

某研究小组在研究贺兰山东坡乔木（森林带）分布情况时，共选取了 38 个样方（10m×10m），得出样方范围内乔木的数量、平均胸径、平均树高情况如图 3 所示。据此完成 9~11 题。

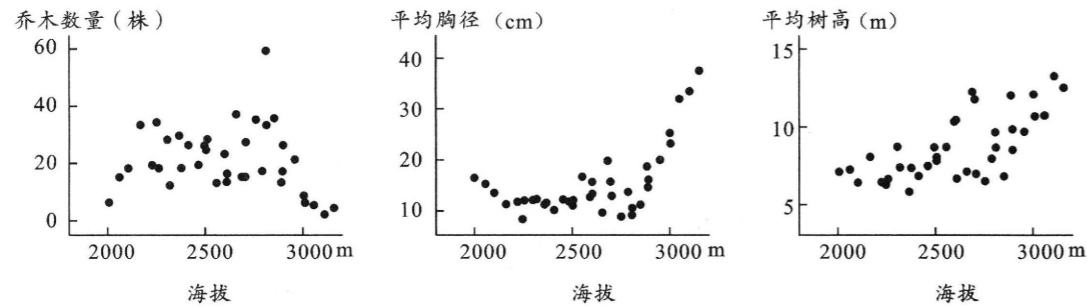


图 3

9. 贺兰山东坡乔木主要属于
A. 针叶林 B. 阔叶林 C. 硬叶林 D. 雨林
10. 海拔 1800 米至 2800 米乔木数量较多，其主要影响因素是
A. 热量 B. 光照 C. 降水 D. 土壤
11. 影响贺兰山海拔 3000 米以上地区乔木树高且胸径较粗的主要原因是
A. 乔木数量少，相互竞争弱 B. 距冰川近，水源条件好
C. 太阳辐射强，热量条件好 D. 土层深厚，土壤肥力高
12. “成都新消费，用券更实惠！”2020 年 5 月以来，成都市政府统筹安排补贴资金，先后三次向市民发放消费券，以提升消费意愿，助力经济复苏。若不考虑其他因素，下列图 4 中能正确反映发放消费券对经济影响路径的是

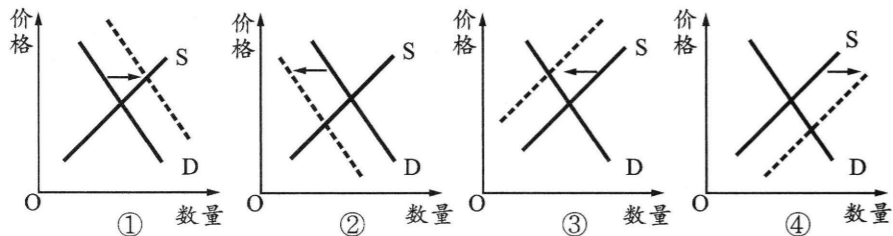


图 4

- A. ①→③ B. ①→④ C. ②→③ D. ②→④
13. T 市为深入贯彻落实 2020 年全国“两会”精神和国家有关“稳就业、保就业”工作部署，多措并举加快恢复和稳定就业。下列举措发挥作用的传导路径中，正确的是
①对不裁员或少裁员企业返还 50% 失业保险费→降低用工成本→稳定就业岗位
②加大创业担保贷款贴息政策支持力度→提高直接融资的比重→以创业带就业
③大力支持社区家政养老产业发展→发挥服务业吸纳就业优势→增加就业岗位
④加强对就业困难群体的技能培训→建立就业帮扶的长效机制→政府安排就业
A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

14. 2020 年 11 月 18 日，中国财政部发行 40 亿欧元主权债券。其中，五年期 7.5 亿欧元，发行收益率为 -0.152%。这是我国首次负利率发债，国际投资者认购踊跃，订单规模达到发行量的 4.5 倍。由此，下列推测正确的是
①国际投资者预期欧元利率趋于下降，持续贬值
②外资看好中国经济前景，中国主权债券信用高
③我国实行宽松的货币政策，对外资吸引力增强
④我国外汇储备的安全性增强，国际购买力提升
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
15. 针对商家先涨价再打折等促销现象，近日政府相关部门出台了《规范促销行为暂行规定》。《规定》明确，促销降价需明确促销的基准价，即原市场价。未标明基准价格的，其折扣价应当以其本次促销活动前七日内最低成交价格为基准；如果前七日内没有交易的，以本次促销活动前最后一次交易价格为基准。对此认识正确的是
①明确基准价旨在维护商品市场价格的稳定
②先涨价再打折的行为违背了市场交易原则
③规范促销行为有利于保护消费者合法权益
④加强价格监管是规范市场秩序的治本之策
A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④
16. 据统计，某知名网络小贷平台信贷规模超过 2 万亿元，98% 的资金来源于多家合作银行的出资和自身信贷资产证券化，只有 2% 的资金是自己出资。近日，央行和银保监会发布新规，要求经营网络小额贷款业务的小贷公司在单户联合贷款中的出资比例不得低于 30%，个人单户网贷金额原则上不得超过 30 万元。这一规定旨在
A. 降低信贷杠杆，防止过度放贷引发金融风险
B. 压缩联合放贷的规模，减少市场货币流通量
C. 减轻小贷公司的债务负担，增强抗风险能力
D. 提高小贷公司的出资比例，提升资本回报率
17. 北斗闪耀，泽沐八方。2020 年 7 月，北斗三号全球卫星导航系统正式建成。北斗导航系统的发展历程浓缩着中国科技创新的不凡之路，正如某专家所说，“北斗的研制，是中国人自己干出来的。‘巨人’对我们技术封锁，不让我们站在肩膀上，唯一的办法就是自己成为巨人。”这对我国推动科技创新的启示是
①开展国际技术合作，推动引进消化吸收再创新
②坚持把科技自立自强作为国家发展的战略支撑
③增加科技投入，发挥政府在创新中的主体作用
④坚定创新自信，牢牢掌握创新和发展的主动权
A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④