

# MatLab 練習（一）

---

- **目標：**熟悉 MatLab 程式語言的操作環境與圖形輸入、輸出
- **題目：**函數繪製
  1. 設定函數，要含有五種以上不同類型的函數，如：多項式、指數、對數、三角函數、反函數、雙曲線三角函數（hyperbolic sine、hyperbolic cosine）等
  2. 圖形輸出
- **預期效益：**
  1. 熟悉 MatLab 的命令視窗與執行操作。
  2. 學習到基本指令：plot 與 print。