考研复试越来越重要 知名教授列出复试参考题 PDF转换可能 丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/382/2021\_2022\_\_E8\_80\_83\_E 7 A0 94 E5 A4 8D E8 c73 382330.htm 从2007年开始,研究 生考试中的复试成绩权重将进一步提升,复试将越来越重要 , 这是日前召开的2007年教育部研究生教育创新计划工作会 议传出的最新消息。 全国学位与研究生教育学会秘书长、原 清华大学研究生院常务副院长陈皓明说,复试要考查学生对 报考的学科有没有兴趣,学生有没有社会责任感及学生的综 合能力如操作能力、表达能力、与他人合作的精神等。陈皓 明说,复试和初试结合起来才构成完整的人才选拔制度,初 试只是门槛,对于复试要专门研究,精心设计,确保人才选 拔的科学性。 据悉, 今后我国还要将全国博士生学术论坛、 全国研究生暑期学校、全国博士生学术会议等项目办成品牌 , 并设立"最佳学术创意"、"最佳表达"、"最佳演示" 等奖项,以引导研究生表达能力等综合素养的发展。 相关链 接: 名教授们给出的复试参考题 1.清华大学 电子方向 这个领 域内顶级的学术杂志有哪些?分别有什么特点?这一两年来 本学科研究的热点问题有哪些?(出题人:原清华大学研究生 院常务副院长陈皓明) 感兴趣的学生自然会关注到这些问题, 临时抱佛脚的学生即使把这些杂志的名字背出来了,可没有 仔细看过里面的文章,也说不出它们之间的区别。 2.中科院 研究生院 物理方向 请用你学习的力学知识来构建拔河模型 。(出题人:中国科学院研究生院副院长马石庄)这道题目的 意思是用力学知识解释拔河的过程。拔河是生活中司空见惯 的场景,可不是谁都能回答这道题,即使是物理系的学生。

3.中科大物理方向铁球扔得远,还是棉球扔得远?(出题人:中国科技大学研究生院副院长张淑林)很多人不解,怎么出这么简单的题?可仔细想想,小学生、中学生、大学生,处于不同知识阶段的人,对这个问题的解释是不一样的。4.浙江大学新闻方向某处发生火灾,有人被烧死。此时报社要求你去采访受难者家属,家属正悲痛万分,你如何入手采访?如果遭到拒绝,怎么办?(出题人:浙江大学传媒与国际文化学院教授沈爱国)这道题目没有标准答案,考察的能力多了:社交能力、应变能力、观察能力、采访能力……5.华中科技大学电气与电子工程方向请现场设计某种电路图(出题人:华中科技大学研究生院培养处处长李震彪)。这些都是最基本的电路知识,但是有些考生在几分钟的时间里就可以设计得很清楚,有些就不行,这就能看出学生的基础是否扎实。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