作业三 zj个人小结

使用ATAM方法的经验：

通过一开始了解ATAM方法是什么，再结合项目的商业目标或者实用性作表述，再对架构进行表述，对整个评估过程有一个系统的表述，达成共识。然后根据之前作业二的架构、列出的质量属性，生成质量属性效用树。在生成质量属性效用树的时候，也为质量属性场景划定优先级和实现难度。接着分析架构方法，讨论过场景优先级之后，再分析一次。最后形成报告，将我们小组讨论的、在ATAM评估期间得到的信息写成报告。

报告的贡献：共同讨论分析ATAM过程，根据作业2进行进一步的分析评估，列出所有已经发现的风险决策，写出可以进一步编写的无风险决策。