1. 组件描述
   * 组件清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 类别 | 文件清单 | 描述 |
| 播放质量过滤 | 10.10.2.22 spark用户  /home/spark/thor | 从helios-processed-log消费数据到thor-probe-log |
| Kylin cube构建 |  | 构建whaley\_thor\_probe |
| 调用后台接口 | 10.10.1.1 hadoop用户/hadoopecosystem/thor | 通过jdbc从kylin查询数据，调用后台接口发送 |
| 任务调度 | 10.10.1.1 hadoop用户  \*/5 \* \* \* \* sh /hadoopecosystem/thor/start.sh | 5分钟发送一次数据 |

1.1播放质量过滤

把 thor 目录迁移到指定的目录下，修改thorprobe.sh 脚本中对应的目录，然后执行

sh thorprobe.sh 启动应用

1.2kylin cube构建（）

1.3调用后台接口

把 thor 目录迁移到指定的目录下，修改start.sh 脚本中对应jar路径和日志输出路径目录，应用执行在1.4任务调度中配置

1.4任务调度

在crontab 中添加

\*/5 \* \* \* \* sh /hadoopecosystem/thor/start.sh

1. 迁移步骤
   * 前提条件

* Kylin
* forest 程序
  + 迁移
* 播放质量过滤代码迁移（依赖forest程序）
* Kylin cube构建
* 调用后台接口代码迁移
* 添加任务调度

1. 查询清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 阶段 | 检测点 | 检测方法 |
| 播放质量过滤 |  | 通过kafka监控页面，观看thor\_probe组有无消费 |
| Kylin cube构建 |  | Kylin页面查看cube情况 |
| 调用后台接口 |  | tail –f 查看log 有无error信息 |
| 任务调度 |  | tail –f 查看log |