

在开始处理之前，客户端需要知道服务器上目标程序（FPSE 包中能够执行这些 POST 请求的相关部分）的位置和名称。接下来它会发送一个特殊的 GET 请求（参见图 19-2）。

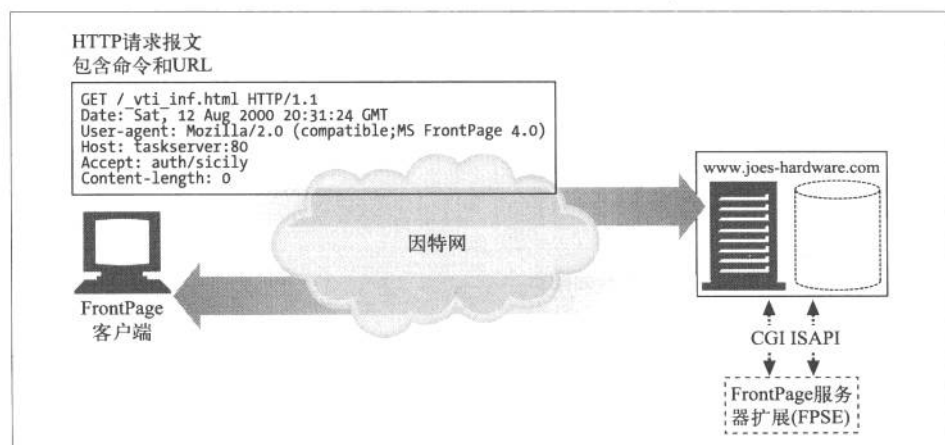


图 19-2 初始请求

得到返回的文件之后，FrontPage 客户端读取响应，寻找与 `FPShtmlScriptUrl`、`FPAuthorScriptUrl` 以及 `FPAdminScriptUrl` 相关的值。通常，这些值看起来是这样的：

```
FPShtmlScriptUrl="_vti_bin/_vti_rpc/shtml.dll"
FPAuthorScriptUrl="_vti_bin/_vti_aut/author.dll"
FPAdminScriptUrl="_vti_bin/_vti_adm/admin.dll"
```

`FPShtmlScriptUrl` 告诉客户端要执行“浏览时”命令（例如，获取 FPSE 的版本号）时应向哪里 POST 请求。

`FPAuthorScriptUrl` 告诉客户端要执行“写作时”命令时应向哪里 POST 请求。

426

类似地，`FPAdminScriptUrl` 告诉 FrontPage 向哪里发送管理操作的 POST 请求。

现在我们已知道这些程序所在的位置，可以发出请求了。

## 1. 请求

POST 请求的主体包含 RPC 命令，形式是 `method=<command>` 及任何需要的参数。例如，请求文档列表的 RPC 报文如下：

```
POST /_vti_bin/_vti_aut/author.dll HTTP/1.1
Date: Sat, 12 Aug 2000 20:32:54 GMT
```