实现方式

通过Go-Canal 实现数据同步,

首次执行时通过 mysqldump 同步当前表中所有数据,其后监听 binlog 数据库变更日志,

数据变更日志通过HTTP请求备份到外网服务器。

性能测试

本机 CPU

Intel(R) Core(TM) i5-2400 CPU @ 3.10GHz

基准速度: 3.10 GHz

插槽: 1 内核: 4

逻辑处理器: 4

1) 待机状态:

CPU: 0% 内存: 8M

glsync.exe E:\FS-Anxinyun\trunk\codes	0%	8.4 MB	0 MB/秒	0 Mbps	非常低	非常低
t Maria Lan	0.007	4 000 0	4 0 4 40 60	0.44	جياز يشتعران	J L 444 / 1-5

2) 被监听表每秒100条数据变更时:

CPU: 2~4% 内存: 12M

`	glsync.exe	2.5%	12.4 MB	0.1 MB/秒	0.2 Mbps	低	非常低
	E:\FS-Anxinyun\trunk\codes						