搜索能力--程序員必備技能

原創 FK 菜鳥教程 2019-04-16

相信大部分開發者在平時工作過程中除了自己的開發環境外,最常打開的就是搜索引擎。

而且有一點我可以很明確的告訴你,在我們開發過程中碰到的所有問題,基本上已經在成百上千的開發者身上發生過了,而且這些問題的答案都散落在互聯網都各個角落,所以我們碰到再奇葩到問題其實並不會有什麼特別之處。



現在互聯網平台這麼多,谷歌、百度、知乎、豆瓣、微信、頭條、網盤等,非常多人會把自己碰到的問題解決方法或者學習資料分享到這些平台上,而如何從這些平台中查找出我們想要的問題答案就是我們需要具備的搜索能力。

現代社會搜索能力已經是一個人必備的基本素質。

在我们刚毕业步入职场的时候,碰到问题还是喜欢问身边到同事或者学长,这就需要我们在思维上要一个转变,碰到问题先整理好思路,然后尝试在网络上找到我们想要到答案,

而不是问题一来就不经思考的去问别人。而如何在搜索引擎上找到我们想要的结果,就需要培养好对问题的分析能力,并从我们的问题上提取关键词,关键词一部分是专业术语,这些术语我们需要在脑海中有一个概念,比如:语法、字符串、变量、目录(比较少叫文件夹)、语句、声明、迭代、遍历、结构体、递归等等。掌握好这些术语,查找答案的时候就可以使用这些术语配合检索,如:XXX 语言递归读取目录,XXX 语言字符串连接,XXX 语言结构体声明语法等等。

关键词的另外一部分是与业务相关到,这种关键词需要我们在业务中反复训练才能准确的获取到,这也是我们工作经验的重要体现。

比如我们业务需求是在表单中实现用户可以上传多个文件,那么针对不同语言就可以搜索: PHP 上传多个文件、Java 上传多个文件等,限定了使用什么语言实现什么功能点,这时候出现到搜索结果就比较准确。

另外每个搜索引擎都有一些小技巧,掌握好可以提升我们的搜索效率:

site 关键字用于指定搜索的网站,例如在 runoob.com 中搜索 PHP,可以这么写: php site:runoob.com

filetype 关键字用于指定搜索的文件格式,例如搜索 PHP 手册的 PDF 文档,可以这么写: PHP 手册 filetype:pdf

""双引号可以设置搜索结果一定要包含双引号中的字符串,连顺序也必须完全匹配。

最後做個小推廣,歡迎大家加入我到知識星球,主要分享一些自己到成長過程與感悟,現在加入可以免費下載前期整理到精華區 PDF 文檔,內容目錄如下:







點擊"閱讀原文"加入星球

閱讀原文

