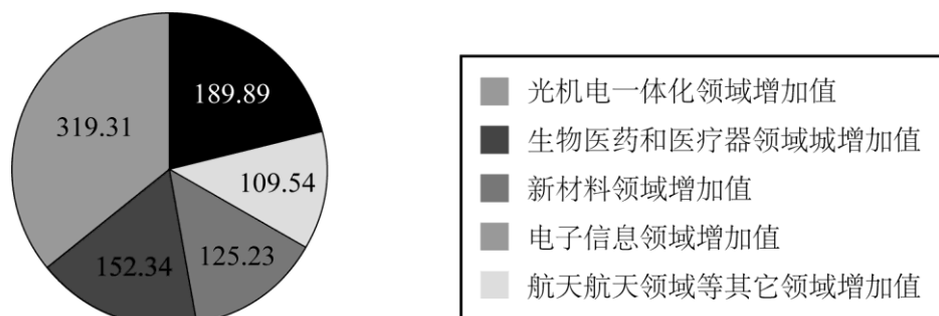


资料分析部分

一、根据以下资料，回答 116~120 题。

2011 年前十一个月，某省高新技术产业完成总产值 3763,00 亿元，实现增加值 896.31 亿元。增加值同比增长 30.74%，比规模以上工业增加值高 11.64 个百分点，占规模以上工业增加值的比重达到 25.32%。高新技术产业各领域的增加值如下图所示：

高新技术产业各领域增加值饼形图（单位：亿元）

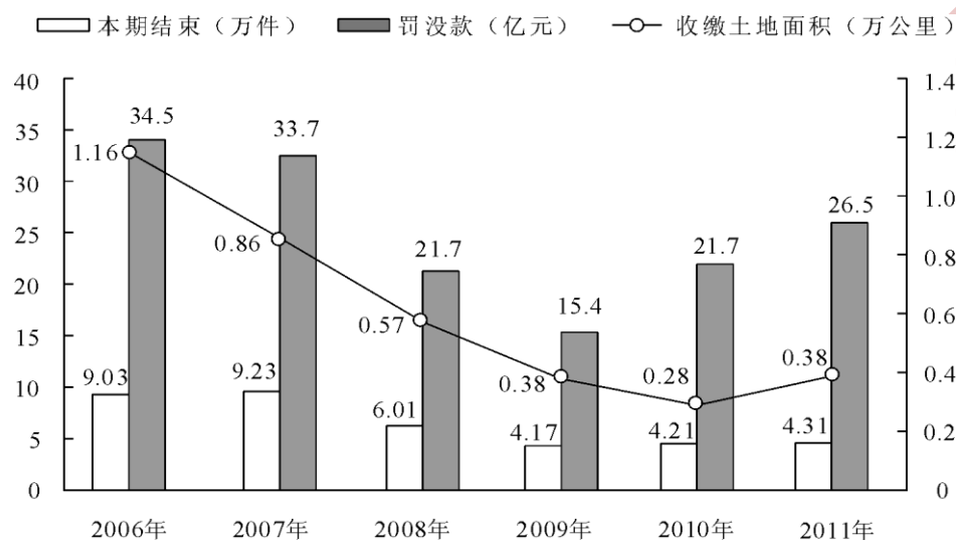


- 2011 年前十一个月，该省规模以上工业增加值同比增长约为多少？（ ）
 - 11.64%
 - 19.10%
 - 30.74%
 - 42.38%
- 2010 年前十一个月，该省规模以上工业增加值约为多少亿元？（ ）
 - 2972
 - 3540
 - 3865
 - 4373
- 2011 年前十一个月，光机电一体化领域实现增加值与生物医药和医疗器械领域、新材料领域、电子信息领域增加值总和的比约为（ ）。
 - 3: 5
 - 3:4
 - 5:6
 - 9:10
- 若该省离新技术产业增加值保持同样的增长速度。则 2012 年前十一个月高新技术产业增加值比 2010 年同期约增加多少亿元？（ ）
 - 210.7
 - 486.3
 - 275.5
 - 685.6
- 关于该省高新技术产业各领域增加值情况，下列说法错误的是（ ）。
 - 生物医药和医疗器械领域的增加值超过全省离新技术产业增加值的 1/6
 - 光机电一体化领域与新材料领域增加值之和大约是金省高新技术产业增加值的 1/2
 - 航空航天领域实现的增加值可能不到金省高新技术产业增加值的 1/3
 - 生物医药和医疗器械领域与电子信息领域增加值之和不到全省高新技术产业增加值的 1/4

二、根据以下资料，回答 121—125 题。

2011 年发现违法用地行为 7.0 万件，涉及土地 5.0 万公顷（耕地 1.8 万公顷），同比分别上升 5.8%、11.0%（耕地下降 2.4），立案查处违法用地案件 4.2 万件，涉及土地 4.4 万公顷（耕地 1.5 万公顷），同比分别上升 2.5%、11.4%（耕地下降 5.7 万公顷）。依法拆除违法构筑物 1289.8 万平方米，收回土地 3791.2 公顷（耕地 1064.7 公顷），罚没款 26.5 亿元。

2006—2011 年我国违法用地案件查处情况（一）



2006—2011 年我国违法用地案件查处情况（二）

年度	本期发现违法			本期立案			本期结案		
	件数	涉及土地面积	其中耕地面积	件数	涉及土地面积	其中耕地面积	件数	涉及土地面积	其中耕地面积
2006年	131077	92237	43408	96133	84082	38680	90340	69559	34331
2007年	123343	99069	43739	95937	89847	39382	92347	80873	36708
2008年	100266	57660	21518	60399	46672	17579	60077	50430	19963
2009年	72940	37973	17039	41623	31086	13868	41662	31851	14182

2010 年	66373	45124	18030	40795	39279	15833	42140	39330	16230
2011 年	70212	50074	17596	41806	43756	14935	43149	46064	15358

6. 与 2006 年相比, 2011 年全国收缴土地面积约减少了 ()。
- A. 52% B. 110% C. 67% D. 205%
7. 2011 年结案的案件中, 平均每个案件的罚没款约为多少万元? ()
- A. 0.56 B. 1.13 C. 3.78 D. 6.14
8. 2011 年, 发现违法但未立案的违法用地行为占发现违法用地行为总数的比重约为多少? ()
- A. 59.5% B. 40.5% C. 38.5% D. 61.5%
9. 下列年份中, 本期结案中涉及的耕地面积占结案涉及土地面积比重最高的是 ()。
- A. 2006 年 B. 2008 年 C. 2010 年 D. 2011 年
10. 能够从上述资料中推出的是 ()。
- A. 2006—2011 年, 违法用地案件查处中收缴土地面积逐年减少
- B. 2006—2011 年, 违法用地案件查处中罚没款的变化趋势与收缴土地面积变化趋势完全不一致
- C. 2011 年发现违法用地行为涉及土地面积中非耕地面积同比上升约为 20%
- D. 2006 年立案涉及的土地面积小于 2010 年与 2011 年立案涉及土地面积之和

三、根据以下资料, 回答 126—130 题。

截至 2011 年 4 月 21 日 22 时, 沪深两市已有 534 家上市公司第一季度财报。这 534 家公司实现营业总收入 4572.78 亿元, 同比增长 30.74%; 实现净利润 336.7 亿元, 同比增长 30.52%。不过, 一季度销售收入和净利润环比则有所下降, 其中营业总收入环比下降 12%, 净利润环比下降 25%。这 534 家公司 2011 年一季度存货 6167.68 亿元, 较上年年末增长 10%。

已公布一季报的创业板公司有 71 家, 实现营业收入 80.08 亿元, 同比增长 73.60%; 实现净利润 13.16 亿元, 同比增长 80%。已公布一季报的中小企业板公司有 202 家, 实现营业收入 789.97 亿元, 同比增长 36%; 实现净利润 73.25 亿元, 同比增长 25%。

25 家已公布一季报的房地产公司一季度实现营业收入 193.68 亿元, 同比增长 9%; 实现将利润 29.97 亿元, 同比增长 31%; 存货 2892.18 亿元, 同比增长 10%。

已公布一季报的的 6 家钢铁公司一季度存货为 322 亿元, 实现营业收入 493.39 亿元, 同比略有降低, 环比下降 20%; 实现净利润 12.65 亿元, 同比增长 62%, 环比表现更好、这 6 家公司 2010 年四秀度净亏损 3.77 亿元。

建筑机械类公司持续了之前的景气度, 有 4 家公司公布一季报, 实现营业总收入 15.90 亿元, 同比增长 39%; 实现净利润 1.18 亿元, 同比增长 47.5%。

11. 已公布一季报的 534 家公司, 平均每家在 2010 年第四秀度实现营业收入约多少亿元?
A. 0.63 B. 7.54 C. 8.56 D. 9.73
12. 这 534 家公司中, 平均每家中小企业板公司在 2011 年第一季度的净利润约是创业板公司的:
A. 2 倍 B. 3 倍 C. 4 倍 D. 5 倍
13. 已公布 2011 年一季报的房地产公司中, 平均每家的存货比上年同期增长了约多少亿元?
A. 5 B. 11 C. 51 D. 105
14. 已经公布一季报的钢铁板块公司 2010 年第四季度的净利润(净利润比营业收入)约为:
A. 2.57% B. 1.80% C. -0.96% D. -0.61%
15. 关于这 534 家公司在 2011 年第一季度营业状况的描述与资料相符的是:
A. 所有公司净利润之和比 2010 年第四季度有所上升
B. 超过 1/4 的净利润来自中小企业板公司
C. 平均每家钢铁板块公司的存货高于 534 家公司的平均水平
D. 平均每家建筑机械类公司的营业收入高于 534 家公司的平均水平

四、根据以下资料, 回答 131—135 题。

2011 年全国农民工总量达到 25278 万人, 比上年增长 1055 万人, 增长 4.4%。农民工从业仍以制造业、建筑业和服务业为主, 从事建筑业的比重明显提高。从农民工的就业地区来看, 2011 年在东部地区务工的农民工 16537 万人, 比上年增加 324 万人; 在中部地区务工的农民工 4438 万人, 比上年增加 334 万人, 增长 8.1%; 在西部地区务工的农民工 4215 万人, 比上年增加 370 万人, 增长 9.6%。

2008 年—2011 年农民工从事的主要行业分布

单位: %

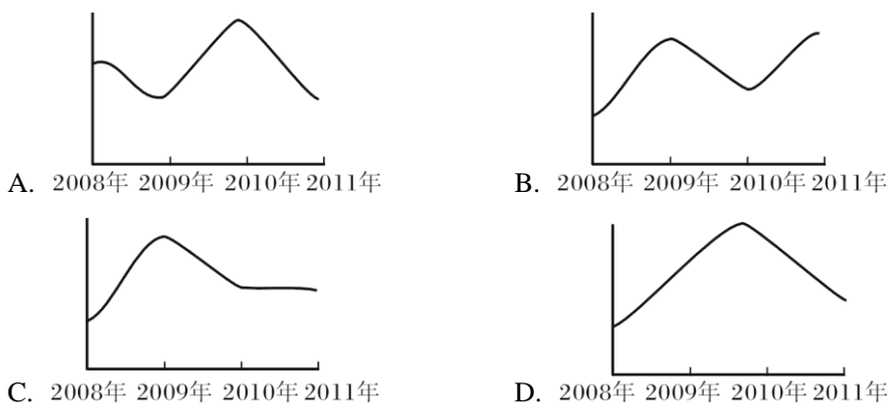
	2008 年	2009 年	2010 年	2011 年
制造业	37.2	36.1	36.7	36.0
建筑业	13.8	15.2	16.1	17.7
交通运输、仓储 和邮政业	6.4	6.8	6.9	6.6
批发零售业	9.0	10.0	10.0	10.1
住宿餐饮业	5.5	6.0	6.0	5.3
居民服务和其他 服务业	12.2	12.7	12.7	12.2

2011 年农民工在不同地区从事的主要行业分布

单位: %

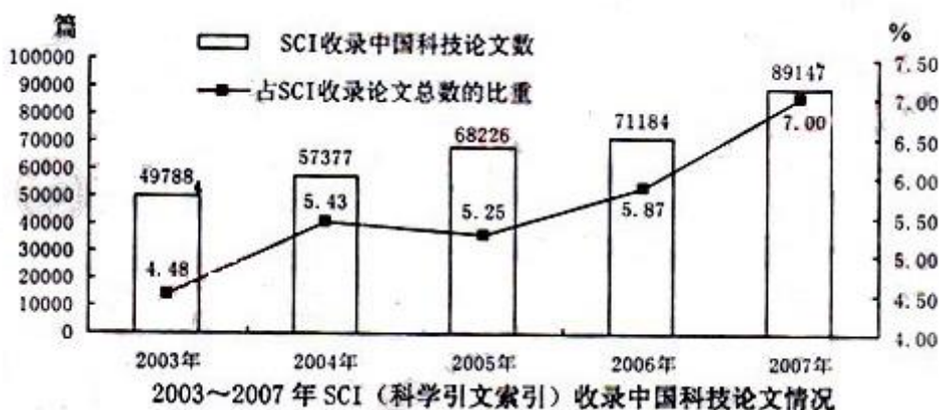
	全国	东部地区	中部地区	西部地区
制造业	36.0	44.8	23.0	15.4
建筑业	17.7	13.4	24.7	27.4
交通运输、仓储 和邮政业	6.6	5.5	8.1	9.3
批发零售业	10.1	8.7	13.1	12.5
住宿餐饮业	5.3	4.5	5.9	7.3
居民服务和其他 服务业	12.2	12.3	11.4	12.2

16. 与上一年相比, 2011 年在东部地区务工的农民工人数增长率约为 ()。
- A. 2.0% B. 4.4% C. 5.2% D. 8.1%
17. 2008—2011 年从事建筑业、批发零售业, 居民服务和其他服务业的农民工人数总和超过从事制造业的农民工人数的年份有 ()。
- A. 1 个 B. 2 个 C. 3 个 D. 4 个
18. 2008—2011 年农民工从事交通运输, 仓储和邮政业的比重变化趋势符合 ()。



19. 2011 年在中部地区务工的农民工占农民工总人数的比重, 较上一年的约增加 ()。
- A. 0.6% B. 3.7% C. 6.2% D. 12.5%
20. 能够从上述资料中推出的是 ()。
- A. 2008—2011 年我国从事住宿餐饮业的农民工比重持续上升
- B. 2010 年在东部地区务工的农民工人数超过西部和中部总和的两倍
- C. 2008 年农民工从事交通运输、仓储和邮政业的人数多于批发零售业
- D. 2011 年农民工在中部地区从事建筑业、批发零售业、居民服务和其他服务业的比重约超过全国平均水平

五、根据所给图表, 回答 21~25 题。



21. 以下年份中, SCI 收录中国科技论文数与上年相比增长量最少的是:
- A. 2004 年 B. 2005 年
- C. 2006 年 D. 2007 年
22. 2003~2007 年, SCI 平均每年约收录多少篇中国科技论文?
- A. 5.9 万 B. 6.3 万
- C. 6.7 万 D. 7.1 万
23. 图中 SCI 收录论文总数最少的年份是:

- A. 2003 年
B. 2004 年
C. 2005 年
D. 2006 年
24. 2003~2007 年间, SCI 收录中国科技论文数的年均增长率约为:
A. 6%
B. 10%
C. 16%
D. 25%
25. 下列说法与资料相符的是:
A. 2004 年 SCI 收录中国科技论文数的同比增长率是 2004~2007 这四年中最高的
B. 2005 年 SCI 收录中国科技论文数占其收录论文总数比例的增量是 2004~2007 这四年中最大的
C. 2003~2007 年间, SCI 收录中国科技论文数占其收录论文总数的比重逐年上升
D. 若保持 2007 年的增长速度, 2008 年 SCI 收录中国科技论文数将超过 10 万篇

六、根据所给图表、文字资料, 回答 26~30 题。

近几年来, 我国开始对国内 20 个制造业行业中 820 家企业的采购经理进行月度问卷调查, 加工汇总他们对所在行业的采购和供应等问题的判断结果, 得到制造业采购经理指数 (PMI)。

PMI 是一个综合指数, 由生产、新订单、主要原材料库存、从业人员、供应商配送时间 5 个分类指数乘以相应的权数后相加得到。PMI 指数反映了当月制造业采购和供应状况相对于上月的变化。各类指数在 50% 以上, 通常反映其对应的某一方面经济扩张; 低于 50%, 通常反映其经济活动衰退。

效应初步显现。

世博园区共有浦东和浦西两个片区,5月份的销售总额为4.13亿元,其中浦东片区的销售额占89.4%。园区5月份日均入园25.91万人,园区内就餐人数约占入园总人数的64.5%。午餐比晚餐就餐多197.46万人次。

世博园开园首日客流为20.69万人,5月29日入园人数为当月最多,比首日客流增加144.08%,是当月入园人数最低日5月5日的5.7倍。开园首日人均消费为5月份最高值,比5月份人均日消费高56.7%。5月29日实现销售额2313.04万元,是5月5日的4.7倍。

随着入园人数的不断增加,世博园区的销售记录不断刷新,5月份第2至5周的销售总额(包括餐饮消费和特许商品销售)依次为5801.2万元、8108.57万元、10331.87万元和12239.75万元。其中,餐饮消费的营业额依次为3022.86万元、4325.52万元、5467.6万元和6232.2万元。

31. 5月份世博会浦西片区的销售额约为多少亿元?
- A. 0.28
B. 0.44
C. 0.97
D. 1.25
32. 5月份世博园区人均消费约为:
- A. 46元
B. 51元
C. 138元
D. 153元
33. 5月5日世博园区的入园人数约为:
- A. 3.6万人
B. 4.5万人
C. 5.2万人
D. 8.9万人
34. 第2~5周的特许商品销售额由高到低依次是:
- A. 第5周、第4周、第3周、第2周
B. 第4周、第5周、第2周、第3周
C. 第2周、第3周、第4周、第5周
D. 第3周、第2周、第4周、第5周
35. 下列说法与资料相符的有几个?
- (1) 5月份世博区每日午餐就餐人次总高于晚餐就餐人次
(2) 5月5日销售额不到当月第2周销售总额的1/10
(3) 5月第2~5周中,餐饮消费的营业额与特许商品销售额之差最大的是第3周
- A. 0
B. 1

D. 全国旅行社促销费用占其旅游业务营业收入的比例比上年有所下降

【习题答案】

1. B.【解析】本题属于直接读数。2011 年前十一个月,规模以上工业增加值同比增长 30.74% - 11.64% = 19.1%。因此,答案选择 B 选项。
2. A.【解析】本题考核基期值的计算。2010 年前十一个月,该省规模以上工业增加值 = $\frac{896.31}{25.32\% \times (1+19.1\%)}$ = 2972。因此,答案选择 A 选项。
3. C.【解析】本题考核比重的计算。比值 = $\frac{319}{152+125+109} = \frac{319}{386} \approx \frac{5}{6}$ 。因此,答案选择 C 选项。
4. B.【解析】本题考核间隔增长量的计算。若增长率不变,2012 年前十一个月相比 2011 年前十一个月的增长量 = $896.31 \times 30.74\% \approx 275$, 2011 年前十一个月相比 2010 年前十一个月的增长量 = $\frac{896.31 \times 30.74\%}{1+30.74\%} \approx \frac{896.31}{4} = 224$, 则 2012 年前十一个月相比 2010 年前十一个月的增长量 = $275 + 224 = 499$ 。因此,答案选择 B 选项。
5. D.【解析】本题属于文字分析题,考核比重计算
 A 选项,生物医药与医疗领域所占比重 = $\frac{152}{896} > \frac{1}{6}$ 。A 选项正确。
 B 选项,光电一体化领域与新材料所占比重 = $\frac{319+125}{896} = \frac{444}{896} \approx \frac{1}{2}$ 。B 选项正确。
 C 选项,航空航天领域所占比重 = $\frac{190}{896} < \frac{1}{3}$ 。C 选项正确。
 D 选项,生物医药和医疗领域与电子信息领域所占比重 = $\frac{152+110}{896} = \frac{262}{896} > \frac{1}{4}$ 。D 选项错误。
 因此,答案选择 D 选项。
6. C.【解析】本题考核减少率的计算。2011 年全国土地收缴面积比 2006 年减少 = $\frac{1.16-0.38}{1.16} = \frac{0.78}{1.16}$, 直除判断首位为 6。因此,答案选择 C 选项。
7. D.【解析】本题考核平均数的计算。平均每个案件的罚款 = $\frac{26.5\text{亿}}{4.31\text{万}}$, 直除判断首位为 6。因此,答案选择 D 选项。
8. B.【解析】本题考核比重的计算。发现违法但未立案的违法用地行为占违法用地行为的比重 = $\frac{70212-41806}{70212} = 40.5\%$ 。因此,答案选择 B 选项。

9. A. 【解析】本题考核比重的比较。2006、2008、2010 和 2011 年结案涉及耕地面积占涉及土地面积的比重分别为 $\frac{34331}{69559}$ 、 $\frac{19965}{50430}$ 、 $\frac{16230}{39330}$ 、 $\frac{15353}{46064}$ ，发现只有 2006 年的比值接近 50%，其他远小于 50%。因此，答案选择 A 选项。

10. C. 【解析】本题属于文字分析题。

A 选项考核直接读数。观察图表可知，土地收缴面积在 2011 年比 2010 年升高，并非逐年减少。A 选项错误。

B 选项考核直接读数。观察图表可知，土地罚款在 2010 年同比上升，但收缴面积同比下降，趋势不完全一样。B 选项错误。

C 选项考核比重计算。违法行为中，2011 年耕地面积所占比重变化 = $\frac{50074-17596}{45124-18030} \approx 1.20$
C 选项正确。

D 选项考核直接读数。立案 2006 年涉及土地面积 = 84082 > 2011 和 2010 年涉案土地面积和 = 39279 + 43756。D 选项错误。

11. D. 【解析】本题考核基期量的计算。2010 年第四季度平均每家实现营业收入 = $\frac{4572.78}{(1-12\%) \times 534} = 9.73$ 。因此，答案选择 D 选项。

12. A. 【解析】本题考核倍数的计算。中小企业板在 2011 年第一季度的净利润与创业板公司的比值 = $\frac{73.25}{202} \times \frac{71}{13.16}$ ，估算可知为 2 倍。因此，答案选择 A 选项。

13. B. 【解析】本题考核增长量的计算。房地产公司的平均存货 = $\frac{2892 \times 10\%}{(1+10\%) \times 25}$ ，估算可知为 10 倍左右。因此，答案选择 B 选项。

14. D. 【解析】本题考核利润率（比重）的计算。钢铁板公司 2010 年第四季度的净利润率 = $\frac{-3.77}{\frac{493.39}{0.8}} \approx -0.61\%$ 。因此，答案选择 D 选项。

15. C. 【解析】本题属于文字分析题。

A 选项考核直接读数。根据材料“一季度净利润环比下降 25%”可知，净利润之和比 2010 年第四季度下降。A 选项错误。

B 选项考核比重分析。中小企业板的净利润所占比重 = $\frac{73.25}{336.7} < \frac{1}{4}$ 。B 选项错误。

C 选项考核平均数的比较。钢铁板公司的平均存货 = $\frac{322}{6} > 50$ 大于 534 家公司的平均存货 = $\frac{6167}{534} < 20$ 。C 选项正确。

D 选项考核平均数的比较。建筑机械类公司的营业收入 = $\frac{15.9}{4} < 4$ 小于总体平均 = $\frac{4572}{534} > 8$ 。D 选项错误。

因此, 答案选择 C 选项。

16. A. 【解析】本题考核增长率的计算。2011 年东部地区农民工人数增长率 = $\frac{324}{16537-324}$, 直除法判断首位为 2。因此, 答案选择 A 选项。
17. C. 【解析】本题考核直接读数。2008-2011 年从事建筑业、批发零售业、居民服务和其他服务业的农民工人数比重分别为 $13.8\%+9.0\%+12.2\%=35\%$ 、 $15.2\%+10.0\%+12.7\%=37.9\%$ 、 $16.1\%+10.0\%+12.7\%=38.8\%$ 、 $17.7\%+10.1\%+12.2\%=40\%$, 而制造业的比重分别为 37.2%、36.1%、36.7% 和 36%, 前者大于后者的共有 2009、2010 和 2011 三个年份。因此, 答案选择 C 选项。
18. D. 【解析】本题考核直接读数。2008-2011 年的比重分别为 6.4、6.8、6.9 和 6.6。先生后降。因此, 答案选择 D 选项。
19. A. 【解析】本题考核两期比重差值的计算。2011 年中部地区农民工占总人数的比重比上年增加 = $\frac{4438}{25278} - \frac{4438-334}{24223}$, 可以看出两者差别很小。因此, 答案选择 A 选项。
20. D. 【解析】本题属于文字分析题。
- A 选项考核直接读数。2011 年从事住宿餐饮业的农民工比重低于 2010 年。A 选项错误。
- B 选项考核倍数比较。2010 年东部地区农民工 = $16537 - 324 = 16213$, 西部和中部的农民工和 = $4438 - 334 + 4215 - 370 = 7479$ 。两者比值约为 2。前者超过后者的 1 倍。B 选项错误。
- C 选项考核直接读数。材料只给了比重的相关数据, 不能判断出人数的变化。C 选项错误。
- D 选项考核直接读数。2011 年中部地区建筑业、批发零售业、居民服务和其他服务业的比重 = $24.7\% + 13.1\% + 11.4\% = 49.2\%$, 全国平均的比重 = $17.7\% + 10.1\% + 12.2\% = 40\%$ 。中部比重高于全国平均。D 选项正确。
- 因此, 答案选择 D 选项。
21. C. [解析] 本题属于计算题。根据资料, 历年 SCI 收录中国科技论文数增长量分别为 2004 年: $57377-49788=7589$; 2005 年: $68226-57377=10849$; 2006 年: $71184-68226=2958$; 2007 年: $89147-71184=17963$; 显然增长量最少的是 2006 年, 所以选择 C 选项。
22. C. [解析] 本题属于计算题。2003~2007 年平均每年 SCI 收录的中国论文数量为

- (49788+57377+68226+71184+89147) ÷ 5 = 67144.4, 所以选择 C 选项。
23. B. [解析] 本题属于计算题。根据题意, 2003 年~2006 年 SCI 收录论文数量分别为, 经过计算可知最少的为 2004 年, 所以选择 B 选项。
24. C. [解析] 本题属于计算题。2003~2007 年间 SCI 收录中国科技论文数的年均增长率为 $[(89147-49788) \div 49788] \div 5 \approx 16\%$, 所以选择 C 选项。
25. D. [解析] 本题属于分析题。
A 选项, 2004 年 SCI 收录中国科技论文数的同比增长率为 $(57377-49788) \div 49788 \approx 15\%$, 而 2005 年同比增长率为 $(68226-57377) \div 57377 \approx 18.9\%$, A 选项错误。
B 选项, 2005 年 SCI 收录中国科技论文数占总数比例相比于 2004 年没有增加, 反而减少了, B 选项错误。
C 选项, 2005 年 SCI 收录中国科技论文数占收录论文总数的比重有所下降, C 选项错误。
D 选项, 2007 年 SCI 收录中国论文数同比增长为 $(89147-71184) \div 71184 > 25\%$, 若保持此增长速度, 2008 年论文数将达到 11 万篇, D 选项正确。
所以选择 D 选项。
26. A. [解析] 本题属于查找题。根据题意, 小于 50% 反映出经济衰退, 只有主要原材料的指数为 49.6 小于 50, 所以选择 A 选项。
27. B. [解析] 本题属于分析题。根据题意, 权数越大, 对 PMI 的影响就越大, 根据表格数据, 新订单的权数最大, 所以选择 B 选项。
28. A. [解析] 本题属于比较题。生产的指数降低最多, 为 3.1; 新订单降低 1.2; 主要原材料库存降低 1.6; 从业人员增加了, 所以选择 A 选项。
29. B. [解析] 本题属于计算题。根据题意, PMI 计算为指数乘以相应权数相加得到, 因此 $? = 55.8\% \times 25 + 52.1\% \times 30 + 49.4\% \times 10 + 50.6\% \times 20 + 50.0\% \times 15 = 52.14$, 所以选择 B 选项。
30. C. [解析] 本题属于查找题。根据图中数据, 四个选项 PMI 的增量分别为: 0.9、1.9、2.7、1, 因此增量最大的月份为 2010 年 3 月, 所以选择 C 选项。
31. B. [解析] 本题属于计算题。根据题意, 5 月份世博会浦西片区销售额为 $4.23 \times (1 - 89.4\%) \approx 0.44$ 亿元, 所以选择 B 选项。
32. B. [解析] 本题属于计算题。5 月份世博园区人均日消费应为 $(4.13 \times 10000) \div (31 \times 25.91) \approx 51$ 元, 所以选择 B 选项。
33. D. [解析] 本题属于计算题。由题意可得, 5 月 29 日入园人数为 $20.69 \times 244.08\%$, 因此 5 月日入园人数为 $20.69 \times 244.08\% \div 5.7 \approx 8.9$ 万人, 所以选择 D 选项。
34. A. [解析] 本题属于计算题。第 2 至 5 周的特许商品销售额分别为 $5801.2 - 3022.86 = 2778.34$ 万元; $8108.57 - 4325.52 = 3783.05$ 万元; $10331.87 - 5467.6 = 4864.27$ 万元; $12239.75 - 6232.2 = 6007.55$ 万元; 显然依次增加, 所以选择 A 选项。
35. B. [解析] 本题属于分析题。资料中只提到“午餐比晚餐就餐多 197.46 万人次”, 并没有涉及到每一天的具体比较, (1) 说法错误; 5 月 5 日实现销售额 $2313.04 \div 4.7 \approx 492$ 万元, 少于第 2 周 5801.2 万元的 $1/10$, (2) 说法正确; 2~5 周餐饮消费营业额与特许商品销售额之差分别为 244.52 万元、542.47 万元、603.33 万元、224.65 万元, 差额最大的是第 4 周, (3) 说法错误。所以选择 B 选项。
36. C. [解析] 本题属于计算题。根据题意可知, 应为 $222.15 / (1 - 1.21\%)$, 利用直除法首两位为 22, 所以选择 C 选项。
37. D. [解析] 本题属于计算题。毛利率为 $\frac{134.36 - 120.27}{1806.53 - 1745.59} \times 100\%$, 利用直除法首位为 2, 所以选择 D 选项。
38. A. [解析] 本题属于比较题。根据表格数据, 首先能确定是国内旅游比重最大, 2009

年国内旅游业务为 1139.10 亿元, 同比增长 11.79%, 2009 年旅游业务收入为 1745.49 亿元, 同比增长 8.87%, 用“分子分母分别增长判断变化”的法则可以知道 2009 年大些。所以选择 A 选项。

39. A. [解析] 本题属于比较题。四选项的毛利率分别为 $\frac{76.33}{1139.10} \approx 6.7\%$ 、 $\frac{18.69}{222.15} \approx 8.4\%$ 、 $\frac{25.25}{384.34} \approx 6.57\%$ 、6.89%, 可见 A 项毛利率最小, 所以选择 A 选项。

40. A. [解析] 本题属于分析题。根据简单着手的原则, A 选项过于复杂, 先不去看; B 选项, $76.33 - \frac{76.33}{1+16.64} > 10$, B 选项错误; C 选项, $10.51 - \frac{10.51}{1-11.24} < -1$, 减少了不止 1 亿美元, C 选项错误; D 选项, 2009 年为 $\frac{6.76}{1745.59}$, 与 2008 年相比, 分子分母的增速分别为 13.87%、8.87%, 因此, 2009 年促销费用增加了, D 选项错误。所以选择 A 选项。