

过来人回忆成功保研的面试经历 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/292/2021_2022__E8_BF_87_E6_9D_A5_E4_BA_BA_E5_c67_292245.htm 上午起来比较晚，快9点了才起床。然后打开电脑，看机械原理，机械设计课件。准备下午的面试。12点半准时抽签，我是机设2号。所有面试的同学们都似乎有些紧张，也有些兴奋。当第一位面试的同学出来后，立刻被所有人包围了，就好像是明星来了一样。紧接着，一个个同学都进去，出来，被包围。发现问课内知识的比较多，有些问题确实不好回答，于是我采取了新的战略方针，想办法让老师问我课外的东西，嘿嘿。终于到我了，我在门外等候时有些紧张感。当我进屋后，所有的老师都在看着我笑，那笑可以被理解为喜欢，还有些恐怖感！好像在说：“嘿嘿，小子，别想活着出去，哈哈”好恐怖啊好恐怖！！！！我行了个礼，开始了夸张的自我介绍。首先突出自己学习踏实，然后突出自己实践能力强，把大赛成绩报上。然后突出自己活跃，校园什么歌手。随后突出自己是个音响发烧友，自己做功放自己用。收尾时表示自己对保研充满信心。介绍很成功，在规定时间内完成。然后一个刘老师问了我功放前后级的问题，哈哈，这下可是我的强项了，讲得头头是道，貌似很专业状。他又问我用了什么芯片，以确定我是不是忽悠，我自己做的东西当然不会忘记喽，迅速的回答了芯片型号。然后是王老师问了个信噪比的问题，这又中了我的埋伏了，我回答关于音频技术的问题当然没有任何难度啦。然后贾老师问了我一个很happy的问题，音响为什么用木头做，晕！这个我当然很清楚，不过好像和机械电子

等技术一点没有关系，完全是声学问题吗。于是我侃侃关于吸音，声音共振，反射的问题。总之整体木制音箱是最好的了。就这样，面试被我搞成了音频交流会，太戏剧化了点！然后我主动问老师能不能问我一些机械方面的问题，贾老师说：“嘿嘿，我就不问你机械方面的！”全场大笑！然后右手边的老师问了我一个专业问题，关于加工孔的问题。为了体现我自己思维的活跃性，我答了传统的加工方法后又想出了一个特别的办法。然后贾老师继续问如何具体去做，我只用手比划，他也比划。现场气氛及其活跃，老师全笑得不行了。结果，我一出来，大伙都不停地问我里边怎么乐成那样了？我也觉得自己太夸张，把老师逗成那样，而且没回答机械方面的深入问题。虽然整个面试被我主导，但觉得太过份了，估计没高分！光逗乐了，唉！晚上分数出来，我才确定了自己的面试策略是正确的。分数很高，一下子成了专业方向第二名。好吧，我就在大工继续我郁闷而充实的生活吧！

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com