实训收获总结报告

通过对java语言、JavaWeb、Mysql数据库、jsp、html、css、ssm、javascript、ajax、bootstrap、jquery框架应用设计及SQL语言的复习和锻炼，并且通过使用Myeclipse开发平台设计贷款管理系统项目，以达到充分熟悉开发平台及其应用设计。同时掌握并实践软件项目设计规范及其开发流程：需求分析、概要设计、详细设计、代码编写、系统测试以

便提前适应软件公司开发流程、环境和工作要求。

二、实训内容

1、需求开发与管理；

2、面向对象分析与设计，面向对象编程的特性；

4、数据库设计、SQL应用

5、软件需求分析与设计

6、项目实战

三、实习收获总结

经过十几天的实习培训，让我们收获颇丰，作为即将步入工作岗位的大三学生，我们了解了企业项目的工作过程，为以后的实践打下基础，积累宝贵经验。同时我们也掌握了数据库的功能和使用方法。通过对数据库的学习，掌握应用程序的部署：包括数据库的设计、安装数据库、创建数据库对象、数据导入等。加深理解了Tomcat的使用方法。

通过过这次实习，有了实战进行项目开发锻炼动手能力的机会，积累了一笔宝贵的经验。我学会了如何团队合作，共同开发。独木难支，光靠一个人的力量是远远不够的。只有管理组织好一个团队，才能够最终完成项目的开发，或许在编程技术水平上团队成员有高有低，但是，每个人都有自己的闪光点，总可以在团队的找到适合自己的位置，每个人在自己的团队中做的贡献，创造出不可磨灭的重大价值。

另外一点也是在实习中必不可少的部分，就是同学之间的互相帮助。我学会了如何理解和分析客户的需求。软件为客户而生，只有理解了客户的需求才有写出优秀的软件的可能，在这次实战演练中，老师教会了我们如何组织团队正确的理解和分析客户的需求，并写出完善的需求分析，并用于项目开发。

我学会了对按照需求对软件架构进行设计，我们在学校的时编写代码篇幅短小，功能单一，所以设计思路通常只留于脑内，非常模糊。而在这次项目开发演练中，老师手把手的教会我如何从需求中抽象出问题，并将之模块化，然后逐步求精，就如同为高楼大厦搭建栋梁。

实训即将结束，我非常感谢这次为期两个礼拜的实训，给我们一次亲身实践的机会同时给我们以后就的就业之路打下一定基础，通过这次实训也让我更加的明白的团队的重要性，要想做好一件事就要付出百分之百的努力，最后再一次感谢贾老师教给我们新的知识以及在实训中对我们的帮助。