

## 0x01 分隔符号

golang中不需要像JAVA,PHP等语言中需要在每一行最后加上英文分号(;), Go的编译器会自动完成相关操作  
如果多个语句写在同一行, 则必须要使用分号分割

```
package main

import "fmt"

func main() {
    fmt.Println("左手一只鸡")
    fmt.Println("右手一只鸭")
    //写在一行, 分号分割
    fmt.Println("黑色肌肤给他的意义")
    fmt.Println("是一生奉献")
}
```

## 0x02 注释风格

```
// 单行注释
```

```
/*
这是多行注释
*/
```

## 0x03 标识符

标识符用来对变量, 类型等程序实体命名

第一个字母不能是数字, 并且标识符不能是数字或者Go语言关键词

正确的标识符:

```
user_data _tmp result
```

错误的

```
swicth
520date
```

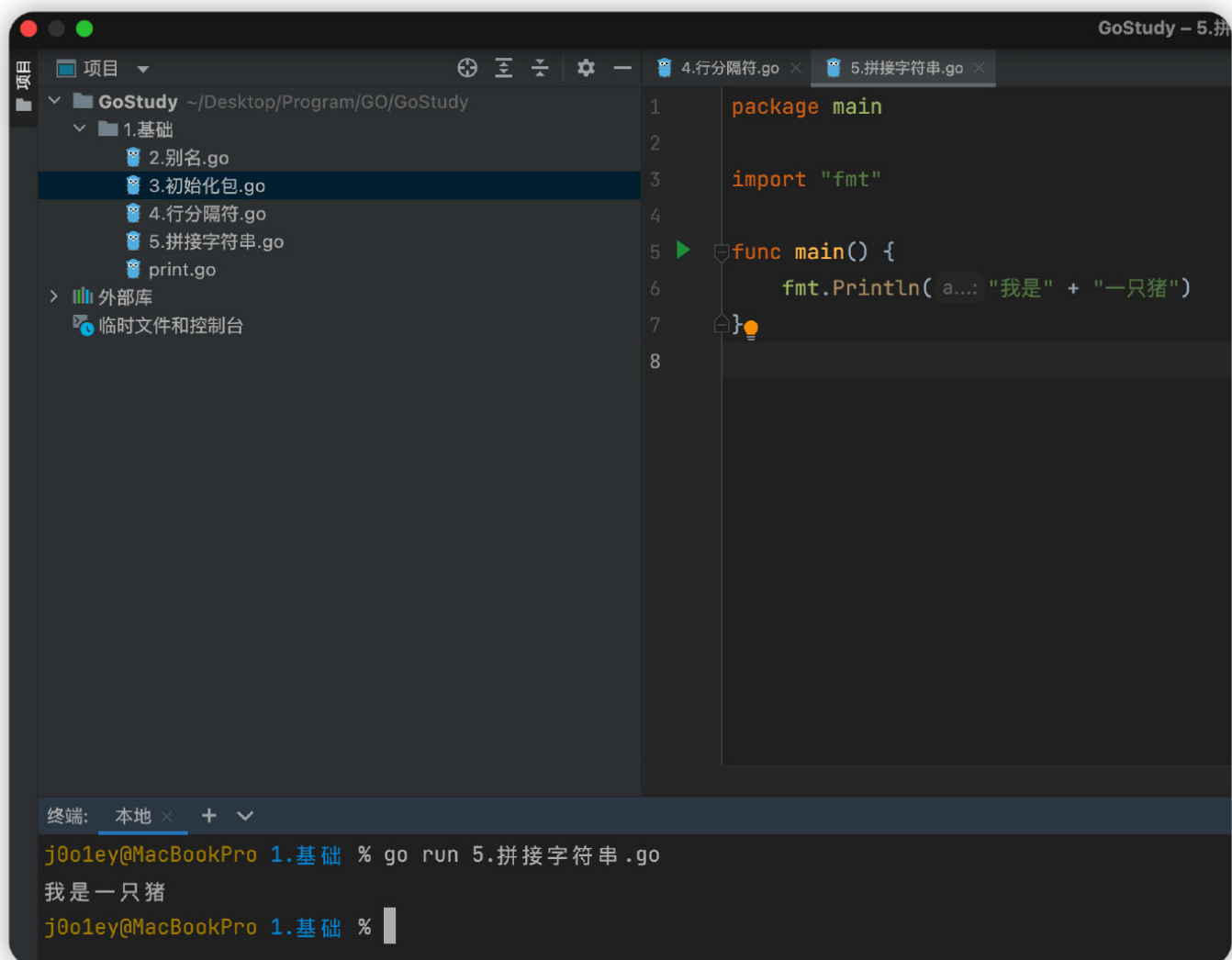
## 0x04 字符串拼接

在golang中字符串使用"+"进行拼接

```
package main

import "fmt"

func main(){
    fmt.Println("我是"+"一只猪")
}
```



## 0x05 Go语言中的空格

Golang中声明变量必须使用空格隔开

```
var hacker_id string
```

在函数体，运算符拼接时使用空格可以让代码阅读体验更佳

```
title="QAX"+"NB"    //阅读体验差
```

```
title = "QAX" + "NB"    //阅读体验提升
```

注：在JB系列IDE的Goland中，Ctrl+Alt+L可以一键格式化命令