User-Agent: MSFrontPage/4.0

<BODY>

method=list+documents % 3 a 4 % 2 e 2 % 2 e 3 7 1 7 & service % 5 f name = & list Hidden Doc s = f a l se & list Explorer Docs = f a l se & list Recurse = f a l se & list Files = t rue & list Folders = t rue & list Link Info = t rue & list Include Parent = t rue & list Derived = f a l se & list Borders = f a l se & list Child Webs = t rue & initial Url = & folder List = % 5 b % 3 b T W % 7 c 12 + Aug + 2000 + 20 % 3 a 3 3 % 3 a 0 4 + % 2 d 0 0 0 0 % 5 d

POST 方法的主体中含有发送给 FPSE 的 RPC 命令。与 CGI 程序一样,方法中的空格被编码为加号(+)字符。所有其他非字母数字的字符都被编码为 %xx 格式,xx 表示该字符的 ASCII 码。根据这种记号方式,更容易辨识的主体版本如下所示。

method=list+documents:4.0.1.3717 &service_name= &listHiddenDocs=false &listExplorerDocs=false

其中某些元素的含义如下所述。

- service_name
 方法应该在该 URL 表示的网站上执行。必须是已有文件夹或者已有文件夹的下 层文件夹。
- listHiddenDocs 如果值为 true,就显示网站中隐藏的文档。所谓"隐藏"是指其 URL 的路径部分以"_"开头。
- listExploreDocs
 如果值为 true, 就列出任务列表。

2. 响应

大多数 RPC 协议方法都有返回值。大多数常见的返回值都用来表示方法成功和各种错误。有些方法还有第三种类别的返回值,称为"采样返回码"。FrontPage 会对这些代码进行适当的解释,为用户提供准确的反馈。

427

继续讨论前面的例子,FPSE 处理这个 listdocuments 请求并返回必须的信息。示例响应如下:

HTTP/1.1 200 OK

Server: Microsoft-IIS/5.0

Date: Sat, 12 Aug 2000 22:49:50 GMT Content-type: application/x-vermeer-rpc