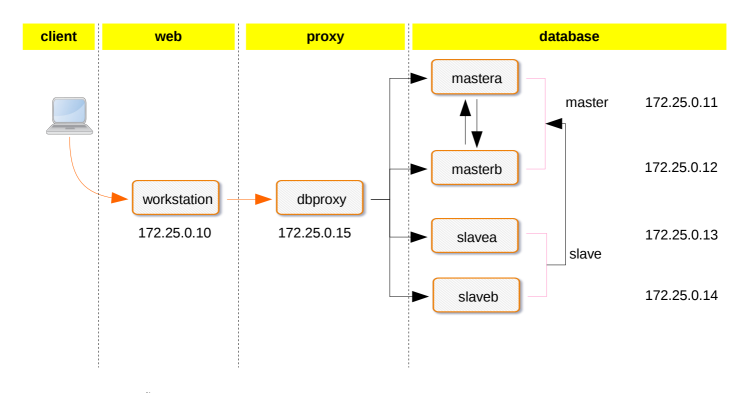
数据库代理——企业博客

MySQL 5.7 基于 GTID 的并行 MTS 多级主从

Multisource Crash safe 半同步架构



项目要求:

- 一:后端数据库实现多级主从 multisource
 - 1. GTID master&slave
 - 2. MTS slave
 - 3. Crash safe master&slave
 - 4. rpl_semi_sync
 - 5. multisource slavea&slaveb
 - 6. 双主 mastera&masterb
- 二: dbproxy 数据库中间件 mycat 实现读写分离和负载均衡. 三: workstation 搭建 httpd 服务提供动态网站服务即企业博客
 - 1. 使用中间件连接数据库
 - 2.mastera 出故障后能够自动故障转移