



C语言高级编程-Makefile三

主讲: 小美老师

创客引领未来

扫微信二维码 获取更多信息







昵称:小姜老师 华清创客学院,嵌入式讲师

maker U

课程目录



- VPATH的用法
- 嵌套的Makefile

Makefile**的**VPATH



- VPATH : 虚路径
 - 在一些大的工程中,有大量的源文件,我们通常的做法是把这许多的源文件分类 ,并存放在不同的目录中。所以,当make需要去找寻文件的依赖关系时,你可以 在文件前加上路径,但最好的方法是把一个路径告诉make,让make在自动去找。
 - Makefile文件中的特殊变量"VPATH"就是完成这个功能的,如果没有指明这个变量,make只会在当前的目录中去找寻依赖文件和目标文件。如果定义了这个变量,那么,make就会在当当前目录找不到的情况下,到所指定的目录中去找寻文件了。
 - VPATH = src:../headers
 - 上面的的定义指定两个目录,"src"和"../headers",make会按照这个顺序进行搜索。目录由"冒号"分隔。(当然,当前目录永远是最高优先搜索的地方)

Makefile的嵌套



- 案例
 - 我们注意到有一句@echo \$(SUBDIRS)
 - @(RM)并不是我们自己定义的变量,那它是从哪里来的呢?
 - make -C \$@
 - export CC OBJS BIN OBJS DIR BIN DIR





扫微信二维码 获取更多信息