



Dr. Kelvin Lau & His Team of Ph.D.s

港大化學系博士 大學講師

課程查詢熱線: **WhatsApp 6822 2235** (由Dr. Kelvin Lau親自解答)

- 所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。
- 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。
- 個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。
- 校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。
- 敬請於報名或續交前考慮清楚。如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在預定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

如果同學錯過了Dr. Kelvin Lau最近年的中四Regular Course，又想在家中輕鬆追回某些DSE化學課題，歡迎報讀Dr. Kelvin Lau的B Class中四線上重溫課程。以下是報讀指引：

## Dr. Kelvin Lau B Class 線上課程報讀指引(中四課題)

中四課題	應該報讀的B Class線上課程
Section 2 : Microscopic World (第二章：微觀世界)	中四 Regular Course Lesson 1-8 (共 8 堂)
Section 3 : Metals - Chemical Reactions (第三章：金屬-化學反應)	中四 Regular Course Lesson 9-16 (共 8 堂)
Section 3 : Metals - Mole Concept (第三章：金屬-摩爾概念)	中四 Regular Course Lesson 17-20 (共 4 堂)
Section 4 : Acids and Bases - Chemical Reactions (第四章：酸和鹽基-化學反應)	中四 Regular Course Lesson 21-28 (共 8 堂)
Section 4 : Acids and Bases - Molarity Concept (第四章：酸和鹽基-摩爾濃度概念)	中四 Regular Course Lesson 29-36 (共 8 堂)
Section 5 : Fossil Fuels and Carbon Compounds - Part 1# * (第五章：化石燃料和碳化合物-第一部分# *)	中四 Regular Course Lesson 37-40 (共 4 堂)##

# 同學請參閱Regular Course章程(Page 26)以了解更多有關Section 5-Part 1的教學內容。Dr. Kelvin Lau會在中六的Regular Course才教授Section 5-Part 2的內容，當中包括Reactions of alkenes (烯烴的反應)、Addition polymers (加成聚合物)和Air pollutions (空氣污染)。

## 最後一堂會是約2小時的課堂。

\* 由於Dr. Kelvin Lau 6月中才會完成所有中四Regular Course，同學需要在6月21日或之後才能報讀中四B Class線上課程的Lesson 37-40。



Dr. Kelvin Lau & His Team of Ph.D.s

港大化學系博士 大學講師

課程查詢熱線: **WhatsApp 6822 2235** (由Dr. Kelvin Lau親自解答)

- 所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。
- 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。
- 個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。
- 校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。
- 敬請於報名或續交前考慮清楚。如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

如果同學錯過了Dr. Kelvin Lau最近年的中五 Regular Course，又想在家中輕鬆追回某些DSE化學課題，歡迎報讀Dr. Kelvin Lau的B Class中五線上重溫課程。以下是報讀指引：

## Dr. Kelvin Lau B Class 線上課程報讀指引(中五課題)

中五課題	應該報讀的B Class線上課程
Section 7 : Redox Reactions - Chemical Cells and Redox Reactions (第七章：氧化還原反應-化學電池和氧化還原反應)	中五 Regular Course Lesson 1-8 (共8堂)
Section 7 : Redox Reactions - Electrolysis (第七章：氧化還原反應-電解)	中五 Regular Course Lesson 9-12 (共4堂)
Section 8 : Chemical Reactions and Energy (第八章：化學反應和能量)	中五 Regular Course Lesson 13-20 (共8堂)
Section 9 : Rate of Reactions (第九章：化學反應速率)	中五 Regular Course Lesson 21-28 (共8堂)
Section 10 : Chemical Equilibrium (第十章：化學平衡)	中五 Regular Course Lesson 29-36 (共8堂)
中五 Mock Exam Papers 操卷班 - 送四套 Mock Exam Papers * (包括 MC 詳解、Marking Scheme 及考評報告)	中五 Regular Course Lesson 37-40 (共4堂)

\* 由於Dr. Kelvin Lau 6月中才會完成所有中五 Regular Course，同學需要在6月21日或之後才能報讀中五B Class線上課程的Lesson 37-40。



**Dr. Kelvin Lau & his team of Ph.Ds**  
**全港最多學生選報 全港最多 LV5\*\*/5\*/5\*學生**  
**港大化學系博士大學講師**

**B Class 重溫課程報讀指引**

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。

同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。

個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。

校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。

如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

**Dr Kelvin Lau BClass 線上課程報讀指引(中六課題)**

如果同學想在家中提早學習 Dr Kelvin Lau 中六 Regular Course 或 Summer Course，歡迎報讀 Dr Kelvin Lau 的 BClass 中六線上重溫課程。

以下是報讀指引：

中六課題	應該報讀的 BClass 線上課程
Section 11: Chemistry of Carbon Compounds – Part 1 (第十一章: 碳化合物的化學-第一部分)	中六 Summer Course Plan D Lesson 1-8(共 8 堂)
Section 11: Chemistry of Carbon Compounds – Part 2 + Part 3 (第十一章: 碳化合物的化學-第二和第三部分)	中六 Regular Course Lesson 1-8(共 8 堂)
Section 12: Patterns in the Chemical World (第十二章: 化學世界的規律)	中六 Regular Course Lesson 9-11(共 3 堂)
Section 13: Industrial Chemistry (第十三章: 工業化學)	中六 Regular Course Lesson 12-20(共 9 堂)
Section 15: Analytical Chemistry (第十五章: 分析化學)	中六 Regular Course Lesson 21-28(共 8 堂)

課程查詢熱線: WhatsApp 68222235 (由 Dr Kelvin Lau 親自解答)



**Dr. Kelvin Lau & his team of Ph.Ds**  
**全港最多學生選報 全港最多 LV5\*\*/5\*/5\*學生**  
**港大化學系博士大學講師**

**B Class 重溫課程時間表**

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。  
 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。  
 個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。  
 校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。  
 如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

## B Class 重溫課程 (中四課題)

=====

B Class 課程不設資助

\* 適合升 S.4-S.6 同學報讀

上課地點	參考編號	開課日期	堂數	*學費
<b>升 S.4 Chemistry Section 2: Microscopic World (第二章: 微觀世界) (第 1 個月)</b>				
<b>[共 8 堂: 23-24 年度 中四 Regular Course L1-L8] (課程系列參考碼: 244SCME1KL)</b>				
網上	244SCME111-1-O BC	22/7	4	\$920
<b>升 S.4 Chemistry Section 2: Microscopic World (第二章: 微觀世界) (第 2 個月)</b>				
<b>[共 8 堂: 23-24 年度 中四 Regular Course L1-L8] (課程系列參考碼: 244SCME2KL)</b>				
網上	244SCME212-2-O BC	22/7	4	\$920
<b>升 S.4 Chemistry Section 3: Metals-Chemical Reactions</b>				
<b>(第三章: 金屬 - 化學反應) (第 1 個月)</b>				
<b>[共 8 堂: 23-24 年度 中四 Regular Course L9-L16] (課程系列參考碼: 244SCME3KL)</b>				
網上	244SCME313-3-O BC	22/7	4	\$920
<b>升 S.4 Chemistry Section 3: Metals-Chemical Reactions</b>				
<b>(第三章: 金屬 - 化學反應) (第 2 個月)</b>				
<b>[共 8 堂: 23-24 年度 中四 Regular Course L9-L16] (課程系列參考碼: 244SCME4KL)</b>				
網上	244SCME414-4-O BC	22/7	4	\$920
<b>升 S.4 Chemistry Section 3: Metals - Mole Concept (第三章: 金屬 - 摩爾概念)</b>				
<b>[共 4 堂: 23-24 年度 中四 Regular Course L17-L20] (課程系列參考碼: 244SCME5KL)</b>				
網上	244SCME515-5-O BC	22/7	4	\$920

符號 BC = Online 網上課程：代表課程由 Dr. Kelvin Lau 預先錄製的教材及以視像形式在遵理學校網站透過互聯網提供，這個課程是全線上課程，影片設有觀看期限及次數，不設調堂。

有關以上上課形式之詳情，可瀏覽本校網頁「關於我們」之「教育產品說明」。



## Dr. Kelvin Lau & his team of Ph.Ds

### 全港最多學生選報 全港最多 LV5\*\*/5\*/5\*學生

### 港大化學系博士大學講師

## B Class 重溫課程時間表

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。  
 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。  
 個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。  
 校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。  
 如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

## B Class 重溫課程 (中四課題)

=====

B Class 課程不設資助

\* 適合升 S.4-S.6 同學報讀

上課地點	參考編號	開課日期	堂數	*學費
<b>升 S.4 Chemistry Section 4: Acids and Bases–Chemical Reactions</b>				
(第四章: 酸和鹽基 – 化學反應) (第 1 個月)				
[共 8 堂: 23-24 年度 中四 Regular Course L21-L28] (課程系列參考碼: 244SCME6KL)				
網上	244SCME616-6-O BC	22/7	4	\$920
<b>升 S.4 Chemistry Section 4: Acids and Bases–Chemical Reactions</b>				
(第四章: 酸和鹽基 – 化學反應) (第 2 個月)				
[共 8 堂: 23-24 年度 中四 Regular Course L21-L28] (課程系列參考碼: 244SCME7KL)				
網上	244SCME717-7-O BC	22/7	4	\$920
<b>升 S.4 Chemistry Section 4 : Acid &amp; Bases – Molarity Concept</b>				
(第四章: 酸和鹽基 – 摩爾濃度概念) (第 1 個月)				
[共 8 堂: 23-24 年度 中四 Regular Course L29-L36] (課程系列參考碼: 244SCME8KL)				
網上	244SCME818-8-O BC	22/7	4	\$920
<b>升 S.4 Chemistry Section 4 : Acid &amp; Bases – Molarity Concept</b>				
(第四章: 酸和鹽基 – 摩爾濃度概念) (第 2 個月)				
[共 8 堂: 23-24 年度 中四 Regular Course L29-L36] (課程系列參考碼: 244SCME9KL)				
網上	244SCME919-9-O BC	22/7	4	\$920
<b>升 S.4 Chemistry Section 5: Fossil Fuels and Carbon Compounds - Part 1</b>				
(第五章: 化石燃料和碳化合物-第一部分)				
[共 4 堂: 23-24 年度 中四 Regular Course L37-L40] (課程系列參考碼: 244SCME10KL)				
網上	244SCME1020-10-O BC	22/7	4	\$920

符號 BC = Online 網上課程：代表課程由 Dr. Kelvin Lau 預先錄製的教材及以視像形式在遵理學校網站透過互聯網提供，這個課程是全線上課程，影片設有觀看期限及次數，不設調堂。  
 有關以上上課形式之詳情，可瀏覽本校網頁「關於我們」之「教育產品說明」。



# Dr. Kelvin Lau & his team of Ph.Ds

## 全港最多學生選報 全港最多 LV5\*\*/5\*/5\*學生

### 港大化學系博士大學講師

#### B Class 重溫課程時間表

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。  
 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。  
 個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。  
 校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。  
 如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

## B Class 重溫課程 (中五課題)

=====

B Class 課程不設資助

\* 適合升 S.4-S.6 同學報讀

上課地點	參考編號	開課日期	堂數	*學費
<b>升 S.5 Chemistry Section 7: Redox Reactions – Chemical Cells and Redox Reactions</b> (第七章: 氧化還原反應 – 化學電池和氧化還原反應) (第 1 個月) [共 8 堂: 23-24 年度 中五 Regular Course L1-L8] (課程系列參考碼: 245SCMF1KL)				
網上	245SCMF101-1-O BC	22/7	4	\$930
<b>升 S.5 Chemistry Section 7: Redox Reactions – Chemical Cells and Redox Reactions</b> (第七章: 氧化還原反應 – 化學電池和氧化還原反應) (第 2 個月) [共 8 堂: 23-24 年度 中五 Regular Course L1-L8] (課程系列參考碼: 245SCMF2KL)				
網上	245SCMF202-2-O BC	22/7	4	\$930
<b>升 S.5 Chemistry Section 7: Redox Reactions – Electrolysis</b> (第七章: 氧化還原反應 – 電解) [共 4 堂: 23-24 年度 中五 Regular Course L9-L12] (課程系列參考碼: 245SCMF3KL)				
網上	245SCMF303-3-O BC	22/7	4	\$930
<b>升 S.5 Chemistry Section 8: Chemical Reactions and Energy</b> (第八章: 化學反應和能量) (第 1 個月) [共 8 堂: 23-24 年度 中五 Regular Course L13-20] (課程系列參考碼: 245SCMF4KL)				
網上	245SCMF404-4-O BC	22/7	4	\$930
<b>升 S.5 Chemistry Section 8: Chemical Reactions and Energy</b> (第八章: 化學反應和能量) (第 2 個月) [共 8 堂: 23-24 年度 中五 Regular Course L13-20] (課程系列參考碼: 245SCMF5KL)				
網上	245SCMF505-5-O BC	22/7	4	\$930

符號 BC = Online 網上課程: 代表課程由 Dr. Kelvin Lau 預先錄製的教材及以視像形式在遵理學校網站透過互聯網提供, 這個課程是全線上課程, 影片設有觀看期限及次數, 不設調堂。

有關以上上課形式之詳情, 可瀏覽本校網頁「關於我們」之「教育產品說明」。



# Dr. Kelvin Lau & his team of Ph.Ds

## 全港最多學生選報 全港最多 LV5\*\*/5\*/5\*學生

### 港大化學系博士大學講師

#### B Class 重溫課程時間表

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。  
 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。  
 個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。  
 校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。  
 如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

## B Class 重溫課程 (中五課題)

B Class 課程不設資助

\* 適合升 S.4-S.6 同學報讀

上課地點	參考編號	開課日期	堂數	*學費
<b>升 S.5 Chemistry Section 9: Rate of Reactions (第九章: 化學反應速率) (第 1 個月)</b> [共 8 堂: 23-24 年度 中五 Regular Course L21-28] (課程系列參考碼: 245SCMF6KL)				
網上	245SCMF606-6-O BC	22/7	4	\$930
<b>升 S.5 Chemistry Section 9: Rate of Reactions (第九章: 化學反應速率) (第 2 個月)</b> [共 8 堂: 23-24 年度 中五 Regular Course L21-28] (課程系列參考碼: 245SCMF7KL)				
網上	245SCMF707-7-O BC	22/7	4	\$930
<b>升 S.5 Chemistry Section 10 : Chemical Equilibrium (第十章: 化學平衡) (第 1 個月)</b> [共 8 堂: 23-24 年度 中五 Regular Course L29-36] (課程系列參考碼: 245SCMF8KL)				
網上	245SCMF808-8-O BC	22/7	4	\$930
<b>升 S.5 Chemistry Section 10 : Chemical Equilibrium (第十章: 化學平衡) (第 2 個月)</b> [共 8 堂: 23-24 年度 中五 Regular Course L29-36] (課程系列參考碼: 245SCMF9KL)				
網上	245SCMF909-9-O BC	22/7	4	\$930
<b>升 S.5 Chemistry Mock Exam Papers 操卷班</b> [共 4 堂: 23-24 年度 中五 Regular Course L37-40] (課程系列參考碼: 245SCMF10KL)				
網上	245SCMF1010-10-O BC	22/7	4	\$930

符號 BC = Online 網上課程: 代表課程由 Dr. Kelvin Lau 預先錄製的教材及以視像形式在遵理學校網站透過互聯網提供, 這個課程是全線上課程, 影片設有觀看期限及次數, 不設調堂。

有關以上上課形式之詳情, 可瀏覽本校網頁「關於我們」之「教育產品說明」。



# Dr. Kelvin Lau & his team of Ph.Ds

## 全港最多學生選報 全港最多 LV5\*\*/5\*/5\*學生

### 港大化學系博士大學講師

#### B Class 重溫課程時間表

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。  
 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。  
 個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。  
 校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。  
 如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

## B Class 重溫課程 (中六課題)

=====

\*適合升 S.4-S.6 同學報讀

B Class 課程不設資助

上課地點	參考編號	開課日期	堂數	*學費
<b>升 S.6 Chemistry Section 11: Chemistry of Carbon Compounds - Part 2 + Part 3 (第十一章: 碳化合物的化學-第二和第三部分) (第 1 個月)</b> [共 8 堂: 23-24 年度 中六 Regular Course L1-8] (課程系列參考碼: 246SCMG1KL)				
網上	246SCMG134-1-O BC	22/7	4	\$940
<b>升 S.6 Chemistry Section 11: Chemistry of Carbon Compounds - Part 2 + Part 3 (第十一章: 碳化合物的化學-第二和第三部分) (第 2 個月)</b> [共 8 堂: 23-24 年度 中六 Regular Course L1-8] (課程系列參考碼: 246SCMG2KL)				
網上	246SCMG235-2-O BC	22/7	4	\$940
<b>升 S.6 Chemistry Section 12: Patterns in the Chemical World (第十二章: 化學世界的規律)</b> [共 3 堂: 23-24 年度 中六 Regular Course L9-11] (課程系列參考碼: 246SCMHKL)				
網上	246SCMH36-O BC	22/7	3	\$705
<b>升 S.6 Chemistry Section 13: Industrial Chemistry (第十三章: 工業化學) (第 1 個月)</b> [共 9 堂: 23-24 年度 中六 Regular Course L12-20] (課程系列參考碼: 246SCMI1KL)				
網上	246SCMI137-1-O BC	22/7	4	\$940
<b>升 S.6 Chemistry Section 13: Industrial Chemistry (第十三章: 工業化學) (第 2 個月)</b> [共 9 堂: 23-24 年度 中六 Regular Course L12-20] (課程系列參考碼: 246SCMI2KL)				
網上	246SCMI238-2-O BC	22/7	5	\$1175
<b>升 S.6 Chemistry Section 15: Analytical Chemistry (第十五章: 分析化學) (第 1 個月)</b> [共 8 堂: 23-24 年度 中六 Regular Course L21-28] (課程系列參考碼: 246SCMG6KL)				
網上	246SCMG639-6-O BC	22/7	4	\$940
<b>升 S.6 Chemistry Section 15: Analytical Chemistry (第十五章: 分析化學) (第 2 個月)</b> [共 8 堂: 23-24 年度 中六 Regular Course L21-28] (課程系列參考碼: 246SCMG7KL)				
網上	246SCMG740-7-O BC	22/7	4	\$940

符號 BC = Online 網上課程: 代表課程由 Dr. Kelvin Lau 預先錄製的教材及以視像形式在遵理學校網站透過互聯網提供, 這個課程是全線上課程, 影片設有觀看期限及次數, 不設調堂。有關以上上課形式之詳情, 可瀏覽本校網頁「關於我們」之「教育產品說明」。課程不足一個獨立課程, 學費將按比例計算。

\* 所有收費以收費證明書所列為準, 差額(如有) 由遵理學校助學基金及有關講師資助。