1. C语言编写、支持网络、可基于内存亦可持久化的日志型、Key-Value数据库，是高性能键值对数据库，支持的键值对有：
   1. 字符串类型
   2. 列表类型
   3. 有序集合类型
   4. 散列类型
   5. 集合类型

应用场景：缓存（数据查询、新闻、商品内容）、任务队列（秒杀、抢购）、网站访问统计、数据过期处理、分布式集群架构中session的分离