在“大规模软件开发试验”的课程里，我学到了很多知识与技能。一方面，我参与服务器的搭建工作。这让我更加熟悉了Linux系统的命令。同时，我自主地去学习docker、CI/CD这些知识，最后形成文档进行分享。另一方面，我参与了后端代码编写的工作。这是我第一次写一个前后端分离的项目。我学习了一个新的框架Spring，学习领域模型、设计模式这些知识，最后学以致用。过程是有成就感。其中，每个人各司其职，需要有交流沟通，比如路由设计、任务分配，使用一些项目管理工具就帮助我们开发时更加省时省力。每一个环节的Code Review很重要。在实际企业中，如果没有进行认真的Code Review，最后上线了一个有缺陷的系统，会造成很大的损失。后期的测试工作、思考与实现让我感受到我们这个项目是有始有终的，并且是不断摸索前进，在迭代中获得提高的。我们要拥抱变化，将新的技术实现到项目中去。最后，这门课令我受益匪浅，感谢老师一学期的指导。