# 《统计分析》源代码解

## Web端

技术实现：

Web端采用JSP + struts(1.3.8) + Jav(jdk1.7)实现，采用tomcat(7.0.63)实现，压缩文件为Hadoop.rar，使用的IDE为MyEclipse。因为Hadoop.rar为整个MyEclipse工程的打包，所以可以直接导入MyEclispe继续开发。

开发现状：

目前实现了整体的页面框架布局，实现了文件上传和解析，结果展示。只是调用服务器端的逻辑还没有实现。

## 服务器端

技术实现：

服务器端使用Hadoop(2.6)和java(1.7)实现,目前实现了sort和sum的业务逻辑（PS：我的工程代码结构清晰，导入Eclipse一看就会明白！！^\_^),打包文件为HadoopPractice.rar，开发IDE为Eclispe(因为先开发的后端，之后因为要开发Web前端所以改为了Myeclipse)

开发现状：

对于排序和求和的业务逻辑已经基本实现，可以通过配置参数的方式运行不同的需求。

## 成员说明

王云荣 1501211002

刘永成 1501210958