

1. () 因素促使计算机系统越来越复杂。
 - A. 计算机内存和存储容量上的巨大增长
 - B. 外部输入/输出选项的更加多样性
 - C. 计算机体系结构方面的深刻变化
 - D. 以上所有选项

2. 软件工程的基本要素包括方法、工具和 () 。
 - A. 软件系统
 - B. 硬件环境
 - C. 过程
 - D. 人员

3. 全面准确的描述“软件系统必须做什么”是以下 () 阶段的任务。
 - A. 可行性分析
 - B. 软件设计
 - C. 需求分析
 - D. 编码

4. 软件会逐渐退化而不会磨损, 其原因在于 () 。
 - A. 软件通常暴露在恶劣的环境下
 - B. 软件错误通常发生在使用之后
 - C. 不断的变更使组件接口之间引起错误
 - D. 软件备件很难订购

5. 将开发团队人数增加一倍可以保证项目完成时间减少一半 () 。
 - A. 真
 - B. 假