Atitit 提升mysql 稳定性和死锁优化

## 配置事务超时时间wait\_timeout

## 查询事务列表 INNODB\_TRX

# query trx

SELECT \* FROM information\_schema.INNODB\_TRX;

kill 12; SELECT \* FROM information\_schema.INNODB\_TRX;

update user set stat=9 ;

select \* from user;

show global variables like '%timeout%';

set global lock\_wait\_timeout = 30; --

set global deadlock\_timeout\_long=30;

set global deadlock\_timeout\_short=30;

set global wait\_timeout=30; #trans exe time out

set global interactive\_timeout=30;

set global innodb\_lock\_wait\_timeout=30;

MySQL 各种超时参数的含义 - xiaoboluo768 - 博客园

b)、interactive\_timeout和wait\_timeout：在连接空闲阶段（sleep）起作用

即使没有网络问题，也不能允许客户端一直占用连接。对于保持sleep状态超过了wait\_timeout（或interactive\_timeout，取决于client\_interactive标志）的客户端，MySQL会主动断开连接。

官方描述：

wait\_timeout：