## 大数据平台节点时钟不一致导致HBASE regiongserver异常

耿志业 2017-11-22 发表

大数据平台5个节点HBASE regionserver只有1个启动正常,其他4个节点不可用。重启HBASE regionserver后,4个节点依旧不可用。

报错无法访问16030端口

大数据平台5个节点时钟不一致导致HBASE regionserver异常

查看各个node节点时间, Linux命令 (date)。

结果: Node3节点时钟与其他节点时钟差异较大,约15分钟。

- 1、更改所有HBASE节点时钟, Linux命令 (date -s & # 39;2017-11-23 22:34:10& # 39;)
- 2、重启HBASE regionserver服务

大数据平台各几点时钟应当保持基本一致,不能差距太大,尽量不要超过1分钟。

可以将集群中的一台服务器设置成时间服务器,集群中所有服务器时间都有其保持同步。