

1. 推荐 XShell 连接服务器

2. 环境准备

在服务器部署 java 环境, redis 环境

修改 redis 配置文件 vim /etc/redis.conf

```
# 注释这一行, 表示 Redis 可以接受任意 ip 的连接
```

```
# bind 127.0.0.1
```

```
# 关闭保护模式
```

```
protected-mode no
```

3. 导入数据, 创建一个数据库用户, 该用户只有 bitcoin 数据库的查询权限

```
create user 'admin'@'%' identified by 'bitcoin';
```

```
grant select on bitcoin.* to "admin"@"%";
```

4. 把 springboot 项目打包成 Jar 包 (maven install)

5. 服务器配置安全规则, 开启 6379 和 8088 端口 (项目配置的端口)

6. jar 包传到服务器, 创建存放 jar 包的路径, 运行 jar 包

```
nohup java -jar ***.jar & //***为你的 jar 包名
```

```
tail -f nohup.out //查看日志
```

[访问地址](#)

[GIT 仓库地址](#)