



《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 3. 用户操作 - ... 5. service代码 下一节 →

### 1. message留言

<> 代码块

预览 复制

```
1 syntax = "proto3";
2 option go_package = ".;proto";
3
4 service Message{
5     rpc MessageList(MessageRequest) returns(MessageListResponse); //批量获取留言信息
6     rpc CreateMessage(MessageRequest) returns(MessageResponse); //添加留言
7
8 }
9
10 message MessageRequest{
11     int32 id = 1;
12     int32 userId = 2;
13     int32 messageType = 3;
14     string subject = 4;
15     string message = 5;
16     string file = 6;
17 }
18
19 message MessageResponse{
20     int32 id = 1;
21     int32 userId = 2;
22     int32 messageType = 3;
23     string subject = 4;
24     string message = 5;
25     string file = 6;
26 }
27
28 message MessageListResponse {
29     int32 total = 1;
30     repeated MessageResponse data = 2;
31 }
32
```

### 2. address收货地址

<> 代码块

```
1 syntax = "proto3";
2 import "google/protobuf/empty.proto";
3 option go_package = ".;proto";
```

意见反馈

收藏教程

标记书签

```
6     rpc GetAddressList(AddressRequest) returns(AddressListResponse); //查看地址
7     rpc CreateAddress(AddressRequest) returns(AddressResponse); //新增地址
8     rpc DeleteAddress(AddressRequest) returns(google.protobuf.Empty); //删除地址
9     rpc UpdateAddress(AddressRequest) returns(google.protobuf.Empty); //修改地址
10 }
11
12 message AddressRequest{
13     int32 id = 1;
14     int32 userId = 2;
15     string province = 3;
16     string city = 4;
17     string district = 5;
18     string address = 6;
19     string signerName = 7;
20     string signerMobile = 8;
21 }
22
23 message AddressResponse{
24     int32 id = 1;
25     int32 userId = 2;
26     string province = 3;
27     string city = 4;
28     string district = 5;
29     string address = 6;
30     string signerName = 7;
31     string signerMobile = 8;
32 }
33
34
35 message AddressListResponse {
36     int32 total = 1;
37     repeated AddressResponse data = 2;
38 }
39
```

### 3. userfav用户收藏

<> 代码块

```
1     syntax = "proto3";
2     import "google/protobuf/empty.proto";
3     option go_package = ".;proto";
4
5     service UserFav{
6         rpc GetFavList(UserFavRequest) returns(UserFavListResponse); //过滤收藏信息
7         rpc AddUserFav(UserFavRequest) returns(google.protobuf.Empty); //添加收藏
8         rpc DeleteUserFav(UserFavRequest) returns(google.protobuf.Empty); //删除收藏
9         rpc GetUserFavDetail(UserFavRequest) returns(google.protobuf.Empty); //查看用/
10    }
11
12    message UserFavRequest{
13        int32 userId = 1;
14        int32 goodsId = 2;
15    }
16
17    message UserFavResponse{
18        int32 userId = 1;
19        int32 goodsId = 2;
20    }
21
22    message UserFavListResponse {
23        int32 total = 1;
24        repeated UserFavResponse data = 2;
25    }
26
```

意见反馈

收藏教程

标记书签

3. 用户操作 - 表结构设计 ◀ 上一节      下一节 ▶ 5. service代码

 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