1. mysql

1.基本创建表

Create table 表名(

字段 类型,

……

);

2.基本插入数据

Inser into 表名 values(字段值,…);

3.删除表

Drop table 表名

4.删除表数据

--删除表中所有数据

Delete from 表名;

--删除表中指定数据

Delete from 表名 where 条件;

5.更新表数据

Update 表名 set 字段=字段值

Where 条件;

6.查询表数据

--查询所有表数据

Select \* from 表名；

注意：sql关键字不区分大小写，但表数据严格区分大小写

（6.1）基本查询

\*表示所有

字段可以参与运算，默认null值不参与运算，根据需求用小括号改变运算优先级

作用：筛选出列信息

Select 字段 as 别名,字段… from 单表;

（6.2）条件查询

Select 字段 as 别名,字段… from 单表 where 条件;

作用：筛选出行信息

比较运算 > < >= <= =

<>表示不等于

逻辑运算 and(与) or(或) not(非)

其他运算符

Between … (min) and …(max) 表示范围

In(值,…) 表示符合指定值

Like 表示模糊查询,其中“%”表示任意字符

（6.3）排序

Order by 字段

Asc表示升序，默认可以省略

Desc表示降序

(6.4)null值处理

Is null

Is not null

select \* from emp where comm is not null order by sal desc;