

# 作业

1. 设计微博系统中“微博评论”的高性能高可用计算架构。

## 【作业要求】

基于模块5第6课的微博实战案例，分析“微博评论”这个核心场景的业务特性，然后设计其高性能高可用计算架构，包括但不限于如下内容：

1. 计算性能预估（不需要考虑存储性能）；
2. 非热点事件时的高性能计算架构，需要考虑是否要拆分独立的服务；
3. 热点事件时的高可用计算架构。

## 【提示】

1. 分析方法对照“看微博”和“发微博”的案例。

手微信study322 价格更优惠  
有正版课找我 高价回收帮回血