**讨论内容：**

1. 李俊儒汇报总结分解法思路
   1. 将问题的选项分解成独立求解目标，再将命题根据成立条件进行分解，最后对比分解后的成立条件和独立子问题得到结果
   2. 使用分解法对三道推理题进行分析
2. 刘方州汇报教研系统的开发进度
   1. 教师端后端接口开发完了，自行测试结果满足需求
   2. 学生端查作业写作业部分正在开发

**后续工作：**

1. （根据论文中的批注修改论文）下次开会讨论。
2. 借助八道题目继续整理分解法、定义法、约束法、框架法、论辩框架等问题求解模式
3. 完善分解法的求解模式，从图论角度定义分解法模式，基于图论的分解法建模和基于ASP的分解法求解（俊儒趁热打铁，尽快总结出分解法0.1报告）
4. 总结约束满足法的模式，并调研约束满足实现CSP问题建模
5. 继续开发教研平台
6. 定义法比较复杂，但是有自己的适用范围，例如一些科学问题的求解，要继续调研尝试。