

hbase删除一行中的一列_hbase 删除一行数据库

原创

[weixin_39607710](#) 于 2020-12-18 23:03:59 发布 75 收藏

文章标签: [hbase删除一行中的一列](#)

版权声明: 本文为博主原创文章, 遵循 [CC 4.0 BY-SA](#) 版权协议, 转载请附上原文出处链接和本声明。

本文链接: https://blog.csdn.net/weixin_39607710/article/details/111488945

版权

数据库必知词汇: HBase

HBase是一个分布式的、面向列的开源数据库, 也是高可靠性、高性能、面向列、可伸缩的分布式存储系统, 该技术来源于 Fay Chang 所撰写的Google论文“Bigtable: 一个结构化数据的分布式存储系统”, 是谷歌BigTable的开源实现, 主要用来存储非结构化和半结构化的松散数据。。HBas...

文章

萌萌怪兽

2020-02-23

111浏览量

HBase数据模型(1)

HBase数据模型(1) HBase数据模型(2)

1.0 HBase的特性

Table HBase以表(Table)的方式组织数据, 数据存储存储在表中。

Row/Column 行(Row)和列(Column)共同组成HBase的表。

Column Family 列族(Column)将一系列或...

文章

王小雷

2016-04-28

1412浏览量

HBase数据库相关基本知识

HBase数据库相关知识

1、HBase相关概念模型

| 表(table), 与关系型数据库一样就是有行和列的表

| 行(row), 在表里数据按行存储、行由行键(rowkey)唯一标识, 没有数据类型统一为byte[]数组

| 列族(column family), 行里的数据按列族分组Strin...

文章

zygfengyuwuzu

2018-06-21

1581浏览量

Quick BI 数据可视化分析平台

2020年入选全球Gartner ABI魔力象限，为中国首个且唯一入选BI产品

广告

HBase使用教程

1 基本介绍

1.1 前言

HBase – Hadoop Database，是一个分布式的、面向列的开源数据库，该技术来源于 Fay Chang 所撰写的 Google 论文“Bigtable：一个结构化数据的分布式存储系统”。就像Bigtable利用了Google文件系统(File Syst...

文章

铭凡

2016-06-07

4573浏览量

浅谈Hive vs. HBase

对于刚接触大数据的用户来说，要想区分Hive与HBase是有一定难度的。本文将尝试从其各自的定义、特点、限制、应用场景等角度来进行分析，以作抛砖引玉之用。

Hive是什么？

Apache Hive是一个构建于Hadoop(分布式系统基础架构)顶层的数据仓库，注意这里不是数据库。Hive可以看作是...

文章

skyme

2016-05-05

2102浏览量

案例篇-HBase 基本知识介绍及典型案例分析

本文来自于 2018 年 10 月 20 日由中国 HBase 技术社区在武汉举办的中国 HBase Meetup 第六次线下交流会。HBase 基本知识介绍及典型案例分析 PPT 下载:<https://yq.aliyun.com/download/3259>

本次分享的内容主要分为以下五点

H...

文章

hbase小能手

2019-01-10

20418浏览量

夏梦竹谈Hive vs. HBase的区别

对于刚接触大数据的用户来说，要想区分Hive与HBase是有一定难度的。本文将尝试从其各自的定义、特点、限制、应用场景等角度来进行分析，以作抛砖引玉之用。

Hive是什么？

Apache Hive是一个构建于Hadoop(分布式系统基础架构)顶层的数据仓库，注意这里不是数据库。Hive可以看作是...

文章

文艺小青年

2017-06-01

791浏览量

HBase基本知识介绍及典型案例分析

本文来自于2018年10月20日由中国 HBase 技术社区在武汉举办的中国 HBase Meetup 第六次线下交流会。

HBase基本知识介绍及典型案例分析 PPT 下载：<https://yq.aliyun.com/download/3259>

本次分享的内容主要分为以下五点：

HB...

文章

hbase小能手

2018-11-19

2807浏览量

HBase shell 命令介绍

HBase shell是HBase的一套命令行工具，类似传统数据中的sql概念，可以使用shell命令来查询HBase中数据的详细情况。安装完HBase之后，如果配置了HBase的环境变量，只要在shell中执行hbase shell就可以进入命令行界面，HBase的搭建可以参考我的上一篇文章：[h...](#)

文章

纯洁的虫纸

2017-08-11

1679浏览量

带你读《HBase原理与实践》之一：HBase概述

数据库技术丛书点击查看第二章点击查看第三章HBase原理与实践

胡 争 范欣欣 著第1章

HBase概述

HBase是目前非常热门的一款分布式KV(KeyValue, 键值)数据库系统, 无论是互联网行业还是其他传统IT行业都在大量使用。尤其是近几年随着国内大数据理念的普及, HBase凭借其高可靠、易...

文章

被纵养的懒猫

2019-11-01

2433浏览量

大数据时代结构化存储云HBase技术架构及最佳实践

在10年, 阿里研究HBase, 是为了解决阿里容量及并发的实际问题, 按照数据库要求, 阿里深入HBase技术, 并致力于保障稳定性和性能, 目前已经有10000台规模, 数百个集群, 大约1亿的QPS, 服务整个集团的业务。17年, 把这部分能力也开放给公有云客户。本文中, 阿里云高级专家封神带来了主题演讲《大数据...

文章

场景研读

2017-09-04

10609浏览量

《HBase企业应用开发实战》—— 3.6 本章小结

前 言

为什么要写这本书大数据是继云计算、物联网之后IT行业又一次颠覆性的技术革命。大数据在互联网、军事、金融、通信和物理学等领域已经有不少落地案例, 而Hadoop技术的快速发展也引起业界广泛关注。可以说, 现在Hadoop是大数据处理的关键技术, 也是迄今为止, 最成熟、应用最广泛的技术。HBase...

文章

华章计算机

2017-07-03

1628浏览量

一文看懂HIVE和HBASE的区别

两者分别是什么?

Apache Hive是一个构建在hadoop基础设施之上的数据仓库。通过Hive可以使用HQL语言查询存放在HDFS上的数据。HQL是一种类SQL语言, 这种语言最终被转化为Map/Reduce. 虽然Hive提供了SQL查询功能, 但是Hive不能够进行交互查询-因为它只能够在H...

文章

知与谁同

2017-08-01

1103浏览量

一文看懂HIVE和HBASE的区别

两者分别是什么?

Apache Hive是一个构建在hadoop基础设施之上的数据仓库。通过Hive可以使用HQL语言查询存放在HDFS上的数据。HQL是一种类SQL语言，这种语言最终被转化为Map/Reduce. 虽然Hive提供了SQL查询功能，但是Hive不能够进行交互查询-因为它只能够在H...

文章

反向一觉

2017-10-02

1173浏览量

当海量存储系统插上搜索引擎的翅膀，阿里云HBase增强版(Lindorm)全文索引功能技术解析

新用户9.9元即可使用6个月云数据库HBase，更有低至1元包年的入门规格供广大HBase爱好者学习研究，更多内容请参考链接

阿里云HBase增强版(Lindorm)简介

阿里云数据库HBase增强版，是基于阿里集团内部使用的Lindorm产品研发的、完全兼容HBase的云上托管数据库，从201...

文章

skin778

2020-04-26

341浏览量

Hive和HBase区别

1. 两者分别是什么？

Apache Hive是一个构建在Hadoop基础设施之上的数据仓库。通过Hive可以使用HQL语言查询存放在HDFS上的数据。HQL是一种类SQL语言，这种语言最终被转化为Map/Reduce. 虽然Hive提供了SQL查询功能，但是Hive不能够进行交互查询...

文章

sh_jepson

2016-03-29

791浏览量

浅谈Hive和HBase区别

1. 两者分别是什么？

Apache Hive是一个构建在Hadoop基础设施之上的数据仓库。通过Hive可以使用HQL语言查询存放在HDFS上的数据。HQL是一种类SQL语言，这种语言最终被转化为Map/Reduce. 虽然Hive提供了SQL查询功能，但是Hive不能够进行交互查...

文章

技术小哥哥

2017-11-21

745浏览量

HBase内部结构

之前有一篇文章已经大概的说了一下HBase的基本的概念和内部的一些构成的意思,比如表啊,列族啊之类的,这一篇再简单的说一下HBase的架构

数据模型从大到小

namespace表空间:类似RDBMS中的库概念,当你想把一组表去统一的管理的时候可以使用得到,这种抽象为即将推出的多租户相关功能奠定...

文章

期待!

2018-12-06

1234浏览量

八年磨一剑，重新定义HBase——HBase 2.0&阿里云HBase解读

摘要：2018年6月6日，阿里云ApsaraDB for HBase2.0正式发布！从2010年开始“试水”到2018年，拥有了3个PMC，6个Committer，拥有中国最多HBase Committer的公司之一的阿里巴巴是如何八年磨一剑，重新定义HBase的？本文中，阿里云技术专家所在就为你...

文章

萌萌怪兽

2018-06-12

13850浏览量

阿里HBase在用户画像领域的实践

HBase用户福利

新用户9.9元即可使用6个月云数据库HBase，更有低至1元包年的入门规格供广大HBase爱好者学习研究，更多内容请参考链接

背景

互联网应用的一个特点是拥有海量的用户，这些海量的用户会产生海量的行为数据，有些产品还会需要去爬取更多的外部数据。基于海量数据的模型训练最终刻画画出用...

文章

daniel.meng

2019-12-13

2605浏览量

BigData NoSQL —— ApsaraDB HBase数据存储与分析平台概览

HBase用户福利

新用户9.9元即可使用6个月云数据库HBase，更有低至1元包年的入门规格供广大HBase爱好者学习研究，更多内容请参考链接

一、引言

时间到了2019年，数据库也发展到了一个新的拐点，有三个明显的趋势：

越来越多的数据库会做云原生(CloudNative)，会不断利用新的硬...

文章

明朔

2019-05-21

3991浏览量

使用HBase Client访问阿里云NoSQL数据库表格存储

Apache HBase

Apache HBase是Hadoop database，属于Hadoop生态系统。

自从十四年前Google相继发布论文：《The Google File System》、《MapReduce: Simplified Data Processing on Large...

文章

少强

2017-02-12

4066浏览量

平台篇-八年磨一剑，重新定义 HBase——HBase 2.0&阿里云 HBase 解读

八年磨一剑1.1 HBase 的前世今生

关系型数据库的发展已经经历了 40 多年的历史了，而 HBase 以及大数据这套东西的历史大概从 2006 年被认为是大数据的发起时期到现在，也就是 13 年左右而已。那么，为什么会出现 HBase 以及 Hadoop 整体生态链的这些内容呢？这是因...

文章

hbase小能手

2019-01-14

2443浏览量

云数据库HBase企业级安全解析

摘要：在2018年1月25日的数据库直播中，Apsara DB-HBase产品技术团队的天斯分享了“云数据库HBase企业级安全解析”的重要课题，通过与开源HBase相比，拥有由Intel和Alibaba合作开发的HAS系统的云HBase系统无论在安全性还是在运维成本上亦或是友好性上都有了较大的提...

文章

林一木

2018-01-29

4350浏览量

《HBase企业应用开发实战》—— 3.3 数据模型的操作

本节书摘来自华章出版社《HBase企业应用开发实战》一书中的第3章，第3.3节，作者：马延辉 孟鑫 李立松，更多章节内容可以访问云栖社区“华章计算机”公众号查看。

3.3 数据模型的操作

HBase对数据模型的4个主要操作包括Get、Put、Scan和Delete。通过HTable实例进行操作...

文章

华章计算机

2017-07-03

1087浏览量

HBase常识及HBbse适合什么场景

当我们对于数据结构字段不够确定或杂乱无章很难按一个概念去进行抽取的数据适合用使用什么数据库？答案是什么，如果我们使用的传统数据库，肯定留有多余的字段，10个不行，20个，但是这个严重影响了质量。并且如果面对大数据库，pt级别的数据，这种浪费更是严重的，那么我们该使用是什么数据库？HBase...

文章

技术小哥哥

2017-11-14

921浏览量

面向海量数据的极致成本优化-云HBase的一体化冷热分离

HBase用户福利^^

新用户9.9元即可使用6个月云数据库HBase，更有低至1元包年的入门规格供广大HBase爱好者学习研究，更多内容请参考链接

前言

随着业务的持续发展，业务数据库存储量会持续增长。通常数据量过亿时，就需要考虑做分库分表，或者选择扩展能力更好的NOSQL/NewSQL数据库...

文章

正研

2019-09-16

2394浏览量

BigData NoSQL: ApsaraDB HBase数据存储与分析平台概览

作者 | 明朔

一、引言

2019年，数据库发展到了一个新的拐点，有三个明显的趋势：

越来越多的数据库会做云原生(CloudNative)，会不断利用新的硬件及云本身的优势打造CloudNative数据库，国内以阿里云的Cloud HBase、POLARDB为代表，此篇文章会有一些引述，但不是...

文章

KB小秘书

2019-07-28

1324浏览量

《HBase企业应用开发实战》—— 3.4 数据模型的特殊属性

本节书摘来自华章出版社《HBase企业应用开发实战》一书中的第3章，第3.4节，作者：马延辉 孟鑫 李立松，更多章节内容可以访问云栖社区“华章计算机”公众号查看。

3.4 数据模型的特殊属性

讨论完HBase的基本概念，我们来学习一下它特有的功能。这些常常使人感到困惑，对使用过关系型数据库的读...

文章

华章计算机

2017-07-03

1314浏览量

独家支持用户自建、混合云环境集群，快收下这份HBase高可用解决方案

1、HBase用户福利

新用户9.9元即可使用6个月云数据库HBase，更有低至1元包年的入门规格供广大HBase爱好者学习研究，点这里<https://developer.aliyun.com/article/737804?spm=a2c6h.12873639.0.0.4e0834cezewMGJ...>

文章

Roin123

2019-12-17

228浏览量