关系型数据库基础

测试题（机试）

成都朗沃信息技术有限公司

**本试题为闭卷上机考试 考试时间：120分钟**

**答题说明：请在规定的时间内完成上机操作，并提交最终源文件。**

**题目（按操作所运用的知识点给分，共10题，每小题10分，总分100分）**

1. 创建表

有员工表:employee(e\_id,e\_name,e\_date,e\_sex,d\_id)

有部门表dept(d\_id,d\_name)

1. 增加一条如下记录：张三，2008-1-2参工，分配到01部门，工号使用自动编号。

删除上面员工表中所有数据有两种方法：分别是哪两种。另外：删除员工表e对象语句为？

1. 将所有没有性别的人员性别更新为“男”。
2. 有些员工姓名相同，查询所有不重复的员工姓名。(如：若公司有两个张三，则张三都不显示。)
3. 将2008年以后(包含2008)的新员工复制到e2表，e2表结构与e相同。
4. 有部门表d(d\_id，d\_name)，查询各部门所有员工信息(工号，姓名，部门名称)，相同部门员工要显示在一起，同一部门新参工的放在前面。
5. 请统计各部门的员工数。
6. 查询各部门员工人数超过3人及以上部门编号和名称。
7. 查询人数最多的部门
8. 查询没有员工的部门