

# 系统监控-类查找

- [操作说明](#)

该页面通过输入类名，查看类所在路径。用于解决系统出现NoClassDefineFound之类的异常。

服务器：

设置

当前服务器

▼

导出所有

概述

监视

线程

性能

网络

日志

会话

缓存

堆打印

对象池

类查找

扩展包

所有字体

wsdl地址

log4j信息

SQL监控

实验监控

计算节点

请输入类名：

org.w3c.dom.Element

提交查询内容

选择驱动程序类型

返回结果

classname:  
org.w3c.dom.Element  
加载类的文件路径:  
jarfile:/D:/Smartbi/open-jdk8.0.202-win\_x64/jre/rt.jar/org/w3c/dom/Element.class  
类加载器:  
Bootstrap加载器

## 操作说明

将需要查询的类名拷贝到输入框中，点击“提交查询内容”进行查询。

服务器：

设置

当前服务器

▼

导出所有

请输入类名：

org.w3c.dom.Element

提交查询内容

选择驱动程序类型

返回结果

下方即出现对应的类的相关信息。

服务器：

设置

当前服务器

▼

导出所有

概述

监视

线程

性能

网络

日志

会话

缓存

堆打印

对象池

类查找

扩展包

请输入类名：

org.w3c.dom.Element

提交查询内容

选择驱动程序类型

返回结果

classname:  
org.w3c.dom.Element

加载类的文件路径:  
jar:file:/C:/Smartbi\_Insight/jdk/jre/lib/rt.jar!/org/w3c/dom/Element.class

类加载器:  
Bootstrap加载器

查询结果中相关项说明如下：

节点	描述
classname	类全名
加载类的文件路径	显示该类实际在Smartbi服务器中存放的位置
类加载器	显示加载该类的类加载器及其祖先类加载器，若显示为“Bootstrap加载器”则表示该类是由JVM的Bootstrap加载器加载的