

考研复试决胜第九招：态度严谨求精确 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_647985.htm

第九招：态度严谨求精确 传授嘉宾：杜明义 所报学校：武汉大学 所报专业：基础数学专业函数论及其应用方向 复试情景再现：我是2008年考研的，当时初试的成绩不太理想，所以复试的时候足足捏了一把汗。武汉大学基础数学专业的复试，不同的研究方向笔试的科目也不相同。我的方向函数论及其应用考的是多复分析。基础数学的复试题目多分布在曲线、求积分的常用方法、柯西古萨定理、留数定理、复合闭路定理、牛顿公式求积法、根据定理等。现身说法：对于入围了复试但初试成绩不够理想的同学来说，在复试的时候要努力向老师证明你的专业水平。基础数学是一门很讲究正确性和严密性的科学，所以在回答问题(不管是笔试还是面试)的时候都要做到简单、准确，比如像插值和、拟和的区别，这样的问题要分清楚，前者是求满足给出插值点性质的函数，后者求一曲线的函数是已知点。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