

07上海春考卷点评：信息量增加要求六项全能 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/103/2021\\_2022\\_07\\_E4\\_B8\\_8A\\_E6\\_B5\\_B7\\_E6\\_98\\_c65\\_103674.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/103/2021_2022_07_E4_B8_8A_E6_B5_B7_E6_98_c65_103674.htm) 2007年春考综合能力试卷从结构上看，似乎没有什么变化，一卷仍是选择题，做在答题卡上；二卷有单选、填空、填表、问答等题型组成。但如果仔细观察，就可以看出一些变化来：一卷共24题，每题都是独立成题。没有一题干带出两道选择题，或一主题带两题甚至三题的现象。这一变化虽然不是始于今年的综合卷，但本卷给出的信息更强烈。我们不难猜测，这样做无疑增加测试宽度和长度，从而也提高了考试的信度。其中道理很明显，一个主题下的知识内容相对比较集中，一主题下的多题考查不利于知识面的覆盖。综合能力考试，顾名思义应以“能力立意”为主，但任何能力都是以一定知识为载体的，试卷中绝大部分试题还是以学科知识为背景的。如试卷第一小题要正确回答，就必须对我国独立自主和平外交政策主要内容和基本原则予以了解、再认；第八小题问的是：罗斯福新政首先采取哪些措施？要回答这类问题当然需要一定学科知识；有些理科试题，与实际现象相结合，建立适当的物理模型，例如14小题，列车进站，作减速运动，运用力和运动的关系求解。有些试题还有一定的计算要求如第16、47题(万有引力)。从结构上看二卷似乎更“自由”了些。共有六大主题：第一大题是人大制度；第二大题有关鼎的主题；第三大题青藏铁路；第四大题航天技术；第五大题水资源；第六大题外来物种。其中1、3基本是学科内综合，第2、4、5、6题以某学科为主，其它一至二学科有所介入，该试卷中没有六个学

科(政、史、地、物、化、生)共同参与的试题。二卷给人总的感觉是学科内综合较多，学科间综合相对少些。2007年上海春季综合能力测试试卷是既注重综合学习能力的考查，也注重学科知识的运用。那种认为不用学科知识背景就能“拿下”综合能力考试的想法应该得到修正。来源

：www.examda.com 时效性仍是今年综合卷最显著的特点，可以说这也是综合卷的“历史传承”。时效性是对考试说明中有关试题材料的选题新颖性原则的体现。所谓新颖性考纲是这样解释的：关注国内外重大事件，反映科技与社会进步，有时代气息。试题中很多选题正是当下的焦点、热点问题，如2006年11月的中非合作论坛北京峰会(第一题)、十五期间我国城乡居民家恩格尔系数、长征胜利70周年、正在进行中人大换届选举、青藏铁路、外来物种引入不当造成的生物入侵、启动中的“嫦娥工程”。这些热点、焦点问题大都和教材的重点相重合，即要用教材的主干知识来回答。就拿人大换届选举来讲，由于人大制度是我国根本政治制度，所以又是教材的重点，大部分考生又是首次行使选举权，改题贴近教材、贴近学生、贴近现实。作为二卷第一大题，分值12分，权重较大。该大题题型样式丰富，有选择、连线、填表、排序、简要分析等，解题过程也是考生对人大知识的重温，“走进人大，了解人大”也是情感、态度、价值观的体现。

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)