

2018年421联考《行测》真题卷（内蒙古卷）

第一部分 常识判断（共25题）

根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的一项。

1. 中国共产党第十九次全国代表大会的主题是：_____，高举中国特色社会主义伟大旗帜，决胜全面建成小康社会，夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利，为实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗。

填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、不忘初心，牢记使命 B、奋发前进，使命必达
C、解放思想，改革开放 D、不忘初心，攻坚克难

2. 下列关于我国金融常识的说法正确的是：（ ）

- A、国债、股票、公司债券的投资风险依次递增
B、理财产品合同中的预期收益率是理财产品实际到期收益率
C、公众兑换票面残缺的人民币，要到中国人民银行指定的商业银行网点
D、自然人之间借贷如未约定利息，出借人欲主张支付利息，法院不予支持

3. 小明在图书馆大声说话，有读者制止他时，他却说：“这是我的权利和自由，别人无权干涉”。关于上述观点的评价正确的是：（ ）

- ①正确，宪法规定公民有言论自由 ②错误，公民的自由是在法律范围内的自由
③错误，未经他人许可，公民不得擅自行使权利 ④错误，世界上从来没有“绝对”的权利和自由
A、①② B、①③ C、②③ D、②④

4. 下列文学作品没有使用方言的是：（ ）

- A、《海上花列传》(韩邦庆) B、《凤凰涅槃》(郭沫若)
C、《秦腔》(贾平凹) D、《白鹿原》(陈忠实)

5. 下列教育家与其名言对应不正确的是：（ ）

- A、孔子：“性相近也，习相远也” B、孟子：“尽信书，则不如无书”
C、墨子：“道之所存，师之所存” D、荀子：“骐骥一跃，不能十步；驽马十驾，功在不舍”

6. 下列著作与作者对应不正确的是：（ ）

- A、《忏悔录》——奥古斯丁 B、《人性论》——萨特
C、《正义论》——罗尔斯 D、《理想国》——柏拉图

7. 下列哪一成语的典故不是来自真实历史事件？（ ）

- A、暗度陈仓 B、草木皆兵 C、逼上梁山 D、乐不思蜀

8. 下列事件按时间先后顺序排列正确的是：（ ）

- ①中国女排获得里约奥运会女排比赛冠军

- ②中国（上海）自由贸易实验区正式设立
③第九届金砖国家领导人会晤在厦门举行
④我国举行纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利 70 周年阅兵式
- A、②③①④ B、④①②③ C、②④①③ D、②①③④
- 9.下列关于生活医学常识的说法错误的是：（ ）
A、生理盐水的浓度是 9% B、医用消毒酒精的浓度是 75%
C、儿童缺锌会导致生长发育迟缓，抵抗力差 D、剧烈运动后感觉全身酸痛是因为肌肉中生成了乳酸
- 10.下列药物不适用于清热利咽的是：（ ）
A、胖大海 B、板蓝根 C、片仔癀 D、珍珠粉
- 11.某患者深夜因剧烈的关节疼痛而惊醒，触摸其手足多个关节，发现有黄白色结晶体隆起。造成这种症状的代谢改变最有可能是（ ）。
A、糖的无氧分解增强，生成过多乳酸 B、嘌呤核苷酸分解增强，生成过多尿酸
C、肝中脂肪酸氧化增强，生成大量酮体 D、氨基酸脱氨基作用增强，生成大量尿素
- 12.面包制作过程中使用酵母主要是利用其哪一种特性？（ ）
A、酵母在生长过程中可合成蛋白 B、酵母在生长过程中可分解淀粉
C、酵母在生长过程中可产生乙醇 D、酵母在生长过程中可产生二氧化碳
- 13.下列四个节气所表示的含义错误的是？（ ）
A、处暑：炎热夏季即将到来 B、惊蛰：天气回暖，春雷始鸣
C、冬至：冬季最寒冷的日子开始 D、小满：夏熟作物籽粒开始灌浆饱满但未成熟
- 14.通常情况下，使用高压锅可以大大缩短食物的烹煮时间，节约能源。下列对其所用物理原理的解释正确的是（ ）。
A、锅内蒸汽的压强增大，导致水的沸点降低 B、锅内水的沸点降低，导致蒸汽的压强增大
C、锅内蒸汽的压强增大，导致水的沸点升高 D、锅内水的沸点升高，导致蒸汽的压强增大
- 15.互联网上每一个网络或每一台主机所分配的逻辑地址称为 IP 地址。目前，IP 地址主要有 IPv4 地址和 IPv6 地址两大类别。下列对应错误的是（ ）。
A、192.168.0.57——IPv4 地址 B、10.255.8.239——IPv4 地址
C、0D-89-A5-9B-F3-61——IPv6 地址 D、2016:DB8:0:2DE:A13——IPv6 地址
- 16.下列选项不属于航空航天中货运飞船主要任务的是：（ ）
A、货运飞船发射升空完成后，会与空间站自动或人工交会对接
B、货运飞船进行空间站实验和技术试验，将获取的研究数据回传
C、货运飞船为空间站补加推进剂以及空气，带来饮水、食物等补给物资
D、货运飞船可充当空间站的“垃圾桶”，将站内废弃物品搬运至货运飞船

17.“21世纪金属”具有较高的强度、良好的抗氧化性和优异的耐腐蚀性，对人体无毒且无不良反应，被称为“亲生物金属”，可作为人造骨材料。

下列关于“21世纪金属”的说法正确的是：（ ）

- A、“21世纪金属”是指钛和钛合金 B、“21世纪金属”只运用于航空航天领域
C、“21世纪金属”是一种新型石墨烯材料 D、“21世纪金属”是21世纪发现的一种金属元素

18.下列可以作为我国古代天子祭祀礼器的有：（ ）

- ①鼎 ②爵 ③簋 ④璧 ⑤璜 ⑥璋
A、②⑤ B、③⑥ C、①④ D、①⑤

19.下列关于我国城镇职工基本医疗保险（简称职工医保）的说法正确的是：（ ）

- A、灵活就业人群不属于职工医保的覆盖范围 B、退休职工满足一定条件可以不缴纳保险费
C、用人单位缴纳的保险费不进入职工的个人账户 D、职工医保是社会保险的一种，不是强制保险

20.古代许多人既有“名”又有“字”，表字和本名的意义有联系。下列古代名人的表字和本名意义相近、互为辅助的是：（ ）

- A、孟轲，字子舆 B、朱熹，字元晦 C、李白，字太白 D、陆机，字士衡

21.下列关于我国C919大型客机研发意义的表述错误的是：（ ）

- A、社会效益方面，C919能带动上下游产业发展，增加就业岗位，促进经济社会发展
B、技术方面，C919能提升我国航空工业研发能力，促进航空人才队伍建设，提升民航工业水平
C、军事方面，以C919为平台改装成大型军用特种飞机的潜力巨大，短期内实现其军民两用前景良好
D、经济方面，C919使我国民航不再依赖进口中层干线客机，打破了西方航空垄断，进而节省外汇

22.下列选项中的事件可能发生的是：（ ）

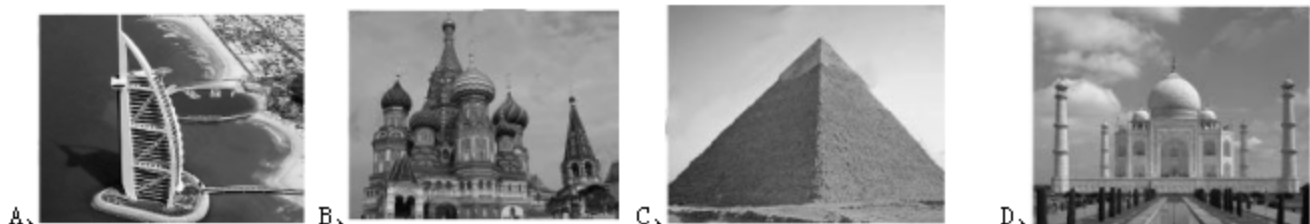
①隋炀帝偏爱吃茄子②苏东坡的早餐中常有玉米粥③西红柿炒蛋经常出现在宋代百姓的餐桌上④开心果在宋代深受欢迎，学名叫阿月浑子⑤苦瓜不但可以食用，还能入药，被收入《本草纲目》中。

- A、①③⑤ B、①②⑤ C、①④⑤ D、②③④

23.在元代，与埃及亚历山大港并称“世界第一大港”的是：（ ）

- A、甘棠港 B、月港 C、刺桐港 D、徐闻港

24.北回归线没有穿越下列哪一著名建筑所在的国家：（ ）



25.中国共产党第十九届中央委员会第二次全体会议于2018年1月18日至19日在北京召开，会议的主要议程是：

- （ ）

- A、研究制定国民经济发展计划
- B、研究全面从严治党的重大问题
- C、讨论修改宪法部分内容的建议
- D、研究党和政府机构改革的重大问题

第二部分 言语理解与表达（共 35 题）

本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

26. 近些年，作为文化政策、资本扶植发展的重心，国产动画被寄予了极大期望。然而，动漫的土壤并不是随便撒些空壳烂籽就可以_____的。

填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、守株待兔
- B、坐享其成
- C、不劳而获
- D、以逸待劳

27. 当初的救济性扶贫虽然有立竿见影的功效，但救济的终结常常就是返贫的开始。后来的开发性扶贫有利于借助本土资源_____现代产业，但也容易滋生资源掠夺经营、透支生态环境的隐患。在“输血”和“造血”之外，我们还应有新的视角和新的思维。

填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、培养
- B、扶植
- C、培植
- D、培育

28. 家风是具有鲜明特征的家庭文化，良好家风是一个家庭最宝贵的精神财富，也是每个家庭成员形成正确世界观、人生观、价值观的_____。家庭是人生的第一所学校，良好家风是人生幸福生活的“第一组密码”。“积善之家，必有余庆；积不善之家，必有余殃。”只有守住和_____好温暖的家庭，才能有人生的成功。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、基点 庇护
- B、基准 保护
- C、基础 爱护
- D、基石 呵护

29. 哲学社会科学作为人们认识世界、改造世界的重要____，历来是推动历史发展和社会进步的重要力量。纵观人类历史，人类社会每一次重大跃进，人类文明每一次重大发展，都离不开哲学社会科学的知识_____和思想先导。哲学社会科学的发展水平，反映了一个民族的思维能力、精神品格、文明素质，体现了一个国家的综合国力和国际竞争力。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、指南 增进
- B、途径 进步
- C、方法 积累
- D、工具 变革

30. 泥石流的_____依赖于三个危险因素：沉积物中的粘土、大量的水快速涌入以及山区的地势差异。发生泥石流时，地上的各种大小石头和泥，小到直径只有零点几微米的粘土，大到数十厘米乃至更大的巨型漂砾，都有可能_____在泥石流中“泥沙俱下”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、诱发 裹挟
- B、成因 汇集
- C、出现 夹杂
- D、引发 聚集

31. 中国传统菜肴对于烹调方法极为讲究，而且长期以来，由于物产和风俗的差异，各地的饮食习惯和品味爱好_____，_____的烹调技术经过历代人民的创造，形成了丰富多彩的地方菜系。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、迥然不同 源远流长 B、天差地别 积厚流光 C、殊途同归 连绵不断 D、如出一辙 博大精深

32.无论是现代游戏，还是传统游戏，都_____出了一定的知识、社会和时代特征，同时也_____了团结、多样性和包容的价值。但随着社会变迁和时代发展，很多有价值的传统游戏正在一代又一代的_____中逐渐消逝。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、反射 传播 更新 B、折射 传递 更迭 C、影射 传承 更替 D、投射 传达 更动

33.文字是人类继语言之后的第二大发明。如果说，语言的出现使人类实现了由动物到人的转变，那么文字的发明，则使人类从原始社会的低级阶段上升到文明社会的高级阶段，从而使人们的生活发生了质的飞跃。文字是一个民族与国家文化传承与创新的基础，因此，_____。

填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、在世界文化格局中，每一种文化都有它自己的渊源和特点
B、能够使用和传承自己本民族的文字，不仅是一种文化责任和文化能力，更是一种文化情怀和文化热爱
C、中国文字文化的演变具有非常清晰的传承谱系，这正是中华文明与世界其他文明的区别所在
D、正是有了汉字，才有了中国人自己的精神，才有了中国五千年绵延不绝光辉灿烂的文化

34.为什么一些商品的供求关系会落入尴尬境地？为什么人们对国产品牌信心不足？_____可见，这种营商理念下的商业模式，迷失了产业优化升级的方向，破坏了我国经济的微观基础，造成了供求的不匹配。

①如果一种产品利润极低，则肯定无法投入资金进行创新和提升品牌形象
②这一营商理念的问题在哪里呢
③在过去很长一段时间里，我国企业实行的是低成本低利润扩张、追求市场份额最大化的做法
④我们知道，对于任何产品，只有存在合理利润，才有可能继续投入资金进行研发，促使产品更新换代，促使品牌深入人心
⑤这需要分析我国企业的营商理念与商业模式
⑥同时，极低利润基础上的低成本竞争极易导致假冒伪劣商品横行，这又进一步损害了品牌形象将以上6个句子重新排列后插入横线中，语序正确的是（ ）。

- A、②⑤③④①⑥ B、⑤③②④①⑥ C、⑤③②①⑥④ D、②⑤③①④⑥

35.黑洞是爱因斯坦广义相对论最不祥的预言：过多物质或能量集中在一处，终将导致空间坍塌，像魔术师的外套一样吞进万物，万事万物皆逃不脱。直到40年前霍金博士宣称颠覆了黑洞——或者可能是彻底推翻了。他的方程式表明：黑洞不会永存。一段时间之后，它们会“泄掉”，然后爆炸成辐射和微粒。但是，有一个障碍：按照霍金的估算，黑洞崩塌时散出的辐射是随机的，落入其中的万事万物的“信息”大部分将被抹掉。这违反了现代物理学的一条原则：时间是可以扭转的，黑洞里发生过的事情可以重建。

这段文字的主旨是：（ ）

- A、霍金发现了一条可以逃出黑洞的线索 B、黑洞终将“泄掉”，然后爆炸成辐射和微粒

- c、霍金的研究结果彻底推翻了关于黑洞的预言 D、霍金破除了黑洞永存的预言却提出了新的挑战
36. 研究人员在大肠杆菌外面缠裹了一种叫做β氨基酯的人工合成聚合物，形成一种“细菌胶囊”。随后，将其插入抵抗肺炎球菌的蛋白质疫苗。实验证明，这种胶囊能被动或主动地瞄准一种特殊免疫细胞，它能提升人体免疫反应，具有很强的抗肺炎球菌疾病的能力。研究人员指出，这种胶囊疫苗成本低，使用便利，用这种胶囊输送疫苗能引发特定免疫反应，比现有接种疫苗效率更高，效果更好。

根据这段文字，下列说法正确的是：（ ）

- A、“细菌胶囊”核心是β氨基酯人工合成聚合物 B、无害的大肠杆菌能提升人体的免疫反应
- C、“细菌胶囊”对肺病治疗具有突出成效 D、“细菌胶囊”或成为新型疫苗输送工具
37. 全社会要形成抵制网络不良信息的“防火墙”。网络文化产品直接面向社会公众，经营者是否违法经营，受众最先知道、最有发言权。对网络文化产业进行监管要依靠群众、发动群众。应健全群众举报体系，构建严密的社会监督网络，使网络文化产业发展中的违法行为无藏身之地；引导和教育广大网民增强鉴别能力，面对形形色色的网络文化产品保持清醒头脑，不受骗上当，不误入歧途；帮助网民提高自身道德修养，从思想上打造铜墙铁壁，自觉抵制通过网络传播的不良信息。

这段文字意在强调：（ ）

- A、对网络文化产业进行监管要构建监督网络 B、对网络文化产业进行监管要依靠群众力量
- C、网络文化产业经营者要自觉抵制不良信息 D、网络文化产业经营者要主动接受群众监管
38. 方言，指各地用语。周秦之时，政府派遣“轩使者”（乘坐轻车的使者）到各地搜集地方用语，并加以记录整理。两千多年前，西汉扬雄著《方言》（《方言》），东汉应劭将此书名简称为《方言》，此后“方言”开始作为特定词语使用。与方言对应的是雅言，后称官话、国语。1956年后称普通话并予以推广。60年后，普通话推广已非常成功，而方言却面临着式微、需要保护的局面。

根据这段文字，下列说法正确的是：（ ）

- A、说明方言与普通话的发展相辅相成密不可分 B、说明方言与普通话都拥有非常悠久的发展历史
- C、作者认为普通话的推广导致了方言式微的局面 D、应该思考如何让推广普通话与保护方言相得益彰
39. 2017年某调查报告显示，超过8成居民家庭认为阅读是孩子认识世界、获取知识的重要途径，超过6成认为阅读对于孩子养成爱学习习惯、养成健康性格具有重要意义。在实际生活中，超过3成的受访居民家庭未成年子女能够做到每天阅读，超6成孩子每次阅读时间在半小时至1小时之间。但只有3成受访家长经常陪子女阅读，近6成家庭是让孩子自己阅读。有意思的是，虽然父母们自己已经被手机、电脑、电视占据了太多时间，却有13.63%的家长希望借助阅读挤压孩子玩电子产品、看电视的时间。

下列选项最适合做文字标题的是：（ ）

- A、“中国家长高度认同阅读对于子女成长的价值” B、“放下手机，才能陪孩子阅读”
- C、“你看手机，孩子看书？” D、“阅读，不只关于书本”
40. 近年来，高空坠物事件屡有发生，受到社会广泛关注。不可否认，法律层面的规定，避免了高空坠物发生后

出现索赔难的情形，确保了被侵权人的合法权益得到切实保护。然而，侵权责任法律的规定，明显具有滞后性，也就是说只有发生侵害行为后，法律才会介入。那么，当侵权行为发生后，伤害或死亡悲剧已经发生，根本无法实现亡羊补牢的效果。因此，如何强化法律的前置性功能，让法律成为高空坠物的安全防护网，是解决问题的关键所在。

下列说法与这段文字的主旨无关的是：（ ）

- A、强化立法源头设计，有效避免高空坠物
- B、高空坠物侵权法律责任规定还不够完善
- C、有关高空坠物的法律存在明显的滞后性
- D、筑牢安全防护网，让法律成为“事前诸葛”

41. 在人类的脑海中，“科学”除了创造丰富的物质财富以外，往往扮演了“真实”与“客观”的化身，如果这一切被_____，后果不堪设想。那么，我们需要_____的是，在刚刚过去的那个世纪里，是谁扣动了科学危机的扳机？

依次填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、颠覆 厘清
- B、推倒 分清
- C、颠仆 辨清
- D、推翻 厘正

42. 现代社会不少人喜欢名牌，把自己的精力消耗在追逐名牌这个事情上，而不是把精力放在_____自己上面。你被外在的物质的东西所奴役，就要不停地去满足这个外在的东西。节俭的品德不是让你过苦日子，而是要把自己的心_____，不被外在的东西牵着鼻子走。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、提高 关上
- B、打扮 拴住
- C、武装 拽住
- D、提升 守住

43. 近年来，“图说我们的价值观”公益广告以开阔的视野、_____人心的作品和_____人心的力量，传播社会正能量，引起了社会各界的高度关注和观众的热烈反响。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、凝聚 汇聚
- B、深入 撼动
- C、温暖 感化
- D、鼓舞 激励

44. 崇尚和平、和睦、和谐的理念，深深根植于中华民族绵延五千余载的_____文明。中国人民从苦难中走过来，深知和平的珍贵、发展的_____，怕的就是动荡，求的就是稳定，盼的就是天下太平。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、古老 意义
- B、悠久 价值
- C、辉煌 重要
- D、灿烂 方向

45. 现在，死海的湖水正以每年超过1立方米的速度消失，而极为少见的巨大沙坑正以每年_____的速度形成，而且这个速度还可能继续加快。尽管官方没有公布沙坑的破坏程度，但许多电源线、公路以及活动住宅正被_____，甚至曾有游客掉入沙坑受伤。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、不计其数 淹没
- B、数不胜数 湮灭
- C、数以百计 吞噬
- D、不可胜数 毁灭

46 土豆放置在潮湿环境中容易发芽，土豆发芽后会产生一种毒素叫做龙葵碱，龙葵碱对胃肠道黏膜有较强的刺激性，会产生_____效果，对中枢神经有麻痹作用，中毒的主要症状为胃痛加剧，恶心、呕吐、呼吸困难、急促，

伴随全身虚弱_____，严重者可导致死亡。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、消蚀 无力 B、销蚀 衰微 C、侵蚀 乏力 D、腐蚀 衰竭

47. 国家主席习近平在 G20 汉堡峰会上对全球经济治理的建议极具针对性，加强宏观政策_____，有助于促进各方_____，避免沟通不畅或是以邻为壑，进而打造开放共赢的合作模式。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、协调 互动 B、调控 互通 C、沟通 联动 D、交流 联通

48. 古代中国数秘术与古希腊数秘术的区别在于，前者侧重解象，后者侧重数术。中国的数秘术后来发展成了更具意义的宇宙形而上学，与算术渐行渐远，_____。

填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、南辕北辙 B、分道扬镳 C、缘木求鱼 D、背道而驰

49. 每一项工业遗产都_____着城市社会发展的演变规律，实施对工业遗产的发掘保护，开发利用，对维护城市风貌，_____生机特色，克服千城一面现象，具有重要意义。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、凝结 保持 B、凝聚 保留 C、凝聚 突出 D、凝滞 凸显

50. 欧盟委员会发布消息称，回顾全球“金融危机”以来的_____，欧盟采取得当的_____，有效地控制住了危机的蔓延与发展，从而在最近几年取得了经济持续增长的佳绩。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、历史 办法 B、历程 措施 C、经历 手段 D、经过 举措

51. 总的来讲，“社会”在处理与国家的关系过程中强调其自主性的成长与释放，并_____了各种形式的自我保护运动。而且，“社会”也在改变其生存与发展策略，它不仅仅满足在国家为其_____的范围内行动，而且还通过与国家的主动接触与互动，_____与政府的相关性，并以协作或合作的方式参与社会问题的解决。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、展开 规定 保持 B、拓展 制定 保护 C、开展 划定 维持 D、发展 制订 保障

52. 许多企业正遭遇来自网络罪犯前所未有的攻击。有数据显示，“想哭”病毒仅攻击网络一次，就能造成高达 40 亿美元的损失。网络罪犯擅长兜售自己成功的战略，他们将所谓的勒索软件当成一种服务，其中涉及一种许可软件，可冻结公司的电脑文件直至对方付款。这些黑客不一定都是自由职业者，事实上，当今绝大多数灾难性的网络攻击都有某些组织的支持。遭受攻击的企业寻求执法人员帮助存在风险，因为不但企业费时费钱，而且会增加将敏感信息公之于众的风险。因此，_____。

填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、政府应该加强监管，帮助企业应对黑客攻击 B、企业为了减少损失，寻找私人网络安全公司
C、新的行业应运而生，网络安全成为热门行业 D、要将黑客绳之以法，减少网络罪犯攻击企业

53. 巨大的投资热情和市场需求背后，短视频的发展短板令人担忧：内容创作新意_____，同质化严重；平台盈利模式_____，只顾短期盈利，长期规划不足；监管机制_____，版权保护缺位，低俗内容和创意抄袭大行其道。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、匮乏 缺乏 贫乏 B、贫乏 缺乏 匮乏 C、缺乏 匮乏 贫乏 D、匮乏 贫乏 缺乏

54. 一线城市的高房价以及 90 后年轻人对生活品质的追求，催生了租赁公寓的兴起。租赁公寓迎合了年轻人的消费观念，租房由过去的不得已转变成享受生活的一种方式。据调查，虽然拥有自己的住房仍是 90 后的刚性需求，但他们当中只有 30% 愿意为了买房而降低生活质量；另有 56% 的 90 后不愿意买房，因为房贷过于沉重会降低生活质量。由此观之，这些更看重个人价值的 90 后，可能成为“不买房一代”。

这段文字意在强调：（ ）

- A、许多 90 后不愿为了买房降低生活质量 B、90 后年轻人未来的买房需求非常旺盛
C、租房是大多数人更易于接受的居住方式 D、城市高房价影响多数年轻人的购房意愿

55. 近年，研究人员研发出了一种“人造皮肤”，能够模仿健康年轻皮肤的特点，有望成为人类的“第二层皮肤”，“人造皮肤”交叉融合了医学、生物、化学、材料、工程等多个学科，通过对材料的不断筛选、优化及临床测试，最终才取得这样的成果。现实中，类似的成果还有很多，比如通过心脏外科医生与电气工程师及计算机科学家的紧密合作，利用 3D 打印将患者病变心脏的扫描成像转变成用于心脏手术的物理模型。历史上，任何一项医疗技术和医疗器械创新都并非是临床医生或某个学科专家单独完成的。基于临床问题的多学科交叉合作，才能真正实现医疗技术和医疗器械领域的自主创新。

这段文字意在强调：（ ）

- A、医疗自主创新促进多学科合作 B、医疗领域的自主创新成果显著
C、医疗技术和医疗器械难以创新 D、医疗自主创新依托多学科合作

56. 20 世纪 30 年代，图灵提出计算机能够思维的观点，主张凡是能够通过“图灵测试”的计算机就能够思维。所谓“图灵测试”，就是说一个人如果不能判断与之对话的隐藏主体是人还是机器，我们就不得不承认即便是机器也能思维。“图灵测试”能否判断机器的思维，_____。如果将思维定义为计算过程，那么计算机当然能够思维。这就是著名的“计算机隐喻”，即人是计算机，思维就是计算——这是计算机表征主义的核心思想。

填入划横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A、取决于如何定义计算机 B、取决于思维的活动过程
C、取决于计算机的功能配备 D、取决于我们如何定义思维

57. 简单地说，综述主要是面向圈内人的，有时甚至主要是给业内同行看的，所以完全用纯专业的语言来叙述。但元科普著作就不一样，它的目标是本领域以外的人群，为此就需要由最了解这一行的人将知识的由来和背景，乃至科研的甘苦和心得，都梳理清楚，娓娓道来，这就是非亲历者所不能为的缘故。

这段文字意在说明：（ ）