set profiling=1;

show profiles;

show profile;默认最近一条

show profile for query 2;根据query\_id查询sql语句的执行情况，查看个过

程执行时间

show database;

use performance\_schema;

show tables;

show variables like 'performance\_schema';查看环境变量

performance\_schema变量是一个只读文件，无法通过set performance\_schema=off;修改。但是可以去my.cnf进行修改。

performance\_schema数据库提供了实时检查server内部执行情况的方法，无法在内部直接创建表格。

mysql常用存储引擎innodb，myisam

而本数据库使用的存储引擎为performance\_schema

通过监控事件event，如磁盘io，cpu。

该表中的数据不会持久化，不会写入binlog

所有收集的事件信息都会存入该数据库

show tables like '%wait%';