**一键安装LLMP小米路由建站**

**首先感谢loverlf老大的LLMP安装包**

插件安装：需开启SSH （自行参考官网）

LLMP介绍

LLMP(Linux + Lighttpd + MySQL + PHP )

**安装包介绍**

安装包为bin文件形式，一键安装。

支持目前所有小米路由器固件版本（测试为R1D 开发版，仅限硬盘版。R2D、R3D请自行测试）。

网站根目录为小米硬盘/userdisk/data中的 wwwroot 文件夹

数据库用户名 root,密码 admin，为确保路由器的安全，请及时更改密码。

此LLMP环境运行于沙盒系统中，沙盒SSH端口为3333，用户有root、www、admin，密码默认都为admin，请及时更改密码。

默认LLMP环境随路由启动，无需再做自启动。

如不能自启动请手动修改 /etc/rc.local

一、手动修改自启动：

1. vi /etc/rc.local
2. 按 i 键进入输入模式
3. 在exit0 上面输入

#open llmp

cd /userdisk/llmp/manager/ && ./start\_llmp.sh

1. 按Esc 输入 :qw 回车保存即可。

二、如果觉得麻烦，可以直接下载网盘里的rc.local文件覆盖etc/rc.local文件。

插件下载地址：https://pan.baidu.com/s/1pLV07xT 密码:ndwu

备用下载地址：http://91en.xyz/miwifi/ （自建站点，国外IP，有可能需要翻墙）

安装方法

第一步：开启SSH。参考官方开启方式

第二部：解压llmp\_install.zip得到llmp\_install.bin,并复制到小米硬盘共享目录，即/userdisk/data下。

（如使用备用地址下载llmp\_install.bin,则不用解压直接复制到/userdisk/data即可）

第三部：SSH到小米路由22端口；执行下面命令即可完成安装。

chmod +x /userdisk/data/llmp\_install.bin && /userdisk/data/llmp\_install.bin in

安装完成后，即可通过http://192.168.31.1:8080打开欢迎页面。出现欢迎界面则安装成功。

升级固件后修复方法

SSH到路由器22端口，执行下面命令即可

sh /userdisk/llmp/manager/llmp\_fix.sh

如果是搭建kodexplorer可以无视masql数据库，但安全起见，还是建议大家修改密码或不启动，默认为未启动。（以下命令未测试，自行测试）

下列命令都是SSH到3333端口执行的，需root用户

修改数据库密码,newpasswd为新密码，请自行替换，执行命令后输入旧密码即可。

mysqladmin -u root -p password newpasswd

进入MySQL命令

mysql -uroot –p

创建数据库，blog是创建的数据库名称，请自行替换

create database blog;

查看数据库命令

show databases;

退出MySQL（只是在终端中关闭界面不会关闭MySQL服务）

exit

其他功能自行挖掘，比如更改端口等等。可加强路由安全。

目前没有卸载脚本，如果要卸载llmp，可删除/userdisk下的llmp整个文件夹和/userdisk/data下的wwwroot文件夹，重启路由！（需要ssh工具或winscp等工具）

**小米R1D搭建LLMP后安装Kodexplorer**

在Kodexplorer官网下载最新安装包：<http://kodcloud.com/download.html>

搭建好LLMP后，删除/userdisk/data/wwwroot下的文件（清空wwwroot文件夹），直接将下载的kodexporer解压到小米硬盘的/userdisk/data/wwwroot下，即可通过192.168.31.1:8080打开kodexplorer

特别注意：如遇到LLMP网站无法访问，或WINSCP上传文件死机。请尝试关闭路由器硬盘自动休眠功能。