
网络文章:

hadoop namenode 启动过程详细剖析及瓶颈分析:

<http://blog.csdn.net/macyang/article/details/7958862>

Namenode 做 block Recovery 过程详细剖析:

<http://blog.csdn.net/macyang/article/details/7983188>

深入理解 Hadoop 集群和网络:

中文版:

<http://www.csdn.net/article/2012-08-30/2809380-understanding-hadoop-clusters-and-the-ne>

英文版:

<http://bradhedlund.com/2011/09/10/understanding-hadoop-clusters-and-the-network/>

Hadoop 2.0 NameNode HA 和 Federation 实践:

<http://www.sizeofvoid.net/hadoop-2-0-namenode-ha-federation-practice-zh/>

Hadoop Namenode HA 方案比较 :

<http://blog.csdn.net/nexus/article/details/7387680>

Hadoop 中 HDFS 文件系统 NameNode 的 Federation 设计文档:

<http://blog.csdn.net/chenpingbupt/article/details/8026735>

HDFS 中 JAVA API 的使用:

<http://www.cnblogs.com/liuling/p/2013-6-17-01.html>

HDFS Thrift 实例:

<http://www.teamwiki.cn/hadoop/thrift>

书籍:

《Hadoop 技术内幕: 深入解析 HDFS 架构设计与实现原理》, 蔡斌, 陈湘萍

