



“



- 部署 Git Server 环境

“



部署环境选择 Linux 系统。本文选择 Ubuntu 系统。

1. Ubuntu
2. Rocky Linux
3. CentOS 7

“

部署环境选择 Linux 系统。本文选择 Ubuntu 系统。

1. 创建主用户。

2. 创建主用户并设置密码。

```
sudo useradd -m main_api  
sudo passwd 1234
```

3. 切换到主用户。

```
cd main_api
```

(Updating...)

4. 安装 weberp-go 并设置环境变量。

```
cd /home/main_api  
wget http://dbr02-wget.daboryhost.com/weberp-go-init-kit.tar.gz  
tar xvfz weberp-go-init-kit.tar.gz
```

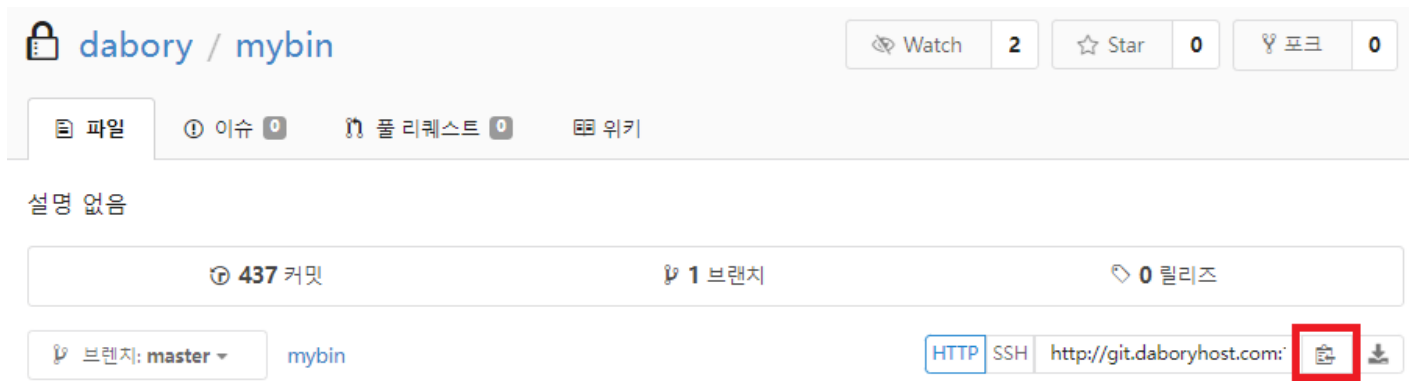
5. 启动 weberp-go 并设置环境变量。

```
cd /home/main_api/weberp-go  
port-grab-killer 18080  
redis-cli FLUSHALL  
./weberp-go &
```

(Updating...)

4. 安装 git server 并设置环境变量。 (

5. HTTP url을 복사.



dabory / mybin


Watch 2 Star 0 포크 0

파일 이슈 0 풀 리퀘스트 0 위키

설명 없음

437 커밋 1 브랜치 0 릴리즈

브랜치: master mybin

HTTP SSH http://git.daboryhost.com: 

6. git clone을 mybin에 복사.

```
git clone http://git.daboryhost.com:10880/dabory/mybin.git
```

7. mybin에 복사.

8. init-weberp-go-install-in-main_api를 복사.

```
init-weberp-go-install-in-main_api
```

이 파일을 복사하여 mybin에 복사.

* 이 파일을 복사하여 mybin에 복사.

```
cd mybin
chmod +x init-weberp-go-install-in-main_api
```

이 main_api 파일을 복사하여 복사.

```
init-weberp-go-install-in-main_api
```

9. cache-key-pair를 복사.

(1). cache-key-pair

(2). weberp-go

(3). weberp-queries

10.

--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

 .

--	--	--

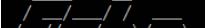
--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

 .

without-update-weberp-go-run

```
connStr: crystalfed_db:nb7X94raSds@tcp(report-seoul-a.daboryhost.com:3306)/crystalfed_db
2024/08/21 07:45:58 [OK]: Crystal Report DB successfully Connected !
2024/08/21 07:45:58 [Cnd]: ASDFAQWERA @ MDB.View Error reading data: 1C15KDJ4bPL9zIRh4TnH * dial tcp [::1]:6379: connect: connection refused
2024/08/21 07:45:58 [Log]: QWFAECD @ GateToken Not Found in MemoryDB: 1C15KDJ4bPL9zIRh4TnH
2024/08/21 07:45:58 [Abango-OK]: Abango Clustered Framework Started !
2024/08/21 07:45:58 [OK]: PLAIN(HTTP) Mode Started !!

 v4.12.0
High performance, minimalist Go web framework
https://echo.labstack.com
  o/
 o\
- http server started on [::]:18080
```

11.

--	--	--

--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--

.



- cache-key-pair
- wheberp-go
- weberp-queries
- mybin

- cache-key-pair?