Ros安装之后 Cmake版本降为2.10.2

根据linux环境的执行顺序

/usr/local/sbin:

/usr/local/bin:

/usr/sbin:

/usr/bin:

/sbin:

/bin:

/usr/games:

/usr/local/games:

/snap/bin

可以将自己的Cmake安装在/usr/local/bin，此时系统会优先查找到cmake3.23

安装Cmake3.23

**export CMAKE\_VER=3.23.1**

**export ARCH=aarch64**

**wget https://github.com/Kitware/CMake/releases/download/v${CMAKE\_VER}/cmake-${CMAKE\_VER}-linux-${ARCH}.sh**

**chmod +x cmake-${CMAKE\_VER}-linux-${ARCH}.sh**

**sudo ./cmake-${CMAKE\_VER}-linux-${ARCH}.sh --prefix=/home/tongxin/cmake323 --skip-license**

红色位置自己设定路径。

sudo -sf /home/tongxin/cmake323/bin/\* /usr/local/bin

关闭终端重新打开，cmake版本 修改完成。