Atitit TPL（事务处理语言

目录

[1.1. 事务隔离级别 1](#_Toc1422)

[1.2. Savepoint技术 1](#_Toc9810)

[2. Tpl 1](#_Toc21063)

[2.1.  打开事务 START TRANSACTION; 1](#_Toc8471)

[2.2.  保存到S1保存点 SAVEPOINT s1; 1](#_Toc1100)

[2.3. 回滚 ROLLBACK; 2](#_Toc21678)

[2.4.  提交 COMMIT; 2](#_Toc31417)

[3. Other 2](#_Toc29555)

[3.1. （3）autocommit 关键字 2](#_Toc30561)

## 事务隔离级别

## Savepoint技术

# Tpl

## 打开事务 START TRANSACTION;

## 保存到S1保存点 SAVEPOINT s1;

设定一个节点

 回滚到S1, ROLLBACK TO s1;

***回到s1节点，然后继续执行ROLLBACK TO s1后面的语句！***

## 回滚 ROLLBACK;

***回到开头，然后继续执行ROLLBACK后面的语句！***

## 提交 COMMIT;

# Other

## （3）autocommit 关键字

(92条消息)MySQL（五）—— TPL：数据事务管理语言 Transaction Processing Language - SemonCC的博客 - CSDN博客.html  
MySQL自动提交事务系统变量值，默认状态为on，默认值为1,。一旦有增删改操作查操作，都会自动执行这个命令将数据写入到数据库