# 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