# 大数据可视化技术实验4

# 可视化实验4读书可视化

实验步骤与要求：

1. 选择一本思维、方法、等可以帮助你按照自己目标，提高自我思考能力，增加思考模型的书，或者阐述某一观点的社科类书籍；
2. 不可以是小说类图书，不可以是技术类图书；
3. 对书中观点，你可以持支持或否定的态度；
4. 将书中最重要的信息点采用Mermaid进行可视化，可以可视化为多张图；
5. 将你对书中观点的理解用Marp制作ppt，并附上针对这一ppt的演讲稿，可以否定或肯定态度，并录制对应视频，时长5-8分钟；

------------------------------------分割线------------------------------

上交材料要求：

1. 打印版纸质的实验报告；首页、目录单面打印，报告正文双面打印；
2. 实验报告文档电子版，md文件源文件；目录名：学号姓名
3. Mermaid markdown源码对应的html文件；
4. Marp源码对应的pdf文件；

------------------------------------完结线------------------------------