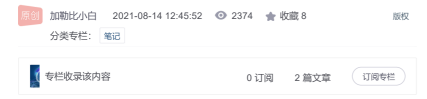
# 保姆级XDD 新版编译教程



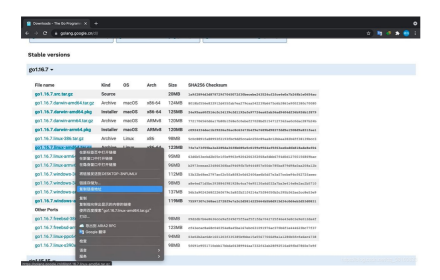
XDD新版使用更加成熟的数据库,支持sqlite3、mysql和postgres。需要全新安装,新旧数据不兼容也不支持迁移。

推荐阿里云服务器9元一个月,一年99元 阿里云服务器

不会的可以上我的车

## 编译教程

第一步去官方找到现成的go 安装包以 linux amd64 位为例



### 第二步

1 cd /usr/local ፟ wget https://golang.google.cn/dl/go1.16.7.linux-a

#### 第三步

解压 tar -xvzf go1.16.7.linux-amd64.tar.gz

```
root@ubuntu:/usr/local# tar -xvzf go1.16.7.linux-amd64.tar.gz
go/
go/AUTHORS
go/CONTRIBUTING.md
go/CONTRIBUTORS
go/LICENSE
go/README.md
go/SECURITY.md
go/VERSION
go/api/
go/api/README
go/api/except.txt
go/api/gol.1.txt
go/api/go1.10.txt
go/api/go1.11.txt
go/api/go1.12.txt
 go/api/go1.13.txt
```

#### 第四步

设置环境变量 vi /etc/profile ,将红框内文本复制到最后一行。

```
1  export GO111MODULE=on
2  export GOPROXY=https://goproxy.cn
3  export GOROOT=/usr/local/go
4  export GOPATH=/usr/local/go/path
5  export PATH=$PATH:$GOROOT/bin:$GOPATH/bin
```

保存文件后 source /etc/profile 输入 go env ,输出如此代表go安装好了。

```
OBIN-""
OCACHE="/root/.cache/go-build"
OENV="/root/.config/go/env"
 OHOSTARCH="amd64"
OHOSTOS="linux"
 OPATH="/usr/local/go/path"
OPRIVATE=""
  DPROXY="https://goproxy.cn"
DROOT="/usr/local/go"
 OTMPDIR=""
OTOOLDIR="/usr/local/go/pkg/tool/linux_amd64"
 C="gcc"
XX="g++"
GO_ENABLED="1"
 OMOD="/dev/null"
GO_CFLAGS="-g -02"
GO_CPPFLAGS=""
第五步
拉库
   1 cd ~ && git https://github.com/cdle/xdd.git
上面的拉不了用这个
   1 \mid cd \sim \&\& git clone https://github.com/cdle/xdd.git
第六步
编译
   1 cd xdd && go build
第七步
运行
   1 ./xdd
不会的可以上本人的车
链接: 代挂
                                                              显示推荐内容
 ⑩ 加勒比小白 (关注)
                           👍 5 📮 19 🌟 8 👧
      优质评论可以帮助作者获得更高权重
                                                              (
                                                                     评论
 🍲 吴飞吖: 老板 能不能加一下我QQ 8240085 请教一下 6 天前 回复 🐽
                                                                         de
🧄 苏帅呀: 2021/08/21 14:14:11.452 [I] [ua.go:19] 更新User-Agent失败 2021/08/21 1
    4:14:11.553 [I] [asm_amd64.s:1371] 更新版本的失败 6 小时前 回复 •••
     de
```

