

考研复试决胜第十二招：课题实验细梳理 考研频道 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/647/2021\\_2022\\_\\_E8\\_80\\_83\\_E7\\_A0\\_94\\_E5\\_A4\\_8D\\_E8\\_c73\\_647988.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022__E8_80_83_E7_A0_94_E5_A4_8D_E8_c73_647988.htm) 第十二招：课题、实验细梳理 传授嘉宾：小刘 所报学校：浙江大学 所报专业：信息与通信工程专业 复试情景再现：浙江大学的复试，导师非常重视学生的实践能力，包括本科期间发表论文及实验设计等科研成果。浙江大学的复试基本分为笔试和面试，侧重考查本学科专业基础知识、专业综合能力、外语综合能力。 笔试：两个小时内完成试卷上五大道题。在这两个小时内，将会被叫去面试，面试十几分钟后，回来继续笔试。笔试主要考的是英语，通信原理和数字信号处理。 面试：让我读一篇有关专业的英语文章，说出大意。之后导师围绕我本科期间曾作过的项目发问(包括专题设计、实验项目、毕业设计)，最后针对我所回答的情况再一一细问，在我做过的实验中提一两个问题，譬如做这个项目，第一步怎么做，第二步怎么做。 现身说法：考生复试前要对本科所做过的课题做一个梳理，包括平时论文、实验、毕业设计、专题设计都要再温习一下。一般来说，复试中笔试不是太难，只要初试后不放松，再继续复习一些专业知识，就不成问题。而面试时回答问题的原则是要回顾本科期间的课题，要如实回答。 编辑特别推荐：支招：考生如何在2010年考研复试中突围？ 考研复试攻略：准备时间总量持平 五步骤进行 考研复试决胜攻略：绝妙17招让老师喜笑颜开 更好的互动交流，请进入百考试题论坛 轻轻一点，好资料即刻收藏！ 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](http://www.100test.com)