# 一、Linux源码目录分析

1、分析Linux内核的时候，最好编译一遍Linux内核，然后将其压缩，拷贝到Windows下。

2、arch/arm/boot/ 这个目录，Linux内核编译完成以后，在此目录下生成image，zImage。

3、arch/arm/boot/dts这个目录，存放Linux内核所有设备树文件，包括dts编译后对应的.dtb文件。

二、Linux内核VScode工程创建