

2024 年唐山市乐亭县诚信线材有限公司招聘 1 人历年高频考题难、易错点模拟试题附带 答案大全含答案（综合卷）

第 I 部分 单选题（100 题）

1. [单选题]老舍能写反映北京底层市民生活的《骆驼样子》，恐怕写不了表现上海工商界生活的《子夜》。大师熟悉的_____也会是有限的，谁也不是全能的。填入划横线部分最恰当的一项是（）。

- A: 话题
- B: 体裁
- C: 形象
- D: 领域

答案：D

2. [单选题]衰老的显著标志之一就是白发。现在科学家声称已发现头发变白的根本原因并且找到了可能的治疗方法。科学家们已经发现，头发颜色是由毛囊干细胞和颜色生长干细胞(也就是黑色素细胞)共同作用决定的。但现在，科学家们的研究有了最新突破。原来，是一种被称为“Wnt”的信号蛋白在协调两种不同细胞内的色素，_____。填入划横线部分最恰当的一句是（）。

- A: 黑色素干细胞内的蛋白质缺乏会导致头发颜色发灰发白
- B: 研究者们希望，这项研究能对解决黑色素沉淀疾病，如黑素瘤有所帮助
- C: 通过操控这种信号蛋白，我们就可以操控头发的颜色
- D: 毛囊干细胞和黑色素干细胞共同合作，产生头发的颜色，“Wnt”对这两种细胞的合作和色素的沉淀必不可少

答案：C

3. [单选题] 关键个案抽样指的是选择那些可以对事情产生决定性影响的个案进行的研究，目的是将这些个案中获得的结果逻辑地推论至其他个案。下列属于关键个案抽样的是（）。

A: 对若干 6 岁儿童进行访问以剔除专门为 6 岁儿童开发但不受欢迎的糖果口味

B: 在居民区中随机寻找符合产品香味调查的对象，邀请被调查者完成一份调查问卷

C: 对所有购买产品的顾客进行电子邮件调查以了解产品可以从哪些方面进行改进

D: 制定严格的电话抽样方案，要求调查员电话访问顾客搜集对产品包装的反馈

答案：A

4. [单选题] 早在 1900 年，第一辆电动汽车就已经上路。尽管近些年一些知名汽车厂商先后推出了各自的纯电动概念车，但这并未拉近电动汽车与现实生活之间的距离。究其原因，电动汽车的研发并非只是将传统发动机更换为电动机这般简单，而是一个庞大的研究课题，仅车用蓄电池就存在电池容量、存储能力、稳定性等诸多问题。此外，用电动机代替传统发动机后，车身设计、传动系统、电气系统都会产生颠覆性的变化。解决这一系列问题，需要汽车厂家具备雄厚的研发能力。这段文字意在说明（）。

A: 电动汽车已成为汽车工业研究发展的新方向

B: 电动汽车的研发进程取决于厂家的研发实力

C: 电动汽车广泛应用于实际生活尚需时日

D: 电动汽车研发的瓶颈是蓄电池问题

答案：C

5. [单选题]你做一项工作,只是为了谋生,对它并不喜欢,这项工作就只是你的职业。你做一项工作,只是因为喜欢,并不在乎它能否带来利益,这项工作就是你的事业。最理想的情形是,事业和职业一致,做喜欢的事并能以此谋生。这段文字主要叙述的是()。

- A: 谋生与理想
- B: 兴趣与工作
- C: 目标与现实
- D: 职业与事业

答案: D

6. [单选题]丁是丁,卯是卯:一丝不苟:态度()

- A: 打破沙锅,问到底:追根究底:学问
- B: 关云长走麦城:火急火燎:心情
- C: 大水冲了龙王庙:祸不单行:灾难
- D: 热锅上的蚂蚁:心神不定:情绪

答案: D

7. [单选题]随着保障房供应规模越来越大,入住群众越来越多,建立实现持续运行的长效机制_____。各地在入住居民收入动态跟踪、保障房准入退出、租金_____等方面,已经有许多好的做法,要鼓励先行开展地方立法,为完善政府监管、规范市场运作、实现保障房可持续运行提供_____和政策保障。依次填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A: 迫在眉睫 收缴 法治
- B: 势在必行 收取 法治
- C: 势在必行 收缴 法制
- D: 迫在眉睫 收取 法制

答案: C

8. [单选题]五柳先生:东晋:陶渊明()

- A: 濂溪先生:北宋:秦观
- B: 湖海散人:元末明初:罗贯中
- C: 少陵野老:明末清初:李晋
- D: 临川先生:魏晋:王安石

答案: B

9. [单选题]每年“世界读书日”前后，“阅读”都会成为一个热门话题。在_____地广泛提倡读书之外，近年来，“阅读”领域内的一些新变化，如迅速_____开来的“浅阅读”现象，也越来越引起人们的关注。依次填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A: 大张旗鼓蔓延
- B: 不遗余力扩展
- C: 始终如一活跃
- D: 一如既往流行

答案: D

10. [单选题]安居乐业:颠沛流离()

- A: 吸收:放弃
- B: 雪中送炭:雪上加霜
- C: 简单:杂乱
- D: 巧夺天工:鬼斧神工

答案: B

11. [单选题]_____对于进攻相当于信奉对于_____。()

- A: 勇猛——虔诚
- B: 前进——恭敬

C: 防御——背弃

D: 城池——真神

答案：C

12. [单选题]某年,电信公司投入了巨资改善网络通讯质量和网络覆盖区,结果当年用户增加了 20%,但是利润却下降了 10%。最可能的原因是()。

A: 电信公司当年的管理提出了问题

B: 网络包年费大幅度降低

C: 新增用户的消费总额较低

D: 电信公司为扩大网络覆盖区投入的资金过多

答案：D

13. [单选题]①面对空旷的公园,游人只能望洋兴叹,“大饱眼福”②这些草场公园除人行道外,到处是“小草在成长,不要踩踏我”的标牌,不准游人进入③以铺草为主的绿化导致了“有绿无荫”的后果,有的城市绿地草坪比例过大,在炎炎烈日之下,行人却找不到遮阳的树木④我国人口密度大,特别是城市人均占有可活动空间小⑤但现在全国城市的新开垦区,新建公园占地面积都很大,有的几百亩,甚至上千亩、数千亩,平原做成人工丘陵,耕地做成人工草场⑥数以万计的城市居住小区,大片的空旷地,也被草场占据将以上 6 个句子重新排列,语序正确的一项是()。

A: ①⑥③④⑤②

B: ①③⑤④②⑥

C: ④⑤②①⑥③

D: ④①⑤⑥③②

答案：C

14. [单选题] 茶杯：咖啡：植物 ()

- A: 机关：职员：员工
- B: 农具：禾苗：田野
- C: 书包：文件：组织
- D: 医院：病人：公民

答案：A

15. [单选题] 人口密度是单位面积土地上居住的人口数，它是表示世界各地人口的密集程度的指标。但人口密度只反映人口与土地面积的一般数量关系，不能体现单位面积土地上的人口成分，也不能体现人口与实际供养他的土地面积的关系。为了弥补这些缺陷，出现了一些新的补充性密度指标，如生理密度、农业密度等，而以面积计算的人口密度称为人口的数学密度。这段文字意在说明 ()。

- A: 人口密度的具体表现形式
- B: 人口密度含义演变的原因
- C: 土地面积和人口成分的关系
- D: 补充性密度指标的产生过程

答案：B

16. [单选题] 光在被照射物体单位面积上所施加的压力叫光压，也被称为辐射压强。根据量子理论，光具有“波粒二象性”，它既是一种电磁波，又是一种粒子，即光子。光子没有静态质量，但有动量。当光子撞击到光滑的平面上时，可以像从墙上反弹回来的乒乓球一样改变运动方向，并给撞击物体以相应的作用力，形成光压。这段文字主要意在说明：

- A: 光压
- B: 光动量
- C: 光运动
- D: 光子

答案：A

17. [单选题]大步流星:走路()

- A: 指手画脚:教导
- B: 闻鸡起舞:勤奋
- C: 奋笔疾书:书写
- D: 歌舞升平:跳舞

答案：C

18. [单选题]不必回避世界遗产的经济价值,但世界遗产首先是世界上独一无二的珍贵资源,不能视同普通经济资源来开发利用;同时世界遗产是必须妥善保护的资源,脆弱、易损,具有不可再生性,一旦破坏就会造成不可逆转的损失,在保护与开发利用之间,无疑应以保护为主。再者,世界遗产是全体人民共有的资源,绝不仅仅属于遗产所在地,更不能作为利益集团的独占经济资源而被随意当成摇钱树。世界遗产还属于代际资源,在利用上要体现代际公平,我们负有将其完整地传给子孙后代的重大责任,要可持续利用。对这段文字的主旨概括最准确的是()。

- A: 世界遗产重在保护而非开发
- B: 世界遗产是不可再生的珍贵资源
- C: 世界遗产的保护意识有待加强
- D: 世界遗产是全人类共有的财富

答案：A

专业招聘 1 人历年高频考题难、易错点模拟试题附带答案题库，word 格式可自由下载编辑，附完整答案！

19. [单选题]美国研究人员分析了南极半岛和邻近的斯科舍海地区的实地数据后发现,20 世纪 70 年代以来,当地气温上升了 5 至 6 摄氏度,并且来自其他海域的哺乳动物增多导致南极哺乳动物捕食竞争加剧。因此,在上述地区作为哺乳动物主要食物来源的磷虾的密度下降了近 80%。而同一时期,生活在该地区以磷虾为主食的阿德利企鹅和帽带企鹅的数量也急剧减少。由此可以推出()。

- A: 如果磷虾的密度继续减少,阿德利企鹅和帽带企鹅都会灭绝
- B: 气温上升对南极地区生态环境的破坏极大
- C: 气温上升造成了南极海洋哺乳动物捕食的竞争加剧
- D: 气候变暖和哺乳动物的捕食竞争加剧威胁了帽带企鹅的生存

答案: D

20. [单选题]下列各句中,没有语病的是()。

- A: 通过考察美国几所中学,使这些中国校长们的教育教学理念悄然地发生着变化
- B: 市井百姓的生活变化实实在在。他们的欲求原本就简单,只是盼望着生活就这样一步一个脚印地往前走。然而,这看似简单、实则难得的进步,离不开中国稳扎稳打的“内功修炼”
- C: 这个峡谷至今仍是谜,听老人们说,那里从来就没有人能进去过,进去的人从来就没有能活着回来的
- D: 机关考勤制度改革后,“一杯茶,一支烟,一张报纸看半天”的现象不见了,全勤的人数骤然增多,出勤率较前三个月有很大增加

答案: B

21. [单选题]2008 年之前国内新培植的大豆品种平均产油率仍低于原产于某国的大豆,但自 2008 年 3 月至 2010 年 4 月,经过科技人员的精心培植,其平均产油率提高了很多。至今,平均产油率虽没再提高,但与进

专业招聘 1 人历年高频考题难、易错点模拟试题附带答案题库，word 格式可自由下载编辑，附完整答案！

口某国的大豆产油率平均值差距在缩小。基于上述论断，下面一定正确的一项是（）。

- A: 2008 年之前进口的某国大豆平均产油率高于 2010 年 4 月后进口的
- B: 新培植的本土大豆平均产油率从 2010 年 4 月后逐渐降低
- C: 2010 年 4 月后培植的本土大豆平均产油率高于同期进口某国的大豆

D: 从 2010 年 4 月后进口的某国大豆平均产油率逐渐降低

答案：D

22. [单选题] 无论研究数学中的哪一个分支，华罗庚总能抓住中心问题，并力求在方法上有所创新。他反对将数学割裂开来，永远只搞一个小分支或其中的一个小题目，而对别的东西不闻不问。他将这种做法形容为“_____”。他曾多次_____学生：“我们不是玩弄整数，数论跟其他分支是有密切关系的。”在《数论导引》中，华罗庚首先强调的就是数学的整体性与各部分之间的联系。依次填入划横线部分最恰当的一项是()。

A: 作法自毙警戒

B: 画地为牢警告

C: 作茧自缚警告

D: 画地为牢告诫

答案：D

23. [单选题] “不负众望”与“不孚众望”，仅一字之差，但其义_____，作为公益型国企的石油石化、电网、通信服务等，一定要心系国家利益和人民利益，并把国家利益和人民利益放在首位，做到“_____”，切忌“_____”。依次填入划横线部分最恰当的一项是()。

A: 泾渭分明不孚众望不负众望

B: 大相径庭不孚众望不负众望

C: 天差地别不负众望不孚众望

D: 迥然不同不负众望不孚众望

答案：D

24. [单选题]①像慈母拍着将睡未睡的婴儿似的，它轻轻地拍着石岸；②水里小小的鱼儿，还有顽健的小虾儿，在眼前游来游去；③盈盈的湖水一直荡漾到脚边，却又缓缓地退回去了。将以上三句话填在“四周的景色秀丽异常”一句的后面，语序最恰当的一组是（）。

A: ③①②

B: ③②①

C: ①②③

D: ①③②

答案：A

25. [单选题]①尽管如此，许多人仍然抱怨电视是一种单向的发射，它仍然垄断了信息的收集、组织、编辑、诠释和发布②这不仅因为电影、广播、电视或者互联网相继为大众的日常生活制造了巨大的快乐；更为重要的是，新型传播媒介的问世往往是与进一步的民主和开放联系在一起的③因此，计算机互联网的出现再度震动了人们④历史证明，媒介的垄断时常导致符号的垄断；反之，符号的解放必然吁求媒介的解放⑤相对于报纸，电视显然提供了一个较为广泛的公共空间⑥在大多数人眼里，电子传播媒介的崛起常被视为一种进步的标志将以上 6 个句子重新排列，语序正确的一项是（）。

A: ⑥③④⑤②①

B: ⑥②④⑤①③

C: ④⑥②⑤①③

D: ④⑥②⑤③①

答案：B

26. [单选题]恐慌：地震（）

A: 落后：封闭

B: 自卑：歧视

C: 天灾:人祸

D: 税收:差距

答案: A

27. [单选题]阿里由于地处西亚与南亚之间,_____地位十分重要。生活在这里的每一个人,都肩负着保家卫国的重任,放牧就是巡逻,他们的存在,牵制和抵御着外来势力对这片土地的_____。依次填入划横线部分最恰当的一项是()。

A: 战略觊觎

B: 军事向往

C: 经济妄想

D: 交通垂涎

答案: A

28. [单选题]①据此,洪堡提出了青藏高原“热岛效应”理论②这不符合常理③早在 18 世纪末,德国科学家洪堡就发现,赤道附近的高山雪线,比中纬度的青藏高原许多高山的雪线低 200 米左右④故其热量较同纬度、同海拔高度的其他地区高得多,甚至比赤道附近的同海拔地区也要高得多⑤对流层大气的主要直接热源是地面,青藏高原由于地面大面积提升,相当于把“火炉”升高了⑥由于赤道地区热量较高,高山雪线通常应该从赤道向两极递降,到极地附近降至海平面将以上 6 个句子重新排列,语序正确的是()。

A: ⑥②③①⑤④

B: ③①⑤④②⑥

C: ③②⑥①⑤④

D: ⑥②③⑤④①

答案: C

专业招聘 1 人历年高频考题难、易错点模拟试题附带答案题库，word 格式可自由下载编辑，附完整答案！

29. [单选题]《康熙王朝》主要讲述康熙在位的朝代的故事，有电视剧和图书等以此为名。其中，角色的个性鲜明，是电视剧《康熙王朝》最值得欣赏的地方。甚至连配角都_____，令人难忘。填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A: 栩栩如生
- B: 活灵活现
- C: 惟妙惟肖
- D: 画虎类犬

答案：C

30. [单选题]北京某报以“15%的爸爸替别人养孩子”为题，发布了北京某司法物证鉴定中心的统计数据：在一年时间内北京进行亲子鉴定的近600人中，有15%的检测结果排除了亲子关系。下面哪一项没有质疑该统计推断的可靠性？()

- A: 该文标题应加限定：在进行亲子鉴定的人员中，15%的爸爸替别人养孩子
- B: 现代科学技术真的能准确地鉴定亲子关系吗
- C: 进行亲子鉴定的费用太高了
- D: 当进行亲子鉴定时，就已经对其亲子关系有所怀疑

答案：C

31. [单选题]从羊皮纸、竹简到纸张、活字印刷术的发明,从摩尔斯电码、二进制代码到影像的数字化,文化产品的载体越来越轻盈,精神产品的传播也越来越迅捷。特别是互联网的发明和应用,打破了文化内容传播的时空界限,让文字、视频、音乐可以在瞬间传到地球上的任何一个角落。同时,借助科技创新的种种新工具,人们可以以更快捷的速度,制作精彩纷呈的动漫游戏、数字影视、手机报纸、网络出版、有声读物,等等,并由此创造出一个个全新的文化产业。这段文字主要说明了()。

- A: 科技创新为文化创新提供了工具和载体
- B: 文化的进步包含科技的发展和创新
- C: 科技创新大大推进了文化创新的进程
- D: 科技创新使文化创新的潜力变得无穷

答案: A

32. [单选题]现在人们日益关注“绿色增长”的概念。“绿色增长”的概念与“低碳经济”、“循环经济”和“生态经济”等概念相比,它们的核心是一致的,倡导的都是一种经济社会与自然资源、生态环境全面协调和可持续发展的理念。差别只是视角和重点不同。低碳经济强调降低温室气体排放,循环经济强调提高资源有效利用率,生态经济强调保护自然生态环境。绿色增长则强调转变经济发展方式,以绿色产业增长为标志,达到低耗能、低排碳和低污染,实现经济社会可持续发展。作者接下来最有可能讲述的是()。

- A: 绿色增长的发展现状
- B: 绿色增长的优缺点
- C: 绿色增长的主要特点
- D: 绿色增长的未来前景

答案: A

专业招聘 1 人历年高频考题难、易错点模拟试题附带答案题库，word 格式可自由下载编辑，附完整答案！

33. [单选题] 天鹅：塑料 ()

A: 珊瑚：海藻

B: 莼菜：玻璃

C: 迪拜：东京

D: 山猫：狐狸

答案：B

34. [单选题]事物的发展,内因是根据,外因是条件,内因和外因同时具备才能使事物发生质的飞跃。因此下列不正确的是()。

- A: 有鸡蛋还必须保证有适当的温度才能孵出小鸡
- B: 好人是不可能变坏的
- C: 石头是不可能孵出小鸡的
- D: 学生在学习中,老师的教学是外因,自己的学习是内因

答案: B

35. [单选题]不论是透明的还是彩色的隐形眼镜,透氧性都是重要的指标。角膜表面没有血管,是自己独立呼吸的器官,它通过直接与空气接触来获得氧。如果角膜获得的氧不足,那么角膜上皮细胞的健康就会受到影响,抵抗力也会变弱,如果是长期缺氧,角膜就要“呼救”了:周边组织向角膜内生长入新生血管,通过血液来给角膜供氧。因此,长期戴隐形眼镜的人,_____。填入划横线部分最恰当的一句是()。

- A: 眼角膜可能会因此缺氧
- B: 眼角膜的抵抗力可能下降
- C: 眼珠边缘可能会出现红血丝
- D: 眼角膜细胞的健康就会受影响

答案: C

36. [单选题]情商和智商虽然都与遗传因素、环境因素有关,但是它们与遗传、环境因素的关系是有所区别的。智商与遗传因素的关系远大于社会环境因素,情商主要是靠后天培养的。但是在一个人情商培养的过程中,智商也会自然而然地得到发展,这是不容置疑的。本段文字意在说明()。

- A: 智商主要受社会环境因素影响,而情商主要靠后天培养
- B: 情商和智商与遗传、环境因素的关系是不同的

专业招聘 1 人历年高频考题难、易错点模拟试题附带答案题库，word 格式可自由下载编辑，附完整答案！

C: 情商的提高可以促进智商的发展

D: 情商能有力地补充一个人智商的不足

答案：C

37. [单选题]_____对于目标相当于努力对于_____。()

A: 工作——信心

B: 前进——奋斗

C: 计划——喜爱

D: 行动——成功

答案：D

38. [单选题]拥挤效应是指种群增长过程中随着密度增加而使种群增长速度降低的现象。如果环境条件是无限的，种群应以指数形式增长，而实际上在有限环境中都呈逻辑斯蒂形式(先增长后下降，类似抛物线)增长，这两者的差距被称为拥挤效应。根据上述定义，下列体现了拥挤效应的是()。

A: 某地铁站附近因客流量较大成为小吃摊贩的聚集地，后因为摊贩越来越多，严重影响了周围的交通秩序和卫生环境，被城管执法部门取缔

B: 因科技发展，某区的传统制剪工厂生产量逐渐减小，区政府牵头将附近的中小制剪厂集中起来，以实现规模经济，却不料这些厂子为了争订单互相压价，最终导致一些厂子的倒闭

C: 某地区由于优惠政策吸引了高新技术企业工业企业落户，随着企业的逐渐增多，工人开始供不应求，不少企业出现用工荒，进而减产甚至停产

D: 某村镇的农民联合起来搞草莓种植，由于其质量好、产量大，很多收购者纷纷慕名前来收购，周围村镇于是也开始种植草莓，不久该县成了全国闻名的草莓之乡

答案：C

39. [单选题]依次填入下面一段文字横线处的语句，衔接最恰当的一项是()。鲁迅几百万字的遗著，其中很大一部分必将永远受到读者的喜爱，后世读者将以一种赞叹和欣赏的态度阅读它。①他作为中国知识分子的楷模，这形象，这精神，必将永世长存②比起文章来，更重要的是鲁迅这个人，他的入世的态度，他的爱国心和正义感③更有若干篇在写作的当时就并不正确，就只能作为一种研究资料保留下去了④他对强暴的反抗和对弱者的同情，他为了中国进步不懈的努力⑤还有一部分时过境迁，不再使人感到兴趣⑥他身上那种中国优秀知识分子传统的骨气，用他的话说，“这就是中国的脊梁”

- A: ④①⑥⑤③②
- B: ⑤③①⑥②④
- C: ⑤③②④⑥①
- D: ④⑥①②⑤③

答案：C

40. [单选题]甲、乙、丙三人，他们的职业是律师、医生和教师。已知：①丙的收入比教师高；②甲的收入和医生不同；③医生的收入比乙少。根据以上条件，下列对甲、乙、丙三人身份判断正确的是：

- A: 甲是教师，乙是医生，丙是律师
- B: 甲是律师，乙是医生，丙是教师
- C: 甲是律师，乙是教师，丙是医生
- D: 甲是教师，乙是律师，丙是医生

答案：D

41. [单选题]某次数学竞赛，前三名在甲、乙、丙三人中，而三人分别属于A、B、C队。已知：①C队选手比乙成绩好。②甲比B队选手成绩差。③B队选手比C队选手成绩好。根据题干，下列判断为假的是()。

- A: 第二名是C队选手

- B: 第一名是丙
- C: 乙比甲的成绩好
- D: 乙是 A 队选手

答案：C

42. [单选题] 优良的出版文化可以_____积极向上的时代精神，提升国民的文化素养，而一味以经济回报为_____的娱乐化出版，不仅危害读者的心灵，从长远看，_____的是全社会的健康发展，最终出版业自身也难逃厄运。依次填入句中划线处最恰当的一组词语是（）。

- A: 构筑导向戕害
- B: 营筑指标妨害
- C: 建筑指导侵害
- D: 创造趋向祸害

答案：A

43. [单选题] 中国人对于梅花普遍怀有一种特殊的爱恋之情。应该说，没有哪一种花像梅花这样享受着众口一词的好评。其实，就梅的形象看，若是在花中“选美”，她是无论如何难当花魁的。那薄如蝉翼的花瓣，稀疏的花蕊，淡淡的清香，在众香国里，绝对难以招人耳目。历览前贤崇尚梅的缘由，加之几次充当梅客的感悟，我想，千百年来，梅之所以让人欣赏、赞誉、咏叹，多半是源于她的品格。因此，“品逸如梅”常常被用作是对一个人品行的赞誉抑或是自励的标准。宋代林和靖老先生生性奇俊，超凡脱俗，终生不愿做官，也不娶妻生子，一直在杭州孤山过着隐居生活，平生植梅放鹤，人称“梅妻鹤子”，也历来被传为佳话。对这段文字的主旨概括最准确的是（）。

- A: 国人对梅花普遍怀有爱恋之情
- B: 梅的品格向来为国人所推崇
- C: 如梅的超凡脱俗的生活历来为国人向往

D: 梅获得国人的好评是因其具有坚贞不屈的品格

答案: B

44. [单选题] “理论研究——应用研究——商品生产(工程建设)——经济效益(社会效益)”的技术经济价值,传统的分工是高校的理科从事基础理论研究、工科从事应用研究,企业则从事生产建设和相应的技术研究,各环节的创新活动是相对独立的,环节间的纵向协同创新较少,因而许多理论研究成果乃至应用研究成果被束之高阁。这个局面能否改变,对高校而言,关键在于学校和教师对科学研究的价值定位。如果价值定位是完成论文和科研课题,那么学校和教师就会将成果止步于学术期刊和实验室,难以产生与企业协同创新的愿望和内动力;如果价值定位是将研究成果应用于实际,那么学校和教师就会自发产生与企业合作的内驱力。作者最想说明的是()。

- A: 对科学研究的价值定位影响着高校和教师科研成果的转化
- B: 只有将研究成果应用于实际,科学研究才有价值
- C: 科研成果的应用价值是高校与企业协同创新的内在动力
- D: 应该打破将研究成果束之高阁的不利局面

答案: C

45. [单选题]桥梁:河岸()

- A: 电话:沟通
- B: 楼梯:楼层
- C: 信件:邮局
- D: 火车:终点

答案: B

专业招聘 1 人历年高频考题难、易错点模拟试题附带答案题库，word 格式可自由
下载编辑，附完整答案！

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。
如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/708075113004007010>