

# 机考试卷

姓名	身份证号	准考证号
试考者5	5	5

考试日期	开始时间	结束时间	用时(分 )
2025-09-08	06:20:28	06:21:31	1

总题量	试卷总分	考试 分
19	100	17

## 1 题 ( 题)

某企业生产 某 产品产量 ( ) 成本 ( ) 数 如下:

图片:

年份	产量 $x$ (千件)	单位成本 $y$ (元/件)
2020	2	73
2021	3	72
2022	4	71
2023	3	73
2024	4	69
2025	6	67

### 题 1

建立产量与成本线回归方程 ( )。

选项: . =76.86+0.93 . =76.86-0.93 . =76.86+1.64 . =76.86-1.64

正	考生	分值	分
=76.86-1.64	=76.86-0.93	6	0

### 题 2

如果2026年产量为7千 则 成本为 ( ) 元/ 。

选项: . 65.38 . 63.34 . 83.37 . 70.35

正	考生	分值	分
65.38	63.34	4	0

### 2 题 ( 题)

某公司全年 售甲乙丙丁 产品 如下图:

图片:

		第1季度	第2季度	第3季度	第4季度
甲产品	销量 (件)	20350	22010	18080	19320
	单位成本 (元)	10	10	11	10
	销售单价 (元)	12	12	13	13
乙产品	销量 (件)	12260	13130	13280	13550
	单位成本 (元)	12	13	11	12
	销售单价 (元)	15	15	15	15
丙产品	销量 (件)	46350	48980	45610	45820
	单位成本 (元)	2.5	2.5	3	2.6
	销售单价 (元)	4.5	4.5	5	4.6
丁产品	销量 (件)	4360	4578	3940	4256
	单位成本 (元)	100	105	110	102
	销售单价 (元)	130	135	128	136

### 题 1

该公司全年 量最大 产品是 ( ) 。

项: . 甲产品 . 乙产品 . 丙产品 . 丁产品

正	考生	分值	分
丙产品	丁产品	5	0

### 题 2

于丁产品 售额占全年 售额 重最大 是 ( ) 。

项: . 一 . 二 . 三 .

正	考生	分值	分
二	二	5	5

### 3 题 ( 题)

2014年全国 花 面积421.9 公顷 2013年 少2.9% 花总产量616.1 2013  
年 少2.2%。

图片:

2014年棉花产量前十位产区生产情况

地区	播种面积 (万公顷)	单位面积产量 (公斤/公顷)	总产量 (万吨)
全国	421.9	1460.3	616.1
新疆	195.3	1882.5	367.7
山东	59.3	1121.6	66.5
河北	41.1	1049.6	43.1
湖北	34.5	1042.7	36
安徽	26.5	992.8	26.3
江苏	13.2	1210.2	16
河南	15.3	958	14.7
湖南	13.0	991.5	12.9
江西	8.2	1442.3	11.9
甘肃	3.8	1667.6	6.4

### 题 1

2014年 花产量最高 省（区） 面积占全国 重为（ ）。

项: .52% .60% .40% .46%

正	考生	分值	分
46%	40%	5	0

### 题 2

2014年全国 花 面积产量 上年（ ）。

项: . 高了5.1% . 高了0.7% . 低了5.1% . 低了0.7%

正	考生	分值	分
高了0.7%	高了0.7%	5	5

### 4 题 ( 题)

某企业2015年至2019年 炭产量 如下:

图片:

年份	2015	2016	2017	2018	2019
生产量（吨）	26359	28832	31291	34074	37022

### 题 1

2015年-2019 炭产量年平 增长速 为（ ）。

项: .8.33% .8.05% .8.86% .9.22%

正	考生	分值	分
8.86%	8.05%	5	0

### 题 2

2019年 炭产量 2018年同 增长速 为（ ）。

项: .8.03% .8.65% .9.14% .10.02%

<b>正</b>	<b>考生</b>	<b>分值</b>	<b>分</b>
8.65%	8.03%	5	0

**5 题 ( 题)**

2016年全国及部 省 (市) 一 公共 收入、G 如下:

图片:

地区	一般公共预算收入				GDP	
	总量 (亿元)	同比增长 (%)	税收收入		总量 (亿元)	同比增长 (%)
			总量 (亿元)	同比增长 (%)		
全国	152217	8.4	124892	4.8	676708	6.9
上海	5519.5	20.4	4858.2	15.1	24965	6.9
江苏	8028.6	11	6610.1	10.1	70116.4	8.5
浙江	4809.5	16.7	4167.7	8.1	42886	8
安徽	2454.2	10.6	1799.8	6.3	22005.6	8.7
福建	2544.1	7.7	1938.6	2.4	25979.8	9
江西	2165.5	15.1	1516.9	9.8	16723.8	9.1
山东	5529.3	10	4203.1	6	63002.3	8

**题 1**

一 公共 收入占G 重大于10% 省 (市) ( ) 。

项: .4个 .5个 .6个 .7个

<b>正</b>	<b>考生</b>	<b>分值</b>	<b>分</b>
5个	4个	3	0

## 题 2

税收收入占一 公共 收入 重最大 是 ( ) 。

项: . 上海 . 苏 . . 建

正	考生	分值	分
上海	上海	3	3

## 题 3

苏、 、 西三省 税收收入平 增速是 ( ) 。

项: . 8.01% . 8.15% . 9.38% . 10.02%

正	考生	分值	分
9.38%	8.01%	4	0

## 6 题 ( 空 题 )

某企业6月1日至14日产量 如下:

图片:

日期	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
产量 (吨)	25	27	29	25	28	29	24	24	25	24	26	29	26	28

## 空 1

该企业日产量 标准差是 ( ) 。

正	考生	分值	分
1.95	2	4	0

## 空 2

该企业日产量 中 数是 ( ) 。

正	考生	分值	分
26.00	26	4	4

空 3

该企业日产量平 值是 ( ) 。

正	考生	分值	分
26.36	25	2	0

7 题 ( 空题)

某 区2011-2017年 区生产总值 ( )与 会 费品 售总额 ( ) 关资 如下:

图片:

年份	地区生产总 值x(亿元)	社会消费品零售 总额y(亿元)
2011	4	3
2012	6	4
2013	7	5
2014	8	7
2015	10	6
2016	11	8
2017	12	9

空 1

该区生产总产值与消费品零售总额关系数是（ ）。

正	考生	分值	分
0.94	2	10	0

**8题 ( 空题)**

某企业供当年目余额中方累计发生额建工目中建筑工为1150.33元  
 工为550元设备为900元定资产目置设备400元付账9000  
 元无形资产中土置费用5000元标权300元权500元采权2000  
 元。方累计发生额中应付账2000元应付职工500元应交税费450元。

**空 1**

某企业本年定资产资额为（ ）元。

正	考生	分值	分
10000.33		10	0

**9题 ( 空题)**

某企业为工业企业7月其自备材生产半成品共50其中30生产出产品10并  
 出售10产品产品本企业下一步生产工序产品售不含税为2000  
 元/产品售含税为4500元/（税率13.0%）该企业受工产品5  
 材为企业供结其工费400元/该企业6月末产品成本余额3600  
 千元7月末余额3616千元。

**空 1**

该企业7月成品值为（ ）千元。

正	考生	分值	分
59.82		4	0

**空 2**

该企业7月总产值为（ ）千元。

正	考生	分值	分
77.82		6	0

## 10 题 ( 空 题 )

白 一 是 400 克 一 袋 一 顾 买 了 一 袋 白 重 发 仅 396 克 于 是 他 到 关 质 量 监 督 部 门 进 行 质 量 监 督 部 门 到 同 品 同 白 80 袋 进 行 重 计 这 80 袋 白 平 重 量 为 398.55 克 标 准 差 为 4.36 克。

### 空 1

置 信 平  $\alpha=0.05$  况 下 应 显 平  $\alpha=0.05$  临 界 值 为  $-1.64$  总 体 值 统 计 量  $z = ( \quad )$

正	考 生	分 值	分
-2.97		10	0