J2ME之:J2ME移动开发平台搭建篇 PDF转换可能丢失图片或 格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/144/2021_2022_J2ME_E4_B9 _8B_EF_BC_9A_c104_144787.htm 一、功能比较全的Borland Jbuilder平台搭建这个平台,我们必需要安装:JBUILDER7或 JBUILDER 8, BORLAND 的 MOBILESET 3.1。可选材料有: (注意这些不是必须的,没有这些你也可以进行开发)你所 想开发的手机SDK,例如要在NOKIA上开发必须准备NOKIA DEVELOPER 'S SUITE,还可以根据自己需要加一些模拟器 如7210等。有了以上的材料就足够我们搭建一个很不错的开 发平台了。搭建步骤:(1):安装JBUILDER,并注册。(注意:D版JBUILDER 8用户,市面上有些D版JBUILDER8破解 有问题,会导致接下来安装的MOBILESET无法被激活的情况 ,也就是无论你怎么配置,在MIDP页面里的选项永远是灰的 ,请勿使用它盘中的破解文件,用注册机注册)(2):正确 安装JBUILDER ,并、成功注册后,安装 MOBILESET 3.1,安 装完成后,需要注册,MOBILESET是免费的,你可以 向BORLAND索要注册码,也可以用 附录3 中的注册码注册。 (3):完成以上2步必须步骤后,就可以安装你选装 的DEVELOPERS SUITE和模拟器了(NOKIA SDK安装方法见附 录1)。(4):正确完成了以上步骤,可以说这个平台已经搭 建完成,就这么简单,下面你要做的就是在JBUILDER 中NEW 一个PROJECT,在出现的窗体中JDK选J2ME的,其他 都使用默认的就可以了,完成配置后,再选NEW,这时候在 最后的MIDP页面里两个选项应该是可选的,接下来你就可以 开发了。2:Sun 公司官方工具,使用满方便的平台

j2me_wireless_toolkit;搭建这个平台,我们必需要安装有 : jdk1.4, j2me_wireless_toolkit1。04或j2me_wireless_toolkit2。0 beta1可选材料有:(注意这些不是必须的,没有这些你也可 以进行开发)你所想开发的手机SDK,例如要在NOKIA上开 发必须准备NOKIADEVELOPER 'SSUITE,还可以根据自己 需要加一些模拟器如7210等(NOKIA SDK安装方法见附录1)。 有了以上的材料就足够我们搭建现在的平台。(1):首先安 装jdk1.4,(在方法一中因为JBUILDER自带JDK所以不需要单 独安装。)(2):正确安装JDK后,才可以安 装j2me_wireless_toolkit,不管1。04还是2。0 BETA1都可以,2 个都装也可以。(3):完成以上2步必须步骤后,就可以安 装你选装的DEVELOPER 'S SUITE和模拟器了(NOKIA SDK安 装方法见附录1)。(4)正确完成了以上步骤,可以说这个平 台已经搭建完毕了,有些菜鸟可能会问这 个j2me_wireless_toolkit是干什么的,其实它的作用就 和JBUILDER差不多,用来编译你写的JAVA程序,但它本身 不提供编辑等功能,所以你得用记事本或其他文本编辑软件 写程序,使用方法见附录4 100Test 下载频道开通,各类考试 题目直接下载。详细请访问 www.100test.com