1. 搜索逻辑：

京东：

**Request URL:**

https://search.jd.com/Search?keyword=%E8%80%B3%E6%9C%BA&enc=utf-8&pvid=89aa9c92ec8a4262acfc6aa49f8c33ed

**Request Method:**

GET

**Status Code:**

200

**Remote Address:**

106.39.170.110:443

**Referrer Policy:**

no-referrer-when-downgrade

淘宝：

**Request URL:**

https://s.taobao.com/search?q=%E8%80%B3%E6%9C%BA&imgfile=&js=1&stats\_click=search\_radio\_all%3A1&initiative\_id=staobaoz\_20191006&ie=utf8

**Request Method:**

GET

**Status Code:**

200

**Remote Address:**

106.11.93.3:443

**Referrer Policy:**

no-referrer-when-downgrade

发送到服务器的数据：

京东：

keyword=%E8%80%B3%E6%9C%BA 表示搜索的内容

enc=utf-8 表示编码格式

pvid=89aa9c92ec8a4262acfc6aa49f8c33ed 表示端口的虚拟局域网ID号

淘宝：

q=%E8%80%B3%E6%9C%BA 表示搜索的内容

imgfile= 表示搜索的图片内容

js=1 表示.js文件

stats\_click=search\_radio\_all%3A1 表示点击的状态

initiative\_id=staobaoz\_20191006 表示内置的参数

ie=utf8 表示编码格式

1. 数据的格式：

京东：

text/html

淘宝：

text/html

数据的类型：

京东：

XHR、Doc

淘宝：

Doc

呈现方式：

京东：

服务器响应的结果最终以网页的方式呈现出来。

淘宝：

服务器响应的结果最终以网页的方式呈现出来。

3、

（1）、搜索逻辑中参数数量不一样，在进行搜索时，京东发送给服务器的参数只有三个，而淘宝有六个。

（2）、在服务器响应的结果类型中，京东XHR、Doc都有，而淘宝只有Doc。

（3）、在发送到服务器的数据中，京东用keyword表示搜索的内容，而淘宝用q表示搜索的内容。

（4）、在请求头中，京东的authority是search.jd.com，而淘宝的是s.taobao.com

（5）、在响应头中，京东的服务器是jfe，而淘宝的是Tengine/Aserver。