

# 稳中求新 难易结合 培养素养

## ——2018 年高考全国 I 卷地理试题评析

■ 广东实验中学 张铁牛

广东实验中学南海学校 冯秋萍

今年高考地理试题整体延续了近年来全国试题稳中求新、综合全面的特色，试题的结构、难易程度以及命题风格均呈现稳定趋势，继续保持“重基础，重思维”的考查方向。试题材料和设问角度比较新颖，试题难易结合，注重时代性、实践性，贴近生活，注重培养和考查考生的地理学科核心素养，突出了立德树人、选拔人才、引导教学的功能

### 一、试卷的整体特点

#### 1. 力保稳定

2018 年的文综地理题的“稳”体现在两个方面：（1）试题风格形式的稳定，即试卷由 11 道选择题、2 道综合题，2 道选做题组成，选做题仍是旅游地理和环境保护模块二选一。其中 11 道选择题为 4 个题组，每组有 2 或 3 道小题，题组排列和往年一致，仍是 3+2+3+3 模式；从各题的赋分看，11 道选择题每道 4 分，共 44 分；2 道必考综合题，综合题 36 题 24 分，综合题 37 题 22 分，选做题 10 分，分数分配与去年基本保持一致；综合题的背景材料延续往年“一中一外”的小区域环境特点（2017 年为一区域图和一自然带分布图）；图表数量与 2016 年、2017 年持平，均为 6 幅，这种卷面风格使得考生倍感亲切，有利于考生水平的发挥。今年图表也没有出现特别新颖未遇见过的“款式”，值得一提的是，部分区域图似曾相识，比如 36 题“亚马尔液化天然气项目图”，许多考生都说见过；还有第 44 题环境保护，其区域图“斯匹次卑尔根岛”也是过去在高考题中出现的。这些都说明试题不回避常见区域。（2）考查内容稳定，即以考查高中地理主干知识为主，比如工业区位，人口变化，河流，地形，交通，区域合作，湿地的形成，湖水盐度等。这些内容也是考生曾经复习过，老师强调过的内容，没出现让考生动不了笔的题。（见表 1）

#### 2. 重视思维

重视地理思维能力是地理高考的重要特色。主要体现在地理图表考查和和对题目关键信息的提取能力，注重培养学生的区域认知能力和综合思维。图表考查是地理学科考试特色，今年试题共 6 幅图表，有区域图、过程示意图、曲线图等，图表看似简单，但蕴含的概念、知识、原理丰富。最典型的是图 2，通过河段的单侧断面图考查河流流速与沉积物、

表 1 2018 年高考地理试题考查内容分布

题号	考查内容	考查方式	分值
1-3	工业区位与地域联系	以精密机械设备组装或加工厂为载体，考查工业区位因素以及地理环境对工业活动的影响	12 分
4-5	人口数量变化	以户籍人口和常住人口两个概念为材料背景，考查人口数量变化特点，以及读图分析能力	8 分
6-8	河流阶地的形成	以河流阶地为载体，考查地表形态的塑造、流水作用等内外力作用，以及读图能力的考查	12 分
9-11	交通运输方式影响因素、地球运动、气温影响因素	以重庆到贵州高速公路信息为背景材料，考查影响交通运输的因素、太阳视运动方位的判断、气温的影响因素，综合考查学生读图分析能力	12 分
36	交通建设与产业活动	以俄罗斯天然气开发项目为载体，考查交通建设对产业活动的影响，以及产业活动的效益	24 分
37	湿地的形成和发展	以扎龙湿地为载体，考查湿地的形成与自然地理环境的关系，以及湿地的可持续发展	22 分
43	旅游地理	以九寨沟区域地理环境为载体考查人类活动对发展旅游的促进作用	10 分
44	环境保护	以世界种子库的选址为载体，考查全球变暖的影响	10 分

地壳运动与河流阶梯形成的关系，是一道地理思维要求比较高的试题。从题目中获取关键信息并根据所学知识解读信息，调动已有知识经验来描述和阐释地理事物的能力在今年试题体现很明显。比如 2 道综合题 36、37 题，图表文字信息量很丰富，要求学生从图和文字中提炼出关键词，37 题“乌裕尔