

10月12日 19:30

资料一作业

公考通网校

www.chinaexam.org



公考通 APP



微信公众平台

2016 广东

一、根据以下资料，回答 1~5 题。

从 2014 年起，我省在粤东西北地区以县（市、区）为单位遴选首批 14 个省级新农村连片示范建设工程，三年将建成 42 个省级新农村示范片（不含珠三角地区）。根据工作进度安排，示范片建设一年初见成效，两年基本实现目标。与此同时，珠三角地区每年选取 6 个片区开展示范片建设，为期三年。

截至 2015 年年底，全省第一、二批 40 个示范片（含珠三角 6 市）启动建设项目 2693 个（粤东西北 1539 个，珠三角 1154 个），竣工项目 1711 个（粤东西北 821 个，珠三角 890 个），累计投入各类资金 40 亿元（粤东西北 16.6 亿元，珠三角 23.4 亿元）。

示范片村庄规划编制：首批示范片的 64 个行政村和 375 个自然村，已 100% 完成村庄规划编制。第二批示范片的 59 个行政村和 386 个自然村中，已完成村庄规划编制的行政村 55 个，自然村 307 个，分别占 93.2% 和 79.5%。

示范片村庄环境卫生：首批示范片中已完成环境卫生整治的自然村 357 个，占 95.2%。第二批 391 个自然村中，310 个自然村已完成环境卫生整治，占 79.3%。

示范片自来水建设：首批示范片中有 326 个自然村实现通自来水，占 86.9%。第二批 391 个自然村中，有 67.0% 的自然村实现通自来水。

村巷道硬底化建设：首批示范片中完成村巷道硬底化建设的自然村有 256 个，占 68.3%。第二批中有 59.8% 的自然村完成村巷道硬底化建设。

群众参与共谋共建情况：首批示范片 375 个自然村中，成立村民理事会的占 99.7%。第二批 391 个自然村中，成立村民理事会的占 98.2%。

1. 在第一、二批 40 个示范片（含珠三角 6 市）已竣工的项目中，粤东西北地区约占了（ ）

A. 47% B. 48% C. 49% D. 50%

2. 第二批示范片的自然村中，实现通自来水的约有（ ）个。

A. 256 B. 262 C. 267 D. 273

3. 首批示范片的自然村中，完成率最高的是（ ）

A. 村庄环境卫生 B. 自来水建设
C. 村巷道硬底化建设 D. 群众参与共谋共建情况

4. 第一、二批示范片的自然村中，完成率差距最大的是（ ）

A. 村庄规划编制 B. 村庄环境卫生
C. 自来水建设 D. 群众参与共谋共建情况

5. 下列说法有误的是（ ）

A. 第一、二批示范片建设中粤东西北启动的项目比珠三角多
B. 第一、二批示范片建设中粤东西北的项目竣工率低于珠三角的项目竣工率
C. 第二批示范片成立村民理事会的自然村比第一批少

D. 第一批示范片完成村庄规划编制的行政村比第二批多

2014 北京

二、根据以下资料，回答 6~10 题。

2012 年建材工业增加值同比增长 11.5%，增速回落 8 个百分点，占全国工业增加值的 6.6%。全年水泥产量 21.8 亿吨、同比增长 7.4%，陶瓷砖 92 亿平方米、同比增长 9.4%，天然花岗岩石材 4.1 亿平方米、同比增长 27.2%。平板玻璃 7.1 亿重量箱、同比下降 3.2%，卫生陶瓷产量 1.6 亿件、同比下降 13.1%。

2012 年底规模以上企业 3.4 万家，全年完成主营业务收入 5.3 万亿元，同比增长 13.4%。尽管水泥、平板玻璃等行业利润总额同比分别下降 32.8%、66.6%，但由于水泥制品、轻质建筑材料、建筑陶瓷、耐火材料制品、金属门窗和玻纤增强塑料材料等行业利润总额同比分别增长 22.5%、21.8%、33.8%、10.5%、26.9%和 30.6%，全行业利润总额仍创 3750 亿元新高，同比增长 3.5%。

大宗产品产销率呈下降态势，水泥产销率 97.3%、同比下降 0.6 个百分点，平板玻璃产销率 95.6%、同比下降 0.1 个百分点。截至 12 月，水泥制造业存货 790 亿元，同比增加 1.8%；砖瓦、石材等建筑材料制造业存货 590 亿元，同比增加 15.7%；玻璃制品制造业存货 319 亿元，同比增加 15.8%。

2012 年行业出口交货值约 2250 亿元，同比增长 7.9%，出口商品离岸价格上涨 9.3%。其中，建筑卫生陶瓷、建筑和技术玻璃、玻璃纤维及制品出口额同比分别增长 31.5%、10%、5.7%。

6. 与 2010 年相比，2012 年建材工业增加值约增长了（ ）

- A. 3.5% B. 19.5% C. 31.5% D. 33.2%

7. 如 2012 年建材行业无新增规模以上企业，则当年平均每家规模以上企业完成主营业务收入约比上年增长多少亿元（ ）

- A. 0.07 B. 0.18 C. 0.63 D. 1.56

8. 以下关于 2012 年产品产量或行业利润总额同比增长率的排序，按从高到低排列正确的是（ ）

- A. 产量增长率：水泥>平板玻璃>卫生陶瓷
B. 利润增长率：水泥制品>玻纤增强塑料材料>金属门窗
C. 产量增长率：天然花岗岩石材>卫生陶瓷>陶瓷砖
D. 利润增长率：轻质建筑材料>建筑陶瓷>耐火材料制品

9. 如 2012 年建筑卫生陶瓷商品出口价格同比涨幅与建材行业出口商品离岸价格同比涨幅相同，则 2012 年建筑卫生陶瓷商品出口量与上年相比（ ）

- A. 下降了 1% B. 上升了 1% C. 下降了 17% D. 上升了 20%

10. 以下关于 2012 年建材行业产销状况的描述，与资料相符的是（ ）

- A. 玻璃制品制造业存货同比增速低于水泥制造业
B. 玻璃制品制造业存货比上年增长约 30 亿元

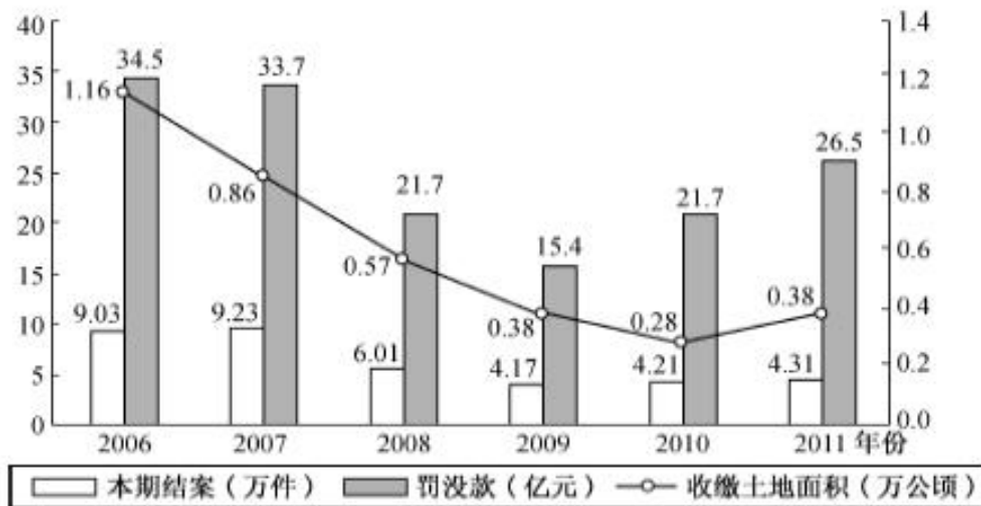
- C. 2012 年全年水泥销量超过 21 亿吨
- D. 建材行业利润总额比上年增长约 200 亿元

2013 国家

三、根据以下资料，回答 11~15 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%）。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	19965
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	15353

11. 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%
12. 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
13. 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（ ）
- A. 59.5% B. 40.5% C. 38.5% D. 61.5%
14. 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
15. 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略小于2010年与2011年立案涉及土地面积之和

2016 重庆

四、根据以下资料，回答16~20题。

2010~2015年各种光缆线路长度对比情况



16. 2011~2015五年期间光缆线路总长度共增加了（ ）
- A. 441万公里 B. 1491万公里 C. 892万公里 D. 8969万公里
17. 与2014年相比，2015年本地网中继光缆净增线路长度是长途光缆净增线路长度的（ ）
- A. 12倍 B. 23倍 C. 38倍 D. 54倍
18. 2011~2015年接入网光缆线路长度同比增速超过20%的年份有几个（ ）
- A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
19. 2015年全国新建光缆中，接入网光缆线路长度所占比重为（ ）
- A. 58.7% B. 62.6% C. 65.3% D. 72.1%
20. 关于光缆线路长度变化情况，下列说法错误的是（ ）

- A. 2011~2015 年线路长度增长速度最快的是接入网光缆
- B. 2011~2015 年光缆线路总长度净增值最大的是 2015 年
- C. 2011~2015 年接入网光缆线路长度净增值超过同期长途光缆
- D. 2011~2015 年接入网光缆与本地网中继光缆线路长度差距逐年缩小

【参考解析与解析】

1. **【解析】**B。全省第一、二批 40 个示范片（含珠三角 6 市）竣工项目 1711 个，粤东、西、北 821 个，则其所占比重为 $\frac{821}{1711} \approx 0.48$ ，即所占比重约为 48%。故正确答案为 B。

2. **【解析】**B。由题目问“实现通自来水的有多少个”，结合材料第五段“第二批 391 个自然村中，有 67.0% 的自然村实现通自来水”，已知比重与整体的量求部分的量，判定本题为现期比重计算问题，则其个数为 $391 \times 67\% \approx 391 \times \frac{2}{3} \approx 130.3 \times 2 \approx 262$ （个），故正确答案为 B。

3. **【解析】**D。由题目问“完成率最高的是”，结合材料第四、五、六、七段分别给出各项完成率的数值，判定本题为排序类问题。分别查找可得村庄环境卫生完成率为 95.2%，自来水建设完成率为 86.9%，村巷道硬底化建设完成率为 68.3%，群众参与共谋共建情况成立理事会的占 99.7%，比较可得，首批示范片的自然村中，完成率最高的是群众参与共谋共建情况。故正确答案为 D。

4. **【解析】**A。由题目问“完成率差距最大的是”，结合材料分别给出第一、二批示范片自然村各项的完成率，判定本题为简单加减计算问题。则各项完成率在第一、二批示范片中的差距分别：村庄规划编制： $100\% - 79.5\% = 20.5\%$ ，村庄环境卫生： $95.2\% - 79.3\% = 15.9\%$ ，自来水建设： $86.9\% - 67\% = 19.9\%$ ，群众参与共谋共建情况： $99.7\% - 98.2\% = 1.5\%$ ，完成率差距最大的是村庄规划编制。故正确答案为 A。

5. **【解析】**C。A 项：由材料第二段可知全省第一、二批 40 个示范区（含珠三角 6 市）启动建设项目中，粤东西北 1539 个，珠三角占 1154 个，前者大于后者，A 项正确；B 项：由材料第二段可知全省第一、二批 40 个示范区（含珠三角 6 市）启动建设项目中，粤东西北 1539 个，珠三角占 1154 个，竣工项目中，粤东西北占 821 个，珠三角占 890 个，粤东西北启动项目比珠三角多，竣工项目比珠三角少，则其竣工率必小于珠三角，B 项正确；C 项：由材料最后一段可知第一、二批自然村数量与成立村民理事会的占比，则第一批成立村民理事会的自然村个数为 $375 \times 99.7\% = 375 - 375 \times 0.003 \approx 374$ （个），第二批成立村民理事会的自然村个数为 $391 \times 98.2\% = 391 - 391 \times 0.018 \approx 384$ 个，后者大于前者，C 项错误；D 项：由材料第三段可知，第一批示范片完成村庄规划编制的行政村个数为 $64 \times 100\% = 64$ 个，第二批示范片完成村庄规划编制的行政村个数为 55 个，前者大于后者，D 项正确。故选 C。

6. **【解析】**D。根据两年混合增长率公式： $r_1 + r_2 + r_1 \times r_2$ ，2012 年建材工业增加值增长率为 $19.5\% + 11.5\% + 19.5\% \times 11.5\% \approx 33.2\%$ ，因此，本题答案为 D 项。

7. **【解析】**B。根据公式：增长量 = 现期量 - 基期量。2012 年建材行业无新增规模以上企业，则当年平均每家规模以上企业完成主营业务收入为： $\frac{5.3}{3.4} \approx 1.56$ ；2011 年建材行业无新增规模以上企业，则当年平均每家规模以上企业完成主营业务收入为： $\frac{5.3}{(1+13.4\%) \times 3.4} \approx 1.37$ ，增长量 = $1.56 - 1.37 = 0.19$ ，因此，本题答案为 B 项。

8. **【解析】**A。2012 年水泥、平板玻璃、卫生陶瓷的产量增长率分别为 7.4%、-3.2% 和 -13.1%。可知 A 项正确。

9. 【解析】D。根据公式：出口量 = $\frac{\text{出口额}}{\text{出口单价}}$ ，2011 年出口量 = $\frac{\text{出口额}}{\text{出口单价}} = \frac{a}{b}$ ，2012 年出口量

$$= \frac{a(1+35.1\%)}{b(1+9.3\%)} = \frac{a \times 1.351}{b \times 1.093} = \frac{a}{b} \times 1.2$$

，很明显，2012 年比 2011 年出口量是增加 20%，因此，本题答案为 D 项。

10. 【解析】C。A 项，根据材料“玻璃制品制造业存货 319 亿元，同比增加 15.8%”，“截至 12 月，水泥制造业存货 790 亿元，同比增加 1.8%”，很明显，玻璃制品制造业存货同比增速高于水泥制造业，A 项错误；

B 项，根据材料“玻璃制品制造业存货 319 亿元，同比增加 15.8%”，增长量计算公式为：增长量 = $\frac{\text{现期量}}{1+x\%} \times x\% = \frac{319}{1+15.8\%} \times 15.8\% = \frac{15.8\%}{115.8\%} \times 319 > 30$ ，B 项错误；

C 项，根据材料“全年水泥产量 21.8 亿吨、同比增长 7.4%”，“大宗产品产销率呈下降态势，水泥产销率 97.3%、同比下降 0.6 个百分点”，可得 2012 年水泥销量 = $21.8 \times 97.3\% = 21.2$ ，C 项正确；

D 项，根据材料“全行业利润总额仍创 3750 亿元新高，同比增长 3.5%”，增长量 = $\frac{\text{现期量}}{1+x\%} \times x\% = \frac{3750}{1+3.5\%} \times 3.5\% = \frac{131\%}{1.035} < 200$ ，D 项错误。因此，本题答案为 C 项。

11. 【解析】C。2011 年全国收缴土地面积比 2006 年减少 $\frac{1.16-0.38}{1.16} = \frac{0.78}{1.16}$ ，除商首位应为 6，C 项符合。

12. 【解析】D。平均每个案件的罚款为 $\frac{26.5\text{亿}}{4.31\text{万}}$ ，估算首位应为 6，D 项符合。

13. 【解析】B。根据表中资料，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为： $\frac{70212-41806}{70212} \approx 40.5\%$ 。

14. 【解析】A。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 $\frac{34331}{69559}$ 、 $\frac{19965}{50430}$ 、 $\frac{16230}{39330}$ 、 $\frac{15353}{46064}$ ，观察发现，只有 2006 年的比值接近 50%，其他远小于 50%，可知 2006 年最高。

15. 【解析】C。A 项，观察案件查处情况图（一）中的折线走势可知，土地收缴面积在 2011 年比 2010 年高，并非逐年减少，该项错误。

B 项，观察案件查处情况图（一）中的柱状图和折线图可知，土地罚没款从 2010 年较 2009 年同比上升，但土地收缴面积同比下降，其他年份同比表现趋势一致，因此二者是不完全一致的，该项表述有误。

C 项，非耕地面积同比应为： $\frac{50074-17596}{45124-18030} \approx 1.20$ ，该项正确。

D 项，2006 年立案涉及的土地面积为 84082 万公顷，2010 年与 2011 年立案涉及的土地面积之和为 $39279+43756=83035$ 万公顷，前者大于后者，该项错误。

16. 【解析】B。根据图表及图解文字可知，2011~2015 五年期间增加的光缆总长度等于 2015 年光缆长度减去 2010 年光缆长度，即 $2487-996=1491$ 万公里。故答案为 B。

17. 【解析】D。由题干“2015 年…是…的”可判定该题是现期倍数问题。定位柱状图中数据可得：

2015 年本地网中继光缆净增线路长度 = $1157-995=162$ 万公里；

2015 年长途光缆净增线路长度 = 96 - 93 = 3 万公里;

因此 $\frac{162}{3} = 54$ 倍。故正确答案为 D。

18. 【解析】C。由“…同比增速超过…” , 判断题型为一般增长率问题。

2011 年接入网光缆线路长度同比增速 = $\frac{511-379}{379} = \frac{132}{379}$, 首位商 3, 故增速 > 20%;

2012 年接入网光缆线路长度同比增速 = $\frac{669-511}{511} = \frac{158}{511}$, 首位商 3, 故增速 > 20%;

2013 年接入网光缆线路长度同比增速 = $\frac{822-669}{669} = \frac{153}{669}$, 首位商 2, 故增速 > 20%;

2014 年接入网光缆线路长度同比增速 = $\frac{958-822}{822} = \frac{136}{822}$, 首位商 1, 故增速 < 20%;

2015 年接入网光缆线路长度同比增速 = $\frac{1234-958}{958} = \frac{276}{958}$, 首位商 2, 故增速 > 20%;

共有 4 个年份增速大于 20%。故正确答案为 C。

19. 【解析】B。由题干“2015 年…接入网光缆线路长度所占比重为” , 可判定该题属于现期比重问题。定位柱状图中数据, 2015 年全国新建光缆为 2478 - 2046 = 441 万公里; 2015 年新建接入光缆为 1234 - 958 = 276 万公里。

$\frac{276}{441} \approx \frac{28}{44} \approx 63.6\%$, 接近答案 B。故正确答案为 B。

20. 【解析】D。A 项, 定位柱状图中数据, 倍数的相对大小就是增长率的相对大小, 所以比较倍数。2011~2015 年长途光缆 $\frac{96}{82} < 2$, 2011~2015 年本地网中继光缆 $\frac{1157}{535} < 3$, 2011~2015 年接入网光缆 $\frac{1234}{379} > 3$, 正确。

B 项, 定位柱状图中数据, 2015 年光缆线路长度净增值为 2487 - 2046 = 441 万公里, 其余年份均小于 400 万公里, 正确。

C 项, 定位柱状图中数据, 2011~2015 年接入网光缆线路长度净增值为 12134 - 379 = 855 万公里, 2011~2015 年长途光缆线路长度净增值为 96 - 82 = 14 万公里, 855 > 14, 正确。

D 项, 定位柱状图中数据, 接入网光缆与本地网中继光缆线路长度差距, 2012 年差距为 723 - 669 = 54 万公里, 2013 年差距为 833 - 822 = 11 万公里, 2014 年差距为 995 - 958 = 37 万公里, 因此不是逐年减小的, 错误。

故正确答案为 D。



美好的事情即将发生...

something wonderful is about to happen



公考通