**讨论内容：**

1. 王泽榕介绍论文Implementing Explanation-Based Argumentation using Answer Set Programming
   1. 基于解释的论证理论，重点放在信息与假设解释的关系上
   2. 优点：定义正当性、论证语义允许僵尸论证
   3. 缺点：公式背后的道理不清楚、建模负担大
   4. 可认为是在原来的AF上增加了各个节点的概率，考虑justification语义
2. 梳理WAF的研究进展，讨论WAF论文的撰写思路
   1. 明确动机：考虑不确定性，为论据和论据间的关系引入权重
   2. 确定语义，基于ASP求解器
   3. 与经典语义进行对比：包括实验和理论论证；语义相同需要进行严格的理论证明，语义不同可以通过举反例进行证明
3. 严妍介绍LSAT中的两个逻辑推理题
   1. 第一题可采用溯因法：给出假设，验证假设，找出最小假设
   2. 第二题暂时无法通过ASP求解

**后续工作：**

1. 查找引用Implementing Explanation-Based Argumentation using Answer Set Programming的论文，弄清该论文的实际作用
2. 着手撰写WAF论文
   1. 大致思路：介绍该方面的大量相关工作，说明本文出于什么动机提出了什么方法，给出定义和实现，与他人工作进行对比
   2. 重点：动机、定义
3. 继续完成教研系统的开发
   1. 阶段性目标：初步实现思维模式，确保可以正常解决几个例子，后续再进行补充