

	date	線上課程 當週週一會更新內容	高中上機課程 (週五 6:30-8:30pm)
week1	9月18日	認識程式與電腦語言 - 以 JAVA 與 Processing 為例	
week2	9月25日	電腦繪圖程式教學	
week3	10月2日	認識電腦的超能力 I - 記憶力與計算力 (Variables & Operators)	v
week4	10月9日	認識電腦的超能力 II - 判斷力 (Boolean expressions)	
week5	10月16日	認識電腦的超能力 III - 判斷力 (Conditionals)	v
week6	10月23日	認識電腦的超能力 IV - 反覆執行力 (Loops)	
week7	10月30日	認識電腦的超能力 V - 反覆執行力 (Nested Loops)	v
week8	11月6日	進階技法 I - 處理連續性的資料 (Array)	
week9	11月13日	進階技法 II - 處理連續性的資料 (2D Array)	v
week10	11月20日	期中線上解題練習	
week11	11月27日	進階技法 III - 以模組化設計更具彈性 並能重用的程式碼 (Functions)	v
week12	12月4日	進階技法 IV - 物件導向程式設計基礎 (OOP Basics)	
week13	12月11日	進階技法 V - 自定物件 (Custom Objects)	v
week14	12月18日	應用技法 - 聲音	
week15	12月25日	應用技法 - 視訊	v
week16	1月1日	元旦放假	
week17	1月8日		期末上機模擬測驗(三小時)