



「粒粒」皆不同 (SCIO1101)

簡介	透過本網上課程，你將會認識到原子、分子以及不同類型化學鍵的結構，學會比較不同族和週期元素的電子排佈，以及評估有利於某些化學反應進行的情況。如果你對化學感興趣，又想學到化學的基礎概念，歡迎你來參加這課程！
活動種類/程度	網上學習課程：化學（程度三）（ 非代幣課程 ）
作者	陳錦籃女士
對象	<p>➤ 中一至中六香港資優教育學苑學員</p> <p>* 未能合格完成課程的學員可於下一季再報讀 （第一季：4月2日 - 6月30日；第二季：7月2日 - 9月30日； 第三季：10月2日 - 12月30日；第四季：1月2日 - 3月30日）</p>
授課語言	英語
預期學習成果	<p>完成此課程後，學員應能：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 了解原子、分子以及不同類型化學鍵的結構2. 比較不同族和週期元素的電子排佈；3. 考慮反應物與生成物的分子結構，以分析某些化學反應；4. 評估有利於某些化學反應進行的情況。
為期	18 小時
系統需求	瀏覽器：IE 8 或以上；Firefox 6 或以上；Safari 螢幕解像：1024x768
報名程序	<ol style="list-style-type: none">1. 「按此」連結到網上報名平台2. 填妥並遞交網上報名表格3. 你和你的家長將收到網上報名確認通知電郵4. 「按此」連結到網上課程平台5. 利用確認通知電郵所附之帳號及密碼登入6. 可以開始了！
備註	<ul style="list-style-type: none">● 你必須通過網上測驗以完成此課程，而有關測驗只能參加一次。● 活動名稱後加上剔號，表示該活動已完成。如果顯示一個實線方格，當你認為已經完成該活動時，請點選方格以加上剔號。（若你改變主意，可再次點選方格以取消剔號。）
查詢	 如有查詢，請致電 3940 0101 與我們聯絡。