

地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802 (销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

官方网站: www.embedsky.com 官方论坛: www.armbbs.net

E-mail: sales@embedsky.net

#### 前言

本手册介绍如何在 PC 上搭建针对天嵌科技计算机有限公司(以下简称天嵌科技或天嵌)开发板 TQIMX6Q 和 E9 的 QT 程序(QT5.5 版本)交叉编译环境。

针对天嵌 TQIMX6 和 E9 平台(V3 版本),天嵌提供的文件系统 rootfs\_qt5\_IMX6\_for\_linux\_V3.0\_RX.x.tgz 和 rootfs\_ubuntu\_minimal\_IMX6\_for\_linux\_V3.0\_RX.x.tgz (RX.x 为版本号) 中已经移植了 qt5.5 的运行环境,qt 编译工具也提供在了交叉编译器中,只需要进行简单的配置即可在 PC 上进行交叉编译。

#### 敬告:

文档中的开发环境是 ubuntu 14.04LTS、64bit ,在 **root** 用户下进行操作,使用的工具包均为天嵌科技提供,文档中的所有操作都是基于以上前提下经过严格测试通过的! 我们没有在其他平台上测试过。如果你有一定的 Linux 开发能力,使用了其他开发环境或工具出现了问题,相信你会根据错误提示逐步找到解决方法。否则,我们建议初学者使用和我们一致的平台,即 ubuntu 14.04LTS、64bit (非虚拟机!)。Linux 的发行版本众多,我们无法为此一一编写文档解释安装方法,请谅解。在使用文档使用过程中遇到的问题可以拨打 020-38373101-817 819(技术支持)或发送邮件至 support@embedsky.net。针对该文档的技术支持仅限于文档中涉及的内容,QT 程序的开发和功能的实现不在支持范围内。

手册内难免有遗漏和不足之处,欢迎大家提出宝贵意见,发邮件至:support@embedsky.net。我们欢迎各位使用者复制传播本手册,未经天嵌科技许可不得用于商业用途,违者必究,天嵌科技保留本手册的解释和修改权。

2017-02-20



天 嵌 科 技



# 州天嵌计算机科技有限公司

地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802(销售) 020-38373101-817 819 (技术支持) 官方网站: <u>www.embedsky.com</u> 官方论坛: <u>www.armbbs.net</u> E-mail: <u>sales@embedsky.net</u>

# 更新日志

本手册第一次发布 《TQIMX6Q(V3) QT5.5 开发境搭建\_2017-02-20》 2017-02-20







地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802(销售) 020-38373101-817 819 (技术支持) 官方网站: <u>www.embedsky.com</u> 官方论坛: <u>www.armbbs.net</u> E-mail: <u>sales@embedsky.net</u>

### 景

目录	1
一 安装交叉编译工具	
1.1 解压交叉编译工具	
1.2 添加环境变量	
二 命令行编译 QT 程序	
三 使用 Qt Creator 工具	
3.1 安装 Qt Creator 3.5.1	
3.2 配置 Qt Creator 搭建交叉编译环境	9
3.3 使用 qtcreator 进行交叉编译	13
· 补充说明	16





地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802 (销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

官方网站: www.embedsky.com 官方论坛: www.armbbs.net

E-mail: sales@embedsky.net

### 一 安装交叉编译工具

说明:文档中蓝色字体的均为压缩包名或执行文件名,都在光盘中有提供。压缩包名和路径会因更新有所不同。但命名是有规则的,如交叉编译器一般命名为 gcc-linaro-5.3-YYYYMMDD.tar.bz2 这里为了文档简洁和通用,没有提及压缩包在光盘中的具体路径和文件名。你可以通过关键字从光盘中搜索出来。

针对 TQIMX6 和 E9 平台,天嵌科技提供的交叉编译器为 gcc-5.3.1 版本,专门针对 Linaro 版本的交叉编译器。 gcc-linaro-5.3.tar.bz2 的名称会因为更新有所差异,一般命名为 gcc-linaro-5.3-YYYYMMDD.tar.bz2。请根据实际名称进行操作。在搭建环境之前需要安装一些必要的工具,执行 ubuntu\_env\_install.sh 脚本安装所需环境。如果你之前有执行过这个脚本可以跳过这一步骤。

```
root@service:/cd_source/e9_v3/tools# ls
image_new image_new_v2.tar.bz2 image_new_v3.tar.bz2 image_new_v4.tar.bz2
root@service:/cd_source/e9_v3/tools#
root@service:/cd_source/e9_v3/tools#
root@service:/cd_source/e9_v3/tools#
root@service:/cd_source/e9_v3/tools#
```

#### 1.1 解压交叉编译工具

从配套光盘中拷贝出交叉编译工具的压缩包,将压缩包解压到 PC 的根目录下,然后在终端中解压。请务必解压在 PC 根目录下,否则将不能交叉编译 QT 程序!

```
root@service:/nfs# ls
gcc-linaro-5.3.tar_bz2 lost+found ont
root@service:/nfs# tar xvjf ./gcc-linaro-5.3.tar.bz2 -C /
```

解压完成后会在/opt/EmbedSky/gcc-linaro-5.3-2016.02-x86\_64\_arm-linux-gnueabihf/下生成一系列的文件 (夹)。目录结构如下图:

```
EmbedSky

gcc-linaro-5.3-2016.02-x86_64_arm-linux-gnueabihf

arm-linux-gnueabihf

bin

gcc-linaro-5.3-2016.02-manifest.txt

include

lib

libexec

qt5.5

share
```



地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802 (销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

官方网站: www.embedsky.com 官方论坛: www.armbbs.net

E-mail: sales@embedsky.net

#### 1.2 添加环境变量

解压完成之后修改环境变量,添加交叉编译器的路径,使用命令:

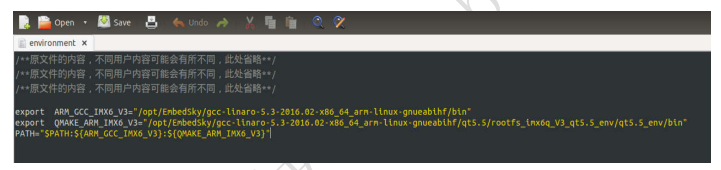
#gedit /etc/environment 或 # vim /etc/environment

root@liao:/home/liao# gedit /etc/environment

在文件末尾添加以下内容:

export ARM\_GCC\_IMX6\_V3="/opt/EmbedSky/gcc-linaro-5.3-2016.02-x86\_64\_arm-linux-gnueabihf/bin"

 $export QMAKE\_ARM\_IMX6\_V3="/opt/EmbedSky/gcc-linaro-5.3-2016.02-x86\_64\_arm-linux-gnueabihf/qt5.5/rootfs\_imx6q\_V3\_qt5.5\_env/qt5.5\_env/bin"\\ PATH="$PATH:${ARM\_GCC\_IMX6\_V3}:${QMAKE\_ARM\_IMX6\_V3}"$ 



然后执行以下命令使环境变量生效:

#source /etc/environment

接着执行:

#arm-none-linux-gnueabihf-gcc -v

就可以查看刚刚安装好的交叉编译器了:

Toot@service:/nfs# arm-linux-gnueabihf-gcc -v
Using built-in specs.
COLLECT\_GCC=arm-linux-gnueabihf-gcc
COLLECT\_LTO\_WRAPPER=/opt/gcc-linaro-5.3-2016.02-x86\_64\_arm-linux-gnueabihf/bin/../libexec/gcc/arm-linux-gnueabihf/5.3.1/lto-wrapper
Target: arm-linux-gnueabihf
Configured with: /home/tcwg-buildslave/workspace/tcwg-make-release/label/tcwg-x86\_64-ex40/target/arm-linux-gnueabihf/snapshots/gcc-l
Arm-linux-gnueabihf/\_build/builds/destdir/x86\_64-unknown-linux-gnu --with-mpfr=/home/tcwg-buildslave/workspace/tcwg-make-release/label/tcw
Arm-linux-gnueabihf/\_build/builds/destdir/x86\_64-unknown-linux-gnu --with-mpfr=/home/tcwg-buildslave/workspace/tcwg-make-release/la
/target/arm-linux-gnueabihf/\_build/builds/destdir/x86\_64-unknown-linux-gnu --with-gnp=/home/tcwg-buildslave/workspace/tcwg-make-rele
4-ex40/target/arm-linux-gnueabihf/\_build/builds/destdir/x86\_64-unknown-linux-gnu --with-gnu-as --with-gnu-ld --disable-libstdcxx-pch
p --with-cloog=no --with-ppl=no --with-isl=no --disable-nls --enable-c99 --with-tune=cortex-a9 --with-arch=armv7-a --with-fpu=vfpv3d --with-mode=thumb --disable-multilib --enable-multiarch --with-build-sysroot=/home/tcwg-buildslave/workspace/tcwg-make-release/lab
target/arm-linux-gnueabihf/\_build/sysroots/arm-linux-gnueabihf --enable-linker-build-id --enable-long-long --enable-sha
home/tcwg-buildslave/workspace/tcwg-make-release/label/tcwg-x86\_64-ex40/target/arm-linux-gnueabihf/\_build/builds/destdir/x86\_64-unkn
onux-gnueabihf/libc --enable-languages=c,c++,fortran,lto --enable-cheking=release --disable-bootstrap --with-bugurl=https://bugs.lin
64-unknown-linux-gnu --host=x86\_64-unknown-linux-gnu --target=arm-linux-gnueabihf --prefix=/home/tcwg-buildslave/workspace/tcwg-make
x86\_64-ex40/target/arm-linux-gnueabihf/\_build/builds/destdir/x86\_64-unknown-linux-gnu
Thread model: posix
pcc version 5.3.1 20160113 (Linaro GCC 5.3-2016.02)



地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802 (销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

官方网站: <u>www.embedsky.com</u> 官方论坛: <u>www.armbbs.net</u>

E-mail: sales@embedsky.net

最后执行:

#### #arm-qmake-imx6-qt5.5 -v

就可以查看刚刚安装好的 QT 环境了:

root@service:/# arm-qmake-imx6-qt5.5 -v QMake version 3.0

Using Qt version 5.5.1 in /opt/EmbedSky/gcc-linaro-5.3-2016.02-x86\_64\_arm-linux-gnueabihf/qt5.5/rootfs\_imx6q\_V3\_qt5.5\_e nv/qt5.5\_env/lib root@service:/#

如果执行上面两条命令后系统输出的信息与截图中的一致,那么交叉编译器就安装成功了!如果出现 arm-qmake-imx6-qt5.5: 未找到命令 或 arm-linux-gnueabihf-gcc: command not found 的情况则没有安装成功。请检查交叉工具是否解压成功,路径是否正确,/etc/environment 文件中添加的内容是否正确。



地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802 (销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

官方网站: www.embedsky.com 官方论坛: www.armbbs.net

E-mail: sales@embedsky.net

#### 二 命令行编译 QT 程序

成功安装交叉编译器后,就可以进行编译已经创建好的 qt 工程了,qt5.5\_example\_V1.0.tgz 中提供了一些 QT 官方的例程源码。解压后目录结构如下:

```
root@PC:/opt/roots imx update/qt5.5 example V1.0# ls
corelib opengl
                  qt3d
                                               qtenginio
                                                                 qtwebchannel
                                                                                README
                                                                                                widgets
dbus
         qm1
                  Qt5 NMap CarouselDemo 1.0
                                              qtestlib
                                                                                smarthome src
                                                                 gtwebsockets
                                                                                                xm1
qui
         qmltest
                  Qt5 NMapper 1.0
                                               qtmultimedia
                                                                qtxmlpatterns
                                                                                sql
                  qtconcurrent
                                               qtquickcontrols
         qpa
                                                                quick
                                                                                touch
```

例如编译 /..实际路径../qt5.5 example V1.0/opengl/cube/下的这个例程:

1. 进入到该路径下,具体的路径以你的实际路径为准。

# cd /..实际路径../qt5.5\_example\_V1.0/opengl/cube/;ls

```
root@PC:/opt/roots_imx_update/qt5.5_example_V1.0/opengl/cube# ls
cube.png fshader.glsl geometryengine.h mainwidget.cpp shaders.qrc vshader.glsl
cube.pro geometryengine.cpp main.cpp mainwidget.h textures.qrc
root@PC:/opt/roots_imx_update/qt5.5_example_V1.0/opengl/cube#
```

2. 输入 arm-qmake-imx6-qt5.5 生成 Makefile 文件 #arm-qmake-imx6-qt5.5

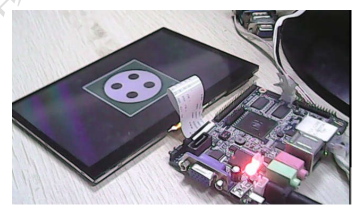
```
root@PC:/opt/roots_imx_update/qt5.5_example_V1.0/opengl/cube# ls
cube.png fshader.glsl geometryengine.h mainwidget.cpp Makefile textures.qrc
cube.pro geometryengine.cpp main.cpp mainwidget.h shaders.qrc vshader.glsl
root@PC:/opt/roots_imx_update/qt5.5_example_V1.0/opengl/cube#
```

3. 输入 make 或 make -j8 即可编译生成 qt 执行程序。 #make -j8

```
root@PC:/opt/roots imx update/qt5.5 example V1.0/opengl/cube# ls
cube
              geometryengine.cpp
                                                   Makefile
                                                                       qrc shaders.o
                                                                                          textures.qrc
              geometryengine.h
                                   mainwidget.cpp
                                                   moc mainwidget.cpp
                                                                       qrc textures.cpp
                                                                                         vshader.glsl
cube.png
              geometryengine.o
                                  mainwidget.h
                                                   moc mainwidget.o
cube.pro
                                                                       qrc textures.o
                                  mainwidget.o
fshader.glsl main.cpp
                                                   qrc shaders.cpp
                                                                       shaders.qrc
```

生成的 cube 即为 qt 执行程序,拷贝到板子上即可测试。(可以通过 U 盘、SD 卡或网络挂载的方式拷贝到板子文件系统中)

注: 生成的可执行程序是不能再 PC 上执行的!





地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802 (销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

官方网站: www.embedsky.com 官方论坛: www.armbbs.net

E-mail: sales@embedsky.net

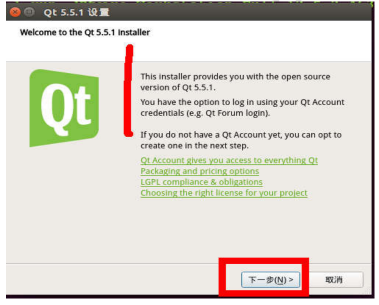
#### 三 使用 Qt Creator 工具

Qt Creator 是全新的跨平台 Qt IDE,可单独使用,也可与 Qt 库和开发工具组成 一套完整的 SDK. 其中包括:高级 C++ 代码编辑器,项目和生成管理工具,集成的上下文相关的帮助系统,图形化调试器,代码管理和浏览工具。针对 V3 版本的 TQIMX6Q 和 E9,我们推荐使用 Qt Creator 3.5.1 版本,在光盘中的命名为:qt-creator-opensource-linux-x86\_64-3.5.1.run。本手册仅针对 Qt Creator 3.5.1 版本进行讲解。我们不保证使用其他版本的 Qt Creator 完全可行。

#### 3.1 安装 Qt Creator 3.5.1

进入到 qt-creator-opensource-linux-x86\_64-3.5.1.run 所在的目录下,命令行执行即可安装(具体路径以你的实际路径为准!)。

按照下图的流程:

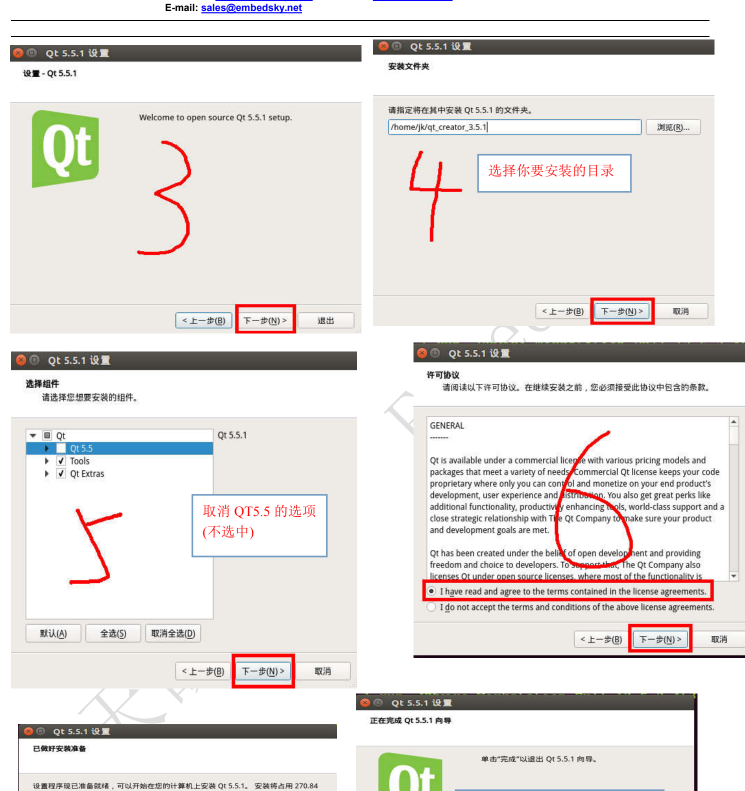






地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802 (销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

官方网站: www.embedsky.com 官方论坛: www.armbbs.net









地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802 (销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

官方网站: www.embedsky.com 官方论坛: www.armbbs.net

E-mail: sales@embedsky.net

成功安装后会在你指定的安装目录下(安装步骤图 4 中指定的目录)生成一系列的文件(夹),例如笔者安装在了/home/jk/qt\_creator\_3.5.1/目录下:

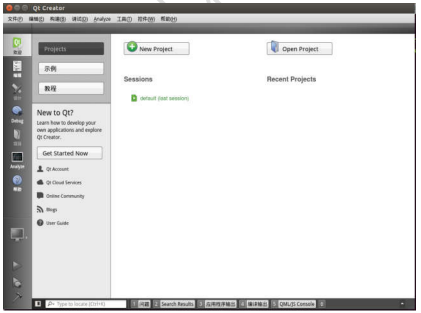
```
root@PC:/home/jk/qt_creator_3.5.1# ls
components.xml Examples InstallationLog.txt MaintenanceTool MaintenanceTool.ini Tools
Docs Extras Licenses MaintenanceTool.dat network.xml
root@PC:/home/jk/qt_creator_3.5.1#
```

qtcreator 的执行程序在你的安装目录下的。/Tools/QtCreator/bin/中:

```
root@PC:/home/jk/qt creator 3.5.1# ls
components.xml Examples InstallationLog.txt MaintenanceTool
                                                                     MaintenanceTool.ini Tools
Docs
                Extras
                          Licenses
                                                MaintenanceTool.dat network.xml
root@PC:/home/jk/qt creator 3.5.1# ls ./Tools/QtCreator/
bin/
       lib/
              share/
root@PC:/home/jk/qt creator 3.5.1# ls ./Tools/QtCreator/bin/
buildoutputparser
                        qbs
                                                 qbs-setup-toolchains
                                                                         qtcreator.sh
clang
                        qbs-config
                                                 qm1/
                                                                         qtpromaker
clang-3.6
                        qbs-config-ui
                                                                         sdktool
                                                 qml2puppet
clangbackend
                        qbs-qmltypes
                                                 qt.conf
cpaster
                        qbs-setup-android
                                                qtcreator
plugins/
                        qbs-setup-qt
                                                 qtcreator process stub
root@PC:/home/jk/qt creator 3.5.1# ls ./Tools/QtCreator/bin/
```

进入到 qtcreator 所在的路径下,按照上文中截图的例子笔者的路径是/home/jk/qt\_creator\_3.5.1/Tools/QtCreator/bin 进入到这个路径下,(实际路径以你安装时选择的路径为准,切勿盲目复制粘贴!)命令行执行 qtcreator 即可打开。

```
root@PC:/home/jk/qt creator 3.5.1/Tools/QtCreator/bin# ls
buildoutputparser cpaster
                               qbs-config-ui
                                                  qbs-setup-toolchains
                                                                         qtcreator
                                                                                                 sdktool
clang
                   plugins
                               qbs-qmltypes
                                                   qml
                                                                         qtcreator process stub
clang-3.6
                               qbs-setup-android
                                                  qm12puppet
                   abs
                                                                         qtcreator.sh
clangbackend
                   qbs-config qbs-setup-qt
                                                  qt.conf
                                                                         qtpromaker
root@PC:/home/jk/qt creator 3.5.1/Tools/QtCreator/bin# ./qtcreator
```



左图为 qtcreator 界面。至此,qtcreator 安装成功。



地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802 (销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

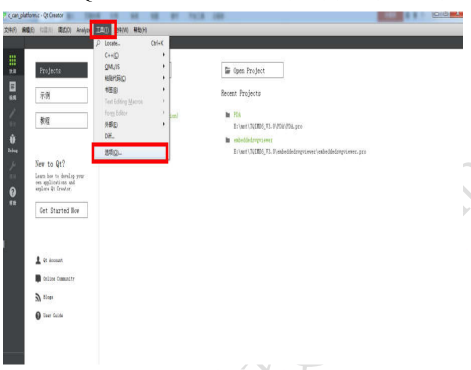
官方网站: www.embedsky.com 官方论坛: www.armbbs.net

E-mail: sales@embedsky.net

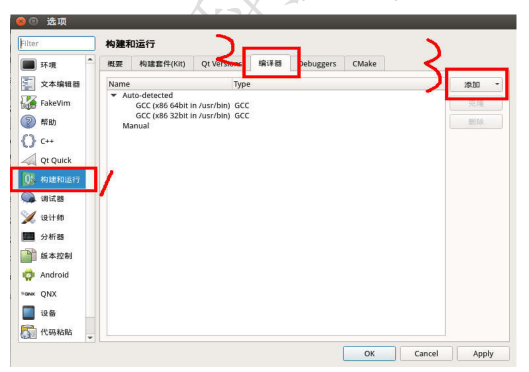
#### 3.2 配置 Qt Creator 搭建交叉编译环境

简单来说就是通过配置 qtcreator,将第一节中的交叉编译器(arm-linux-gnueabihf-gcc)和 qt 编译工具(arm-qmake-imx6-qt5.5)的路径添加到 qtcreator 中,由 qtcreator 调用这些工具进行编译。这样一来就可以在图形界面下进行 qt 程序的开发和编译了!

1. 打开 Qt Creator 选择工具,找到子选项"选项"



2. 添加交叉编译器(arm-linux-gnueabihf-gcc)。



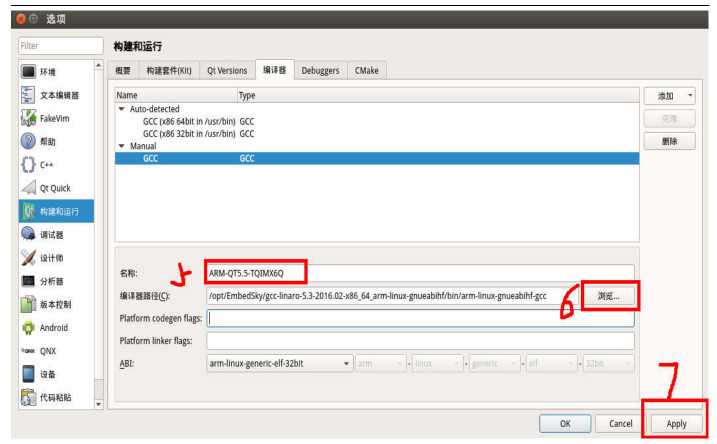
(4) 点击添 加 后 选 择 GCC



地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802 (销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

官方网站: www.embedsky.com 官方论坛: www.armbbs.net

E-mail: sales@embedsky.net



- (5) 中的名称是 qtcreator 中给交叉编译器取的一个别名,为了方便区分其他编译工具。这个名称你可以自己定,这里笔者取名为 ARM-QT5.5-TQIMX6Q
- (6) 点击浏览选中交叉编译器 arm-linux-gnueabihf-gcc,根据第一节的操作,这个路径是固定的,为:/opt/EmbedSky/gcc-linaro-5.3-2016.02-x86\_64\_arm-linux-gnueabihf/bin/arm-linux-gnueabihf-gcc
- (7) 点击 Apply。

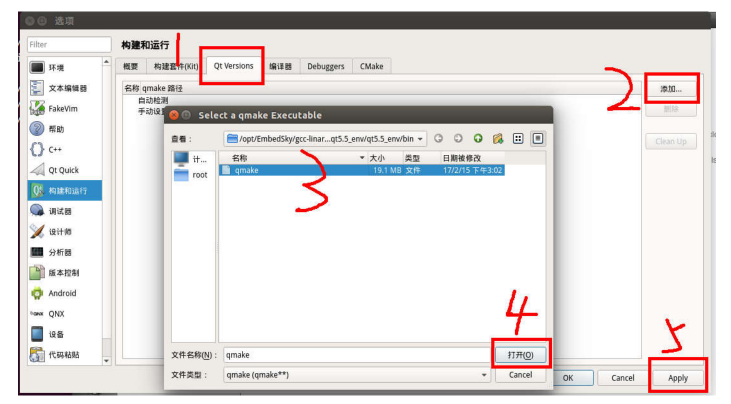


地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802 (销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

官方网站: <u>www.embedsky.com</u> 官方论坛: <u>www.armbbs.net</u>

E-mail: sales@embedsky.net

# 3.添加 qmake 编译工具



- (1) 点击方框中的选项
- (2) 点击方框中的选项
- (3) 去到下面的路径,选中 qmake。根据第一节的操作,这个路径是固定的,为:

 $/opt/EmbedSky/gcc-linaro-5.3-2016.02-x86\_64\_arm-linux-gnueabihf/qt5.5/rootfs\_imx6q\_V3\_qt5.5\_env/qt5.5\_env/bin/qmake$ 

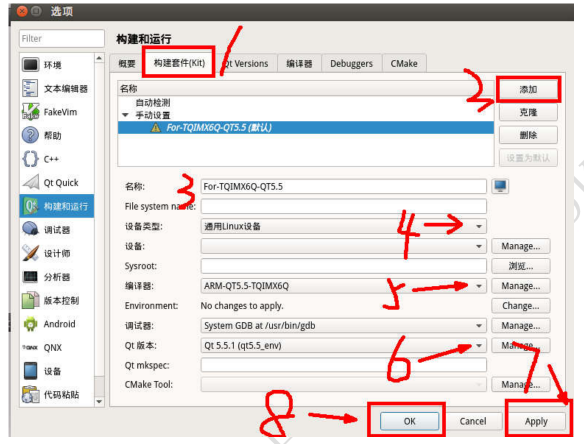
- (4) 点击方框中的选项
- (5) 点击方框中的选项



电话: 020-38373101-805 804 802(销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

官方网站: <u>www.embedsky.com</u> 官方论坛: <u>www.armbbs.net</u> E-mail: <u>sales@embedsky.net</u>

# 4.添加构建套件(Kit)



(1) 点击方框中的 选项

- (2) 点击添加
- (3) 套件的名称, 可以自定义,这里笔 者命名为:

For-TQIMX6Q-QT5.5

- (4) 点击下拉条选 中"通用 Linux 设 备"
- (5) 点击下拉条选 中步骤 2 (5) 中你 给交叉编译器取的 别名。
- (6) 点击下拉条选 Qt5.5.1 (qt5.5\_env)

- (7) 点击方框中的选项"Apply"
- (8) 点击方框中的选项"OK"

至此 qtcreator 配置完成!



地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802 (销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

官方网站: www.embedsky.com 官方论坛: www.armbbs.net

E-mail: sales@embedsky.net

#### 3.3 使用 qtcreator 进行交叉编译

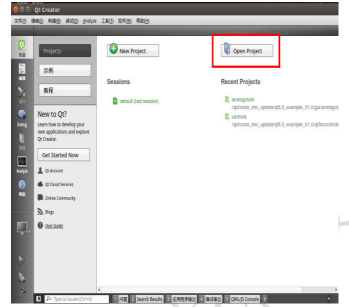
qtcreator 配置完成后就可以编译 qt 程序了,在第 2 节 (命令行编译 QT 程序)中,我们已经解压了 qt5.5\_example\_V1.0.tgz 这个 qt 例程源码包,里面有很多示例程序的源码。这里以该源码包中。/qt3d/simple-cpp 下的 例程作为编译例子。

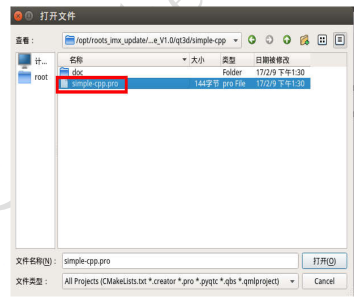
进入到这个目录下可以看到以下文件(夹),实际路径以你解压的路径为准!

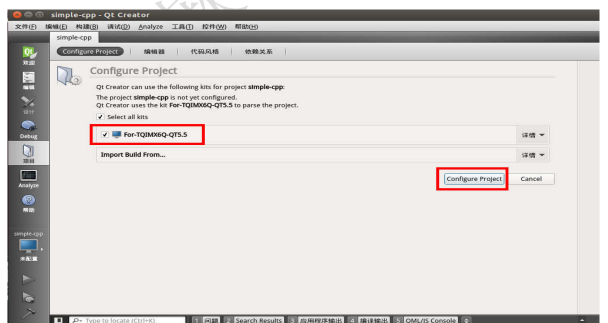
root@PC:/opt/roots\_imx\_update/qt5.5\_example\_V1.0/qt3d/simple-cpp# ls
doc main.cpp simple-cpp.pro
root@PC:/opt/roots imx update/qt5.5 example V1.0/qt3d/simple-cpp#

(1)打开 qtcreator , 点击 Open Project

(2)选中/...实际路径.../qt3d/simple-cpp/下的 simple-cpp.pro 文件 后点击打开,每个 qt 工程都有一个 xxx.pro 文件,其他的 qt 例程源码也是这样选中打开。







(3)

选中你之前自定义的 套件的名称,

"For-TQIMX6Q" 是根据前面的章节 操作示范中笔者定 义的套件名称。

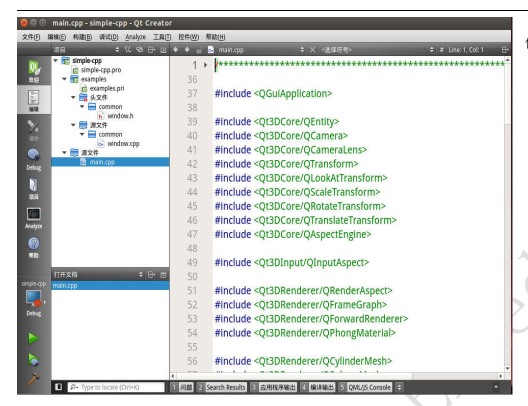
(4) 点击Configure Project



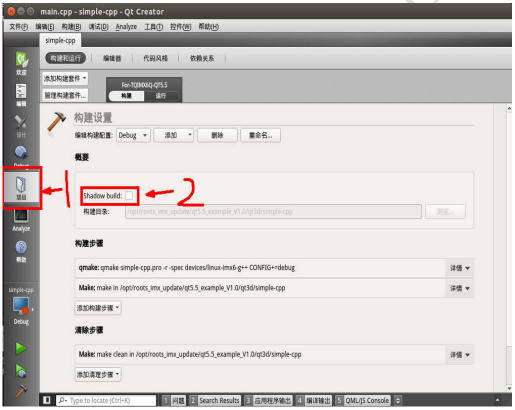
地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802 (销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

官方网站: www.embedsky.com 官方论坛: www.armbbs.net

E-mail: sales@embedsky.net



(5)进入了 qtcreator 工程界面, 你可以在此查看和编写代码了。



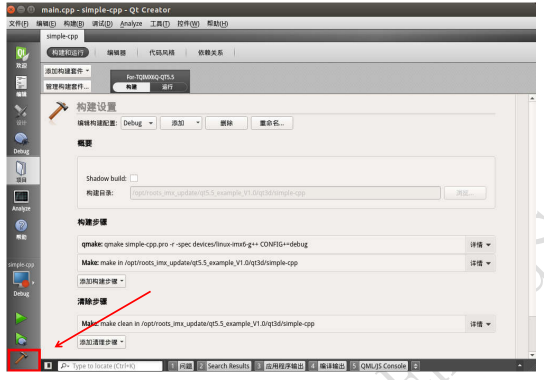
(6)点击"项目",取消 "Shadow build"的选中(即 不选中),目的是为了让编译 出来的执行文件生成在例程 源码的目录下,比较直观的查 看。



地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802 (销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

官方网站: www.embedsky.com 官方论坛: www.armbbs.net

E-mail: sales@embedsky.net



(7) 点击"构建项目" 开始编译程序。成功编译 后会下源码顶层目录下 生 成 和 工 程 文 件 (xxx.pro) 同名的执行程 序。

编译完成后,重新查看/...实际路径.../qt3d/simple-cpp/目录,文件结构如下:

```
root@PC:/opt/roots_imx_update/qt5.5_example_V1.0/qt3d/simple-cpp

root@PC:/opt/roots_imx_update/qt5.5_example_V1.0/qt3d/simple-cpp# ls

doc main.cpp simple-cpp.pro

root@PC:/opt/roots_imx_update/qt5.5_example_V1.0/qt3d/simple-cpp# ls

doc main.o moc_window.cpp simple-cpp simple-cpp.pro.user

main.cpp Makefile moc_window.o simple-cpp.pro window.o

root@PC:/opt/roots_imx_update/qt5.5_example_V1.0/qt3d/simple-cpp#
```

生成的 simple-cpp 即为编译出来的 qt 执行程序,拷贝到板子上即可测试。(可以通过 U 盘、SD 卡或网络挂载的方式拷贝到板子文件系统中)

注: 生成的执行程序是不能再 PC 上执行的!

天嵌科技



### <sup>一</sup>州天嵌计算机科技有限公司

地址: 广东省广州市番禺区大石街植村一路 48 号悦凯中心 D502 邮编:511430 电话: 020-38373101-805 804 802(销售) 020-38373101-817 819 (技术支持)

官方网站: www.embedsky.com 官方论坛: www.armbbs.net

E-mail: sales@embedsky.net

# 补充说明

本文档主要讲解开发环境的搭建,关于 qtcreator 的其他功能和 qt 程序开发不在讲解范围和技术支持范围内。天嵌提供的 qt 例程包 qt5.5\_example\_V1.0.tgz 中的例程源码均为 qt 官方例程源码,天嵌未做任何修改,经测试例程包中的所有源码均能通过编译并在 TQIMX6Q(V3)和 E9(V3)上正常执行。qt 例程包仅供用户学习参考使用,天嵌科技目前不对例程包中的源码提供解释和解答服务,用户可以在论坛中反馈你所遇到的问题和疑问,我们将在以后的更新中修正或者采纳您的建议,本手册主要以首页日期为版本标志。

