* 条件查询

/\*

语法：

SELECT

查询列表

FROM

表名

WHERE

筛选条件;

分类：

一、按条件表达式筛选

条件运算符：> < = <> >= <=

二、按逻辑表达式筛选

逻辑运算符：

and or not

and和&&

三、模糊查询

like

between and

in

is null|is not null

\*/

* 按条件表达式筛选
* 按逻辑表达式筛选
* 模糊查询
  + like
    - 一般和通配符搭配使用
    - %：任意多个字符，包含0个字符
    - \_：任意单个字符
    - 转义字符：\
  + between and
  + in
    - 含义：判断某字段的值是否属于in列表中的某一项。
    - 特点：提高语句简洁度；in列表的值必须一致或兼容；不支持通配符。
  + is null | is not null
  + 安全等于<=>

is null与<=>比较

is null：仅仅可以判断null值，可读性较高，建议使用。

<=>：既可以判断null值，又可以判断普通的数值，可读性较低。