短周期多因子补充计划：

1 然后完成IC值的计算（3月20日至3月22）

2 最后进行回测，严格按照文档的要求，包括对费率的设定、剔除流动性差的股票、涨停牌的处理等细节方面。（3月23日至3月26日）

3 对整个项目进行全面的检查和完成结果报告。（3月27日至3月28日）

4 前一阶段我们只进行了行业中性的处理，接下来，如果有时间我们计划加上风格中性的处理，包括搜集所用到的数据，再进行进行处理；（3月29日至3月31日）

目标：尽量细致准确得到完成项目任务，找出较为可信的有效的因子。

本人本科工科专业，并拿到金融学二学位，硕士计算机技术专业金融信息服务方向。兼具计算机理工科和金融学背景，知识体系比较健全。

本科毕业后主要从事金融数据开发的工作，对于金融数据和利用数据库工具处理数据具有扎实的实践经验，并且年度KPI考核名列部门第一，工作作风扎实，思维严谨，也因此在较短的时间负责机构客户的开发项目。

研究生阶段通过对投资学和数据分析理论、统计学习方法的深入学习，构建了较为扎实的综合性知识基础。

通过量化投资实习，包括应用数据库来获取和预处理数据，使用python和matlab等工具去构建股票多头、CTA等策略，真正的感受到了量化投资的魅力和未来的发展潜力，深信研究的价值。

总体来说，个人觉得自己从知识体系、实践经验和个人工作态度都比较适合从事量化投资方面的工作。