之前我们写的 WHERE 语句都是只有一个条件的，在实际生活中，我们往往会使用多个条件，这个时候就需要使用AND 和 OR 关键词。

语法

**SELECT** \* **FROM** table\_name **WHERE** conditionA **AND**/**OR** condtionB;

比如我们要查询timi\_adc表中胜率为百分之50-51或者胜率低于47%的英雄，那么这么写SQL：

**SELECT**

\*

**FROM**

timi\_adc

**WHERE**

win\_rate > 0.5

**AND** win\_rate < 0.51

**OR** win\_rate < 0.47;

AND/OR就是数学里的且和或，所以有时候需要加上（）来分隔条件，比如我们把SQL这么写：

**SELECT**

\*

**FROM**

timi\_adc

**WHERE**

(

win\_rate > 0.5

**OR** win\_rate < 0.47

)

**AND** win\_rate < 0.51;