2010湖南公务员考试行测数量关系题型与备考策略 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/649/2021\_2022\_2010\_E6\_B9\_ 96 E5 8D 97 c26 649224.htm 百考试题策划:2010年湖南公务 员考试冲刺专题2010年十三省公务员考试(联考)考前冲刺专题 定于2010年4月25日举行的湖南省公务员考试,已经进入最 后10天的倒计时阶段。在此,中公教育行测名师团队, 对07-09年湖南省考行测数量关系部分进行了回顾和分析,总 结出一定的规律、提出了科学的备考策略,帮助广大考生了 解命题趋势, 更有针对性地准备冲刺复习, 最后圆梦考场, 一举成"公"!一、题型简介在2010年湖南省公务员考试大纲 中,对数量关系部分的描述如下:"数量关系主要测查报考 者理解、把握事物间量化关系和解决数量关系问题的技能, 主要涉及数字和数据关系的分析、推理、判断、运算等。 数量关系一共有两种题型,即数字推理和数学运算。2007 年-2009年湖南省考数量关系部分分析表年份 总题量 数字推 理 数学运算 题号 所在位置 2009年 20 10 10 101-120 第四部分 2008年 20 10 10 31-50 第二部分 2007年 20 10 10 41-60 第二部分 从近三年湖南省公务员考试行测真题来看,数量关系部分一 般有20道题,每题0.5分,数字推理、数学运算各占10道.一般 来说,该部分位置变化与国考行测一致,估计2010年省考中 数量关系会重回第二部分,题量保持不变。数字推理考查类 型均为数列形式数字推理,题型以等差、等比数列及其变式 、间隔数列为主,间或考察多次方数列、和数列、分式数列 等,难度整体变化不大,对考生的数字敏感度考察较大。数 学运算的题目基本上以经典题型为主,一般包括简化计算、

行程问题、计算问题、容斥问题、几何问题等,间或考察比 例问题、浓度问题、阶梯函数问题、平均数问题、利润问题 等,每年的题型会有一定变化,难度基本上没有变化。二、 备考策略 1、数字推理 (1)熟练掌握五大基础数列及其变式, 全面了解各类复合数列以及题型。二级等差数列及其变式难 度较低,形式也比较多变。因此,在没有找到思路的情况下 ,可以尝试作差,从而找到规律。【例题1】4,11,6,13 等差数列变式。二级差为7、-5、7、-5、(7)、(-5)。7+8=15, 故选A。 多次方数列及其变式一般有多种思维方法,需要考 生从数据特征入手,寻找切入点,再通过验证,确定符合题 意的规律。 【例题2】 0,6,24,60,\_\_\_\_\_A.70 B.80 C.100 D.120【答案】D。解析:0=0×1×2,6=1×2×3,24=2×3 ×4,60=3×4×5,()=4×5×6=120。 另法,0=13-1,6=23-2 , 24=33-3, 60=43-4, ()=53-5=120。(2)深入数字推理的常用 的两大分析方法,深刻体会数字推理的四大解题思维。 学会 从数列的表现形式深入分析,学会从数列的内在特征找到正 确的规律。(3)多做真题,深刻理解数字推理的出题思路.多 做练习,积累数字推理的解题经验,从而提高解题速度和正 确率。 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