
❑ Thrift: Facebook 开源的跨语言 RPC 框架, Thrift 包括两个功能: 对象序列化/反序列化和跨语言 RPC。Thrift 的官方网站是: <http://thrift.apache.org/>, 如果你尚不了解 Thrift, 可阅读以下几篇文章:

- [Thrift 框架介绍](#)
- [Thrift 使用指南](#)
- [使用 Thrift 编写程序](#)

Hbase Map Reduce Example - Frequency Counter:

<http://sujee.net/tech/articles/hadoop/hbase-map-reduce-freq-counter/>

业务开发测试 HBase 之旅四: HBase MapReduce 实例分析 (PPT 中 MapReduce 那一部分代码不清楚, 可以直接看该文章)

[http://www.taobaotesting.com/blogs/qa?bid=13914、](http://www.taobaotesting.com/blogs/qa?bid=13914)

hbase MapReduce 程序样例入门:

<http://blog.pureisle.net/archives/1938.html>

业务开发测试 HBase 之旅二: 通过 HBase Shell 与 HBase 交互:

<http://www.taobaotest.com/blogs/qa?bid=13871>

业务开发测试 HBase 之旅三: 通过 Java Api 与 HBase 交互:

<http://www.taobaotest.com/blogs/1605>

