1. Sdk.unpack
2. vim scripts/common.sh;  第一行， #!/bin/sh 为 #!/bin/bash  
    2、vim sdk.unpack 第一行， #!/bin/sh 为 #!/bin/bash

|  |
| --- |
| 我也遇见类似的问题，就是上边说的 BASH 和 DASH 的问题。 Debian和Ubuntu中，/bin/sh默认已经指向dash，这是一个不同于bash的shell，它主要是为了执行脚本而出现，而不是交互，   它速度更快,但功能相比bash要少很多，语法严格遵守POSIX标准。  修改方法： sudo dpkg-reconfigure dash 出现菜单问你是否要dash的时候，选no就可以了。 我测试过，选择NO后再执行  ./sdk.unpack ，成功安装上SDK开发包了。 |

1. 安装toolchain /hiwork/osdrv/toolchain cross.install安装对应的工具即可

默认已经修改系统的/etc/profile 若没有，

1. 设置工具环境mpp2/Makefile.param



注意：建议最好采用修改linux环境方式

1. 制作uboot(制作Kernel前先编译uboot中的mkimage工具)

查看\hiwork\osdrv1下的read\_me\_\*\*.txt