12月任务完成情况

1. 任务名称
2. 学习了解财务管理系统平台。因为之前对于c#的代码部分并没有接触，所以这一块花了一定的时间对于C#语法进行学习。还有对于MVC框架的认知。而且因为奇姐给的代码在本地运行似乎会对正式的财务平台产生影响，所以并不能够在本地运行相关代码，而是通过本地代码和她给的网站链接来在chrome浏览器上对于代码和界面的相关逻辑进行对应学习，所以速度有些偏慢。
3. 学习了解存储过程。zx\_sp\_bizData\_to\_voucher\_hr：根据所给的选择参数来执行不同的报表生成，其最终结果是生成两个表，一个是简略表一个是详细表。简略表中基本是对于工资系统的结转和不同项目的简单介绍，而详细表则各不相同。有行政，研发，开发，维护等具体科目进行冲销，计提，结转等的详细结果。zx\_sp\_fee\_dep\_allocation：这个存储过程主要是对于研发费用进行凭证的生成。zx\_sp\_fee\_dep\_import：这主要是对于数据的导入和对非年终奖部分数据的处理工作。
4. 存储过程的修改。目标是有些额外的科目在zx\_sp\_bizData\_to\_voucher\_hr的所使用的中间表中并没有出现，需要把新的科目的凭证生成出来，而且在这个存储过程中将最开始的中间表在存储过程中进行了手动的创建，这对于代码的复用率有非常大的阻碍。困难主要在于，对于财务知识的匮乏让任务目的的确定花费了许多的时间，并且会有跑偏的状况发生。因为新给的凭证模板中的新的科目在原有的表中都没有体现，而原表中又没有相关的数据，完全没有头绪。在询问段哥和奇姐之后也没有能够得出比较明确的答复，但是他们又似乎都了解了各自的意思，加上中间有段时间段哥请假，我在沟通上出了问题，所以最终没有完成这一项任务，只对一些比较细小的地方进行了改进。
5. 提取接口数据。从接口中提取出需要的数据转化成数据库表格格式。给出的接口中的数据是json格式，但是和普通的json格式不同，他是嵌套的json格式，所以使用常规的JavaScriptSerializer类来进行序列化处理并不能达到理想的效果。所以可以先把提取出来的json转化为对象，然后对于嵌套的json可以在对象下嵌套对象，从而达到想要的效果。
6. 等待任务布置。当结束一个任务时，会出现没有办法接着下一个任务的情况，中间会有一段没有任务的时间。
7. 任务耗时

1月任务工作规划

1. 任务名称

协助段哥进行财务系统的开发，具体任务按照段哥安排。