个人情况简介

本科西安某双非二本，智能科学与技术专业，算半跨专业吧。在准备考研之前基本专业课都有学习过了，算是有一点基础吧。目前复试还没有通知，先给下一届一个参考，毕竟我就是看学长们的经验帖复习的。

初试分数政治65 英语77 数学105 专业课 128。

政治

一开始是看的徐涛的视频课，基本属于放松式的看，不想学了看一会，然后肖秀荣的1000题做了一部分，最后肖秀荣的四套卷背了一部分大题，没有能全部背完，最后政治分数也不高，多选题对答案就没对几个。推荐有时间的话可以把选择题多刷一刷，应该能多拿不少分。

英语

英语没有像别人一样背单词，大概就是考前2个月左右开始抄作文，每天抄一篇，然后稍微做一点整理，不用刻意去背，就多抄一点就行了，然后写作文就有自己的感觉了，我最后考场上作文也都是随笔写，背的句子一个也没用上。刷真题也是考前2个月左右，2天一份真题，一般不推荐去买什么模拟题，我是刷完了再继续刷真题。

数学

数学最大的教训就是考场上做题千万小心，别动不动来个答案少个符号，求导求错这类的错误。然后20年的数学题我整体感觉是对数学一些基本概念的了解要好，如果复习开始的早建议先看教材。然后看看其他大佬怎么说的，因为数学上我准备的比较少，甚至连李林4套卷都没做完。安利有道精品课刘金锋老师，讲的很好。

专业课

数据结构用的王道的书和高分笔记，感觉高分笔记对新手比较友好，当然参考书是肯定先要刷一遍的。王道的题刷一遍，应该问题不大。

算法看的黄宇的书，但是说实话没怎么看懂，今年考的也不难。

概率论和数学一重合的地方很多，可以在复习数学的时候一起，然后数学一那部分看完了顺便看一下后面的假设检验什么的，今年整体的考察难度也不大。

人工智能考的内容不是很难，但是涉及的范围确实比较广，他可能会考各种各样的地方，建议有时间的话AIMA搜索部分要很熟，逻辑部分就尽量看，后面的部分很多都和西瓜书部分有重叠，如果有时间，可以把西瓜书前十章也看一下。

最后说一点非全和学硕不一样的地方

首先最重要的是每一门课都能过线，我考前想的最多的就是政治和专业课过线。然后报非全的话竞争压力比较小，看自己的考虑吧。

最后希望自己复试顺利。