

課程名稱：選修數甲

課程內容：1-4 函數的極限

版本：翰林 教材：數學講義

教學目標：讓學生在學習微積分之前，能夠建立函數極限的概念。

- 教學內容：
1. 講解函數圖形的連續與不連續。
 2. 函數極限存在的定義。
 3. 利用例題講解與學生演練加深印象。
 4. 指派主題相關作業。