**第一次面授課後互動**

一般來說Java是屬於直譯式程式語言還是編譯式程式語言?

在早期，一般會把Java、C和C++都作為編譯式語言，因為這三種語言的代碼都需要進行一次編譯以後才能執行。

但後來為了更高的效率，JVM引入了JIT即時編譯的編譯器，使得Java運行時也擁有更高的效率，轉換成高度優化的機器代碼。

以現在來說，許多程式語言不能再以直譯式語言或是編譯式語言來區分了，為了跨平台許多語言都兼具了直譯式程式語言或是編譯式程式語言的特點。

**第一次面授課後互動2**

在 Java JDK中，編譯 Java 原始程式碼的是哪支程式(檔案名稱)?

javac.exe

執行 Java 位元組碼(.class)檔案的是哪支程式(檔案名稱)?

java.exe