

CourseID	CourseName	PPTNum	PPTTime	ExerNum	MatID	Type	Category
课程ID	课程名称	总课件数	总课时（分钟）	总练习题数	教材ID	类型	类别
	物流管理概论						

Brief	PicFileNa	CourseNo	IsHot	IsRecomm	Money	Discount	MoneyDisc	EstDate	ti
简介	课程图片	课程编号	是否热门	是否推荐	金额	折扣	折扣后金	建立日期	

PayNum TotalScore
购买人数 总分

CatID	CourseID	Level	CatName	FartherCaCatNo
目录ID	课程ID	级别	章节/视频名称	父目录ID 章节编号
1			第一章，物流概述	0
2			第一节 物流概述	1
3			1. 物流概念的发展（一）	2
4			2. 物流概念的发展（二）	2
5			3. 物流的概念	2
6			4. 现代物流的特征	2
7			5. 物流的作用（一）	2
8			6. 物流的作用（二）	2
9			第二节 物流系统	1
10			1. 物流系统的概念（一）	9
11			2. 物流系统的概念（二）	9
12			3. 物流系统的特点	9
13			第三节 物流管理	1
14			1. 物流管理的发展历程	13
15			2. 物流管理的定义与内容	13
16			3. 物流管理的原则（一）	13
17			4. 物流管理的原则（二）	13
18			第四节 物流标准化	1
19			1. 物流标准化的特点	18
20			2. 物流标准化的意义	18
21			3. 物流标准化的内容（一）	18
22			4. 物流标准化的内容（二）	18
23			第二章，仓库与库存管理	0
24			第一节 仓库概述	23
25			1. 仓库的功能（一）	24
26			2. 仓库的功能（二）	24
27			3. 仓库的分类（一）	24
28			4. 仓库的分类（二）	24
29			第二节 仓库管理	23
30			1. 仓库管理的原则	29
31			2. 仓库管理的内容	29
32			第三节 库存	23
33			1. 库存的分类（一）	32
34			2. 库存的分类（二）	32
35			3. 库存的分类（三）	32
36			4. 库存的分类（四）	32
37			5. 库存的作用（一）	32
38			6. 库存的作用（二）	32
39			7. 库存的作用（三）	32
40			第四节 库存管理	23
41			1. 库存管理概述（一）	40
42			2. 库存管理概述（二）	40

43	3. 库存管理的模式（一）	40
44	4. 库存管理的模式（二）	40
45	5. 库存管理的模式（三）	40
46	6. 库存管理的模式（四）	40
47	第三章，现代包装	0
48	第一节 包装概述	47
49	1. 包装的概念	48
50	2. 包装的作用	48
51	3. 产品包装的基本原则	48
52	第二节 包装容器	47
53	1. 包装容器的定义	52
54	2. 包装容器的主要类别	52
55	第三节 包装的保护技术	47
56	1. 防震保护技术	55
57	2. 防破损包装技术	55
58	3. 防锈包装技术	55
59	4. 防霉腐包装技术	55
60	5. 防虫包装技术	55
61	6. 危险品包装技术	55
62	7. 特种包装技术	55
63	第四章，装卸搬运	0
64	第一节 装卸搬运概述	63
65	1. 装卸搬运的定义	64
66	2. 装卸搬运的特点	64
67	3. 装卸搬运的地位与作用	64
68	4. 装卸搬运的类型（一）	64
69	5. 装卸搬运的类型（二）	64
70	第二节 现代化仓库的装卸搬运设备	63
71	1. 各种装卸搬运设备介绍	70
72	2. 装卸搬运设备的选择依据	70
73	3. 装卸搬运设备的选择方法	70
74	第三节 装卸搬运合理化	63
75	1. 装卸搬运合理化概述及其原则	74
76	2. 装卸搬运合理化的措施	74
77	第五章，现代运输	0
78	第一节 运输与运输方式概述	77
79	1. 运输的定义	78
80	2. 运输的功能	78
81	3. 各种运输方式简介（一）	78
82	4. 各种运输方式简介（二）	78
83	5. 各种运输方式简介（三）	78
84	6. 各种运输方式简介（四）	78
85	7. 各种运输方式简介（五）	78
86	8. 各种运输方式简介（六）	78

87	9. 各种运输方式简介（七）	78
88	第二节 运输管理	77
89	1. 运输管理的定义及其意义	88
90	2. 运输管理的原则（一）	88
91	3. 运输管理的原则（二）	88
92	4. 运输管理的内容	88
93	第三节 运输合理化	77
94	1. 运输合理化的定义	93
95	2. 运输合理化的影响因素	93
96	3. 不合理运输的表现形式（一）	93
97	4. 不合理运输的表现形式（二）	93
98	5. 合理化运输的主要形式	93
99	6. 运输合理化的作用	93
100	7. 运输合理化的途径	93
101	第六章，流通加工与配送	0
102	第一节 流通加工概述	0
103	1. 流通加工的定义	102
104	2. 流通加工的目的	102
105	第二节 流通加工合理化	101
106	1. 流通加工合理化的含义	105
107	2. 不合理流通加工的表现形式	105
108	3. 流通加工合理化途径	105
109	第三节 配送概述	101
110	1. 配送的定义	109
111	2. 配送的类型（一）	109
112	3. 配送的类型（二）	109
113	4. 配送的类型（三）	109
114	第四节 配送合理化	101
115	1. 配送合理化的定义及基本思想	114
116	2. 不合理配送的表现形式	114
117	3. 配送合理化措施	114
118	4. 配送合理化的判断标志（一）	114
119	5. 配送合理化的判断标志（二）	114
120	第五节 配送中心	101
121	1. 配送中心的类型（一）	120
122	2. 配送中心的类型（二）	120
123	3. 配送中心的作用	120
124	4. 配送中心的基本功能	120
125	第七章，供应链管理	0
126	第一节 供应链概述	125
127	1. 供应链的定义	126
128	2. 供应链的特征	126
129	3. 供应链的分类（一）	126
130	4. 供应链的分类（二）	126

131	5. 供应链的分类（三）	126
132	第二节 供应链管理	125
133	1. 供应链管理产生的背景	132
134	2. 供应链管理的定义与内容（一）	132
135	3. 供应链管理的定义与内容（二）	132
136	4. 供应链管理的特点	132
137	5. 供应链管理与物流管理的区别与联系	132
138	第三节 供应链管理的作用与管理原则	125
139	1. 供应链管理的作用	138
140	2. 供应链管理的原则（一）	138
141	3. 供应链管理的原则（二）	138
142	第八章，物流信息管理	0
143	第一节 物流信息概述	142
144	1. 物流信息的概念与分类	143
145	2. 物流信息的特点	143
146	3. 物流信息的作用	143
147	第二节 物流信息系统	142
148	1. 物流信息系统概述	147
149	2. 物流信息系统的组成要素	147
150	3. 物流信息系统的职能	147
151	第三节 物流信息技术	142
152	1. 条形码技术（一）	151
153	2. 条形码技术（二）	151
154	3. 条形码技术（三）	151
155	4. 射频技术	151
156	5. 电子数据交换技术	151
157	6. 地理信息系统	151
158	7. 全球卫星定位系统	151
159	第九章，物流成本管理	0
160	第一节 物流成本概述	159
161	1. 物流成本的概念	160
162	2. 物流成本的分类（一）	160
163	3. 物流成本的分类（二）	160
164	4. 物流成本的特性（一）	160
165	5. 物流成本的特性（二）	160
166	第二节 物流成本管理	159
167	1. 物流成本管理的含义	166
168	2. 物流成本管理的内容（一）	166
169	3. 物流成本管理的内容（二）	166
170	4. 物流成本管理的方法（一）	166
171	5. 物流成本管理的方法（二）	166
172	6. 物流成本管理的方法（三）	166
173	第三节 物流成本控制	159
174	1. 物流成本管理的内容（一）	173

175	2. 物流成本管理的内容（二）	173
176	3. 物流成本控制的意义	173
177	4. 物流成本控制原则	173
178	第十章，国际物流	0
179	第一节 国际物流	178
180	1. 国际物流的概念	179
181	2. 国际物流的发展阶段	179
182	3. 国际物流的基本特征	179
183	第二节 国际物流系统	178
184	1. 国际物流系统的定义	183
185	2. 国际物流系统的组成	183
186	3. 国际物流系统的运作模式（一）	183
187	4. 国际物流系统的运作模式（二）	183
188	5. 国际物流系统的运作模式（三）	183
189	6. 国际物流系统的运作模式（四）	183
190	第三节 国际物流计划	178
191	1. 国际物流计划的定义	190
192	2. 国际物流计划的类型（一）	190
193	3. 国际物流计划的类型（二）	190
194	4. 国际物流计划制定的原则与步骤（一）	190
195	5. 国际物流计划制定的原则与步骤（二）	190
196	第十一章，第三方物流与精益物流	0
197	第一节 第三方物流概述	196
198	1. 第三方物流的定义	197
199	2. 第三方物流的基本特征（一）	197
200	3. 第三方物流的基本特征（二）	197
201	4. 第三方物流的优越性和社会效益（一）	197
202	5. 第三方物流的优越性和社会效益（二）	197
203	第二节 第四方物流	196
204	1. 第四方物流的定义	203
205	2. 第四方物流的特征	203
206	3. 第四方物流与第三方物流的区别	203
207	第三节 精益物流	196
208	1. 精益物流产生的背景	207
209	2. 精益物流系统的特征	207
210	3. 精益物流的目标	207
211	第十二章，新兴物流	0
212	第一节 逆向物流	211
213	1. 逆向物流产生的背景	212
214	2. 逆向物流的定义	212
215	3. 逆向物流的类型（一）	212
216	4. 逆向物流的类型（二）	212
217	5. 逆向物流的类型（三）	212
218	6. 逆向物流的特点	212

219	7. 逆向物流的原则	212
220	8. 逆向物流的意义	212
221	第二节 电子商务物流	211
222	1. 电子商务物流的概念	221
223	2. 电子商务物流的特点	221
224	3. 电子商务物流的发展方向	221
225	第三节 绿色物流	211
226	1. 绿色物流的发展背景	225
227	2. 绿色物流的概念与内涵（一）	225
228	3. 绿色物流的概念与内涵（二）	225
229	4. 当前我国实施绿色物流的主要障碍	225
230	5. 实施绿色物流的对策	225

SonCatID	SPPTNum	PPTTime	DiffCoeff	FreqCoeff	ExamOutinIsValid	ExerNum	Score
子目录ID	课件数量	课时	难度系数	考频系数	考纲要求 是否有效	题目数量	知识点分值
	98						52
	24						18
	5	4	4	3			3
	4	4	4	3			3
	4	5	5	5			3
	4	4	4	5			3
	2	4	4	4			3
	2	4	4	4			3
	28						9
	11	5	5	5			3
	13	5	5	5			3
	5	4	4	4			3
	19						12
	8	3	3	3			3
	5	5	5	5			3
	3	5	5	5			3
	3	5	5	5			3
	25						12
	11	5	4	4			3
	7	4	4	5			3
	3	4	4	5			3
	4	4	4	5			3
	89						72
	26						20
	5	4	4	5			3
	4	4	4	5			3
	10	3	3	4			7
	7	3	3	4			7
	9						7
	5	5	5	5			4
	4	4	4	4			3
	32						23
	4	4	4	3			3
	4	4	4	3			3
	5	4	4	3			3
	5	4	4	3			5
	4	4	4	4			3
	5	4	4	4			3
	5	4	4	4			3
	22						22
	4	4	4	5			3
	4	4	4	5			3

3	5	4	3
3	5	4	3
4	5	4	6
4	5	4	4
81			58
17			16
5	4	3	3
5	3	4	8
7	4	4	5
20			12
6	3	3	4
14	3	3	8
43			30
6	4	5	5
7	4	5	3
3	4	3	4
7	4	3	4
4	4	3	3
8	5	4	5
9	5	4	6
106			47
40			25
9	4	3	7
5	4	4	5
5	4	5	3
10	4	5	7
11	4	5	3
36			14
24	5	3	7
6	4	5	3
6	4	4	4
30			8
22	4	4	4
8	5	4	4
121			79
43			40
7	4	3	3
4	5	5	3
4	4	4	6
4	4	4	5
4	4	4	4
4	4	4	3
5	4	3	6
6	4	3	5

5	4	3	5
24			12
10	4	4	3
4	4	5	3
3	4	5	3
7	5	5	3
54			27
6	4	4	3
7	4	5	5
10	5	4	4
10	5	4	6
5	4	4	3
6	4	4	3
10	4	5	3
121			60
121			6
6	5	5	3
7	4	4	3
17			10
4	4	4	3
5	5	3	4
8	4	4	3
23			15
5	5	5	3
5	4	5	3
7	4	5	6
6	4	5	3
31			15
5	5	4	3
8	4	4	3
7	4	4	3
6	5	4	3
5	5	4	3
37			14
12	4	5	3
8	4	5	4
7	4	4	3
10	4	4	4
81			43
29			18
7	5	5	3
5	5	4	3
4	5	5	3
6	5	5	4

7	5	5	5
32			16
7	4	3	3
4	5	5	3
7	4	4	3
6	4	4	3
8	4	4	4
19			9
9	4	5	3
5	5	5	3
5	5	5	3
108			44
17			11
5	4	4	5
6	4	5	3
6	4	4	3
22			9
4	4	4	3
11	4	5	3
7	4	4	3
69			24
17	5	4	3
6	5	4	3
11	5	4	4
12	5	5	5
6	5	4	3
11	5	4	3
6	4	4	3
83			48
35			15
6	4	4	3
10	4	4	3
7	4	4	3
6	5	4	3
6	5	4	3
27			18
3	4	4	3
5	4	4	3
5	4	4	3
6	5	4	3
4	5	4	3
5	5	4	3
20			15
3	4	4	3

4	4	4	6
7	4	5	3
6	5	5	3
76			47
17			11
6	4	5	4
5	4	3	4
6	4	5	3
33			20
4	5	4	3
17	4	4	5
3	4	3	3
3	4	3	3
3	4	3	3
3	4	3	3
26			16
5	5	3	3
4	4	4	3
3	4	4	3
6	5	4	4
8	5	4	3
70			34
30			16
7	4	5	4
5	4	5	3
5	4	5	3
7	4	4	3
6	4	4	3
19			9
8	5	4	3
7	5	4	3
4	5	4	3
21			9
7	4	4	3
11	5	4	3
3	4	5	3
108			48
53			24
5	4	3	3
4	4	5	3
4	4	4	3
6	4	4	3
8	4	4	3
10	4	5	3

9	5	4	3
7	4	5	3
24			9
4	4	4	3
8	4	5	3
12	4	3	3
31			15
7	4	4	3
5	4	5	3
4	4	5	3
7	4	4	3
8	4	5	3

直

PPTID	PPTName	CatID	PPTTime	TeacherID	FileType
课件ID	课件名称	目录ID	时长(分钟)	教师ID	文件类型
	1 1. 物流概念的发展 (一)		3		
	2 2. 物流概念的发展 (二)		4		
	3 3. 物流的概念		5		
	4 4. 现代物流的特征		6		
	5 5. 物流的作用 (一)		7		
	6 6. 物流的作用 (二)		8		
	7 1. 物流系统的概念 (一)		10		
	8 2. 物流系统的概念 (二)		11		
	9 3. 物流系统的特点		12		
	10 1. 物流管理的发展历程		14		
	11 2. 物流管理的定义与内容		15		
	12 3. 物流管理的原则 (一)		16		
	13 4. 物流管理的原则 (二)		17		
	14 1. 物流标准化的特点		19		
	15 2. 物流标准化的意义		20		
	16 3. 物流标准化的内容 (一)		21		
	17 4. 物流标准化的内容 (二)		22		
	18 1. 仓库的功能 (一)		25		
	19 2. 仓库的功能 (二)		26		
	20 3. 仓库的分类 (一)		27		
	21 4. 仓库的分类 (二)		28		
	22 1. 仓库管理的原则		30		
	23 2. 仓库管理的内容		31		
	24 1. 库存的分类 (一)		33		
	25 2. 库存的分类 (二)		34		
	26 3. 库存的分类 (三)		35		
	27 4. 库存的分类 (四)		36		
	28 5. 库存的作用 (一)		37		
	29 6. 库存的作用 (二)		38		
	30 7. 库存的作用 (三)		39		
	31 1. 库存管理概述 (一)		41		
	32 2. 库存管理概述 (二)		42		
	33 3. 库存管理的模式 (一)		43		
	34 4. 库存管理的模式 (二)		44		
	35 5. 库存管理的模式 (三)		45		
	36 6. 库存管理的模式 (四)		46		
	37 1. 包装的概念		49		
	38 2. 包装的作用		50		
	39 3. 产品包装的基本原则		51		
	40 1. 包装容器的定义		53		
	41 2. 包装容器的主要类别		54		
	42 1. 防震保护技术		56		
	43 2. 防破损包装技术		57		
	44 3. 防锈包装技术		58		
	45 4. 防霉腐包装技术		59		
	46 5. 防虫包装技术		60		
	47 6. 危险品包装技术		61		
	48 7. 特种包装技术		62		
	49 1. 装卸搬运的定义		65		

50.2. 装卸搬运的特点	66
51.3. 装卸搬运的地位与作用	67
52.4. 装卸搬运的类型（一）	68
53.5. 装卸搬运的类型（二）	69
54.1. 各种装卸搬运设备介绍	71
55.2. 装卸搬运设备的选择依据	72
56.3. 装卸搬运设备的选择方法	73
57.1. 装卸搬运合理化概述及其原则	75
58.2. 装卸搬运合理化的措施	76
59.1. 运输的定义	79
60.2. 运输的功能	80
61.3. 各种运输方式简介（一）	81
62.4. 各种运输方式简介（二）	82
63.5. 各种运输方式简介（三）	83
64.6. 各种运输方式简介（四）	84
65.7. 各种运输方式简介（五）	85
66.8. 各种运输方式简介（六）	86
67.9. 各种运输方式简介（七）	87
68.1. 运输管理的定义及其意义	89
69.2. 运输管理的原则（一）	90
70.3. 运输管理的原则（二）	91
71.4. 运输管理的内容	92
72.1. 运输合理化的定义	94
73.2. 运输合理化的影响因素	95
74.3. 不合理运输的表现形式（一）	96
75.4. 不合理运输的表现形式（二）	97
76.5. 合理化运输的主要形式	98
77.6. 运输合理化的作用	99
78.7. 运输合理化的途径	100
79.1. 流通加工的定义	103
80.2. 流通加工的目的	104
81.1. 流通加工合理化的含义	106
82.2. 不合理流通加工的表现形式	107
83.3. 流通加工合理化途径	108
84.1. 配送的定义	110
85.2. 配送的类型（一）	111
86.3. 配送的类型（二）	112
87.4. 配送的类型（三）	113
88.1. 配送合理化的定义及基本思想	115
89.2. 不合理配送的表现形式	116
90.3. 配送合理化措施	117
91.4. 配送合理化的判断标志（一）	118
92.5. 配送合理化的判断标志（二）	119
93.1. 配送中心的类型（一）	121
94.2. 配送中心的类型（二）	122
95.3. 配送中心的作用	123
96.4. 配送中心的基本功能	124
97.1. 供应链的定义	127
98.2. 供应链的特征	128
99.3. 供应链的分类（一）	129
100.4. 供应链的分类（二）	130

101 5. 供应链的分类（二）	131
102 1. 供应链管理产生的背景	133
103 2. 供应链管理的定义与内容（一）	134
104 3. 供应链管理的定义与内容（二）	135
105 4. 供应链管理的特点	136
106 5. 供应链管理与物流管理的区别与联系	137
107 1. 供应链管理的作用	139
108 2. 供应链管理的原则（一）	140
109 3. 供应链管理的原则（二）	141
110 1. 物流信息的概念与分类	144
111 2. 物流信息的特点	145
112 3. 物流信息的作用	146
113 1. 物流信息系统概述	148
114 2. 物流信息系统的组成要素	149
115 3. 物流信息系统的职能	150
116 1. 条形码技术（一）	152
117 2. 条形码技术（二）	153
118 3. 条形码技术（三）	154
119 4. 射频技术	155
120 5. 电子数据交换技术	156
121 6. 地理信息系统	157
122 7. 全球卫星定位系统	158
123 1. 物流成本的概念	161
124 2. 物流成本的分类（一）	162
125 3. 物流成本的分类（二）	163
126 4. 物流成本的特性（一）	164
127 5. 物流成本的特性（二）	165
128 1. 物流成本管理的含义	167
129 2. 物流成本管理的内容（一）	168
130 3. 物流成本管理的内容（二）	169
131 4. 物流成本管理的方法（一）	170
132 5. 物流成本管理的方法（二）	171
133 6. 物流成本管理的方法（三）	172
134 1. 物流成本管理的内容（一）	174
135 2. 物流成本管理的内容（二）	175
136 3. 物流成本控制的意义	176
137 4. 物流成本控制原则	177
138 1. 国际物流的概念	180
139 2. 国际物流的发展阶段	181
140 3. 国际物流的基本特征	182
141 1. 国际物流系统的定义	184
142 2. 国际物流系统的组成	185
143 3. 国际物流系统的运作模式（一）	186
144 4. 国际物流系统的运作模式（二）	187
145 5. 国际物流系统的运作模式（三）	188
146 6. 国际物流系统的运作模式（四）	189
147 1. 国际物流计划的定义	191
148 2. 国际物流计划的类型（一）	192
149 3. 国际物流计划的类型（二）	193
150 4. 国际物流计划制定的原则与步骤（一）	194
151 5. 国际物流计划制定的原则与步骤（二）	195

152 1. 第三方物流的定义	198
153 2. 第三方物流的基本特征（一）	199
154 3. 第三方物流的基本特征（二）	200
155 4. 第三方物流的优越性和社会效益（一）	201
156 5. 第三方物流的优越性和社会效益（二）	202
157 1. 第四方物流的定义	204
158 2. 第四方物流的特征	205
159 3. 第四方物流与第三方物流的区别	206
160 1. 精益物流产生的背景	208
161 2. 精益物流系统的特征	209
162 3. 精益物流的目标	210
163 1. 逆向物流产生的背景	213
164 2. 逆向物流的定义	214
165 3. 逆向物流的类型（一）	215
166 4. 逆向物流的类型（二）	216
167 5. 逆向物流的类型（三）	217
168 5. 逆向物流的特点	218
169 6. 逆向物流的原则	219
170 7. 逆向物流的意义	220
171 1. 电子商务物流的概念	222
172 2. 电子商务物流的特点	223
173 3. 电子商务物流的发展方向	224
174 1. 绿色物流的发展背景	226
175 2. 绿色物流的概念与内涵（一）	227
176 3. 绿色物流的概念与内涵（二）	228
177 3. 当前我国实施绿色物流的主要障碍	229
178 4. 实施绿色物流的对策	230

FileName1FileName1FileName2FileName2MatRef IsDownloadPlayTimesPicFileNaPicFileNa
文件1存储文件1大小文件2存储文件2大小教材出处 允许下载 播放次数 课件截图1课件截图2

me2
地址

ExerID	CatID	Course ID	Title	A	B	C	D	E	F	G	H	Opt Num	Right Key
题目ID	目录ID	课程ID	题目	A	B	C	D	E	F	G	H	选项数量	答案
1	3		物流概念的发展阶段包括：（ ） （ ）提出起源于军事后勤的物流概念	明阶段（20世纪	牙阶段（20世纪	段（20世纪	阶段（20世纪	阶段：虚拟物流学				4	ABC
2	3		（ ）提出起源于军事后勤的物流概念	阿奇·萧	琼·西泽修			彼得·德克				4	B
3	3		（ ）, 分销物流占据了有利地位。	明阶段（20世纪	牙阶段（20世纪	段（20世纪	阶段（20世纪	阶段：虚拟物流学				4	B
4	4		（physical distribution)阶段是从（ ）	初到19世纪70	代中期到20世纪	到20世纪	20世纪	中期到20世纪				4	D
5	4		（ ）等各种物流活动的总和, 主要研究这些活动生产模式及管理。对生产物流进行优化。如日本在企业内	运输	储存	包装	加工	物流信息				5	ABCDE
6	4		根据实际需要, 将运输、储存、装卸、搬运、包装、流通加	年代初到19世纪70	代中期到20世纪	到20世纪	中期到20世纪					4	D
7	5		根据实际需要, 将运输、储存、装卸、搬运、包装、流通加	资金流	物流	商流	信息流					4	B
8	5		根据实际需要, 将运输、储存、装卸、搬运、包装、流通加	实体	虚拟	二维	三维					4	A
9	5		根据实际需要, 将（ ）等基	运输	储存	装卸	搬运	包装	流通加工	配送	信息处理	8	ABCDE FGH
10	6		现代物流的特征有（ ）	电子化;	网络化;	分散化;	社会化;	国际化				5	ABDE
11	6		：电子化、网络化、社会化、集约化、系统化、	现代物流	传统物流	供应链	逆向物流					4	A
12	6		（ ）是现代物流发展的必然趋势。	电子化	网络化	社会化	系统化	国际化				5	E
13	7		物流的作用包括：（ ）	商品生产流通, 提升企业的管	成本, 增强企业的管	增加生产, 增加生产	企业核心竞争力					4	ABCD
14	7		物流的作用之四：提升企业的核心竞争力体现在	提升企业的管	增强企业的管	生产, 增加生产	企业核心竞争力					4	AB
15	7		：物流贯穿商品生产流通全过程	生产流通全过程	生产流通全过程	生产流通全过程	企业核心竞争力					4	AB
16	8		：提升效益, 增加销售和盈利体现在（ ）	提升效益, 增加销售和盈利	提升效益, 增加销售和盈利	提升效益, 增加销售和盈利	企业核心竞争力					4	AB

17	8	：物流有助于降低成 本，提升用户价值体 现在（	顾，足场需 ，是商生 ，是商生	保持信 一、业核 、企的心 、流标 、流标	5	ABCDE
18	8	：(1)运营过程的集 约化；(2)获得外部 关系的最优两个或 两个以上物流功能 单元构成的，以完 成的物流服务为目 的（	保持生产低成 本，增加销 流模数 、流模数	实现一 、企核 、心流 、标流 、标流	4	C
19	10	两个或两个以上 物流功能单元构成 的，以完成的物流 服务为目的（	物流园区单 一的流成 、流成	物流标 准化 、流标 、流标	4	A
20	10	能单元构成的，以 完成的物流服务为 目的（	两个或两个以 上的成流 、成流	两个以 下的 、流流	4	A
21	10	两个或两个以上 物流功能单元构成 的，以（	物流安全流 信息系 、流系	物流效 率 、流流	4	A
22	11	物流系统的构成 要素：主要包括（ ）等。	物流设施 、流系	组织管 理 、人组	5	ABCDE
23	11	要素：主要包括 物流设施、物流信 息系统、人员及组 织要素。	物流设施 、流系	物流收 入 、流流	4	A
24	11	物流设施、物流信 息系统、人员及组 织系统的特 点包括（	正确 、流系	物流收 入 、流流	2	A
25	12	。包括：目的性、 整体性、协调性、 专业性、先进性、 属于物流系统特 点的是（	目的 性 、流系	专业 性 、流流	5	ABCDE
26	12	。包括：目的性、 整体性、协调性、 专业性、先进性、 属于物流系统特 点的是（	目的 性 、流系	专业 性 、流流	4	A
27	12	。包括：目的性、 整体性、协调性、 专业性、先进性、 属于物流系统特 点的是（	目的 性 、流系	专业 性 、流流	4	A
28	14	物流管理的发展 历程主要经历了 （）阶段。	五个 、流系	专业 性 、流流	4	A
29	14	物流管理的发展 历程主要经历了 （）阶段。	五个 、流系	专业 性 、流流	5	ABCDE
30	14	物流管理的发展 历程的最高阶 段是：（	五个 、流系	专业 性 、流流	5	E
31	15	本达到用户所满 意的服务水平，对 物流活动进行	物流管理 、流系	物流作 运 、流流	4	A
32	15	用户所满意的服 务水平，对物流活 动进行的计划	物流管理 、流系	物流作 运 、流流	2	A
33	15	本达到（），对 物流活动进行的 计划、组	物流管理 、流系	物流作 运 、流流	4	A
34	15	物流管理的基本 内容有（	物流管理 、流系	物流作 运 、流流	5	ABCDE

35	16	物流管理的原则包括()	提示, 对物流系统适合的质	府和专业合的数量	优化, 还合的时间、适的点	、适的时、适的地	良的印	合的价	合的商	4	ABCD
36	16	服务上, 物流管理遵循()。	、在兼顾成本与服务的前提下, 对物流系统中的	物流合理化	流系统色物流管	流一体传统物流管				7	ABCDE
37	16	、在兼顾成本与服务的前提下, 对物流系统中的	物流合理化	流系统色物流管	流一体传统物流管					4	A
38	17	、即在努力降低物流成本的基础上, 还应该努力	现代物流管	宏观	流管	流管				4	A
39	17	善支撑要素建设之外, 政府和专业机构的规划和	宏观	流管	流管	流管				4	A
40	17	指导也是非常重要的, 实现供应链的整体优化, 还	宏观	流管	流管	流管				4	B
41	19	物流标准化的特点	复杂性	固有性	科学性	民主性	经济性	国际性		6	ABCDE F
42	19	、点: 复杂性、固有性、科学性、民主性、经济	物流标准化	流系统	流合理	流社会				4	A
43	19	物流标准化的特点	复杂性	固有性	科学性	民主性				4	ABCD
44	20	物流标准化的意义包括: ()	各环节衔接	流管理	助于降低	技术推	于同外界	快物流系		6	ABCDE F
45	20	便于同外界系统的连接; 物流标准化是加快物流	各环节衔接	流管理	助于降低	技术推	于同外界			4	ABCD
46	20	义包括: ()	各环节衔接	流管理	助于降低	技术推	于同外界			5	ABCDE
47	21	是加快物流系统属于物流标准化内容的是: ()	流系统	流管	助于降低	技术推	于同外界			4	ABC
48	21	物流系统标准化包括()	专业基础模数	单位模数	尺寸模数	专业名词	托、盘、集	基础模数、储	信息管	6	ABCDE F
49	21	物流作业标准化包括()	专业基础模数	单位模数	尺寸模数	专业名词	托、盘、集	基础模数、储	信息管	7	ABCDE FG
50	22	标准尺寸的最小公约尺寸。包括仓库、托盘、货	专业基础模数	单位模数	尺寸模数	专业名词	托、盘、集	基础模数、储	信息管	6	B
51	22	架、运输工具内寸基础上推导出来的各种集装设	专业基础模数	单位模数	尺寸模数	专业名词	托、盘、集	基础模数、储	信息管	6	C
52	22	备的基础尺寸, 筑物所使用的基础模数。是设计	专业基础模数	单位模数	尺寸模数	专业名词	托、盘、集	基础模数、储	信息管	6	F
		建筑物长宽高尺寸、门窗尺寸,	专业基础模数	单位模数	尺寸模数	专业名词	托、盘、集	基础模数、储	信息管		

53	25	仓库的功能包括（ ）。	储存与保管	解供需平	货物运输	配送与通	4	ABCD
54	25	仓库的传统功能是（ ）。	储存与保管	供需平	货物运输	配送与通	4	A
55	25	、储存为主要功能，开始向（ ）的方向发展。	储存型仓库	通用性仓库	立体仓库	平房仓库	4	B
56	26	仓库成为流通中心，除了具备储存、保管等传统功能之外，还包括货物处理（ ）。	仓库	工厂	商场	便利店	4	A
57	26	管、存储物品的建筑物和场所的总称（ ）。	仓库	工厂	商场	便利店	4	A
58	26	物品的设施，并且还具备分拣、配送、流通加工（ ）。	物流中心	仓库	工厂	商场	4	A
59	27	放本企业的物品，一般生产企业的仓库大多属于（ ）。	自用仓库	营业仓库	公用仓库	流通仓库	4	A
60	27	铁路车站的货场仓库，港口的码头仓库属于（ ）。	自用仓库	营业仓库	公用仓库	流通仓库	4	C
61	27	向社会提供服务，以盈利为目的的仓库（ ）。	自用仓库	营业仓库	公用仓库	流通仓库	4	B
62	27	按用途仓库可分为：（ ）。	自用仓库	营业仓库	公用仓库	流通仓库	4	ABC
63	27	（ ）是常温下的一般仓库，用来存放一般性普通物资。	普通仓库	保温仓库	特种仓库	水上仓库	4	A
64	27	湿度等有特殊要求的仓库，包括恒温、恒湿、冷（ ）。	普通仓库	保温仓库	特种仓库	水上仓库	4	B
65	27	根据保管形态分类，仓库可分为：（ ）。	普通仓库	保温仓库	特种仓库	水上仓库	4	ABCD
66	28	按建筑构造不同，（ ）。	平房仓库	多层仓库	高层仓库	地下仓库	4	ABCD
67	28	按建筑材料不同，可将仓库分为：（ ）。	钢筋混凝土仓库	预制板仓库	木质建筑仓库	（ ）	4	ABCD
68	28	关监管之下，专门用于存放未办理关税手续而入（ ）。	储存仓库	流通仓库	配送中心	（保税、营业）	4	D
69	28	根据仓库功能分类的是（ ）。	流通仓库	特种仓库	上仓库	（保税、营业）	4	A
70	28	对物品进行保管，用于解决生产与消费的不均衡（ ）。	储存仓库	流通仓库	配送中心	（保税、营业）	4	A

71	28	送等功能，具备周转快、附加值高、实践性强等特点。从而降低（ ）。	储存仓库	流通仓库	配送中心	仓库（保税仓库）	保税仓库	4	B
72	28	向市场，或是直接向消费者配送商品的仓库。仓库管理原则包括（ ）。	储存仓库	流通仓库	配送中心	保税仓库	保税仓库	4	C
73	30	仓库管理原则包括（ ）。	质量第一	预防为主	科学	提高效率	确保安全	5	ABCDE
74	30	确保仓库安全必须采取有效措施（ ）等	防火	防盗	防爆	防破坏	防雷击	6	ABCDE F
75	30	目的就是要保持（ ），以优质物资满足企业的生产需要	原有用值	高入库效率	高出库效率	提高库存精度	确保	4	A
76	30	仓库管理确保安全包括：（ ）。	物资安全	设施安全	人身安全	信息安全	库	4	ABC
77	31	仓库管理内容包括：（ ）。	仓库计划管理	生产质量管理	库存质量管理	库	库	6	ABCDE F
78	31	过程进行计划、组织、指挥、监督与协调，包括对接、验收、	仓库管理	物资管理	库存管理	设备管理	库	4	A
79	31	，仓库规划管理、物品的收、发、保管，以及物	仓库生产管理	计划管理	质量管理	仓库技术管理	库	4	A
80	33	库存是处于储存状	加工状态	制造状态	管	管	管	2	AB
81	33	生产加工与配送过程中所处的状态分类的是（ ）。	在制品库存	成品库存	成品库存	呆滞库存	呆滞库存	4	A
82	33	等待进入生产作业的原料与组件的存储称为（ ）。	原材料库存	成品库存	成品库存	原材料库存	原材料库存	4	D
83	34	工序之间的暂存就是（ ）。	原材料库存	成品库存	成品库存	成品库存	成品库存	3	B
84	34	产成品经质检后会入库等待出售，形成（ ）。	原材料库存	成品库存	成品库存	成品库存	成品库存	3	C
85	34	原材料库存可以存放在（ ）。	供应商	生产商	生产商	生产商	生产商	2	AB
86	35	按照经营过程的角度	经常库存	安全库存	安全库存	投机库存	投机库存	7	ABCDE
87	35	企业在正常的经营环境下为了满足日常所需而建立一个点上的库存	经常库存	安全库存	安全库存	投机库存	投机库存	4	A
88	35	，即在达到目的地之前不能被使用，但是它仍然	经常库存	安全库存	安全库存	投机库存	投机库存	4	B

89	36	性因素而准备的库存。（如短时间内的大批量订单、交货期延长，为了使企业的促销活动产生预期的销售收益而建设那些已经储存一段时间，并且没有需求的商品库存）	经常库存	在途库存	安全库存	投机库存				4	C
90	36	为了使企业的促销活动产生预期的销售收益而建设那些已经储存一段时间，并且没有需求的商品库存	投机库存	季节性库存	促销库存	呆滞库存				4	C
91	36	那些已经储存一段时间，并且没有需求的商品库存	投机库存	季节性库存	促销库存	呆滞库存				4	D
92	36	为了满足正常需求之外的某种需求而准备的库存	投机库存	季节性库存	促销库存	呆滞库存				4	A
93	36	在呆滞季节开始之前所进行的库存积累。大多发生在季节性产品或库存的作用包括（ ）	投机库存	季节性库存	促销库存	呆滞库存				4	B
94	37	高客户服务水平（ ）	大采购时的价格	运输降低运费	紧急情况	、延迟交货等情况	之间的季	节省运费	生产节	8	ABCDE FGH
95	37	民经济发展和物流的顺利进行具有（ ）作用	重要	一般	一次要					3	A
96	37	户服务水平的策略是将产成品库存（ ），从而方便及时的交	靠近客户	远	家的产					3	A
97	38	库存的作用不包括（ ）	防止退货	降低运输	紧急情况	、延迟交货情况、延迟交货等情况				4	A
98	38	连锁经营企业集中分店的采购需求统一进行采购可（ ）作为缓冲，即（ ）	大采购时的价格	降低运输	紧急情况	、延迟交货等情况				4	A
99	38	运输或订货方面保险库存的数量将依据（ ）来确定。	（安全）库存	均	初	期末库存				4	A
100	39	当珠宝玉器产品有涨价苗头时，珠宝玉器商就会（ ）购买。	延迟购买	频率	初	期末库存				4	AB
101	39	全年有规律的生产，将产品合理储存用于保证（ ）	高峰	低	平	淡季				4	A
102	39	（ ）是指	库存管理	仓库管理	仓储管理					3	A
103	41	库存过少会（ ）。	造成断货	误	商					2	AB
104	41	库存过多会（ ）。	造成资金占压	重	利					3	AB
105	41	现在认为（ ）才是最好的库存管理。	零库存	高	旧	贬值库存				4	A

107	42	仓库管理主要是针对（ ）等方面的管理。	仓库布置	物料运输	装卸搬运	存储自动化	4	ABCD
108	42	及企业组织中的所有物料，包括原材料、零部件、在制品、半成品	库存项目	仓储设备	储备效率	经营项目	4	A
109	43	现代库存管理模式主要有（ ）等模式。	计划系统	JIT计划	JIT供应	寄售	4	AB
110	43	库存管理模式主要可以分为（ ）	现代库存管理	JIT背景下的	JIT供应	寄售	2	AB
111	43	品结构、库存状态来计算每一种物品的净需求量	MRP	MRPI	JIT	CW	4	A
112	44	常生产不间断的前提下，依据市场供应情况，适时、适量分段	MRP	MRPI	JIT	CW	4	B
113	44	对稳定与用户需求多变的矛盾、库存准备增多与	MRP	MRPI	JIT	CW	4	B
114	44	，自动计算出构成这些成品所需部件、零件，甚	MRP	MRPI	JIT	CW	4	B
115	45	协同供应体系下的库存管理模式主要有（ ）	JIT	CW	JMI	VI	4	ABCD
116	45	协同供应体系下的库存管理模式主要有（ ）	及时供应	寄售	虚拟库存	虚拟库存	4	ABCD
117	45	与供应商的伙伴关系，提高预测的精准度，最终	现代库存管理模式	JIT背景下的	JIT供应	寄售	4	B
118	45	的观点出发，制定统一的管理目标及实施方案，	多赢的原则	业利益的原则	双赢的原则	双赢的原则	4	A
119	45	JIT管理理念的精髓就在于它的（ ）的思想。	非常准时化	非常准时化	非常准时化	非常准时化	4	AB
120	45	需要的时候将合适数量、合适质量的物品供应到合	JIT	CW	JMI	VI	4	A
121	46	方的仓库里，物品的所有权归供应商所有，采购	JIT	CW	JMI	VI	4	B
122	46	，是为了解决供应链体系中的牛鞭效应，提高供	JIT	CW	JMI	VI	4	C
123	46	所有相关信息建立档案，包括品名、规格、价格	JIT	CW	JMI	VI	4	D
124	46	能放在供应商处或供应商指定的第三方，采购方	JIT	CW	JMI	VI	4	D

125	49	整、方便、止确的获得并享有产品使用价值和品牌价值的而进行的()的获得并享有产品使用价值和品牌价值而进行的产品封装、方便、止确地获得并享有产品()和品牌价值而进行的	物流包装	内包装	外包装	缓冲包装	4	A
126	49	有产品使用价值和品牌价值而进行的产品封装、方便、止确地获得并享有产品()和品牌价值而进行的	完整	方便	正确	其他	4	ABC
127	49	包装的作用有：()	核心价值；	经济价值	使用价值	特殊价值；	4	C
128	50	销三大功能，其中便利功能主要体现在以下几个方面：()	保护性	便于储存	商业性	生产性	4	ABC
129	50	作用，合理的包装在流通过程中()	便于作业	利于搬运	商业性	生产性	4	ACDE
130	50	包装的首要功能是()	保护性	便于处理	商业性	生产性	4	A
131	50	()，经过适当包装后的商品有利于运输、装卸、储存、保管	保护性	便于处理	商业性	生产性	4	A
132	50	起消费者的购买欲望，是讲包装的()	保护性	便于处理	商业性	生产性	4	B
133	50	有三大基本功能，这三大基本功能不包括()	保护功能	便利功能	商业性	生产性	4	C
134	50	过程中，位于生产过程的末端和物流过程的开端的是()	现代物流	与库	包装	配送	4	C
135	51	产品包装的基本原则包括()	适用原则	美观原则	可靠原则	经济原则	5	ABCDE
136	51	产品包装的基本原则有()	适用原则	可靠原则	美观原则	以上均是	4	D
137	51	包装的主要目的是()	保护商品	便于运输	促进销售		3	A
138	51	能降低包装成本，要求包装设计符合现代先进的工业生产水平	经济原则；	可靠原则	科学原则。		4	A
139	51	求包装设计能够保护产品，防止产品在各个流通环节上遭到损坏()，以及预防安全事故，按照一定技术规范而选用的包装器	适用原则	美观原则	可靠原则	经济原则	5	C
140	53	、促进销售、防止环境污染，以及预防安全事故	保护商品	便于运输	促进销售	科学原则	5	ABCDE
141	53		包装器	包装技术	包装效果		4	A
142	53		包装器	包装技术	包装效果		4	A

143	53	颗粒、冷冻食品等货物，一般以（ ）为包装	单件	箱	托盘	特定包装单位	4	D
144	53	存、利于运输、促进销售、防止环境污染，以及预防安全事故。	包装材料	其他辅助	管道	包装容器	3	ABC
145	54	包装容器的类型不包括（ ）。	托盘	料周转	管道	木箱	4	C
146	54	包装容器主要包括：（ ）等。	包装	包装	包装	包装	5	ABCDE
147	54	现代物流包装主要有（ ）等。	木箱	集装	集装	塑料周转箱	4	ABCD
148	54	木箱包括（ ）。	木板	板架	板架	塑料箱	4	ABC
149	54	采用具有空心结构的瓦楞纸板经成型工序而制成若干将货物堆叠在运载托盘中，构成一件大型货铁质包装箱。它属于大型集合包装，具有及时运输一种适合短途运输，能够长期重复使用的运输包	瓦楞纸	木箱	托盘	集装	5	A
150	54	一种适合短途运输，能够长期重复使用的运输包	托盘	托盘	托盘	托盘	4	A
151	54	一种适合短途运输，能够长期重复使用的运输包	集装	托盘	集装	集装	4	A
152	54	一种适合短途运输，能够长期重复使用的运输包	周转	包装	集装	集装	4	A
153	56	包装的保护技术包括：（ ）。	防震	防震	防震	防震	7	ABCDE FG
154	56	是指为了减缓内装物收到冲击和震动，保护其免受损坏所采取防震包装主要有（ ）等	防震	防震	防震	防震	4	A
155	56	是指为了减缓内装物收到冲击和震动，保护其免受损坏所采取防震包装主要有（ ）等	防震	防震	防震	防震	4	ABC
156	56	指内装物和外包之间全部采用防震材料填满进行防震的包装方法。防震材料薄膜防震垫和橡胶弹簧作为主要包装材料	防震	防震	防震	防震	4	A
157	56	指内装物和外包之间全部采用防震材料填满进行防震的包装方法。防震材料薄膜防震垫和橡胶弹簧作为主要包装材料	防震	防震	防震	防震	4	B
158	57	防震包装技术主要有（ ）。	防震	防震	防震	防震	4	ABC
159	57	主要有：捆扎及裹紧技术；集装技术；选择高强度过外包装材料的内装物收到外力作	捆扎	裹紧	集装	集装	4	A
160	57	主要有：捆扎及裹紧技术；集装技术；选择高强度过外包装材料的内装物收到外力作	捆扎	裹紧	集装	集装	4	C

161	58	防锈包装技术包括 ()	防锈包装技术	虫包装技	特种包装技术	4	AB
162	58	影响金属锈蚀的内因中, 下列说法不正确的是 ()	防锈包装技术	对电化	耐蚀性	4	C
163	58	上一层防锈油, 就可以使金属与空气中的氧、水蒸气、有害气体进行防锈处理的技术。气相缓蚀剂是能减慢或防腐包装技术包括一般是采取 () 等	防锈包装技术	防锈包装技	特种包装技术	4	A
164	58	的。气相缓蚀剂是能减慢或防腐包装技术包括一般是采取 () 等	防锈包装技术	防锈包装技	特种包装技术	4	B
165	59	类中, 对一些复杂的有机物有较强的分解能力。对商品危害最一般是用冷冻包装、真空包装、或高温灭菌方法 (或伸用干燥剂) 称作减压包装法或是排气包装法	防锈包装技术	防锈包装技	防震包装	4	ABC
166	59	放入具有一定毒性和臭味药物, 利用药物在包装 () 中, 对一些复杂的有机物有较强的分解能力。对商品危害最一般是用冷冻包装、真空包装、或高温灭菌方法 (或伸用干燥剂) 称作减压包装法或是排气包装法	防锈包装技术	防锈包装技	防震包装	4	A
167	59	常用驱虫剂有 () 等。	防锈包装技术	防锈包装技	防震包装	4	A
168	59	可采用 () 等技术, 让害虫没有生存的环境, 从而防止虫 () 以及腐蚀性物品、放射性物品等十大类。对有毒品的包装, 防毒的主要措施是 ()。、, 要注意避免商	防锈包装技术	防锈包装技	防震包装	3	A
169	60	品和包装容器的材质发生化学反应和液化气体等化学危险品, 它们的特性都包括 ()。、, 要注意避免商	防锈包装技术	防锈包装技	防震包装	4	A
170	60	将塑料桶装入铁通或木箱中, 每件净重不超过50	防锈包装技术	防锈包装技	防震包装	4	ABC
171	60	特种包装技术包	防锈包装技术	防锈包装技	防震包装	3	ABC
172	61	括 ()。、, 要注意避免商	防锈包装技术	防锈包装技	防震包装	8	ABCDE FGH
173	61	品和包装容器的材质发生化学反应和液化气体等化学危险品, 它们的特性都包括 ()。、, 要注意避免商	防锈包装技术	防锈包装技	防震包装	2	AB
174	61	将塑料桶装入铁通或木箱中, 每件净重不超过50	防锈包装技术	防锈包装技	防震包装	4	A
175	61	特种包装技术包	防锈包装技术	防锈包装技	防震包装	4	A
176	61	括 ()。、, 要注意避免商	防锈包装技术	防锈包装技	防震包装	4	A
177	62	品和包装容器的材质发生化学反应和液化气体等化学危险品, 它们的特性都包括 ()。、, 要注意避免商	防锈包装技术	防锈包装技	防震包装	5	ABCDE
178	62	将塑料桶装入铁通或木箱中, 每件净重不超过50	防锈包装技术	防锈包装技	防震包装	5	A

179	62	性容器后，在容器封口之前抽成真空，使容器内的密封后，在容器内进行适当的加热处理，使薄膜收缩而紧贴于膜下，将弹性薄膜围绕被包装件拉伸、紧裹，并在其两端进行封反应，从而除去包装容器中的氧气，以达到保护内指以货物在指定点以人力或机械装入运输设备或从运输设备卸下是指在同一场所内将货物进行水平移动为主的物装卸与搬运两者统称为（ ）。	充气包装	真空包装	收缩包装	拉伸包装	脱氧包装	5	B
180	62	性容器后，在容器封口之前抽成真空，使容器内的密封后，在容器内进行适当的加热处理，使薄膜收缩而紧贴于膜下，将弹性薄膜围绕被包装件拉伸、紧裹，并在其两端进行封反应，从而除去包装容器中的氧气，以达到保护内指以货物在指定点以人力或机械装入运输设备或从运输设备卸下是指在同一场所内将货物进行水平移动为主的物装卸与搬运两者统称为（ ）。	充气包装	真空包装	收缩包装	拉伸包装	脱氧包装	5	C
181	62	性容器后，在容器封口之前抽成真空，使容器内的密封后，在容器内进行适当的加热处理，使薄膜收缩而紧贴于膜下，将弹性薄膜围绕被包装件拉伸、紧裹，并在其两端进行封反应，从而除去包装容器中的氧气，以达到保护内指以货物在指定点以人力或机械装入运输设备或从运输设备卸下是指在同一场所内将货物进行水平移动为主的物装卸与搬运两者统称为（ ）。	充气包装	真空包装	收缩包装	拉伸包装	脱氧包装	5	D
182	62	性容器后，在容器封口之前抽成真空，使容器内的密封后，在容器内进行适当的加热处理，使薄膜收缩而紧贴于膜下，将弹性薄膜围绕被包装件拉伸、紧裹，并在其两端进行封反应，从而除去包装容器中的氧气，以达到保护内指以货物在指定点以人力或机械装入运输设备或从运输设备卸下是指在同一场所内将货物进行水平移动为主的物装卸与搬运两者统称为（ ）。	充气包装	真空包装	收缩包装	拉伸包装	脱氧包装	5	E
183	65	物流领域常将装卸搬运这一整体活动称为（ ）。	装卸	搬运	装卸	搬运	配送	4	A
184	65	在生产领域，则将装卸搬运这一整体活动称为（ ）。	装卸	搬运	装卸	搬运	配送	4	B
185	65	物流各环节的连接点，是连接储运的纽带，贯穿于（ ）是	装卸	搬运	装卸	搬运	配送	4	C
186	65	在较大范围内发生的。	装卸	搬运	装卸	搬运	配送	4	A
187	65	装卸搬运的特点包括（ ）。	装卸	搬运	装卸	搬运	配送	4	B
188	65	物流各功能之间能否形成有机联系和紧密衔接的在同一地域内发生的货物位移的变化称为（ ）。	装卸	搬运	装卸	搬运	配送	4	A
189	65	使物品发生场所、空间移动的物流活动是（ ）。	装卸	搬运	装卸	搬运	配送	4	C
190	66	下列（ ）不是装卸搬运的特点。	装卸	搬运	装卸	搬运	配送	4	ABC
191	66	装卸搬运的地位与作用：（ ）。	装卸	搬运	装卸	搬运	配送	4	A
192	66	物流各环节之间相互转换的桥梁是（ ）。	装卸	搬运	装卸	搬运	配送	4	B
193	66	装卸搬运的地位与作用：（ ）。	装卸	搬运	装卸	搬运	配送	4	D
194	66	物流各环节之间相互转换的桥梁是（ ）。	装卸	搬运	装卸	搬运	配送	4	D
195	67	装卸搬运的地位与作用：（ ）。	装卸	搬运	装卸	搬运	配送	4	ABC
196	67	物流各环节之间相互转换的桥梁是（ ）。	装卸	搬运	装卸	搬运	配送	4	B

197	67	节之间的相互转换的桥梁；装卸搬运是伴随运输和保管活动而产生的装卸搬运的类型	一物流管理，二装卸搬运，三装卸搬运	和保管活装卸搬运装卸搬运装卸搬运	是降低成本的	4	BCD
198	68	按货物集散程度分：（ ）	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	其他	4	ABC
199	68	按货物集散程度分：（ ）	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	以上都是	4	D
200	68	是指非集装件计的货物逐一个进行装卸搬运的	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	以上都是	4	A
201	68	对于危险货物，应采用（ ）装卸搬运方式	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	人工作业	4	A
202	68	单件装卸搬运的对象主要包括（ ）等。	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	一种少量的货物	4	ABCD
203	68	集装作业法包括（ ）	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	板作业、车作业	6	ABCDE F
204	68	散装作业法的作业对象包括（ ）等。	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	粮食、小麦	5	ABCDE
205	69	间断性装卸搬运和连续装卸搬运是按照（ ）进行分类的	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	搬运设备的作业特点	4	D
206	69	按作业手段和组织水平分（ ）	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	托盘作业法	4	ABC
207	69	按装卸搬运实施的物流设施和设备对象分（ ）	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	汽车装卸	4	ABCD
208	71	关于叉车的优点，描述准确的是（ ）。	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	转弯半径小、结构简单	4	D
209	71	专门用于堆码或提升货物的机械。不同类型，分别应用于不同场合（ ）	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	起重机	4	B
210	71	一种能够连续搬运货物的机械。	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	起重机	4	C
211	71	指将货物吊起，在一定范围内做垂直提升并水平载驳船的作用是（ ）之间的运输。	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	起重机	4	D
212	71	轻巧、能在很窄的走道内操作减轻工人的劳动强度，且堆码或提该选择机械化设备，这是依据（ ）来选择	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	码头	4	A
213	71	轻巧、能在很窄的走道内操作减轻工人的劳动强度，且堆码或提该选择机械化设备，这是依据（ ）来选择	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	起重机	4	A
214	71	轻巧、能在很窄的走道内操作减轻工人的劳动强度，且堆码或提该选择机械化设备，这是依据（ ）来选择	一装卸搬运，二装卸搬运，三装卸搬运	装卸搬运装卸搬运装卸搬运	棚车	4	A

215	72	以下选项 () 是装卸搬运设备的选择依据	设备的特	物的特	备的特	以上正	都正		4	D
216	72	物流活动中, 装卸搬运设备的选择依据主要有 ()	设备的特	物的特	备的特	设备本	工作环	境	5	ABCDE
217	72	() 是装卸搬运系统设计中应	机械设	自动化	设备	人工业	作	业	4	ABC
218	73	装卸搬运设备的选择方法: ()	设备用	搬运的	费用数	其他	影响		4	ABC
219	73	() 适合距离短、物流量小的搬运需求。	简单的	运输的	搬运的	复杂的	运输的	搬运	4	A
220	73	() 适合距离短、物流量大的搬运需求。	简单的	运输的	搬运的	复杂的	运输的	搬运	4	C
221	73	在装卸搬运设备选择时应注意以下几点: ()	设备的技	术性	的可	经济因	素	及维	7	ABCDE FG
222	75	() 的人力、物力消耗, 高质量、高效率地完	尽可能	少多	质量	低质	量、	存	4	A
223	75	成装卸搬运工作、物力消耗, 高质量、高效率地完	高质量	、低	率	高质	量、	合	4	A
224	75	成装卸搬运工作的原则: ()	装卸运	化	装卸运	机械化	作	力	4	A
225	75	装卸搬运合理化的措施: ()	装卸运	化	装卸运	机械化	作	力	7	ABCDE FG
226	76	装卸搬运合理化的措施: ()	装卸运	化	装卸运	机械化	作	力	5	ABCDE
227	76	() 等方面都起到了非常重要的作用	企业生	产流	速速	其他	或人	员的	4	ABC
228	76	影响装卸搬运灵活性和可运性的因素主要有 ()	产品的	外形尺	寸	物品损	伤程	度	7	ABCDE FG
229	76	装卸搬运合理化的措施: ()	复合	港口	码头	空港	或人	员的	4	A
230	76	在 () 等方面都起到了非常重要的作用	装卸	搬运	运输	配送	价值	和使	4	B
231	79	物品进行水平移动为主的物流作	装卸	搬运	运输	配送	所	处的	4	C
232	79	业称为 ()	装卸	搬运	运输	配送	的		4	A

233	80	运输的功能有： ()。	产品的转移功能： 空间价值；	短时间的效用	流通加工用价值	包装		4	AB
234	80	商品的()进行空间移动，商品通过运输作业由卖家转移到需求之间存在的空间和时间上的差异，或者用的基础设施及运输装备的不同，运输方式可划分为：()其运输的经济里程通常在200公里以上。	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	社会价值。		4	A
235	80	运输装卸搬运	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	包装		4	A
236	81	运输的经济里程通常在200公里以上。	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	管道运输		5	ABCDE
237	81	铁路的运输的优缺点：()	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	管道运输		5	A
238	81	铁路运输的优缺点：()	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	管道运输	输成本较低	7	ABCDE FG
239	81	铁路运输的缺点：()	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	管道运输	输成本较低	5	ABCDE
240	81	铁路运输的适用情形：()	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	管道运输	输成本较低	4	ABCD
241	81	公路运输适用于承担()的运输。	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	管道运输	输成本较低	5	ADE
242	82	公路运输主要承担()。	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	管道运输	输成本较低	4	ABC
243	82	公路运输的优点()。	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	管道运输	输成本较低	4	ABCD
244	82	公路运输的缺点()。	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	管道运输	输成本较低	4	ABC
245	82	花从石家庄运到长沙，选用()运输方式较	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	管道运输	输成本较低	4	A
246	82	公路运输的适用情形()。	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	管道运输	输成本较低	4	ABC
247	83	水路运输通常表现为()等形式。	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	管道运输	输成本较低	4	ABCD
248	83	水路运输的优点()。	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	管道运输	输成本较低	6	ABCDE F
249	83	水路运输的缺点()。	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	管道运输	输成本较低	5	ABCDE
250	83	水路运输的适用情形()。	铁路公路水路运输	公路水路运输	航空管道运输	管道运输	输成本较低	4	ABC

输成本较低
能耗低

均运距长

251	84	航空运输的优势 ()。	运行速度快;	~动性好	~要求相	~独特的经济特	4	ABCD
252	84	航空运输的劣势 ()。	载运量小;	~运输成本	~条件	~可达性差	4	ABCD
253	84	航空运输的适用情形 ()。	~长途、国际	~间性强	~鲜活易腐	~货物中距离	4	ABCD
254	85	管道运输的优点 ()。	~运量大;	~专一性	~连高	~灵活性	5	ABCDE
255	85	管道运输的缺点 ()。	~专用	~变动成本	~理费用	~顿或休	2	AB
256	85	管道运输的最大优点是 ()	~成本低	~煤炭	~粮食	~水泥	4	C
257	85	我国管道运输主要用于 () 运输	~石油	~天然气	~煤浆	~某些化学制品	4	ABCD
258	85	单同、定点、量大且连续不断的货物的运输。如 ()	~单向	~定点	~运输量小	~运输量大	5	ABD
259	85	管道运输适用于 () 的流体货物运输。	~单向	~定点	~运输量小	~运输量大	5	ABD
260	86	大部分物品都是一些流体的能源物资, 如 ()	~沼气	~石油	~煤浆	~天然气	5	BCDE
261	86	物流运输的基本方式有铁路运输、公路运输、 ()	~水路	~管道	~航空	~大陆桥	5	ABC
262	86	多式联运具有 () 的特点	~手续简便	~费用低	~现门到	~程一份运单	4	ABCD
263	86	式适合运输单同、定点、量大且连续不断的流体货物。 () 特别	~火车	~水运	~管道	~公路	4	C
264	86	适合于运输长距离、高价值的产品。	~铁路	~航空	~公路	~集装箱	4	B
265	87	管道运输的主要不足之处是 ()。	~运物品受限	~费用较高	~管道造	~运输时间长	4	A
266	87	价、全天候、经常性、持续性、安全等特点的运输方式是 ()	~铁路运输	~公路	~水路	~航空	5	A
267	87	相对于其他运输方式公路运输最大的优点是 ()	~速度	~快	~低	~现门到	4	D
268	87	适合高价值、易腐变质和中长距离运输的是 ()	~公路	~运输	~低	~水路	4	C

269	87	物流活动中，通常被称为门到门的运输方式是（ ）。	公路运输	铁路运输	航空运输	水路运输	4	A
270	89	手中的运送过程的管理。主要包	运输管理	仓储管理	库存管理		4	A
271	89	括：运输方式选	运输管理	运输与费用		其他	4	ABC
272	89	运输管理主要包	运输方式选择	能提高效率		流通加工	4	AB
273	90	括（ ）等	及时	准确	经济	安全	4	ABCD
274	90	运输管理的意义	及时	准确	经济	安全	4	ABCD
275	90	包括：（ ）。	及时	准确	经济	安全	4	B
276	91	运输管理的原则	及时	准确	经济	安全	4	A
277	91	：（ ）。	及时	准确	经济	安全	4	C
278	91	原则，必须进行	及时	准确	经济	安全	4	D
279	92	综合考虑，忽视	及时	准确	经济	安全	4	D
280	92	或片面强调任何	及时	准确	经济	安全	4	D
281	92	程中，切实防止	及时	准确	经济	安全	4	D
282	94	各种差错事故，	及时	准确	经济	安全	4	D
283	94	力争做到不错、	及时	准确	经济	安全	4	D
284	94	不乱、及时、准	及时	准确	经济	安全	4	D
285	95	确无货物从产	及时	准确	经济	安全	4	D
286	95	地运到销地，	及时	准确	经济	安全	4	D
287	95	尽可能缩短货	及时	准确	经济	安全	4	D
288	95	物在途时间，	及时	准确	经济	安全	4	D
289	95	有效利用各类	及时	准确	经济	安全	4	D
290	95	运输工具与运	及时	准确	经济	安全	4	D
291	95	输设施，节约	及时	准确	经济	安全	4	D
292	95	人力、物力和	及时	准确	经济	安全	4	D
293	95	动力。措施防	及时	准确	经济	安全	4	D
294	95	止货物发生霉	及时	准确	经济	安全	4	D
295	95	烂、损坏、丢	及时	准确	经济	安全	4	D
296	95	失、燃烧、爆	及时	准确	经济	安全	4	D
297	95	炸等事故。	及时	准确	经济	安全	4	D
298	95	运输管理的内容	发送管理	选择适当运输	日程与运输	的追踪动向	5	ABCDE
299	95	：（ ）。	发送管理	选择适当运输	日程与运输	的追踪动向	5	ABCDE
300	95	运输管理根据管	质量管理	运输安全管理	成本管	其他	4	ABC
301	95	理的范畴可分为	质量管理	运输安全管理	成本管	其他	4	ABC
302	95	：（ ）。	发送管理	选择适当运输	日程与运输	的追踪动向	5	ABCDE
303	95	运输管理根据运	发送管理	选择适当运输	日程与运输	的追踪动向	5	ABCDE
304	95	输的步骤可分为	发送管理	选择适当运输	日程与运输	的追踪动向	5	ABCDE
305	95	：（ ）。	发送管理	选择适当运输	日程与运输	的追踪动向	5	ABCDE
306	95	理与万法，合理	运输合理化	最短路径	合理的速度	明显的	4	A
307	95	使用各种运输方	运输合理化	最短路径	合理的速度	明显的	4	A
308	95	式，选择合理的	运输合理化	最短路径	合理的速度	明显的	4	A
309	95	运输路线和运输	运输合理化	最短路径	合理的速度	明显的	4	A
310	95	和系统工程原理	运输合理化	最短路径	合理的速度	明显的	4	A
311	95	与万法，合理使	运输合理化	最短路径	合理的速度	明显的	4	A
312	95	用各种运输方式	运输合理化	最短路径	合理的速度	明显的	4	A
313	95	运输管理化的根	空载率	承载率	实载率	重量	4	C
314	95	本是提高运输工	空载率	承载率	实载率	重量	4	C
315	95	具的（ ）。	空载率	承载率	实载率	重量	4	C
316	95	以（ ）。	空载率	承载率	实载率	重量	4	C
317	95	的劳动消耗，获	最低的	最高的	最大的	明显的	4	A
318	95	得最高经济效益	最低的	最高的	最大的	明显的	4	A
319	95	运输合理化的影	运输距离	运输环节	运输工具	运输费用	5	ABCDE
320	95	响因素：（ ）。	运输距离	运输环节	运输工具	运输费用	5	ABCDE

287	95	()长短是运输是否合理的最基本影响因素。	运输距离	运输环节	运输工具	运输时间	运输费用	5	A
288	95	()的缩短对整个流通时间的缩短有决定性的作用。在运输合理化的诸多因素中，()是最重要的因素。与运输方向有关的不合理运输有：()。	运输距离	运输环节	运输工具	运输时间	运输费用	5	D
289	95	()是重要因素。与运输方向有关的不合理运输有：()。	竞争环境	运输距离	运输工具	工具折旧费		4	C
290	96	()是指同类或互相可以替代的货物的相向运输。不合理运输最严重的形式是()。	对流运输	空驶	复运	迂回运输		4	AB
291	96	()是指同类或互相可以替代的货物的相向运输。不合理运输最严重的形式是()。	对流运输	空驶	复运	迂回运输		4	A
292	96	()是指同类或互相可以替代的货物的相向运输。不合理运输最严重的形式是()。	对流运输	空驶	复运	迂回运输		4	B
293	96	与运输距离有关的()。	迂回运输	过远运输	对流运输	空驶		4	AB
294	97	杂质较多(如煤炭中的煤矸石、原油中的水分等)，运输能力浪费。	无效运输	过远运输	对流运输	空驶		4	A
295	97	与运输货物有关的()。	重复运输	过远运输	对流运输	空驶		4	AB
296	97	运力选择不当的不合理运输：()。	违反水陆分工	迂回运输	对流运输	水运的近运		4	ABCD
297	97	化从石家庄空运到长沙，属于哪种不合理的运输方式()。	倒流运输	迂回运输	对流运输	迂回运输		4	D
298	97	下列运输形式属于不合理的情况有()。	对流运输	迂回运输	复运	倒流运输		4	ABCD
299	97	表现形式：()、重复运输、无效运输、运力选择不当和迂回运输。	迂回运输	过远运输	对流运输	倒流运输		4	ABCD
300	98	合理化运输的主要形式有：()。	分区产销平衡	迂回运输	对流运输	迂回运输		4	ABCD
301	98	提高技术装载量的主要方法有：()。	买分单运	迂回运输	对流运输	迂回运输		4	ABCD
302	98	，通过加强产、供、运、销的计划性，消除()等不合理运输合理化的作用：()。	过远运输	迂回运输	对流运输	迂回运输		4	ABC
303	99	及方法，合理利用运输方式，选择合理的运输路线和运输工具，	迂回运输	过远运输	对流运输	迂回运输		4	ABCD
304	99	，通过加强产、供、运、销的计划性，消除()等不合理运输合理化的作用：()。	迂回运输	过远运输	对流运输	迂回运输		4	ABCD

305	99	()是构成物流费用(成本)的主要部分。	运输费用	包装费用	储存费用	信息处理费用	公用	公路	“直达”	配载	运输	4	A
306	100	运输合理化的途径:()。	运输工具	增加运	输体系	分	流	“公	以	“展	直	6	ABCDE F
307	100	载重量和容积,合理安排装载的货物及载运方法,提高实载率的意义在于:()。	配载运输	空载	空驶	共	同	运	输			4	A
308	100	提高实载率的意义在于:()。	运输工具	的额	不	减	少	浪	费	“求	得	4	ABCD
309	103	根据需求,根据需要进行包装、分割、计量、分拣、价格	流通加工	配	送	运	输					4	A
310	103	品从生产地到使用地的过程中,根据需求施加()等简单作	包	装	分	割	计	量	标	贴	付	6	ABCDE F
311	103	流通加工属于()范围。	采	购	流	通	生	产	装	卸	搬	4	B
312	104	流通加工的目的:()。	流	通	阶	段	的	保	管	功	效	5	ABCDE
313	104	流通加工主要是为促进与便利()而进行的加工。	流	通	增	值	与	销	流	提	高	4	C
314	104	2. 回避流通阶段的商业风险; 3. 提高商品附加价值; 4. 满足流通加工环节、在什么地方设置、选择什么类型的	流	通	生	产	成	品	外	贸	加	4	A
315	106	是指实现流通加工的最优配置,也就是对()等问题做出正	流	通	加	工	合	理	化	加	工	4	A
316	106	是指实现流通加工的最优配置,也就是对()等问题做出正	流	通	加	工	合	理	化	加	工	4	ABCD
317	106	流通加工不可能是()加工。	附	加	性	增	值	性				4	B
318	107	不合理流通加工的表现形式:()。	流	通	加	工	其	他				4	ABC
319	107	论证不足,使得流通加工成为多余环节,主要表现在:()。	流	通	加	工	增	值	性			4	AB
320	107	大,形成多品种的末端配送服务困难,这样的不合理流通加工形式	流	通	加	工	增	值	性			4	B
321	107	流通加工方式包括:()。	流	通	加	工	增	值	性			4	ABCD
322	108	实现流通加工合理化的途径有()。	精	制	加	工	精	制	加	工		4	D

323	108	()是流通加工合理化的重要基础。	节约能源	节约设备	节约人力	节约	节约	4	ABCD
324	108	通过加工()是流通加工的根本目的。	有效促进销售	促进流通	简单性	增值性		4	AB
325	110	用户要求,对物品进行拣选、加工、包装、分割、组配等作业,根据作业要求,对物品进行()等	配送	运输	分拣	分放		4	A
326	110	作业,并按时送限于在一个地区或城市范围内,进行小批量、多	拣选	加工	包装	分割	组配	5	ABCDE
327	110	按配送商品的种类和数量分:()	配送	运输	分拣	分放		4	A
328	111	或只需要某个品种的物资,而且需要量较大且稳定,可实行这	或早批或大批	大批量	大批量	大批量	其他	4	ABC
329	111	代消费多样化,要求多样化的社会发展,具有	或早批或大批	大批量	大批量	大批量	其他	4	A
330	111	按配送时间及数量分:()	或早批或大批	大批量	大批量	大批量	其他	4	B
331	112	()是按规定的间隔进行的配送。	定时配送	定量配送	定量配送	定量配送	即时配送	5	ABCDE
332	112	规定的批量在一个指定的时间范围内进行的配送	定时配送	定量配送	定量配送	定量配送	即时配送	5	A
333	112	、货物品种和数量进行的配送称为()	定时配送	定量配送	定量配送	定量配送	即时配送	5	B
334	112	路上,指定配送车辆到达的时间表,按运行时间表进行配送	定时配送	定量配送	定量配送	定量配送	即时配送	4	C
335	112	配送时间、配送数量,随机进行配送的一种方式	定时配送	定量配送	定量配送	定量配送	即时配送	5	D
336	112	按配送主体分:()	生产企业配送	商店配送	集中配送	社会配送		5	E
337	113	生产企业配送的原因有:()	的销量非常	非生产	企业配送	其他		4	ABCD
338	113	于将流与物有机地结合在一起来提高对零售网点的服务水平	的销量非常	非生产	企业配送	其他		4	ABC
339	113	和配送活动组织进行调整改进,实现配送系统整	配送	配送	配送	配送		4	B
340	115		配送	配送	配送	配送		4	A

341	115	间通常存在此消彼长的关系，配送合理化是一个基本思想就是“配送合理化具体表现在兼顾（）上。”	一、配送合理化与成本服务资源筹措不合理配送量划不准资源筹措合理化推行加工配送；推行加工配送；推行加工配送；库存标志；库存总量；资金总量；缺货次数；少而运量降低物流费用；经营主体；最终消费者配送主导型配送中货物配送中心	搬运合理化	4	A
342	115	不合理配送的表现形式包括：（）。	一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	4	A
343	116	资源筹措不合理的表现（）。	一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	6	ABCDE F
344	116	配送合理化的关键在于（）。	一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	3	ABC
345	116	配送合理化的措施：（）。	一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	4	A
346	117	起配送，能充分利用运输工具容量，提高运输效率，以最近的路是有效解决用户企业担心断供、大幅度提高供应配送合理化的判断标志（）。	一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	5	ABCDE
347	117	库存标志包括：（）。	一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	5	B
348	117	资金标志包括（）。	一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	5	E
349	118	供应保证标志包括（）。	一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	7	ABCDE FG
350	118	社会运力节约标志包括（）。	一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	4	AB
351	118	物流合理化标志包括（）。	一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	4	ABC
352	119	共同型配送中心属于从（）的角度进行分类的配送中心。	一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	4	ABC
353	119	从服务对象分：（）。	一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	4	ABC
354	119	（）是用来开展共同配送的配送中心。	一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	7	ABCDE FG
355	121	从配送货物性质分：（）。	一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	4	A
356	121		一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	4	ABC
357	121		一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	5	E
358	122		一、运输合理化与决策不合理建立长期输工具双向配	搬运合理化	4	AB

观念不合

应、进货

实际的物

型配送

359	122	从配送中心的功能分：（ ）。	通过配送中心配送	工业型配送	商业型配送	主要配送中心	4	ABC		
360	122	能，以暂时或随进行配货、送货的配送中心是（ ）。	流配中心	型配中心	型配中心	型配中心	4	A		
361	122	点是商品在这里停留的时间非常短，一般只有几	通过配送中心配送	工业型配送	商业型配送	主要配送中心	4	A		
362	123	配送中心的作用：（ ）。	配送中心	配送中心	配送中心	配送中心	5	ABCDE	锁经营	
363	123	要地位，能提供专业化的保管、包装、加工、配	配送中心	配送中心	配送中心	配送中心	4	A	城市中心	
364	123	配送中心与交通设施一样，是（ ）的桥梁和纽带。	配送中心	配送中心	配送中心	配送中心	4	AB	城市中心	
365	124	配送中心的基本功能：	配送中心	配送中心	配送中心	配送中心	8	ABCDE FGH	加工、分放功、送货功能	处理和贸易
366	124	送中心的基础功能，是取得规模优势的功能。它是按客户的订货要求，在分拣、配货等作业完成后，将	配送中心	配送中心	配送中心	配送中心	8	A	加工功能、分放功、送货功能	处理和贸易
367	124	在分拣、配货等作业完成后，将	配送中心	配送中心	配送中心	配送中心	8	F	加工功能、分放功、送货功能	处理和贸易
368	124	DRP的含义是（ ）	物料需求计划	物料需求计划	物料需求计划	物料需求计划	4	D	配送资源计划	
369	127	产及流通过程中，涉及将产品或服务提供给最终用户所形成的流通过程，涉及将（ ）提供	供应链	供应链	供应链	供应链	4	A	物流链	
370	127	给最终用户所形成的网链结构	供应链	供应链	供应链	供应链	4	A	成本	
371	127	流通过程中，涉及将产品或服务提供给（ ）。	供应链	供应链	供应链	供应链	4	A	代理商	
372	128	供应链的特征：（ ）	复杂性；	动态性；	用户需求；	用户需求；	6	ABCDE F	交叉性；	创新性；
373	128	供应商、供应商的供应商、分销商、零售商、最	核心企业	核心企业	核心企业	核心企业	4	A	物流商	
374	128	场需求才发生的。而且在供应链的运作过程中，用户的需求拉动	复杂性；	动态性；	用户需求；	用户需求；	6	C	交叉性；	创新性；
375	129	供应链按经营方式分：（ ）。	推式供应链	推式供应链	推式供应链	推式供应链	4	AB	行业供应链	
376	129	与传统的企业生产经营模式相对应的是（ ）。	推式供应链	推式供应链	推式供应链	推式供应链	4	A	产品供应链	

377	129	范围经济，要求柔性化生产或敏捷制造，能快速响应消费者不断变化的需求。	推式供应链和链动的供应链。	一色供应链和反链。	行业供应链和供应链。	4	B
378	130	供应链按性质和功能分：（ ）。	稳定的供应链。	倾向的供应链和反链。	供应链和供应链。	4	ABCD
379	130	一的市场需求而组成的供应链稳定性较强；基于根据供应链的功能模式划分：（ ）。	有效的供应链。	色供应链。	行业供应链。	4	AB
380	130	根据供应链容量与用户需求的关系划分：（ ）。	平衡的供应链。	色供应链。	行业供应链。	4	AB
381	130	依据供应链定位战略，可将供应链分为（ ）。	库存制的供应链。	单制造的供应链。	行业供应链。	4	AB
382	131	缩短响应周期，但是缺乏灵活性。维持合理的库存水平是该种产品和其配置的变化，但是原材料、零部件的缩短响应周期，但是缺乏灵活性。维持合理的库存水平是该种程度也比面向库存制造的供应链中管理的标志；2001年，美国物流管理协会明确将物流管理的标志：“从过去供应商主导的、静态的、简单的市场环境变为物流管理走向供应链管理。”	库存制的供应链。	单制造的供应链。	行业供应链。	4	AB
383	131	问竞争为商业运作模式，通过运用现代企业管理技术，深入供应链的各个环节，将（ ）。	库存制的供应链。	单制造的供应链。	行业供应链。	4	A
384	131	并使点成本供应链管理的目标是（ ）。	库存制的供应链。	单制造的供应链。	行业供应链。	4	C
385	131	供应链管理的目标是（ ）。	库存制的供应链。	单制造的供应链。	行业供应链。	4	D
386	131	供应链管理的目标是（ ）。	库存制的供应链。	单制造的供应链。	行业供应链。	4	B
387	133	供应链管理的目标是（ ）。	库存制的供应链。	单制造的供应链。	行业供应链。	4	A
388	133	供应链管理的目标是（ ）。	库存制的供应链。	单制造的供应链。	行业供应链。	4	ABC
389	133	供应链管理的目标是（ ）。	库存制的供应链。	单制造的供应链。	行业供应链。	4	A
390	134	供应链管理的目标是（ ）。	库存制的供应链。	单制造的供应链。	行业供应链。	4	A
391	134	供应链管理的目标是（ ）。	库存制的供应链。	单制造的供应链。	行业供应链。	6	ABCDE F
392	134	供应链管理的目标是（ ）。	库存制的供应链。	单制造的供应链。	行业供应链。	4	AB
393	135	供应链管理的目标是（ ）。	库存制的供应链。	单制造的供应链。	行业供应链。	4	ABCD
394	135	供应链管理的目标是（ ）。	库存制的供应链。	单制造的供应链。	行业供应链。	7	ABCDE FG

止确的抽
一确的状

资源平衡管理
正确的质量
满足企业盈利

需求
生产计划
库存控制
仓储管理
分销管理

413	144	物流信息：是反映物流各种活动内容的（ ）的总称。	知识	资料	图像	数据文件	4	ABCD
414	144	物流信息按流通环节分：（ ）	运输信息	仓储信息	卸搬运信息	包装信息	5	ABCDE
415	144	物流信息按管理层次分：（ ）	作业信息	战术信息	战略信息	其他	4	ABC
416	144	物流信息按信息功能不同分：（ ）	计划信息	作业信息	包装信息	物流加工信息	4	AB
417	145	物流信息的特点：（ ）。	量大	分布广	及时性高	来源多	4	ABCD
418	145	高效运行的及时性，要求系统对信息的及时性管	量大	分布广	及时性高	来源多	4	B
419	145	国际获国家对信息的标准化要求，并采用统一的	量大	分布广	及时性高	来源多	4	D
420	146	物流信息的作用：（ ）	物流活动各环节	物流活动各环节	物流活动各环节	其他	4	ABC
421	146	接着物流活动中的各个环节，并指导各个环节的	物流活动各环节	物流活动各环节	物流活动各环节	其他	4	A
422	146	现代物流中起着神经中枢的作用；	物流系统	物流系统	物流系统	合理运输。	4	B
423	148	能以表格、报表等形式输出，方便管理人员有效	物流信息系统	物流信息系统	物流信息系统	客服系统	4	A
424	148	物流信息系统可以（ ）。	物流的各种行情	物流的各种行情	物流的各种行情	信息控制物流	5	ABCDE
425	148	物流信息系统具有（ ）的特点。	面向管理	面向管理	面向管理	其他	4	ABC
426	149	物流信息系统的组成要素（ ）	硬件	软件	数据库	相关人员	5	ABCDE
427	149	硬件包括（ ）等。	计算机	外存	打印机	服务器	5	ABCDE
428	149	用来存放与应用相关的数据，是实现辅助企业管理和支持决策的	硬件	软件	数据库	相关人员	5	C
429	150	物流信息系统的职能（ ）	数据职能	组织职能	服务职能	协调职能	5	ABCDE
430	150	物流信息系统的的功能在于（ ）。	流使企业内的工	流使企业内的工	流使企业内的工	便于结算	4	A

431	150	()是保证生产与物流系统运作均衡性的关键；有一组规则排列的条、空及字符组成，人们根据其形状称之为品采用()。包含国别、生产厂商、产品等接向消费者销售的商品为对象、以单个商品为单位使用的条形码我国商品条码采用的是()。	数据信息职能；条形码	组织职能；条形码	服务职能；物品技术标识	合作职能；资产标识	控制职能	5	D
432	152							4	A
433	152		UPC 码	EAN 码	RFID	EDI		4	AB
434	152		商品条形码	物流条形码	一维条形码	二维条码		4	A
435	153		UPC 码	EAN 码	RFID	EDI		4	B
436	153	标准商品条形码是由()数字码及相应的条码符号组成。	13	12	11	10		4	A
437	153	应用面向国内储运业界(制造商、批发商、零售	物流条形码	商品条形码	RFID	EDI		4	A
438	154	二维码的特征()。	表示大量信息	密度印	订正功能	(4)全方位读取		4	ABCD
439	154	二维码存储的信息量()一维条码。	超过	小于	相等	无法评论		4	A
440	154	()是迄今为止最经济、最实用的一种自动识别技术。	条形码	软件	标签	卡片		4	A
441	154	条形码的优点：()。	简单、易制作	容量快	可靠性高	灵活、实用	简单、自由度大	6	ABCDE F
442	155	通过射频信号自动识别目标对象并获取相关数据，识别工作无须通过射频信号自动识别目标对象并获取相关数据，识别工作无须	射频技术(RFID)	非接触式	条码技术	EDI 技术	其他	4	A
443	155							2	A
444	155	RFID由()组成。	标签	阅读器	天线	计算机		4	ABC
445	155	每个标签具有唯一的产品电子码，即()	EPC	ERP	MRP	EDI		4	A
446	155	()，并可同时识别多个标签，操作快捷	高速运动的物体	GPS	GIS	EDI		4	A
447	156	采用标准化的格式，利用计算机网络进行结构化数据的交换(ED	条形码	射频技术	作业和客户			4	A
448	156	EDI的优点：()。	提高工作率			其他		4	ABC

449	156	构成EDI的要素是（ ）。	EDI软硬件	“数据标准”	其他	4	ABC
450	157	采用地理模型分析方法，适时地提供多种空间的和动态的地理信息。	地理信息系统	GPS	RFID	4	A
451	157	基于GIS的物流配送系统可实现如下主要功能（ ）。	车辆跟踪和物流配送需求分析	“路线规划”	模拟与决策	4	ABCD
452	157	GIS在物流中的应用主要有（ ）等。	RFID技术	GIS	其他	4	ABC
453	158	空进行全方位实时三维导航与定位能力的是（ ）。	RFID技术	GPS技术	GPS技术	4	D
454	158	GPS在物流信息中的应用主要有（ ）。	车辆分布	历史轨迹	区域看车	5	ABCDE
455	158	GPS在物流中可以（ ）。	进行调度和配	全程跟踪	响应工作，加强对	4	ABCD
456	161	各种费用，是物流活动中所消耗的物化劳动和活	物流成本	销售成本	资金成本	4	A
457	161	各种费用，是物流活动中所消耗的（ ）的货	物化劳动	活劳动	智力劳动	4	AB
458	161	种费用，是物流活动中所消耗的物化劳动和活	物流费用	销售费用	财务费用	4	A
459	162	物流成本按费用支付形式分：（ ）。	业支付的物流	人的物产	固定费用	4	AB
460	162	物流成本按物流活动范围范围分：（ ）。	采购物流成本	物流成本	回收物流成本	5	ABCDE
461	162	物流先后顺序，因为便于分析各个物流阶段中的	按费用支付形式分	活动范围	其他	4	B
462	163	企业物流总成本等于（ ）之和。	运输成本	持有成本	行政管理	4	ABC
463	163	物流成本按物流功能类别分（ ）。	运输成本	持有成本	行政管理	4	ABC
464	163	的费用，包括存货投资的资金成本、订单处理费用	运输成本	持有成本	行政管理	4	B
465	164	几个要素的变化，要素之间处于相互联系和影响的关系之中，这	背反性；	系统性	行业相关性。	4	A
466	164	不统一、战略性、行业相关性、独特性、削减的	背反性	系统性	隐蔽性	4	ABCD

467	164	素的改变，会影响到另一个要素的变化，须站在整体的角度，通过协调运行的配合为单一目标。二是隐含费用项目中，企业含义正确的物流系统成本的节约，等价于企业总收入的倍数流；即管理的对象是物流而不是成本，物流成本的管理可以以成本管理时，首先要明确管理目的，有的放矢。	背反系统性 背反系统性 背反系统性 乘数效应 物流成本管理 对	分散性 分散性 分散性 分散性 系统性 系统性 错	隐蔽性 隐蔽性 隐蔽性 隐蔽性 财务管理 选择	4 4 4 4 4 3	A B D A A A
473	167	企业物流成本管理的出发点：（ ）。	发、发现企业物流成本核算	降低物流成本	部门物流成本预算	4	ABCD
474	168	物流成本管理的内容：（ ）。	物流成本核算	物流成本预算	物流成本预算	7	ABCDE FG
475	168	对考核对象的成本计划及实际完成情况进行总结评价，具体的发展情况，运用一定的专门方法，对未来的物流活动成本计算对象的实际总成本和单位成本法，从各种备选方案中选择最优方案的过程，以便确定且目标成本影响因素及影响程度进行的分析，以揭示物流成本管理的	考核对象的成本计划及实际完成情况进行总结评价，具体的发展情况，运用一定的专门方法，对未来的物流活动成本计算对象的实际总成本和单位成本法，从各种备选方案中选择最优方案的过程，以便确定且目标成本影响因素及影响程度进行的分析，以揭示物流成本管理的	物流成本核算	物流成本预算	4	A
476	168	具体的发展情况，运用一定的专门方法，对未来的物流活动成本计算对象的实际总成本和单位成本法，从各种备选方案中选择最优方案的过程，以便确定且目标成本影响因素及影响程度进行的分析，以揭示物流成本管理的	考核对象的成本计划及实际完成情况进行总结评价，具体的发展情况，运用一定的专门方法，对未来的物流活动成本计算对象的实际总成本和单位成本法，从各种备选方案中选择最优方案的过程，以便确定且目标成本影响因素及影响程度进行的分析，以揭示物流成本管理的	物流成本核算	物流成本预算	4	B
477	169	计算对象的实际总成本和单位成本法，从各种备选方案中选择最优方案的过程，以便确定且目标成本影响因素及影响程度进行的分析，以揭示物流成本管理的	考核对象的成本计划及实际完成情况进行总结评价，具体的发展情况，运用一定的专门方法，对未来的物流活动成本计算对象的实际总成本和单位成本法，从各种备选方案中选择最优方案的过程，以便确定且目标成本影响因素及影响程度进行的分析，以揭示物流成本管理的	物流成本核算	物流成本预算	4	A
478	169	方案中选择最优方案的过程，以便确定且目标成本影响因素及影响程度进行的分析，以揭示物流成本管理的	考核对象的成本计划及实际完成情况进行总结评价，具体的发展情况，运用一定的专门方法，对未来的物流活动成本计算对象的实际总成本和单位成本法，从各种备选方案中选择最优方案的过程，以便确定且目标成本影响因素及影响程度进行的分析，以揭示物流成本管理的	物流成本核算	物流成本预算	4	C
479	169	影响程度进行的分析，以揭示物流成本管理的	考核对象的成本计划及实际完成情况进行总结评价，具体的发展情况，运用一定的专门方法，对未来的物流活动成本计算对象的实际总成本和单位成本法，从各种备选方案中选择最优方案的过程，以便确定且目标成本影响因素及影响程度进行的分析，以揭示物流成本管理的	物流成本核算	物流成本预算	4	C
480	170	物流成本管理的方法有（ ）	比较	综合排除	责任划分	4	ABCD
481	170	物流成本比较分析法有（ ）	横向比较法	与实际比较法	责任划分	4	ABC
482	170	业理念的物流费用与当年的物流费用进行对比，分别计算出来，然后进行横向比较，找出物流费用超支部分，查明超支原因。这	横向比较法	与实际比较法	责任划分	4	B
483	171	分别计算出来，然后进行横向比较，找出物流费用超支部分，查明超支原因。这	横向比较法	与实际比较法	责任划分	4	A
484	171	发现超支部分，查明超支原因。这	横向比较法	与实际比较法	责任划分	4	C

485	171	，经过全面分析后得出结论，即通过物流成本的总和管理方法，通过排除或减少非附加价值的活动，就能够节约了管理的物流成本。管理法将物流相关活动分为（ ）。	比较	综合	排除	责任划分	4	B	
486	172	，经过全面分析后得出结论，即通过物流成本的总和管理方法，通过排除或减少非附加价值的活动，就能够节约了管理的物流成本。管理法将物流相关活动分为（ ）。	比较	综合	排除	责任划分	4	C	
487	172	，经过全面分析后得出结论，即通过物流成本的总和管理方法，通过排除或减少非附加价值的活动，就能够节约了管理的物流成本。管理法将物流相关活动分为（ ）。	加价的物流	加价值的	综合评价	责任划分	4	AB	
488	172	，经过全面分析后得出结论，即通过物流成本的总和管理方法，通过排除或减少非附加价值的活动，就能够节约了管理的物流成本。管理法将物流相关活动分为（ ）。	比较	综合	排除	责任划分	4	D	
489	174	物流成本控制的内容：（ ）	成本	事前	事中	事后	其他	4	ABC
490	174	物流成本控制可按成本发生的时间先后划分为（ ）	事前	事中	事后	控制	其他	4	ABC
491	174	在物流过程中，从物流过程开始到结束对物流成本影响物流成本的经济活动进行事前的规划和审核，确定目标成本与目标物流成本进行对比，及时发现差异并采取相应措施予以纠正，使物流成本形成以后，对实际物流成本的核算、分流成本预测和决策，确定目标成本，并将目标成本分解，将责任按预定的成本标准，进行严格审核和监	事前	事中	事后	控制	其他	4	B
492	175	入分析，查明物流成本节约或超支的主客观原因，并采取措施予以纠正，使物流成本控制的意义：（ ）。	事前	事中	事后	控制	其他	4	A
493	175	（ ）是成本管理的核心环节。	事前	事中	事后	控制	其他	4	B
494	175	富；2.有利于调整物资价格；3.有利于改进企业物流成本控制的	事前	事中	事后	控制	其他	4	C
495	175	物流成本控制的原则有：（ ）。	目标	成本	对比	标杆	标杆法	4	A
496	175	下列不属于成本控制原则的是（ ）。	目标	成本	对比	标杆	标杆法	4	B
497	175	物流成本节约或超支的主客观原因，并采取措施予以纠正，使物流成本控制的意义：（ ）。	目标	成本	对比	标杆	标杆法	4	C
498	176	（ ）是成本管理的核心环节。	目标	成本	对比	标杆	标杆法	4	ABC
499	176	富；2.有利于调整物资价格；3.有利于改进企业物流成本控制的	目标	成本	对比	标杆	标杆法	4	A
500	176	物流成本节约或超支的主客观原因，并采取措施予以纠正，使物流成本控制的意义：（ ）。	目标	成本	对比	标杆	标杆法	4	A
501	177	物流成本控制的原则有：（ ）。	经济	原则	、全	方	点控制原则	5	ABCDE
502	177	下列不属于成本控制原则的是（ ）。	经济	原则	、全	方	点控制原则	4	B

503	177	()是物流成本控制的最基本原则。	经济原则；	相结合	目标控制原则	5	A
504	180	国家之间进行流动的物流。国际物流也可理解为国家之间进行流动的物流。国际物流也可理解为国内物流越过国	国际物流	干线物流	干线物流	4	A
505	180	在国与国之间的流入和流出。	两个或两个以上	一个	两个以下	4	A
506	180	的国际物流是指与一国进出口贸易相关的物流活动。	的国物流	的国际物流	危险物流	4	A
507	180	国际物流的发展阶段()。	世纪50至80年代	世纪80年代	危险物流	4	B
508	181	世纪80年代初至90年代初。此时随着科学技术的发展和国际经济	世纪50至80年代	世纪80年代	其他	4	ABC
509	181	国际物流的真正发展是在()。	世纪80年代	世纪90年代	其他	4	A
510	181	一阶段，国际物流的概念和重要性已普遍为各国政府和外贸部门	世纪80年代	世纪90年代	其他	4	D
511	181	国际物流的基本特征()。	世纪80年代	世纪90年代	其他	4	C
512	182	()是国际物流运输中最普遍的方式。	海运	空运	陆运	4	ABCD
513	182	运输方式有()，以及有这些运输手段组合而成的国际复合	海运	铁路运输	航空运输	4	ABCD
514	184	存、运输、检验、流通加工，以及其前后的整理、再包装及国际	国际物流系统	物流系统	行业物流系统	4	A
515	184	()是物流系统的两大支柱。	运输子系统	储存子系统	包装	4	AB
516	184	储存和()子系统是物流的两大支柱。	包装	运输	流通加工	4	B
517	185	国际物流系统的构成要素包括()。	一般要素	一般要素	其他	4	ABC
518	185	一般要素：()。	劳动者	资金	货物	4	ABC
519	185	功能性要素：()。	运输子系统	储存子系统	检验子系统	6	ABCDE F

521	185	支撑性要素：（ ）。	一、制的制 度控制 易、物流 交换传递 量 准化体系 其他	3	ABC
522	185	国际物流信息系 统的特点：（ ）。	信息大 流频繁 量大 时间强	4	ABCD
523	186	国际物流系统的 运作模式包括： （ ）。	物流系统 的输入 系统 其他	4	ABC
524	186	，到船，买方派 来船舶，编制出 口货物运输计划 齐各项出口单证	物流系统 的输入 系统 其他	4	A
525	186	，结算收汇，提 供各种物流服务 标签；储存；运 输，商品出港， 装船，制单，交 单，报关，报检	物流系统 的输入 系统 其他	4	B
526	187	国际物流系统输 入部分包括：（ ）。	物流系统 的输入 系统 其他	4	C
527	187	国际物流系统的 输出部分包括： （ ）。	物流系统 的输入 系统 其他	4	A
528	187	国际物流系统交 换部分包括：（ ）。	物流系统 的输入 系统 其他	4	B
529	188	国际物流系统输 入部分：（ ）。	物流系统 的输入 系统 其他	4	C
530	188	国际物流系统的 输出部分包括： （ ）。	物流系统 的输入 系统 其他	7	ABCDE FG
531	188	，到船，买方派 来船舶，编制出 口货物运输计划 齐各项出口单证	物流系统 的输入 系统 其他	5	ABCDE
532	189	，结算收汇，提 供各种物流服务 标签；储存；运 输，商品出港， 装船，制单，交 单，报关，报检	物流系统 的输入 系统 其他	8	ABCDE FGH
533	189	实现国际贸易和 国际物资交换的 总体目标为核心 司提出，63%的消 费者是根据商品 的包装进行购买 的。这被称为（ ）。	物流系统 的输入 系统 其他	4	A
534	189	先对货物的国际 化生产、分配、 交换、流通等业 务环节进行的安 排。这样做（ ）。	物流系统 的输入 系统 其他	4	C
535	191	物流计划是国际 物流管理的（ ）。	物流系统 的输入 系统 其他	4	A
536	191	先对货物的国 际化（ ）。	物流系统 的输入 系统 其他	4	A
537	191	等各个环节进行 的安排。这样做 （ ）。	物流系统 的输入 系统 其他	4	ABCD
538	192	物流计划的类型 分为（ ）。	物流系统 的输入 系统 其他	4	ABCD

539	192	国际物流远期计划，国际物流远景规划或发展战略	战略计划；	战略计划	作业计划	4	A
540	192	括市场开拓，客户服务，战略伙伴选择，以及物流成本和绩效的	战略计划；	战略计划	作业计划。	4	B
541	193	年度计划或运营计划，即在1年内所要达到的国际	战略计划；	战略计划	作业计划	4	C
542	193	许可，是各物流部门及物流相关部门对物流业务规定的物流数量	战略计划；	战略计划	作业计划	4	D
543	193	（能便国际物流资源配置适宜市场营销和财务目标。	战略计划；	战略计划	作业计划	4	C
544	194	国际物流计划制订的原则（）。	协调原则；	协调原则	其他	4	ABC
545	194	首先必须结合公司战略规划，其次要考虑当前再	协调原则；	协调原则	其他	4	A
546	194	通过横向一体化的供应链管理模式的科学日新	协调原则；	协调原则	其他	4	B
547	194	异，制定国际物流计划时适度超前	协调原则；	协调原则	其他	4	C
548	195	国际物流计划制订的步骤：（）。	预测未来环境变	预测未来环境变	，在计划基础上	4	ABCD
549	195	前提条件，对预期内外部环境条件制约有明确的	国际物流计划	国际物流计划	销售计划	4	A
550	195	国家之间的相互贸易最终需要通过（）实现	国际运输	国际运输	国际交换	4	B
551	198	式委托给专业物流企业，同时通过信息系统	第三方物流	第三方物流	企业物流	4	A
552	198	第三方物流简称（）	TPL或3PL	2PL 4PL	1PL	4	A
553	198	第二方物流中，第一方指发货人，第二方是（）	收货人	物流企业	采购商 分销商	4	A
554	198	签订一定期限的物流服务合同，故有人称第三方	物流契约物	物流契约物	宏观物流	4	A
555	199	第三方物流的基本特征：（）	个性化；	个性化；	功能专业化；	5	ABCDE
556	199	个性化；2. 信息网络化；3. 关系契约化；4. 功能	第三方物流	第三方物流	第四方物流	4	A

埋系统化

557	199	第三万物流是（ ）的物流企业提供的物流服务的业务模式相比自营物流来说运营风险（ ）	需求商	供应商	制造商	除供需方以外	4	D
558	200	第二万物流相比自营物流来说物流成本（ ）	更大	更小	无法评论	一样	4	A
559	200	第二万物流相比自营物流来说物流质量控制（ ）	较低	较高	相同	无法评论	4	A
560	200	第三方物流的优势性（ ）	更难	更容易	更方便	其他	4	A
561	201	第三方物流企业的优势（ ）	有助于降低成本	集中于集中	减少库存	高顾客服务	4	ABCD
562	201	第三方物流企业的优势（ ）	利用能力	旧流	二方物流	四方物流	4	ABC
563	201	有助于集中主业；(3)有助于减少库存；(4)有助于提高顾客的服务水平	第三方物流	第三方物流	二方物流	四方物流	4	A
564	202	社会效益：(1)缓解城市交通压力；(2)充分利用社会资源	第三方物流	二方物流	二方物流	四方物流	4	A
565	202	企业采用第三方物流的好处（ ）等。	降低成本	集中于核心	服务品质	快速进入国际市场	7	ABCDE FG
566	202	第三方物流中的第三方是指（ ）	交易需求方	易供应方	服务提供方	咨询公司	4	C
567	204	提供物流规划、咨询、物流信息系统、供应链管理等活动，本身物流资源、物流设施、物流技术的整合和管理，提出物流全过程	四方物流（4PL）	三方物流	二方物流	一方物流	4	A
568	204	提出物流全过程	集成	整合	管理	合并	4	ABC
569	204	供应商，使得整个供应链的影响力显著提高，为其提供物流	四方物流（4PL）	三方物流	二方物流	一方物流	4	A
570	205	第四方物流的特征：（ ）	和供应链	和供应链	和供应链	其他	4	ABC
571	205	作和供应链流程再造；2.使原有的各个供应链功能更强；3.与网和运作的协调一致或各个参与方的通力合作来达到	和供应链	和供应链	和供应链	其他	4	A
572	205	第四方物流与第三方物流的区别（ ）	和供应链	和供应链	和供应链	其他	4	A
573	206	第三方物流的最大附加值是（ ）	和供应链	和供应链	和供应链	其他	4	AB
574	206	第三方物流的最大附加值是（ ）	和供应链	和供应链	和供应链	其他	4	AB

575	206	第三方物流的主要利润来自（ ）。	效率提高	时间成本		4	AB
576	208	精益物流产生的背景（ ）。	个性化、市场化	精益物流	并将其成三方物流并行工程	3	ABC
577	208	心是追求消除库存在内的一切浪费，并围绕此目标发展的系列供应链关系管理，逐步创立了独特的多品种、小批精益物流系统的特征：（ ）。	精益物流	精益物流	自营物流	4	A
578	208	时；3.准确；4.快速；5.降低成本，提高效率；精益物流系统中，驱动生产的源动力是（ ）	精益物流系统	精益物流系统	充分协作	4	ABCD
579	209	精益物流的目标：（ ）	精益物流系统	精益物流系统	快速；	7	ABCDE FG
580	209	企业物流活动中的浪费现象有：（ ）。	精益物流系统	精益物流系统	自营物流系统	4	A
581	209	精益物流是指为客户提供服务的同时，（ ）和配送过程的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题，的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题	精益物流系统	精益物流系统	设计需求	4	A
582	210	精益物流是指为客户提供服务的同时，（ ）和配送过程的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题，的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题	精益物流系统	精益物流系统	物流需求	4	ABCD
583	210	精益物流是指为客户提供服务的同时，（ ）和配送过程的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题，的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题	精益物流系统	精益物流系统	物流需求	6	ABCDE F
584	210	精益物流是指为客户提供服务的同时，（ ）和配送过程的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题，的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题	精益物流系统	精益物流系统	物流需求	4	C
585	213	精益物流是指为客户提供服务的同时，（ ）和配送过程的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题，的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题	精益物流系统	精益物流系统	物流需求	4	A
586	213	精益物流是指为客户提供服务的同时，（ ）和配送过程的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题，的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题	精益物流系统	精益物流系统	物流需求	4	ABC
587	213	精益物流是指为客户提供服务的同时，（ ）和配送过程的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题，的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题	精益物流系统	精益物流系统	物流需求	4	A
588	214	精益物流是指为客户提供服务的同时，（ ）和配送过程的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题，的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题	精益物流系统	精益物流系统	物流需求	4	A
589	214	精益物流是指为客户提供服务的同时，（ ）和配送过程的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题，的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题	精益物流系统	精益物流系统	物流需求	4	B
590	214	精益物流是指为客户提供服务的同时，（ ）和配送过程的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题，的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题	精益物流系统	精益物流系统	物流需求	4	B
591	215	精益物流是指为客户提供服务的同时，（ ）和配送过程的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题，的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题	精益物流系统	精益物流系统	物流需求	4	AB
592	215	精益物流是指为客户提供服务的同时，（ ）和配送过程的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题，的种种不确定性等因素，产品往往会出现一些问题	精益物流系统	精益物流系统	物流需求	4	A

本，提高
集成性
化程度

客不需要
或提

593	215	将最终顾客持有的废旧物品收到供应链上各逆向物流按材料的物理属性分：()等。	退货逆向物流和有色金属制和有色金属制	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流	绿色物流	木制品逆向物流	制品逆向物流	4	B
594	216	啤酒瓶回收物流属于()					木制品逆向物流	制品逆向物流	5	ABCDE
595	216	废铁铜回收物流属于()					木制品逆向物流	制品逆向物流	5	E
596	216	、途径、和处置方式不同分：()等	退货投诉退货	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流		木制品逆向物流	制品逆向物流	5	A
597	217	生产企业不合格产生的物流属于()	投诉退货	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流		木制品逆向物流	制品逆向物流	6	ABCDE F
598	217	、()分类，逆向物流可以分为逆向物流和回收	投诉退货	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流		木制品逆向物流	制品逆向物流	6	E
599	217	逆向物流的特点有	回收渠道	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流	产业形态	木制品逆向物流	制品逆向物流	4	A
600	218	逆向物流的多变性包括：()。	分散性；	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流	独特性	木制品逆向物流	制品逆向物流	4	ABCE
601	218	逆向物流产生的地点、时间和数量是难以	分散性；	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流	多变性	木制品逆向物流	制品逆向物流	4	ABC
602	218	逆向物流的原则：()	范重事后处	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流	法制原则	木制品逆向物流	制品逆向物流	5	ABCDE
603	219	()即将环境保护的思想融入企业物流管理过程中。逆向物流实施过程中的基本原则是()	范重事后处	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流	法制原则	木制品逆向物流	制品逆向物流	5	B
604	219	逆向物流的意义：()。	范重事后处	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流	法制原则	木制品逆向物流	制品逆向物流	5	A
605	220	实施、检查、改进，逆向物流恰好处于()环节上，提高企业在公众中的形象，企业纷纷提出()以减少产品对计算机技术、物联网技术、电子商务技术及信息技术研究对象是物流在电商和现代科学技术条件下的运	范重事后处	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流	法制原则	木制品逆向物流	制品逆向物流	4	ABCD
606	220		范重事后处	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流	法制原则	木制品逆向物流	制品逆向物流	4	CD
607	220		范重事后处	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流	法制原则	木制品逆向物流	制品逆向物流	4	A
608	222		范重事后处	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流	法制原则	木制品逆向物流	制品逆向物流	4	A
609	222		范重事后处	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流	法制原则	木制品逆向物流	制品逆向物流	4	A
610	222		范重事后处	逆向物流向物品逆向物流向物品逆向物流	废弃物物品逆向物流向物品逆向物流	法制原则	木制品逆向物流	制品逆向物流	4	A

611	222	商条件下, 实现物流的高效化和低成本, 促进物流产业的升级, 电子商务物流的特点: ()	电子商务物流	EDI 自动化	协同商务网络	商务接洽		4	A
612	223	物流信息化表现为 ()。	信息	自动化	网络化	智能化;	柔性化	5	ABCDE
613	223	() 这是物流自动化, 信息化的一种高层次应用。	物流信息	数据自动化	电子化	传递标准化和	信息存储的柔性化	5	ABCDE
614	223	电子商务物流的发展方向: ()	物流发展的	自动化	网络化	智能化;	物	5	D
615	224	现代物流业的必由之路是 ()。	多功能化	物流的服	信息化	全球化	一物流企业的竞争	4	ABCD
616	224	电子商务时代, 物流 () 是电子商务的必然要求。	信息	自动化	网络化	智能化	业可持续发展	4	A
617	224	绿色物流的发展背景: ()。	环境保护意识	和国际组	流	业可持续发展		4	ABCD
618	226	年, 第27届联大会议通过决议, 把每年的 () 作为世界环境	6月5日	5月5日	日	持续改进	5S	2	A
619	226	IS014000的两个基本思想是 ()	预防污染	绿色物流	业物流	生产物流	绿色	4	AB
620	227	制物流对环境造成危害的同时, 实现对物流环境的净化, 使物流系统对环境的影响降到最低限度, 体现了企业绿色形象, 是一种新从物流作业环节来看, 绿色物流包括 ()	绿色物流	现代物流管理	绿色物流管理	虚拟物流管理	其他	4	A
621	227	绿色物流的内涵包括: ()。	集约资源	绿色运输	绿色包装	绿色包装	废弃物物流	4	ABC
622	227	性发展, 实现该目标的准则是经济利益, 社会效益, 提高包装材料的回收利用率, 有效控制资源消耗, 避免环境污染, 当前我国实施绿色物流的主要障碍: ()	绿色物流	绿色包装	绿色包装	绿色运输	生产物流	5	ABCDE
623	228	目前我国物流行业的基础设施的配套性和兼容性 ()。	绿色物流	绿色包装	绿色包装	绿色运输	生产物流	4	A
624	228	绿色物流的内涵包括: ()。	集约资源	绿色运输	绿色包装	绿色包装	绿色运输	4	A
625	228	性发展, 实现该目标的准则是经济利益, 社会效益, 提高包装材料的回收利用率, 有效控制资源消耗, 避免环境污染, 当前我国实施绿色物流的主要障碍: ()	绿色物流	绿色包装	绿色包装	绿色运输	生产物流	4	A
626	228	目前我国物流行业的基础设施的配套性和兼容性 ()。	绿色物流	绿色包装	绿色包装	绿色运输	生产物流	4	A
627	229	绿色物流的内涵包括: ()。	集约资源	绿色运输	绿色包装	绿色包装	绿色运输	4	A
628	229	目前我国物流行业的基础设施的配套性和兼容性 ()。	绿色物流	绿色包装	绿色包装	绿色运输	生产物流	4	A
629	229	绿色物流的内涵包括: ()。	集约资源	绿色运输	绿色包装	绿色包装	绿色运输	4	A

629	229	们的近期需求和 长远利益，非企 业利益和社会利 益。	经济绿色物流观 念。	工业经济绿色物 流。	网络经济绿色物 流。	跨境电商 制定绿色物流 法规和管理信 息。	4	A
630	230	实施绿色物流的 对策：（ ）。	推行绿色物流经 营包括：（ ）。	选择绿色物流经 营。	绿色物流经营 技术。	制定绿色物流 法规和管理信 息。	5	ABCDE
631	230	推行绿色物流经 营包括：（ ）。	绿色物流的关键 所在：（ ）。	绿色物流经营 技术。	绿色物流经营 技术。	制定绿色物流 法规和管理信 息。	4	ABCD
632	230	绿色物流的关键 所在：（ ）。	绿色物流的关键 所在：（ ）。	绿色物流经营 技术。	绿色物流经营 技术。	制定绿色物流 法规和管理信 息。	4	ABC

0, 由于技术方面原因，题库所有题目只能是选择题（单选或多选），请不要

1, 题目序号，从1、2、3开始往下排列

2, 目录ID，对应到“课程目录”表的目录ID，这道题属于哪个视频就填哪个

3, 题目，题干内容。因为已经有题目ID，所以，这个字段中不要再出现1、2

4, 选项数量，本题选项的数量

5, A~H，每个选项的文字内容，这个字段中不要再出现A、B、C...表示选项序

6, 答案，本题的正确答案。大写字母。多选题的正确答案直接填写，如ACD

7, 答案类型，单选、多选

8, 解析，本题的文字解释

9, 难度系数, 填1-5, 1难度最小, 5难度最大

10, 考频系数, 填1-5, 1考试几率最小, 5几率最大

11, 题目类型, 历年试题、模拟试题

12, 来源, 本题来源, 如: 2013年5月真题第26题

13, 是否模拟题, 《开发协议》中要求老师要组织两套模拟题, 老师不用再

14, 题干和选项中有图片的, 请用QQ截图后, 命名为“题目ID+字段名+序号”

15, 编辑《题库》表时, 如果在题目、选项、解析中有图片, 图片不用放到

16, 语文、英语的阅读理解, 以及部分课程案例题目, 要将每个阅读理解下的

17, 由于题量大, 老师制作题库时容易出现错误, 为了让学生更有效地练习,

a, 题目、选项、答案等栏目中有空白栏;

b, 答案错误, 如根据题意以及老师的解析, 该题答案是C, 但老师在‘

c, “选项数量”中的数字与实际不符, 如“选项数量”填的是4, 单只

d, 解析内容错误, 或者没有解析, 或者解析太简单, 或者解析文不对

e, 教材出处错误, 或者教材页码不对;

f, 题干内容错误, 或者有错别字;

Analyze

MatRe	Dif	eq
f	fCo	Co
	eff	ef
教材	难度	考
出处	系数	频
		数

解析

考点击：本题主要考查的知识点为物流概念的发展。要点透析：包含物流概念的孕育与萌芽阶段、分销物流学阶段、现代物流学阶段。	P2	4	3
---	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点为物流概念Logistics。要点透析：美国少校琼西贝克，1905年从军事后勤的角度提出了物流概念Logistics。	P2	4	3
---	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点为分销物流学。要点透析：第二阶段即分销物流学阶段	P2	4	3
--	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点为分销物流学所处阶段。要点透析：20世纪50年代中期至80年代。	P2	4	3
--	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点为分销物流学的研究内容。要点透析：分销物流学将物流看作是运输、储存、包装、加工和物流信息的总和，研究物流的优化问题。	P3	4	3
--	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点为JIT提出。要点透析：20世纪50-60年代日本丰田提出了JIT生产与看板管理。	P3	4	3
---	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点为物流的定义，要点透析：根据描述应选B。	P4	5	5
------------------------------------	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点为物流定义，要点透析：根据描述应选A。	P4	5	5
-----------------------------------	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点为物流定义，要点透析：关键关注物流的八大具体功能。	P4	5	5
---	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点为现代物流的特征，要点透析：现代物流的特征：电子化、网络化、社会化、集约化、系统化、国际化。	P4	4	5
--	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点现代物流的特征，要点透析：根据特征对应属于现代物流的特征。	P5	4	5
---	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点为现代物流发展的趋势，要点透析：国际化是现代物流发展的必然趋势。	P5	4	5
--	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点为物流的作用，要点透析：物流的作用参见P5	P5	4	4
-------------------------------------	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点为物流作用之四提升企业的核心竞争力，要点透析：通过物流提升企业的管理能力，通过物流增强企业竞争力。	P5	4	4
---	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点为物流作用之一物流贯穿商品生产流通过程，要点透析：物流为生产全过程提供支持，物流是实现从生产到消费的重要环节。	P6	4	4
---	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点为物流作用之三提升效益增加销售和赢利，要点透析：运营过程的集约化，获得外部关系的最优化。	P6	4	4
--	----	---	---

考点击：本题主要考查的知识点为物流作用之二物流有助于降低成本，提升用户价值，要点透析：准确提交货物，减少断货，提升配送效率，物流一体化，保持物流信息通畅。	P6	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流的作用之三，要点透析：提升效益，增加销售和盈利。	P6	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流系统，要点透析：物流系统是指由两个或两个以上的物流功能单元构成的，以完成物流服务为目的的有机集合体。	P7	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流系统，要点透析：物流系统不是单独的存在，一定要有若干物流功能单元组成才能完成系列物流活动。	P7	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流系统，要点透析：物流系统的目的是提供物流服务。	P7	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流系统的构成，要点透析：包括物流设施、物流设备、物流信息系统、人员、组织管理。	P7	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流系统的构成要素，要点透析：根据要素内容对应属于那个系统。	P7	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流系统的构成要素，要点透析：根据对物流系统构成要素的理解做出判断。	P7	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流系统的特点，要点透析：包括目的性、整体性、协调性、专业性、先进性与开放性。	P8	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流系统的特点，要点透析：根据具体特点对应物流系统。	P8	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流系统的特点，要点透析：选项中只有协调性符合，故选A。	P8	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流管理发展历程，要点透析：见P10图1-2，共5个阶段。	P9	3	3
考点击：本题主要考查的知识点为物流管理发展历程，要点透析：物流管理发展历程具体内容见P10图1-2	P9	3	3
考点击：本题主要考查的知识点为物流管理发展历程，要点透析：重点考察发展历程的高级阶段-供应链物流管理阶段。	P10	3	3
考点击：本题主要考查的知识点为物流服务，要点透析：关键考察物流服务的内涵。	P10	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流管理，要点透析：关键考察物流管理过程中对物流成本的控制。	P10	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流管理，要点透析：关键考察物流管理要达到的效果。	P10	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流管理的基本内容，要点透析：	P11	5	5

考点击：本题主要考查的知识点为物流管理的原则，要点透析：阐明物流管理必须坚守的原则：合理化、专业化、整体优化、7R原则。	P11	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流管理遵循的7R原则，要点透析：包括适合的质量、适合的数量、适合的时间、适合的地点、优良的印象、适当的价格、适合的商品。	P11	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流管理的核心原则，要点透析：物流合理化原则	P11	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为现代物流管理的主题，要点透析：根据内容对应现代物流管理。	P11	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流管理的原则之二，要点透析：根据内容可推断出宏观上。	P11	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流管理的原则之三，要点透析：根据内容应为微观上。	P11	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流标准化的特点，要点透析：复杂性、固有性、科学性、民主性、经济性、国际性。	P12	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流标准化的特点，要点透析：根据内容推断属于物流标准化的特点。	P12	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流标准化的特点，要点透析：包括复杂性、固有性、科学性、民主性。	P12	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流标准化的意义，要点透析：物流标准化的意义共包含6方面。	P13	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流标准化的意义，要点透析：重点考察物流标准化的意义前四项。	P13	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流标准化的意义，要点透析：重点考察物流标准化的意义前五项。	P13	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流标准化的内容，要点透析：物流标准化的内容共包括三项，不含最后一项。	P14	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流系统标准化的内容，要点透析：物流系统标准化的内容包括6个方面，见P14。	P14	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流作业标准化的内容，要点透析：物流作业标准化的内容包括共7项，见P15。	P15	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流基础模数，要点透析：关键考察物流基础模数的理解。	P14	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流集装模数，要点透析：关键考察对物流集装模数的了解。	P14	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流建筑基础模数尺寸标准，要点透析：关键考察对物流建筑基础模数的理解。	P14	4	5

考点击： 本题主要考查的知识点为仓库的功能， 要点透析： 包括四个方面， 见P18.	P18	4	5
考点击： 本题主要考查的知识点为仓库的传统功能， 要点透析： 仓库的传统功能为储存和保管。	P18	4	5
考点击： 本题主要考查的知识点为仓库的发展方向， 要点透析： 发展方向为流通性仓库。	P19	4	5
考点击： 本题主要考查的知识点为仓库， 要点透析： 关键考察仓库功能发挥的理解。	P18	4	5
考点击： 本题主要考查的知识点为仓库， 要点透析： 考察对仓库定义的理解。	P18	4	5
考点击： 本题主要考查的知识点为物流中心， 要点透析： 考察对物流中心的理解。	P19	4	5
考点击： 本题主要考查的知识点为自用仓库， 要点透析： 关键考察对自用仓库的理解。	P19	3	4
考点击： 本题主要考查的知识点为公用仓库， 要点透析： 考察对公用仓库的理解。	P19	3	4
考点击： 本题主要考查的知识点为营业仓库， 要点透析： 考察对营业仓库的理解。	P19	3	4
考点击： 本题主要考查的知识点为仓库的分类， 要点透析： 重点考察从用途方面看仓库的分类。	P19	3	4
考点击： 本题主要考查的知识点为普通仓库， 要点透析： 考察对普通仓库的理解。	P19	3	4
考点击： 本题主要考查的知识点为保温仓库， 要点透析： 着重考察对保温仓库的理解。	P19	3	4
考点击： 本题主要考查的知识点为仓库的分类， 要点透析： 重点从保管形态方面考察仓库的分类。	P20	3	4
考点击： 本题主要考查的知识点为仓库的分类， 要点透析： 重点从建筑构造方面考察仓库的分类。	P20	3	4
考点击： 本题主要考查的知识点为仓库的分类， 要点透析： 重点从建筑材料方面考察仓库的分类。	P20	3	4
考点击： 本题主要考查的知识点为保税仓库， 要点透析： 重点考察对保税仓库的监管、 及货物。	P20	3	4
考点击： 本题主要考查的知识点为仓库的分类， 要点透析： 考察对从仓库功能方面看仓库的分类。	P20	3	4
考点击： 本题主要考查的知识点为储存仓库， 要点透析： 考察对储存仓库的理解。	P20	3	4

考点击：本题主要考查的知识点为流通仓库，要点透析：考察对流通仓库的理解。	P20	3	4
考点击：本题主要考查的知识点为配送中心，要点透析：考察对配送中心的理解。	P20	3	4
考点击：本题主要考查的知识点为仓库管理原则，要点透析：包括质量第一、预防为主、讲究科学、提高效率、确保安全。	P21	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为仓库安全，要点透析：包括防火、防盗、防爆、防破坏、防雷击、防毒等。	P21	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流保管的根本目的，要点透析：是指保持物资原有的使用价值和价值。	P21	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为仓库安全，要点透析：包括防火、防盗、防爆、防破坏、防雷击、防毒等。	P21	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为仓库管理内容，要点透析：包括六个方面。见P22	P22	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为仓库管理，要点透析：重点考察对仓库管理的理解。	P22	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为仓库生产管理，要点透析：仓库生产管理包括四个方面。见仓库生产管理。	P22	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为库存，要点透析：重点考察广义库存的理解	P22	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为在制品库存，要点透析：重点考察对在制品库存的理解。	P22	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为原材料库存，要点透析：考察制造业原材料库存的理解。	P22	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为在制品，要点透析：理解在制品库存的存放形态。	P23	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为产成品库存，要点透析：考察制造业成品仓库存的形成。	P23	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为原材料库存的地点，要点透析：原材料库存既可以放在生产商的原材料仓内，也可以放在供应商处需要时由其提供JIT配送。	P23	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为库存的分类，要点透析：重点从经营过程角度看库存的分类。	P23	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为经常库存，要点透析：考察对企业日常经营库存的理解。	P23	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为在途库存，要点透析：重点理解在途库存状态的必要性。	P23	4	3

考点击：本题主要考查的知识点为安全库存，要点透析：企业因供应延误或销售突然增加或客户提前提货都会产生对安全库存的需要。	P23	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为促销库存，要点透析：考察对企业促销活动所需库存的理解。	P24	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为呆滞库存，要点透析：考察呆滞库存对企业的危害，思考如何规避呆滞库存。	P24	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为投机库存，要点透析：如预测到所购物料可能价格上涨。提前在低价位购入较多商品应对企业经营需要。	P23	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为季节性库存，要点透析：如果粮库、果品库、化肥库存等。	P24	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为库存的作用，要点透析：包括共9个方面。	P24	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为库存的作用，要点透析：库存对国民经济发展和物流顺利进行具有重要作用。	P24	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为成品库设置点，要点透析：成品库靠近客户，提高客户服务水平。	P25	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为库存的作用，要点透析：只有A符合，故选A。	P24	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为集中采购，要点透析：关键在于对集中采购优点的认识。	P24	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为保险库存，要点透析：考察保险库存的作用。	P24	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为保险库存，要点透析：数量确定要依据交货的概率和原材料的使用数量来确定。	P24	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为昂贵品采购时机的把握，要点透析：重点思考提前购买的前提是否存在。	P24	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为均衡生产，要点透析：如空调、化肥一年需求有明显的淡旺季规律，但企业产能有限，故在淡季继续加大生产以应对旺季到来产能的不足。	P25	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为库存管理，要点透析：考察对库存数量管理的认识。	P25	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为库存不足引起的缺货，要点透析：缺货对企业和客户是双输局面，故应避免或减少它的发生。	P25	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为库存过多危害的认识，要点透析：库存过多，如不能在最佳时机售出，则有可能贬值、贬值造成损失。	P26	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为零库存，要点透析：零库存是一种先进的库存管理理念。	P26	4	5

考点击：本题主要考查的知识点为库存管理的范围，要点透析：包括7方面的管理。	P26	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为库存管理的对象，要点透析：库存项目及其他。	P26	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为现代库存管理模式，要点透析：包括按物品需求计划系统（MRP）管理库存、按制造资源计划系统（MRPII）管理库存。	P26	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为库存管理模式，要点透析：包括现代库存管理模式、协同供应体系下的库存管理模式。	P26	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为MRP，要点透析：重点考察对物流需求计划的理解。	P26	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为MRPII，要点透析：考察对MRPII系统运用的理解。其实为制造资源规划系统，不同于MRP系统，二者有本质区别。	P26	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为MRPII，要点透析：依然考察对MRPII的深刻认识。	P26	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为MRPII，要点透析：根据软件系统运算会自动导出各物料的需要。	P26	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为协同供应体系下的库存管理模式，要点透析：包括JIT、CW、JMI、VI四种模式。	P27	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为协同供应体系下的库存管理模式，要点透析：包括及时供应JIT、寄售库CW、联合库存管理JMI、虚拟库存VI四种模式。	P27	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为协同供应体系下的库存管理模式，要点透析：重点考察对协同供应体系下的库存管理模式的理解。	P27	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为协同供应体系下的库存管理模式，要点透析：重点考察遵循的原则：多赢的原则。	P27	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为JIT管理理念的精髓，要点透析：包括非常准时化、最大限度地避免浪费。	P27	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为JIT的基本思想，要点透析：根据具体表述对应JIT的基本思想。	P27	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为CW，要点透析：考察寄售库的理解。	P27	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为JMI，要点透析：考察对JMI联合库存管理的理解。	P28	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为VI，要点透析：考察对VI即供应商管理库存具体内容的理解。	P28	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为VI，要点透析：考察VI模式下采购方的库存管理模式。	P28	5	4

考点击：本题主要考查的知识点为物流包装，要点透析：考察对物流包装的理解。	P31	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为物流包装，要点透析：考察客户对物流包装的要求。	P31	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为物流包装，要点透析：考察客户对物流包装的使用价值的要求。	P31	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为包装的作用，要点透析：包括保护性、便利性、商业性。	P32	3	4
考点击：本题主要考查的知识点为包装功能之一的便利功能，要点透析：包括四个方面。见P32	P32	3	4
考点击：本题主要考查的知识点为包装的首要功能，要点透析：包装最重要的功能是保护性。	P32	3	4
考点击：本题主要考查的知识点为包装的首要首要功能，要点透析：保护货物。	P32	3	4
考点击：本题主要考查的知识点为便利性，要点透析：即方便运输、装卸、储存保管、计数和销售。	P32	3	4
考点击：本题主要考查的知识点为商业性，要点透析：即促销包装。	P32	3	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流的功能，要点透析：标准化显然不属于。	P32	3	4
考点击：本题主要考查的知识点为包装，要点透析：包装是生产物流的终点，社会物流的起点。	P32	3	4
考点击：本题主要考查的知识点为产品包装的基本原则，要点透析：包括五方面。P32	P32	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为产品包装的原则，要点透析：只有D符合。	P32	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为包装的主要目的，要点透析：保护商品是包装的主要目的。	P32	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为包装设计经济性原则，要点透析：以较低的包装设计成本达到包装的目的。	P32	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为被包装设计的可靠性原则，要点透析：确保包装起到保护商品的作用。	P32	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为包装容器的功用，要点透析：包括五个方面，P33	P33	3	3
考点击：本题主要考查的知识点为包装容器，要点透析：考察对包装容器的理解。	P33	3	3

考点点击：本题主要考查的知识点为包装单位，要点透析：考察对特定包装单位的理解。	P33	3	3
考点点击：本题主要考查的知识点为包装容器，要点透析：考察包装容器的选用范围。	P33	3	3
考点点击：本题主要考查的知识点为包装容器类型，要点透析：只有C符合。	P34	3	3
考点点击：本题主要考查的知识点为包装容器的类型，要点透析：包括五类。	P34	3	3
考点点击：本题主要考查的知识点为现代物流包装，要点透析：主要包括木箱、托盘集合包装、集装箱、塑料周转箱。	P34	3	3
考点点击：本题主要考查的知识点为木箱的类型，要点透析：包括木板箱、框板箱、框架箱。	P34	3	3
考点点击：本题主要考查的知识点为瓦楞纸箱，要点透析：考察对瓦楞纸箱的轻而耐用的理解。	P36	3	3
考点点击：本题主要考查的知识点为托盘集合包装，要点透析：通过托盘集合包装使得物流单元作业机械化更方便。	P36	3	3
考点点击：本题主要考查的知识点为集装箱，要点透析：考察对集装箱的理解。	P36	3	3
考点点击：本题主要考查的知识点为周装箱，要点透析：考察物流周转箱的使用场景。	P36	3	3
考点点击：本题主要考查的知识点为包装的保护技术，要点透析：包括防震、防破损、防锈、防霉腐、防虫、危险品包装、特种包装技术等。	P36	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为防震包装，要点透析：考察对防震包装的理解和应用。	P36	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为防震包装的方法，要点透析：包括三种方法。	P37	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为防震包装，要点透析：考察对防震包装的理解。	P37	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为部分防震方法，要点透析：考察对防震包装材料的了解。	P37	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为防破损包装，要点透析：考察防破损包装的技术。	P37	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为防破损包装的技术，要点透析：根据内容可以判断为防破损技术。	P37	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为高强保护包装材料，要点透析：考察对包装材料的理解和认识。	P37	4	5

考点击：本题主要考查的知识点为防锈包装技术，要点透析：包括防锈油防锈包装技术、气相防锈包装技术。	P37	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为金属锈蚀原因，要点透析：分析认为C最符合。	P37	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为防锈油防锈包装技术，要点透析：防锈油防锈包装技术主要起到隔绝空气中氧气与金属的接触达到防锈的目的。	P37	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为气相防锈包装技术，要点透析：它可以减缓或停止环境对金属的破坏。	P37	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为防霉腐包装技术，要点透析：包括冷冻包装、真空包装、高温灭菌方法。	P38	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为商品霉腐变质的原因-真菌，要点透析：了解真菌引起商品霉腐的原因。	P38	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为防霉腐包装技术，要点透析：主要考察防霉腐包装技术的方法。	P38	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为真空包装法，要点透析：考察对真空包装的了解。	P38	4	3
考点击：本题主要考查的知识点防为虫包装技术，要点透析：考察防虫包装技术的方法。	P38	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为驱虫剂，要点透析：包括三项，P38	P38	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为防虫包装技术，要点透析：包括真空包装、充气包装、脱氧包装。	P38	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为危险品的分类，要点透析：包括ABCDEFGH	P39	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为有毒品的包装，要点透析：包括包装严密不漏、不透气。	P39	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为腐蚀性物品，要点透析：考察如何应对腐蚀性物品。	P39	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为危险品，要点透析：考察有燃油爆炸危险的危险品：爆炸品、压缩气体、液化气体等。	P39	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为防爆炸包装，要点透析：塑料桶包装是防爆炸包装的有效方法。	P39	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为特种包装技术，要点透析：包括五种，P39	P39	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为充气包装，要点透析：考察对充气包装的了解。	P39	5	4

考点击：本题主要考查的知识点为真空包装，要点透析：考察对真空包装的了解。	P39	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为收缩包装，要点透析：考察对真空包装的了解	P39	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为拉伸包装，要点透析：考察对拉伸包装的了解。	P39	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为脱氧包装，要点透析：考察对脱氧包装的了解。	P39	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为装卸，要点透析：包括装上卸下等活动。	P42	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为搬运，要点透析：考察水平为主的货物搬移。	P42	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运，要点透析：包含装卸与搬运。	P42	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为货物装卸，要点透析：俗称装卸。	P42	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为物料搬运，要点透析：生产领域的物流搬运又称为物流搬运。	P42	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为货物装卸，要点透析：考察装卸搬运的作用。	P42	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为运输，要点透析：因为运输是节点之间的物流活动。	P43	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运的特点，要点透析：包括三个方面。P43	P43	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运，要点透析：关键考察对装卸搬运地位的理解。	P43	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为搬运，要点透析：关键考察对搬运区域范围的理解。	P43	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为运输，要点透析：运输是节点间的物流活动，不同于搬运时在一个节点之内发生。	P43	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运的特点，要点透析：辨识属于装卸搬运的特点主要有前三项，D与装卸搬运的特点无关。	P43	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运的地位与作用，要点透析：显然D为无关项，故排除。	P44	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运，要点透析：正是装卸搬运将运输与储存、配送、流通加工等物流活动衔接起来。	P44	4	5

考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运的地位与作用，要点透析：显然A为无关项应排除。	P44	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运的类型，要点透析：D为无关项应排除。	P44	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运的类型，要点透析：因是单选，故只能选D	P44	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为单件装卸搬运，要点透析：考察对单件装卸搬运的理解。	P44	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为危险货物装卸搬运，要点透析：采用单件装卸搬运可以大大减少操作的危险性。	P44	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为单件货物装卸搬运的对象，要点透析：显然四项都符合。	P45	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为集装作业法，要点透析：考察对集装作业法各种具体方法的了解与应用。	P45	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为散装作业法，要点透析：关键考察散装作业法的作业对象。	P45	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运的分类，要点透析：主要从装卸搬运设备的作业特点来划分。	P45	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运的类型，要点透析：从装卸的作业手段和组织水平可分为人工装卸搬运、机械化装卸搬运、自动化装卸搬运。	P45	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运的类型，要点透析：从装卸搬运实施的物流设施和设备对象来划分。故四项全选。	P45	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为叉车的优点，要点透析：只有D最完整，故选D	P46	5	3
考点点击：本题主要考查的知识点为巷道式堆垛机，要点透析：考察对巷道式堆垛机的了解。一般应用于货架作业巷道内。	P47	5	3
考点点击：本题主要考查的知识点为输送机，要点透析：其特点是连续装卸搬运。	P47	5	3
考点点击：本题主要考查的知识点为起重机，要点透析：显然选D	P47	5	3
考点点击：本题主要考查的知识点为载驳船，要点透析：关键是理解载驳船的作业用途。	P47	5	3
考点点击：本题主要考查的知识点为堆高叉车，要点透析：因为堆高叉车符合这样的要求。	P48	5	3
考点点击：本题主要考查的知识点为平车，要点透析：考察对重量大的货物装卸设备的选择。	P47	5	3

考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运设备的选择依据，要点透析：因是单选，只有D符合。	P48	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运设备的选择依据，要点透析：包括5个方面，全选。	P48	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运设备的选择，要点透析：显然D不符合。	P48	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运设备的选择方法，要点透析：D为无关项故排除。	P48	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为简单的装卸搬运设备，要点透析：只有A符合。	P49	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为复杂的装卸搬运设备，要点透析：考察对复杂装卸搬运设备应用的理解和了解。	P49	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运设备选择要注意的事项，要点透析：因都符合故全选。	P49	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运合理化，要点透析：考察装卸搬运成本的控制。	P50	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运合理化，要点透析：考察合理化装卸搬运的效果应是高质量、高效率。	P50	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运合理化，要点透析：根据具体内容只有A符合。	P50	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运合理化的原则，要点透析：装卸搬运合理化的原则包括7项。	P50	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运合理化的措施，要点透析：包括5方面，故全选。	P51	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为装卸搬运合理化的作用体现，要点透析：考察装卸搬运合理化的效果。	P51	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为影响装卸搬运合理化的因素，要点透析：重点考察影响装卸搬运灵活性和可运性的因素的了解。	P51	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为复合终端，要点透析：显然只有A符合。	P52	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为搬运，要点透析：考察对搬运活动作业方向的理解。	P54	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为运输，要点透析：关键考察对运输的理解。	P54	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为运输，要点透析：考察队运输工具的应用理解。	P54	4	3

考点击：本题主要考查的知识点运输的功能，要点透析：包括产品的转移功能、产品的短时存储功能。	P54	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为运输子系统，要点透析：空间价值是指通过运输商品得到增值。	P54	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为运输，要点透析：根据内容可推断为A。	P54	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为运输方式分类，要点透析：包括五种。	P55	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为铁路运输，要点透析：铁路运输经济里程历程200公里以上。	P55	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为铁路运输的优点，要点透析：包括7项。	P55	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为铁路运输的缺点，要点透析：包括5项。	P55	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为铁路运输的适用情形，要点透析：包括四项。	P56	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为公路运输适用情形，要点透析：公路运输的经济里程是300公里以内，公路运载量也不大，故选ADE。	P56	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为公路运输发挥作用的情景，要点透析：经分析可知ABC三项都是公路运输承担运输任务的不二首选。	P56	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为公路运输的优点，要点透析：包括四项。	P56	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为公路运输的缺点，要点透析：包括前三项。	P56	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为运输方式的选择，要点透析：显然A比较适合。	P56	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为公路运输的适用情形，要点透析：包括前三项。	P57	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为水路运输的形式，要点透析：四项都符合。	P57	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为水路运输的优点，要点透析：包括6项。	P57	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为水路运输的缺点，要点透析：包括5项。	P58	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为水路运输的适用情形，要点透析：D为无关项应排除。	P58	4	4

考点点击：本题主要考查的知识点为航空运输的优势，要点透析：四项都符合。	P58	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为航空运输的劣势，要点透析：包括四项。	P58	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为航空运输的适用情形，要点透析：包括四项。	P59	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为管道运输的优点，要点透析：包括5项。	P59	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为管道运输的缺点，要点透析：包括前2项。	P59	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为管道运输的最大优点，要点透析：管道运输的连续性。	P60	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为管道运输的应用，要点透析：经分析C符合采用管道运输。	P60	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为管道运输的适用对象，要点透析：显然ABCD都符合。	P60	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为管道运输，要点透析：关键考察管道运输的运营特点：单向、定点、运量大。	P60	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为管道运输的使用货物，要点透析：A不符合。	P60	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为运输方式，要点透析：除了铁路运输、公路运输，还有水运、管道运输、空运，其他为干扰项。	P60	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为多式联运的特点，要点透析：4项都符合。	P60	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为运输方式的选择，要点透析：分析认为显然是管道运输。	P60	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为航空运输，要点透析：空运比较适合运输长距离、高价值如珠宝玉器的货物。	P60	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为管道运输的局限性，要点透析：显然A比较符合。	P60	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为铁路运输方式，要点透析：根据内容可推断为铁路运输。	P60	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为公路运输的优点，要点透析：最大优点就是灵活可以门到门。	P60	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为运输方式的选择，要点透析：显然只有空运比较符合。	P60	4	3

考点点击：本题主要考查的知识点为公路运输，要点透析：门到门运输是公路运输的特点。	P60	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为运输管理，要点透析：显然只有A符合。	P60	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为运输管理的范畴，要点透析：包括前三项。	P60	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为运输管理的意义，要点透析：CD为干扰项，故排除。	P60	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为运输管理的原则，要点透析：包括及时、准确、经济、安全。	P60	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为运输的原则，要点透析：根据具体内容可推断为ABCD。	P60	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为运输的准确原则，要点透析：考察对运输准确性的理解。	P61	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为运输的及时原则，要点透析：考察对运输及时性的理解。	P61	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为运输的经济原则，要点透析：考察对运输经济性的理解。	P61	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为运输的安全原则，要点透析：考察对运输安全性的理解	P61	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为运输管理的内容，要点透析：ABCDE都符合。	P61	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为运输管理范畴，要点透析：包括运输质量管理、运输安全管理、运输成本管理。D为干扰项。	P61	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为运输管理的步骤，要点透析：包括发送管理、运输方式选择、出货日程与运输路线安排、在途产品的追踪动向管理等。	P61	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为运输合理化，要点透析：根据内容可推断为A。	P62	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为运输合理化的体现，要点透析：包括ABCD。	P62	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为运输合理化的根本，要点透析：重中之重是提高运输实载率。	P62	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为运输合理化，要点透析：关键理解运输合理化的本质是以最低的投入产生最佳的经济效益。	P62	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为运输合理化的影响因素，要点透析：ABCDE五个方面都必须考虑，缺一不可。	P63	4	5

考点击：本题主要考查的知识点为运输距离，要点透析：运输合理化的标志之一就是运输最短。	P63	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为运输时间，要点透析：运输合理化的另一个标志就是运输时间最短。	P63	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为运输合理化，要点透析：关键是做好运输距离最短，这样运输时间就可以减少。	P63	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为不合理运输，要点透析：只有AB符合。	P63	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为对流运输，要点透析：舍近求远，相向运输产生了不必要的运输距离和时间的浪费。	P63	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为空驶，要点透析：最典型的不合理运输是空驶，没有产生任何效益却浪费了成本。	P63	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为不合理运输，要点透析：分析只有AB符合。	P64	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为无效运输，要点透析：考察对无效运输的理解和了解。	P64	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为不合理运输，要点透析：重点考察重复运输、无效运输的理解。	P64	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为不合理运输，要点透析：考察运力选择不当情况下不合理运输的四种表现。	P64	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为运输方式的选择，要点透析：棉花非高价值货品，用空运不经济。	P64	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为不合理运输，要点透析：不合理运输本身就包括了ABCD四种。	P64	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为不合理化运输，要点透析：不合理运输共8种类型，除了后四种，也包括ABCD。	P64	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为合理化运输的形式，要点透析：包括了ABCD四种形式。	P65	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为运输装载量，要点透析：提高运输装载量的四种方法有ABCD四种。	P65	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为分销产区平衡，要点透析：分销产区平衡要消除过远运输、迂回运输、对流运输。	P65	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为运输合理化的作用，要点透析：分析ABCD都符合。	P65	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为运输合理化，要点透析：关键是只有做好ABCD四方面才达到运输合理化。	P65	4	4

考点点击：本题主要考查的知识点为运输费用，要点透析：企业物流成本中超过一半的是运输费用，故必须做好运输成本控制和运输方式决策。	P65	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为运输合理化的途径，要点透析：通过ABCDEF可以达到运输合理化的效果。	P66	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为配载运输，要点透析：BCD都不符合是干扰项。	P67	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为提高实载率的意义，要点透析：提高实载率可以达到ABCD等效果。	P67	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为流通加工，要点透析：考察对流通加工的理解和了解。	P70	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为为流通加工，要点透析：流通加工的具体作业有ABCDEF等。	P70	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为流通加工，要点透析：流通加工是流通环节中因客户需要做的加工，故称为流通加工。	P70	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为流通加工的目的，要点透析：通过流通加工可以达到ABCDE五种结果。	P70	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为流通加工，要点透析：流通加工本身就是为便利流通与销售的加工，目的都是为了满足客户的个性化需要。	P70	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为流通加工的目的，要点透析：根据内容即可判断是A。	P70	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为流通加工合理化，要点透析：流通加工合理化关键是思考清楚靠近客户、降低成本实现最优配置。	P71	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为流通加工合理化，要点透析：关键做好ABCD四方面,即可实现流通加工合理化。	P71	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为流通加工的特点，要点透析：只有B吻合。	P71	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为不合理流通加工，要点透析：ABC都属于不合理流通加工的表现形式。	P72	5	3
考点点击：本题主要考查的知识点为不合理流通加工，要点透析：考察对流通加工必要性的认识。	P72	5	3
考点点击：本题主要考查的知识点为不合理流通加工，要点透析：流通加工地点设置不当也会造成流通加工不合理。	P72	5	3
考点点击：本题主要考查的知识点为流通加工方式，要点透析：流通加工肯定要考虑ABCD四个方面。	P72	5	3
考点点击：本题主要考查的知识点为流通加工合理化途径，要点透析：流通加工与合理商流相结合。	P73	4	4

考点点击：本题主要考查的知识点为流通价格合理化的基础，要点透析：ABCD是流通加工合理化的基础。	P74	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为流通加工的目的，要点透析：有效促进销售、使商流合理化是流通加工的目的。	P74	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为配送，要点透析：根据内容即可推断为A。	P74	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为配送，要点透析：配送作业的内容包括ABCDE。	P74	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为配送，要点透析：认识配送的范畴一般为小范围、小批量、多频次、多品种的配送。	P74	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为配送的分类，要点透析：从配送商品的种类和数量角度，配送可分为ABC。	P75	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为少品种、大批量配送，要点透析：一般生产企业的配送属于此种情形。	P75	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为多品种少批量多批次配送，要点透析：此类配送是社会发展的方向。	P75	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为配送的分类，要点透析：从配送时间及数量看，配送分为ABCDE五种。	P75	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为定时配送，要点透析：每次按固定固定的时间进行配送。	P75	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为定量配送，要点透析：每次配送数量都相同。	P75	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为定时定量配送，要点透析：显然应选C。	P76	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为定时定量定线路配送，要点透析：显然D符合。	P76	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为即时配送，要点透析：考察对即时配送的认识，这种配送成本很高，非急不用。	P76	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为配送的分类，要点透析：从配送主题角度分为ABCD四类。	P77	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为生产企业配送的原因，要点透析：考察生产企业配送的情景需要。	P77	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为分销商配送，要点透析：内涵为分销商向零售商提供配送。	P77	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为配送合理化，要点透析：关键是对配送合理化的正确认识。	P78	5	4

考点击：本题主要考查的知识点为配送合理化，要点透析：根据内容自然应选A。	P78	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为配送合理化，要点透析：配送合理化必须在兼顾成本与服务的基础上进行。	P78	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为不合理配送的表现，要点透析：包括ABCDEF。	P78	4	4
考点击：本题主要考查的知识点资源筹措不合理的表现，要点透析：ABC都属于资源筹措不合理。	P78	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为配送合理化，要点透析：资源筹措合理是配送合理化的关键。	P78	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为配送合理化的措施，要点透析：包括ABCDE。	P80	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为共同配送，要点透析：共同配送是指多家企业协同配送，互利共赢。	P80	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为即时配送，要点透析：作为应急手段即时配送无疑是最恰当的选择，但不能长期使用，否则不经济。	P80	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为配送合理化的标志，要点透析：包括ABCDEFG等。	P81	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为库存标志，要点透析：包括库存总量和库存周转。	P81	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为资金标志，要点透析：包括资金总量、资金周转、资金投向改变等。	P81	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为供应保证标志，要点透析：包括缺货次数、供应能力、即时配送的能力	P82	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为社会运力节约标志，要点透析：包括ABC等。	P82	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流合理化标志，要点透析：包括ABCDEFG等。	P82	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为共同型配送中心，要点透析：从经营主体看所进行的配送中心的分类。	P84	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为配送中心的分类，要点透析：从服务对象分为ABC三种。	P84	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为共同配送，要点透析：显然E比较符合。	P82	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为配送中心的分类，要点透析：从配送货物性质看，配送中心分为AB两种。	P85	4	5

考点击：本题主要考查的知识点为配送中心的分类，要点透析：从配送中心的功能角度，配送中心分为ABC。	P85	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为流通性配送中心，要点透析：只有A符合这样的特点。	P85	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为通过型配送中心的特点，要点透析：根据特点只能选A。	P85	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为配送中心的作用，要点透析：包括ABCDE等。	P86	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为配送中心，要点透析：考察配送中心的地位的认识。	P86	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为配送中心，要点透析：关键考察对配送中心在宏观方面的作用。	P87	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为配送中心的基本功能，要点透析：包括ABCDEFGH八项内容。	P87	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为配送中心的功能，要点透析：基础功能是采购、集货功能。	P87	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为配送中心的功能，要点透析：末端功能是供货功能。	P88	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为配送资源规划，要点透析：考察对配送资源规划或计划的理解和认识。	P88	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为供应链，要点透析：考察对供应链的理解和认识。	P91	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为供应链，要点透析：关键是认识到产品在供应链上流动过程和行径节点企业。	P91	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为供应链，要点透析：最终用户是供应链产品的最终接受者。	P91	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为供应链的特征，要点透析：包括ABCDEF。	P92	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为供应链，要点透析：供应链上一般有一个核心企业，围绕核心企业，供应商、厂商、分销商、零售商、消费者一起构成了供应链。	P92	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为面向用户需求，要点透析：只有用户需求是促动供应链企业变革努力的动力。	P92	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为供应链的分类，要点透析：按经营方式供应链分为AB两种供应链。	P93	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为推式供应链，要点透析：推式供应链是一种落后的供应链管理方式。	P93	5	5

考点点击：本题主要考查的知识点为拉式供应链，要点透析：拉式供应链是发展的主流方向。	P93	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为供应链的分类，要点透析：按性质和功能分为ABCD四种类型。	P93	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为供应链的分类，要点透析：只有AB符合。	P93	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为供应链的分类，要点透析：按此标准供应链分为有效性供应链和反应型供应链。	P94	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为供应链的分类，要点透析：按此标准供应链分为平衡型供应链和倾斜型供应链。	P94	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为供应链的分类，要点透析：按此标准可分为AB两种类型。	P94	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为面向库存制造的供应链，要点透析：考察对面向库存制造的供应链的理解。	P94	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为面向订单制造的供应链，要点透析：只有C符合。	P94	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为面向订单采购的供应链，要点透析：考察对面向订单采购供应链的理解。	P94	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为面向订单装配的供应链，要点透析：考察对面向订单装配的供应链的理解。	P94	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为供应链管理产生背景，要点透析：20世纪90年代欧美国家。	P94	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为市场环境的变化，要点透析：现在是由顾客主导的、动态的、复杂的的市场环境。	P94	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为物流管理走向供应链管理的标志，要点透析：应为A。	P95	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为供应链管理，要点透析：根据内容可推定为A。	P97	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为供应链管理的实质，要点透析：供应链管理的实质是ABCDEF。	P97	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为供应链管理的目标，要点透析：包括AB。CD为干扰项。	P97	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为供应链管理的内容，要点透析：包括ABCD。	P98	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为供应链管理的职能领域，要点透析：包括ABCDEGG7方面。	P98	4	4

考点击：本题主要考查的知识点为供应链管理的辅助领域，要点透析：包括ABCDEF六个方面。	P98	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为供应链管理的特点，要点透析：包括ABCD.	P99	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为供应链的驱动源，要点透析：归根结底是由客户需求驱动的。	P99	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为供应链管理，要点透析：供应链管理的宗旨是将客户服务、客户满意、客户成功作为管理的出发点。	P99	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为供应链管理与物流管理的区别，要点透析：包括ABCD四个方面的区别。	P100	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流管理与供应链的区别，要点透析：体现在ABCD四个方面的区别。	P100	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为为供应链管理与物流管理的联系，要点透析：二者的联系体现在AB两个方面。	P100	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为供应链，要点透析：考察对供应链的基本认识。	P100	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为为供应链的作用，要点透析：体现在ABCDE五个方面。	P101	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为供应链管理的作用，要点透析：为决策人员提供包括ABC三方面的作用。	P101	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为供应链管理降低库存面，要点透析：体现在ABCD四个方面。	P104	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为供应链管理的原则，要点透析：供应链管理原则包括ABCDEFG七个方面，P102	P102	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为供应链管理可以发挥的作用，要点透析：主要体现在ABC三方面。	P102	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为建立整个供应链的绩效考核准则，要点透析：考察对供应链绩效考核准则的了解和理解。	P102	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为根据客户所需的服务特性划分客户群，要点透析：考察对不同客户的服务水平的差异的理解。	P102	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为应用延迟策略，要点透析：只有D最符合。	P102	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为按不同需求设计网络，要点透析：考察对供应链设计的理解。	P102	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息，要点透析：根据内容自然选A。	P106	4	4

考点击：本题主要考查的知识点为物流信息，要点透析：包括ABCD。	P106	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息的分类，要点透析：从流通环节看分为ABCDE。	P106	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息的分类，要点透析：从管理层次上分为ABC。	P107	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息的分类，要点透析：从信息功能上看分为AB。	P107	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息的特点，要点透析：包括ABCD。	P107	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息的特点之一动态性强、实时性高、时效性强，要点透析：根据内容即可判断为B。	P107	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息标准化程度高，要点透析：根据内容可选D。	P108	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息的作用，要点透析：包括ABC。	P108	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息有助于物流活动各环节之间的相互衔接。要点透析：根据内容可选A。	P108	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息，要点透析：物流信息在现代物流中起神经中枢的作用。	P108	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息系统，要点透析：考察对物流信息系统的理解和认识。	P109	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息系统的作用，要点透析：包括ABCDE。	P109	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息系统的特点，要点透析：包括ABC。	P109	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息系统的组成要素，要点透析：包括ABCDE。	P109	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为硬件，要点透析：包括ABCDE等都属于硬件。	P109	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为数据库与数据仓库，要点透析：根据内容可选C。	P109	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息系统的职能，要点透析：包括ABCDE。	P111	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流信息系统的主要功能，要点透析：较高透明度的信息流使得企业内的工作变得更有效率，是物流信息系统的主要功能。	P111	4	4

考点击：本题主要考查的知识点为合作协调职能，要点透析：合作协调职能是保证生产与物流系统运作均衡性的关键。	P111	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为条形码，要点透析：条形码有规则排列的条空及字符组成。	P112	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为标准通用商品条码，要点透析：包括UPC、EAN商品条码。	P112	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为商品条形码，要点透析：只有A符合。	P112	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为为EAN码，要点透析：UPC码主要是北美地区使用，其他地区都采用EAN码，CD为无关项。	P113	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为标准商品条码，要点透析：标准商品条码由13位数字码及相应的条码符号组成。	P113	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流条形码，要点透析：只有A为正确选项，其他为干扰项。	P113	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为二维码的特征，要点透析：包括ABCD。	P113	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为为二维码的信息量，要点透析：二维码的信息容量远远大于一维条码。	P113	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为条形码，要点透析：只有A符合。	P114	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为条形码的优点，要点透析：包括ABCDEF六项。	P114	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为射频技术，要点透析：主要考察对射频技术的认识。	P114	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为射频技术，要点透析：RFID是非接触识别技术。	P114	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为RFID，要点透析：包括ABC。	P115	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为EPC，要点透析：EPC即电子产品代码	P115	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为RFID应用，要点透析：RFID可识别告诉运动的物体。	P115	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为电子数据交换，要点透析：电子数据交换即EDI是无纸化数据表格传输的高效技术。	P115	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为EDI，要点透析：包括ABC。	P115	5	4

考点击：本题主要考查的知识点为为构成EDI的要素，要点透析：包括ABC。	P115	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为地理信息系统，要点透析：根据内容可推断为A。	P116	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为GIS技术，要点透析：其功能包括ABCD。	P117	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为GIS技术应用，要点透析：包括ABC。	P117	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为GPS，要点透析：根据内容即可选D。	P117	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为GPS，要点透析：GPS应用包括ABCDE。	P117	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为GPS，要点透析：GPS在物流中的应用包括ABCD。	P117	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流成本，要点透析：根据描述科推断为A。	P120	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流成本，要点透析：物流成本是物流活动消耗的活劳动的货币表现即物流费用。	P120	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流费用，要点透析：根据内容即可选A。	P120	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流成本的分类，要点透析：从费用支付角度看包括AB。	P121	4	4
考点击：本主要考查的知识点为物流成本的分类，要点透析：从物流互动范围看包括ABCDE。	P121	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流成本分类，要点透析：考察按物流活动范围分的情况。	P121	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为企业物流总成本，要点透析：包括ABC。	P120	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流成本的分类，要点透析：从功能类别角度看分为ABC。	P120	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为存货持有成本，要点透析：根据描述可选B。	P121	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为背反性，要点透析：根据内容可选A。	P122	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流成本的特性，要点透析：含ABCD等。	P122	5	4

考点点击：本题主要考查的知识点为背反性，要点透析：根据内容可选A。	P122	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为系统性，要点透析：根据描述即可选B。	P122	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为隐蔽性，要点透析：根据内容可选D。	P122	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为乘数效应，要点透析：考察物流成本节约多带来的企业收入的成倍增加。	P123	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本管理，要点透析：只有A符合。其他为干扰项。	P124	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本管理，要点透析：根据描述可判断为正确。	P124	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为企业物流成本管理的出发点，要点透析：包括ABCD。	P124	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本管理的内容，要点透析：包含ABCDEFG七方面。	P124	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本绩效评价，要点透析：只有A符合。	P125	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本预测，要点透析：根据内容只能选B。	P125	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本核算，要点透析：根据内容选A。	P124	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本决策，要点透析：根据表述只能选C。	P125	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本分析，要点透析：根据表述只能选C。	P125	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本管理的方法，要点透析：包括ABCD。	P126	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成分比较分析法，要点透析：包括ABC三种方法，D为干扰项。	P126	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为纵向比较法，要点透析：按时间维度进行比较自然是纵向比较法。	P126	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为横向比较法，要点透析：只有A符合。	P126	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为计划与实际比较法，要点透析：只能选C，其他为错误干扰项。	P126	5	4

考点点击：本题主要考查的知识点为综合评价，要点透析：通过比较只有B符合。	P126	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为排除法，要点透析：根据描述可选C。	P126	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为基于活动标准管理的物流成本管理方法，要点透析：把物流活动分为AB两种活动。	P126	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为责任划分，要点透析：根据内容即可判断为D。	P126	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本控制的内容，要点透析：包括ABC	P127	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本控制的分类，要点透析：包括ABC三种。	P129	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为事中控制，要点透析：根据内容可判断为B。	P129	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本事前控制，要点透析：根据内容可选A。	P129	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本事中控制，要点透析：只有B符合。	P129	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本事后控制，要点透析：根据描述选C。	P129	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为目标成本法，要点透析：根据描述只有A符合。	P129	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为标准成本法，要点透析：只有B符合。	P129	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为标准成本法，要点透析：只有C符合。	P129	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为为物流成本控制的意义，要点透析：包括ABC等方面。	P127	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为成本控制，要点透析：成本控制是成本管理的核心环节。	P127	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本控制的意义，要点透析：只有A符合。	P127	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为物流成本控制的原则，要点透析：包括ABCDE五个原则。	P128	5	5
考点点击：本题主要考查的知识点为成本控制原则，要点透析：只有B不属于，故选B。	P128	5	5

考点击：本题主要考查的知识点为经济原则，要点透析：经济原则是物流成本控制的最基本原则。	P128	5	5
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流，要点透析：根据描述可选择A。	P132	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流，要点透析：国际物流是两个或两个以上国家之间的物流活动。	P132	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为广义的国际物流，要点透析：广义的国际物流不同于狭义的国际贸易物流。	P132	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为狭义的国际物流，要点透析：狭义的国际物流仅指国际贸易物流活动。	P132	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流发展阶段，要点透析：包括ABC单个阶段。	P133	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流的发展阶段，要点透析：只有A符合。	P133	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流的真正发展，要点透析：国际物流的真正发展体现在第二次世界大战结束。	P133	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流的发展阶段，要点透析：在繁荣阶段20世纪90年代初至今，国际物流已经越来越被各国重视。	P133	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流的基本特征，要点透析：包括ABCD四项。	P134	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流的方式，要点透析：海运是国际物流中最普遍形式，国际贸易物流中90%以上采用海运。	P134	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流运输方式，要点透析：包括ABCD4种。	P135	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流系统，要点透析：根据描述只有A符合。	P135	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流系统的两大支柱，要点透析：即运输子系统和储存子系统。	P135	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为物流系统的两大支柱，要点透析：显然选B。	P135	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流系统的构成要素，要点透析：包括ABC。	P135	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为一般要素，要点透析：包括ABC。	P135	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为功能性要素，要点透析：包括ABCDEF。	P136	4	4

考点击：本题主要考查的知识点为支撑性要素，要点透析：包括ABC。	P136	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流信息系统的特点，要点透析：包括ABCD。	P137	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流系统的运作模式，要点透析：包括ABC。	P138	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为国家物流系统的输入，要点透析：只有A符合。	P138	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流系统的输出，要点透析：只有B符合。	P138	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流系统交换，要点透析：根据描述选C。	P138	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流系统的输入部分，要点透析：只有A符合，其他为干扰项。	P138	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流系统的输出部分，要点透析：只有B符合，其他为干扰项。	P138	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流系统的交换部分，要点透析：只有C符合，其他为干扰项。	P138	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流系统输入部分，要点透析：包括ABCDEFG七个过程。	P138	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流系统的输出部分，要点透析：包括ABCDE五个过程。	P138	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流系统的交换部分，要点透析：包括ABCDEFGH以及交单、报关、保健、现代管理方法、手段和现代物流设施的介入。	P138	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流系统，要点透析：国际物流系统是以实现国际贸易和国际物资交换的总体目标为核心的。	P138	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为杜邦定律，要点透析：杜邦定律反映63%消费者是根据商品包装进行购买的。	P138	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为为国际物流计划，要点透析：根据内容描述只有A符合。	P138	5	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流计划，要点透析：恰当的国际物流计划是国际物流管理的中心环节。	P138	5	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流计划，要点透析：根据描述可选择ABCD。	P138	5	3
考点击：本题主要考查的知识点为国际物流计划的分类，要点透析：包括ABCD四层计划。	P138	4	4

考点击： 本题主要考查的知识点为国际物流战略计划， 要点透析： 又称国际物流远期计划。	P138	4	4
考点击： 本题主要考查的知识点为国际物流策略层计划， 要点透析： 根据描述只有B符合。	P139	4	4
考点击： 本题主要考查的知识点为国际物流战术层计划， 要点透析： 根据描述只能选C。	P138	4	4
考点击： 本题主要考查的知识点为国际物流作业层计划， 要点透析： 也称国际物流实施计划。	P138	4	4
考点击： 本题主要考查的知识点为国际物流运营计划， 要点透析： 国际物流运营计划是日常国际物流的运作、和资源配置。	P138	4	4
考点击： 本题主要考查的知识点为购机物流计划制定的原则， 要点透析： 包括ABC。	P138	5	4
考点击： 本题主要考查的知识点为总体协调发展的原则， 要点透析： 根据表述只能选A。	P138	5	4
考点击： 本题主要考查的知识点为要有供应链思想， 要点透析： 通过分析只有B符合。	P138	5	4
考点击： 本题主要考查的知识点为适度超前的原则， 要点透析： 根据描述只能选C。	P138	5	4
考点击： 本题主要考查的知识点为国际物流计划制定的步骤， 要点透析： 包括ABCD等步骤。	P138	5	4
考点击： 本题主要考查的知识点为国际物流计划的制定步骤， 要点透析： 通过分析只有A符合。	P138	5	4
考点击： 本题主要考查的知识点为国际物流， 要点透析： 通过分析只能是B。	P138	5	4
考点击： 本题主要考查的知识点为第三方物流， 要点透析： 第三方物流就是独立于供需双方的另外一方所提供的物流活动。	P142	4	5
考点击： 本题主要考查的知识点为第三方物流， 要点透析： 又称TPL、3PL。	P142	4	5
考点击： 本题主要考查的知识点为第三方， 要点透析： 第二方只能是收货人或收货企业。	P142	4	5
考点击： 本题主要考查的知识点为合同物流或契约物流， 要点透析： 第三方物流又称契约物流或合同物流。	P142	4	5
考点击： 本题主要考查的知识点为第三方物流的基本特征， 要点透析： 包括ABCDE。	P143	4	5
考点击： 本题主要考查的知识点为第三方物流的基本特征， 要点透析： 根据内容只能选A。	P143	4	5

考点击：本题主要考查的知识点为第三方物流，要点透析：第三方物流就是独立于供需双方的另外一方所提供的物流活动。	P143	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为第三方物流，要点透析：第三方物流比自用物流风险更大，因为脱不由企业自身的控制。	P143	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为第三方物流，要点透析：第三方物流成本比自营物流更低。	P143	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为第三方物流，要点透析：第三方物流质量控制比自营物流质量控制更难。	P143	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为第三方物流的优越性，要点透析：包括ABCD等。	P144	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为第三方物流企业的优势，要点透析：包括ABC。	P144	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为第三方物流的优势，要点透析：通过分析只有A符合。	P144	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为第三方物流的社会效益，要点透析：只有A符合。	P145	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为企业采用第三方物流的好处，要点透析：包括ABCDEGG。	P145	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为第三方物流，要点透析：考察对第三方物流的真正理解。	P145	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为第四方物流，要点透析：第四方物流是指专门为第一方、第二方、第三方提供物流规划、咨询、物流信息系统、供应链管理等活动，本身并不实际承担具体的物流运作活动。	P146	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为第四方物流，要点透析：考察对第四方物流的正确认识。即第四方物流对供应链管理进行集成、整合、管理。	P146	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为第四方物流，要点透析：只有A符合。	P146	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为第四方物流的特征，要点透析：包括ABC。	P146	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为第四方物流的特征，要点透析：通过分析只有A分析，其他为错误的干扰项。	P146	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为供应链协作和供应链流程再造，要点透析：是指通过各环节计划和运作的协调一致或各个参与方的通力合作来达到供应链过程上的协作。	P146	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为第四方物流与第三方物流的区别，要点透析：体现在AB两个方面。	P146	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为第三方物流的最大附加值，要点透析：包括AB两个方面。	P147	5	4

考点击：本题主要考查的知识点为第三方物流的利润来源，要点透析：包括AB两个方面。	P147	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为精益物流产生的背景，要点透析：包括ABC，	P147	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为精益物流的核心，要点透析：BCD为干扰项，选A。	P148	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为精益生产方法，要点透析：体现在ABCD四方面。	P148	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为精益物流系统的特征，要点透析：包括ABCDEGG七个方面。	P149	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为精益物流系统的特征，要点透析：只有A符合，其他为干扰项。	P149	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为精益物流系统，要点透析：选顾客需求是驱动生产的源动力。	P149	5	4
考点击：本题主要考查的知识点为精益物流系统的目标，要点透析：包括ABCD。	P151	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为企业物流活动中的浪费现象，要点透析：体现在ABCDEF六方面。	P151	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为精益物流，要点透析：精益物流是指在为客户提供服务的同时追求更精准的服务。	P151	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为逆向物流的产生背景，要点透析：通过分析可选A。	P153	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为产品问题处理，要点透析：包括ABC三种情形。	P154	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为正向物流，要点透析：产品离开企业到消费者手中自然是正向物流，否则就产生逆向物流。	P154	4	3
考点击：本题主要考查的知识点为逆向物流，要点透析：通过分析可选A，其他为错误干扰项。	P154	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为废气物流，要点透析：根据描述可推断出选B。	P154	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为狭义的逆向物流，要点透析：是指对那些由于环境问题或产品已过时的原因将产品、零部件或物料回收的过程。	P154	4	5
考点击：本题主要考查的知识点为逆向物流的分类，要点透析：按回收渠道分为AB。	P155	4	4
考点击：本题主要考查的知识点为退货逆向物流，要点透析：根据表述可选A。	P155	4	4

考点点击：本题主要考查的知识点为回收逆向物流，要点透析：回收物流通过回收有用的废旧物资减少资源浪费。	P155	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为逆向物流的分类，要点透析：按材料属性分为ABCDE等类型。	P155	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为玻璃回收物流，要点透析：显然选E	P155	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为钢铁和金属制品回收物流，要点透析：显然选A。	P155	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为逆向物流的分类，要点透析：按成因、途径和处置方式分为ABCDEF等类型。	P155	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为生产报废品物流，要点透析：根据分析只能选E。	P155	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为逆向物流的分类，要点透析：显然应选A。	P155	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为逆向物流的特点，要点透析：包括ABCD。	P155	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为逆向物流的多变性，要点透析：包括ABC。	P155	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为分散性，要点透析：BCD为干扰项，只能选A。	P155	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为逆向物流的原则，要点透析：包括ABCDE。	P156	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为绿色原则，要点透析：只有B符合描述。	P156	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为逆向物流的基本原则，要点透析：事前防范重于事后处理，即防微杜渐、防患于未然。	P156	5	4
考点点击：本题主要考查的知识点为逆向物流的意义，要点透析：包括ABCD。	P157	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为逆向物流在企业品质管理中的作用，要点透析：包括CD。	P157	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为逆向物流战略，要点透析：根据描述选A。	P157	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为电商物流，要点透析：只有A符合。	P158	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为电商物流的研究对象，要点透析：根据描述应选A。	P158	4	4

考点点击：本题主要考查的知识点为电商物流的目标，要点透析：根据描述选A。	P158	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为电商物流的特点，要点透析：包括ABCDE。	P158	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为物流信息化，要点透析：体现在ABCDE五个方面。	P158	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为柔性化，要点透析：柔性化是物流自动化、信息化的高层次应用。	P158	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为电商物流的发展方向，要点透析：包括ABCD。	P160	4	3
考点点击：本题主要考查的知识点为现代物流业的必由之路，要点透析：信息化是现代物流业的必由之路。	P162	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为电商物流，要点透析：只有A符合。	P158	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为绿色物流的发展背景，要点透析：包括ABCD。	P163	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为世界环境日，要点透析：每年的6月5日。	P163	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为ISO14000的两个基本思想，要点透析：包括AB两个方面的要求。	P163	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为绿色物流，要点透析：根据描述只能选A。	P165	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为现代绿色物流管理，要点透析：根据描述显然选A。	P165	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为绿色物流的范畴，要点透析：包括ABC三方面。	P165	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为绿色物流的内涵，要点透析：包括ABCDE。	P165	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为绿色物流的最终目标，要点透析：根据内容显然选A。	P165	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为绿色包装，要点透析：考察队对色包装的认识。	P165	4	5
考点点击：本题主要考查的知识点为实施绿色物流的障碍，要点透析：体现在ABC三方面。	P166	4	4
考点点击：本题主要考查的知识点为物流基础设施的状况，要点透析：客观情况还比较差	P166	4	4

考点击： 本题主要考查的知识点为循环经济或绿色经济，要点透析： 根据描述应选A。	P166	4	4
考点击： 本题主要考查的知识点为实施绿色物流的对策，要点透析： 包括ABCDE。	P167	4	5
考点击： 本题主要考查的知识点为绿色物流经营，要点透析： 包括ABCD四方面。	P167	4	5
考点击： 本题主要考查的知识点为绿色物流的关键，要点透析： 包括ABC三方面。	P167	4	5

编写填空、简答、判断、论述、计算等题型

视频的ID。（英语、语文课程可以以课文为单位，每篇课文30到50道题，对应到该课文最后一个视频）

、3、…表示序号的数字

号的字母

去出题，题目就在这个题库中标示出来即可，每套题请选择70道，并在“是否是模拟题”中填上“模1”或者“模2”格式，另用文件夹保存，然后与题库一起发给我们。

Excel表中，请把图片用QQ截图，然后命名为“题目序号-字段名-序号”的形式，统一保存在一个文件夹中，与每道小题做为一条记录来录入，可以先将阅读理解的文章内容用QQ截图后用文件夹保存，图片命名与第15条说明相

请老师在上交本表前着重对以下方面进行检查：

“答案”一栏中填了A；

只有A、B、C三个选项；

题；

ExerType Source

题目类型 来源

Is Mu lt ~Ht
Va lt iE ml
li iE xe rT
d 答 r 包
有 一 多 含
效 题 问 HT
标 多 问 MI
志

是否
模考

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第1 题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第31题

模1

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第35题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第9题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第32题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第39题 模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题 模2

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第2题 模1

模拟试题 模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第10题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第11题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

历年试题 2015年1月真题第13题

模1

历年试题 2015年1月真题第12题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第14题 模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题 模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题 模2

模拟试题

模拟试题 模1

模拟试题

模拟试题 模2

历年试题 2015年1月真题第15题 模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第16题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第17题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第18题

模1

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第19题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第3题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题 模1

历年试题 2015年1月真题第28题 模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题 模2

模拟试题

模拟试题 模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题 模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题 模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第36题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第20题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第21题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第43题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

历年试题 2015年1月真题第22题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第37题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

历年试题 2015年1月真题第23题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第41题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第33题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第14题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第42题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第25题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第26题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第4题

模1

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第40题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第5题

模拟试题

模拟试题

模2

历年试题 2015年1月真题第38题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第27题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第6题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第29题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第45题

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第44题

历年试题 2015年1月真题第46题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

历年试题 2015年1月真题第30题

历年试题 2015年1月真题第34题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

历年试题 2015你年1月真题第8题

历年试题 2015你年1月真题第7题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模1

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模拟试题

模2

模拟试题

模拟试题

莫2”，不作为模拟题的题目，这一列就空着

《题库导入模板》一同交来。比如，第8题的B选项有3个图片，其第3个图片的命名即为：8-B-3；第6题解析中有同，然后在录入这条记录时，在每个小题的“题目”中写上图片的名称和这一小题的问题（小题题干）

↑只有1个图片，则命名为：6-解析-1。