

网站结构优化

主要分析两种。一是网站结构调整，二是针对关键词的相关性优化。

优化网站结构：

- 用户体验
- 收录：依靠良好的网站结构
- 权重分配：权重倾向重要页面
- 锚文字

1. 避免蜘蛛陷阱

- 1.1 Flash :搜索引擎无法读取Flash文件中的文字内容和链接，慎用。
- 1.2 Session ID:使用Session ID（ID会话）跟踪用户访问，且每次访问的URL不同，会误倒SEO，使其不收录页面。通常建议用Cookies替代Session ID。
- 1.3 各种跳转. 301跳转推荐，不推荐302跳转。JS跳转、Flash跳转、Meta、Refresh跳转。
- 1.4 框架结构：不推荐。
- 1.5 动态URL：不推荐使用动态URL，推荐使用静态URL
- 1.6 JavaScript链接： 避免用JS生成链接，不利于Seo，推荐使用HTML链接 。
- 1.7 要求登录. 需要密码才能进入 的页面，Seo也进不去的。
- 1.8 强制使用Cookies. SEO就是一个禁用了Cookies的浏览器，使有些页面显示不正常。

2. 物理及链接结构

网站结构分为物理结构和链接结构。

- 物理结构：网络真实的目录及文件所在位置所决定的结构
 - www.domain.com/pageA.html 扁平结构
 - www.domain.com/catA/pageA.html 树状结构（相比更好一些）
- 链接结构：网站内部链接形成的链接网络图