把握2005年文科数学命题的基本趋势 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/158/2021\_2022\_\_E6\_8A\_8A\_ E6 8F A12005 c66 158158.htm 1.试题总体难度下降 考虑到成 人考生的不同学习背景,考虑到成人高等教育的培养目标, 考虑到近年成人高考考生答题的实际情况,新版《复习考试 大纲》明确规定试卷的难度结构中"较容易题》中等难度题 较难题的比例为4 5 1",所以,2005年成人高考数学考 试普遍降低试题的难度是不可避免的。 2.以常规型计算题为 主 由成人高考的考试性质,由新版《复习考试大纲》规定试 卷的难度比例可以断言,2005年成人高考数学试题以常规型 计算题为主,重点考查"三基",决不超纲,不偏不怪,强 调扎扎实实的基本功。 3.主要考点不变,常考常新新版《复 习考试大纲》中列举的主要知识点,年年都考,但常考常新 , 重点内容不予回避。例如"函数"历来是考查的重点, 求 函数定义域、求函数值或进行函数式变形、函数的奇偶性、 单调性、一次函数、二次函数、指数函数、对数函数的解析 式、图像与性质一直是考查的重点。一般地,解答题有以下 八大热点问题: 一次函数、正比例函数、反比例函数等知 识的计算题; 二次函数与二次方程、二次不等式等知识的 简单综合题; 二次函数最大(小)值的实际应用题; 等 差数列、等比数列与方程、不等式、函数等知识综合应用题 运用导数研究函数的单调区间、极值及最值的简单应用 题: 运用三角函数式的恒等变形求值或研究三角函数的性 质; 解三角形的计算题或简单实际应用题; 圆锥曲线( 圆、椭圆、双曲线及抛物线)与直线位置关系,或两条圆锥

曲线位置关系的综合应用题。 4.适当增加近年来调整的近现代数学基础知识,主要是导数、向量、概率统计初步会适当加大比例。 5.适当重视实际应用问题的考查继续推行重视实际应用问题的考查,取材来自于生活,有较强的现实气息,文字清晰明快,易于读懂题意,建立数学模型,把实际问题转化为数学问题,用函数知识加以解决。 6.重视样题的示范作用 新版《复习考试大纲》所附样卷极具参考作用,根据样卷得试卷结构如下:选择题填空题解答题 总计样卷知识比例 大纲比例 代数40/8 4/1 35/3 79/12 0.53 0.55 三角 5/1 4/1 12/1 21/3 0.14 0.15 平面解析几何 20/4 4/1 12/1 36/6 0.24 0.20 概率统计初步 10/2 4/1 ----14/3 0.09 0.10 总计 75/15 16/4 59/5 150/24 ---- 新版《复习考试大纲》所附样卷结构注:斜线下方为试题量,斜线上方为分值。 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