Meeting0617记录：

1. 系统目标：生成/推荐搜索路径
2. 使用户主动share搜索路径：提供一个接口，标记有用的信息/建立一个trail
   1. 类似于wiki，共同编辑一个trail（后续如何实现再议，考虑到尽量减少对用户的搜索过程影响，这个不行）
   2. 对编辑的用户不要造成太大的麻烦，**要形成主动分享检索成果的动机**
   3. 用户需要知情
3. **隐式协作检索模式**，即在没有直接交流情况下的协作检索
   1. 特点：无法进行分工（可以互相推荐）
4. **对哪种类型的用户有用**
   1. 相关研究：领域专家和新手
   2. 任务类型
5. 评估路径推荐的有效性（有较多的研究）
6. 可能会导致用户的检索懒惰，不同检索用户之间的关注点不同，可能会有bias
7. 用户需要**一定的信息组织能力**
8. 对于反复搜索的东西，用户会有角色的转换
   1. 贡献者本身也是一个搜索者，搜索者也是一个贡献者
9. **不同任务的复杂度**对于信息组织的要求不同
   1. 路径推荐变成一个层级结构
10. 如何确定**信息的权威性**
    1. 用户做反馈，比较有争议性的东西需要汇集各种信息
    2. 搜索的过程是自组织的过程
11. 搜索引擎固有的简单性，只是一个简单的跳转，无法辨认任务的复杂度
12. 大众关心的话题
13. Citizen science：普通大众参与到科研里/协作搜索
14. 搜索引擎比社会化问答社区更加精确
15. 这周任务：构思具体的协作模式