稳中求新 难易结合 培养素养

—2018 年高考全国 | 券地理试题评析

■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 道洗做题组成, 洗做题仍是旅游地理和环境保护模块二洗一。 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 似曾相似,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、

主 1 2010 年 古 孝 州 珊 津 晒 孝 本 由 宓 八 左

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