

2019 年福建省中等职业学校学生学业水平考试质检卷 (物流基础) 参考答案 (第 I 卷)

一、单选题 (每题 1 分, 共 60 分, 请把答案填写到以下表格中)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	B	A	B	A	D	B	B	C	C	C
题号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	B	A	D	D	C	B	B	B	D	A
题号	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
答案	D	A	B	A	A	B	B	A	C	B
题号	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
答案	C	D	B	A	C	A	C	D	C	B
题号	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
答案	A	C	D	B	A	C	D	D	C	A
题号	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
答案	C	B	B	A	B	D	B	B	C	A

二、多项选择题 (每题 2 分, 共 60 分, 请把答案填写到以下表格中)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	ABCDE	ABCD	ABC	ABD	BC	BCD	ABCD	ABC	AB	ABC
题号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	ABCD	ABCD	ABCDE	ABCD	BCDEF	BC	ABC	ABCD	ABCD	AC
题号	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
答案	ABCD	ABCD	ABE	ABC	ABCD	CD	BC	ABCD	ABCDE	ABCD

三、判断题 (每题 1 分, 共 20 分, 请把答案填写到以下表格中)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	√	√	√	√	√	√	X	X	√	√
题号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	√	√	√	X	X	X	X	X	X	√

四、案例分析 (10 分)

题号	1	2	3	4	5
答案	ABCD	A	C	ABCDE	ABC

2019 年福建省中等职业学校学生学业水平考试质检卷 (物流基础) 参考答案 (第 II 卷)

一、名词解释 (每题 5 分, 共 10 分)

1. 包装 为在流通过程中保护产品、方便储运、促进销售, 按一定技术方法而采用的容器、材料及辅助物等的总体名称。也指为了达到上述目的而采用容器、材料和辅助物的过程中施加一定技术方法等的操作活动。
2. 生产物流 是指制造企业在生产过程中, 原材料、在制品、半成品、产成品等的物流活动。

二、单选题 (每题 1 分, 共 30 分, 请把答案填写到以下表格中)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	C	D	D	B	C	D	A	A	C	C
题号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	B	B	C	D	C	C	C	B	D	D
题号	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
答案	A	B	A	B	A	D	B	D	B	C

三、多项选择题 (每题 2 分, 共 40 分, 请把答案填写到以下表格中)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	AC	ABCD	ABCD	ABCDE	AB	ABC	AB	ABC	ABCD	CD
题号	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
答案	ABCE	ABCD	AB	ABCD	ABC	ABD	AB	BC	ABCD	ABCDE

四、判断题 (每题 1 分, 共 10 分, 请把答案填写到以下表格中)

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	√	x	x	√	√	√	√	√	x	√

五、案例分析 (10 分)

1、如何理解一汽大众的“零库存”技术

所谓的零库存, 是指物料(包括原材料、半成品和产成品等)在采购、生产、销售、配送等一个或几个经营环节中, 不以仓库存储的形式存在, 而均是处于周转的状态。一汽大众在物流系统运作的各个环节及其流程中, 特别注重的一点便是竭力降低其库存, 即不保存经常性库存, 是一种特殊供给方式。

2、一汽大众的“零库存”有什么特点？

(1) 一个目标，多种途径。一汽大众为实现“零库存”，采用了三种零部件的送货形式：一是电子看板；二是“准时制”生产方式；三是批量进货。三种方式各有适用范围，利用不同方式，共同实现“零库存”的系统目标。

(2) 信息化、网络化是现代企业发展的基本方向，根据企业自身固有的特点量身打造的物流控制系统，不仅成本低廉，更重要的是能够实实在在地满足需要，取得效益。