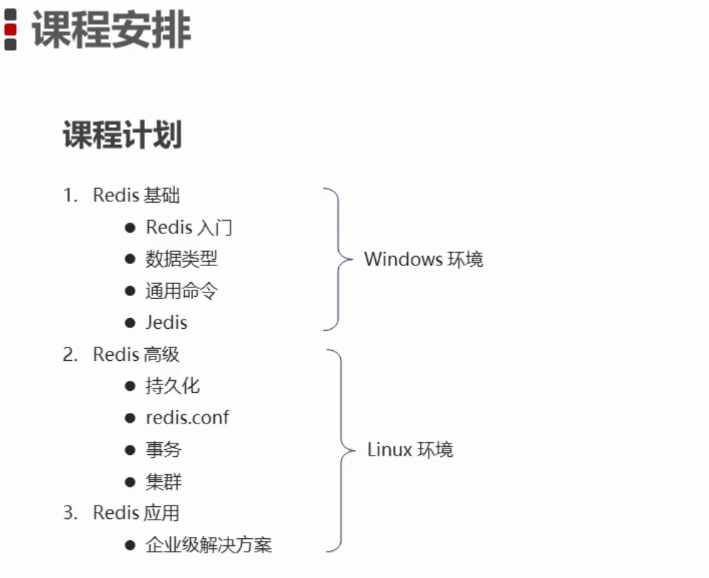
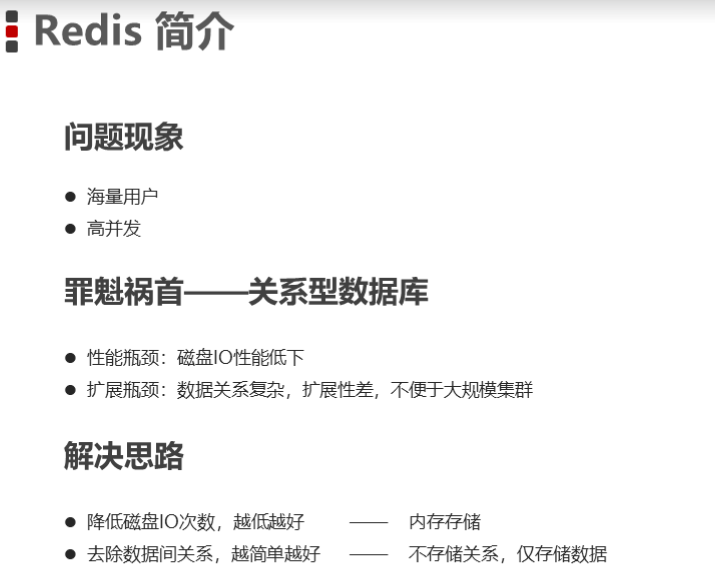
# Day1

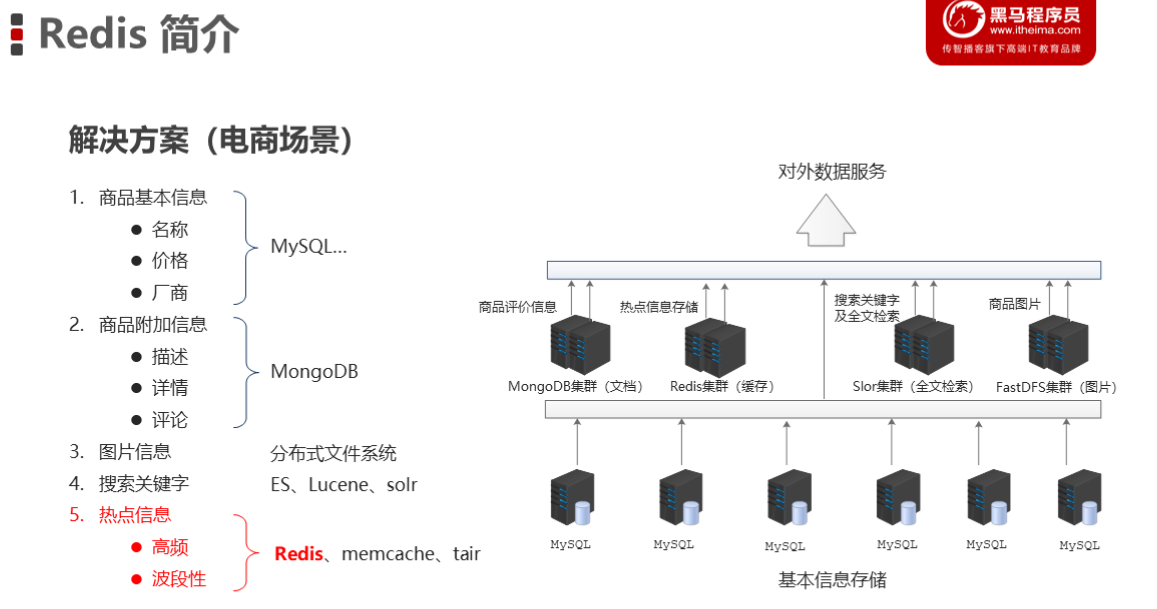
## 001-课程安排

1. 

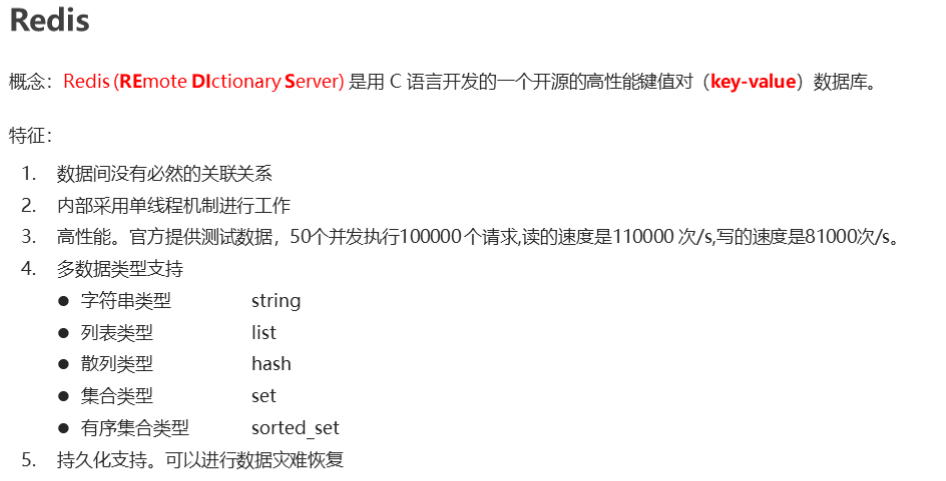
## 002-redis入门-Nosql介绍

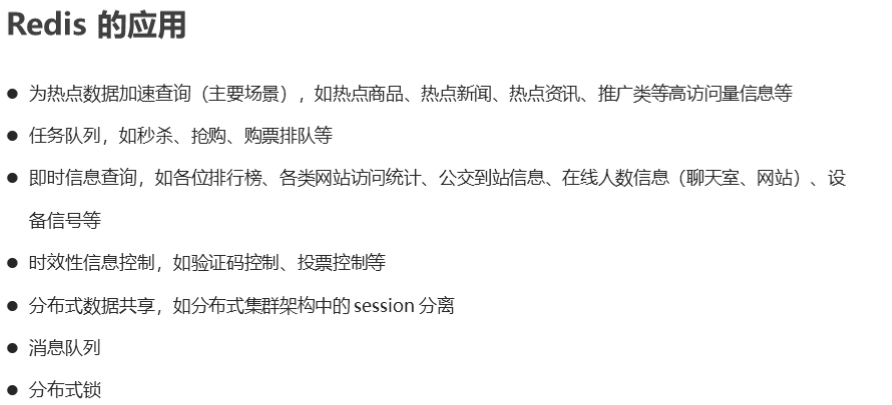




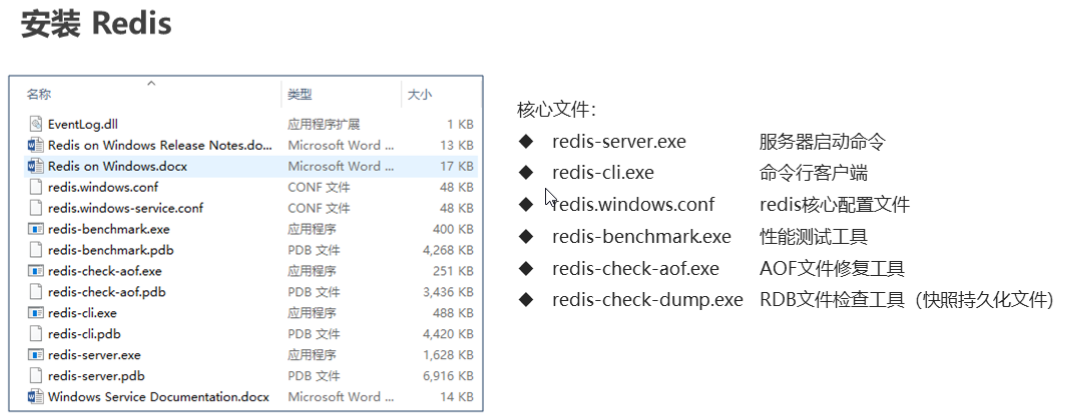


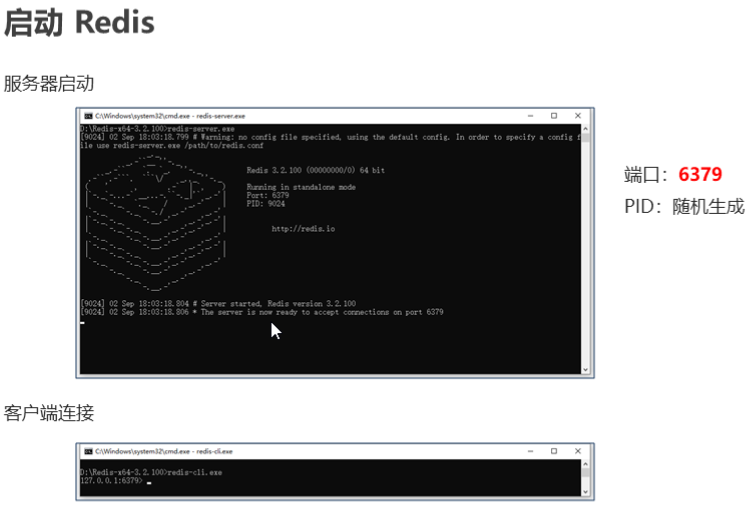
## 003-redis入门-redis简介





## 004-redis入门-redis下载安装与服务启动

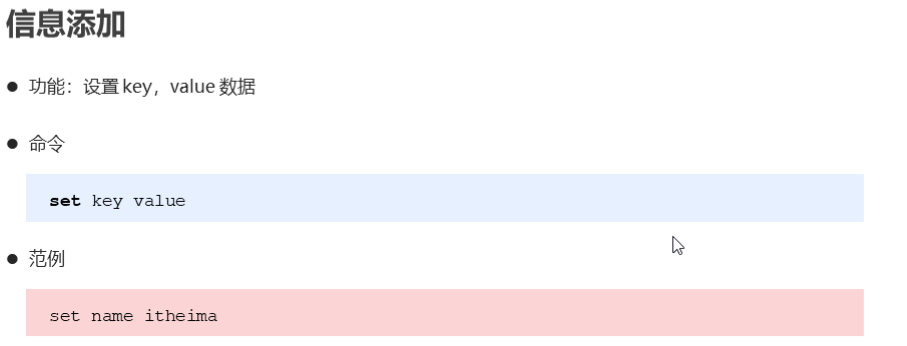


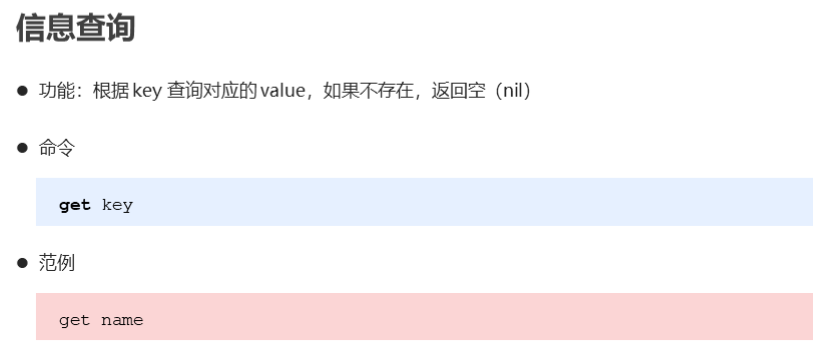


## 005-redis入门-redis基础操作

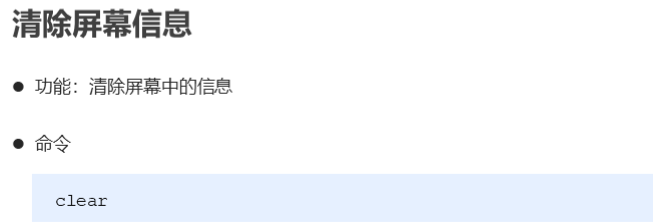


### 功能性命令

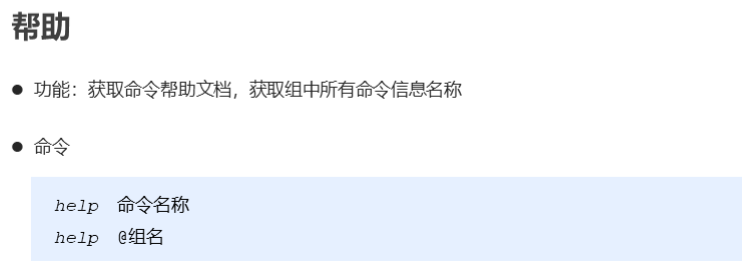


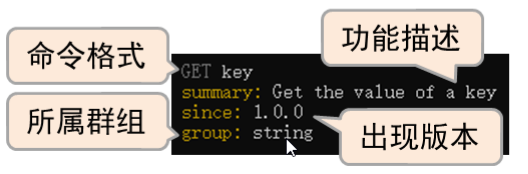


### 清屏指令



### 帮助指令



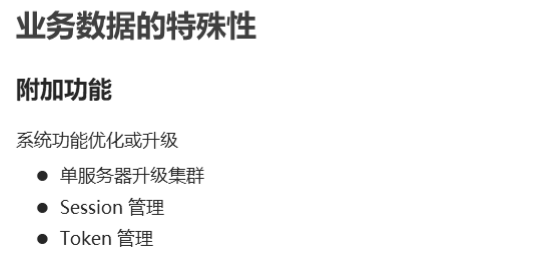


### 退出指令

## 006-数据类型-数据类型简介



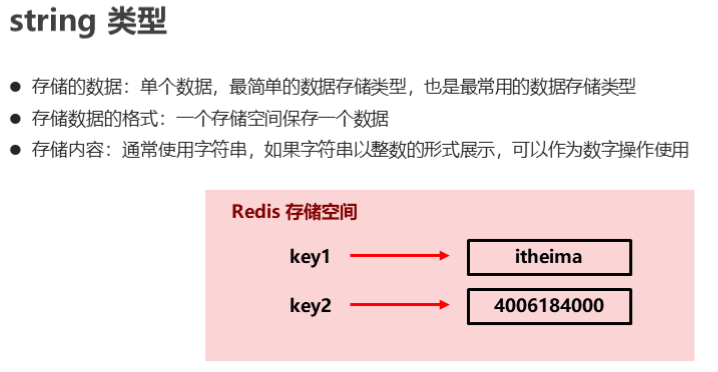






## 007-数据类型-string基本操作







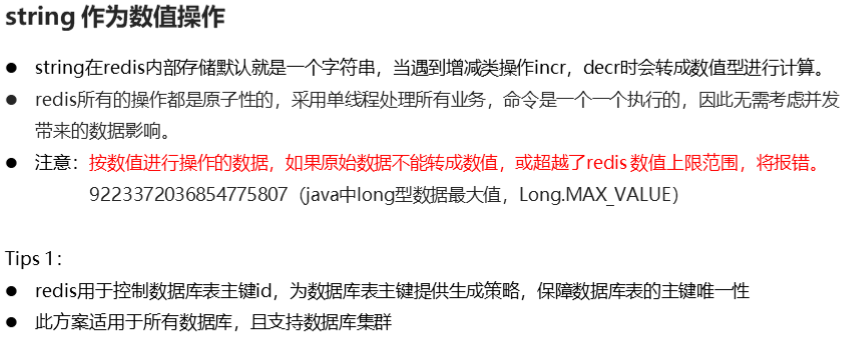


## 008-数据类型-单指令操作与多指令操作的选择之惑

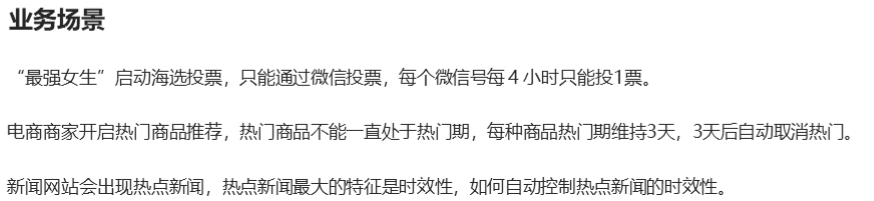


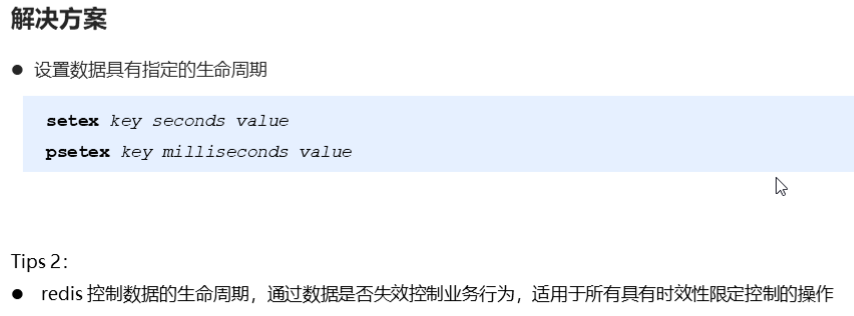
## 009-数据类型-数值增减操作





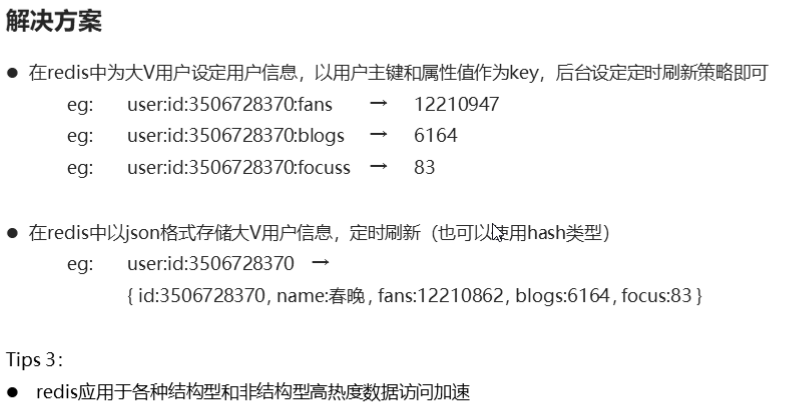
## 010-数据类型-数据时效性设置





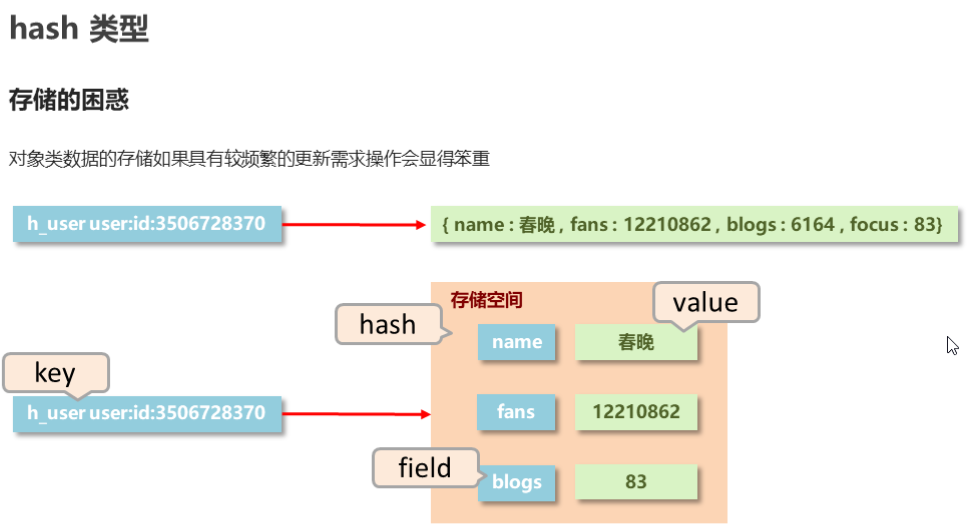
## 011-string类型使用注意事项与key的命名规范

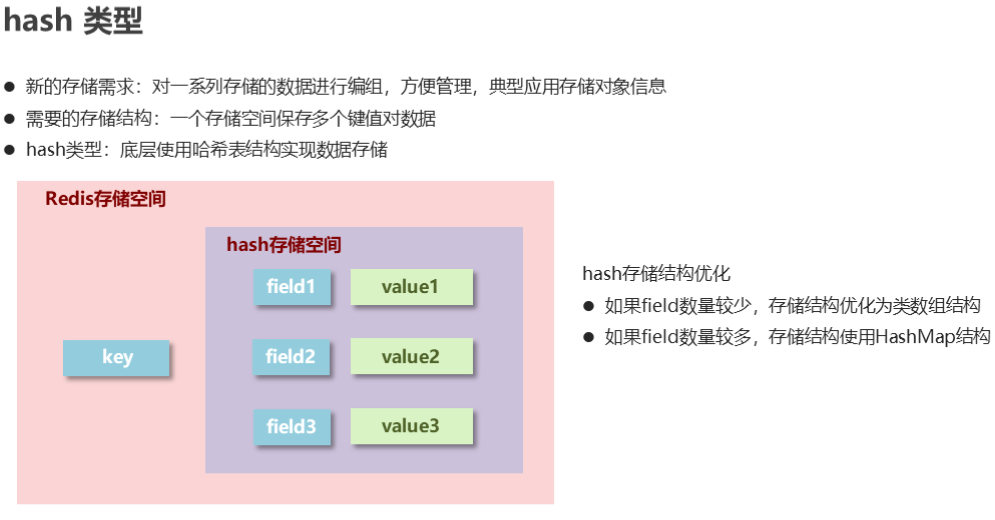




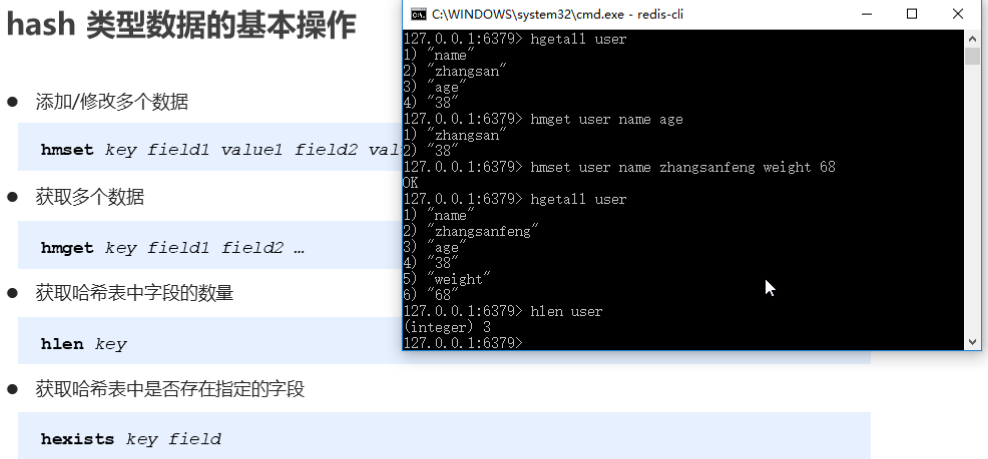


## 012-数据类型-hash类型介绍与基本操作

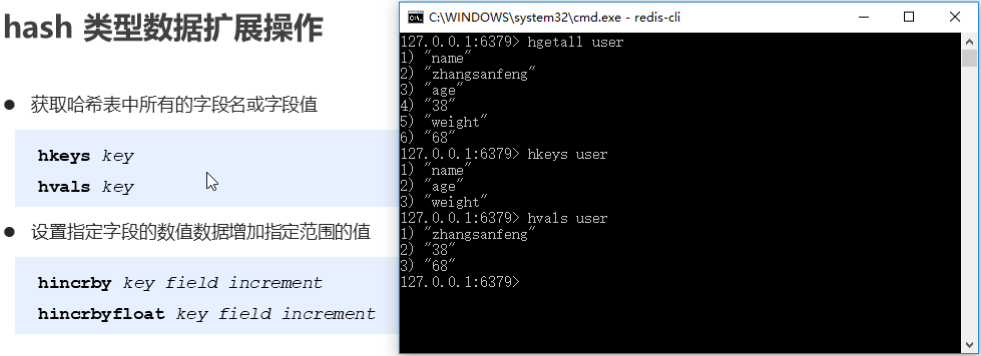


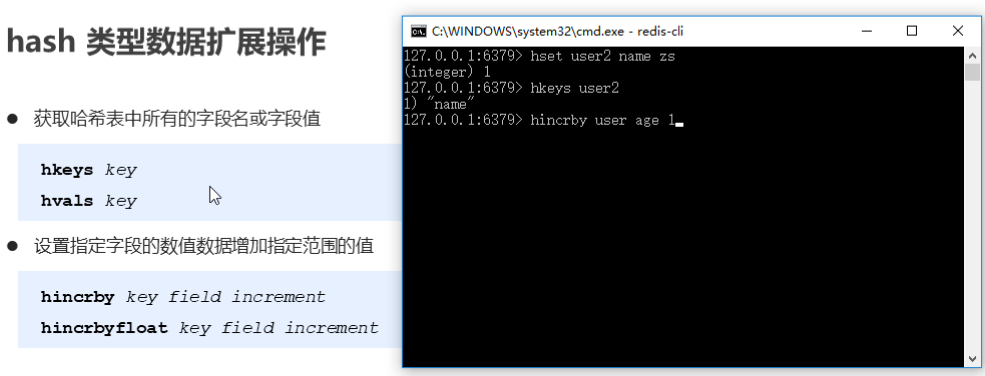


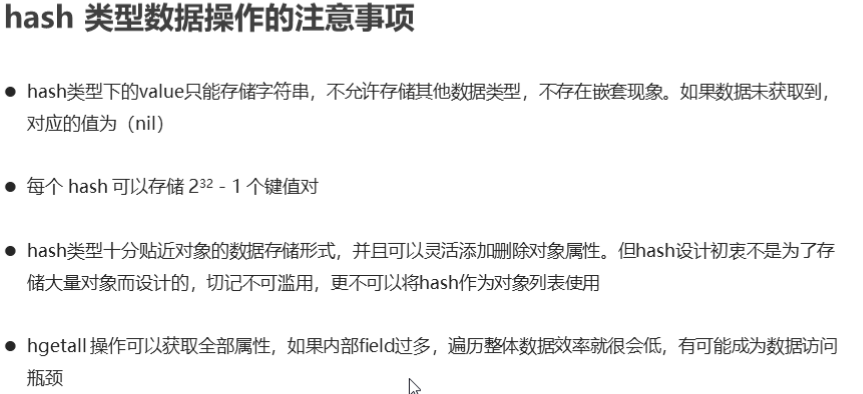




## 013-数据类型-hash扩展操作与使用注意事项







## 014-数据类型-hash实现购物车



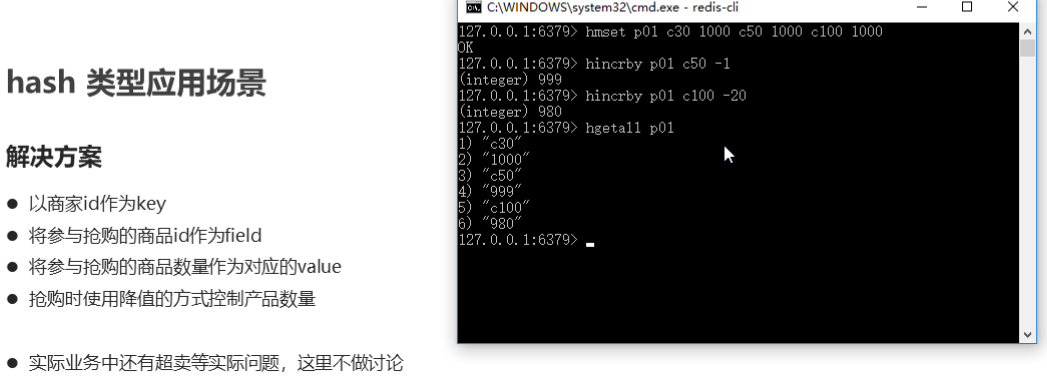






## 015-hash实现抢购





原则上Redis只做数据的提供和保存，尽量不要加业务逻辑。

## 016-数据类型-list类型介绍与基本操作

## 017-数据类型-list阻塞数据获取

## 018-数据类型-list扩展操作删除数据

## 019-数据类型-list实现日志消息队列

## 020-数据类型-set类型介绍与基本操作

## 021-数据类型-set操作随机数据

## 022-数据类型-set数据交并差操作

## 023-数据类型-set实现权限校验

## 024-数据类型-set实现网站访问量统计

## 025-数据类型-set实现黑白名单

## 026-数据类型-sorted\_set类型介绍与基本操作

## 027-数据类型-sorted\_set基本操作（2）

## 028-数据类型-sorted\_set实现排行榜

# Day2

# Day3

# Day4