1 明白做科研和做工程是不同的，科研可能没有结果，工程一定会看到效果，工程按顺序进行即可，工程和科研分配时间合理 一半一半

2 如何做科研

从简单开始 1 博客理解概念

2 论文读透 （查找合适的论文）

3 数学必须过关 重点

4 仿真进行证明

复杂内容 1 找出问题的核心点 去繁留简（思考方向与核心点结合）

2 逻辑思维过关，去猜想结果 ，有质疑精神

3 理性看待，认真思考老师给的建议