**GitHub尽快**

领域系统架构分析：

领域系统架构分析 – 注：从领域角度给出系统中涉及的人、物、硬件设备、软件系统、组织机构等。一般需要给出1~2副图，并解释架构中 每个元素的含义，以及不同元素之间的连接关系和交互关系等。注意与术语的一致性。

• 领域系统运行环境 – 注：把领域系统看成一个黑盒，分析其运行环境的特征，包括数据、状态变化及变化频度等，并整理出系统与环境之 间的信息交换。

刘良：3-5 ok

赵健宏：1-4

张鹏程：ok

李璇：

**1、讨论前三步；**

四步：先画出类图

五步：信息交换图、用例图

第六步：活动图

类图：

输出类：structure

输入类：file

过滤器：

分段器：

关系抽取器：

分词器：

词性标注器：

结果生成器：

分工：30号下午2:30原地方类图四个人至少

晚上之前GitHub

