开发板根文件系统添加 tslib 和 QT 支持

- 1、将 tslib-1.4.tar.gz 拷贝到虚拟机解压
- 2、进入解压目录 tslib
- 3、执行脚本#./autogen.sh
- 4、#./configure --host=arm-linux -disable-hp3600 --disable-arctic2 --disable-mk712 --disable-collie --disable-corgi --disable-ucb1x00 --disable-linear-h2200 --with-gnu-ld --prefix=/opt/tslib ac_cv_func_malloc_0_nonnull=yes
- 5、#make
- 6、执行#make install 将 tslib 安装在/opt/tslib
- 7, #cd/opt/tslib/etc
- 8、#vim ts.conf

将内容修改为:

module_raw input

module pthres pmin=1

module variance delta=30

module dejitter delta=100

module linear

- 9、将/opt/tslib 文件夹复制到根文件系统_install 的 opt 目录下
- 10、将 profile 拷贝到根文件系统中的 etc 目录下
- 11、拷贝虚拟机/opt 目录下的 QT 文件夹到根文件系统的 opt 目录下
- 12、在根文件目录下,将_install/opt/tslib/lib 中的文件拷贝到根文件系统中的_install/lib 文件 夹中
- 13、将 libstdc++.so.6 拷贝到根文件目录下的 lib 文件夹中

前提是将 QT 编译的文件拷贝到开发板运行

- 14、如果执行提示缺少/opt/QT/qt-embedded-arm9/lib/fonts,将 fonts 文件夹拷贝到根文件系统的这个目录下
- 15、拷贝一个文件到根文件系统, 在开发板执行
- 16、如果执行不成功,将 etc 目录拷贝到根目录进行替换