



链滴

撸了一个 Golang 爬虫框架

作者: [zhshch](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1568465325852>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

<https://github.com/zhshch2002/goribot>

栗子

```
package main
```

```
import (  
    "encoding/json"  
    "fmt"  
    "github.com/zhshch2002/goribot"  
)
```

```
func main() {  
    s := goribot.NewSpider()  
    _ = s.Get(nil, "https://httpbin.org/get?Goribot%20test=hello%20world", func(r *goribot.Res  
onse) {  
        m := make(map[string]interface{})  
        err := json.Unmarshal([]byte(r.Text), &m)  
        if err != nil {  
            fmt.Println(err)  
        }  
        fmt.Println(m)  
    })  
    s.Run()  
}
```

长得和Scrapy有点像（逃

- Goroutine 原生支持并发
- 使用闭包函数实现蜘蛛处理逻辑
- 使用 Pipeline 插入生命周期钩子实现扩展
 - 已经实现了部分常用 Pipeline 扩展

[README.md](#)里有一个bilibili的完整例子，用了Pipeline和闭包的特性。