**个人总结**

在迭代一的过程中，我学到了不少知识：

1. 首先自然是对分层的体系结构风格、模块化等有了更深一步的了解，对各层之间的分工、协作以及其之间的关系也有了了解。在逻辑层的实现中，操作基本上实现VO, PO的相互转换，在实现的过程中，有时也要去看看数据层或界面层的代码。
2. 我还了解了一些界面层与数据层用到的反射的机制，这对我的学习无疑是一大提高。
3. 本次迭代主要运用Java语言，我还学习了Java8的很多新特性，并能在实践中加以运用。
4. 当然在完成大作业的过程中，我也发现了自己的很多不足。比如逻辑层的异常处理机制做的不好，只是随意的抛出异常并做可能并不合适的处理；有一些代码重复的现象；有时候只是为了实现一些功能，而不考虑与其他模块的联系，忽略内聚耦合等等。虽然软工二已经讲过这些问题，可在实践中不免还是会犯，这就需要我们的长期练习。