

新版JavaSE6发布可编写服务器Java软件 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\\_\\_E6\\_96\\_B0\\_E7\\_89\\_88Java\\_c104\\_144282.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/144/2021_2022__E6_96_B0_E7_89_88Java_c104_144282.htm) 本周一，Sun公司发布了一款试图融合Java和脚本语言的Java开发工具包。Sun发布了Java Standard Edition 6（Java SE）。Sun的官员表示，Java SE 6中包含有让编程人员用Java和脚本语言编写软件的增强功能。Java SE 6符合Java Specification Request 223，该标准使包括JavaScript和Python在内的脚本语言能够在Java虚拟机上运行。脚本语言正在日益成为编写Web应用软件的一种流行方式，尤其是对于前端用户界面而言。例如，PHP编程语言就被应用在包括Lycos和雅虎在内的数以百万计的网站中。利用最新版本的Java软件，企业可以让一个团队的开发人员编写服务器Java软件，完成复杂的计算和数据库操作，同时让脚本语言开发人员开发用户界面。Java SE 6包含有来自一个名为Project Tango的项目的软件，该项目旨在改进微软的.Net Web服务和Java软件之间的互操作性。吉恩说，例如，Tango能够更简单地连接微软和Java的安全模式。Sun在本周一还宣布，它的NetBeans 5.5开放源代码开发工具支持Java SE 6以及相关的开发工具包。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](http://www.100test.com)