

为什么Oracle应该继续支持NetBeansOracle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_ti2020/644/2021_2022__E4_B8_BA_E4_BB_80_E4_B9_88O_c102_644996.htm "gklt">

不久前，著名技术博客博主Adam Bien撰写文章，列举了8条理由说明Oracle在今后全力支持NetBeans，以下是具体博文内容：Oracle目前支持JDeveloper和Sun的NetBeans，因为Oracle不久将完成收购Sun，所以长期来看只有一个IDE会被保留下来，得到官方支持。从全局的高度来看，综合各种考虑，NetBeans是Oracle更好的选择：

1. 封装大小：Netbeans 6.7.1下载安装包（包括Java EE支持和2个Glassfish版本）大小为158 MB，而JDeveloper为大约1 GB。跟据以往经验，初始安装包大小对于开发工具的最终采用是十分重要的因素。
2. 最终采用：Netbeans现在已经非常流行。在一项共有2753人投票的调查中，1191人选择NetBeans，1340人选择Eclipse，而JDeveloper只得到39人青睐（plain text editor还得到103张选票）。并且根据Google Trends的结果，NetBeans似乎远远比JDeveloper受欢迎。
3. Java FX：NetBeans已经有了Java FX支持（至少已开始支持），甲骨文公司老板Larry Ellison在Java One 2009大会期间表示了对Java FX的支持。
4. 可视化设计（Visual Design）：NetBeans有高级Swing / UI / DataBinding / DataBase支持能力，是基于JSR-296和JSR-295，但可能被扩展至诸如Better Beans Binding。
5. 报告（Reporting）：JasperReport报告工具iReport是基于Netbeans的。来源：www.100test.com
6. MySql / Oracle支持：NetBeans具有出色的MySql / Oracle支持，它也许不如Oracle的SQL Developer，但它容易被扩展，或者甚至可以代

替SQL Developer的功能。 7. DTrace支持：NetBeans已具有DTrace支持。虽然这样说，但也只是初步支持，除非Oracle一直保持支持和继续开发Solaris。 8. Glassfish / BEA支持：NetBeans已很好地与BEA集成在一起，甚至还更好地与Glassfish相融合。 Netbeans和JDeveloper二者都是基于Swing的，且都具有模块化特征，JDeveloper最初是基于JBuilder和插件系统prime time，所以把JDeveloper现有的功能移植到NetBeans中应该不成问题。 编辑特别推荐: oracle认证考试费用 Oracle的入门心得 使用Oracle外部表的五个限制 Oracle服务器参数文件维护的四个技巧 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