

## 第四章

1. 显示 dname和 bc中间用 分隔
2. 将部门名称左填充为 10位
3. 将员工名字的 ' S', 替换为 ' s'
4. 求员工名字的前三位
5. 查找员工名字中 ' S' 第一次出现的位置
6. 查找员工名字中第二次出现 ' T' 的位置
7. 查找员工名字的长度
8. 显示一年前的今天日期和一年以后今天的日期
9. 显示本月第三天的日期
10. 显示今天到 2012-12-12相隔的月数
11. 显示员工工资的货币表示形式, 比如 RM B5,000
12. 显示 1949年 10月 1日的字符串格式 最后显示结果为 1949年 10月 1日
13. 按照如下要求显示数据 :

sal=800 显示低工资

sal=3000 正常工资

sal=5000 高工资

14. 显示以下字段及字符串的连接 : "The job id for", 姓名 (大写), " is " 工作 (小写) 如 :

The job id for ALLEN is salesman

15. 显示出姓名中最后一个字母为 'N' 的员工姓名 (使用 substr或者 instr)
16. 查询参加工作时间在每月 15日之后的员工姓名, 参加工作时间

17. 用 "\*" 的个数表示员工的工资中包含多少 "千", 如 3500, 显示 '\*\*\*', 5600 显示 '\*\*\*\*\*'

18 显示员工名, 参加工作时间, 参加工作 6 个月后的第一个周一

19 显示员工姓名, 月薪, 年薪 ( 13 个月的月薪 + 10000 元奖金 + comm ) 要求别名为

annual\_salary 要求所有人的年薪都显示出来