# 《智能信息处理课程设计》要求

## 一、内容和要求

### 1、设计内容

通过一周的课程设计，培养学生利用课堂所学的知识并进行扩展。根据自己从网上下载的任意文档集，采用python程序设计语言，进行分词，再去掉停用词和标点符号等，生成文档的词典，接着根据词典和文档内容生成词项的倒排记录表，然后根据搜索关键字，进行满足某个布尔条件的检索并实现短语查询，最后提交设计程序和课程设计报告。

### 2、设计要求

每2-3名学生一组，每组学生应完成：问题的提出、生成词典、生成倒排记录表、进行满足某个布尔条件的检索、实现短语查询、提交设计程序和课程设计报告。