

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

