## 任务 17: BT 下载机

课程名称:嵌入式
实验项目名称: 任务 17
学生姓名: 种晓雅 专业: 计科 1202 学号:3120102154
同组学生姓名:
实验地点: <u>寝室</u> 实验日期: <u>2015</u> 年 <u>3</u> 月 <u>27</u> 日
实验内容
安装 transmission permitted by applicable law. pi@raspberrypi:~\$ sudo apt-get install transmission-daemon
创建下载目录,一个是下载完成的目录,一个是为完成的目录
pi@raspberrypi:~\$ mkdir incomplete pi@raspberrypi:~\$ mkdir complete pi@raspberrypi:~\$ [
修改配置文件/etc/transmission-daemon/settings.json

修改配置文件/etc/transmission-daemon/settings.json 首先要关闭服务

```
pi@raspberrypi:~$ sudo service transmission-daemon stop
Stopping bittorrent daemon: transmission-daemon.
pi@raspberrypi:~$ sudo nano /etc/transmission-daemon/settings.json
```

下载目录位置: "download-dir": "/home/ubuntu/tmps/complete", 未完成的下载目录"incomplete-dir": "/home/ubuntu/tmps/incomplete", 关闭白名单过滤,"rpc-whitelist-enabled": 1,改成 0

最后,配置好之后重启

transmission

```
pi@raspberrypi:~$ sudo service transmission-daemon reload
Reloading bittorrent daemon: transmission-daemon.
pi@raspberrypi:~$ sudo service transmission-daemon restart
```

现在就好了,在浏览器中访问 http://192.168.137.241:9091/ 。访问时输入用户名和密码,默认都是: transmission 。

