

2011年浙江公考考情分析系列之行测数学运算-公务员- 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_2011_E5_B9_B4_E6_B5_99_c26_649539.htm

数学运算是数量关系的主要题型，在浙江省公务员考试中占有相当比例，特别是今年的国家公务员考试取消数字推理仅保留了数学运算，因此，专家提醒广大浙江考生要全面重视数学运算。数学运算通常给出一个算式或一段叙述性文字，要求对问题进行相应计算。

一、浙江省公务员考试数学运算历年真题分析 2008-2010年浙江省公务员考试数学运算真题分析二、浙江省公务员考试数学运算命题特点通过对历年真题的分析可以看出，浙江省公务员考试数学运算主要有以下三个特点：1. 题量大。浙江省考130道题15道数学运算，占比较大，重要性可见一斑。2. 考查题型相对固定，具有明显的浙江特色。计算问题、几何问题一直是历年考查的重点，其中计算问题每年均考查3道以上，且每年均有新的考点出现，几何问题每年考查均在2道甚至更多，此外容斥原理问题、行程问题、统计类问题每年均有出现。3. 考查知识点灵活多变，整体难度逐年上升。注重考查考生对基础题型的全面了解和对本基础知识的扎实掌握。

三、备考策略数学运算主要考查对数量关系的理解、推理和运算能力。总结来说，专家建议广大考生从以下几个方面着手备考：1. 加强基础知识储备浙江省公务员考试对基础知识的考查非常全面，涉及整除、余数、奇偶性、质合性、计算公式、计算技巧等常见基础知识的考查，并且考查方式新颖多变，其中，对整除性、余数等知识的考查尤为突出。考生只有在扎实掌握这些基础知识的前提下，才能灵活运用。2.

熟练掌握解题方法浙江省公务员考试数学运算部分难度逐渐加大，掌握解决数学运算的利器解题方法在这种情况下就显得尤为重要。结合真题来看，特值法、代入排除法、方程法、图解法、逆推法、分类讨论、整体考虑、极端法等解题方法与策略在考试中广泛应用。考生应当结合例题，深刻理解这些方法与策略，达到在考试时灵活运用目的。

3. 掌握各类题型解题方法数学运算中的大部分题型有着自己特定的解题思路与方法，考生应当着重掌握这些题型的解题思路与方法。尤其是浙江省公务员考试常考的计算问题、和差倍比问题、几何问题、容斥问题、行程问题、统计类问题、利润问题、浓度问题，结合浙江省历年真题，对其考查方式、考查难度、考查变化进行深入研究，从中找出命题人的出题方向，对考试有一个整体把握，才能有针对性地进行复习，并针对自己欠缺的题型进行突破。

4. 多做练习，复习巩固考生最开始可以是深度的练习，每道题可以按照多个思路方法思考、求解，尽量能够一题多解。将数学运算的基础知识、解题方法与策略和题目融会贯通。做完题目后，专家建议考生还应该多多思考，总结解题方法与思路，达到举一反三，做完一道题，掌握一类题的目的。在后期则可以选取模拟题，进行大量练习来培养做题状态，达到又快又准解题的目的。

相关推荐：2011年浙江公务员考试备考全攻略 2011浙江公务员考试行测备考冲刺卷一 冲刺卷二 冲刺卷三 2011年浙江省各级机关公务员百考试题纲 浙江公考大纲解读 2011浙江省公务员考试行测考情分析之言语理解与表达 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