程式語言簡介

TYIC桃高資訊社

常用快捷鍵

- 1. Ctrl+A 全選
- 2.Ctrl+C 複製
- 3.Ctrl+V 貼上
- 4.Ctrl+X 剪下
- 5. Ctrl+Z 復原



- 6. Ctrl+Y 或 Ctrl+Shift+Z 重做
- 7. Ctrl+S 存檔
- 8. Alt+Tab 切換視窗
- 9. Windows+V 剪貼簿

自然語言、標記語言、程式語言

自然語言

標記語言

程式語言

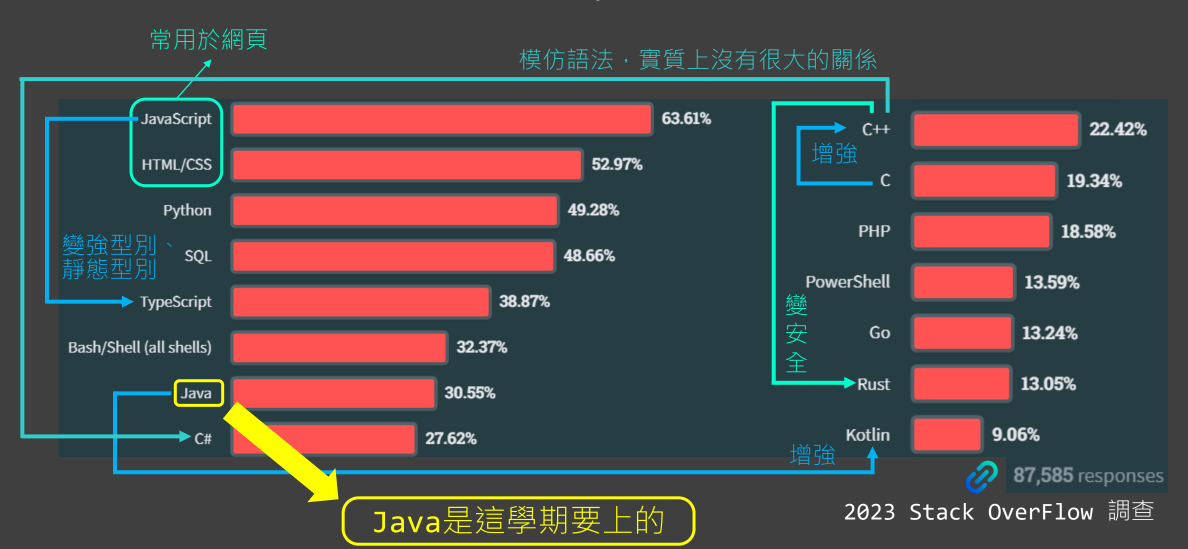
人溝通 用的語言 如:英文 文字加上 一些標記 本身沒有 其他功能 如:HTML 電腦了解的語言 有特定的格式 如: C \ C++ \

Java \ Python

程式語言分高低階 越高階人越易看懂 但機器執行越慢 越低階人越難看懂 但機器執行越快

高階:易看懂、執行慢 Assembly Machine code 低階:難看懂、執行快

程式語言



程式語言

程式語言通常只是個標準,和實際實作或執行通常無關只要符合同一個標準的就是同一個程式語言,舉例:

print("Hello, World!")

python



- 1. 符合 Python 語法
- 2. 執行後可以輸出 "Hello, World!"

那這就是 Python!