

王献美, 吴迪冲, 朱泽飞, 李仁旺, 张 华. 电子商务环境下基于Bigtable的海量数据存储系统设计与分析[J]. 通信学报, 2011, (9A): 233~237

## 电子商务环境下基于Bigtable的海量数据存储系统设计与分析

DOI:

中文关键词:

英文关键词:

基金项目:

作者

单位

[王献美, 吴迪冲, 朱泽飞, 李仁旺, 张 华](#)

摘要点击次数: 37

全文下载次数: 29

中文摘要:

在分析互联网海量存储各种NOSQL数据库、电子商务环境下数据特点及现有数据模型的基础上, 根据Bigtable的理论, 提出了海量存储系统(HSS)存储数据模型, 并对系统进行了设计, 给出了系统架构及各个数据和控制流程。最后分析系统可能存在的瓶颈, 给出测试性能数据, 满足性能要求。

英文摘要:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

[关闭](#)

版权所有: 通信学报

地址: 北京东城区广渠门内大街80号通正国际大厦6层602室 电话: 010-67110006-869/878/881 电子邮件: xuebao@ptpress.com.cn

技术支持: 北京勤云科技发展有限公司