



S.6 皇牌化學全年課程放題

堂數：36 堂

~~\$6930~~ \$5800

中六課題

- Section 11 : Chemistry of Carbon Compounds — Part 1 (第十一章：碳化合物的化學 - 第一部分)
- 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)
- Section 12 : Patterns in the Chemical World (第十二章：化學世界的規律)
- Section 13 : Industrial Chemistry (第十三章：工業化學)
- Section 15 : Analytical Chemistry (第十五章：分析化學)

S.5 皇牌化學全年課程放題

堂數：48 堂

~~\$9240~~ \$7800

中五課題

- Section 6 : Microscopic World II (第六章：微觀世界 II)
- 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)
- Section 7 : Redox Reactions — Electrolysis (第七章：氧化還原反應 — 電解)
- Section 8 : Chemical Reactions and Energy (第八章：化學反應和能量)
- Section 9 : Rate of Reactions (第九章：化學反應速率)
- Section 10 : Chemical Equilibrium (第十章：化學平衡)
- Comprehensive Training on S.5 Exam Papers(中五 Mock Exam 操卷班)

S.4 皇牌化學全年課程放題

堂數：44 堂

~~\$8470~~ \$7200

中四課題

- Section 1 : Planet Earth (第一章：地球)
- Section 2 : Microscopic World (第二章：微觀世界)
- Section 3 : Metals — Chemical Reactions (第三章：金屬 — 化學反應)
- Section 3 : Metals — Mole Concept (第三章：金屬 — 摩爾概念)
- Section 4 : Acids and Bases — Chemical Reactions (第四章：酸和鹽基 — 化學反應)
- Section 4 : Acids and Bases — Calculations involving Molarity (第四章：涉及摩爾濃度的計算)
- Section 5 : Fossil Fuels and Carbon Compounds (第五章：化石燃料和碳化合物)