

SQL语句基础学习之MINUS PDF转换可能丢失图片或格式，  
建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/454/2021\\_2022\\_SQL\\_E8\\_AF\\_AD\\_E5\\_8F\\_A5\\_E5\\_c98\\_454812.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/454/2021_2022_SQL_E8_AF_AD_E5_8F_A5_E5_c98_454812.htm)

MINUS 指令是运用在两个 SQL 语句上。它先找出第一个 SQL 语句所产生的结果，然后看这些结果有没有在第二个 SQL 语句的结果中。如果有的话，那这一笔资料就被去除，而不会在最后的結果中出现。如果第二个 SQL 语句所产生的结果并没有存在于第一个 SQL 语句所产生的结果内，那这笔资料就被抛弃。MINUS 的语法如下：[SQL 语句 1] MINUS [SQL 语句 2] 我们继续使用一样的

例子：Store\_Information 表格 store\_namesalesdate Los Angeles\$1500jan-05-1999 San Francisco\$300jan-08-1999

Boston\$700jan-08-1999 Internet Sales 表格 DateSales

Jan-07-1999\$250 Jan-10-1999\$535 Jan-11-1999\$320

Jan-12-1999\$750 而我们要知道有哪几天是有店面营业额而没有网络营业额的。要达到这个目的，我们用以下的 SQL 语句

：SELECT Date FROM Store\_Information MINUS SELECT Date FROM Internet\_Sales 结果: Date Jan-05-1999 Jan-08-1999

"Jan-05-1999", "Jan-07-1999", and "Jan-08-1999" 是 "SELECT Date FROM Store\_Information" 所产生的结果。在这里面

，"Jan-07-1999" 是存在于 "SELECT Date FROM Internet\_Sales" 所产生的结果中。因此 "Jan-07-1999" 并不在最后的結果中。

请注意，在 MINUS 指令下，不同的值只会被列出一次。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)