

全真模拟题

资料分析

150 题



2008年,全国共有普通高等学校和成人高等学校2663所。其中,普通高等学校2263所,比上年增加355所,成人高等学校400所,比上年减少13所。普通高校中本科院校1079所,高职(专科)院校1184所。全国共有培养研究生单位796个;其中高等学校479个,科研机构317个。

全国招收研究生44.64万人,比上年增加2.78万人,增长6.64%;其中博士生5.98万人,硕士生38.67万人。在学研究生128.30万人,比上年增加8.80万人,增长7.36%;其中博士生23.66万人,硕士生104.64万人。毕业研究生34.48万人,比上年增加3.3万人,增长10.58%;其中博士生4.37万人,硕士生30.11万人。

普通高等教育本专科共招生607.66万人,比上年增加41.74万人;在校生2021.02万人,比上年增加136.12万人,增长7.22%;毕业生511.95万人,比上年增加64.16万人,增长14.33%。成人高等教育本专科共招生202.56万人,在校生548.29万人,毕业生169.09万人。全国高等教育自学考试报考988.82万人次,取得毕业证书55.19万人。

普通高等学校学生平均规模为8679人。

普通高等学校教职工205.10万人,比上年增加7.65万人;其中专任教师123.75万人,比上年增加6.92万人。师生规模比为17.23:1。成人高等学校教职工8.99万人,比上年减少4.64万人;其中专任教师5.32万人,比上年减少2.7万人。

6. 2008年全国本科院校占普通高校和成人高等学校总和的比例为( )。

A. 47.7%                      B. 52.3%                      C. 40.5%                      D. 44.5%

7. 2007年,全国普通高等学校和成人高等学校的总数为( )所。

A. 2675                      B. 2321                      C. 2309                      D. 2250

8. 2008年下列数据增幅最大的是( )。

A. 普通高等学校数量                      B. 招收研究生人数

C. 在学研究生人数                      D. 毕业研究生人数

9. 全国高等教育自学考试的通过率为( )。

A. 48.9%                      B. 10.1%                      C. 32.6%                      D. 5.6%

10. 根据材料,下列说法中正确的是( )。

A. 成人高等学校中专任教师的数量不到教职工数量的一半

B. 普通高等学校毕业生多于其招生数

C. 普通高等学校教职工平均规模约为500人

D. 培养研究生的单位中,高等学校所占比例不到60%

三峡工程是治理和开发长江的关键性骨干工程,建成后水库正常蓄水位175米,总库容393亿立方米,具有防洪、发电、航运等巨大的综合效益。工程分为大坝、电站、通航建筑物等几个主要部分。大坝全长2309米,坝顶高185米。电站设有左、右两组共26台单机额定容量为70万千瓦的大型水轮发电机组。通航建筑物包括双线五级船闸和垂直升船机,分别可通过万吨级船队和3000吨级客货轮。2003年和2005年,国务院三峡工程建设委员会又先后批准建设电源电站和右岸地下电站,三峡工程总装机容量达到2250万千瓦,年发电量约880亿千瓦时,主要供应华中和华东地区。

其工程建设分为三个阶段:第一阶段从1993年至1997年,完成了大江截流。第二阶段从1998年至2003年,先后建成主坝、左岸电站和永久船闸,按期实现水库初期蓄水、首批6台机组发电和通航三大目标。第三阶段从2004年至2009年,以实现工程基本完工和全面运营为标志。2006年,大坝全线达到185米设计高程,水库蓄水至156米水位目标。截

至2005年底,中国长江三峡工程开发总公司累计筹集建设资金1220.31亿元(含移民工程),包括:国家拨入资本金623.22亿元,其中三峡工程建设基金621.38亿元;债务性资金413.97亿元(主要是国家开发银行贷款和三峡企业债券);发电及出售机组收入等183.12亿元。三峡工程累计完成动态投资642亿元(不含移民工程),完成静态投资425.85亿元,占静态总投资500.9亿元的85%。至2009年三峡工程基本竣工(除右岸地下电站和垂直升船机外),尚需投资约140亿元,静态总投资可控制在概算确定的500.9亿元内,预计动态总投资为780多亿元,比1994年预测总投资减少350多亿元。

11. 三峡工程初期设计的总装机容量为( )万千瓦。

- A. 70                      B. 1820  
C. 2250                    D. 430

12. 2006年,三峡水库蓄水位达到正常蓄水位的( )。

- A. 84.3%                  B. 82.0%  
C. 89.1%                  D. 83.4%

13. 截至2005年底,国家拨入资金占总建设资金的比例比债务性资金约高( )个百分点。

- A. 18                      B. 51  
C. 34                      D. 17

14. 三峡工程建设资金中,预测动态投资约为( )亿元。

- A. 640.9                  B. 719.4  
C. 972                     D. 1130

15. 以下说法正确的是( )。

- A. 三峡工程是治理和开发长江的主要工程,建成后可通过百万吨级的船队  
B. 三峡工程的年发电量可达到880亿千瓦时,主要供应华北和华东地区  
C. 国家拨入资本金占三峡工程开发总公司累计筹集建设资金的一半以上  
D. 截止2009年,三峡建设资金中静态资金和动态资金都远低于最初的计划总额

2008年全年建设占用耕地19.16万公顷,灾毁耕地2.48万公顷,生态退耕0.76万公顷,因农业结构调整减少耕地2.49万公顷,土地整理复垦开发补充耕地22.96万公顷。

2008年全年水资源总量27127亿立方米,比上年增加7.4%;人均水资源2048立方米,增加6.9%。全年平均降水量659毫米,增加8.0%。年末全国大型水库蓄水总量1962亿立方米,比上年末多蓄水93亿立方米。全年总用水量5840亿立方米,比上年增长0.4%。其中,生活用水增长0.6%,工业用水增长1.8%,农业用水减少0.2%,生态补水减少0.7%。万元国内生产总值用水量231.8立方米,比上年下降7.9%。万元工业增加值用水量130.3立方米,下降7.0%。人均用水量440.9立方米,下降0.1%。

国土资源调查及地质勘查新发现大中型矿产地209处,其中,能源矿产地38处,金属矿产地90处,非金属矿产地79处,水气矿产地2处。有57种矿产新增查明资源储量,其中,石油13.4亿吨,天然气6472亿立方米,原煤231.1亿吨。

2008年全年完成造林面积477万公顷,其中人工造林329万公顷。林业重点工程完成造林面积312万公顷,占全部造林面积的65.4%。全民义务植树23.1亿株。截至2008年底,自然保护区达到2538个,其中国家级自然保护区303个。新增综合治理水土流失面积4.7万平方公里,新增实施水土流失地区封育保护面积2.6万平方公里。

16. 2008年全年,我国耕地面积( )万公顷。



D. 2007 年全年，因海洋灾害造成的直接经济损失为 90 亿元

25. 根据材料，下列说法推断正确的是( )。

[1] 汶川地震造成的经济损失约为其他一次成灾地震的平均损失的 117 倍

[2] 道路交通方面，我国 2008 年约有车辆 1.7 亿辆

[3] 2008 年全年，受洪涝灾害和旱灾的农作物总面积为 4402 万公顷

A. [1]                      B. [2]                      C. [1] [2]                      D. [1] [2] [3]

国家工商总局公布的数据显示，2009 年第一季度，全国工商行政管理机关共查处各类违法违章案件 68202 件，同比下降 29.98%；其中立案查处案件 49654 件，同比下降 32.26%，案件总值 33.57 亿元，同比下降 21.26%，罚没金额 3.33 亿元，同比下降 39.49%。

从违法法规看，违反企业登记管理法规案件 9216 件，同比下降 38.54%；违反产品质量法规案件 6760 件，同比下降 27.51%；违反反不正当竞争法规案件 4944 件，同比增长 6.51%；违反商标法规案件 4119 件，同比下降 21.93%；违反广告法规案件 2141 件，同比下降 24.27%；违反消费者权益保护法规定案件 1644 件，下降 13.66%；违反合同法规案件 156 件，同比下降 57.02%。

从违法主体看，在立案查处的案件中，个体工商户案件 22142 件，同比下降 22.73%；自然人案件 12472 件，同比下降 49.04%；公司案件 6521 件，同比下降 21.73%；私营企业案件 3975 件，同比下降 22.27%；集体企业案件 728 件，同比下降 45.26%。

26. 若保持同比下降率不变，预计 2010 年第一季度全国立案查处案件数将 ( )。

A. 接近 4.8 万                      B. 接近 3.4 万  
C. 接近 1.6 万                      D. 接近 2.1 万

27. 2009 年第一季度，违反产品质量法规案件减少量约是违反商标法规案件减少量的几倍？( )

A. 1.25                      B. 1.56  
C. 1.77                      D. 2.22

28. 2009 年第一季度，各类违法主体占立案查处案件比重的最高值与最低值相差多少？( )

A. 43.13%                      B. 36.62%  
C. 31.40%                      D. 26.67%

29. 下列说法与资料相符的有几个？( )

- (1) 2009 年第一季度，罚没金额同比下降率大于案件总值同比下降率
- (2) 2008 年第一季度，违反合同法规案件为 353 件
- (3) 2009 年第一季度，公司案件数大于私营企业案件与集体企业案件数之和

A. 0                      B. 1  
C. 2                      D. 3

30. 根据上述资料，以下描述不正确的是( )。

- A. 2009 年第一季度，自然人案件与集体企业案件同比下降均超过 40%
- B. 2009 年第一季度，违反广告法规案件占各类违法违章案件的比重为 3.14%
- C. 2009 年第一季度，违反各类法规案件与去年同期相比均有下降
- D. 2009 年第一季度，违反反不正当竞争法规案件数量大约是违反消费者权益保护法规案件数量的 3 倍



2005年在城镇投资中,国有及国有控股投资40047亿元,比上年增长17.5%。第一产业投资823亿元,增长27.5%;第二产业投资31598亿元,增长38.4%;第三产业投资42675亿元,增长20.0%。分行业看,煤炭开采及洗选业投资比上年增长65.6%;电力、热力的生产与供应业投资增长33.7%;石油和天然气开采业投资增长29.7%;铁路运输业投资增长45.7%;交通运输设备制造业投资增长51.1%;纺织业投资增长38.0%;教育投资增长8.4%;卫生投资增长28.9%。

2005年全年研究与开发经费支出2367亿元,比上年增长20.4%,占国内生产总值的1.30%。其中基础研究经费135亿。2005年末国有企事业单位共有各类专业技术人员2720万人。全年国家安排了288项科技攻关计划课题和911项“863”计划课题,新建国家工程研究中心19个。新安排国家重点实验室改造项目16项,累计达到143项,国家认定企业技术中心达到361家。全年共取得省部级以上科技成果3.6万项。全年受理国内外专利申请47.6万件,其中国内申请38.3万件,占80.5%;受理国内外发明专利申请17.3万件,其中国内申请9.3万件,占53.8%。全年共签订技术合同26.5万项,技术合同成交金额1510亿元,比上年增长13.2%。

31. 下列各行业,2005年投资增长最大的是( )。

- A. 纺织业
- B. 铁路运输业
- C. 电力、热力的生产与供应业
- D. 交通运输设备制造业

32. 根据材料中的数据,2005年第三产业投资占三大产业投资总额比重约为( )。

- A. 40%
- B. 50%
- C. 60%
- D. 70%

33. 2005年基础研究经费占全年研究与开发经费总额的( )。

- A. 5.7%
- B. 6.8%
- C. 7.3%
- D. 9.9%

34. 2005年受理国外发明专利申请( )。

- A. 8万件
- B. 9.3万件
- C. 23.4万件
- D. 38.3万件

35. 根据上述资料,以下说法正确的是( )。

- A. 2005年所签订的技术合同每项平均成交额约为57万
- B. 2005年,城镇投资增加的总额中大部分来自国有及国有控股投资
- C. 与上年相比,2005年第二产业投资增加的总额低于第三产业
- D. 2005年全年受理的国内专利申请中,绝大部分为发明专利申请

经初步核算,2009年上半年我国国内生产总值同比增长7.1%,比一季度加快1.0个百分点。其中,第一产业增加值12025亿元,增长3.8%,第二产业增加值70070亿元,增长6.6%,第三产业增加值57767亿元,增长8.3%。上半年,全社会固定资产投资91321亿元,同比增长33.5%,增速比上年同期加快7.2个百分点。其中,城镇固定资产投资78098亿元,增长33.6%,加快6.8个百分点;农村固定资产投资13223亿元,增长32.7%,加快9.5个百分点。上半年,社会消费品零售总额58711亿元,同比增长15.0%。其中,城市消费品零售额39833亿元,增长14.4%,县及县以下消费品零售额18878亿美元,增长16.4%。上半

年，进出口总额 9461 亿美元，同比下降 23.5%。其中，出口 5215 亿美元；进口 4246 亿美元，贸易顺差同比减少 21 亿美元。上半年，城镇居民家庭人均总收入 9667 元，其中，人均可支配收入 8856 元，同比增长 9.8%，在城镇居民家庭人均总收入中，工资性收入 6394 元，增长 11.1%；转移性收入 2273 元，增长 16.0%；经营净收入 778 元，增长 3.9%；财产性收入 222 元，增长 9.1%。农村居民人均现金收入 2733 元，增长 8.1%，其中，工资性收入 954 元，增长 8.4%；家庭经营收入 1512 元，增长 5.5%，财产性收入 78 元，增长 9.9%；转移性收入 189 元，增长 31.4%。

36. 2009 年上半年，我国国内生产总值为（ ）。

- A. 139862 亿元
- B. 147953 亿元
- C. 148632 亿元
- D. 151429 亿元

37. 2008 年上半年，全社会固定资产投资同比增长（ ）。

- A. 40.7%
- B. 33.5%
- C. 26.3%
- D. 24.2%

38. 2008 年上半年，我国进出口贸易顺差为（ ）。

- A. 1018 亿美元
- B. 990 亿美元
- C. 970 亿美元
- D. 948 亿美元

39. 2008 年上半年农村居民人均财产性收入约占农村居民人均现金收入的（ ）。

- A. 2.7%
- B. 2.8%
- C. 2.9%
- D. 3.0%

40. 以下对 2009 年上半年我国经济运行状况的表述中，不正确的一项是（ ）。

- A. 固定资产投资快速增长
- B. 国内市场消费平稳较快增长，县及县以下增长快于城市
- C. 对外贸易形势乐观，进出口平稳回升
- D. 城乡居民收入继续增长，转移性收入增幅较大

国家统计局公布的数据显示，截止到 2009 年 4 月，今年我国累计生产原煤 82779.81 万吨，比去年同期增长 6.8%，本月生产原煤 22979.98 万吨，比去年同期增长 7.9%；累计生产原油 6174.63 万吨，比去年同期增长 0.8%，本月生产原油 1559.38 万吨，比去年同期增长-0.9%；累计生产钢材 19698.06 万吨，比去年同期增长 2.7%，本月生产钢材 5291.45 万吨，比去年同期增长 2.6%。

41. 到 2009 年 4 月，今年我国累计生产原油约是生产原煤的百分之几？（ ）

- A. 6.58
- B. 6.92
- C. 7.46
- D. 7.53

42. 到 2008 年 4 月，我国当年累计生产原煤约多少万吨？（ ）

- A. 73455.23
- B. 77509.19
- C. 79737.29
- D. 80765.41

43. 2008 年 4 月，我国生产原油约多少万吨？（ ）

- A. 1203.34



- B. 1573.54
- C. 1582.13
- D. 1643.56

44. 截止到2009年4月,我国原煤、原油和钢材生产增长速度比较快的是( )。

- A. 原煤
- B. 原油
- C. 钢材
- D. 无可比性

45. 下面哪一项是正确的?( )

- A. 2009年4月,我国原油生产出现了负增长
- B. 资料中的“比去年同期增长”就是环比发展速度
- C. 2009年1—4月,我国钢材生产增长速度趋缓
- D. 2009年1—4月,我国原煤、原油生产保持着较快的增长速度

2008年我国全年建设占用耕地19.16万公顷,灾毁耕地2.48万公顷。生态退耕0.76万公顷,因农业结构调整减少耕地2.49万公顷。土地管理复垦开发补充耕地22.96万公顷。

全年水资源总量27127亿立方米,比上年增加7.4%;人均水资源2048立方米,增加6.9%;全年平均降水量659毫米,增加8.0%;年末全国大型水库蓄水量1962亿立方米,比上年末多蓄水93亿立方米;全年总用水量5840亿立方米,比上年增长0.4%。其中,生活用水增长0.6%,工业用水增长1.8%,农业用水减少0.2%,生态补水减少0.7%。万元国内生产总值用水量231.8立方米,比上年下降7.9%;万元工业增加值用水量130.3立方米,下降7.0%;人均用水量440.9立方米,下降0.1%。

全年完成造林面积477万公顷,其中人工造林329万公顷,林业重点工程完成造林面积312万公顷,占全部造林面积的65.4%,全民义务植树23.1亿株。截至2008年底,自然保护区达2538个,其中国家级自然保护区303个。新增综合治理水土流失面积4.7亿平方公里,新增实施水土流失地区封育保护面积2.6万平方公里。

初步测算,全年能源消费总量28.5亿吨标准煤,比上年增长4.0%;煤炭消费量27.4亿吨,增长3.0%;原油消费量3.6亿吨,增长5.1%;天然气消费量807亿立方米,增长10.1%;电力消费量34502亿千瓦时,增长5.6%;全国万元国内生产总值能耗下降4.59%。主要原材料消费中,钢材消费量5.4亿吨,增长4.2%;精炼钢消费量538万吨,增长6.9%;电解铝消费量1260万吨,增长4.3%;乙烯消费量998万吨,下降2.9%;水泥消费量13.7亿吨,增长3.5%。

46. 2007年全年我国水资源总量约为( )。

- A. 24780亿立方米
- B. 25258亿立方米
- C. 25630亿立方米
- D. 26120亿立方米

47. 2007年全年我国万元国内生产总值用水量约是万元工业增加值用水量的( )。

- A. 1.5倍
- B. 1.6倍
- C. 1.7倍
- D. 1.8倍

48. 2008年全国人工造林面积约占造林总面积的( )。

- A. 63%
- B. 65%
- C. 69%
- D. 74%

49. 与 2007 年相比, 2008 年我国的水泥消费增加量和以下哪项最接近? ( )

- A. 8000 万吨
- B. 5000 万吨
- C. 800 万吨
- D. 500 万吨

50. 根据以上资料, 下列说法不正确的是 ( )。

- A. 我国原有耕地在 2008 年减少了 24.89 万公顷
- B. 2007 年年末全国大型水库蓄水总量 1869 亿立方米
- C. 截至 2008 年底, 我国国家级自然保护区占自然保护区的比重超过 13%
- D. 2007 年全国乙烯消费量超过 1000 万吨

十

据海关统计数据显示, 2004 年 1—10 月, 医药产品进出口贸易总额为 87.39 亿美元, 同比增长 19.04%。其中出口 45.61 亿美元, 增长 13.11%, 进口 41.78 亿元, 增长 25.3%。

从贸易结构看, 2004 年前 10 个月医疗器械占医药产品贸易总额的比例为 41.5%, 其次是化学原料药为 31.68%, 中成药和卫生材料所占比重在 8%左右。从进口结构看, 进口最大的仍然是医疗器械, 占医药产品进口金额的比例达到 53.32%, 其次是化学原料药的 16.44%, 再次是中成药的 14.32%和西成药的 12.73%。在出口的产品结构方面, 45.65%为化学原料药, 30.67%为医疗器械, 卫生材料所占比例也达到了 12.77%。

另据海关统计数据显示, 2005 年 1—9 月中药出口总额突破 5 亿美元, 同比增长 18.23%。对亚洲、北美洲和欧洲的中药出口分别占我国中药出口总额的 66.08%、14.56%和 14.46%; 对南美洲、非洲和大洋洲的出口占我国中药出口总额的 4.9%。

51. 2003 年 1—10 月, 我国医药产品实现进出口贸易顺差约为多少亿美元? ( )

- A. 6.98
- B. 5.94
- C. 4.56
- D. 3.83

52. 2004 年前 10 个月, 我国化学原料药贸易总额约为中成药和卫生材料贸易总额的 ( )。

- A. 1 倍
- B. 2 倍
- C. 3 倍
- D. 4 倍

53. 根据下列材料, 下列说法正确的为 ( )。

- A. 2004 年 1—10 月, 医疗器械进口贸易总额约占同期医药贸易总额的 3/5
- B. 2004 年化学原料药进口年增长率高于医疗器械的进口年增长率
- C. 2004 年 1—10 月, 医疗器械的进出口贸易差额为 8.29 亿美元
- D. 卫生材料出口贸易总额约是化学原料药进口总额的 32.6%

54. 2004 年 1—10 月, 卫生材料出口贸易总额约占 2003 年同期医药产品进口贸易总额的 ( )。

- A. 13.9%
- B. 17.5%
- C. 43.8%
- D. 52.2%

55. 根据材料, 不能推出的为 ( )。

- A. 2005 年 1—9 月中药出口总额与 2004 年同期相比增长 0.77 亿美元
- B. 2005 年 1—9 月中药出口总额增长率比 2004 年 1—10 月高 2.3 个百分点
- C. 目前亚洲成为我国中药出口的主要地区
- D. 我国对北美洲的中药出口总额比南美洲高

## 二、图形类材料

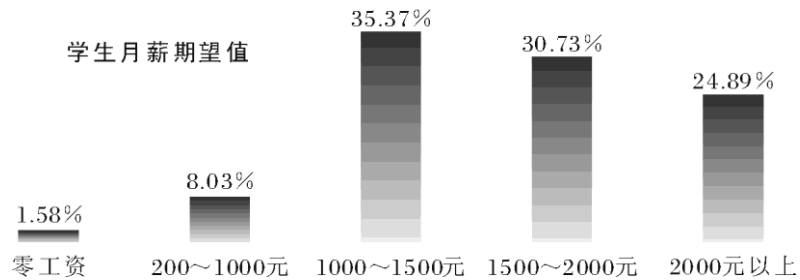


图 1: 2008 年全国高等院校大学毕业生月薪期望值比例示意图  
各专业就业率

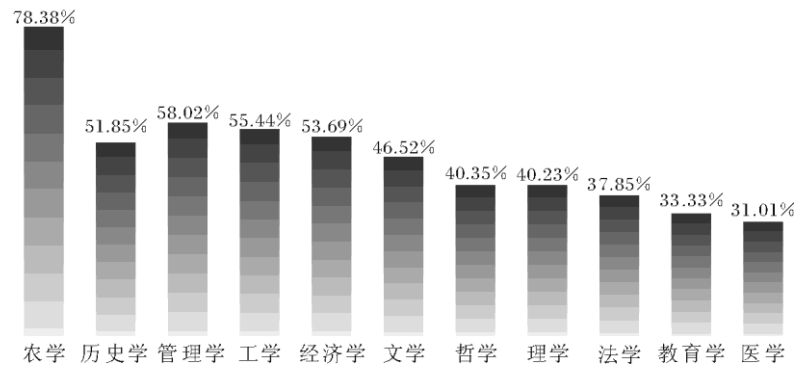


图 2: 2008 年全国高等院校大学毕业生各专业就业率统计图  
个人能力与就业影响力

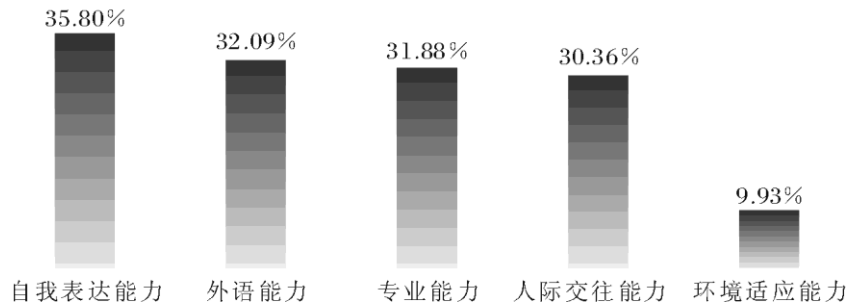


图 3: 2008 年全国高等院校大学毕业生求职中的个人能力对就业影响统计

56. 分析以上资料, 不能得出的结论是 ( )。
- 薪酬预期上, 有六成以上的大学生将月收入定位在 1000~2000 元之间
  - 在所调查专业中, 农学学生就业率最高
  - 约有两成学生认为“个人能力不足”已成为制约成功择业的首要问题
  - 法学专业毕业生约有六成难就业
57. 2008 年全国各大高等院校大学毕业生的就业率排序正确的是 ( )。
- 法学>经济学>历史学>哲学
  - 理学<文学<哲学<管理学
  - 教育学>历史学>医学>工学

D. 医学 < 历史学 < 经济学 < 管理学

58. 2008 年全国高校毕业生较 2007 年增长了 18%，而全国对高校毕业生的需求较去年实际就业减少 12%，那么 2008 年应届毕业生面临岗位缺口约占当年高校毕业生的（ ）。

- A. 40%
- B. 50%
- C. 30%
- D. 70%

59. 下列说法正确的是（ ）。

- A. 大学毕业生对“零工资”就业持一种欢迎态度
- B. 用人单位对大学毕业生的“自我表达能力”要求最高
- C. 对高校毕业生在求职过程中影响最大的是“自我表达能力”
- D. 期望薪酬高于 2000 元的毕业生一般都是就业率高的专业毕业的

60. 2008 年全国高校毕业生在就业过程中，认为“人际交往能力”影响最大的人数约是认为“环境适应能力”影响最大的人数的（ ）。

- A. 一倍
- B. 二倍
- C. 三倍
- D. 四倍

2000 年某市各类学校拥有 10 万学生，下列各图反映各类学生的数量及变化情况。

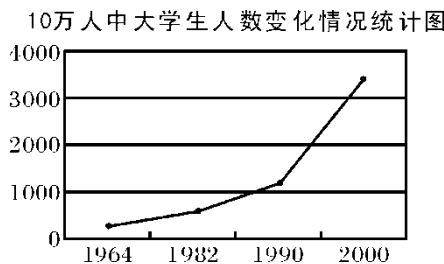


图 1

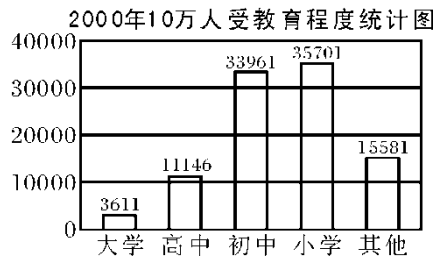


图 2

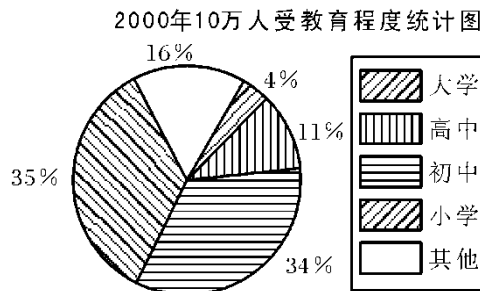


图 3

毛入学率：在校学生数与相应的适龄人口数之比。

$$\text{小学毛入学率} = \frac{\text{小学在校学生数 (除成人)}}{\text{6~12岁人口数}}$$

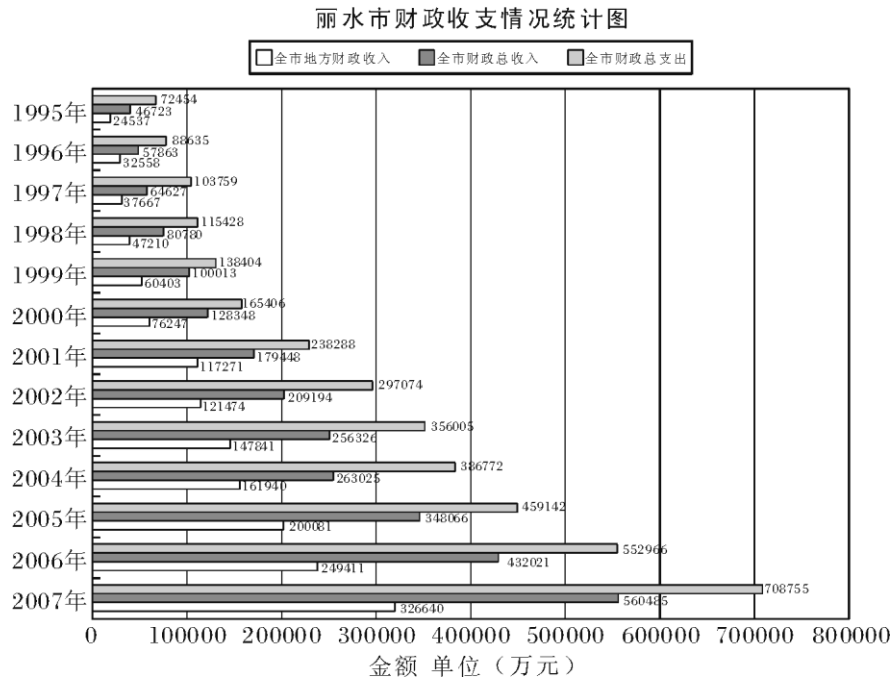
$$\text{初中毛入学率} = \frac{\text{初中在校学生数 (除成人)}}{\text{12~15岁人口数}}$$

61. 2000 年该地初中生约比高中生多 ( )。
- A. 一倍                                      B. 二倍  
C. 三倍                                      D. 四倍
62. 下列说法正确的是 ( )。
- A. 2000 年中学生少于小学生  
B. 20 世纪 90 年代该地大学生的增长速度远高于 20 世纪 70、80 年代  
C. 各学历之间相比, 高中生与其他类学生数量最为接近  
D. 该地 2000 年义务教育水平良好
63. 2000 年初中毛入学率约为小学毛入学率的 90%, 同年该地 6~12 年龄段人口约有 41200 万人。则该地 6~15 岁人口最多约为 ( )。
- A. 43523 人                                      B. 84723 人  
C. 82312 人                                      D. 96352 人
64. 假如该地小学、初中毛入学率均高于百分之百, 出现这种现象最可能原因是 ( )。
- A. 该地小学、初中在校学生辍学的很多  
B. 该地适龄学龄人口转学的很多  
C. 该地外来人口中小学、初中的学龄人口数量很大  
D. 该地文盲成人参加成人继续教育的现象很普遍
65. 按照 2000 年前的发展速度, 2030 年该地大学生约有多少人? ( )
- A. 3 万  
B. 18 万人  
C. 10 万人  
D. 25 万人





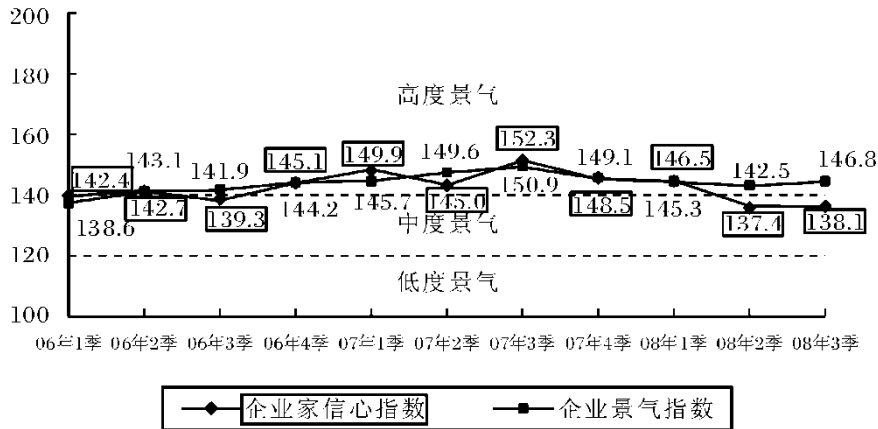
- B. 从人才市场上的数据分析可知山东省的硕士和博士毕业生还比较少
- C. 从招聘人数看，山东省的制造业的招聘人数远高于其他行业
- D. 从招聘人数排名上看，前三名的招聘人数约占整个人才招聘市场的一半



注：财政收支平衡是指当年财政收入等于支出或收入大于支出，略有节余。如果当年财政收入小于支出，出现差额就称出现了财政赤字。

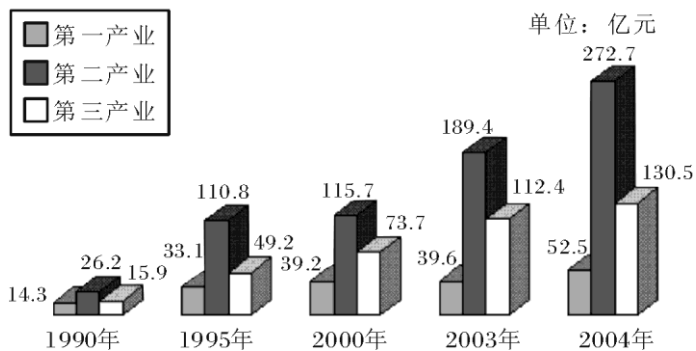
71. 根据上图，可以推出的结论是（ ）。
- A. 1995~2007年，丽水财政赤字呈逐年加大趋势
  - B. 丽水全市地方财政收入占全市财政总收入的比例逐年下降
  - C. 2001年丽水全市财政收支均超过10亿元
  - D. 丽水地方财政支出占全市财政总支出的比例逐年下降
72. 哪个年度起丽水财政赤字超过10亿元？（ ）
- A. 1999年
  - B. 2002年
  - C. 2004年
  - D. 2006年
73. 下列说法错误的是（ ）。
- A. 2007年丽水财政支出年增长额最大
  - B. 2004年丽水财政总收入年增长额最小
  - C. 1995年丽水财政收入、财政支出、财政总收入最小
  - D. 1997年丽水地方财政收入年增长额最小
74. 哪年丽水财政收支最为平衡？（ ）
- A. 1997年
  - B. 1999年
  - C. 2005年
  - D. 2007年
75. 下列丽水财政指标年均增长率最高的是（ ）。
- A. 地方财政收入
  - B. 市财政收入
  - C. 市财政支出
  - D. 市财政收支比

2006~2008年广州市企业景气走势图



76. 分析资料，可以得出的结论是（ ）。
- A. 进入 2008 年，广州市企业综合生产经营状况严重恶化  
 B. 截止 2008 年二季度，广州市企业信心指数环比呈现连续三个季度回落  
 C. 企业景气指数环比分别回落最大的年份季度是 2007 年三季度  
 D. 企业景气指数最高的年份季度是 2007 年四季度
77. 企业家信心指数维持高度景气的季度数与企业景气指数维持高度景气季度数相比（ ）。
- A. 相同  
 B. 多  
 C. 少  
 D. 无法比较
78. 自 2006 年起，企业家信心指数环比回落最大的年份季度是（ ）。
- A. 2006 年三季度  
 B. 2007 年二季度  
 C. 2007 年四季度  
 D. 2008 年二季度
79. 企业家信心指数与企业景气指数变化趋势不一致的季度数为（ ）。
- A. 1 个  
 B. 2 个  
 C. 3 个  
 D. 4 个
80. 下列说法错误的是（ ）。
- A. 2007 年全年企业家信心指数和企业景气指数均处于高度景气区域  
 B. 进入 2008 年，企业家信心指数有加快降速的趋势  
 C. 总体来看，企业家信心指数较企业景气指数波动幅度大  
 D. 企业景气指数升高时，企业信心指数必将随之升高

地区生产总值及分产业增加值



81. 下列说法错误的是 ( )。
- A. 三个产业的产值在 14 年间呈递增趋势  
 B. 第一产业的产值的年增加值大于同期其他两个产业的产值的年增加值  
 C. 第二产业的产值高于其他两个产业的产值  
 D. 总体来看，第二产业产值年均增长幅度高于其他两个产业年均增长幅度
82. 第一产业产值的年均增长率约为 ( )。
- A. 10%                      B. 20%  
 C. 30%                      D. 40%
83. 2004 年该市三大产业产值约比 2000 年 ( )。
- A. 高 80%                      B. 多八倍  
 C. 高 70%                      D. 多一倍
84. 相对于 2000 年，2003 年三大产业中产值增长幅度最大的是 ( )。
- A. 第一产业                      B. 第二产业  
 C. 第三产业                      D. 无法推算
85. 分析资料，能够得出的结论是 ( )。
- A. 该市 90 年代三大产业的年均增长速度明显低于 2000 年以后的年均增长速度  
 B. 该市的第一产业是三大产业发展水平最高的  
 C. 2003 年该市的三大产业产值超过 300 亿元  
 D. 第三产业产值占三大产业产值比重逐年加大

图 1 2000~2008 年中国计算机及智能设备行业上市公司的所有投资统计图

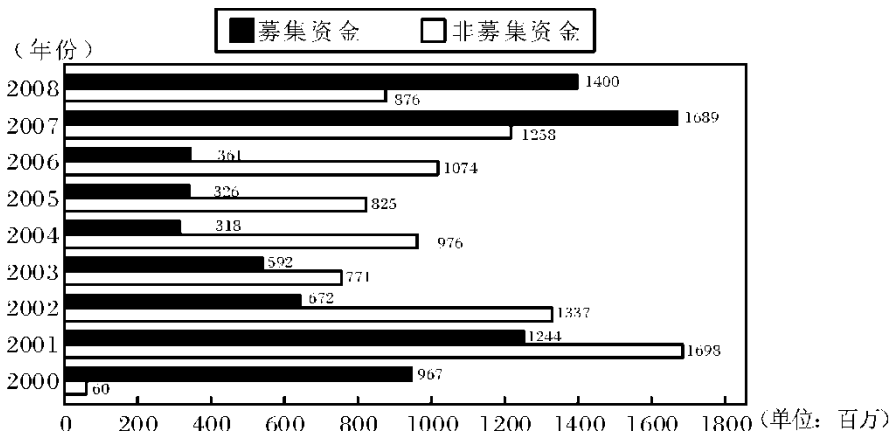
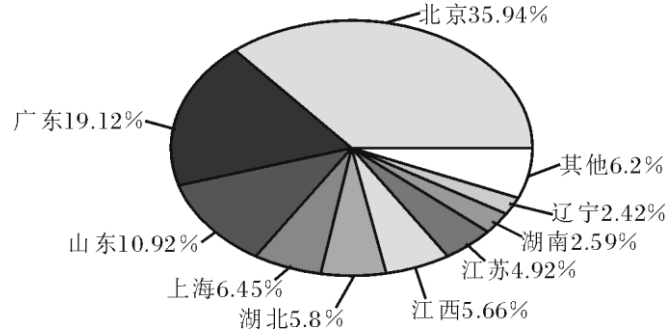
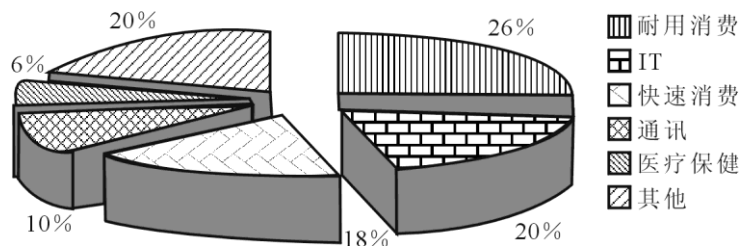


图 2 2008 年计算机与智能设备行业投资分布图（按省市）

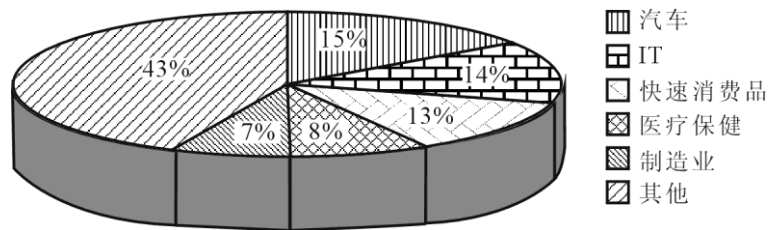


86. 2008 年北京计算机与智能设备行业投资额比上海多（ ）。
- A. 2.3 亿元                      B. 4.1 亿元  
C. 6.7 亿元                      D. 670 万元
87. 2008 年，下列选项中哪两个省（市）的计算机与智能设备行业投资额最为接近？（ ）
- A. 江西 湖北                      B. 江苏 江西  
C. 辽宁 湖南                      D. 上海 湖北
88. 下列说法不正确的是（ ）。
- A. 2007 年我国计算机及智能设备行业上市公司的募集资金投资额达到最高  
B. 2004~2006 年我国计算机及智能设备行业上市公司的募集资金投资额最为稳定  
C. 九年来我国计算机及智能设备行业上市公司的投资额呈逐年增长态势  
D. 相对于 2007 年，2008 年我国计算机及智能设备行业上市公司的募集资金投资额、非募集资金投资额均减少了
89. 2008 年计算机与智能设备行业上市公司的投资排名前三的投资额约占全年计算机与智能设备行业上市公司投资额的（ ）。
- A. 1/2                              B. 2/3  
C. 4/5                              D. 3/4
90. 能够从上述资料推出的是（ ）。
- A. 计算机与智能设备行业上市公司投资额列前十名的省（市）没有中西部地区的  
B. 就全国来说，北京一直是我国计算机与智能设备行业上市公司投资资金最多的  
C. 在相当长的一段时间内非募集资金成为计算机与智能设备行业上市公司投资的主体  
D. 地区经济越发达，计算机与智能设备行业上市公司投资额就越高

2006 年公共关系服务市场前五位的份额

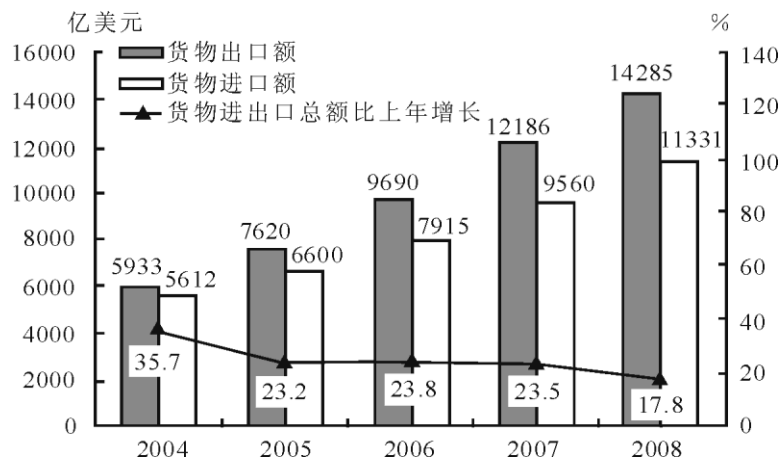


2008年公共关系服务市场前五位的份额



91. 相比 2006 年, 2008 年公共关系服务市场构成中 (假设该调查中耐用消费不包括汽车), 所占份额增加值最多的是 ( )。
- A. 耐用消费      B. 医疗保健      C. 汽车      D. 无法得知
92. 2008 年公共关系服务市场前五位的市场份额相较 2006 年增幅为 ( )。
- A. 23%      B. -23%      C. 29%      D. -29%
93. 2008 年相较 2006 年公共关系服务市场份额排名没有发生变化的是 ( )。
- A. 耐用消费      B. 医疗保健      C. 快速消费品      D. 制造业
94. 假设 2008 年公共关系服务市场的产值是 2006 年的两倍, 那么与 2006 年相比, 2008 年快速消费品产值的增长幅度的 ( )。
- A. 44%      B. 54%      C. 64%      D. 34%
95. 根据上图, 下列说法中不正确的是 ( )。
- A. 我国公共关系服务市场结构趋于综合化
- B. 2008 年 IT 的产值约为 2006 年的 70%
- C. IT 和快速消费品的产值仍占有很大的市场比例
- D. 2006 年快速消费品的市场份额大于通讯和医疗保健市场份额的总和

图 2004-2008 年我国货物进出口总额及其增长速度



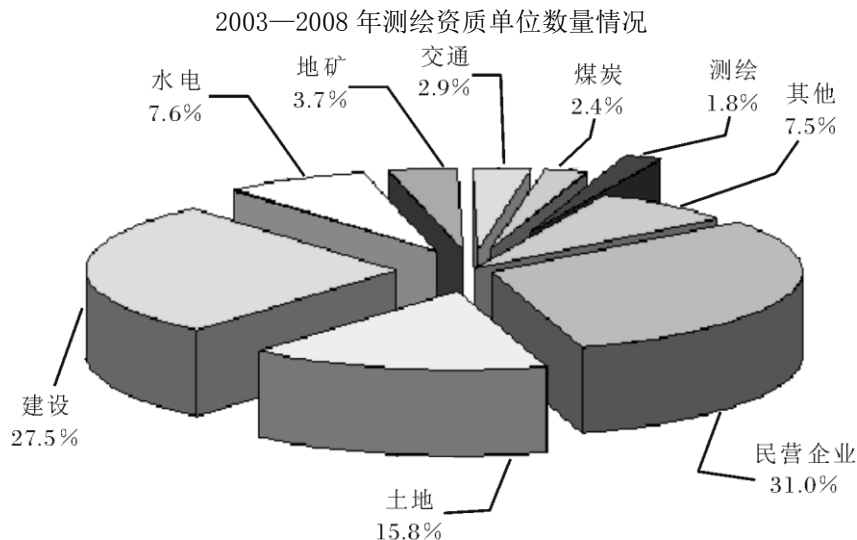
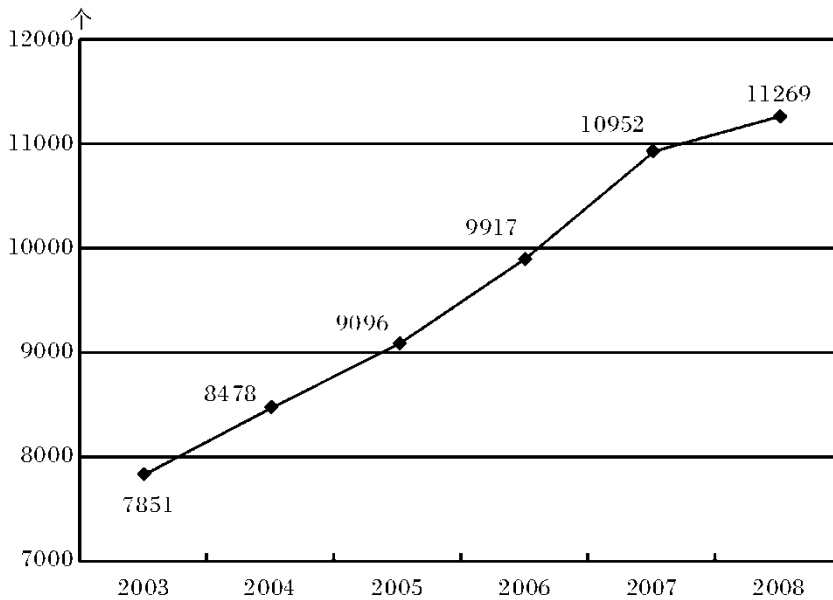
96. 2004 年到 2008 年, 我国的贸易顺差额 (出口额-进口额) 最小的是 ( )。
- A. 2004 年      B. 2005 年      C. 2006 年      D. 2007 年
97. 2008 年, 我国的出口额约比上年增长 ( )。
- A. 17.8%      B. 23.5%      C. 17.2%      D. 19.9%
98. 2004 年到 2008 年, 进出口额增幅最大的年份的进出口总额为 ( )。
- A. 25616 亿美元      B. 21746 亿美元
- C. 14220 亿美元      D. 11545 亿美元

99. 2008 年，我国的贸易顺差额约为 2004 年贸易顺差额的几倍？（ ）

- A. 5 倍                      B. 4 倍                      C. 10 倍                      D. 9 倍

100. 下列说法中不正确的是（ ）。

- A. 2004 年到 2008 年货物出口额年均增长量超过 2000 亿美元  
 B. 2004 年到 2008 年我国进出口总额逐年上升  
 C. 2004 年到 2008 年我国进出口总额的增幅逐年减小  
 D. 2005 年到 2008 年间，2005 年的进出口总额的增量最小



101. 2008 年底，测绘资质单位数量的同比增长率为（ ）。

- A. 2.9%                      B. 2.8%                      C. 2.4%                      D. 1.9%

102. 2003 年到 2008 年，测绘资质单位数量增加最多的是哪一年？（ ）

- A. 2004                      B. 2005                      C. 2006                      D. 2007

103. 2008 年测绘资质单位所占比重最为接近的两项是（ ）。



- A. 民营企业和建设  
C. 煤炭和测绘
- B. 煤炭和交通  
D. 水电和其他

104. 下列说法中错误的是（ ）。

- A. 2003 年到 2008 年，测绘资质单位数量增幅最大为 2004 年  
B. 2008 年，测绘资质单位中水电类的个数约为 832 个  
C. 2008 年，测绘资质单位中地矿类个数排名第六位  
D. 2003 年到 2008 年，测绘资质单位数量增长最为缓慢的是 2008 年

105. 从上图中可以推出的结论是（ ）。

- [1] 2008 年测绘资质单位中煤炭类单位比测绘类单位多 0.6%。  
[2] 2003 年到 2008 年测绘资质单位数量年均增长量约为 684 个。  
[3] 2008 年测绘资质单位中民营企业数量约为水电类企业数量的 4 倍。

- A. [1] [2]      B. [2] [3]      C. [1] [3]      D. [1] [2] [3]



- A. 欧美国家的消费率高于亚洲平均水平
- B. 经济发展水平越低，国家投资率越高
- C. 国内消费率越高，相应的投资率也越高
- D. 发达国家的投资率均低于同期世界平均水平

表一 2007~2008 年某地粮食播种面积情况

	2007 年	2008 年	增减亩数	增减%
粮食播种面积 (亩)	200463	228642	28179	14.1
夏粮(亩)	37174	63225	26051	70.1
其中:小麦	30024	52981	22957	76.5
大麦	7150	10244	3094	43.3
秋粮(亩)	163289	165417	2128	1.3
其中:单季稻	159743	161366	1623	1.0
后季稻	3546	4051	505	14.2

表二 2007~2008 年某地粮食单产水平情况表

1	2007 年	2008 年	增减%
夏粮(公斤)	270	300	9.9
其中:小麦	273	301	10.3
大麦	269	295	9.7
秋粮(公斤)	550	560	1.8
其中:单季稻	551	561	1.8
后季稻	505	515	2.0

111. 2008 年该地夏粮播种面积增长对全年粮食播种面积增长的贡献率应为 ( )。
- A. 20%以上
  - B. 40%以上
  - C. 60%以上
  - D. 90%以上
112. 2008 年该地单季稻平均亩产量约比 2007 年后季稻平均亩产量高 ( )。
- A. 一成
  - B. 二成
  - C. 三成
  - D. 五成
113. 相对于 2007 年, 2008 年增产量最高的是 ( )。
- A. 小麦
  - B. 大麦
  - C. 单季稻
  - D. 后季稻
114. 能够从上述材料中推出的结论是 ( )。
- A. 夏粮的效益远低于秋粮
  - B. 2008 年无论是夏粮的播种面积的增长幅度, 还是单产量增长幅度均高于 2007 年
  - C. 后季稻的效益高于单季稻
  - D. 夏粮收购价格高于秋粮的收购价格
115. 分析材料, 下列哪项措施不能促进该地粮食增产? ( )
- A. 落实各项农业补贴
  - B. 加强对农民粮食生产指导
  - C. 进一步改善家庭农场的农田建设, 发挥设施良田效能
  - D. 开展农民二次创业技术培训, 加快剩余劳动力转移

1990~2002年汕头市园林绿化与环境卫生情况

	单位	1990年	1995年	2001年	2002年
一、城市绿化情况					
园林绿地面积	公顷	1410	2546	3003	3046
#公共绿地	公顷	122	381.4	501.7	634.7
建成区绿化覆盖面积	公顷	890	2686	3170	321.4
绿化覆盖率	%	38.9	30.9	32.5	32.4
公园个数	个	5	6	11	11
公园面积	公顷	46	57.4	109.9	109.9
全年植树	万株	26.1	45	26.29	37.9
苗圃面积	公顷	15	11	53.83	48.83
二、城市环境卫生情况					
清扫面积	万平方米	143	303	845	860
全年完成清运垃圾	万吨	21.8	30.9	36.5	36
环卫机械总数	辆	98	198	210	216
公厕数量	座	56	82	107	108
民办保洁队伍人数	人	562	1128	2400	2420

116. 分析材料，可以得出的结论是（ ）。
- A. 汕头市的城市园林绿化各项指标均呈逐年上升态势  
 B. 汕头市民办保洁队伍人数远远跟不上城市环境卫生建设  
 C. 汕头城市卫生情况较广东省其他城市好  
 D. 汕头市公共绿地面积较城市园林其他绿化指标增长速度快
117. 假设园林绿地只包括公园绿地和公共绿地，那么哪年公园平均绿地面积最大？（ ）
- A. 1990年                      B. 1995年  
 C. 2001年                      D. 2002年
118. 1990~1995年汕头市植树株数年均增长幅度约比2002年低（ ）。
- A. 20%                          B. 30%  
 C. 40%                          D. 50%
119. 下列说法错误的是（ ）。
- A. 相对于表格中其他指标，绿化覆盖率较为稳定  
 B. 环卫机械数量的增加加强了城市环境卫生的处理能力  
 C. 城市公厕数量的增加反映出城市人口大幅度增加  
 D. 苗圃面积的增长并不与整个城市的园林绿化增长同步
120. 下列是造成2002年汕头市绿化覆盖率较2001年下降的最直接的原因是（ ）。
- A. 公园的数目没有增加  
 B. 苗圃面积相对2001年大幅下降了  
 C. 城市工业化导致环境污染

D. 城市化进程加快，破坏了大量的植被

2007~2008 年某地学校基本情况统计

项目	单位	2007 年	2008 年
一、普通高等教育			
学校数	所	60	63
教职工数	万人	6.47	6.91
专任教师数	万人	3.82	4.21
在校学生数	万人	61.94	68.71
二、中等职业学校			
学校数	所	123	107
教职工数	万人	1.16	1.14
专任教师数	万人	0.74	0.74
在校学生数	万人	21.66	23.74
三、普通中学			
学校数	所	456	465
教职工数	万人	4.08	4.27
专任教师数	万人	3.36	3.52
在校学生数	万人	56.76	57.68
四、技工学校			
学校数	所	62	81
在校学生数	万人	15.32	17.34
五、小学			
学校数	所	1112	1076
教职工数	万人	4.85	4.94
专任教师数	万人	4.09	4.19
在校学生数	万人	89.36	88.90
六、特殊教育学校			
学校数	所	14	14
在校学生数	万人	0.50	0.53
七、在校研究生数	万人	4.52	4.98
八、成人高等教育学生数	万人	24.24	25.23

121. 分析以上资料，可以得出的结论是（ ）。

- A. 2008 年该地各级各类学校的教职工总数少于 2007 年
- B. 2008 年该地各级各类学校数多于 2007 年
- C. 2008 年该地各级各类学校的专任教师数少于 2007 年
- D. 2008 年该地普通高等学校的在校学生年增长量是各级各类学校中最高的

122. 2008 年哪类学校数量年增长率最高？（ ）

- A. 普通高等学校
- B. 普通中学
- C. 中等职业学校
- D. 技工学校

123. 2007 年每百名学生的专任教师数量最高的学校是（ ）。







合计	20	100	合计	42	100
30%以上	6	30	30%以上	7	16.7
20%~30%	4	20	20%~30%	7	16.7
10%~20%	4	20	10%~20%	10	24.3
10%以内	6	30	10%以内	18	42.3

131. 2009 年一季度该地接到产品出口订货与去年同期相比有所增长的企业数比 2008 年四季度接到产品出口订货与去年同期相比有所增长的企业数多 ( )。

- A. 72.5%                      B. 61.5%  
C. 38.5%                      D. 15.5%

132. 2009 年一季度该地接到产品出口订货与上季度相比有所减缓的企业数比 2008 年四季度接到产品出口订货与上季度相比有所减缓的企业数多 ( )。

- A. 1 家                          B. 6 家  
C. 18 家                        D. 21 家

133. 对于该地企业 2008 年四季度出口减少影响较大的因素最不可能的是 ( )。

- A. 国际市场需求严重不足  
B. 人民币升值, 原材料价格上涨, 劳动力成本上升  
C. 该地海关对多种工业品实行出口退税政策  
D. 订货商支付能力下降, 要求暂不发货, 或企业不敢发货

134. 2009 年一季度该地有 10%~30%程度的减产的企业是有 10%以上程度的消减人员的企业的 ( )。

- A. 1/2                          B. 1/3  
C. 1/4                          D. 1/5

135. 假如你作为该地某企业负责人, 面对当前经济危机不会采取的措施是 ( )。

- A. 调整产品结构, 加强管理, 节省开支  
B. 开拓国内市场, 增加产品内销  
C. 提高产品价格, 加大产品利润空间  
D. 加大研发新产品的力度

2008 年一季度广州市企业家信心指数、企业景气指数状况 (按行业分)

项目	企业家信心指数				企业景气指数			
	本季数	环比	同比	预计	本季数	环比	同比	预计
综合景气总体状况	146.5	-2.0	-3.4	149.2	145.3	-3.8	-0.4	155.1
工业	146.8	-0.4	0.9	151.2	142.0	-8.7	2.9	154.6
建筑业	140.6	0.2	11.2	135.9	137.2	-4.5	17.3	148.8
交通运输、仓储和邮政业	149.9	-8.8	-4.8	154.0	141.6	2.0	-7.6	162.4
批发和零售业	143.0	5.2	-7.6	141.1	165.2	9.6	3.7	160.3



## 四、综合类材料

民航局公布,2008年上半年国内民航业总周转量为1578576万吨公里,同比增长7.7%;旅客周转量为1386.5亿客公里,同比增长6.4%;货邮周转量为58.6亿吨公里,同比增长9.7%。其中,上半年港澳地区旅客运输量同比下降5.7%。国际货运航线增幅最大,货邮运输量同比上涨11.8%。

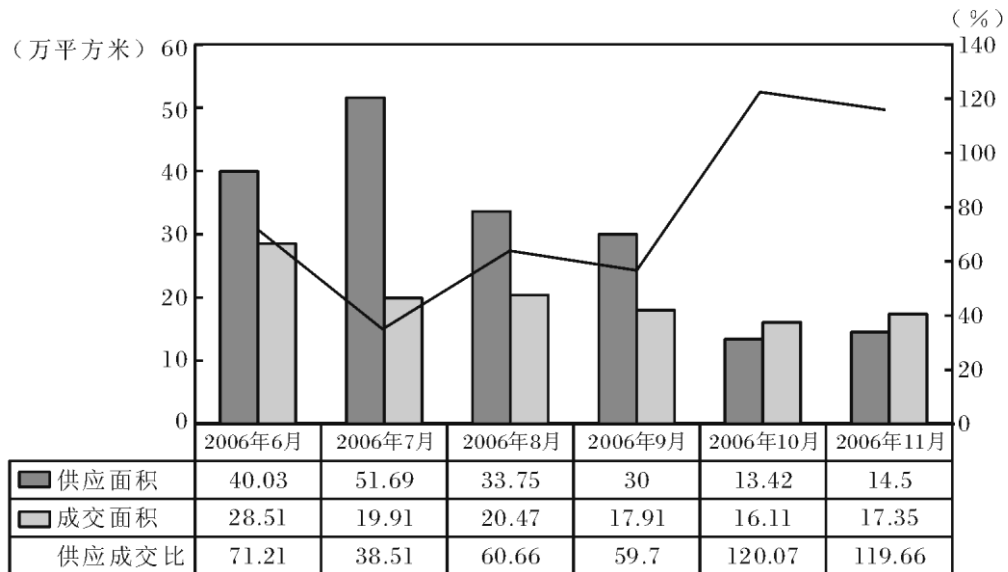
2008年7月中国民航各类航线运量统计表

航线	统计指标	单位	本月完成	上年同期	增长(%)	累计完成	上年同期	增长(%)
国内航线	总周转量	万吨公里	181483	184501	-1.6	1179346	1101555	7.1
	旅客运输量	万人	1302.2	1336.4	-2.6	8371.3	7909.0	5.8
	货邮运输量	吨	220342	226644	-2.8	1422019	1334290	6.6
港澳地区航线	总周转量	万吨公里	6600	7454	-11.5	43480	45481	-4.4
	旅客运输量	万人	36.2	41.2	-12.1	248.5	263.4	-5.7
	货邮运输量	吨	12773	14125	-9.6	80012	78515	1.9
国际航线	总周转量	万吨公里	104508	107981	-3.2	648341	?	8.8
	旅客运输量	万人	115.0	137.0	-16.1	807.3	797.7	1.2
	货邮运输量	吨	101134	97345.8	3.9	594378	531536	11.8

141. 2008年7月我国国内民航业旅客运输量为( )。
- A. 1302.2万人                      B. 1453.4万人  
C. 1386.5万人                      D. 1417.2万人
142. 表中“?”处的数值应为( )。
- A. 236591                              B. 326598  
C. 453621                              D. 595902
143. 下列最不可能构成民航运输市场需求回落,民航运输生产增长速度降低的因素是( )。
- A. 2008年世界经济增长减缓  
B. 2008年连续的自然灾害  
C. 相当长一段时间内维持的高位通货膨胀  
D. 民航总局放松对航空货运发展的管制,降低国内航空货运市场准入门槛
144. 2007年前7个月港澳地区航线货邮运输量约为同期国际航线货邮运输量的( )。
- A. 8%                                      B. 15%                                      C. 28%                                      D. 45%
145. 关于民航各类航线运量的描述,错误的是( )。

- A. 相对于 2007 年上半年, 2008 年同期港澳地区的货邮运输量大幅度增加了
- B. 2008 年 7 月国际航线货邮运输量在当月各类航线运输量中是唯一实现正增长的
- C. 2008 年前 7 个月民航各类航线旅客运输量相对于 2007 年同期增加了
- D. 2008 年上半年港澳地区运输市场出现倒退

2006 年 1~11 月, 哈尔滨市商品房供应面积 356.4 万平方米, 比上年同期增长 24.1%, 其中, 住宅供应面积 297.52 万平方米, 增长 16.2%。实现商品房成交面积 241.76 万平方米, 比上年同期增长 16.3%, 其中, 住宅实现成交面积 216.94 万平方米。至 11 月底, 哈尔滨市商品住宅累计销售率为 66.03%, 较上月上升了 1.07 个百分点。



146. 2006 年前 5 个月, 哈尔滨商品房成交面积为 ( )。
- A. 207.90 万平方米
  - B. 121.5 万平方米
  - C. 58.37 万平方米
  - D. 96.68 万平方米
147. 从上图反映的 6 个月的数据来看, 下列说法正确的一项是 ( )。
- A. 供应面积低于成交面积的有两个月份
  - B. 商品房供应面积呈逐月下降趋势
  - C. 成交面积呈逐月下降趋势
  - D. 10 月份商品房供交差值最大
148. 2006 年 6~11 月, 哈尔滨商品房供需最为平衡的月份是 ( )。
- A. 6 月
  - B. 9 月
  - C. 10 月
  - D. 11 月
149. 2006 年 11 月份哈尔滨市商品房供应面积约为 10 月份的 ( ) 倍。
- A. 1.08
  - B. 2
  - C. 4.11
  - D. 2.05
150. 分析资料, 可以得出的结论有 ( )。
- I. 2006 年 6~11 月份哈尔滨商品房的供需呈周期性波动
  - II. 2006 年第三季度哈尔滨商品房的供应面积约为当期成交面积的二倍
  - III. 7 月份是一年中哈尔滨商品房供应最为密集的月份
- A. I、II
  - B. II、III

C. II

D. 全都正确

## 资料分析 150 题答案及解析

1. C. 【解析】由“2007 年的国内旅游收入为 7770.62 亿元人民币，比上年增长 24.7%”可得：2006 年的国内旅游总收入为  $7770.62 \div (1+24.7\%) \approx 6231.45$  亿元，故本题正确答案为 C。

2. A. 【解析】香港同胞占入境旅游总人数的比例为： $7794.89 \div 13187.33 \times 100\% \approx 59.1\%$ ，故选 A。

3. D. 【解析】根据出境旅游按人数的排列，香港、澳门、日本、韩国这些东亚地区在前四位，显然本题应该选 D。

4. D. 【解析】2007 年我国国内旅游收入 7770.62 亿元，国际旅游外汇收入为 419.19 亿美元，根据常识知，A 正确；从第一段的各项指标可知 B 项正确；三个“黄金周”中，实现的旅游收入占当年国内旅游总收入的比例为： $1816 \div 7770.62 \times 100\% \approx 23.4\%$ ，故 C 正确；2007 年我国入境旅游市场中，澳门同胞人数比上年下降了，故本题正确答案为 D。

5. B. 【解析】2007 年的国际旅游外汇收入为： $10957 - 7770.62 = 3186.38$  亿元，相当于 419.19 亿美元，故平均汇率为： $3186.38 \div 419.19 \approx 7.6$ ，[1] 对；2006 年入境旅游业，外国人的人数分别为： $2610.97 \div (1+17.6\%) < 2300$ ，而澳门同胞的人数应大于 2318.68 万人次，故 [2] 错误；虽然农村居民国内旅游的总人次大于城镇居民国内旅游的总人次，但不知道二者人数多少，故 [3] 无法判断；仅从“黄金周”的数量判断上半年和下半年的国内旅游业绩，理由不充分，故本题选 B。

6. C. 【解析】本科院校的总数为 1079 所，全国共有普通高等学校和成人高等学校 2663 所，故所占的比例为： $1079 \div 2663 \times 100\% \approx 40.5\%$ ，故选 C。

7. B. 【解析】普通高等学校增加了 355 所，成人高等学校减少了 13 所，故总数增加了  $355 - 13 = 342$  所，故 2007 年全国普通高等学校和成人高等学校的总数为： $2663 - 342 = 2321$ （所），故选 B。

8. A. 【解析】只有 A 项的数据需要计算，其他数据可以直接从原材料中得到，普通高等学校的增幅为： $355 \div (2263 - 355) \times 100\% \approx 18.6\%$ ，为最大，故本题正确答案为 A。

9. D. 【解析】由“全国高等教育自学考试报考 988.82 万人次，取得毕业证书 55.19 万人”可得，通过率为： $55.19 \div 988.82 \times 100\% \approx 5.6\%$ ，故本题正确答案为 D。

10. C. 【解析】成人高等学校教职工 8.99 万人，其中专任教师 5.32 万人，故专任教师在二分之一以上，A 错；普通高等学校毕业生五百多万，招生六百多万，故 B 错；普通高等学校教职工平均规模约为： $8679 \div 17.23 \approx 500$ （人），故 C 正确；培养研究生的单位中，高等学校所占比例： $479 \div 796 \times 100\% \approx 60.2\%$ ，故 D 错误。因此本题正确答案为 C。

11. B. 【解析】由第一段中的“电站设有左、右两组共 26 台单机额定容量为 70 万千瓦的大型水轮发电机组”可知三峡工程初期设计的总装机容量为  $26 \times 70 = 1820$ （万千瓦）。

12. C. 【解析】由“建成后水库正常蓄水位 175 米”，“2006 年水库蓄水至 156 米水位目标”可得  $156 \div 175 = 0.891$ ，注意不是  $156 \div 185 = 0.843$ 。

13. D. 【解析】截至 2005 年底，国家拨入资金比债务性资金高： $(623.22 - 413.97) \div 1220.31 \times 100\% \approx 17\%$ ，D 项正确。

14. D. 【解析】由“预计动态总投资为 780 多亿元，比 1994 年预测总投资减少 350 多亿元”可知三峡工程建设预测的动态投资约为  $780 + 350 = 1130$ （亿元）。

15. C. 【解析】A 不对，应为“万吨级船队”；B 供应“华中”不是“华北”；C 正确，通过第 103 题可知达 51% 以上；D 错误，“静态资金控制在计划内”不能判断出远低于计划资金。



16.D. 【解析】由材料的第一段内容可得，减少的耕地面积为： $19.16+2.48+0.76+2.49=24.89$ (万公顷)，增加的耕地面积为： $22.96$ 万公顷，故当年耕地面积减少： $24.89-22.96=1.93$ (万公顷)，故本题的正确答案为D。

17.C. 【解析】根据材料第二段可知，水资源总量增加7.4%，人均水资源增加了6.9%，人口总数=水资源总量/人均水资源量，故而我国2008年的人口增长率约为： $(1+7.4\%)/(1+6.9\%)-1\approx 0.5\%$ ，或用粗略估算法： $7.4\%-6.9\%=0.5\%$ ，以及“总用水量增加0.4%，人均用水量下降0.1%”知， $0.4\%+0.1\%=0.5\%$ ，故而本题的正确答案为C。

18.B. 【解析】根据“能源矿产地38处，金属矿产地90处，非金属矿产地79处，水气矿产地2处”可得，金属矿产地最多，故选B。

19.C. 【解析】2008年，灾难毁地为2.48万公顷，因农业结构调整减少的耕地为2.49万公顷，故而A错；2008年，我国农业用水减少了0.2%，B错；2007年，我国万元国内生产总值的用水量为： $231.8\div(1-7.9\%)\times 100\%\approx 251.7$ 立方米，故C正确；新增查明资源储量的矿产有57种，材料中并未全部提及，故D项错误。本题正确答案为C。

20.B. 【解析】土地整理复垦开发补充耕地22.96万公顷，建设占用耕地19.16万公顷， $22.96-19.16=3.8$ (万公顷)，故A正确；2008年全国大型水库蓄水总量较去年增加的百分比为： $93\div(1962-93)\times 100\%\approx 5.0\%$ ，故B错误；由“全年总用水量比上年增长0.4%”可知，C正确；材料中只给出造林面积中所有的人工造林面积，故而林业重点工程中的人工造林面积无法得知，D正确。故本题正确答案为B。

21.D. 【解析】由“2008年全年各类自然灾害造成直接经济损失11752亿元，比上年增长4.0倍”知，2007年全年各类自然灾害造成的直接经济损失应为： $11752\div(4+1)=2350.4$ (亿元)，故本题正确答案为D项。

22.C. 【解析】四川汶川地震造成的经济损失为8451亿元，故所占的比例为： $8451\div 11752\times 100\%\approx 71.9\%$ ，故本题选C。

23.D. 【解析】四个选项中，各类自然灾害所造成的经济损失分别为：635亿元，307亿元，206亿元，1595亿元，故本题正确答案为D项。

24.C. 【解析】2008年全年，平均每起地质灾害造成的直接经济损失约为： $183.7\div 2.7\approx 68$ (万元)，故A正确；2007年全年，我国发生森林火灾约： $1.3\div(1+45.2\%)\approx 0.9$ (万起)，B正确；2008年道路交通万车死亡人数下降了： $0.8\div(4.3+0.8)\times 100\%\approx 15.7\%$ ，大于工矿商贸企业10万人生产安全事故死亡人数的下降幅度，故C错误；2007年，因海洋灾害造成的直接经济损失约为： $206\div(1+1.3)\approx 90$ (亿元)，D正确。故本题正确答案为C。

25.B. 【解析】其他一次成灾地震的平均经济损失为： $(8523-8451)\div(17-1)=4.5$ (亿元)，故汶川地震是其他一次成灾地震的平均经济损失的倍数为： $8451\div 4.5=1878$ ，故[1]错误；由“全年共发生道路交通事故26.5万起，造成7.3万人死亡”和“道路交通万车死亡人数为4.3人”得，我国的车辆总数为： $7.3\div 4.3\approx 1.7$ (亿辆)，故[2]正确；文中并没有提及受洪涝灾害和旱灾的农作物的总面积，故[3]错误，本题正确答案为B。

26.B. 【解析】同比下降率不变，即32.26%，2009年第一季度全国立案查处案件数为49654件，故2010年第一季度全国立案查处案件数为： $49654\times(1-32.26\%)=33635.62$ (件)，最接近B项3.4万件，故选之。

27.D. 【解析】2009年第一季度，违反产品质量法的案件减少量为： $6760\div(1-27.51\%)-6760\approx 2565.4$ (件)，违反商标法规的案件减少量为： $4119\div(1-21.93\%)-4119\approx 1157$ (件)，故违反产品质量法的案件减少量约是违反商标法规案件减少量的： $2565.4\div 1157\approx 2.22$ (倍)，选D。

28.A. 【解析】立案查处案件49654件，从违法主体看，占比重最高值的是个体工商户



案件 22142 件，比重最低的是集体企业案件 728 件，比值相差  $\frac{49654}{22142} \times 100\% \approx 43.13\%$ ，故选 A。

29. C. 【解析】(1) 中，2009 年第一季度，罚没金额同比下降率为 39.49%，案件总值同比下降 21.26%，很明显前者比后者大，该句正确；(2) 中，2008 年第一季度违反合同法案件为  $156 \div (1-57.02\%) \approx 363$  (件)，该句错误；(3) 中，2009 年第一季度，公司案件数为 6521 件，私营企业案件和集体企业案件之和为  $3975+728=4703$  (件)，前者大于后者，该句正确。故选 C。

30. C. 【解析】A 项很明显正确；B 项 2009 年第一季度，违反广告法规案件占各类违法违规案件的比重为  $2141 \div 68202 \times 100\% \approx 3.14\%$ ，为正确项；C 项违反反不正当竞争法规案件，同比增长 6.51%，故该项错误；D 项违反反不正当竞争法规案件数量为 4944 件，违反消费者权益保护法规案件 1644 件，估算一下，前者大概是后者的三倍，该项正确。故选 C。

31. D. 【解析】根据材料，纺织业投资增长 38.0%，铁路运输业投资增长为 45.7%，电力、热力的生产与供应业投资增长为 33.7%，交通运输设备制造业为 51.1%，故本题正确答案为 D。

32. C. 【解析】根据材料中的数据，2005 年第三产业投资占三大产业投资总额比重约为： $42675 \div (42675+31598+823) \times 100\% \approx 57\%$ ，与 C 项最为接近，故本题正确答案应为 C。

33. A. 【解析】本题考查直接的计算能力，较为简单。 $135 \div 2367 \times 100 \approx 5.7\%$ ，故本题正确答案应为 A。

34. A. 【解析】由“受理国内外发明专利申请 17.3 万件，其中国内申请 9.3 万件”可得，受理国外发明专利为： $17.3-9.3=8$  (万件)。故本题正确答案应为 A 选项。

35. A. 【解析】根据材料最后一段可得，2005 年所签订的技术合同每项平均成交额约为： $15100000 \div 26.5 \approx 57$  (万)，因此 A 项为正确答案。

36. A. 【解析】2009 年上半年我国国内生产总值为  $12025+70070+57767=139862$  (亿元)。

[华图名师点评] 国内生产总值由第一产业、第二产业、第三产业增加值构成，其中第三产业增加值占国内生产总值的比重是一个重要的统计指标，它反映一个国家或地区所处的经济发展阶段，反映经济发展的总体水平。

37. C. 【解析】2008 年上半年，全社会固定资产投资同比增长  $33.5\%-7.2\%=26.3\%$ 。本题选 C。

38. B. 【解析】2008 年上半年，我国进出口贸易顺差为： $5215-4246+21=990$  (亿美元)。B 正确。

39. B. 【解析】2008 年上半年，农村居民人均财产性收入约占农村居民人均现金收入的百分比为： $78 \div (1+9.9\%) \div [2733 \div (1+8.1\%)] \times 100\% \approx 2.8\%$ ，B 正确。

40. C. 【解析】通过所给资料很容易判断 A、B、D 项说法正确。由文段可知，2009 年上半年贸易顺差同比减少了 21 亿美元，故可判定 C 项说法不正确。本题正确答案为 C。

41. C. 【解析】 $6174.63/82779.81 \times 100\% \approx 7.46\%$ ，故选 C。

82779.81

42. B. 【解析】 $1+6.8\% \approx 77509.19$  (万吨)，故选 B。

1559.38

43. B. 【解析】 $1-0.009 \approx 1573.54$  (万吨)，故选 B。

44. A. 【解析】从材料数据直接得出，与去年相比，原煤生产的增长速度是最快的。选

A。

45. A. 【解析】由资料“本月生产原油 1559.38 万吨，比去年同期增长-0.9%”可知，A 项正确。“比去年同期增长”指的是同比，而不是环比，B 不正确。C、D 项谈的都是 2009 年 1 月至 4 月的生产情况，而资料并未给出这个时间段的相关信息，所以 C、D 项都不正确。

46. B. 【解析】2007 年全年我国水资源总量约为： $27127 \div (1+7.4\%) \approx 25258$ （亿立方米）。B 正确。

47. D. 【解析】2007 年全年我国万元国内生产总值用水量约是万元工业增加值用水量的  $[231.8 \div (1-7.9\%)] \div [130.3 \div (1-7.0\%)] \approx 1.8$ （倍），D 正确。

48. C. 【解析】2008 年全国人工造林面积占造林总面积的百分比约为： $329 \div 477 \times 100\% \approx 69\%$ ，C 为正确选项。

49. B. 【解析】与 2007 年相比，2008 年我国的水泥消费增加量为： $13.7 - [13.7 \div (1+3.5\%)] \approx 0.5$ （亿吨）=5000（万吨）。本题正确答案为 B。

50. C. 【解析】我国原有耕地在 2008 年减少了  $19.16+2.48+0.76+2.49=24.89$ （万公顷），A 正确。2007 年年末全国大型水库蓄水总量  $1962-93=1869$ （亿立方米），B 正确。截至 2008 年年底，我国国家级自然保护区占自然保护区的比重为  $303 \div 2538 \times 100\% \approx 11.9\%$ ，C 项错误。至此可知本题正确答案为 C。

45.61

51. A. 【解析】2003 年 1—10 月，我国医药产品实现进出口贸易顺差约为： $1+13.11\%$

41.78

$-1+25.3\% \approx 6.98$  亿美元。故本题正确答案为 A。

52. D. 【解析】根据 2004 年前 10 个月化学原料药占医药产品贸易总额的 31.8%，中成药和卫生材料所占比重为 8%，则化学原料药贸易总额约为中成药和卫生材料贸易总额的  $31.8/8$  倍，即约 4 倍。故本题正确答案为 D。

53. C. 【解析】2004 年 1—10 月，医疗器械进口贸易总额约占同期医药贸易总额的比例为  $\frac{41.78 \times 53.32\%}{87.39} \approx 0.25 = 1/4$ ，选项 A 说法错误；根据资料无法推算 2004 年化学原料进口年增长率及医疗器械的进口年增长率，选项 B 说法错误；2004 年 1—10 月，医疗器械的进出口差额为  $41.78 \times 53.32\% - 45.61 \times 30.67\% \approx 8.29$  亿美元，选项 C 正确；卫生材料出口

$12.77\% \times 45.61$

贸易总额约是化学原料进口总额的比值为  $\frac{16.44\% \times 41.78}{41.78 \div (1+25.3\%)} \approx 84.7\%$ ，选项 D 说法错误。因此本题正确答案为 C。

54. B. 【解析】2004 年 1—10 月，卫生材料出口贸易总额为  $12.77\% \times 45.61 \approx 5.82$  亿美元，约占 2003 年同期医药产品进口贸易总额的  $\frac{5.82}{41.78 \div (1+25.3\%)} \times 100\% \approx 17.5\%$ 。故本题正确答案为 B。

55. B. 【解析】资料未涉及 2004 年 1—10 月中药出口总额增长率的数据，故选项 B 无法推出。

56. C. 【解析】从图 1 可知在“薪酬预期上，有六成以上(66.10%)的大学生将月收入定位在 1000~2000 元之间”，选项 A 说法正确。调查显示，农学学生就业率高达 78.38%，在

所调查的 11 个专业中最高, 选项 B 说法正确。选项 C 从三个图中无法得出。法学专业大学生就业率仅为 37.85%, 可见约六成该专业大学毕业生没有就业。选项 D 说法正确。故本题正确答案为 C。

57. D. 【解析】从图 2 可知, 全国各大高等院校毕业生的就业率从高到低排序为: 农学、管理学、工学、经济学、历史学、文学、哲学、理学、法学、教育学、医学。只有选项 D 排序正确。

58. D. 【解析】2008 年全国高校毕业生较 2007 年增长了 18%, 而全国对高校毕业生的需求较 2007 年实际就业减少 12%, 这意味着将有七成应届毕业生面临岗位缺口。可知, 本题正确答案为 D。

59. C. 【解析】毕业生中仅有 1.58% 的学生愿意“零工资”就业, 这个数据足以说明大学毕业生对“零工资”就业所持的态度。选项 A 说法明显错误。从资料并未看出用人单位对毕业大学生的“自我表达能力”这个要求, 选项 B 说法错误。从图三可知, 对高校毕业生在求职过程中影响最大的是“自我表达能力”, 这个比例约为 35.8%。选项 C 说法正确。资料中未涉及学生期望薪酬与就业率高低的专业的关联, 选项 D 说法错误。故本题正确答案为 C。

60. C. 【解析】2008 年全国高校毕业生在就业过程中, 认为“人际交往能力”影响最大的比例为 30.36%, 认为“环境适应能力”影响最大的比例为 9.93%, 二者之商约为 3。可见, 选项 C 为本题正确答案。

61. B. 【解析】从图 2 可以看出 2000 年该地初中生为 33961 人, 高中生为 11146 人,  $33961 \div 11146 - 1 \approx 2$ 。可见本题正确答案为 B。

62. B. 【解析】2000 年该地中学生人数为  $11146 + 33961 = 45107$  人, 小学生人数为 35701 人, 选项 A 说法错误。该地 1990~2000 年大学生增长了 3 倍多, 比 20 世纪 70、80 年代的增长速度快。选项 B 说法正确。初中生与小学生数相差  $35701 - 33961 = 1740$  人, 高中生与其他类学生相差  $15581 - 11146 = 4435$  人。可见初中生与小学生数最为接近。选项 C 说法错误。该地 2000 年义务教育水平情况无法从资料中得出。选项 D 说法错误。故本题正确答案为 B。

63. B. 【解析】6~12 岁人口正处于小学适龄段, 则该地小学毛入学率为  $35701 \div 41200 \times 100\% \approx 86.7\%$ , 则初中毛入学率为  $86.7\% \times 90\% \approx 78.03\%$ 。2000 年该地 12~15 岁人口约有  $33961 \div 78.03\% \approx 43523$  人, 则该地 6~15 岁人口有  $41200 + 43523 = 84723$  人。故本题正确答案为 B。

64. C. 【解析】外来人口中适龄学龄人口参加当地的教育, 而 6~12 岁人口却是当地户籍人口数。则会出现小学毛入学率、初中毛入学率高于百分之百现象。故本题正确答案为 C。

65. C. 【解析】1990 年大学生人数约有 1200 人, 2000 年大学生人数有 3611 人, 这 10 年的增长率为  $(3611 - 1200) \div 1200 \times 100\% \approx 200.9\%$ , 2030 年该地大学生人数为  $3611 \times (1 + 200.9\%)^3 \approx 98377$  人, 与 C 项最为接近, 本题正确答案为 C。

66. C. 【解析】2008 年山东省岗位需求共需专科学历的岗位有 18000 个, 占山东各岗位需求所需岗位的 33.36%, 则 2008 年山东省岗位需求全年共需各类学历岗位  $18000 \div 33.36\% \approx 53957$  个。

67. A. 【解析】2008 年山东省共需教师岗位  $33636 \div 20.49\% \times 1.47\% \approx 2413$  个, 而当年所需大本学历岗位为  $53957 \times 14.29\% \approx 7710$  个,  $2413 \div 7710 \times 100\% \approx 31.3\%$ 。

68. D. 【解析】由图知, 服务需求占 3.12%, 教师需求占 1.47%, 故 D 项正确。

69. A. 【解析】2008 年山东省整个市场需求岗位有  $33636 \div 20.49\% \approx 164158$  个, 则两个行业对人才需求量占总市场需求量的比例相差值只要大于  $10000 \div 164158 \times 100\% \approx 6\%$  就能

满足条件。销售行业与生产/营运/工程占总市场需求量的比例相差值为 $20.49\%-14.08\%=6.41\%$ ，行政/人事/后勤与服务占总市场需求量的比例相差值为 $8.84\%-3.12\%=5.72\%$ ，物流/贸易与教师对人才的需求量占总市场需求量的比例相差值为 $2.33\%-1.47\%=0.86\%$ ，财务/审计统计/金融与科研人员占总市场需求量的比例相差值为 $7.06\%-1.41\%=5.65\%$ ，满足条件的只有选项 A。

70. D. 【解析】前三名的招聘人数约占整个人才招聘市场的比例之和为销售(20.49%) + 其他(15.47%) + 生产/营运/工程(14.08%) = 50.04%，可见选项 D 说法正确，其他 A、B、C 项无明显体现。

71. C. 【解析】1995~2007 年丽水财政赤字分别为 25731 万元，28772 万元，39132 万元，34648 万元，38391 万元，37058 万元，58840 万元，87880 万元，99679 万元，123747 万元，111076 万元，120945 万元，148270 万元，很明显选项 A 说法错误。1995 年~2007 年丽水全市地方财政收入占全市财政总收入的比例分别为 52.5%，56.3%，58.3%，58.4%，60.4%，59.4%，65.4%，58.1%，57.7%，61.6%，57.5%，57.7%，58.3%。选项 B 说法错误。2001 年丽水全市地方财政收入为 11.7271 亿元，全市财政总收入为 17.9448 亿元，全市财政支出为 23.8288 亿元。选项 C 说法正确。图形中未出现地方财政支出，选项 D 说法错误。故本题正确答案为 C。

72. C. 【解析】2004 年丽水全市财政赤字为  $386772 - 263025 = 123747$  万元，即 12.3747 亿元。其后 2005 年、2006 年、2007 年财政赤字均超过 10 亿元。故本题正确答案为 C。

73. D. 【解析】2007 年丽水财政支出年增长额最大，选项 A 说法正确。2004 年财政总收入年增长额为  $263025 - 256326 = 6699$  万元，是 1995~2007 年中最小的。选项 B 说法正确。1995 年财政收入、财政支出、财政总收入最小，选项 C 说法正确。2002 年丽水地方财政收入年增长额最小。选项 D 说法错误。故本题正确答案为 D。

74. D. 【解析】财政收入与财政支出之比越接近 1，说明财政收支越平衡。1997 年丽水财政收支之比为  $64627 \div 103759 \approx 0.62$ ，1999 年丽水财政收支之比为  $100013 \div 138404 \approx 0.72$ ，2005 年丽水财政收支之比为  $348066 \div 459142 \approx 0.76$ ，2007 年丽水财政收支之比为  $560485 \div 708755 \approx 0.79$ 。故本题正确答案为 D。

75. A. 【解析】丽水地方财政收入年均增长率为  $(326640 - 24537) \div 24537 \times 100\% \div 12 \approx 102.6\%$ ，全市财政收入年均增长率为  $(560485 - 46723) \div 46723 \times 100\% \div 12 \approx 91.6\%$ ，全市财政支出年均增长率为  $(708755 - 72454) \div 72454 \times 100\% \div 12 \approx 73.2\%$ 。1995 年全市财政收支比为  $46723 \div 72454 \times 100\% \approx 64.5\%$ ，2007 年全市财政收支比为  $560485 \div 708755 \times 100\% \approx 79.1\%$ 。 $(79.1\% - 64.5\%) \div 64.5\% \times 100\% \div 12 \approx 1.9\%$ 。可见，地方财政收入年均增长率最高。故本题正确答案为 A。

76. B. 【解析】2008 年二季度景气调查显示：企业景气指数为 142.5，仍在高位运行，说明广州市企业综合生产经营状况保持良好。选项 A 说法错误。自 2007 年三季度企业家信心指数达到最高点，自此往后企业家信心指数环比呈现连续三个季度回落。选项 B 说法正确。企业景气指数环比分别回落最大的年份季度是 2008 年二季度，选项 C 说法错误。企业景气指数最高的年份为 2007 年三季度。选项 D 说法错误。故本题正确答案为 B。

77. A. 【解析】2008 年二季度企业家信心指数、企业景气指数分别为 137.4 和 142.5，打破了连续六个季度两大综合指数同是高度景气的态势，也就是说企业家信心指数和企业景气指数维持高度景气的季度数都是六个季度。故本题正确答案为 A。

78. D. 【解析】2006 年三季度企业家信心指数环比回落  $142.7 - 139.3 = 3.4$ ，2007 年二季度企业家信心指数环比回落  $149.9 - 145.1 = 4.8$ ，2007 年第四季度企业家信心指数环比回落  $152.3 - 148.5 = 3.8$ ，2008 年二季度企业家信心指数环比回落  $146.5 - 137.4 = 9.1$ 。可见，2008 年二季度企业家信心指数回落最大。故本题正确答案为 D。



79. A. 【解析】相对于 2007 年一季度，二季度企业家信心指数下降。而二季度企业景气指数较一季度上升，其余季度两个指数均呈一致的变化趋势。故本题正确答案为 A。

80. D. 【解析】2007 年全年企业家信心指数和企业景气指数均高于 140，处于高度景气区域。选项 A 说法正确。在 2008 年二季度之前三个季度，企业家信心指数环比分别回落 3.8 点、2.0 点、9.1 点，企业家信心指数有加快降速的趋势。选项 B 说法正确。总体来看，企业家信心指数较企业景气指数波动幅度大。选项 C 说法正确。根据上一题可知，企业景气指数升高时，企业信心指数不一定随之升高。选项 D 说法错误。故本题正确答案为 D。

81. B. 【解析】1990~2004 年三个产业的产值均呈递增态势，选项 A 说法正确。第二产业产值的年增加值高于其他两个产业产值的年增加值，选项 B 说法错误。这些年来，第二产业的产值高于其他两个产业的产值，选项 C 说法正确。从总的增长趋势来看，第二产业产值年均增长幅度高于其他两个产业年均增长幅度。选项 D 说法正确。因此，本题正确答案为 B。

82. B. 【解析】1990 年第一产业产值为 14.3 亿元，2004 年第一产业产值为 52.5 亿元。 $(52.5-14.3) \div 14.3 \div 14 \times 100\% \approx 19\%$ ，故本题正确答案为 B。

83. D. 【解析】2004 年该市三大产业产值为  $52.5+272.7+130.5=455.7$  亿元，2000 年三大产业产值为  $39.2+115.7+73.7=228.6$  亿元。 $(455.7-228.6) \div 228.6 \times 100\% \approx 99.34\%$ ，可知，该市 2004 年三大产业产值比 2000 年多 1 倍。故本题正确答案为 D。

84. B. 【解析】相对于 2000 年，2003 年第一产业产值增长幅度为  $(39.6-39.2) \div 39.2 \times 100\% \approx 1\%$ ，第二产业产值增长幅度为  $(189.4-115.7) \div 115.7 \times 100\% \approx 63.7\%$ ，第三产业产值增长幅度为  $(112.4-73.7) \div 73.7 \times 100\% \approx 52.5\%$ 。可见，第二产业产值的增长幅度最大，故本题正确答案为 B。

85. C. 【解析】1990~2000 年，三大产业的增长速度分别为：第一产业为  $(39.2-14.3) \div 14.3 \div 10 \times 100\% \approx 17.4\%$ ，第二产业为  $(115.7-26.2) \div 26.2 \div 10 \times 100\% \approx 34.2\%$ ，第三产业为  $(73.7-15.9) \div 15.9 \div 10 \times 100\% \approx 36.4\%$ ，而 2000~2004 年，三大产业的增长速度分别为：第一产业为  $(52.5-39.2) \div 39.2 \div 4 \times 100\% \approx 8.5\%$ ，第二产业为  $(272.7-115.7) \div 115.7 \div 4 \times 100\% \approx 33.9\%$ ，第三产业为  $(130.5-73.7) \div 73.7 \div 4 \times 100\% \approx 19.3\%$ 。选项 A 说法错误。很明显 14 年来，该市第一产业的增加值和增速都不可能是最高的，B 项说法错误。2003 年该市三大产业的产值为  $39.6+189.4+112.4=341.4$  亿元，选项 C 正确。1990 年第三产业产值占三大产业产值比重为  $15.9 \div (15.9+26.2+14.3) \times 100\% \approx 28.2\%$ ，1995 年第三产业产值占三大产业产值比重为  $49.2 \div (49.2+110.8+30.1) \times 100\% \approx 25.9\%$ ，2000 年第三产业产值占三大产业产值比重为  $73.7 \div (73.7+115.7+39.2) \times 100\% \approx 32.2\%$ ，2003 年第三产业产值占三大产业产值比重为  $112.4 \div (112.4+189.4+39.6) \times 100\% \approx 32.9\%$ ，2004 年第三产业产值占三大产业产值比重为  $130.5 \div (130.5+272.7+52.5) \times 100\% \approx 28.6\%$ ，可见选项 D 说法错误。故本题正确答案为 C。

86. C. 【解析】根据图 1 可得 2008 年中国计算机及智能设备行业上市公司的所有投资额为  $1400+876=2276$  百万元；根据图 2，可得 2008 年北京计算机与智能设备行业投资额占全国总投资额的比重较上海高  $35.94\%-6.45\%=29.49\%$ ，可知 2008 年北京计算机与智能设备行业投资额比上海多  $2276 \times 29.49\% \approx 671.19$  百万元，即 6.7 亿元。

87. A. 【解析】观察图 2，江西与湖北的计算机与智能设备行业投资额占全国比重相差  $5.8\%-5.66\%=0.14\%$ ，江苏与江西计算机及智能设备行业投资额占全国比重相差  $5.66\%-4.92\%=0.74\%$ ，辽宁与湖南计算机及智能设备行业投资额占全国比重相差  $2.59\%-2.42\%=0.17\%$ ，上海与湖北的计算机与智能设备行业投资额占全国比重相差  $6.45\%-5.8\%=0.65\%$ 。很明显可以看出，江西与湖北的计算机与智能设备行业投资额占全国比重相差最小。

88. C. 【解析】2007 年我国计算机及智能设备行业上市公司的募集资金投资额为九年来最高，选项 A 说法正确。2004 年~2006 年我国计算机及智能设备行业上市公司的募集资金投资额分别为 318 百万元、326 百万元、361 百万元，是最为接近的投资额，选项 B 说法正确。从图 1 很明显可以看出九年来我国计算机及智能设备行业上市公司的投资额并不是呈逐年增长态势，选项 C 说法错误。相对于 2007 年，2008 年我国计算机及智能设备行业上市公司的募集资金投资额、非募集资金投资额均减少了。选项 D 说法正确。故本题正确答案为 C。

89. B. 【解析】2008 年计算机与智能设备行业上市公司投资排名前三的投资额约占全年计算机与智能设备行业上市公司投资额的比重之和为  $35.94\%+19.12\%+10.92\%=65.98\%$ ，与  $2/3$  最为接近。

90. C. 【解析】计算机与智能设备行业上市公司投资额列前十名中的湖北、湖南、江西均属于我国中部地区，选项 A 说法错误；资料中只提供 2008 年计算机与智能设备行业上市公司的投资分布，并没有各个省（市）投资额的一个连续动态过程。选项 B 说法错误；2001~2006 年非募集资金成为计算机与智能设备行业上市公司投资的主体，选项 C 说法正确；上海市经济很发达，但计算机与智能设备行业上市公司投资额并不与它的经济地位相匹配。选项 D 说法错误。故本题正确答案为 C。

91. C. 【解析】每个饼图中虽然只给出五种业务的市场份额占有率，但这五种是排名前五位。耐用消费 2008 年的市场份额跌出前五位，所以是下降的；医疗保健的市场份额由 6% 增加到了 8%，增加了 2%；汽车市场的份额 2008 年为 15%，虽然不知道其 2006 年的市场份额，但确定其不会高于第五名的 6%，故至少增加了 9%，而 2008 年前五名以外的每个行业所占市场份额都不会超过 7%，所以其增加值也不会超过 7%，故汽车市场的份额增加值最大。故本题正确答案为 C。

92. D. 【解析】2006 年公共关系服务市场前五位的市场份额为： $1-20\%=80\%$ ；2008 年公共关系服务市场前五位的市场份额为： $1-43\%=57\%$ ，故增幅为： $(57-80)\div 80\times 100\%\approx -28.75\%$ ，故本题正确答案为 D。

93. C. 【解析】2006 年和 2008 年公共关系服务市场份额中，快速消费品均排在第三位，其他选项的排名都发生了变化，故本题正确答案为 C。

94. A. 【解析】2008 年快速消费品产值与 2006 年的比值： $2\times 13\%\div 18\%=1.44$ ，故其增长率可能是： $(1.44-1)\times 100\%=44\%$ ，故本题选 A。

95. B. 【解析】由第 97 题可知，2008 年公共关系服务市场前五位的市场份额相较 2006 年在大幅下降，其他类的在增多，说明公共关系服务市场行业趋向综合化，A 对；由于不知道 2008 年和 2006 年公共关系服务市场的产值的比例，故 2008 年的 IT 产值与 2006 年的比值不得而知，B 错；IT 和快速消费品的市场份额一直位列第二和第三位，故 C 正确；2006 年通讯和医疗保健市场份额的总和为 16%，小于快速消费品市场的 18%，故 D 正确。因此本题应选 B。

96. A. 【解析】从图上直接观察就可以得到，即相邻的两个“柱”的高度差距最小的，显然是 2004 年，故本题选 A。

97. C. 【解析】2007 年和 2008 年我国的出口额分别为 12186 亿美元和 14285 亿美元，故增幅为： $(14285-12186)\div 12186\times 100\%\approx 17.2\%$ ，故选 C。

98. D. 【解析】从图中可以看到，进出口总额增幅最大的年份是 2004 年，其进出口总额为： $5933+5612=11545$ （亿美元），故选 D。

99. D. 【解析】2008 年我国的贸易顺差额为： $14285-11331=2954$ （亿美元），2004 年我国的贸易顺差额为： $5933-5612=321$ （亿美元），故而 2008 年贸易顺差额约为 2003 年的： $2954\div 321\approx 9$ （倍），因此本题正确答案为 D。

100. C. 【解析】2004—2008 年我国货物出口额年均增长量为  $(14285-5933) \div 4=2088$  (亿美元)，A 正确；2004 年到 2008 年我国进出口总额的增幅均为正值，故进出口总额逐年上升，B 正确；2006 年相对 2005 年进出口总额的增幅略有上升，C 错；2005 年到 2007 年间，2005 年的增幅最小，基数也最小，可知 2005 年的在 2005—2007 年间的进出口总额的增量最小，通过进一步计算可知，2008 年的进出口总额的增量也比 2005 年的大。故 2005 年的进出口总额的增量最小，D 正确。因此本题选 C。

101. A. 【解析】2008 年底，测绘资质单位数量的同比增长率： $(11269-10952) \div 10952 \times 100\% \approx 2.9\%$ ，故本题正确答案为 A。

102. D. 【解析】从表格中直观的观察，测绘资质单位数量的增加即为纵坐标变化的大小，2007 年与 2006 年相比，增加在一个格左右，其他年份均在一个格内，故 2007 年单位数量增长最多，故本题正确答案为 D。

103. D. 【解析】四个选项，所占比重差别分别为：3.5%、0.5%、0.6%、0.1%，显然水电和其他所占的比重最为接近，故本题正确答案为 D。

104. B. 【解析】根据“先容易，后复杂”的原则，由于要确定 A 项计算量较大，故暂不考虑，看其他选项；2008 年，测绘资质单位中水电类的个数： $11269 \times 7.6\% \approx 856$  (个)，故 B 错；2008 年，测绘资质单位中地矿类个数排在民营企业、土地、建设、水电和其他之后，排第六位，故 C 正确；2003 年到 2008 年，测绘资质单位数量增长量最少的是 2008 年，并且基数最大，故增长最为缓慢，D 正确；要判断 A 的对错，也可估算，由于图像的斜率变化不大，故基数小的增幅最大，因此，增幅最大的是 2004 年，故本题正确答案为 B。

105. B. 【解析】2008 年测绘资质单位中煤炭类单位比测绘类单位多： $\frac{2.4\% - 1.8\%}{1.8\%} \times$

$100\% \approx 33.3\%$ ，故 [1] 错；2003 年到 2008 年测绘资质单位数量年均增长量： $\frac{11269 - 7581}{5}$

$\approx 684$  (个)，[2] 正确；2008 年测绘资质单位中民营企业数量约为水电类企业数量的  $31.0\% \div 7.6\% \approx 4$  倍，故 [3] 正确，故本题应选 B。

106. B. 【解析】2005 年世界投资率为 21%，日本、韩国、印度、印尼、亚洲的投资率均高于世界投资率。故本题正确答案为 B。

107. D. 【解析】2005 年国家和地区的投资率和消费率分别如下表：

国家	投资率	消费率
世界	21.0	78.8
美国	16.5	89.2
日本	23.2	75.4
德国	17.2	77.8
英国	16.8	87.1
韩国	30.1	66.7
巴西	20.6	75.6
印度	23.5	75.7
印尼	22.2	73.7
埃及	18.6	90.9
亚洲	26.5	69.7

德国、巴西的投资率和消费率均低于世界同期平均水平，可见本题正确答案为 D。

108. B. 【解析】此表仅仅反映投资率与消费率，并不能得出具体投资额。选项 A 说法错误。1978~2005 年美国和日本消费率情况如下表：

国家	1978 年	1980 年	1985 年	1990 年	1995 年	2000 年	2005 年
美国	79.1	80.2	82.5	83.7	83.1	83.4	89.2
日本	67.3	68.6	68.3	66.4	70.6	73.3	75.4

很明显可以看出，选项 B 说法正确。而 1978~2005 年印度消费率的波动幅度为： $88.2\% - 74.8\% = 13.4\%$ ，而 1978~2005 年埃及消费率的波动幅度为  $90.9\% - 75.2\% = 15.7\%$ ，可见选项 C 说法错误。1978~2005 年巴西和印度的投资率情况如下表：

国家	1978 年	1980 年	1985 年	1990 年	1995 年	2000 年	2005 年
巴西	23.0	25.0	19.2	22.9	22.3	21.5	20.6
印度	22.3	20.9	24.2	25.2	26.5	22.6	23.5

很明显，选项 D 说法错误。故本题正确答案为 B。

109. D. 【解析】1978~2005 年亚洲与世界投资率比较如下：

	1978 年	1980 年	1985 年	1990 年	1995 年	2000 年	2005 年
世界	24.2	24.0	21.7	23.5	22.6	22.3	21.0
亚洲	29.0	28.8	27.2	30.7	29.5	26.1	26.5

可见，1978~2005 年，亚洲投资率一直高于同期世界的投资率，表格涉及的年份共有 7 个。可见，本题正确答案为 D。

110. A. 【解析】欧美国家与亚洲的消费率列举如下表：

	1978 年	1980 年	1985 年	1990 年	1995 年	2000 年	2005 年
美国	79.1	80.2	82.5	83.7	83.1	83.4	89.2
德国	80.9	82.0	81.6	77.0	77.3	77.9	77.8
英国	79.1	80.4	80.8	82.4	83.5	84.5	87.1
亚洲	70.0	69.1	71.9	68.7	69.8	71.2	69.7

可见，选项 A 说法正确。选项 B、C 无法从表格中数据推测出。1978~2005 年日本的投资率高于世界平均水平。选项 D 说法错误。故本题正确答案为 A。

111. D. 【解析】2008 年新增夏粮播种面积为 26051 亩，而全年新增粮食播种面积为 28179 亩，则可判断出 2008 年该地夏粮播种面积增长对全年粮食播种面积贡献率为  $26051 \div 28179 \times 100\% \approx 92.4\%$ 。

112. A. 【解析】2008 年单季稻平均亩产量为 561 公斤，2007 年后季稻平均亩产量为 505 公斤， $(561 - 505) \div 505 \times 100\% \approx 11\%$ 。故本题正确答案为 A。

113. A. 【解析】2008 年小麦增产量为  $52981 \times 301 - 30024 \times 273 \approx 0.775$  万吨；大麦增产量为  $10244 \times 295 - 7150 \times 269 \approx 0.110$  万吨；单季稻增产量为  $161366 \times 561 - 159743 \times 551 \approx 0.251$  万吨；后季稻增产量为  $4051 \times 515 - 3546 \times 505 \approx 0.03$  万吨。很明显看出，2008 年小麦的增产量最高。

114. A. 【解析】分析表格，可以看出夏粮的总产量和平均亩产量均远低于秋粮，可见夏粮的效益远低于秋粮，选项 A 说法正确。从表格中只能得到 2008 年夏粮的播种面积的增长幅度和单产量的增长幅度，无法得出 2007 年相关数据。B 项错误。单季稻的总产量和平均亩产量远高于后季稻的总产量和平均亩产量。选项 C 说法错误。无法从资料中看出夏粮与秋粮的收购价格。选项 D 错误。



115. D. 【解析】选项 D 中所涉及的措施对解决农村剩余劳动力起到作用，但对该地粮食增产没有任何作用。

116. D. 【解析】汕头市的城市园林绿化指标中“绿化覆盖率”、“公园个数”、“公园面积”、“全年植树”、“苗圃面积”并不是呈逐年上升态势。选项 A 说法错误。从表格资料无法分析出“民办保洁队伍人数远远跟不上城市环境卫生建设”这个结论。资料中未涉及广东省其他城市卫生情况介绍，选项 C 说法错误。2002 年汕头市公共绿地面积约是 1990 年该指标的  $634.7 \div 122 \approx 5.2$  倍，较其他指标高得多。选项 D 说法正确。

117. B. 【解析】[解一] 根据表格把这四年公园绿地、公园个数、公园平均绿化面积总结成下表：

	1990 年	1995 年	2001 年	2002 年
公园绿地面积 (公顷)	1288	2164.6	2501.3	2411.3
公园个数(个)	5	6	11	11
公园平均绿化面积 (公顷/个)	257.6	360.8	227.4	219.2

很明显，1995 年公园平均绿地面积最大。故本题正确答案为 B。

[解二] 本题采用估算法，较快计算出答案。首先可判断出这四年的公园平均绿化面积均是百位数字。其次运用首位估值法：1990 年该指标的数值的首位数字是 2，1995 年该指标的数值的首位数字是 3，2001 年、2002 年该指标的数值的首位数字是 2，这样较明显看出 1995 年该指标数值最大。

118. B. 【解析】1990~1995 年汕头市植树株数年均增长幅度约为  $(45-26.1) \div 26.1 \times 100\% \div 5 \approx 14\%$ ，2002 年汕头市植树株数年增长幅度为  $(37.9-26.29) \div 26.29 \times 100\% \approx 44\%$ ， $44\%-14\%=30\%$ ，故本题正确答案为 B。

119. C. 【解析】观察表格，可见绿化覆盖率数据相当稳定，选项 A 说法正确。选项 B，我们根据常识即可判断是正确的。公厕数量可以大大方便人们出行之急需，但城市人口的增减并不是通过城市公厕数量多少来反映，选项 C 说法错误。故本题正确答案为 C。

120. D. 【解析】众所周知，城市化不可避免地会对城市绿化形成一定的破坏，这也是影响城市绿化率的最大因素。这是一道常识题，具备相应的知识一般就可以做出。

121. D. 【解析】2008 年该地各级各类学校的教职工数为  $6.91+1.14+4.27+4.94=17.26$  万人，2007 年该地各级各类学校的教职工数为  $6.47+1.16+4.08+4.85=16.56$  万人，选项 A 说法错误。2008 年该地各级各类学校数为 1806 所，2007 年该地各级各类学校数为 1827 所，选项 B 说法错误。2008 年该地各级各类学校的专任教师数为 12.66 万人，2007 年该地各级各类学校的专任教师数为 12.01 万人，选项 C 说法错误。2008 年该地高等学校的在校学生年增长量为  $68.71-61.94=6.77$  万人，这个数值为表中各级各类学校中在校学生中年增长量中最大的。选项 D 说法正确。故本题正确答案为 D。

122. D. 【解析】2008 年普通高等学校数量年增长率为  $(63-60) \div 60 \times 100\%=5\%$ ，普通中学学校数量年增长率为  $(465-456) \div 456 \times 100\% \approx 2\%$ ，中等职业学校数量年增长率为  $(107-123) \div 123 \times 100\% \approx -13\%$ ，技工学校数量年增长率为  $(81-62) \div 62 \times 100\% \approx 30.6\%$ 。可见，技工学校数量年增长率最高。故本题正确答案为 D。

123. A. 【解析】2007 年普通高等学校每百名学生的专任教师为  $3.82 \div 61.94 \times 100 \approx 6.2$  人，中等职业学校每百名学生的专任教师为  $0.74 \div 21.66 \times 100 \approx 3.4$  人，普通中学学校每百名学生的专任教师为  $3.36 \div 56.76 \times 100 \approx 5.9$  人，小学学校每百名学生的专任教师为 4.09

$\div 89.36 \times 100 \approx 4.6$  人，故本题正确答案为 A。

124. C. 【解析】2007 年中等职业学校的教职工人数为 1.16 万人，2008 年则为 1.14 万人，选项 A 说法正确。2008 年普通高等教育学校的专任教师与小学的专任教师相差 2000 人，其他任何两类学校的专任教师的差值均高于 2000，选项 B 说法也正确。2008 年小学的学校的专任教师为 4.19 万人，小于高等教育学校的专任教师，选项 C 说法错误。2007 年、2008 年高等教育学校的教职工人数均高于小学学校的教职工数。选项 D 说法正确。

125. B. 【解析】2008 年高等教育学校专任教师占学校所有人员的比例为  $4.21 \div (68.71+6.91) \times 100\% \approx 5.6\%$ ；中等职业学校专任教师占学校所有人员的比例为  $0.74 \div (1.14+23.74) \times 100\% \approx 3.0\%$ ；普通中学学校专任教师占学校所有人员的比例为  $3.52 \div (4.27+57.68) \times 100\% \approx 5.7\%$ ；小学学校专任教师占学校所有人员的比例为  $4.19 \div (4.94+88.90) \times 100\% \approx 4.5\%$ 。普通中学学校专任教师占学校所有人员的比例与高等教育学校专任教师占学校所有人员的比例最接近，故本题正确答案为 B。

126. B. 【解析】2008 年电影映出场次为 19298 次，观众为 2941 万人，每场次观众为  $2941 \div 19298$  万人；而 2007 年电影映出场次为 23143 次，观众为 2043 万人，每场次观众为  $2043 \div 23143$  万人。很明显， $(2941 \div 19298) > (2043 \div 23243)$ 。选项 A 说法错误。看下列表格：

127. B. 【解析】2007 年该市电影院的观众共计 2043 万人；公共图书馆的读者共计 1460 千人，即 146 万人；各种剧院的观众共计 365 万人。故本题正确答案为 B。

128. A. 【解析】2007~2008 年，该市电影事业职工人数差额为  $561-403=158$  人，公共图书馆职工人数差额为  $528-499=29$  人，广播电视事业职工人数差额为  $2998-2847=151$  人，专业剧团职工人数差额为  $1202-1202=0$  人。可见，该市电影事业职工人数差距最大。故本题正确答案为 A。

129. A. 【解析】相对于 2007 年，该市市辖县(市)电影的观众数的增长幅度为  $(2100-1299) \div 1299 \times 100\% \approx 61.7\%$ ；该市市区公共图书馆总藏书量的增长幅度为  $(4775-4579) \div 4579 \times 100\% \approx 4.3\%$ ；该市市辖县(市)专业剧团的观众数的增长幅度为  $(126-113) \div 113 \times 100\% \approx 11.5\%$ ；该市公共图书馆总流通人次的增长幅度为  $(1635-1460) \div 1460 \times 100\% \approx 12.0\%$ 。可见，相对于 2007 年，该市市辖县(市)电影的观众数的增长幅度最高。故本题正确答案为 A。

130. D. 【解析】根据下表：

指标	单位	2007 年			2008 年		
		全市	市区	市辖县(市)	全市	市区	市辖县(市)
电影事业							
电影放映单位	个	228	45	183	228	45	183
座位	个	11403	4439	6964	11403	4439	6964

很明显，选项 A 说法正确。2008 年该市的专业剧团演出场次为 3879 次，少于 2007 年的 4648 场次。选项 B 说法正确。2008 年该市市辖县(市)广播人口覆盖率为 96% 高于 2007 年 95%，电视人口覆盖率为 94% 高于 2007 年的 93%，选项 C 说法正确。2008 年该市市辖县(市)的专业剧团的职工人数比上年多，而该市市区的专业剧团的职工人数比上年少。故选项 D 说法错误。因此，本题正确答案为 D。

131. C. 【解析】从同比看，2009 年一季度该地接到产品订货增长的企业数为 13 家，2008

年四季度该地接到产品订货增长的企业数为 8 家，由此可知 2009 年一季度该地接到产品订

### 13-8

货增长的企业比上季度多  $13 \times 100\% \approx 38.5\%$ 。故选 C。

132. D. 【解析】从环比看，2009 年一季度该地接到产品出口订货减缓的企业有 55 家，2008 年四季度接到产品出口订货减缓的企业为 34，二者之差为 21 家。故本题正确答案为 D。

133. C. 【解析】选项 A、B、D 均是对于该地企业出口减少影响较大的因素。而选项 C 则在一定程度上对工业品的出口起到促进作用，故本题正确答案为 C。

134. B. 【解析】2009 年一季度该地有 10%~30% 程度的减产的企业有  $4+4=8$  家，有 10% 以上程度的消减人员的企业数为  $10+7+7=24$ ， $8 \div 24 = 1/3$ 。故本题正确答案为 B。

135. C. 【解析】提高产品价格，其竞争力肯定比不上其他同类产品，风险极大，极易造成产品大量积压。选项 C 是最不能采取的措施。选项 ABD 都在一定程度上缓解经济危机对企业的影响。故本题正确答案为 C。

136. D. 【解析】通过观察表格可知，2008 年一季度广州市企业家信心指数、企业景气指数分别为 146.5 和 145.3。被调查的八大行业中企业家信心指数高于综合指数的五大行业分别是：工业为 146.8，交通运输、仓储和邮政业为 149.9，房地产业为 151.1，社会服务业为 147.5，住宿和餐饮业为 148.8。被调查的八大行业中企业景气指数高于综合指数的两大行业分别是：批发和零售业为 165.2，房地产业为 157.9。由此可知，2008 年一季度广州市企业家信心指数、企业景气指数均高于综合指数的行业是房地产业。

137. C. 【解析】通过计算下表中“本季数”和“环比”两个数的差便可得知 ABCD 四项 2007 年四季度企业家信心指数。

项目	企业家信心指数	
	本季数	环比
交通运输、仓储和邮政业	149.9	-8.8
批发和零售业	143.0	5.2
房地产业	151.1	-15.1
信息传输、计算机服务和软件业	137.4	-15.9

交通运输、仓储和邮政业为  $149.9 - (-8.8) = 158.7$ ，批发和零售业为  $143.0 - 5.2 = 137.8$ ，房地产业为  $151.1 - (-15.1) = 166.2$ ，信息传输、计算机服务和软件业为  $137.4 - (-15.9) = 153.3$ 。通过比较分析可知 2007 年四季度广州市房地产业企业家信心指数最高。因此，本题正确答案为 C。

138. C. 【解析】

项目	企业家信心指数	
	本季数	同比
工业	146.8	0.9
建筑业	140.6	11.2
交通运输、仓储和邮政业	149.9	-4.8
批发和零售业	143.0	-7.6
房地产业	151.1	-15.8
社会服务业	147.5	-12.2
信息传输、计算机服务和软件业	137.4	-6.5
住宿和餐饮业	148.8	3.2

观察上表可知，企业家信心指数同比出现下降的行业是：交通运输、仓储和邮政业，批发和零售业，房地产业，社会服务业，信息传输、计算机服务和软件业，共有 5 大行业企业家信心指数同比出现下降。因此，本题正确答案为 C。

139. A. 【解析】2007 年一季度广州市 ABCD 四项相应行业企业景气指数分别为：

项目	企业景气指数		
	2008 年一季数	同比	2007 年同期
交通运输、仓储和邮政业	141.6	-7.6	149.2
批发和零售业	165.2	3.7	161.5
房地产业	157.9	2.8	155.1
信息传输、计算机服务和软件业	139.7	-15.2	154.9

因此，本题正确答案为 A。

140. B. 【解析】本题可用排除法解答。下面我们逐项进行分析，企业家信心指数处于高度景气的七大行业分别是：工业为 146.8，建筑业为 140.6，交通运输、仓储和邮政业为 149.9，批发和零售业为 143.0，房地产业为 151.1，社会服务业为 147.5，住宿和餐饮业为 148.8，处于中度景气的是信息传输、计算机服务和软件业 137.4，故 A 项表述正确。B 项可从第 128 题的解析中直接得知房地产业企业家信心指数下降了 15.8，社会服务业企业家信心指数下降了 12.2，所以企业家信心指数下降最大的行业是房地产业，故 B 项表述错误。通过观察表格可知 2008 年一季度广州市企业景气指数、企业家信心指数两大综合指数分别为 145.3 和 146.5，说明企业综合生产经营维持良好状况，企业家对广州宏观经济环境保持乐观心态，故 C 项表述正确。通过观察表格可知，八大行业中处于高度景气的五大行业分别是：工业为 142.0，交通运输、仓储和邮政业为 141.6，批发和零售业为 165.2，房地产业为 157.9，住宿和餐饮业为 140.2；处于中度景气的三大行业分别是：建筑业为 137.2，社会服务业为 139.5，信息传输、计算机服务和软件业为 139.7。故 D 项表述正确。

141. B. 【解析】我国国内民航业旅客周转量分为三个部分，即国内航线旅客周转量、港澳地区航线旅客周转量、国际航线旅客周转量。2008 年 7 月国内航线旅客运输量为 1302.2 万人，港澳地区航线旅客运输量为 36.2 万人，国际航线旅客运输量为 115.0 万人。三者之和为 1453.4 万人。故本题正确答案为 B。

142. D. 【解析】“？”所处的表格的列是表示 2007 年前 7 个月国际航线总周转量，已知相对 2007 年同期，2008 年前 7 个月国际航线总周转量的同比增长为 8.8%，则可算出 2007 年前 7 个月国际航线总周转量为  $648341 \div (1+8.8\%) \approx 595902$  万吨公里。故本题正确答案为 D。

143. D. 【解析】2008 年上半年开始，受世界经济增长减缓、连续自然灾害和治理通货膨胀等因素影响，我国国民经济增长速度从高位回落。在这个大背景之下，民航运输市场需求快速回落，民航运输生产增长速度进一步降低。选项 A、B、C 均是影响因素。选项 D 会促进航空货运的快速增长，不会构成民航运输市场需求回落，民航运输生产增长速度降低的因素。故本题正确答案为 D。

144. B. 【解析】2007 年前 7 个月港澳地区航线货邮运输量为 78515 吨，同期国际航线货邮运输量为 531536 吨， $78515 \div 531536 \approx 15\%$ 。可见，本题正确答案为 B。

145. A. 【解析】通过表格可知 2008 年前 7 个月港澳地区的货邮运输量较 2007 年同期增长 1.9%，而 7 月份该地区的货邮运输量较去年下降了 9.6%，可见，2008 年上半年货邮运输量增加幅度不是很大。选项 A 说法错误。2008 年 7 月，国际航线货邮运输量是国内航线、

国际航线、港澳地区航线三者中唯一实现正增长的。选项 B 说法正确。2008 年前 7 个月，国内航线旅客运输量较 2007 年同期增加  $8371.3-7909.0=462.3$  万人，港澳地区航线旅客运输量较 2007 年同期减少  $263.4-248.5=14.9$  万人，国际航线旅客运输量较 2007 年同期增加  $807.3-797.7=9.6$  万人，可见，2008 年前 7 个月民航各类航线旅客运输量相对于 2007 年同期增加了  $462.3-14.9+9.6=457$  万人。选项 C 说法正确。无论是在总周转量，还是旅客运输量上，都明显看出 2008 年上半年港澳地区运输市场出现倒退，选项 D 说法正确。故本题正确答案为 A。

146. B. 【解析】将题干中的“1~11 月，哈尔滨市……实现商品房成交面积 241.76 万平方米”与图形部分的表格中“成交面积”一栏 6~11 月的数据相减，其差值即为 2006 年 1~5 月哈尔滨市商品房成交面积，即

$$241.76-(28.51+19.91+20.47+17.91+16.11+17.35)=121.5(\text{万平方米})。$$

147. A. 【解析】2006 年 10 月、11 月商品房成交面积均高于供应面积。选项 A 说法正确。从供应面积的柱状图来分析，商品房供应面积并未呈逐月下降趋势，如 7 月商品房供应面积高于 6 月商品房供应面积。选项 B 说法错误。同理，成交面积也不是呈逐月下降趋势。选项 C 说法错误。商品房供应成交差值最大的应是 7 月份。选项 D 说法错误。

148. D. 【解析】商品房供应成交比最接近 100 的，说明供需越平衡。观察图形，可知 11 月份哈尔滨商品房供应成交比为 119.66，是 6 个月中最接近 100 的。

149. A. 【解析】 $14.5 \div 13.42 \approx 1.08$ 。

150. C. 【解析】通过供应成交比折线，不能看出商品房的供需呈周期性波动。I 说法错误。2006 年第三季度哈尔滨商品房的供应面积为  $51.69+33.75+30=115.44$  万平方米，成交面积为  $19.91+20.47+17.91=58.29$  万平方米。则有  $115.44 \div 58.29 \approx 2$ 。II 说法正确。图形中只反映了 2006 年 6~11 月份的商品房的供应、成交面积的情况。III 说法错误。