



《手写OS操作系统》小班二期招生，全程直播授课，大牛带你掌握硬核技术！

点此

慕课网首页

免费课

实战课

体系课

慕课教程

专栏

手记

企业服务



我的

从所有教程的词条中查询...

首页 > 慕课教程 > Go工程师体系课全新版 > 3. 获取参数

全部开发者教程



2. protobuf定义

3. 商品列表页功能

4. 库存的微服务设计

5. 商品分类的各个函数

6. 轮播图的各个handler

7. 品牌相关的接口

8. 品牌分类接口

第12周 商品微服务的gin层
和oss图片服务

1. 商品列表接口

2. 新建商品

3. 删除，更新商品

4. 商品分类接口

5. 轮播图接口

6. 品牌分类

7. oss快速入门

8. 阿里云oss开发入门

9. 服务端签名直传



bobby · 更新于 2022-11-08

← 上一节 2. url和路由分组 4. JSON、Prot... 下一节 →

1. 获取get参数

<> 代码块

预览 复制

```
1 func main() {
2     router := gin.Default()
3
4     // 匹配的url格式: /welcome?firstname=Jane&lastname=Doe
5     router.GET("/welcome", func(c *gin.Context) {
6         firstname := c.DefaultQuery("firstname", "Guest")
7         lastname := c.Query("lastname") // 是 c.Request.URL.Query().Get("lastname")
8
9         c.String(http.StatusOK, "Hello %s %s", firstname, lastname)
10    })
11    router.Run(":8080")
12 }
```

2. 获取post参数

<> 代码块

```
1 func main() {
2     router := gin.Default()
3
4     router.POST("/form_post", func(c *gin.Context) {
5         message := c.PostForm("message")
6         nick := c.DefaultPostForm("nick", "anonymous") // 此方法可以设置默认值
7
8         c.JSON(200, gin.H{
9             "status": "posted",
10            "message": message,
11            "nick":    nick,
12        })
13    })
14    router.Run(":8080")
15 }
```

3. get、post混合

<> 代码块

```
1 POST /post?id=1234&page=1 HTTP/1.1
2 Content-Type: application/x-www-form-urlencoded
```

意见反馈

收藏教程

标记书签





```
5 func main() {
6     router := gin.Default()
7
8     router.POST("/post", func(c *gin.Context) {
9
10         id := c.Query("id")
11         page := c.DefaultQuery("page", "0")
12         name := c.PostForm("name")
13         message := c.PostForm("message")
14
15         fmt.Printf("id: %s; page: %s; name: %s; message: %s", id, page, name, message)
16     })
17     router.Run(":8080")
18 }
```

2. url和路由分组 ◀ 上一节 下一节 ▶ 4. JSON、ProtoBuf 渲染

我要提出意见反馈

