本章内容：

1. 平稳退化：确保网页在没有JavaScript 的情况下也能正常工作；
2. 分离JavaScript：把网页的结构和内容与 JavaScript 脚本的动作行为分开；
3. 向后兼容性：确保老版本的浏览器不会因为你的JavaScript 脚本而死掉；
4. 性能考虑：确定脚本执行的性能最优。

平稳退化：

在访问者的浏览器不支持JavaScript 的情况下仍能顺利地浏览网站，就是说，虽然某些功能无法使用，但是最基本的操作仍能顺利完成。

JavaScript 使用 window 对象的 open() 方法来创建新的浏览窗口：

*window.open(url, name, features)*

三个参数都是可选的。

1. url：想在新窗口里打开的网页的URL地址。如果省略这个参数，屏幕上将打开一个空白的浏览器窗口；
2. name：新窗口的名字。可以在代码里通过这个名字与新窗口进行通信；
3. features：这是一个以逗号分割的字符串，其内容是新窗口的各种属性。这些属性包括：新窗口的尺寸（宽度和高度）以及新窗口被启用或者禁用的各种浏览功能（工具条、菜单条、初始显示位置， 等等）。对于这个参数应该掌握以下原则：新窗口的浏览功能要少而精。

示例：

***function popUp(winURL){***

***window.open(winURL, “popup”, “width=320,height=480”);***

***}***