目录

[**关系型数据库** 2](#_Toc48210586)

[**传统的集合运算** 2](#_Toc48210587)

[**SQL语言** 2](#_Toc48210588)

[**五大缓存问题** 2](#_Toc48210589)

**关系型数据库**

**栈和队列的异同点**

1. 都是操作受限的线性表，可以通过顺序结构和链式结构实现
2. 插入和删除的时间复杂度都是O(1)，在空间复杂度上两者也一样

栈是先入后出，队列是先入先出

**SQL语言**

略

**五大缓存问题**

**关系型数据库**

**传统的集合运算**

基

**SQL语言**

略

**五大缓存问题**