

一、查询

1. myemployees表结构:

employees 员工表		departments 部门表	
☐ 栏位		☐ 栏位	
🔑 employee_id, int(6)	员工编号	🔑 department_id, int(4)	部门编号
first_name, varchar(20), Nullable	名	department_name, varchar(3), Nullable	部门名称
last_name, varchar(25), Nullable	姓	manager_id, int(6), Nullable	部门领导的员工编号
email, varchar(25), Nullable	邮箱	location_id, int(4), Nullable	位置编号
phone_number, varchar(20), Nullable	电话号码		
job_id, varchar(10), Nullable	工种编号	locations 位置表	
salary, double(10,2), Nullable	月薪	☐ 栏位	
commission_pct, double(4,2), Nullable	奖金率	🔑 location_id, int(11)	位置编号
manager_id, int(6), Nullable	上级领导的员工编号	street_address, varchar(40), Nullable	街道
department_id, int(4), Nullable	部门编号	postal_code, varchar(12), Nullable	邮编
hiredate, datetime, Nullable	入职日期	city, varchar(30), Nullable	城市
		state_province, varchar(25), Nullable	州/省
		country_id, varchar(2), Nullable	国家编号
☐ jobs 工种			
☐ 栏位			
🔑 job_id, varchar(10)	工种编号		
job_title, varchar(35), Nullable	工种名称		
min_salary, int(6), Nullable	最低工资		
max_salary, int(6), Nullable	最高工资		

2. 条件查询的题目

五、经典面试题:

试问: select * from employees ;和

select * from employees where commission_pct like '%%' and last_name like '%%' ;

select * from employees where commission_pct like '%%' or last_name like '%%' or employee_id like '%%' ;
结果是否一样? 并说明原因

不一样!

如果判断的字段有null值