



链滴

# CentOS 自动化部署 LTMJ 环境

作者: [liumapp](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1502093803357>

来源网站: [链滴](#)

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

与自动化部署LNMP环境的脚本非常类似，只不过这次是为了部署java项目而写的。

## 项目源码

Github:[ltmj](#)

简介：Linux(CentOS)+Tomcat+Mysql+Java环境自动化搭建脚本

## 安装步骤

- 拷贝项目到服务器上
- 进入项目目录
- 执行命令：

```
chmod -R 777 install.sh env/ ftp/ java/ mysql/ res/ tomcat/
```

赋予脚本可执行权限

- 执行 install.sh
- 安装结束，输入 `java -version` 检查java是否安装成功，在浏览器访问 "`http://yourserverIp:8080`" 查tomcat是否安装成功，mysql与ftp如果您希望远程登录的话，请执行相关配置（见注意事项）。

## 注意事项

- 所有程序都将安装在/alidata目录下
  - /alidata/server : mysql、tomcat、java、openssl的安装位置
- tomcat的启动命令我暂时没有写入/etc/init.d下，所以你需要自己进入/alidata/server/tomcat/bin目录去执行catalina.sh的start命令。
- mysql安装好后默认是不允许外网连接的，如果您希望在本地开发环境下远程连接服务器的mysql务，请执行以下操作：

\* 进入/alidata/server/mysql/bin目录

\* 执行./mysql -u root -p

\* 输入mysql密码

\* use mysql; (请不要丢失";")

\* grant all on \*.\* to root@"%" identified by "yourloginpassword";

\* flush privileges;

\* exit;

- mysql跟ftp帐号密码请见account.log文件

\* 修改mysql账号密码:

\* 进入/alidata/server/mysql/bin目录

\* 执行./mysql -u root -p

\* 输入mysql密码 (请见account.log文件)

\* use mysql; (请不要丢失";")

\* update user set password=PASSWORD('yourpassword') where user='root';

\* flush privileges;

\* exit;

● ftp帐号默认是不允许远程登录的, 如果需要, 请进行以下配置:

- vim /etc/passwd

- 找到www和ftp这一行, 把它们的/sbin/nologin修改为/bin/bash

- 这个时候如果您还是无法远程建立和ftp的连接, 请检查您的防火墙是否禁止了21端口的监听