1. 主机配置

Parcel 目录 ：/data/cloudera/parcels

添加软链接：ln -s /data/cloudera/ /opt/cloudera

1. Cloudera Manager Service

目录配置：

Activity Monitor 日志目录 ：/data/log/cloudera-scm-firehose

Alert Publisher 日志目录 ：/data/log/cloudera-scm-alertpublisher

Event Server 索引目录 ：/data/cloudera-scm-eventserver

Event Server 日志目录 ：/data/log/cloudera-scm-eventserver

Host Monitor 日志目录 ：/data/log/cloudera-scm-firehose

Navigator Audit Server日志目录 ：/data/log/cloudera-scm-navigator

Navigator Metadata Server 存储目录：/data/cloudera-scm-navigator

Navigator Metadata Server日志目录：/data/log/cloudera-scm-navigator

Reports Manager 日志目录 ：/data/log/cloudera-scm-headlamp

Reports Manager 工作目录 ：/data/cloudera-scm-headlamp

Service Monitor 日志目录 ：/data/log/cloudera-scm-firehose

Service Monitor 存储目录 ：/data/cloudera-service-monitor

1. Zookeeper

目录配置：

ZooKeeper 事务日志目录 ：/data /zookeeper

ZooKeeper 日志目录 ：/data/log/zookeeper

1. HDFS

目录配置：

UNIX 域套接字路径 ：/data/run/hdfs-sockets/dn

系统用户的主目录 ：/data/hadoop-hdfs

HDFS审核日志目录 ：/data/log/hadoop-hdfs/audit

DataNode 数据目录 ：/hadoopdata/dfs/dn

DataNode 日志目录 ：/data/log/hadoop-hdfs

Failover Controller 日志目录 ：/data/log/hadoop-hdfs

HttpFS 日志目录 ：/data/log/hadoop-httpfs

JournalNode 日志目录 ：/data/log/hadoop-hdfs

JournalNode 编辑目录 ：/hadoopdata/dfs/jn

NFS Gateway 日志目录 ：/data/log/hadoop-hdfs

NameNode 数据目录 ：/hadoopdata/dfs/nn

NameNode 日志目录 ：/data/log/hadoop-hdfs

HDFS 检查点目录 ：/hadoopdata/dfs/snn

SecondaryNameNode 日志目录 ：/data/log/hadoop-hdfs

1. HBase

目录配置：

HBase 审核日志目录 ：/data/log/hbase/audit

HBase REST Server 日志目录 ：/data/log/hbase

HBase Thrift Server 日志目录 ：/data/log/hbase

HBase Master 日志目录 ：/data/log/hbase

HBase RegionServer 日志目录 ：/data/log/hbase

建表：

create 'iunilog', 'f', {NUMREGIONS => 100, SPLITALGO => 'HexStringSplit'}

create 'timeIdx', 'f', {NUMREGIONS => 100, SPLITALGO => 'HexStringSplit'}

create 'userIdx', 'f', {NUMREGIONS => 100, SPLITALGO => 'HexStringSplit'}

create 'reqIdx', 'f', {NUMREGIONS => 100, SPLITALGO => 'HexStringSplit'}

alter 'iunilog', 'coprocessor'=>'hdfs:///hbase/coprocessor/analyze-1.0-SNAPSHOT.jar|com.iuni.data.analyze.hbase.sindex.IuniIndexRegionObserve|1001'

1. Flume

目录配置：

Flume 主目录 ：/data/flume-ng

Flume Agent 日志目录 ：/data/log/flume-ng

插件目录 ：/data/flume-ng/plugins.d

Flume插件：

1. Other
2. 2

配置FLUME插件

[root@nn01 ~]# mkdir -p /data/flume-ng/plugins.d

[root@nn01 ~]# cd /data/flume-ng/plugins.d

[root@nn01 plugins.d]# wget <http://18.8.0.245/iunilog/iunilog.tar.gz>

[root@nn01 plugins.d]# chwon -R flume:flume /data/flume-ng/

配置HBase协处理器

[root@nn01 lib]# su – hbase

[hbase@nn01 ~]$ hadoop fs -mkdir /hbase/coprocessor

[hbase@nn01 ~]$ hadoop fs -put /data/flume-ng/plugins.d/iunilog/lib/analyze-1.0-SNAPSHOT.jar /hbase/coprocessor/