**注意：平台需要64位的系统比如win10 64位或win7 64位。**

**1.到msys2.org下载MSYS2 64位版本**

**2.安装MSYS2后需要以下操作**

**a.)运行安装目录下的msys2.exe**

**在msys2 shell中执行：**

**pacman -Syu 更新系统到最新，更新完后系统会要求重启，关掉msys2 shell.**

**b.)重新启动msys2.exe**

**执行pacman -Su，看是否还有更新，如果有则更新。**

**c.)安装基础开发环境**

**执行 pacman -S base-devel mingw-w64-x86\_64-toolchain git**

**d.)安装编译环境**

**执行pacman -S mingw-w64-x86\_64-glib2 mingw64/mingw-w64-x86\_64-gtk3 mingw64/mingw-w64-x86\_64-SDL2**

**3.执行有编译环境的msys2**

**关闭原来已经打开的msys2，到安装目录下执行mingw64.exe，这个是有mingw64编译环境的mysys2.**

**复制并解压qemu-2.4.0.1.tar.bz2 到msys64目录下**

**cd qemu-2.4.0.1**

**执行：./configure --target-list=arm-softmmu --python=python2 --disable-stack-protector --cc=gcc --enable-gtk --disable-debug-info --prefix=/QEMU**

**make && make install**

**4.复制缺少的库文件到/QEMU目录下**