**Python UHF示例使用说明**

1. 环境准备

本项目运行使用32位 python3.8及以上解释器；

进入项目中, 运行 pip3 install -i <http://pypi.douban.com/simple/> -r requirements.txt 安装所需依赖。

如果安装失败，使用 python3 -m pip install --upgrade pip setup -i <https://pypi.douban.com/simple/> 升级pip和setup版本。再次安装。

1. 运行

进入项目中，使用python3 run.py运行项目。

浏览器中访问http://localhost:8888, 即可查看页面。

项目所产生的日志log在根目录下error.log中。

1. 注意事项

如需修改项目端口：

进入根目录，修改run.py中LISTENING\_PORT变量

进入根目录->UHFReaderWeb文件夹，修改index.html中baseUrl变量对应端口，同时访问http://localhost:修改后的端口号 访问页面。