

独家：复旦大学公务员考前培训第八章资料分析-公务员考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/21/2021_2022__E7_8B_AC_E5_AE_B6_EF_BC_9A_E5_c26_21683.htm

第八章 资料分析一、

关键概念1、百分数（百分比）：表示数量的增加和减少2、

百分点：指速度、指数、构成等的变动幅度3、增长与同比

增长增长：指量的增加或百分比的增加同比增长：指和某一

相同的时期进行比较而发生的量的增加或百分比的增加4、增

幅与同比增幅增幅：量和比例的增加幅度同比增幅：和某一

相同的时期进行比较，量和比例的增加幅度5、倍数：两个有

联系指标的对比6、翻番：指数量加倍，翻番的量是以 2^n 变化的

7、平均数：数的总和与总个数的比8、中位数：先将数据

按大小顺序排列，若总个数为奇数，中间那个数就是中位数

；若总个数为偶数，中间两个数的平均数就是中位数。二、

题型分析1、文字资料 给出一段文字，中间包括很多数字（

数量），这些数量之间存在一定联系，可能是隐含的。此类型

类似于数量关系的数学运算，但比数学运算要简单。例题

：截至2002年底，全省建设银行本外币一般性存款余额

为1411.52亿元，比年初新增252.86亿元，增幅为21.82%

，其中人民币一般性存款余额1363.2亿元（人民币企业存款

余额776.16亿元，新增150.95亿元；个人储蓄存款余额587

.04亿元，新增104.70亿元），新增255.65亿元，增幅为23

.08%。截至2002年底，全行本外币贷款余额为1031.29亿

元，比年初新增250.24亿元，其中人民币贷款余额1020.47

亿元，新增245.59亿元。2002年全行实现中间业务收入2

.12亿元，比上年增长53.10%。全年完成国际结算35.34亿

美元，比上年增加7.02亿美元。全年累计结售汇23.51亿美元，比上年增加4.60亿美元。实现个人外汇买卖交易13亿美元。累计发行龙卡751.2万张，实现龙卡消费交易额21.3亿元，比上年增加6.8亿元。办理速汇通业务203.33万笔，累计汇人汇出金额412.19亿元，实现手续费收入2144.5万元，比上年增长79.6%。资金清算系统累计汇划业务量为385万笔，汇划金额4972亿元。审价咨询业务继续保持同业领先水平，其中造价咨询实现收入8560万元，比上年增长10.51%。

截至2002年底，全行“一逾两呆”（即逾期、呆滞、呆账贷款）口径本外币不良贷款余额为42.59亿元，比年初下降5.67亿元；不良率为4.13%，比年初下降2.05个百分点。

全年全行实现本外币账面利润17.14亿元。

1、2002年初，全省建设银行人民币一般性存款余额为：A. 1411.52亿元 B. 1363.2亿元 C. 1158.66亿元 D. 1107.55亿元

解析：省建设银行人民币一般性存款余额为 $1363.2 - 255.65 = 1107.55$ 。答案：D

2、已知2001年底全省建设银行本外币贷款余额比2001年初增加了132.92亿元，则2001年初全行本外币贷款余额为：A. 648.13亿元 B. 732.18亿元 C. 675.41亿元 D. 710.42亿元

解析：2001年初全行本外币贷款余额为 $1031.29 - 250.24 - 132.92 = 648.13$ 。答案：A

3、2001年全省建设银行实现中间业务收入约多少亿元？A. 0.57亿元 B. 1.38亿元 C. 2.05亿元 D. 2.46亿元

解析：2001年全省建设银行实现中间业务收入约为 $2.12 / (1 - 53.10\%) = 1.38$ 。答案：B

4、下图的阴影部分最能体现2002年底全行人民币个人储蓄存款余额占人民币一般性存款余额的比例的是：解析：2002年底的比例约为 $587.04 / 1363.2 = 43\%$ 。答案：C

5、根据资料所提供的信

息，下列说法正确的是：：2002年全行累计结售汇23.51亿美元：2002年全省实行造价咨询收入8560万元：2002年初，全行“一逾两呆”口径本外币不良贷款余额为36.92亿元 A.、 B.、 C.、 D.、 都正确

解析：2002年初全行“一逾两呆”口径本外币不良贷款余额为 $42.59 - 5.67 = 36.92$ ，所以 不正确。答案：A2、表格资料在解答统计表问题时，先要看清试题的要求，通览整个材料，然后带着问题与表中的具体数值相对照，通过分析、比较和鉴别得出答案。例题：2002年江苏地级以上城市市区园林绿化的情况1、表中建成区绿地覆盖面积最小的城市市区的建成区面积为多少公顷？ A. 1246 B. 2537.03 C. 4649.25 D

. 2997.18解析：建成区绿地覆盖面积最小的城市为宿迁。城市市区的建成面积可通过建成区绿地覆盖面积与覆盖率求出，即 $1064 / 35.5\% = 2997.18$ 。答案：D2、表中市区公园平均面积最大的城市是 A. 南京 B. 无锡 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com