



《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！

点此查看

☐

从所有教程的词条中查询...

- 全部开发者教程
1. go最常用的设计模式 - 函数选项
2. 单例模式和懒加载
3. 测试金字塔
- 第23周 protoc插件开发、cobra命令行
1. protoc调试源码
2. protoc自定义gin插件
- 第24周 log日志包设计
- 日志源码
- 第25周 ast代码生成工具开发
- 错误码
- 第26周 三层代码结构
- 通用app项目启动

 bobby · 更新于 2022-11-16

◀ 上一节 2. 支付宝支付的... 4. 用户服务 - p... 下一节 ▶

<> 代码块 预览 复制

```
1 package model
2
3 //const (
4 // LEAVING_MESSAGES = iota + 1
5 // COMPLAINT
6 // INQUIRY
7 // POST_SALE
8 // WANT_TO_BUY
9 //)
10
11 type LeavingMessages struct{
12     BaseModel
13
14     User int32 `gorm:"type:int;index comment '留言类型: 1(留言),2(投诉),3(询问),4(售
15     MessageType int32 `gorm:"type:int"`
16     Subject string `gorm:"type:varchar(100)"`
17
18     Message string
19     File string `gorm:"type:varchar(200)"`
20 }
21
22
23 func (LeavingMessages) TableName() string {
24     return "leavingmessages"
25 }
26
27
28 type Address struct{
29     BaseModel
30
31     User int32 `gorm:"type:int;index"`
32     Province string `gorm:"type:varchar(10)"`
33     City string `gorm:"type:varchar(10)"`
34     District string `gorm:"type:varchar(20)"`
35     Address string `gorm:"type:varchar(100)"`
36     SignerName string `gorm:"type:varchar(20)"`
37     SignerMobile string `gorm:"type:varchar(11)"`
38 }
39
40
41 type UserFav struct{
42     BaseModel
43
44     User int32 `gorm:"type:int;index:idx_user_goods,unique"`
45     Goods int32 `gorm:"type:int;index:idx_user_goods,unique"`
46 }
47
```

✎ 意见反馈

♡ 收藏教程

🔖 标记书签

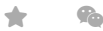
```
50         return "userfav"
    }
```

2. 支付宝支付的相关链接 ◀ 上一节      下一节 ▶ 4. 用户服务 - proto定义

 我要提出意见反馈



[企业服务](#)   [网站地图](#)   [网站首页](#)   [关于我们](#)   [联系我们](#)   [讲师招募](#)   [帮助中心](#)   [意见反馈](#)   [代码托管](#)



Copyright © 2022 imooc.com All Rights Reserved | 京ICP备 12003892号-11      京公网安备11010802030151号



 意见反馈

 收藏教程

 标记书签