# 一、在Linux内核中添加自己的开发板

1、内核

make xxx\_defconfig

make

准备nand版的defconfig文件，然后就可以使用此文件编译linux内核。

2、设备树DTS

# 二、NAND驱动使能

配置Linux内核关闭QSPI驱动，使能NAND驱动

Device Drivers

-> Memory Technology Device (MTD) support (MTD [=y])

-> Swap on MTD device support 选中

-> SPI-NOR device support ---- 取消选中

# 三、CPU主频及网络驱动修改