

## Presto 在字节跳动中的应用

本资料来自2021年12月09日举办的 PrestoCon 2021，标题为《Presto at Bytedance》

Presto 在字节跳动中得到了广泛的应用，如数据仓库、BI工具、广告等。与此同时，字节跳动的 presto 团队也提供了许多重要的特性和优化，如 Hive UDF Wrapper、多个协调器、运行时过滤器等，扩展了 presto 的用法，增强了 presto 的稳定性。下面是字节跳动目前 Presto 的使用情况：

- 从 2020 年开始使用
- 数以万计的计算核心
- 每天大约 100 万次查询
- 覆盖 BI、Ad-hoc 等场景

分享者

Pengfei Chang，字节跳动软件工程师，Pengfei Chang is a software engineer from Bytedance Data Engine team, focusing on interactive SQL query engine using Presto. Prior to Bytedance, he has six years' experience in bigdata SQL query platform development by leveraging various big data technologies, eg. spark, hadoop etc, at Transwarp and eBay.



如果想及时了解Spark、Hadoop或者HBase相关的文章，欢迎关注微信公众号：过往记忆大数据

视频

待更新，敬请关注。

资料下载

关注过往记忆大数据公众号回复10099获取密码

本博客文章除特别声明，全部都是原创！  
原创文章版权归过往记忆大数据（[过往记忆](#)）所有，未经许可不得转载。  
本文链接: [【】（）](#)