实验五 软件需求规格说明SRS（2）

实验目的：

1. 学习最新软件需求规格说明SRS文档的要求和特点

2. 练习用各种静态、动态建模工具 (E-R、UML等）对所负责的项目进行建模，与用户沟通。

3. 完善自己项目的SRS。

实验内容：

1. 阅读《掌握需求过程(第3版) 》，对比其附录A和国标SRS（上周已发）的模板，分析有什么不同和特点。

选择其中必要的部分，补充进自己项目的SRS。

2. 参照课本和PPT中例子，分工协作练习用静态建模(如UML）等工具对所负责的项目建模，用模型model与用户沟通。

针对各自负责项目的不同场景，练习用动态建模（如状态图)、DFD及OCL逻辑等工具建模需求，与用户沟通。

参考第4章，4.12 皮卡迪里电视广告售卖系统，分析、归纳、总结出符合实际的需求规格。

3. 分工协作，用上面的工作补充完善SRS和所负责的项目。