



链滴

系统变量说明 - System.getProperty()

作者: [beejson](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1512110391857>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

```

<table border="1" cellpadding="0">
  <tbody>
    <tr>
      <td>
        <p>java.version</p>
      </td>
      <td>
        <p>Java 运行时环境版本</p>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td>
        <p>java.vendor</p>
      </td>
      <td>
        <p>Java 运行时环境供应商</p>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td>
        <p>java.vendor.url</p>
      </td>
      <td>
        <p>Java 供应商的 URL</p>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td>
        <p>java.home</p>
      </td>
      <td>
        <p>Java 安装目录</p>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td>
        <p>java.vm.specification.version</p>
      </td>
      <td>
        <p>Java 虚拟机规范版本</p>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td>
        <p>java.vm.specification.vendor</p>
      </td>
      <td>
        <p>Java 虚拟机规范供应商</p>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td>
        <p>java.vm.specification.name</p>
      </td>
    </tr>
  </tbody>
</table>

```

```
<td>
  <p>Java 虚拟机规范名称</p>
</td>
</tr>
<tr>
  <td>
    <p>java.vm.version</p>
  </td>
  <td>
    <p>Java 虚拟机实现版本</p>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td>
    <p>java.vm.vendor</p>
  </td>
  <td>
    <p>Java 虚拟机实现供应商</p>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td>
    <p>java.vm.name</p>
  </td>
  <td>
    <p>Java 虚拟机实现名称</p>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td>
    <p>java.specification.version</p>
  </td>
  <td>
    <p>Java 运行时环境规范版本</p>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td>
    <p>java.specification.vendor</p>
  </td>
  <td>
    <p>Java 运行时环境规范供应商</p>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td>
    <p>java.specification.name</p>
  </td>
  <td>
    <p>Java 运行时环境规范名称</p>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td>
```

```
<p>java.class.version</p>
</td>
<td>
<p>Java 类格式版本号</p>
</td>
</tr>
<tr>
<td>
<p>java.class.path</p>
</td>
<td>
<p>Java 类路径</p>
</td>
</tr>
<tr>
<td>
<p>java.library.path</p>
</td>
<td>
<p>加载库时搜索的路径列表</p>
</td>
</tr>
<tr>
<td>
<p>java.io.tmpdir</p>
</td>
<td>
<p>默认的临时文件路径</p>
</td>
</tr>
<tr>
<td>
<p>java.compiler</p>
</td>
<td>
<p>要使用的 JIT 编译器的名称</p>
</td>
</tr>
<tr>
<td>
<p>java.ext.dirs</p>
</td>
<td>
<p>一个或多个扩展目录的路径</p>
</td>
</tr>
<tr>
<td>
<p>os.name</p>
</td>
<td>
<p>操作系统的名称</p>
</td>
</tr>
</tr>
```

```
<tr>
  <td>
    <p>os.arch</p>
  </td>
  <td>
    <p>操作系统的架构</p>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td>
    <p>os.version</p>
  </td>
  <td>
    <p>操作系统的版本</p>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td>
    <p>file.separator</p>
  </td>
  <td>
    <p>文件分隔符（在 UNIX 系统中是&ldquo;/&rdquo;） </p>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td>
    <p>path.separator</p>
  </td>
  <td>
    <p>路径分隔符（在 UNIX 系统中是&ldquo;:&rdquo;） </p>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td>
    <p>line.separator</p>
  </td>
  <td>
    <p>行分隔符（在 UNIX 系统中是&ldquo;/n&rdquo;） </p>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td>
    <p>user.name</p>
  </td>
  <td>
    <p>用户的账户名称</p>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td>
    <p>user.home</p>
  </td>
  <td>
    <p>用户的主目录</p>
  </td>
</tr>
```

```
        </td>
    </tr>
    <tr>
        <td>
            <p>user.dir</p>
        </td>
        <td>
            <p>用户的当前工作目录</p>
        </td>
    </tr>
</tbody>
</table>
```

<p> </p>

<p>this.getClass().getClassLoader().getResource(""."").getPath(); 返回web服务器路
</p>

<p>this.getClass().getClassLoader().getResource(""/"").getPath(); 返回classpa
h路径</p>

<p>request.getSession().getServletContext().getRealPath(""/""); 返回web项目根目
</p>