

Apache HBase



这是Apache HBase 的官方文档。HBase 是一个分布式，版本化，面向列的开源数据库，构建在 Apache Hadoop 和 Apache ZooKeeper 之上。

关于《HBase官方文档》

《HBase官方文档》的原文地址是：<http://hbase.apache.org/book.html>，希望能够方便大家更好的了解HBase！

文档初始化和编写体例

本文档的编写体例和初始化导入参考了 https://www.w3cschool.cn/hbase_doc/ 中的内容。

感谢原文作者的辛苦付出。

HBase 简介

HBase是Apache的Hadoop项目的子项目，是Hadoop Database的简称。

HBase是一个高可靠性、高性能、面向列、可伸缩的分布式存储系统，利用HBase技术可在廉价PC Server上搭建起大规模结构化存储集群。

HBase不同于一般的关系数据库，它是一个适合于非结构化数据存储的数据库，HBase基于列的而不是基于行的模式。

文档内容涵盖

《HBase官方文档》作为学习HBase的官方参考指南，在这里，您可以找到关于HBase版本的权威性文档。本档以如何正确地安装与配置HBase文件开始，教您运行一个简单的分布式的HBase，然后层层递进，向您展示与HBase相关的知识，相信您想要的内容，本档都有！

HBase 历史

年份	事件
Nov 2006	谷歌公布 BigTable 文件
Feb 2007	最初的HBase原型创建由Hadoop贡献
Oct 2007	随着Hadoop 0.15.0，第一个可用的HBase也发布了
Jan 2008	HBase成为Hadoop 的子项目
Oct 2008	HBase 0.18.1 发布
Jan 2009	HBase 0.19 发布
Sept 2009	HBase0.20.0发布
May 2010	HBase 成为 Apache 的顶级项目

Recent space activity

Space contributors

- [HoneyMoose](#) (291 days ago)

[HoneyMoose](#)

[故障排除和调试HBase : HBase和HDFS](#) updated 12/31/2018 [view change](#)

[故障排除和调试HBase : HBase和Hadoop版本问题](#) updated 12/31/2018 [view change](#)

[故障排除和调试HBase : Amazon EC2](#) updated 12/31/2018 [view change](#)

[故障排除和调试HBase : ZooKeeper](#) updated 12/31/2018 [view change](#)

[故障排除和调试HBase : Master](#) updated 12/31/2018 [view change](#)