

转 Java 获取系统信息

2013年10月12日 13:25:02 阅读数：2055

Java 获取系统信息可以用以下方法：

```
[java] ❏ ❏
1. public class testsysteminfo {
2.     public static void main(String[] args) {
3.         // TODO Auto-generated method stub
4.         System.out.println(System.getProperty("java.version")); //java版本号
5.         System.out.println(System.getProperty("java.vendor")); //Java提供商名称
6.         System.out.println(System.getProperty("java.vendor.url")); //Java提供商网站
7.         System.out.println(System.getProperty("java.home")); //jre目录
8.         System.out.println(System.getProperty("java.vm.specification.version")); //Java虚拟机规范版本号
9.         System.out.println(System.getProperty("java.vm.specification.vendor")); //Java虚拟机规范提供商
10.        System.out.println(System.getProperty("java.vm.specification.name")); //Java虚拟机规范名称
11.        System.out.println(System.getProperty("java.vm.version")); //Java虚拟机版本号
12.        System.out.println(System.getProperty("java.vm.vendor")); //Java虚拟机提供商
13.        System.out.println(System.getProperty("java.vm.name")); //Java虚拟机名称
14.        System.out.println(System.getProperty("java.specification.version")); //Java规范版本号
15.        System.out.println(System.getProperty("java.specification.vendor")); //Java规范提供商
16.        System.out.println(System.getProperty("java.specification.name")); //Java规范名称
17.        System.out.println(System.getProperty("java.class.version")); //Java类版本号
18.        System.out.println(System.getProperty("java.class.path")); //Java类路径
19.        System.out.println(System.getProperty("java.library.path")); //Java lib路径
20.        System.out.println(System.getProperty("java.io.tmpdir")); //Java输入输出临时路径
21.        System.out.println(System.getProperty("java.compiler")); //Java编译器
22.        System.out.println(System.getProperty("java.ext.dirs")); //Java执行路径
23.        System.out.println(System.getProperty("os.name")); //操作系统名称
24.        System.out.println(System.getProperty("os.arch")); //
25.        System.out.println(System.getProperty("os.version")); //版本号
26.        System.out.println(System.getProperty("file.separator")); //文件分隔符
27.        System.out.println(System.getProperty("path.separator")); //路径分隔符
28.        System.out.println(System.getProperty("line.separator")); //直线分隔符
29.        System.out.println(System.getProperty("user.name")); //用户名
30.        System.out.println(System.getProperty("user.home")); //用户所在目录
31.        System.out.println(System.getProperty("user.dir")); //当前应用所在目录
32.    }
33. }
```

文章标签：Java 系统信息 操作系统 虚拟机 编译器

个人分类：J2EE

此PDF由spyyg生成,请尊重原作者版权!!!

我的邮箱:liushidc@163.com