# 一、ucl2.xml修改

 bootargs设置的分区如下

 mtd0 boot， uboot

 mtd1 kernel ziamge

 mtd2 dtb dtb

 **mtd3 misc 1MB**

 mtd4 rootfs

 在imx6ull-alientek-alpha-nand.vbs里面

part\_uboot=0

part\_kernel=1

part\_dtb=2

part\_rootfs=3

 在ucl2.xm里面

 uboot烧写到 /dev/mtd0

 kernel烧写到 /dev/mtd1

 dtb烧写到 /dev/mtd2

 rtoofs烧写到/dev/mtd3

# 二、NAND版本系统烧写测试

烧写完成启动不起来

 1、uboot有问题。uboot没问题，。

 2、烧写出问题了。ucl2.xml是否改错了，

 如果要修改NAND分区大小，要注意两个宏定义

CONFIG\_MFG\_NAND\_PARTITION

CONFIG\_EXTRA\_ENV\_SETTINGS