1. 如何找论文：
   1. 问老师、师兄师姐、同门等
   2. 知乎、CSDN、微信公众号等推荐文文章
   3. 相关或相近领域的顶会、顶刊
   4. 已读论文的引用文献、相关工作
2. 如何看论文：
   1. 标题、关键字
   2. 摘要、结论
      1. 研究背景介绍
      2. 现在问题/现有方法问题
      3. 创新改进 123
      4. 取得了什么成就
   3. 图表
   4. 介绍（重点看motivation和contribution）
   5. 相关工作
   6. 具体方法介绍
   7. 实验结果及分析
   8. 未来工作（如果有的话）

看论文的核心是思想，它在“什么场景”下解决了“什么问题”，然后用的“什么方法”以及“为什么”用这个方法，它的消融实验证明了“什么效果”，最后思考在这篇论文的基础上我们还能做“什么”。

1. 如何汇报论文：
   1. 背景介绍
   2. 挑战问题
   3. 相关工作
   4. 方法介绍
   5. 实验结果
   6. 分析总结
   7. 后续工作