

天津市2010年公开招考公务员100Test网解读-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_ti2020/648/2021_2022__E5_A4_A9_E6_B4_A5_E5_B8_822_c26_648097.htm

近一月内，多个省份发布了2010年公务员考试公告和大纲，掀起了2010年公务员考试的一股热潮。相对于之前陆续出台的十多个省份而言，天津市公务员考试大纲可谓姗姗来迟。因此，专家有机会将2010年天津市公务员考试大纲与往年天津公考大纲和国家以及其他省份大纲进行纵横对比，找出重要信息，加强针对性备考。与往年天津公考大纲相比，2010天津大纲透露出如下重要信息：一、行测：考试题型不变，题量未知。专家从大纲中发现，行测题型不变，仍然是言语理解与表达、判断推理、数量关系、资料分析、常识判断五大题型。但是需要指出的是，这五大题型的顺序继2009年发生变化之后于今年再次做出调整。具体对比信息见下表：

2008年大纲	2009年大纲
部分测试内容题数	部分测试内容题数
一 知觉速度与准确性	一 常识判断
60	20
二 言语理解	二 言语理解与表达
10	30
选词填空	三 判断推理
5	图形推理
8	5
三 数量关系	定义判断
数字推理	10
5	类比推理
四 判断推理	10
事件排序	逻辑判断
10	10
常识判断	四 数量关系
10	数字推理
五 资料分析	5
15	数学运算
合计	10
160	20
2009年大纲	合计
部分测试内容题数	120

参照2010新大纲，10年公考把常识判断调至试卷的最后一部分，其他部分顺序顺延。其次，题量未知。由上表可以看出，近年来，天津行测试题的题量一直是不断变化的。08年是160道题，09年是120题。预计今年的题量不会改变，保持120题的可能性很大。专家建议：考生在

复习备考时，可基本按照120题的总题量来进行实战模拟，适当加大练习力度，有助于培养良好思维和提高做题速度。

二、部分考生加试外语素质测试。对外语能力的要求是天津公考特色要求，这一特色是天津作为直辖市而对考生全面素质的特殊要求。在之前的2009公务员考试中，对外语能力的要求已经在大纲中有了明确规定。具体是指报考天津市级机关和市级参照公务员法管理机关（单位）的考生如没有取得学士及以上学位，也没有通过大学英语四级考试，需加试外语（英、日、俄语任选一种）。外语考试题型为词汇与结构、完形填空及阅读理解，考试内容与难度不高于大学英语四级水平。对此，考生应该提前弄清自己的定位，需要加试该科目的，一定要注意加强外语能力的提升。

三、2010天津大纲与国家公考大纲相比，有着很大的相似性。首先，在行测题型分布上，这与之前的2010年国家大纲和考试真题极为相似，各部分的排列顺序也一致。其次，在申论科目上，2010天津新大纲几乎是完全照搬2010年国家大纲中关于副省级以上职位的申论描述。其实，天津市自从09年开始，已经迈出改革步伐。回顾当年考试，天津公考毅然放弃沿用多年的知觉速度与准确性这一题型，将总题量减少为120题，同时，将考试时间从90分钟增加到120分钟。种种做法，都在向国考靠拢。有鉴于此，专家建议考生在复习备考时，可以适当参考国家公务员考试真题。学有余力的考生，在行测题量上，不妨按照140的题量来做几套国家公务员考试真题和模拟题，一来可以熟悉题型，二来可以检验自己的答题速度。在申论写作上，也应当借鉴国家公务员考试副省级以上申论的试卷，多写多练。

四、4月25日13省市公考，部分省份可能同卷专家提醒

广大考生将本次天津公考和其他省份公考做以纵向对比。我们将目光转向2009年的“八省联考”。在去年的2009年4月26日公务员考试中，天津是和湖北、陕西同一天考试，从最终的考试情况来看，这三个地区的试卷也是完全一样的，实现了真正意义上的联考。从今年的考试日程汇总来看，山东、重庆、内蒙政法机关、湖南、辽宁、江苏、陕西、云南、海南、宁夏、安徽省直事业单位等11个省份的考试都将和天津一样在4月25日进行，再加上当日广西将举行重考，合计有13个省份在同一天进行公职类考试。这在中国的公考历史上是绝无仅有的。专家将这些省市出台的招考公告和公考大纲做以系统梳理，发现一些重要信息。这些省份中，陕西、辽宁的大纲和天津是完全一致的，其他省份大纲与国考和天津出入也不是太大。预计2010年天津将继续和部分联考省份采用一张试卷。专家提示：联考是顺应公务员考试改革出现的新生事物。考生应端正认识，排除各方面不利因素的干扰，制定科学合理的备考计划并严格按照计划进行系统复习，从本质上提高自身综合素质，以不变应万变，夺取2010公考的新胜利。相关推荐：2010年天津市考试录用公务员考试大纲
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