

2014年8月2日浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》还原试题解析

1. A. 解析: 第一空,“多元”与“历史”不搭配,排除D项;对应“精彩”“温情无限”,第一空应选择感情色彩更强烈的“灿烂”或“辉煌”,排除C项。再看第二空,根据“喜欢读史”可知,是从史书中寻找关于家乡的信息,因此“气息”不合适,排除B项。故选A。
2. C. 解析:“星火燎原”比喻新生事物开始时力量虽然很小,但有旺盛的生命力,前途无限。“热火朝天”形容群众性的活动情绪热烈,气氛高涨,就像炽热的火焰朝天燃烧一样。“如火如荼”形容旺盛、热烈或激烈。“轰轰烈烈”形容事业的兴旺、也形容声势浩大,气魄宏伟。根据搭配对象“讨论”,“星火燎原”和“轰轰烈烈”不合适,排除A、D两项。再看第二空,对于还在进行的讨论,“或许”的语气更适合。故选C。
3. A. 解析:“许许多多”“林林总总”都是形容数量的,题干中“艺术描写与表现形式”强调的是种类,因此排除C、D两项。再看第二空,“排除”与“勇气”不搭配。故选A。
4. A. 解析:“杀鸡取卵”比喻贪图眼前的好处而不顾长远利益。“赶尽杀绝”指驱除干净,彻底消灭。比喻残忍狠毒,不留余地。“固泽而鱼”比喻只图眼前利益,不作长远打算。“覆军杀将”指消灭军队,杀死大将。第一空,根据“强大的激励”“掠取好处”可知,“杀鸡取卵”符合题意。再看第二空,“事不关己”指事情同自己没有关系。用作贬义。常用于对工作、对集体漠不关心的态度。强盗掠夺完好处后,这个地方就与他无关了。故选A。
5. A. 解析:根据“是……还是”可知,第一空应与“克难攻坚”反义。词。“束手无策”指对遇到的麻烦没有办法解决。“一筹莫展”形容遇事拿不出一点办法,没有任何进展。“无计可施”指对遇到的麻烦没有办法解决。“不知所措”不知道怎么办才好。形容受窘或发急。结合词义,“不知所措”可排除。再看第二空,对应“理所应当”所表现出的语气,“千方百计”最恰当。故选A。
6. D. 解析:搭配“执着”,“胶柱鼓瑟”“坚定不移”不合适,排除B、C两项。再看第二空,“持之以恒”指长久地坚持下去。“水滴石穿”比喻做事情只要有恒心,不断努力,就会有所成就。形容“坚守”,“持之以恒”更恰当。故选D。
7. C. 解析:首先看第一空,由“职业偏见”可知,此处选贬义词,“深厚”“强烈”可排除。再看第二空,“浑然不知”形容糊里糊涂,什么都不知道。“无动于衷”指心里一点不受感动;一点也不动心。由“值得警惕”和“传统的傲慢和现实的偏见从来没有停止过”可知,这样的行为还没引起社会的注意,“浑然不知”更恰当。故选C。
8. D. 解析:“关键”与“角色”不搭配,排除C项。再看第二空,“烟消云散”比喻事物消失得干干净净。“殆无孑遗”指几乎没有一点余剩。“消失殆尽”指事物逐渐减少直至没有或某件事物、某种心态的看透。只有“消失殆尽”侧重的是消失的过程,与“一点点”对应。故选D。
9. B. 解析:根据“沉静下来”可知,第一空选“鼓噪”。再看第二空,“挣脱桎梏”是固定搭配。故选B。
10. D. 解析:题干后面内容是对首句的具体阐释。题干的论点是“市场和政府不应受到差别待遇”,因此“经济学家们假设市场主体理性自利”和“不应该认为政治家们一心为公”应该是因果关系。之后两句是假设关系。故选D。
11. D. 解析:A项“便(biàn)宜行事”;B项“长吁(xū)短叹”;C项“参(cēn)差不齐”。故选D。
12. B. 解析:A项中“蜜”字错了,应该是“哈密瓜”;C项中“世外桃源”的“园”错了,应该是“世外桃源”;D项“勾通”的“勾”错了,应该是“沟通”。B项没有错别字。故选B。
13. B. 解析:A项“明天和后天上午”有歧义,可以是“明天一整天”和“后天的上午”,也可以是“明天上午和后天上午”。C项可以是背着父母,他和妻子一起把买房子的钱买了股票,也可以是他背着父母、妻子,自己去把买房子的钱买了股票。D项“他的朋友”有歧义,可以指父亲的朋友,也可以指小张的朋友。故选B。
14. A. 解析:首先确立首句,很显然③比⑤更适合作为文段的首句。⑥②相连,构成承接关系。①④⑤相连,构成承接关系。故选A。
15. C. 解析:A项与“与音乐一样,人们对于甜味的感觉,也没有国界”相符;B项与“但这并不是说,我们对于甜的认知有差异”相符;D项与“甜通常代表的是幸福,它是世界的

共性”相符。C项与“很少会在甜点的世界里划分出不同派别”不符,“没有派别之分”表述过于绝对。故选C。

16.B.解析:根据题干所述“‘本领恐慌’则是指面对新的环境条件,新的形势任务,个人因缺乏知识,缺乏技能而担忧、害怕以至惶恐不安”可知“本领恐慌”折射出的是一种“学习意识”。故选B。

17.A.解析:文段的首句“我们没有理由假定科学家,哪怕是‘主流科学家’都是圣徒,也没有理由确信科学只被用来造福社会”。表明了文段的观点,科学有时也可能被用来危害社会。根据文段“虽然可以说优生学、遗传学本身是无辜的,但相关的科学工作者并不无辜”。表明有神学、遗传学的相关科学家会利用科学做危害社会的事情,只有A项能表达这层意思。故选A。

18.C.解析:C项与“成功人士之所以成功,往往有着独特的、别人无法做到、无法效仿的东西”相符;A、D两项表述过于绝对;B项“不成功都是相似的”在文中并未提到。故选C。

19.A.解析:根据文段的结尾“结果显示,最初的、与成像有关的神经元活动模式在大脑的睡眠阶段再次出现,也就是与记忆有关的大脑神经元会活跃起来”可知“这就证实了”“睡眠有助于增强记忆”。文段重点讨论的是记忆力和睡眠之间的关系,而神经元只是解释记忆力的一个辅助元素。故选A。

20.C.解析:描写派词典揭示语言运用的现实,一旦语言进入语用阶段,都会根据使用的语言环境有所演变。规定派词典与之相反,保护语言的纯洁,防止“根据使用语言环境有所演变”。故选C。

21.A.解析:文段为总分结构,前两句总述评价普洱茶的标准不好制定;后两句分述评价普洱茶没有单一的标准。B项文中并未提到“无数个维度”。故选A。

22.A.解析:此文段可利用非中心句排除法作答。前两句为引述句,尾句为例证,文段的中心句是“由于地点不同,这些法律在细节上出现不断的、无止境的变化,但是它们的基础却到处都一样”。故选A。

23.B.解析:“但是”之后是文段的重点,根据“如果任何一个人都会被时代的剧烈变迁所影响的话,如果任何学者本身就是巨变社会当中的一份子的话,他是不可能保持价值中立态度的”可知文段的主旨是“学者很难保持价值中立”。故选B。

24.B.解析:此文段为总分结构,前两句为总起句,根据“修身,就是修德,有书卷气就必须有正气、骨气。少了正气、骨气就不能说有书卷气”可知“涵养书卷气必须要有正气、骨气”。故选B。

25.A.解析:此文段为总分结构,文段的首句为总起句,根据“把某种东西说成是‘普世’的,说成是所有国家和人民都应该接受的,那就应该通过国际社会普遍接受的某种程序来加以确立”可知文段意在说明“‘普世价值’要‘普世’必须要解决程序合法性问题”。故选A。

26.A.解析:原数列变形为: $\frac{3}{2}, \frac{4}{4}, \frac{6}{8}, \frac{10}{16}, \frac{18}{32}, (\frac{34}{64} = \frac{17}{32})$ 。分母数列是公比为2的等比数列,分子数列做差后得到公比为2的等比数列。

27.C.解析:原数列有如下规律: $a_{n-1} - a_{n-2} = a_n$ ($n \geq 3$, 且 $\in \mathbb{Z}$), 故下一项为 $-6 - (-8) = 2$ 。

28.D.解析:原数列做两次差后得到自然数列。

29.C.原数列有如下规律: $a_n = a_{n-1} \cdot (n-1) - (n-2)$ ($n \geq 2$, 且 $\in \mathbb{Z}$), 故下一项为 $121 \times 6 - 5 = 721$ 。

30.C.解析:原数列做两次差后得到和数列。

31.B.解析: $57 \div 3 = 21 + (-2)$, $48 \div (-2) = -19 + (-5)$, $15 \div 15 = -8 + 9$, $(-26) \div (-13) = -1 + 3$, 故选B。

32.C.解析: $\frac{2}{3} + \frac{1}{2} = \frac{1}{6} \times 7$, $\frac{1}{5} + \frac{3}{10} = \frac{1}{2} \times 1$, $\frac{3}{8} + \frac{3}{4} = \frac{1}{8} \times 9$, $\frac{5}{12} + \frac{1}{4} = \frac{1}{6} \times (4)$, 故选C。

33.D.解析: $\frac{12}{8} = \frac{6}{4}$, $\frac{20}{10} = \frac{6}{3}$, $\frac{3}{4} = \frac{18}{24}$, $\frac{16}{(12)} = \frac{12}{9}$, 故选C。

34.B.解析:左上角的数字=其它三个数字之和, $(54) = 22 + 11 + 21$, 故选B。

35.C.解析:对角线上的数字之和相等, $56 + 10 = (25) + 41$, 故选C。

36.C.解析:“一个数有3个约数”, 则这个数是一个质数的平方(设为 a^2); “一个数有4

个约数”，则这个数是两个质数的乘积或一个质数的立方（设为 bc 或 b^3 ）。要使这两个数的积（ a^2bc 或 a^2b^3 ）的约数最多，应使这两个数的质约数不相同，即 $a \neq b \neq c$ ，故约数最多有 $(2+1) \times (1+1) \times (1+1) = 12$ （或 $(2+1) \times (3+1) = 12$ ）个约数。（一个数 X 质因数分解为 $X = A^a \times B^b \times \dots \times Z^z$ ，则 X 有 $(a+1)(b+1)\dots(z+1)$ 个约数。）

37.C. 解析：1-100 这 100 个自然数分三类：（1）能被 3 整除的数；（2）除以 3 余 1 的数，有 34 个；（3）除以 3 余 2 的数，有 33 个。第（2）和（3）组数不能同时取，因为除以 3 余 1 的数加除以 3 余 2 的数能被 3 整除。故取出 34 个除以 3 余 1 的数，再取 1 个被 3 整除的数，此为所取数最多的情况，即最多取 35 个。

38.B. 解析：要使乙盐水浓度最低，应使乙盐水质量取最大值，即 10 千克，故乙盐水浓度最低为 $[15\% \times (5+10) - 9\% \times 5] \div 10 = 18\%$ 。

39.C. 解析：设丙地距乙地 x 公里，则有 $2(100-x) + 2 \times 100 = 90 \times 3$ ，解得 $x = 65$ 。

40.C. 解析：甲比乙多 $2 \times 2 = 4$ 个苹果，设乙有 x 个苹果，则有 $(x+4+1) = 2(x-1)$ ，解得 $x = 7$ ，故两人共有 $7+7+4 = 18$ 个苹果。

41.B. 解析：45 千克包装的大米单价（ $210 \div 45 < 5$ 元/千克）小于 36 千克包装的大米单价（ $180 \div 36 = 5$ 元/千克），故在保证总重量尽量少超出 150 千克或正好为 150 千克的情况下，优先选 45 千克包装的大米。经尝试，花费最少的情况是买 1 袋 45 千克的和 3 袋 36 千克的（总重为 $45+3 \times 36 = 153$ 千克），花费为 $210+180 \times 3 = 750$ 元。

42.D. 解析：设实体店提高的价钱占该商品原来售价的比例是 x ，则有 $(1+100\%) \times 23 = (1+100\%) \cdot (1+x) \cdot 0.6$ ，解得 $x = 19$ 。

43.B. 解析：设小李的效率为 x ，小王的效率为 $1.2x$ ，则有 $6x + 1.2x \cdot 5 = 1$ ，解得 $x = 1/12$ ，故小王的效率为 $1.2 \times 1/12 = 1/10$ ，则小王一个人完成这项工作，需要 10 天。

44.B. 解析：乙和丙掷出 1 点或 6 点的概率均为 $\frac{2}{6} = \frac{1}{3}$ ，则三人掷出 1 点或 6 点的骰子的总数最可能为 $3+2 \times 5 \times \frac{1}{3} = \frac{19}{3}$ ，与 6 最接近，故最可能为 6 个。

45.C. 解析：此数列的通项公式为 $a_n = (n+1)^2$ ，故第 21 个数与第 22 个数相差 $23^2 - 22^2 = (23+22) \times (23-22) = 45$ 。

46.B. 解析：设 A、B 种花篮的个数分别为 x 、 y 个，则有
$$\begin{cases} x + y = 40 \\ 70x + 30y \leq 3000 \\ 30x + 70y \leq 2000 \end{cases}$$
，由 $x+y=40$

得 $x=40-y$ ①，将①代入 $70x+30 \leq 3000$, $30x+70y \leq 2000$ ，整理得 $-4 \leq y \leq 20$ ， y 不能取负值，则 $0 \leq y \leq 20$ ，故 y 有 21 种取法，即共有 21 种不同的组法。

47.B. 解析：四人都沿顺时针或逆时针方向跑时，才不会相互碰到，即有 2 种情况，所有的情况数有 $2 \times 2 \times 2 \times 2 = 16$ 种，故四人不会相互碰到的概率是 $\frac{2}{16} = \frac{1}{8}$ 。

48.A. 解析：3 厘米的记号有 $240 \div 3 - 1 = 79$ 个，4 厘米的记号有 $240 \div 4 - 1 = 59$ 个，12 厘米（3 和 4 的最小公倍数）的记号有 $240 \div 12 - 1 = 19$ 个，故记号共有 $79+59-19 = 119$ 个，绳子被剪成 120 段。

49.B. 解析：要使只参加一个兴趣小组的人最少，应使参加两个或三个的人最多，故应使已知的至少参加两项的人尽量不重复，即恰好都参加两项，此时可求得只参加一个兴趣小组的最少有 $50 \times 3 - 2 \times (20+12+15) = 56$ 人。

50.A. 解析：4 强中，其中的 2 队来自 A、B 两组 8 支队伍中的 2 支，另 2 队来自 C、D 两组 8 支队伍中的 2 支，共有 $C_8^2 C_8^2 = 784$ 种不同情况。

51.D. 解析：因为错误而内疚，因为成功而快乐。故选 D。

52.C. 解析：色厉内荏和外强中干都是外表强大内心的懦弱之意；郑人买履和按图索骥都是教条主义之意。B 项高瞻远瞩指目光远大，志存高远指志向远大。故选 C。

53.D. 解析：泰坦尼克号是一部电影，电影需要在制片厂里录制；联邦宪法是一部法律，法律需要在议会中制定。故选 D。

54. B. 解析: 闪电之后是暴雨, 付出之后是收获。故选 B。
55. A. 解析: 心猿意马用来形容浮躁; 颐指气使用来形容傲慢。B 项目无全牛指技艺已经达到了非常纯熟的地步。故选 A。
56. C. 解析: 题干表明, 喜欢篮球且人力资源部→喜欢登山。A、B 项肯定后件不能肯定前件, 排除; C 项, 否定后件则否定前件, 由“不喜欢登山”可推出“不喜欢篮球或者不是人力资源部”, 选言命题, 否定一部分就要肯定另一部分, 故由“喜欢篮球”, 可推出小王不是人力资源部的员工; D 项, 否定前件不能否定后件。故选 C。
57. A. 解析: 题干推理结构为: 如果 A, 那么 B; B, 所以 A。A 项为: 如果 A, 那么 B; B, 所以 A。 B 项为: 如果 A, 那么 B; A, 所以 B。 C 项为: 所有 A 都是 B; c 不是 B, 所以, C 不是 A。 D 项为: 只有 A, 才 B; B, 所以 A。 故选 A。
58. B. 解析: 题干中出现的矛盾是, 10 年来, 患躁郁症的青少年比例剧增, 但死亡率没有增加。A、C、D 项都可合理解释这一现象。B 项表示, 该地青少年的绝对数量增长了, 但题干中的数字都是相对比例, 不是绝对数量, 故该项不能解释题干中的矛盾。故选 B。
59. D. 解析: A 项与“甲、乙两人至少有一人外出”矛盾, 排除; B 项与“甲、戊、己三人中应有两人外出”矛盾, 排除。若丁参加, 则由“甲、丁两人中只能一人外出; 丙、丁两人中也只能一人外出”可知, 甲和丙都不参加。再由“乙和丙要么都外出, 要么都不外出”可知, 乙也不参加。甲和乙都不参加, 与“甲、乙两人至少有一人外出”矛盾, 故丁不可能参加。由“如果戊外出, 丁一定要外出”可知, 丁不参加, 则戊也不参加。丙参不参加不确定。故选 D。
60. C. 解析: 题干的前提应该是, 每周跑一次马拉松→是马拉松高手。各选项可转化为标准命题: A 项: 如果是马拉松高手, 那么每周跑一次马拉松。(“所有 S 都是 P”=“S→P”); B 项: 如果是马拉松高手, 那么每周跑一次马拉松。(“如果非 p, 那么非 q”=“如果 q, 那么 p”); C 项: 如果每周跑一次马拉松, 那么是马拉松高手。(“除非 p, 否则不 q”=“如果 q, 那么 p”); D 项: 如果一个人是马拉松高手, 他就会每周跑一次马拉松。故选 C。
61. A. 解析: 题干认为, 相机使人们对拍照目标记忆得更模糊。A 项表明, 人们让相机替代自己记忆, 这最能支持题干观点。B、D 项为削弱项。C 项不如 A 项针对性强。故选 A。
62. B. 解析: 题干根据冠心病患者的情况, 推出“长期高强度锻炼影响身体健康”的结论。显然, 这存在以偏概全的推理。B 项可以补充论据, 支持题干观点。其他几项都不能弥补题干推理上的漏洞。故选 B。
63. D. 解析: 刘董事认为, 沈阳或重庆开工, 但杭州不开工。张董事不同意, 即, 并非(沈阳或重庆开工, 但杭州不开工)。也就是说, 或者并非(沈阳或重庆开工), 或者并非(杭州不开工)。整理后可知, 或者沈阳和重庆都不开工, 或者杭州开工。选言命题, 否定一部分就要肯定另一部分, 因此可知, 如果做不到沈阳和重庆都不开工, 则杭州开工。故选 D。
64. D. 解析: 题干认为, 对抗麻疹、疟疾、肺结核和脊髓灰质炎等传染性疾病上取得进步→全球平均寿命延长。A 项为无关项; B 项表明, 这几种疾病是造成人类死亡的主要疾病, 但如果其他导致人类死亡的因素能够取得巨大的进步, 则不能得出题干的结论; C 项不能表明治愈这些疾病会延长全球平均寿命; D 项从反面支持了题干结论。故选 D。
65. B. 解析: 由(1)和(3)可知, 蔡是否作案不清楚, 但蔡某一定不能独自作案, 若作案, 则张和朱中至少一人参与。由(2)的逆否命题可知, 朱不做案→张不做案。因此, 朱一定作案, 否则, 朱和张都不会作案, 与前面的推理矛盾。张是否作案不确定。故选 B。
66. D. 解析: 发生民事纠纷是起因, 因为纠纷, 所以向法院起诉, 法院受理后调解, 最后双方达成协议。故选 D。
67. C. 解析: 生产成本低, 才会导致无利可图; 无利可图首先会提高价格; 提价引起不满, 所以恢复价格后减量; 利润恢复, 19 支装成标志。故选 C。
68. D. 解析: 主力赛前受伤应是事件起始, 最终被绝杀是结束。故选 D。
69. C. 解析: 环境压力是起因; 先推出新能源车, 才有后续的推进使用和补贴措施; 由于国家和地方的支持, 新能源车开始替代汽油柴油车。故选 C。
70. D. 解析: 先下载软件才有后面的事情; 去餐馆吃饭发现银行卡里的钱没了, 然后才有警方介入; 先查明原因, 再抓获犯罪嫌疑人, 最后犯罪嫌疑人如实供述。故选 D。
71. B. 解析: 以列为单位, 每列图一最右侧一列元素依次减少一个, 得到图二和图三。故选

B。

72. B。解析: 每列图一和图二叠加, 去同存异, 得到图三。故选 B。

73. A。解析: 第二列的图形分别顺时针旋转 45° 、 90° 和 135° 后与第一列的图形叠加得到第三列图形, 同时黑+白=白+白=黑、白+黑=黑+黑=白, 故选A。

74. C。解析: 后一个图形的外部图形是前一个图形中的一部分。第二个图形的外边框是第一个图形中的三角形, 第三个图形的外边框是第二个图形中的梯形, 第四个图形的外边框是第三个图形中的平行四边形。C项, 外边框圆是第四个图形中的圆。故选择C项。

75. D。解析: 正中间的空白小正方形是底面, 靠近顶面不可能出现阴影, 排除B、C; 靠近底面只有一个阴影, 排除A, 故选D。

76. A。解析: “自然神就是自然本身, 人神就是人本身”意在说明物质决定意识, 并未体现意识的能动作用, 故A项正确, B、C两项错误。D项说法本身错误。故选A。

77. C。解析: 生产资本按其在剩余价值生产过程中所起的不同作用, 可分为不变资本和可变资本; 按其在资本周转过程中价值转移的不同方式, 可分为固定资本和流动资本。故选C。

78. C。解析: 胡锦涛指出, 建设社会主义文化强国, 必须走中国特色社会主义文化发展道路, 坚持为人民服务、为社会主义服务的方向, 坚持百花齐放、百家争鸣的方针, 坚持贴近实际、贴近生活、贴近群众的原则。故选C。

79. A。解析: 欧盟是当今世界经济一体化程度最高的区域性组织。故选A。

80. D。解析: 需求水平的提高引起均衡价格的上升和均衡数量的增加, 需求水平的下降引起均衡价格的下降和均衡数量的减少。供给水平的提高引起均衡价格的下降和均衡数量的增加, 供给水平的下降引起均衡价格的上升和均衡数量的减少。可见, 需求的变动引起均衡价格与均衡数量的同向变动; 供给的变动引起均衡价格的反方向变动, 引起均衡数量的同向变动。故A、B两项说法错误。如果政府是对厂商进行征税, 将使厂商的生产成本或供应成本相应提高, 供给曲线左移, 导致均衡价格上升, C项说法错误。限制价格是指政府为了限制某些物品的价格而对它们规定低于市场均衡价格的最高价格, D项说法正确。故选D。

81. A。解析: 我国刑法的空间效力以属地原则为基础, 以属人原则、保护原则、普遍管辖原则为补充。故选A。

82. C。解析: A项“感时花溅泪, 恨别鸟惊心”, 抒发了诗人的亡国之悲, 表现了诗人的爱国之情。B项“捐躯赴国难, 视死忽如归”, 描写了边疆地区英雄的爱国主义情怀, 是诗人舍身报国的写照。D项“孰知不向边庭苦, 纵死犹闻侠骨香”, 描写了少年杀敌英勇无畏的气概, 抒发了诗人的爱国之情。C项“念天地之悠悠, 独怆然而涕下”, 则主要是抒发了诗人怀才不遇的抑郁之情。故选C。

83. D。解析: D项, 诗句中的“春风”实际上是指夏季风, 就是从海洋上吹过来的暖湿偏南气流。由于玉门关群山环绕, 阻挡了暖湿气流的进入, 因此说“春风不度玉门关”。我国的夏季风是从太平洋吹来的东南季风, 并不是西北季风, 故D项说法错误。

84. B。解析: “程序是法治和恣意而治的分水岭”意在说明程序合法是法治的前提和关键。公正程序原则的核心内涵之一即为“任何人不能做自己案件的法官”, 故A项与题干体现的法理一致。C项, 程序对于公正司法的重要意义在于它科学合理的内容所显现出来的程序特质以及由此而导致的绝妙的价值功能。D项, 意指公正的结果只能依靠公正的过程来实现, 说明了程序正义在法治中的重要性。这三项都强调程序公正的重要性, B项强调的是罪刑法定, 并未涉及程序, 故选B。

85. A。解析: 2014年7月世界杯举办决赛时, 北半球处在夏季, 南半球处在冬季。A项说法错误。

86. B。解析: 2013年, 货物运输总量比上年增加 $450.6 \div (1+9.9\%) \times 9.9\% \approx 451 \div 1.1 \times 0.1 = 41$ 亿吨。

87. C。解析: 2013年, 公路货物运输量增速为11.3%, 水运货物运输量为7.5%, 公路货物运输周转量为12.7%, 水运货物运输周转量为5.9%。增长最快的是公路货物运输周转量。

88. D。解析: 2013年, 铁路货物运输量占货物运输总量的 $\frac{39.7}{450.6} \approx \frac{40}{45} \approx \frac{8}{9} \approx 8.9\%$, D项最接近。

89.B. 解析: 2012年, 民航平均每人每次运送距离为 $\frac{5658.5}{1+12.6\%} \div \frac{3.5}{1+10.9\%} < \frac{5658.5}{3.5} \approx 1617$

公里, 只有B项符合。

90.C. 解析: A项, 2013年, 货物运输周转量只有铁路没有增长, 正确; B项, 2013年, 公路旅客运输量的增长率(5.3%)小于旅客运输总量(5.6%), 故前者占后者的比重下降, 正确; C项, 2012年, 规模以上港口完成货物吞吐量为 $106.1 \div (1+8.5\%) < 100$ 亿吨, 错误; D项, 2013年, 水运旅客运输量的增长速度(1.8%)低于民航旅客运输量(10.9%), 水运旅客运输周转量的增长速度(-1.6%)低于民航旅客运输周转量(12.6%), 正确。

91.D. 解析: 材料第一段“2014年1-5月, 浙江省规模以上工业增加值4664.7亿元, …。其中, 5月为1025.9亿元”, \therefore 2014年1-4月, 浙江省规模以上工业增加值为 $4664.7-1025.9=3638.8$ 亿元, 故选D。

92.C. 解析: 由表可知, 显然, 2014年3月四个指标的增速最接近, 故选C。

93.A. 解析: 材料最后一段“从地区看, 舟山(12.4%)、杭州(8.8%)、湖州(8.7%)、嘉兴(7.6%)、金华(6.5%)五市工业增加值增速高于全省平均, 增速低于全省的6市中有5市增速在5%以下。11市中仅杭州、宁波、台州3市增幅比1-4月提高, 其余8市中, 6市增幅比1-4月回落, 2市增幅与1-4月持平”, 因此, 只有杭州市的工业增加值增速高于全省平均且增幅比1-4月提高, 故选A。

94.B. 解析: 比较表中2014年4月和2013年4月的数值, 显然, 只有工业利润(累计)增速2014年比2013年大, 故选B。

95.D. 解析: 材料最后一段, 可知A正确, D错误; 材料倒数第二段, 可知B($38-13-20=5$)、C($8.1\%+0.2\%=8.3\%$)均正确, 故选D。

96.D. 解析: 2013年3月末, 狭义货币余额占广义货币余额的 $\frac{32.77}{1+5.4\%} \div \frac{116.07}{1+12.1\%} \approx 30\%$ 。

97.B. 解析: 在第一季度, 本外币贷款增加 $3.01+695 \times 6 \div 10000 \approx 3.4$ 万亿元。

98.C. 解析: 2013年末, 广义货币余额的同比增长率为 $(12.1+1.5)\%=13.6\%$, 狭义货币余额为 $(5.4+3.9)\%=9.3\%$, 人民币贷款余额为 $(13.9+0.2)\%=14.1\%$, 人民币存款余额为 $(11.4+2.4)\%=13.8\%$ 。最高的是人民币贷款余额。

99.D. 解析: 材料第二段“一季度人民币贷款增加3.01万亿元, 同比多增2592亿元。分部门看, 住户贷款增加9293亿元, 其中, 短期贷款增加3006亿元, 中长期贷款增加6287亿元; 非金融企业及其他部门贷款增加2.08万亿元”, 因此, 非金融企业及其他部门贷款增加额占人民币贷款增加额的比重为 $2.08 \div 3.01 \approx 69\%$, $360^\circ \times 69\% \approx 250^\circ$; 住户中长期贷款增加额是短期贷款增加额的2倍多点儿, 故选D。

100.B. 解析: A项, 无法判断; B项, 2014年3月的人民币贷款增加额为1.05万亿元, 一季度平均每月增加 $3.01 \div 3 < 1.05$ 万亿元, 正确; C项, 2013年3月末外币存款余额 $5074 \div (1+14.9\%)$ 亿美元小于外币贷款余额 $8464 \div (1+12.2\%)$ 亿美元, 错误; D项, 2014年一季度, 人民币非金融企业存款增加额(3199亿元)少于贷款增加额(2.08万亿元), 错误。