

录取名单已经出来几天了，但是一直忙着学院的考研报告会，老是没时间写，自感惭愧，今天补上。

今年的南大居然一反常态，CS 和 MSE 都出现了大面积的扩招，MSE 居然一个都没刷，大家能被录取，天大的喜事。这可能是由于今年的保研新政策，具体我也不太清楚，虽然今年形势大好，但是也使明年的情况更加扑朔迷离，希望 16 的孩子们做好心理准备，接下去叫一下复试的情况。

### 一、资格审查和体检

资格审查是在 17 号的上午进行，需要携带身份证和学生证的复印件，四六级证书的原件和复印件还有在校成绩单。如果忘记复印件的话也没关系，学校周围有很多复印店。资格审查完了就可以去体检了，体检在校医院，检查的项目有胸透、内外科、血压和血常规。我体检时出了点小问题，结果把我拖到了 19 号才走，讨厌。

### 二、笔试

笔试考数据库，时间在 17 号的下午。考试在一个大教室，有两个老师在前面坐着，还有一台摄像机在拍。今年的数据库题型发生了一些变化 (1 HIT)，几年不见的关系代数重现试卷，sql 语句竟然考了删除更新和插入数据，名词解释变成了填空（好多背到的都没考，20 空就写了 7 个 ~~o(>\_<)o ~~）。今年的真题可以看小马学姐的帖子 <http://www.cskaoyan.com/thread-247915-1-1.html>，差不多是 100%真题了。

### 三、机试

机试考的 Java 编程，时间在 17 号的晚上。我考试是在软院的网络实验室，每人一台 DELL 一体机。今年的 eclipse 没有被阉割，方法描述什么的都是有的。不过今年机试的题目发生了点变化 (2 HITS)，前两年考的都是小系统，今年居然变成了算法题。题目是罗马数字转成十进制阿拉伯数字，具体的题目可以看这为研友的帖子 <http://www.cskaoyan.com/thread-247919-1-2.html>。今年一看见题目我就惊了一下，完全不按常理出牌，不过这种小算法题以前在竞赛队训练时做过类似的，所以还是比较轻松就搞定了。今年的机试应该算是放出了一个信号，那就是以后的机试可能会考系统，也有可能考小算法，16 的孩子们你们要做好准备啊。

### 四、面试

面试分为英语口语面试和专业面试，在资格审查时先抽签，然后决定是先面专业还是先面口语。我是先专业面试的，今年的专业面试不出所料也发生了变化 (3 HITS)，进去老师不会要你自我介绍，也不问你项目经验，直接在信封里抽题。这使得本校的学生的优势大大减少，我遇到一个本校妹子被问得很惨。我进去时先观察了一下四个老师，有一个穿着红色的外套，有点谢顶，一脸严肃，一看就是一个狠角色（果然后来被他问的很惨），还有一个面无表情，盯着笔记本，其他两个老师看着还挺 nice 的。我抽到的题目 1 是 OSI 七层模型和 TCP/IP 五层模型的对应关系，这个我还记得，balabala 说了一通，老师点点头，应该是对了。题目 2 是图灵机的构造和停机原理，完全没印象，我只好问老师能不能换题，老师很 nice 的答应了我，我又抽了一题：谈谈你的一个程序设计的感想。我心中一阵狂喜，然后就 balabala 说我

的一个项目，然后说了一些感想啥的。。。。（前方高能预警）然后。。。。红衣服老师开火了，各种问我的项目，我每次回答他都说我回答的不够具体（我也是醉了）。。几个回合下来，老师也累了就不问了。之后另一个老师又问了我透明和系统调用，都答上了，专业面试就此结束。今年专业面试的题目大家可以看这个帖子 <http://www.cskaoyan.com/thread-247935-1-1.html>，研友整理的很详细。

接下去再说口语面试，专业面试改了，口语自然也改（4 HITS）。去年的题型是三分钟随便讲或者和老师对话，今年的题型在三个纸条中抽一个。首先用三句话讲一下你的名字、学校和专业。然后回答纸条上的问题。今年3个纸条上的问题分别是：1.什么是软件工程，为什么要把软件工程应用于软件开发过程中？2.读了研究生后的计划。3.为什么要考研。很明显，这三个问题中第一个是最难回答的，我就抽到了第一个。。。。然后磕磕巴巴的说了一点，老师就让我走了。。。

## 五、其他

去复试的时候我是一个人去的，但是住的酒店有很多一起的研友，大家一起出去一起回来，感觉很好。考完之后，还和一个研友去了软院研究生的宿舍（研友的高中同学在软院读研），学长们都很 nice，和我们聊了很多，晚上还请我们吃饭，真是 happy。不过这次没有去看小马学姐，有点遗憾，下次再去了。