**项目报告**

# 程序运行环境

* 1. 运行环境： windows 10,JDK:Jdk 11.0.2
  2. 依赖[HanLP](https://github.com/hankcs/HanLP) 工程使用 maven集成
  3. 运行步骤：
     1. 安装JDK
     2. 双击 fenci.jar (或者在命令行下输入 java -jar fenci.jar)
     3. 点击选择按钮 选择需要分析的文本
     4. 点击分析按钮 结果会显示在上面的文本框内

# 程序开发平台

* 1. 程序文件数：4 代码行数：397
  2. 开发环境：Eclipse

# 程序已经实现功能清单

* 1. 实现对文本文件中的内容 进行词频统计。
  2. 实现对多种格式“UTF-8,GBK,unicode,UTF-16”的文本文件 兼容读取
  3. 程序运行截图

