編譯完源程序以後，生成一個或多個字節碼文件。

我們使用ＪＶＭ中的類的加載器和解釋器對生成的字節碼文件進行解釋運行。意謂著，需要將字節碼文件對應的類加載道內存空間中，涉及到內存解析。



《ＪＶＭ規範》

虛擬機棧，即為平時所提到的棧結構。我們將局部變量儲存在棧結構中。

堆，我們將new出來的結構（比如：數組、對象）加載到堆空間中。補充：對象的屬性（非static的）加載在堆空間中。

方法區：類的加載訊息、常量池、靜態域