. Sally Wong

25/26 港大化學系 博士級講師


教科書作者 教師之師
逾十五年教學經驗
摘星無數 征服三大公開試

穩5奪星 拔尖補底 一應俱全



2025DSE 優異生聚會



 drsallywong

港大博士 專科專教
概念全清 駕馭考評



Dr. Sally Wong

25/26 港大化學系 博士級講師

教科書作者 教師之師

逾十五年教學經驗

摘星無數 征服三大公開試

傳媒追訪·教科書作者·文憑試專家

- 2025年獲《明報·升學由「李」講》邀請，分享化學科考試策略及溫習重點。
- 2024年獲學友社邀請，擔任《奮發時刻DSE》節目嘉賓，向全港學生剖析DSE化學科考試重點、趨勢、熱門課題，以及歷屆同學弱點和最後階段溫習策略等。
- 曾應ViuTV邀請，擔任《私家補補》節目嘉賓主持，分享日常生活中的化學知識。
- 獲「名創教育」(Marshall Cavendish Education) 邀請，與一眾教授、博士級學者合撰科學科教科書《新創科學》，為同學提供多元化的資訊及富啟發性的教學，迎合STEM的大趨勢。
- 唯一獲「博士匯社」禮聘為首席主編的博士級化學名師，帶領多位博士級名師編寫文憑試各科天書，可見其學術地位之高獲行內推崇。
- 曾親撰《名師系列——HKDSE必殺攻略》，針對性分析新高中文憑試化學科考評趨勢，當時獲同學譽為最實用及必讀化學科天書。

課堂演繹生動·課後支援充足

- 擅長運用有趣的比喻和故事，生動演繹化學知識，使同學對化學科的興趣大大提升，令補習也成為一種享受。
- Dr. Sally會把零碎的化學概念及其千絲萬縷的關係，有系統地連貫起來，令同學能輕易將各課題融滙貫通，答題時更能勝券在握。
- 親自批改課堂測驗，附以個人化評語，令同學洞悉失分原因，極速掌握答題策略。課後提供WhatsApp、IG等問書途徑，親自回覆，使同學能即時解決有關課程內容之疑難，令同學獲得最充足的配套支援。



Dr. Sally Wong

25/26 港大化學系 博士級講師

教科書作者 教師之師

逾十五年教學經驗

摘星無數 征服三大公開試

教師之師·教授名人·爭相推薦

- 全港唯一獲多位傑出化學教授（包括前香港浸會大學Prof. Edmond Ma、香港理工大學Prof. Ben Ko等等）共同推介的博士級化學名師。
- 曾任香港資優教育學院課程導師的Dr. Sally亦為名人陶傑的兩位兒子之師，二人均於公開考試化學科考取最高等級成績。
- 獲一眾名校生極力推薦的Dr. Sally，更培育出多位日校老師以至大學科研人員，真正學界權威。

科研鑑証·實戰經驗

- 就讀大學期間已獲政府鑑証科(Forensic Science Division)邀請參與開發、驗證及研究工作，對刑事鑑証科貢獻良多。Dr. Sally並會巧妙地運用實戰所得經驗，指出同學常犯錯誤，使同學避免因墮入考試陷阱而失分。
- 曾獲全球十大藥廠之一的Eli Lilly and Company（第一間大量生產盤尼西林的藥廠）高薪禮聘為研發團隊之領導人，帶領多名化學博士進行藥物分析之深入研究。
- 就Anti-tumor Agents之研究成果成功申請專利，真才實學對學界貢獻殊深，獲同儕肯定。



Dr. Sally Wong

25/26 港大化學系 博士級講師

教科書作者 教師之師


逾十五年教學經驗

摘星無數 征服三大公開試

課程特色

- ◆ 簡潔扼要：中英對照筆記概念主導，去蕪存菁，只收錄與課程有關的重點及歷屆試題，練習數量適中，拒絕過份操練，為同學節省溫習時間。
- ◆ 高效教學：課堂節奏明快，生動有趣，以精彩的比喻和故事串連零碎的化學概念，瞬間融會貫通，系統化學習令同學提升對化學科的興趣及學習效率，絕不盲目背誦。
- ◆ 貼心支援：親自批改課堂測驗，絕不假手於人，個人化評語令同學洞悉失分原因，極速掌握答題策略。課後提供 WhatsApp、Instagram、電話等多元化問書途徑，親自回覆，為同學即時解決有關課程內容之疑難，配套支援充足、貼心。



 drsallywong

港大博士 專科專教
概念全清 駕馭考評



Dr. Sally Wong

25/26 港大化學系 博士級講師

教科書作者 教師之師

逾十五年教學經驗

摘星無數 征服三大公開試

2025-26學年 S.3-6化學

S.5 常規課程

Reg 1 2025 Sep - Oct	VII. Chemical Reactions and Energy 八. 化學反應和能量
Reg 2 2025 Oct - Nov	
Reg3 2025 Nov - Dec	IX. Rate of reaction 九. 反應速率
Reg 4 2025 Dec - 2026 Jan	
Reg 5 2026 Jan - Feb	X. Chemical equilibrium 十. 化學平衡
Reg 6 2026 Feb - Mar	
Reg 7 2026 Mar - Apr	
Reg 8 2026 Apr - May	XI. Chemistry of carbon compounds 十一. 碳化合物的化學
Reg 9 2026 May - Jun	
Reg 10 2026 Jun	XII. Patterns in the chemical world 十二. 化學世界中的規律
Intensive course 2026 Apr - Jun	V. Fossil Fuels and Carbon Compounds 五. 化石燃料和碳化合物



Dr. Sally Wong

25/26 港大化學系 博士級講師

教科書作者 教師之師
逾十五年教學經驗
摘星無數 征服三大公開試

S.5 常規課程

Chemical Reactions and Energy 化學反應與能量

- Energy changes in chemical reactions and Standard enthalpy change of reactions
化學反應中的能量變化和反應的標準焓變
 - conservation of energy 能量守恆
 - endothermic and exothermic reactions and their relationship to the breaking and forming of bonds
吸熱反應和放熱反應，以及這些反應與鍵的斷裂和形成的關係
 - Standard enthalpy change of neutralisation, formation and combustion
各種標準焓變，包括：中和焓變、生成焓變和燃燒焓變
- Hess' s Law 赫斯定律
 - use of Hess' s law to determine enthalpy changes which cannot be easily determined by experiment directly.
利用赫斯定律求出難以從實驗中直接測定的焓變
 - construct simple enthalpy cycle
繪畫簡單的焓變循環
 - calculations involving enthalpy changes of reactions
涉及反應焓變的計算

Reg 1

Reg 2



Dr. Sally Wong

25/26 港大化學系 博士級講師

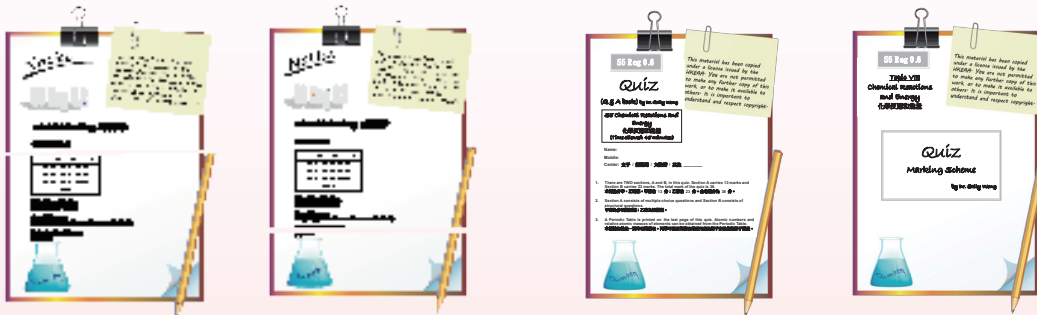
教科書作者 教師之師
逾十五年教學經驗
摘星無數 征服三大公開試

豐富教材 海量資源

- 主筆記中英對照，涵蓋所有課程重點、獨創化學「神技」和口訣，以及高水準自擬練習和建議題解，乃課程皇牌配套。

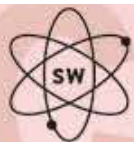


- 歷屆試題集收錄歷屆公開考試試題，by topic清晰分類，一目瞭然掌握考試模式及最新趨勢！
- 自擬測驗由Dr. Sally Wong擬定高水準練習題目，課題重點一網打盡，完成後更可交予老師親自批改。



- 奪星秘笈提供大量額外高水準自擬MC及長題目，並附詳細題解，供同學自行操練，鞏固課堂所學。
- Revision Card收錄每個課題溫習重點，隨時隨地極速重溫所有關鍵概念，是溫習的必備checklist!





Dr. Sally Wong

25/26 港大化學系 博士級講師


教科書作者 教師之師
逾十五年教學經驗
摘星無數 征服三大公開試

穩5奪星 精英之選

2024DSE
優異生聚會



2023DSE優異生聚會

 drsallywong

港大博士 專科專教
概念全清 駕馭考評



Dr. Sally Wong

25/26 港大化學系 博士級講師

教科書作者 教師之師
逾十五年教學經驗
摘星無數 征服三大公開試

頂尖
學歷


贏盡
口碑

摘星
無數

充足
支援

你唯一需要的化學課程



 drsallywong

港大博士 專科專教
概念全清 駕馭考評