语法

**SELECT** column\_name1,CONCAT(column\_name2,str,column\_name3),column\_name4 **FROM** table\_name;

\*首先这是一个查询语句,最基本的结构是 SELECT列名FROM表名

\*CONCAT函数可以拼接列名,也可以拼接字符串

\*在使用 CONCAT函数的时候可以同时查询其他的列

\*CONCAT函数的参数之间用英文,分隔

比如现在我们想查询timi\_adc表中英雄的id，以及名字+胜率，我们可以利用concat函数，把结果的可阅读性变得更好：

**SELECT**

id,

concat(hero\_name, '的胜率是', win\_rate)

**FROM**

timi\_adc;

需要注意的是，如果拼接的值中有NULL，则结果一律为NULL，这是NULL本身特性决定的。

配合WHERE语句查询

**SELECT**

concat(hero\_name, '的胜率是', win\_rate)

**FROM**

timi\_adc

**WHERE**

id = 3;

别名

我们优化拼接的结果，给他起一个别名，比如希望查询结果的列名为result，那么SQL这么写：

**SELECT**

concat(hero\_name, '的胜率是', win\_rate) **as** **result**

**FROM**

timi\_adc

**WHERE**

id = 3;

（别名也可以应用在其他的列名）