

# java获取当前路径的几种方法

作者: [terry](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1462433804144>

来源网站: [链滴](#)

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



```
a.class.version
Java class format version number
# java.class.path
Java class path
# java.library.path
List of paths to search when loading libraries
# java.io.tmpdir
Default temp file path
# java.compiler
Name of JIT compiler to use
# java.ext.dirs
Path of extension directory or directories
# os.name
Operating system name
# os.arch
Operating system architecture
# os.version
Operating system version
# file.separator
File separator ("/" on UNIX)
# path.separator
Path separator (":" on UNIX)
# line.separator
Line separator ("/n" on UNIX)
# user.name
User's account name
# user.home
User's home directory
# user.dir
User's current working directory
```

<div class="blog\_content">

<h3><a name="t1"></a><a href="http://blog.csdn.net/blog/166104"><span>JAVA中获取路径</span></a></h3>

关键字: java中获取路径

<div class="blog\_content">JAVA中获取路径:<br /><br /><br />1.jsp中取得路径: <br /><br /><br />以工程名为TEST为例: <br /><br />(1)得到包含工程名的前页面全路径: request.getRequestURI()<br />结果: /TEST/test.jsp<br />(2)得工程名: request.getContextPath()<br />结果: /TEST<br />(3)得到当前页面所在录下全名称: request.getServletPath()<br />结果: 如果页面在jsp目录下 /TEST/jsp/test.jsp<br />(4)得到页面所在服务器的全路径: application.getRealPath("页面.jsp")<br />结果: D:/resin/webapps/TEST/test.jsp<br />(5)得到页面所在服务器的绝对路径: absPath = new java.io.File(application.getRealPath(request.getRequestURI())).getParent();<br />结果: D:/resin/webapps/TEST<br /><br />2.在类中取得路径: <br /><br />(1)的绝对路径: Class.class.getClass().getResource("/").getPath()<br />结果: /D:/TEST/WebRoot/WEB-INF/classes/pack/<br />(2)得到工程的路径: System.getProperty("user.dir")<br />结果: D:/TEST<br /><br />3.在Servlet中取得路径: <br /><br />(1

得到工程目录: request.getSession().getServletContext().getRealPath("") 参数可具体到包名。&nbsp;  
sp;<br />结果: E:/Tomcat/webapps/TEST&nbsp;&nbsp;<br />(2)得到IE地址栏地址: request.getRequestURL()&nbsp;&nbsp;<br />结果: http://localhost:8080/TEST/test&nbsp;&nbsp;<br />(3)得到相对地址: request.getRequestURI()&nbsp;&nbsp;<br />结果: /TEST/test&nbsp;&nbsp;</div>  
</div>