

Java开发工具及选择理由经验谈Microsoft认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/569/2021\\_2022\\_Java\\_E5\\_BC\\_80\\_E5\\_8F\\_91\\_c104\\_569017.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/569/2021_2022_Java_E5_BC_80_E5_8F_91_c104_569017.htm)

mengweilil：MyEclipse 优点：因为专心J2EE方面的项目，所以不需要Swing支持。MyEclipse在UML、Struts、Hibernate方面都还可以，而且也不是很贵，万一有朝一日不得不正版的时候，也还买得起。缺点：DB管理方面，实体类映射方面，PowerDesigner的地位始终无法替代。其他很多支持UML的工具，但都要收费。Landor2004：eclipse：现在的eclipse也相当好用，附带的插件也已经很齐全，我们主要适用这个 netbean：我比较喜欢netbean的代码辅助能力，从后台代码，到前台表单提示，应有尽有；我最喜欢的还是or映射的自动生成，我一般都是用netbean来生成映射，再拷贝到eclipse里，虽然有些麻烦，不过习惯了！

joejoe1991：jbuilder 2006原因是代码提示功能强。很人性化。准确地说是很符合我的习惯。无论是从界面风格还是字体颜色，都是我比较喜欢的那种，各种功能集成的也不错。用着方便。第一眼见eclipse就觉得太难看了。而且代码提示功能太烂，一般我觉得不好看的软件我都不用..... microns

：JDeveloper集成的东西很多，用起来比较方便，因为我一般都是使用oracle数据用ORACLE的JDeveloper更方便，不用像eclipse安装那么多插件，麻烦！主要原因是学校和oracle公司有合作，捐赠了不少软件，所以我们学校都选的ORACLE的开发套件 todaydiy：初学java的时候用的是jCreator，感觉蛮好的，很轻便。但是设计swing的时候，没有设计视图，所以一切都要靠手写代码来确定控件的位置。再后来用的

是Jbuilder，这个就可以很方便的开发j2ee了，但占用系统资源太多，并且那个时候害怕在里面打中文，一打中文就关了。好像可以设置的。现在一直用的是myeclipse，比起前面的两种IDE方便多了，就是开发ejb有点麻烦。www.Examda.CoM  
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