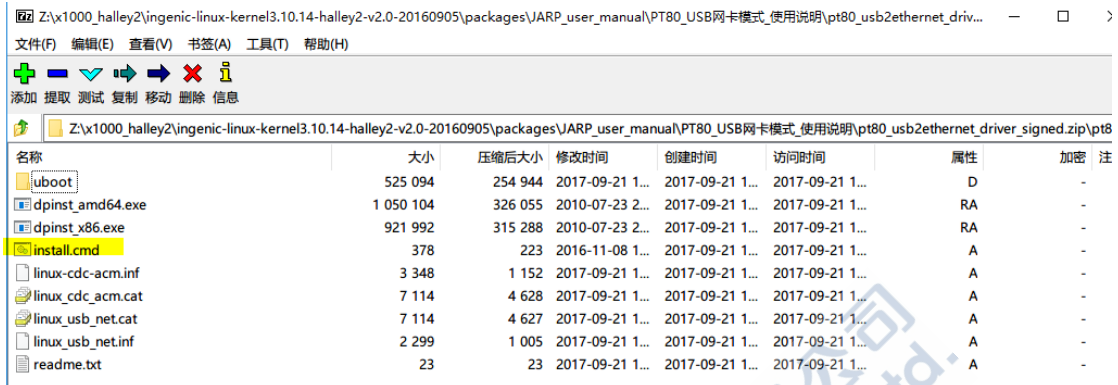


## PC 端配置:

- 1、 打开当前目录下的 pt80\_usb2ethernet\_driver\_signed.zip 压缩文件:



点击运行 install.cmd, 安装驱动 (已安装的跳过该步骤)。

## PT86 端配置:

- 1、 进入 系统设置→通信设置→USB→USB 模式, 将 USB 模式设置为网卡模式。
- 2、 进入 系统设置→服务管理, 打开 FTP 服务、Telnet 服务 (根据个人需要自行选择)。

## 连接:

- 1、 通过 USB 接口连接 PC 端与 PT80 设备, 打开设备管理器, 查看系统是否检测到“Linux USB Ethernet/RNDIS Gadget”设备, 如果未检测到设备, 则返回重新安装驱动。





2、使用 telnet 或 ftp 协议 登录设备（注意：设备端的对应服务必须打开，比如 telnet 服务），服务器 ip 地址：192.168.0.1，用户名：root，密码：无。

3、若登录成功，则可以使用 telnet 命令与设备通信、或使用 ftp 协议传输文件。

4、在 window10 系统上，可能出现无法登录到设备的问题，用以下方法解决：

（1）打开控制面板→网络和共享中心，会看到一个本地连接，该连接就是 PC 端与设备端建立的网络连接。





(2) 按下图所示配置 ip 地址及 DNS 服务器地址.







Internet 协议版本 4 (TCP/IPv4) 属性

常规

如果网络支持此功能，则可以获取自动指派的 IP 设置。否则，你需要从网络系统管理员处获得适当的 IP 设置。

☐ 自动获得 IP 地址(O)

☒ 使用下面的 IP 地址(S):

IP 地址(I): 192 . 168 . 0 . 10

子网掩码(U): 255 . 255 . 255 . 0

默认网关(D): . . .

☐ 自动获得 DNS 服务器地址(B)

☒ 使用下面的 DNS 服务器地址(E):

首选 DNS 服务器(P): 192 . 168 . 0 . 1

备用 DNS 服务器(A): . . .

☐ 退出时验证设置(L)

高级(V)...

确定 取消

(3) 重新登录设备，over.

