## 學習要點:

- 1. 字符串插入
- 2. 操作符
- 3. 控制結構

## 三、控制結構

如果我們希望有效地響應用戶的輸入,代碼就需要具有判斷能力。能夠讓 程序進行判斷的結構稱為條件。

```
If 條件判斷語句
    If(條件判斷){
       //.....
    }
    If(條件判斷){
       //.....
    }else{
       //.....
    }
    If(條件判斷){
       //.....
    }
    Elseif{
    //.....
    }
    Elseif{
      //.....
    }
    Else{
      //.....
    }
Switch 語句
    Switch(變量){
        Case"值 1"
            //...
```

```
Break;
      Case"值 2"
          //...
          Break;
      Case"值 N"
         //...
          Break;
      Default:
          //...
          Break;
   }
While 循環
   While(條件){
      //...
   }
For 循環
   For(初始值;條件;計數器){
      //...
   除了 for 循環外,PHP 還提供了 foreach 循環,他專門用於數組的使用。我
們在數組中詳細介紹他。
Do while 循環
   Do{
      //...
   }while(條件);
如果希望停止一段代碼的執行,根據所需要達到得效果不同,可以有3種方法
實現。
```

第一種: break; 退出循環 第二種是 exit:退出程序 第三種是 continue 退出當前循環