**GoogleCode 官网介绍**

IK Analyzer 是一个开源的，基于java语言开发的轻量级的中文分词工具包。从2006年12月推出1.0版开始， IKAnalyzer已经推出了4个大版本。最初，它是以开源项目Luence为应用主体的，结合词典分词和文法分析算法的中文分词组件。从3.0版本开始，IK发展为面向Java的公用分词组件，独立于Lucene项目，同时提供了对Lucene的默认优化实现。在2012版本中，IK实现了简单的分词歧义排除算法，标志着IK分词器从单纯的词典分词向模拟语义分词衍化。

原版本依旧停留在2012版

**推荐的版本：**<https://github.com/magese/ik-analyzer-solr>

**配置好分词器后，需要应用到solr中的字段上**

**并且重新导入数据才能生效**

正排索引与倒排索引认识：<https://www.cnblogs.com/Onlywjy/p/8372452.html>