

**DR. SAMUEL CHONG**  
 職銜：首席博士級化學科名師

同學可以選擇到分校使用電腦，或回家以線上課堂(Online)形式進行VIP，詳情請向報名處查詢。

**DR. SAMUEL CHONG**  
 職銜：首席博士級化學科名師

同學可以選擇到分校使用電腦，或回家以線上課堂(Online)形式進行VIP，詳情請向報名處查詢。

**F6 同學獨享, VIP 專題優惠, 課題齊備, 短時間起死回生!**  
 同時報讀 2 個 S4/S5 課題 VIP, 即享 85 折優惠  
 同時報讀 3 個或以上 S4/S5 課題 VIP, 即享 75 折優惠  
 詳情請向報名處查詢!

選讀時間	課題	堂數	VIP 編號	費用
S4 上學期	微觀世界 1 Microscopic World 1	4	(1920) IPCHEMSC4	\$730
	金屬 1 – 金屬活潑性 Metals 1 – Reactivity of Metals	3	(1920) IPCHEMSC3	\$547.5
	金屬 2 – 腐蝕, 反應質量 Metals 2 – Corrosion, Reacting masses	5	(1920) IPCHEMSC5	\$912.5
S4 下學期	酸和鹼 1 (化學反應) Acid & Alkalis 1 - Chemical reaction	6	(1920) IPCHEMSC6	\$1095
	酸和鹼 2 (滴定, 容量分析) Acid & Alkalis 2 – Titration, Volumetric Analysis	6	(1920) IPCHEMSC6	\$1095
	化石燃料和碳化合物 1 – 反應 Fossil Fuels & Carbon Compounds 1 – Reaction	2	(1920) IPCHEMSC2	\$365
	化石燃料和碳化合物 2 – 命名 Fossil Fuels & Carbon Compounds 2 – Naming	4	(1920) IPCHEMSC4	\$730
	化石燃料和碳化合物 3 – 聚合物 Fossil Fuels & Carbon Compounds 3 – Polymers	2	(1920) IPCHEMSC2	\$365
S5 上學期	微觀世界 2 Microscopic World 2	4	(1920) IPCHEMSC4	\$730
	電池和氧化還原反應 Chemical cells & Redox reactions	6	(1920) IPCHEMSC6	\$1095
	電解 Electrolysis	2	(1920) IPCHEMSC2	\$365
	化學反應和能量 Chemical reactions & energy	4	(1920) IPCHEMSC4	\$730
	反應速率 Rate of reaction	4	(1920) IPCHEMSC4	\$730
S5 下學期	化學平衡 Chemical equilibrium	4	(1920) IPCHEMSC4	\$730
	碳化合物的化學 1 – 命名, 物理特性和同分異構 Chemistry of carbon compounds 1 - Naming, Physical properties & Isomerism	4	(1920) IPCHEMSC4	\$730
	碳化合物的化學 2 – 典型反應 Chemistry of carbon compounds 2 - Typical reactions	4	(1920) IPCHEMSC4	\$730
	碳化合物的化學 3 – 重要的有機物質 Chemistry of carbon compounds 3 - Important organic compounds	4	(1920) IPCHEMSC4	\$730
	化學世界中的規律 Patterns in the Chemical Worlds	3	(1920) IPCHEMSC3	\$547.5

選讀時間	課題	堂數	VIP 編號	費用
S6 上學期	工業化學 1 - 速率方程、活化能和催化反應 Industrial Chemistry 1 – Rate Equation, Activation Energy and Catalysis	4	(1920) I6CHEMSCA	\$750
	工業化學 2 - 哈柏法、氯鹼工業、生產甲醇和綠色化學 Industrial Chemistry 2 – Haber Process, Chloroalkali Industry, Production of Methanol & Green Chemistry	6	(1920) I6CHEMSCB	\$1125
S6 下學期	分析化學 1 - 化學測試、分離混合物和測驗純度 Analytical Chemistry 1 - Chemical Tests, Separation of Mixture and Test for Purity	5	(1920) I6CHEMSCC	\$937.5
	分析化學 2 - 摩爾計算 Analytical Chemistry 2 - Mole Calculation	2	(1920) I6CHEMSCD	\$375
	分析化學 3 - 比色法、紅外光譜和質譜 Analytical Chemistry 3 - Colorimetry, IR Spectrometry & Mass Spectrometry	3	(1920) I6CHEMSC E	\$562.5

**Video-Integrated Platform**  
 個人化的學習平台 · 地點時間由你選擇 · 追返所有Missing parts!

**自選重溫** 尚有其他VIP自選課程服務, 以自選時間報讀課程! 詳情可留意

www.kge.hk/vip