

拓灵AI降噪使用文档

使用说明

1. 进入 `samples` 目录，打开命令行界面执行 `./64bit_make.sh` (注意两个 `.` 之间需要加入空格)完成编译。
2. 编译完成后进入 `bin` 目录，其中生成了 `twirlingCaptureSample` 可执行程序，和一个示例音频 `music.pcm` ,以此音频为例命令行输入 `./twirlingCaptureSample music.pcm music_after.pcm` 即可将 `music.pcm` 音频进行AI降噪处理，如果需要处理别的音频请相应替换文件名，命令格式 `./twirlingCaptureSample input.pcm/input.raw out.pcm/out.raw` （注意音频文件必须为pcm格式或raw格式，且16K采样率）