



链滴

golang 项目练习 - 临时云

作者: [danbai225](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1576574345287>

来源网站: [链滴](#)

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

前几天看了个帖子有人在问有没有 临时网上放json的网盘并且能直连访问的 用于测试. 加之这两天学golang于是就写了这么个小项目

项目



项目地址

还有很多功能可以完善,感兴趣的朋友可以去扩展

例如 权限、统计、协同、等等(学完go可以用来练练手项目很小很容易修改)

线上地址

用途

前端页面测试,json测试,临时网盘

子域名访问实现

域名:tempyun.com

文件:a.txt

通过主域名访问路径如下:

<http://tempyun.com/service/files/{用户名}/a.txt>

实现访问路径:

<http://{用户名}.tempyun.com/a.txt>

实现:

将域名泛解析到服务器ip *.tempyun.com 192.168.1.1

通过过滤器将子域名(用户名)提取

服务代理访问路径并返回

```
func Ymfilter() {
    var Filter = func(ctx *context.Context) {
        doamin := beego.AppConfig.String("doamin")
        if ctx.Input.Host() != doamin {
```

```
        req := httplib.Get(strings.Replace(ctx.Input.Site(), ctx.Input.Host(), doamin, -1) + ":" + s
rconv.ltoa(ctx.Input.Port()) + "/" + strings.Replace(ctx.Input.Host(), "."+doamin, "", -1) + ctx.In
ut.URL())
        bytes, _ := req.Bytes()
        ctx.ResponseWriter.Write(bytes)
    }
}
beego.InsertFilter("/*", beego.BeforeRouter, Filter)
}
```