使用 DELETE 语句来删除 PostgreSQL 表中的数据，可以删除一行也可以同时删除多行。

**语法**

DELETE FROM table\_name WHERE [condition];

如果没有指定 WHERE 子句，PostgreSQL 表中的所有记录将被删除。

通常我们需要在 WHERE 子句中指定条件来删除对应的记录，条件语句可以使用 AND 或 OR 运算符来指定一个或多个。

**删除输出说明**

DELETE count

count是被删除行的数目。

**示例**

delete from t1;--清空表

delete from t1 where id=1;--删除id=1的行

delete from t1 where id id>=1 and id<=3;--批量删除

delete from t1 where id=1 returning \*;--返回删除的数据

**删除数据的其他方式**

TRUNCATE table\_name;

TRUNCATE可以清空一个表或者一组表，和不带条件DELETE执行效果相同，不过它更快，因为它没有实际扫描表。此外，它会立刻回收磁盘空间， 而不是要求一个后续的VACUUM操作。在大表上 它最有用。

DROP TABLE table\_name;

DROP TABLE是移除一个表