# 上机考试

# 第一轮专业面试

解体思路是否清晰，对算法的时间复杂度和控件复杂度分析的方法是否掌握

# 第二轮专业面试

数据结构，遇到bug解决问题

高并发，资源不足，被攻击的情况，需要保持的足够的可靠性和韧性

消息队列系统的实现（利用所学知识来解决实际问题）

现场手写计算器（足够的异常保护和认知能力）

# 业务主管面试

理论运用到实际。

提出有意义的问题。（匹配程度，热情度，专业知识的广度和深度）