

CIS其余网站服务请求创建

目录

[简介](#)

[形成网站服务请求](#)

[确定客户端工具URL](#)

[撰写请求正文](#)

[示例网站服务请求](#)

简介

本文描述如何测试在思科信息服务器的一个代表状态转移(其余)网站服务(CIS)发布并且返回在Javascript对象符号(JSON)格式的一答复。

形成网站服务请求

本文提供被做对CIS其余网站服务返回一JSON格式化的答复POST呼叫的示例。您必须提供URL和请求正文给客户端工具。

确定客户端工具URL

完成这些步骤为了确定您的客户端工具的URL：

1. 在工作室，请开始您的网站服务。
2. 选择**其余**选项卡查找在窗口的底部。
3. 在操作列，请选择实际网站服务操作。
4. 选择您的客户端工具将参考的其中一个**终端URL**。

撰写请求正文

完成这些步骤为了撰写请求正文：

1. 从其余页在工作室，请寻找**JSON数据包名称**在服务列下。
2. 选择在参数列的适当的输入参数。

3. 采集网元名称，如显示：

```
{“<your json包name>.<your元素name>” : “<your输入value>”}
```

示例网站服务请求

此部分描述您发布您的示例步骤的示例(/shared/examples/LookupProduct)作为在名为**wserv2**的网站服务的一个网站服务。在这里URL并且请求输入值**1**的正文：

- URL : <http://localhost:9400/json/wserv2/LookupProduct>
- 请求正文 : {"wserv2.LookupProductDesiredproduct":"1"}