

2010年空军工程大学博士生招生考试初试业务课100Test网：  
随机过程考博考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读  
原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/643/2021\\_2022\\_2010\\_E5\\_B9\\_B4\\_E7\\_A9\\_BA\\_c79\\_643838.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/643/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E7_A9_BA_c79_643838.htm) 2001 随机过程 科目代码：2001  
科目名称：随机过程 一、考试总体要求 随机过程主要考查学员对随机过程的基本概念、基本理论和方法的掌握，以及运用随机过程的理论和方法解决问题的能力。考查学员对随机过程概念和性质的掌握；考查学员对平稳过程、泊松过程、马尔可夫过程、维纳过程知识的掌握；考查学员对均方微积分的理论和方法的掌握；最后考察学员运用随机过程理论解决实际问题的能力。 二、考试内容 1．概率论的补充知识部分 随机变量的特征函数， 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)