

多加一个圈，难倒众考生-公务员考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/22/2021\\_2022\\_\\_E5\\_A4\\_9A\\_E5\\_8A\\_A0\\_E4\\_B8\\_80\\_E4\\_c26\\_22755.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/22/2021_2022__E5_A4_9A_E5_8A_A0_E4_B8_80_E4_c26_22755.htm) 2006年上半年北京市面向社会在职人员公务员考试刚一结束，有很多考生打电话到北京长河政府管理和公务员考试研究中心反映，这次考试中出现的的一种新题型，比如有四个按一定规则分布的圆圈，圆圈里面有不同的数字，让考生根据前四个圈里的数字推断第五个圈里的数字。这样的题连续出了5个，难倒了很多考生。他们说翻遍任何教材都没见过这样的题型，因而不知如何应对。其实，仔细辨别不难发现，这道题并非新题型，是一道数字推理和图形推理相结合的综合试题。很多考生复习时数量关系和图形推理是分开复习的，而二者综合到一起，就把很多考生难倒了。由此可见，第一，公务员考试有自己不同于其它考试的特点。很多考生从小学到大学，参加过大大小小不少的考试，那些考试主要考察考生对书本上基础理论知识的掌握，只要考前看看书准备一下就能通过。而国家公务员考试主要是为国家党政机关及行政事业单位选拔录用人才，它不仅要求考生知识广博，见多识广，更重在考察考生是否具备从事行政管理工作所必备的分析、判断、推理、理解及表达能力。所以，很多习惯于死记硬背，高分低能的“书呆子”纷纷落马也就不足为怪了。第二，由此事反映出，长期习惯于应试考试的考生还缺乏知识的综合运用及分析解决问题的能力。早在春秋时的大教育家孔子就提出了“举一反三”的教学观点，学习任何知识都不能孤立地死学，要抓住精髓，把握知识之间的联系及其中蕴含的原理、规律。学以

致用，增强自己运用所学知识分析解决问题的能力。所以，对于广大参加公务员考试的考生来说，不能为复习而复习，那样盲目复习是适应不了以考察能力为主的公务员考试的。要学会思考，融会贯通，能够举一反三，就不会为开始提到那样的试题难住，才能顺利通过考试。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)