

Z20 名校联盟（浙江省名校新高考研究联盟）2023 届高三第三次联考

地理参考答案

一、选择题 I

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B	C	B	D	A	B	C	B	B	D
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	B	B	C	D	A	C	B	A	D

二、选择题 II

21	22	23	24	25
B	C	C	A	D

三、非选择题

26. (12分)

- (1) 地基松软(1分); 潮汐作用强(1分); 海水腐蚀强烈(1分); 夏秋季台风多发(1分)。
- (2) 缩短南通至宁波的运行里程和时间(2分); 缓解原有交通线路运输压力(1分); 优化区域铁路网(1分)。
- (3) 区域经济发达, 资金充足(1分); 科技水平高(1分); 长三角一体化战略的需要(1分); 客运需求量大(1分)。

27. (13分)

- (1) 特征: 降水总量小(1分); 降水季节变化大(1分); 秋冬季节降水相对较多(1分)。
原因: 四周山地阻挡水汽(1分); 夏季受副高控制(1分); 冬季受盛行西风影响(1分)。
- (2) 降水少, 晴天多, 太阳能丰富(2分); 靠近板块交界处, 地热能丰富(2分)。
- (3) 减少对外能源依赖, 强化能源安全(1分); 加快能源消费结构转型(1分); 减少污染排放(1分)。

28. (20分)

- (1) 丙乙甲(1分); 形成过程: 该区域石灰岩广布(1分), 地下水溶蚀作用强烈, 形成溶洞(1分), 而后顶部重力崩塌(1分)。
- (2) 多山地丘陵, 地势起伏大, 便于排水(2分); 山间多云雾, 相对湿度大(2分); 地形抬升明显, 多地形雨(2分); 冬季山地阻挡冷空气南下(2分)。
- (3) 茶树有效减少了坡面径流(1分), 使坡面径流流速降低(1分), 流水侵蚀减弱(1分), 固土能力增强(1分)。
- (4) 因地制宜, 扩大茶树种植面积(或培育良种, 提升茶叶品质)(1分); 加强茶叶深加工, 延长产业链, 提高附加值(1分); 利用茶树种植优势发展观光旅游业(1分); 利用电商平台扩大茶叶销售范围(1分)。