2016年5月6日统计分析评审记录

# 基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** | 流式实时分布式计算框架Spark的研究与应用 |
| **项目组成员** | 于思民、阳艳红、王铖成、武一杰 |
| **项目简介** | 我们的关注点是Apache Spark这一款流式实时分布式计算框架的研究与应用，运用软件工程的方法对Spark进行分析，并在此基础上，将Spark扩展应用。 |
| **评审内容** | 实验八统计分析 |
| **评审时间** | 2016/3/25 晚上18：00-21：00 |
| **评审地点** | A209 |
| **评审对象** | 需求规格说明书 |
| **评审方式** | 会议审查 |
| **评审员** | 刘超 教授  任健 教师  全体选课同学 |
| **记录员** | 阳艳红 |

# 评审意见

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评审意见 | 处理意见 | 小组意见 |
| 1 | 计划表更新问题，应该更加详细体现每个人的工作和贡献。 |  | 接受 |
| 2 | 实验7，工作量统计的具体结果需要体现出来。 | 数据和数据分析需要不全 | 接受 |
| 3 | 版本变更时，填写的说明的具体内容需要更加详细，更利于配置管理，详细说明有利于版本的追踪个查看。 | 参照A组的说明，详细说明每个版本中变更的内容，添加追踪关系。 | 接受 |
| 4 | 对于分析报告的形式，说明每个版本名称中V1,V2等所表示的含义。 | 可以使用单独的文档按每一条分别说明。 | 接受 |
| 5 | 统计分析中，需要通过具体的数据来说明版本变更的影响因素和这些因素所占的比例。 |  | 接受 |
| 6 | 对于需求：实现的需求是否写清楚在需求说明书中，需求要和实现相对应。 | 详细说明所选实验数据的含义和意义。 | 接受 |