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

- 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.