

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：JBUILDER 7 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
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(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