

浙江省 2014 年 10 月高等教育自学考试

物流系统分析与设计试题

课程代码:07044

请考生按规定用笔将所有试题的答案涂、写在答题纸上。

选择题部分

注意事项:

1. 答题前,考生务必将自己的考试课程名称、姓名、准考证号用黑色字迹的签字笔或钢笔填写在答题纸规定的位置上。
2. 每小题选出答案后,用 2B 铅笔把答题纸上对应题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。不能答在试题卷上。

一、单项选择题(本大题共 15 小题,每小题 1 分,共 15 分)

在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的,请将其选出并将“答题纸”的相应代码涂黑。错涂、多涂或未涂均无分。

1. 无线电射频识别技术的简称是  
A. UPS                      B. GPS                      C. RFID                      D. EDI
2. 汉字字形点阵中每个点的信息用一位二进制码来表示,如  $24 \times 24$  点阵,每个汉字需要占字节数是  
A. 32                          B. 48                          C. 64                          D. 72
3. 下列条形码中,主要为美国和加拿大使用的条形码是  
A. UPC                        B. EAN                        C. Code                        D. ITF
4. 国标 GB2312—1980 规定,所有的国标汉字与符号组成一个矩阵,大小为  
A.  $24 \times 24$                       B.  $56 \times 56$                       C.  $78 \times 78$                       D.  $94 \times 94$
5. GPS 系统不包括  
A. GPS 卫星星座                      B. GPS 导航系统  
C. GPS 信号接收机                      D. 地面监控系统
6. 下面关于信息的表述错误的是  
A. 信息是经过加工的数据                      B. 信息是没有含义的数据  
C. 信息是对决策有价值的信息                      D. 信息反映客观世界的各种变化





30. 简述物流信息的特征。
31. 简述条形码在物流信息采集中的具体应用。
32. 简述项目管理中可行性分析的主要内容。

#### 五、论述题(本大题 10 分)

33. 试从多角度对物流管理信息系统进行理解。

#### 六、综合应用题(本大题 15 分)

34. 任何系统工程、任何事物都有孕育、诞生、成长、成熟、衰亡,直至被淘汰的过程。物流管理信息系统也不例外,也有其生命周期。试绘出信息系统开发的生命周期模型,并对开发过程的各个阶段加以详细解释和说明。