

# 极简 SQL

—— 事务及其性质

讲师：不停感叹的老林

## 本章内容

---

1. 学习事务的概念
2. 了解事务的原子性，一致性，隔离性，持久性
3. 使用事务一次性插入数据或更新数据

# 总结

---

1. 事务有四种特性，原子性，一致性，隔离性，持久性，一般简称 ACID.
2. 使用事务，可以高效，安全的进行插入，更改或删除数据。

# 布置作业

---

- **必做内容**
  1. **自己敲代码，使用事务，对数据表中的内容进行插入，更新和删除。**