

暨南大学统计学专业（精算学方向）高考 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E6_9A_A8_E5_8D_97_E5_A4_A7_E5_c65_645569.htm 统计学专业（精算学方向）培养目标：本专业方向培养具有良好的数学、统计学、经济学基础，掌握现代精算学理论和方法的高级专业人才。本专业毕业生能很好地掌握统计学及精算学的理论和方法，了解经济法规及国内、外精算准则，适合从事保险、金融、社会保障等领域的风险管理与精算业务。主要课程：数学分析、高等代数、概率论、数理统计、经济计量学、基础会计、管理学原理、宏微观经济学、风险理论、保险精算学基础、寿险精算数学、非寿险精算数学、生命表基础、修匀数学、精算专题、金融工程学等。备注：1)本专业要求考生有良好的数学基础。2)统计学专业（精算学方向）授予经济学学士学位。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