

绝密★启用前




2009 年在职攻读硕士学位全国联考
公共管理硕士



综合知识试卷

考生须知

1. 本试卷分逻辑、数学和语文三部分，满分 100 分。其中逻辑 30 分，数学 30 分，语文 40 分。
2. 请考生务必将本人考号最后两位数字填写在本页右上角方框内。
3. 本试卷为 **A** 型试卷，逻辑部分的选择题（第 1-30 题）、数学部分的选择题（第 31-33 题）和语文部分的选择题（第 34-50 题）的答案必须用 **2B** 铅笔填涂在 **A** 型答题卡上，做在其它类型答题卡或试卷上的无效。答题前，请核对答题卡是否 **A** 型卡，若不是，请要求监考员予以更换。
4. 在答题卡上正确的填涂方法为在答案对应的字母上划线，如  [B] [C] [D]。
5. 其他题必须用蓝色或黑色墨水笔在答题纸指定位置上按规定要求作答，未做在指定位置上的答案一律无效。
6. 交卷时，考生须配合监考员验收，并请监考员在准考证上签字（作为考生交卷的凭据），否则，若发生答卷遗失，责任由考生自负。

第一部分 逻辑

单项选择题（共 30 题，每小题 1 分，共 30 分）

1. 抗震等级高的房屋比抗震等级低的房屋更能抵抗地震。但统计一下在地震中倒塌的房屋数量，房屋抗震等级高的城市和房屋抗震等级低的城市几乎一样。

以下哪项陈述对消除这种不一致最有帮助？

- A. 不同城市对房屋抗震等级有不同的要求。
 - B. 房屋抗震等级高的城市发生的地震更多。
 - C. 房屋抗震等级高的城市发生的地震震级更大。
 - D. 抗震等级达到一定标准的房屋在一般的地震发生时不会倒塌。
 - E. 有些城市房屋的抗震等级没有达到要求。
2. 班干部都参加了奥运志愿服务，小赵也参加了奥运志愿服务，所以，小赵是班干部。
以下哪项中的推理与上文中的最相似？
- A. 班干部都参加了奥运志愿服务，小刘没有参加奥运志愿服务，所以，小刘不是班干部。
 - B. 高一（2）班排名前 10 的都考上了大学，小赵考上了大学，所以，小赵在高一（2）班排名在前 5。
 - C. 2008 年以后购买的电脑都安装了 Vista 系统，我的电脑安装了 Vista 系统，所以，我的电脑是 2008 年以后购买的。
 - D. 学习成绩差的大学生不能参加国庆节广场联欢，小刘参加了国庆节广场联欢，所以，小刘成绩一定不错。
 - E. 在超市购买商品的顾客都能得到公园门票，我想得到公园门票，所以我一定要去超市购物。
3. 某县最后公选出来的十几名乡镇长，大都为官员之后。但经核查，他们当选符合相关程序，所以，公选没有问题。

以下哪项对上述论证的评价最为恰当？

- A. 题干的论证是成立的。
- B. 题干的论证有漏洞，因为它把缺少证据证明某种情况存在当作有充分证据证明某种情况不存在。
- C. 题干的论证有漏洞，因为它没有指出相关程序是什么。
- D. 题干的论证有漏洞，它只依据“符合程序”这一必要条件，直接推出“公选没有问题”的结论。
- E. 题干的论证有漏洞，在对某种现象的两种可供选择的解释中，通过肯定其中的一种，来否定另一种。

4. 荔波是世界自然遗产，为保护世界自然遗产，荔波的旅游开发必须控制在一定的规模内，但这有限度的旅游开发的收入不够支付保护世界自然遗产的费用。

上述断定能推出以下哪项？

- A. 为保护荔波的世界自然遗产，荔波不能进行旅游开发。
- B. 保护荔波的世界自然遗产，需要旅游开发以外的财政支持。
- C. 其它的世界自然遗产地和荔波有同样的问题。
- D. 为保护世界自然遗产，荔波的其他产业开发也必须有限度。
- E. 旅游开发的收入不是用来支付保护世界自然遗产的费用的。

5-6 题基于以下题干：

在某公司职员中，所有的年轻人都有大学学历，有的部门经理有留学经历，有的年轻人也有留学经历，所有有大学学历的人都建立了公积金个人帐户，没有部门经理有公积金个人帐户。

5. 如果以上为真，则以下哪项必假？
- A. 有的年轻人建立了公积金个人帐户。
 - B. 所有的年轻人都建立了公积金个人帐户。
 - C. 有的年轻人当上了部门经理。
 - D. 没有部门经理建立了公积金个人帐户。
 - E. 有的部门经理没有大学学历。
6. 以下哪个人是上述前提所断定的一个反例？
- A. 一个女部门经理。
 - B. 一个没有公积金个人帐户的年轻人。
 - C. 一个没建公积金个人帐户的部门经理。
 - D. 有的年轻人有大学学历，但不是部门经理。
 - E. 有的人有公积金个人帐户，但是不在此公司工作。
7. 一项新研究发现，大鼠连续摄入高脂食物可以造成其短时失忆和运动困难。研究人员对摄入低脂食物（脂肪含量占 7.5%）和高脂食物（脂肪含量占 55%）的大鼠进行了研究。连续 4 天摄入高脂食物的大鼠的肌肉利用氧气制造运动所需能量的能力下降，导致心脏负担加重。连续 9 天摄入高脂食物后，大鼠要用更长的时间才能钻出迷宫，而在这一过程中它们犯的错误要比摄入低脂食物的大鼠多。
- 根据以上研究成果，最有可能得出的结论是：
- A. 高脂饮食可能会使人变笨变懒。
 - B. 长期的高脂饮食对人类的危害更大。
 - C. 这种试验的持续时间过短，不能得出任何结论。
 - D. 所有的动物，包括人类，都应该控制高脂食物。
 - E. 大鼠连续 4 天摄入高脂食物或连续 9 天摄入高脂食物则会导致心脏病。

8. 一种理想的社会保障制度应该是：
- I. 能够保证大多数人达到基本生活水平。
 - II. 不能加重大多数人的税收负担。
- 有专家指出：目前国家的财政不足以满足第一条，只能通过提高税收，所以目前无法建立一种理想的社会保障制度。
- 以下哪项最能削弱专家的论证？
- A. 可以建立一种比较理想的社会保障制度。
 - B. 理想的社会保障制度还需要其它条件。
 - C. 在理想的社会保障制度下，仍会有少数人达不到基本生活水平。
 - D. 为满足第一条所增加的税收多数人是可以接受的。
 - E. 可以提高少数富人的税收来增加国家的财政收入。
9. 政治记者汤姆分析了奥巴马之前的十届美国总统的各种讲话和报告，发现其中有不少谎话，特别是关于经济问题的。因此，汤姆推断：奥巴马关于恢复美国经济的承诺也是谎话。
- 以下哪项最能削弱上述论证？
- A. 更早的美国总统很少说谎话。
 - B. 汤姆对奥巴马不是十分的了解。
 - C. 美国总统的承诺不一定是谎话。
 - D. 从以往美国总统的表现不能推出现任美国总统的表现。
 - E. 是否能恢复美国经济取决于世界经济总的趋势。
10. 高校的围棋比赛马上就要开始了，记者就高校 A 和高校 B 的比赛成绩作了预测：在以往两校比赛中，高校 A 的胜率高达 90%，所以这次比赛一定也是高校 A 取胜。
- 以下哪项最能削弱记者的预测？
- A. 记者没有考虑其它高校对他们两校的胜率。
 - B. 这次围棋比赛的规则与以往有所不同。
 - C. 这次围棋比赛在高校 B 举行。
 - D. 高校 A 的原来取胜的那些选手都已经毕业了。
 - E. 高校 A 没有得过冠军。
11. 某高校对所有报名参加国庆 60 周年检阅方阵的学生进行了体检，没有发现心脏异常者。
- 如果以上陈述为假，则以下哪项必真？
- I. 虽然有的报名者没有体检，但是还是发现了心脏异常者。
 - II. 或者有的报名者没有进行体检，或者在报名者中发现了心脏异常者。
 - III. 只要对所有的报名者都进行体检，就会发现有心脏异常者。
- A. 仅 III.
 - B. 仅 I.
 - C. 仅 II.
 - D. 仅 II 和 III.
 - E. 仅 I 和 II.

12. 企鹅是鸟，但企鹅不会飞。
根据这个事实，以下哪项一定为假？
- A. 不会飞的鸟一定是企鹅。 B. 鸵鸟是鸟，但鸵鸟不会飞。
C. 不存在不会飞的鸟。 D. 会飞的动物都是鸟。
E. 有人认为企鹅会飞。
13. 桌球就是台球。几乎所有人都知道丁俊晖是台球高手，但很少有人知道丁俊晖是桌球高手。
以下哪项陈述能最有效地解决上文中的不一致之处？
- A. 大多数人不知道桌球和台球是同一项体育活动。
B. 大多数人没有看过丁俊晖的比赛。
C. 如果有人知道丁俊晖是桌球高手，则他一定知道丁俊晖是台球高手。
D. 有些人知道桌球和台球是一回事。
E. 有些人非常喜欢看丁俊晖的比赛。
14. 老王说：“经过整改，我们工地再也没有出现违规操作的现象”。
老王的话必须预设以下哪一项？
- A. 没有整改的工地一定有违规操作的现象。
B. 老王所在的工地整改前有违规操作的现象。
C. 老王所在的工地整改后没有违规操作的现象。
D. 老王知道他所在的工地整改后没有违规操作的现象。
E. 其它工地整改后还有违规操作的现象。
15. 在三星堆的考古发掘中发现了大量的青铜面具，同时代的埃及文明中也存在类似的青铜面具。专家推测：三星堆所体现的古蜀国文明来源于埃及文明或至少与埃及文明有过密切的接触。
以下哪项最能加强以上推测？
- A. 古蜀国可能与埃及文明有过交流。
B. 古蜀国除了和中原文明有过交流外，也与其它文明有过交流。
C. 三星堆发现的青铜面具属于古蜀国文明。
D. 在可能与古蜀国有交流的文明中，只有埃及文明有类似的青铜面具。
E. 中原文明没有类似的青铜面具。
16. 有的漫画家是自学成才的。所以，有的作家也是自学成才的。
以下哪项如果为真，最能保证上述论证的成立？
- A. 所有的作家都是漫画家。 B. 有的漫画家是作家。
C. 所有的漫画家都是作家。 D. 有的漫画家不是作家。
E. 有的作家不是漫画家。

17. 一种转基因的新品种水果有良好的口感和更丰富的营养，考虑到人们对转基因副作用的担忧，要采取一定措施来推广这种新品种水果。
- 以下哪项最有利于推广这种新品种水果？
- A. 加大宣传新品种水果广告的力度。
 - B. 给出科学证据，证明这种新品种水果对人体可能的危害并不比同类水果大。
 - C. 采取“薄利多销”的低价销售策略。
 - D. 已经在市场上销售的其它转基因的水果并没有给人直接的危害。
 - E. 提高这种新品种水果的种植量。
18. 三个人 A、B、C 打扮得一模一样，排成一排。A 从不说假话，B 从不说真话，C 既说真话也说假话。
- 测试者问第一个人：“你是谁？”，回答是“我是 C”。
- 测试者问第二个人：“第一个人是谁？”，回答是“他是 B”。
- 测试者问第三个人：“第一个人是谁？”，回答是“他是 A”。
- 根据这些回答，以下哪一项为真？
- A. 第一个人是 A，第二个人是 B，第三个人是 C。
 - B. 第一个人是 A，第二个人是 C，第三个人是 B。
 - C. 第一个人是 B，第二个人是 A，第三个人是 C。
 - D. 第一个人是 C，第二个人是 A，第三个人是 B。
 - E. 第一个人是 C，第二个人是 B，第三个人是 A。
19. 在高二（1）班的一次联欢活动中，班主任老师说：“小明和小亮都没有参加活动”，班长小杰不同意班主任老师的说法。
- 以下哪项最为准确地表达了小杰的意思？
- A. 小明和小亮两人至少来了一个。
 - B. 小明和小亮两人都来了。
 - C. 小明和小亮两人都没来。
 - D. 小明和小亮两人至多来了一个。
 - E. 是小明和小亮以外的人没有参加联欢活动。
20. 李教授说：与矿泉水相比，纯净水缺少人体所必须的某些矿物质。所以，经常饮用纯净水的人会缺乏这些矿物质。
- 以下哪项最能削弱李教授的论证？
- A. 矿物质过多也会危害健康。
 - B. 人体缺乏一些矿物质并不会危害健康。
 - C. 人们可以从其它食品中得到这些矿物质。
 - D. 有些人既饮用纯净水也饮用矿泉水。
 - E. 饮用什么样的水取决于人们的生活习惯。

21. 某女生宿舍的人都参加了英语六级考试，关于她们的考试结果有如下判断：（1）此宿舍不可能有人没通过；（2）此宿舍的小芳以高分通过；（3）此宿舍有的人没通过；（4）并非此宿舍所有人没有通过。

假设上述判断只有两个是对的，以下哪项结论能从上述条件中必然推出？

- A. 此宿舍的小芳通过了英语六级。
 - B. 此宿舍的有些同学通过了英语六级。
 - C. 此宿舍的所有同学都通过了英语六级。
 - D. 此宿舍的所有同学都没能通过英语六级。
 - E. 并非此宿舍的小芳通过了英语六级。
22. 去年以来，北京楼市经历了一次下挫，但是出乎很多人意料的是，今年1~6月份房价和成交量又迅速攀升，达到历史最高点。有人认为：来自境外的投资性行为造成了北京房价的暴涨。

以下哪项陈述如果为真，最能质疑上述观点？

- A. 今年7~10月，境外投资北京楼市的需求继续增加，但是北京楼市价格明显回调。
 - B. 随着北京常住人口的增加，对住房的需求呈刚性增长。
 - C. 虽然有户籍制度的限制，但是大量高端流动人口的购房需求还是可以通过购买高端商品房来实现的。
 - D. 投资北京房地产的还有很多来自国内其它地区的有钱人，他们对北京楼市的价格也起到推波助澜的作用。
 - E. 对于楼市来说，投资性行为是永远不可能避免的。
23. 在本届羽毛球世锦赛上，如果中国队的女子双打能够进入半决赛，同时混合双打失利，则男子单打无法夺冠。

如果以上命题为真，再加上以下哪项前提，则可得出结论：中国队的女子双打没有进入半决赛？

- A. 中国队的混合双打和男子单打都失利了。
- B. 中国队的混合双打和男子单打都夺冠了。
- C. 中国队的混合双打夺冠，并且男子单打没有夺冠。
- D. 中国队的混合双打和女子双打都没有进半决赛。
- E. 中国队的混合双打失利，并且男子单打顺利夺冠。

24. 相关调查资料表明, 目前在中国的部分农村贫困地区, 放弃参加高考的人数在逐年上升。如果社会上对大学生过高的期望值能够调整, 这种现象就不会出现了。以下哪项陈述是以上观点的假设?
- A. 农村贫困地区的考生难以承受大学的学费和生活费用。
 - B. 来自社会的对大学生过高的期望值对于弃考行为的发生具有重要影响。
 - C. 弃考行为之所以发生有着复杂的原因。
 - D. 当考生感觉到压力过大时也会选择弃考。
 - E. 应该对所有地区的弃考学生进行进一步的调查。
25. 在戒毒所里, 有的吸毒者只接受心理治疗, 有的吸毒者在接受心理治疗的同时还要借助于药物治疗。以上两种治疗的预期效果是一样的。采用药物和心理治疗这两种方法的吸毒者不能放弃其中的任何一种。如果以上论述为真, 则以下哪项必真?
- I. 对一些吸毒者而言, 要想取得预期的治疗效果, 心理治疗是不可缺少的。
 - II. 对一些吸毒者而言, 不用采取药物治疗, 一样能够取得预期效果。
 - III. 对一些吸毒者而言, 要结合心理治疗增加药物治疗才能取得预期的治疗效果。
 - IV. 对所有吸毒者而言, 只要采用心理疗法, 就能取得预期的治疗效果。
- A. 仅 I。
 - B. 仅 II。
 - C. 仅 III。
 - D. 仅 I、II 和 IV。
 - E. 仅 I、II 和 III。
26. 年轻的中国女排要想成为真正的世界强队, 必须具备一流水平的科学训练手段, 不成为真正的世界强队, 就无法在国际大赛上夺冠。以下各项都表达了上述原意, 除了:
- A. 中国女排只有具备一流的科学训练手段, 才能获得世界冠军。
 - B. 没有一流水平的科学训练手段, 年轻的中国女排难以成为真正的世界强队。
 - C. 只要中国女排具备了一流水平的科学训练手段, 并且成为了真正的世界强队, 就能够在国际大赛中夺冠。
 - D. 如果不能成为真正的世界强队, 即使中国女排具备了一流水平的科学训练手段, 也无法在国际大赛上夺冠。
 - E. 真正的世界强队并不必然在国际大赛中夺冠。
27. 只要是高中毕业生, 就不可能不想考上一所重点大学, 并且选择一个自己心仪的专业。如果以上陈述为真, 则以下哪项必假?
- A. 所有的高中毕业生都想考上重点大学并选择自己心仪的专业。
 - B. 有的高中毕业生只想选择自己喜欢的重点大学。
 - C. 小王是某重点高中的毕业生, 但是他只想报一所重点大学。
 - D. 小王是某重点高中的毕业生, 但是他只想上一所高职学校。
 - E. 任何一名高中生都想上重点大学的重点专业。

28. 赵亮是计算机学院大二的学生，他通过了计算机等级测试，所以计算机学院大二的学生都通过了计算机等级测试。
- 以下哪项与上述论证方法最相近？
- A. 小李是大学助教，小李不会开车，所以，有的大学助教不会开车。
 - B. 中石化没有亏损，中石化是国有大型企业，因此，有些国有大型企业没有亏损。
 - C. 王明是职业经理人，王明和很多人都学过人力资源课程，所以职业经理人都学过人力资源课程。
 - D. 大学生是知识分子，小赵是大学生，所以，小赵是知识分子。
 - E. 金属都是导电的，铜导电，因此铜是金属。
29. 某重点中学的学生中，有的是共青团员，有的不仅是共青团员，而且是校学生会干部。所有共青团员都是学习成绩良好的学生，所有成绩良好的学生都只遵守学校的规定。如果以上陈述为真，则以下哪项不一定为真？
- A. 该校有的学生只遵守学校规定。
 - B. 该校有的学生既遵守学校规定，又是共青团员。
 - C. 该校有些只遵守学校规定的成绩良好学生不是共青团员。
 - D. 该校有些成绩良好的学生是共青团员。
 - E. 该校凡是成绩不够良好的学生都不是共青团员。
30. 我国农村居民的基础医疗保险已经在很多地区建立起来，但是还有相当数量的农村人口尚未被覆盖。实现所有农村人口基础医疗保险全覆盖的关键是资金，而这一点只需要凭借政府的财力就够了。
- 以下哪项如果为真，能够最有力地支持题干？
- A. 实现所有农村人口基础医疗保险全覆盖只能依靠政府出资。
 - B. 实现所有农村人口基础医疗保险全覆盖的资金大约占我国 2008 年财政总收入的 1% 左右。
 - C. 近年来，我国政府加大了对农村基础医疗保险的财政投入。
 - D. 近年来，许多企业为了实现社会责任，也开始在政府的号召下，设立一些面向农村人口的定向医疗救助。
 - E. 实现所有农村人口基础医疗保险的全覆盖，单靠政府是很困难的，还需要全社会的参与。

第二部分 数学

一、选择题（每小题 2 分，共 6 分）

31. 设函数 $f(x)$ 在 $[0, +\infty)$ 中, $f''(x) < 0$, $f(0) = 0$. ().

- A. 若 $f(1) > 0$, 则 $\lim_{n \rightarrow +\infty} f(n)$ 存在 B. 若 $f(1) > 0$, 则 $\lim_{n \rightarrow +\infty} f(n) = +\infty$
 C. 若 $f(1) < 0$, 则 $\lim_{n \rightarrow +\infty} f(n)$ 存在 D. 若 $f(1) < 0$, 则 $\lim_{n \rightarrow +\infty} f(n) = -\infty$

32. 若二元函数 $z = f(x, y)$ 的定义域是 $D = \{(x, y) | 0 \leq x \leq 1, 0 \leq y \leq x\}$, 则复合函数

$w(x, y) = f(x + y, x - y)$ 的定义域是图 1 中 ().

- A. $D_1 \cup D_3$ B. $D_2 \cup D_4$
 C. D_1 D. D_2

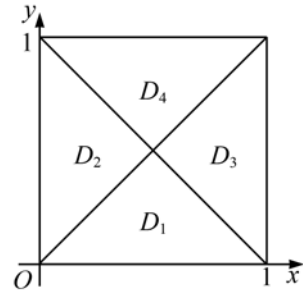


图 1

33. 设 A 和 B 是两个概率非零的事件. ().

- A. 若 A, B 不相容, 则 A, B 一定独立
 B. 若 A, B 不相容, 则 A, B 一定不独立
 C. 若 A, B 相容, 则 A, B 一定独立
 D. 若 A, B 相容, 则 A, B 一定不独立

二、填空题（每小题 2 分，共 6 分）

1. 若 $\lim_{x \rightarrow +\infty} f'(x) = 1$, 则有 $\lim_{x \rightarrow +\infty} \frac{x^2}{f(x^2)} = \underline{\hspace{2cm}}$.

2. 若对任何不高于三次的多项式函数 $f(x)$, 均有 $\int_{-1}^1 f(x) dx = a(f(1) + f(-1)) + b f(0)$ 成立, 其中 a, b 为常数, 则 $a = \underline{\hspace{2cm}}$, $b = \underline{\hspace{2cm}}$.

3. 若函数 $f(x)$ 满足 $xf'(x) + f(x) = 1 - x$, 则 $f(2) = \underline{\hspace{2cm}}$.

三、计算题（第 1、2 题每小题 3 分，第 3、4、5 题每小题 4 分，共 18 分）

1. 计算 $\int_0^1 x(1-x)^9 dx$.

2. 设
$$\begin{cases} x = \int_1^t \sqrt{\ln u} du \\ y = \int_1^{t^2} \sqrt{\ln u} du \end{cases} \quad (t > 1), \quad \frac{d^2 y}{dx^2}.$$

3. 已知 $\pi f(x) = 1 - 4 \int_0^{\frac{\pi}{2}} f(x) \cos^2 x dx$, 计算 $\int_0^{\frac{\pi}{2}} f(x) dx$ 的值.

4. 判断方程 $e^{-\frac{x}{2}} = |x-1|$ 在区间 $[-2, 2]$ 中共有几个实根, 并证明你的结论.

5. 某单位招聘员工, 报名表来自三个地区, 各有 10、15 和 25 份, 其中女生的报名表分别为 3、7 和 5 份. 今随机地选择一个地区, 然后从该区的报名表中抽出两份. 求抽到的两份都是女生报名表的概率.

第三部分 语文

一、基础知识与运用（本项共 12 小题，34~43 题每题 1 分，44 题 3 分，45 题 2 分，共 15 分）

34. 下列词语中没有错别字的一组是（ ）。
- A. 耳题面命 相形见拙 置之度外 含辛茹苦
B. 既往不究 英雄倍出 不记其数 报仇雪恨
C. 无拘无束 漠不关心 荒诞不经 却之不恭
D. 莫明其妙 刚腹自用 尾大不掉 风靡一时
35. 下列加点词语的解释全都正确的一组是（ ）。
- A. 狐假虎威（假装） 路不拾遗（遗失物品） 罄竹难书（用尽）
B. 短兵相接（兵器） 敝帚自珍（破旧） 痛心疾首（病痛）
C. 不足为训（教训） 不可理喻（明白） 计日程功（估量）
D. 耳鬓厮磨（互相） 万籁俱寂（声音） 求全责备（责怪）
36. 在下列各句横线处依次填入词语，最恰当的一组是（ ）。
- (1) 凡高等学校本科毕业或具有同等_____者，均可报考。
(2) 虽为挚友，但经过此番争吵，感情也就慢慢地_____了。
(3) 他冲孩子喊道：“小心点儿，别把报纸_____了！”
(4) _____11 月底，公司已超额完成全年销售计划。
- A. 学历 淡薄 点燃 截止 B. 学力 淡泊 点着 截止
C. 学力 淡薄 点着 截至 D. 学历 淡泊 点燃 截至
37. 下列各句中加点成语使用不恰当的一句是（ ）。
- A. 由于工作没有做好，他一直耿耿于怀，深感有负众望。
B. 在案件的调查过程中，嫌疑人故意闪烁其辞，企图减轻罪责。
C. 黎以战事愈演愈烈，美国政府却作壁上观，未采取任何调停行动。
D. 不顾自身特点而照搬他人做法，往往会有方枘圆凿的后果。
38. 在下列各句横线处依次填入关联词语，最恰当的一组是（ ）。
- _____世界还不太平，_____我们要懂得：_____经济发展了，国力_____能增强，人民生活_____能提高，因此我们要大力抓好经济建设这个中心任务。
- A. 如果 那么 只要 就 就 B. 如果 那么 只有 就 才
C. 虽然 但是 只要 才 就 D. 虽然 但是 只有 才 才

39. 下列各句中，没有语病的一句是（ ）。
- A. 任何时候，我们对人对事都不能主观、偏见。
B. 中国人在一千多年前就已种植油桐并使用桐油了。
C. 他的病情越发严重得很了。
D. 去长城游览，要注意防止不发生事故。
40. 下列各句中，没有歧义的一句是（ ）。
- A. 小王背着班长和辅导员坐车去秦皇岛旅游了。
B. 有消息报道：四十女子不堪七旬老翁闹离婚。
C. 那小伙子连邮递员都信不过。
D. 洋葱可配以水果和其他蔬菜做沙拉。
41. 作品《三国演义》、《子夜》、《激流三部曲》、《红与黑》、《威尼斯商人》与作者对应正确的一项是（ ）。
- A. 罗贯中、曹禺、茅盾、小仲马、狄更斯
B. 罗贯中、茅盾、巴金、司汤达、莎士比亚
C. 郭沫若、曹禺、茅盾、小仲马、莎士比亚
D. 罗贯中、茅盾、巴金、司汤达、狄更斯
42. 下面诗句中使用了“拟人”修辞手法的一句是（ ）。
- A. 万壑有声含晚籁，数峰无语立斜阳。（王禹偁《村行》）
B. 试问闲愁都几许，一川烟草，满城风絮，梅子黄时雨。（贺铸《青玉案》）
C. 白发三千丈，缘愁似个长。（李白《秋浦歌》）
D. 东边日出西边雨，道是无晴却有晴。（刘禹锡《竹枝词》）
43. 王国维《人间词话》说：古今之成大事业、大学问者，必经过三种境界。“昨夜西风凋碧树，独上高楼，望尽天涯路。”此第一境也。“衣带渐宽终不悔，为伊消得人憔悴。”此第二境也。“众里寻他千百度，回头蓦见，那人正在灯火阑珊处。”此第三境也。这里所引宋词，按前后顺序，分别出自（ ）。
- A. ①晏殊《蝶恋花》（槛菊愁烟兰泣露）；②晏几道《凤栖梧》（伫倚危楼风细细）；③苏轼《青玉案》（东风夜放花千树）
B. ①柳永《凤栖梧》（伫倚危楼风细细）；②晏殊《蝶恋花》（槛菊愁烟兰泣露）；③辛弃疾《青玉案》（东风夜放花千树）
C. ①晏殊《蝶恋花》（伫倚危楼风细细）；②周邦彦《凤栖梧》（槛菊愁烟兰泣露）；③辛弃疾《青玉案》（东风夜放花千树）
D. ①晏殊《蝶恋花》（槛菊愁烟兰泣露）；②柳永《凤栖梧》（伫倚危楼风细细）；③辛弃疾《青玉案》（东风夜放花千树）

47. 下面说法中错误的一项是（ ）。
- A. 会议记录是讨论发言的实录，属事务文书。
 - B. 《国务院办公厅关于禁止非法买卖人民币的通知》属于事务性通知。
 - C. 政府会议纪要只记要点，是法定行政公文。
 - D. 指示的落款是行文机关，即使是领导指示，也不以个人名义行文。
48. 《中华人民共和国第五届全国人民代表大会第五次会议关于中华人民共和国国歌的决议》（1982年12月4日）属于（ ）。
- A. 公布性决议
 - B. 批准性决议
 - C. 阐述性决议
 - D. 指挥性决议
49. 下面说法中正确的一项是（ ）。
- A. 指示、命令、决定都是属于下行文，适用的范围相同，但语言表达方式不同。
 - B. 上报的公文需标识签发人姓名，平行排列于发文字号左侧。
 - C. “内部参考”是党政机关等为及时反映情况、揭示问题而编发的一种内部文件。
 - D. 普通性公文，一般需要对其密级进行标定。
50. 下列公文不属于机关普通事务文书的是（ ）。
- A. 调查报告
 - B. 会议讲话
 - C. 大事记
 - D. 规定
51. 根据公文写作要求，分条分项地指出下面公文文稿的错漏并简述理由。

表彰和通报

XX 城法 2 号（2008）

各单位：

2007 年，我局在区委、区政府的正确领导下，广大干部职工紧紧围绕局党委、行政的中心工作，深化“以人为本，打造和谐城管”的理念，坚持务实为民，严格执法，依法行政，进一步提升了城市管理和行政执法水平，各项工作取得了显著成绩，涌现出一批先进集体和先进个人，充分展现了新一代城管人的形象。为表彰先进，树立典型，经研究，决定对评选出的 15 个先进集体和 100 位先进个人予以表彰。

XX 市 XX 区城市管理综合行政执法局

二〇〇八年一月二十二日

三、议论文写作（本项共 15 分）

52. 阅读下面一则材料，写一篇 600 字左右的议论文，谈谈你的看法。题目自拟。

我们的知识很有限，谁都愿意听听名人的指点，但这时就来了一个问题：听博识家的话好，还是听专门家的话好呢？解答似乎很容易：都好。自然都好；但我由历听了两家的种种指点以后，却觉得必须有相当的警戒。因为是：博识家的话多浅，专门家的话多悖的。

博识家的话多浅，意义自明，惟专门家的话多悖的事，还得加一点申说。他们的悖，未必悖在讲述他们的专门，是悖在倚专家之名，来论他所专门以外的事。社会上崇敬名人，于是以为名人的话就是名言，却忘记了他之所以得名是那一种学问或事业。名人被崇奉所诱惑，也忘记了自己之所以得名是那一种学问或事业，渐以为一切无不胜人，无所不谈，于是乎就悖起来了。其实，专门家除了他的专长之外，许多见识是往往不及博识家或常识者的。

节选自鲁迅《名人和名言》

2009 年公共管理硕士综合知识试卷 A 部分参考答案

第一部分 逻辑（每题 1 分）

单项选择题（共 30 题，每小题 1 分，共 30 分）

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. C | 2. C | 3. D | 4. B | 5. C |
| 6. B | 7. A | 8. E | 9. D | 10. D |
| 11. D | 12. C | 13. A | 14. B | 15. D |
| 16. C | 17. B | 18. C | 19. A | 20. C |
| 21. B | 22. A | 23. E | 24. B | 25. E |
| 26. C | 27. D | 28. C | 29. C | 30. B |

第二部分 数学

一、选择题（每小题 2 分，共 6 分）

31. D 32. C 33. B

二、填空题（每小题 2 分，共 6 分）

1. 1 2. $\frac{1}{3}$ $\frac{4}{3}$ 3. 0

第三部分 语文

一、基础知识与运用（本项共 12 小题，34~43 题每题 1 分，44 题 3 分，45 题 2 分，共 15 分）

- | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 34. C | 35. B | 36. C | 37. A | 38. D | 39. B |
| 40. D | 41. B | 42. A | 43. D | 44. A | 45. B |

二、应用文基础知识与实践（本项共 6 小题，46~50 题，每小题 1 分，51 题 5 分，共 10 分）

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