

2017 学年第一学期浙江“七彩阳光”联盟期中联考

高三年级地理学科 参考答案

选择题部分

一、选择题（本大题共 25 小题，每小题 2 分，共 50 分。每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的，不选、多选、错选均不得分）

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9
答案	B	A	D	D	B	A	B	C	B
题号	10	11	12	13	14	15	16	17	18
答案	A	C	B	A	D	C	C	D	A
题号	19	20	21	22	23	24	25		
答案	B	C	D	D	B	C	C		

非选择题部分

二、非选择题（本大题共 4 小题，共 50 分）

26. (10 分)

- (1) 白令海峡 华盛顿 (2 分)
- (2) 北大西洋暖流 增湿 (阴雨天较多或降水增多) (2 分)
- (3) 冰川侵蚀 海浪侵蚀 (2 分)
- (4) 航线开通, 运输费用降低 (1 分); 港口建设加快, 促进基础设施建设 (1 分); 便于油气 (矿产) 资源的开发 (1 分); 沿海低地被淹, 影响现有经济发展。(1 分)

27. (1) 西北干旱、半干旱地区。 (山前) 冲积扇 (2 分)

- (2) 温带荒漠带 水分 (或水源) 地方性分异 (3 分)
- (3) 地形 遥感 (RS) (2 分)
- (4) 当地自然条件 (光照充足、昼夜温差大、水源充足、地广人稀有) 适于棉花大规模种植 (1 分); (接近原料产地、劳动力丰富而廉价、政策支持, 适合棉花加工) 棉花加工业经济效益好。(1 分); 农工商结合, 有利于降低成本 (1 分)

28. 【加试题】(1) 都是夏季日照时数长 (冬季日照时数短) (1 分), 夏季太阳直射北半球, 白昼时间长 (1 分); 夏季受副热带高压控制, 降水少、晴天多 (1 分); (若答冬季日照时数短, 则为冬季太阳直射南半球, 白昼时间短 (1 分); 冬季受盛行西风控制, 降水多); A、B 两地日照时数夏季差异小, 冬季 B 地比 A 地长, A 地受盛行西风影响明显, 降水较多 (1 分) (或 B 地受盛行西风影响比 A 地小, 晴天较多)

(2) 中部地区距海较远、副热带高压控制, 降水少, 为荒漠地区, 多为未充分利用土地 (1 分); 外围地区降水稍多, 多发展畜牧业 (1 分); 北部冬季受盛行西风控制, 降水较多, 可发展耕作业 (1 分); 南部夏季受赤道低气压带 (或来自海洋的西南风) 影响, 降水较多, 可满足耕作业的发展需要 (1 分)

(3) 工业人口比重小, 工业产值小 (占国民经济的比重低) (1 分), 工业层次偏低 (1 分), 工业企业数量较少, 工业发展停滞 (甚至产值有所下降) (1 分)

(4) 赞同磷酸盐加工业的理由：甲港海运便利（1分）；磷酸盐资源丰富（1分）；反对发展金枪鱼加工业的理由：不利于保护生物多样性。

赞同金枪鱼加工业的理由：鱼类资源丰富且可再生（1分）；金枪鱼经济价值高，市场需求量大（1分）；反对磷酸盐加工业的理由：发展磷酸盐加工容易污染环境。（1分）。

【加试题】29. (1) 山麓地带降水较少，形成温带草原带（1分），随着海拔升高，降水增多，形成温带森林带。（1分）

差异：东坡是东南季风迎风坡，降水较多，林带分布海拔较低（1分）；西坡山麓海拔高于东坡，且降水较少（1分）。

(2) 该地降水丰富，水源条件较好（1分），气候变暖，热量条件能满足水稻生长需要（1分），水稻种植可以改良土壤，提高土地生产力（1分）；市场对稻米的需求量大，经济效益好（1分）。

(3) 降水变率大，旱涝灾害频繁（1分）；夏季降水多，光照不足，影响水稻产量（1分）；春季低温，影响水稻播种（1分）；秋季寒潮，影响水稻成熟、收割（1分）。

(4) 8月13日（1分） 45° E 标注正确给1分，阴影范围画正确给1分

