2020/8/12 Markdoc Preview

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)