ClouderaManager (cm) 时区问题

问题:

如图我的ClouderaManager 这里的时间显示的是美国东部EST时间,哪里能设置成上海CST时间呢?



人肉把EST时间转成CST时间发现是时间是没错的,系统设置里没找到相关设置,NTP服务也配置了,并且是同步成功的 主机上的时区设置是正常的

解决方法:

vim /opt/cloudera/cm/bin/cm-server 添加

CMF OPTS="\$CMF OPTS -Duser.timezone=GMT+08"

```
CMF_OPTS="$CMF_OPTS -server"

CMF_OPTS="$CMF_OPTS -Dlog4j.configuration=${CMF_LOG4J_CONFIG}"

CMF_OPTS="$CMF_OPTS -Dfile.encoding=UTF-8"

CMF_OPTS="$CMF_OPTS -Dcmf.root.logger=${CMF_ROOT_LOGGER:-INFO,CONSOLE}"

CMF_OPTS="$CMF_OPTS -Dcmf.log.dir=${CMF_LOG_DIR:-.}"

CMF_OPTS="$CMF_OPTS -Dcmf.log.file=${CMF_LOG_DIR:-.}"

CMF_OPTS="$CMF_OPTS -Dcmf.log.file=${CMF_LOG_DIR:-.}"

CMF_OPTS="$CMF_OPTS -Dcmf.log.file=${CMF_SCHEMA_DIR}"

CMF_OPTS="$CMF_OPTS -Dcmf.schema.dir=${CMF_SCHEMA_DIR}"

CMF_OPTS="$CMF_OPTS -Djava.awt.headless=true"

CMF_OPTS="$CMF_OPTS -Djava.net.preferIPv4Stack=true"

CMF_OPTS="$CMF_OPTS -Djava.net.preferIPv4Stack=true"

CMF_OPTS="$CMF_OPTS -Dyython.home=${CMF_PATH}/python"

CMF_OPTS="$CMF_OPTS -XX:+UseConcMarkSweepGC -XX:+UseParNewGC"

CMF_OPTS="$CMF_OPTS -XX:+HeapDumpOnOutOfMemoryError"

CMF_OPTS="$CMF_OPTS $CMF_JAVA_OPTS"

# Attempts to locate java home, prints an error and exits if no

# java can be found.

locate java_home() {
    locate java_home() {
```