表格 1..1 Apache Hadoop-HDFS 组作业评审结果

组号	成绩	理由		
1	5	1. 文档格式太过于混乱,前后格式不一致;缺少目录,章节内容设计太过混乱,不适宜		
		阅读。-2 分		
		项目简介与需求分析过于简陋,-1分		
		整个文档没有一个完整的类图, -1分		
		4. 设计部分的内容未涉及到所有的需求,不完整,-1分		
		5. 文档涉及到的内容挺多,就是写的太混乱了		
2	8	项目介绍写的很完整,再加点图片就好了		
		文档部分内容出现不一致问题		
		需求分析部分介绍了很多非功能需求,但真正的功能需求确很少提及,问题严重,-1		
		分		
		4. 设计部分分包介绍不合适,应该按照功能进行介绍,要与需求进行对应。而且贴了大		
		量代码,这点也不合适。-1分		
3	6.5	文档格式有点混乱,不分小节,不突出重点,很难明确每段的重心,-0.5分		
		2. 需求分析不完整,像是功能介绍,没有怎么提及非功能需求,-1分		
		3. 设计部分应该从功能入手,可本文大都是在介绍类和函数,这种写法不合适。-1分		
		4. 设计部分太过于简陋,明显无法满足需求,大量的重心放在代码分析上了。-1分		
4	7.5	1. 需求分析过于简陋,为什么对基本的功能需求一句话就概况了,怎么能因为比较基础		
		就不分析,同时缺少非功能需求。-1分		
		2. 设计部分相较其他几个文档清晰很多,但还是一个通有问题,没有根据功能进行分析,		
		还是以代码模块为单位。正常来说应该是由需求导出功能,由功能导出代码模块。-1		
		分		
		3. 设计特色过于简陋,没有根据真正的代码模块设计进行分析,与简介比较像。-0.5分		
5	9.5	1. 简介与需求分析内容都非常完整		
		2. 设计分析部分介绍到的内容都非常具体完整,但是没有太多介绍非功能需求相关的设		
		计。-0.5 分		
		3. 设计特色分析非常完整和具体		

表格 1.2 最终排名情况

排名	组号	成绩
1	第5组	9.5
2	第2组	8
3	第4组	7.5
4	第3组	6.5
5	第1组	5