

西北工业大学材料考研复试经验录

我是 2014 年从外校考进西北工业大学材料学院的，进的是黄卫东老师的激光立体成型课题组，也就是 3D 打印课题组。

首先，我要先说明的是，有人说西工大比较黑，呵护本校的考生。其实，这种现象很正常，每一个学校都会呵护本校的考生，难道你在的学校就没有这种行为吗？我在的本科院校有这种行为，甚至是有过之而无不及，清华，浙大，上交等名校也一样，都会保护本校的学生，复试时基本不会涮掉本校的，我们要做的是，在外校的学生群体中力争脱颖而出。那么我就与大家分享一下我自己的复试感想，仅代表我自己的感觉，只是提供一种参考。

先说一下联系导师吧，我是分数出来后才联系老师的，给老师说明了一下分数，发了一份简历给导师，然后就是准备复试了，也没做过多的联系。其实，还可以和导师常联系，向导师要一些复习资料，加导师的 QQ，电话，没事时多和老师联系联系挺好的。去学校建议提前一周左右，到了多见见导师，和导师聊聊，还可以找个博士师兄，让他给推荐一下，挺好的。

2014 年西工大材料学院的复试线是 355 分，分数可以说不低，但是也不是很高，属于中等偏上水平，复试线的划定是根据当年的专业课难易程度，当然也得根据公共课而言，一般而言，专业课容易，复试线就会高一点，相反，就会低一点。这个还得根据具体情况而定。我考了 370 分，总以为考得很低，都做好被刷的心理准备了，复试完事后才明白，原来不是那么回事。所以我想说的是，只要你过了复试线，那就是另一轮较量了，初试分数相差个十几二十几分都看做差不多。370 分和 390 分其实是没多大分别的，关键是你的态度，你的想法，你的综合素质是不是出众。举个例子，2013 年我们课题组有个哥们考了 420+，但是复试时笔试 20+，面试时态度也不端正，结果课题组不要，推荐到别的课题组，至于别的课题组要不要，那得看你的运气了。好了，说到这，你应该明白，复试时笔试成绩还是能说明问题的，分数越高越好，最起码你得及格吧，说笔试成绩不重要的都是水货。说到笔试，笔试分为专业课笔试和英语翻译，英译汉。西工大材料学院的笔试分为六个方向，具体的你可以看看复试真题，选择一个适合自己的方向就可以了，最值得注意的是好像西工大每年的复试真题不变，这个不是很确定，因为我们那一年没变嘛。英语翻译肯定是会变的啦，2014 年翻译的是波音 787 相关的文献，猜测今年会翻译与 C919 相关的文献，因为今年 C919 会完成总装嘛，这是当下吵得很热的话题，但是不确定，也可能会翻译其他的热门，估计不会偏离航空航天类的。但是，不管翻译什么文献，你只要掌握好基本的专业相关单词就好了，没有什么太难的句子，难的是单词不认识而已。笔试完了，这一天就没事了，第二天是政审，很水，几分钟完事，然后这一天又没事了，不过这个时候你的笔试成绩出来了，你可以在这一天再去找一下老师，问问成绩，探探口风。第三天才是重头戏，面试。

面试，一般是按课题组进行，一般一个课题组会面试 18 个人，录 12 个，推荐到别的课题组 1 个，也就是说 18 录 13，比例还是挺大的。这是因为西工大改革后，想增加一下不同类型的学生，其实搞科研，考分低的学生并不比考分高的差，相反，往往在科研上造诣很深的人是那些考分低的学生，说来也很奇怪，但事实就是这样，保研的学生大部分不如考研的，不知道这种现象在别的学校有没有。话题转回来，面试时有的课题组挺水的，但有的还是挺认真的，就拿我为例，最苦逼的面试。一般面试是早上 8 点半就开始了，有的课题组 11 点半或者 12 点之前就结束出结果了，但是我们还没有进行到一半，直到下午 5 点才结束，整个学院最晚的一个组，焦急的心情啊。我是想说，早点结束的话，如果知道自己被要可以早点做调剂准备，因为西工大每年生命科学学院和软件学院都会招收大批的调剂生，可以调剂到那两个学院。面试时，英语口语很水的，不用害怕，其次就是专业课问题了，建议好好准备你学过的专业课，好好准备毕设的内容，其他就看你的临场发挥了，如果老师帮你打圆场的话，那导师要你可能性很大。复试完等个十分钟左右就可以知道结果了。

哦，对了，说一下学硕和专硕的区别。其实在培养上讲没什么区别，西工大的专硕复试线比学硕低，但是这并不意味着录取时分数就低，因为很多学硕会调成专硕，这个你要当心，学硕被要有可能调成专硕，专硕被要意味着你被毙掉了，没有退路了。因为这个问题，西工大遭到很多学生的痛骂，只能说我们还是乖乖把分数考的高一点吧。一个 985 高校，材料专业在国内也是顶尖专业了，你想想看，怎么可能会让录取分数很低啊，这不是在扇自己的脸吗？每一个课题组都会有专硕的最低名额限制，一般就会是 1-2 个，本来有 5 个的专硕名额，那么其他 3-4 个就会由学硕调过来，明白了吗？因为毕竟学硕分数会高一些，如果你们之间表现相差无几，那么老师也不是傻子，干嘛不要分高的呢，所以，我们不要抱怨，还是扎扎实实的复习，争取表现好好的，谁都没话说了。

补充一点，由于今年学校改革，保研的数量占据了一半，所以，在选择导师时一定要问问导师还有没有名额，有几个名额，以便白忙活了。

就暂时先说这么多吧，以后想起来再补充，欢迎大家报考西北工业大学材料学院，也欢迎报考我们课题组，黄卫东老师激光立体成型课题组。大家有什么问题可以[报名材料人网站办的复试辅导班](#)，完全[免费的](#)，目的就是为大家提供考研相关的服务，或者联系我也行，我的材料人 ID 是[江南烟雨人](#)，你也可以加入[材料人协会](#)（材料人网站论坛有相关介绍），里面有来自国内各大高校的师兄师姐们随时欢迎你们的骚扰，到时也可以给我留言，我一定会回复大家。