



链滴

在Openshift搭建Java blog

作者: [jetlan](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1375621480097>

来源网站: 链滴

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

前几篇文章给大家介绍了如何在本地搭建openshift环境，今天给大家介绍一下如何部署java程，这里以开源java博客B3log-solo为例。千万不要滥用，否则大家都遭殃。

准备

1. 创建一个Java Jboss7 应用

```
$ rhc app create MyApp jbossas-7
```

```
$ rhc cartridge add mysql-5.1 -a MyApp
```

如果创建成功的话，就会提示你用git clone你的源代码。

2. 创建一个mysql

```
$ rhc cartridge add mysql-5.1 -a MyApp
```

3. 得到数据库信息

用 rhc app show myApp. 得到你app的信息。

用ssh登录到你的vps上，执行以下命令来得到你数据库ip和端口：

```
$ echo $DB_IPADDRESS
```

4. 配置b3log

可以b3log mysql版本参考文档

部署

1. 在你app git 库删除 pom.xml src, 运行：

```
$ git rm pom.xml src
```

2. 把已经配置好了的 b3log-mysql 上传到 app-git 下的 deployments目录下，并且改名为ROO.war. 执行以下命令来部署。

```
$ git add .
```

```
$ git commit
```

```
$ git push
```

在执行git push时，会从前jboss程序。

你的应用已经部署好了。

rhcloud.com被墙了，你只有把自己的域名绑定了，才能够访问你的应用。