-------------------------------------------------研究现状--------------------------------------------------

1. 找一个好抽取的领域（文本来源：摘要）跑通实验、延伸至PHM领域（选取一个领域）
2. 动态规则的加入是否影响边界约束（加或不加）对比试验
3. 依存句法分析得出约束条件
4. 大语言模型是否可介入依存句法分析？？？

应用场景：

提高知识抽取效果、减少大模型幻觉、构建领域知识图谱

agent：封装流程

phase1:规则加入prompt是否实现好的效果

phase2：规则与LLM的自进化协调机制

graph RAG：专业领域的数据库外接LLM