# 第九周总结

## 大致总结

### 本周学习内容：

本周同团队一起开发充电订单模块(修改订单状态+手动停止充电)，对自己的后端开发有了不少的进步，同时也进一步融入团队，更加适应团队氛围。

另外，也在学习开发微信小程序。

### （二）遇到的问题及如何解决

1．知道自己的任务，但实际开发时不知道细节如何去做？

原因：前期没有接触公司项目，不熟悉具体开发流程，很多专业术语听不懂。

解决：分配任务时问清楚，遇到不懂的地方在合适的时候请教他人，及时与他人沟通。保持不断学习

2．测试接口时，启动不了？

原因：项目被重新部署，没有及时编译。

解决：利用Maven进行clean与deploy,并且选择test环境(不要选择dev预生产环境)

3.提交代码时出现手动merge情况，导致自己和别人的代码缺失？

原因：git提交时与他人发生冲突

解决：git前先更新(pull)

4.每次写一个接口都要写一套(本地service+dao+mapper.xml),特别是有些类似功能代码重复性更高，从而降低开发效率？

原因：本地servie复用性不高

解决：在service层提高入参出参类型(对象)；另外，在ibatis中利用dynamic动态语句。

5．入参出参校验问题，如何全面校验？

解决：

\*<p>1. 检测参数是否异常，如果异常，则返回错误并打印日志</p>

\* <p>2. 组装查询参数</p>

\* <p>3. 检测订单是否存在，如果不存在，则返回错误并打印日志</p>

\* <p>4. 判断订单状态是否合法，如果合法则返回合法的订单状态，如果不合法则返回错误并打印日志</p>

### （三）下周计划

继续跟组做项目，同时学习微信小程序的开发，由于本周完成Vue外卖小demo,则尽快抽空完成，并对vue开发进行再一次全面总结反思。