

# 陈勇

## 个人信息

姓名： 陈勇

邮箱：

545847010@qq.com

本科专业	土木工程	GPA	2.62
科研经历	大二下的大三上参加 S RTP		
获奖情况	无		
报考院校	浙江大学	报考专业	土木水利（结构方向）

## 成绩及结果

科目	政治	英语	数学	专业课
成绩	69	60	133	124

## 初试备考经验分享（可按科目分四个方面）

政治：政治分很低，个人当时想法是过单科线靠数学跟专业课拉分。

个人保 60 的做法是背肖四大题，做肖四肖八选择题，稍微记忆一些考前两三天肖秀荣老师的点题资料。个人建议政治不求高分的同学可以再额外做一下选择题 1000 题应该就够了，高分我不了解。

英语：英语单词实在觉得困难可以先背真题单词，可以边做真题边背真题中自己不会的单词。阅读理解部分可以看一下唐迟的逻汉班我觉得受益匪浅。最后作文或许背范文吧我没好好准备所以也没什么建议。

数学：数学建议一个知识点要学、记笔记、做例题、记典型题型、学新知识点回顾前述所学知识点。可能大家学数学最难的部分是理解，以及短期好不容易理解了之后又忘了。至于理解部分只能耐心去学习以及多看看视频或者多跟同学交流了。理解了又忘也是很多同学的一大难点特别是那些好不容易理解的同学，会丧失信心，这个我认为是跟背单词一样的你好不容易搞懂了一个东西就多去回顾去记忆，理解的基础上背一下数学公式数学题型个人认为是必要的，我就是这么做的。

材料力学：看一下学校的材料力学课本和 PPT，再网上买一些真题来做，题型是很固定的，我差不多花五天时间就搞定了，当然熟练度不高所以最后没有很好的成绩，个人觉得在学校材料力学科目拿差不多 90 分的水平的话应该很轻松，我当时 88 分。

## 复试备考经验分享（可按面试和笔试分两个方面）

我们只有面试，个人建议钢结构得好好看看，结构方向钢结构是必问的。然后就是结构力学跟材料力学的书有时间可以看看。最后还会问到科研经历，建议好好搞清楚自己参加过得 SRTP 做了些什么以及自己做了些什么，搞清楚自己的毕业设计的内容。