

# 2023 年 5 月全国事业单位联考 B 类《综合能力》（网友回忆版）及参考答案

## 材料一

世界百年未有之大变局下，社会语言问题的复杂性和不确定性剧增，国家语言治理的难度加大。全球语言竞争、国际话语权博弈、突发事件下的应急语言服务、网络空间语言文明等问题对国家语言治理能力提出了新要求。

国家语言治理强调多元主体对公共语言事务的参与共治和上下互动。政府主导、社会和个人参与，是我国语言治理的基本方式。国家语言治理体现在宏观、中观和微观三个层面，其执行主体分别为政府、社会和个人。国家语言治理能力是国家治理公共语言事务的能力。国家语言治理体系和治理能力现代化是国家治理体系和治理能力现代化的应有之义和重要体现。

在国家语言治理现代化的要求下，提升国家语言治理能力亟需转变治理模式。国家语言治理通常遵循一定的程序和规范，如政府制定、发布语言政策，下级部门执行政策，社会机构和个人参与协同治理。而大数据的获取、共享和应用使语言治理能超越常规的程式，为应对社会语言问题提供精准分析，有利于精准施策、靶向治理。国家语言治理以问题和需求为导向，但通常是在问题或需求出现后才采取应对措施，缺乏前瞻性和预见性。大数据具有大容量、多样性、快速、真实等特点，可以支持对社会语情和语言问题主动开展事前研判和趋势分析，为预判问题和科学决策提供依据，将治理端口前移。信息化是国家语言治理的基本要求，有利于提高治理效率，降低治理成本。但信息化无法满足国家语言治理现代化的更高要求。人工智能是信息化的升级版，能更好地使语言治理信息扁平化，有助于智能化分析和治理日益复杂的社会语言问题，实施便捷化、可视化的智慧治理模式。

## 材料二

①不久前，26 岁女孩当医院陪诊员的新闻，这个职业进入了公众视野。

②据介绍，陪诊员服务的对象有子女不在身边的老人、丈夫无法防护的孕妇、不愿麻烦熟人的年轻病人包括不认识路的异地患者等。

③在新兴职业不断涌现的当前，陪诊员的出现不足为奇。④随着人口老龄化加剧、医疗信息化程度越来越高，但老年人“一体多病”，看病要跑多个科室，对网上挂号、手机支付不熟悉……这些情况催生了陪诊员这个职业。

⑤客观地说，它的产生和兴起顺应了市场需求，不利于帮助患者就医。

⑥但我们也要看到，该职业的兴起与医院布局有一定的关系。

⑦因为医院越建越大且布局日益复杂，导致就诊、检查、拿结果、取药、缴费等多在相距较远的地方进行。

⑧有陪诊员坦言，自己做陪诊员 3 个月，就摸清医院布局，知道怎么操作可以节省时间，知道不同的检查与治疗在哪里做。

⑨患者独自面对病痛却无人安慰，在这种情况下看病受阻将加剧患者的低落情绪不断加重。

⑩除了布局日益复杂，医护资源相对短缺也是重要原因。⑪毕竟热心医生很多，但医生无法在诊疗之后持续给予每个患者情感支撑。

⑫买来的陪伴可能缺乏温情，但至少让患者有倾诉的对象和心理上的安全感。

⑬最好的“陪诊”，是优化医院布局和就医流程、改善就医体会，让大多数患者没有陪诊也能轻松就医，再通过导医和志愿服务等途径满足个别、特殊需求。

⑭在特殊情况下，市场化陪诊只作为补充，主要针对行动不便者，这才是对待陪诊需求的正确做法。

### 材料三

最近几年，极寒、高温等极端气候现象在全球范围内频繁出现，全球气候变暖造成的影响比预期更加严重，气候系统不稳定性加大。①比如，全球变暖导致了南极冰川融化、海平面上升等问题，各国深受影响，因此全球变暖已经成为威胁人类生存和发展的最大挑战。

温室气体主要是二氧化碳，可见全球变暖是由于温室气体也就是二氧化碳的排放造成的。随着人类活动增加，近年来二氧化碳的排放量逐年上升，②如果要减缓全球变暖，就必须减少二氧化碳排放，尽快实现碳中和。因此只要减少了二氧化碳排放，就能减缓全球变暖。实现碳中和，一方面要减少二氧化碳排放，另一方面要增加对二氧化碳的吸收，森林植被是二氧化碳的优质吸收器和贮存库，今后 50 年，我国将净增森林面积 9066 万公顷。经测算，森林蓄积量每增加 1 亿立方米，可以多固定二氧化碳 1.6 亿吨。所以多植树造林就能实现碳中和。

“碳达峰、碳中和”目标将会使非化石能源技术的发展和绿色低碳能源的使用率得以提升。  
③近 10 年，我国风电、太阳能发电等新能源发电装机年均增长 33.6%，发电量年均增长 34.8%，均比全球平均水平高 13 个百分点以上，可见我国新能源建设速度位居全球第一。有数据显示，2020 年，我国煤电装机容量占总装机容量的比重历史性降至 50% 以下，这说明我国的化石能源消费量降低了。

实现“碳达峰，碳中和”目标，推动国家生态文明建设，逐渐成为亿万群众的自觉意识，自觉行动。相关企业聚焦生态文明建设重难点问题，积极开展理论研究和实践探索，这就使我国作出了实现可持续发展的重大战略决策。

## 材料四

北京冬奥会的吉祥物“冰墩墩”，是一只裹着冰晶外壳的大熊猫、其创意原型是北方传统美食冰糖葫芦，选用了国际认同度很高的国宝大熊猫作为基础元素，在冬奥组委建议下，把国家速滑馆的“冰丝带”也镶嵌在了“冰墩墩”的头盔上，最终形成了憨态可掬、充满现代感的“冰墩墩”。

“冰墩墩”寓意着敦厚、健康、活泼、可爱，将传统与现代完美融合，传递着中国神韵，表达了奥运之美。“冰墩墩”成功的设计，生动诠释了艺术创新贵在“学古不泥古，破法不悖法”，我们的生活和工作也应如此。

## 问题一

根据材料，概括国家语言治理的主要特征。

要求：准确、简明，不超过 75 字。

## 问题二

根据材料，概括国家语言治理模式的转变主要体现在哪些方面？

要求：概括全面、准确，有条理，不超过 75 字。

## 问题三

下列材料在行文逻辑、文字运用等方面存在一些错误或不当之处，如语句顺序不当、语法错误、用词不当、错别字等，指出其中的 8 处并予以改正。（32 分）

要求：指出及改正时，须使用句子序号，不用抄写全句。

## 问题四

从下列 ABCDE 选项中，找出与文中①②③处论证错误最为类似的一个句子。请用 2B 铅笔在答题卡相应的题号后填涂正确选项的序号。

A.马博士去某大学应聘专职教师岗位，受到办公室某工作人员粗鲁对待，于是他认为这个工作人员是该校教职员工中最缺乏修养的

B.甲流暴发的时候，某县有 9 位参与诊治甲流的医务人员感染，同时还有 12 位未参与诊治的医务人员也感染了，可见参与诊治甲流并不比未参与诊治甲流更容易感染

C.统计发现 20 岁以下的注册司机占总注册司机比例为 11%，但他们却制造了 27%的超速交通事故，因此他们开车的速度快于其他年龄段司机

D.外资企业白领是穿着得体入时、举止潇洒、说话还常常夹杂英文的一群人，因此要想成为外资企业白领，必须穿着得体入时、举止潇洒、说话还需常夹杂英文

E.饮料中若含有橙色素食品添加剂，部分消费者饮用后就会过敏，现在部分消费者饮用某饮料后过敏，所以该饮料中添加了这种橙色素食品添加剂

（1）与①处错误最为类似的句子\_\_\_\_\_。

（2）与②处错误最为类似的句子\_\_\_\_\_。

（3）与③处错误最为类似的句子\_\_\_\_\_。

## 问题五

指出材料中①②③处之外的 3 处论证错误并分别说明理由。

要求：按序号分条作答，每一条先将论证错误写在“X”处（不超过 75 字），再将相应理由写在“Y”处（不超过 50 字）。

## 问题六

请参考给定材料，联系实际，围绕“学古不泥古，破法不悖法”，深入思考，自选角度，自拟题目，写一篇议论文。(60 分)

要求：1.观点明确，论述深刻，结构严谨，语言流畅；2.总字数 800～1000 字。

## 参考答案

### 问题一

- 1.政府主导、社会和个人参与等多元主体共治。
- 2.强调对公共语言事物的共治和上下互动。
- 3.分为宏观、中观和微观多个层面。

### 问题二

- 1.由常規程式转变为精准施策、靶向治理的精准化；
- 2.由被动响应转变为主动研判分析，治理端口前移；
- 3.由信息化转变为智能化，实施便捷化、可视化的智慧治理。

### 问题三

- 1.①语法错误，应在“这个职业进入了公共视野”前加“让”。
- 2.②用词不当，应将“防护”改为“陪同”。
- 3.②用词不当，应将“包括”改为“以及”。

- 4.③存在错别字，应将“拥现”改为“涌现”。
- 5.④用词不当，应将“但”删除。
- 6.⑤逻辑错误，应将“不利于”改为“有利于”。
- 7.⑥语法错误，应在“医院布局”后加“不合理”。
- 8.⑧用词不当，应将“就摸清医院布局”改为“才摸清医院布局”。
- 9.⑨语法错误，应将“不断加重”删除。
- 10.⑪用词不当，应将“毕竟”改为“虽然”。
- 11.⑨⑩语序不当，应将⑩置于⑨前。
- 12.⑫存在错别字，应将“顷诉”改为“倾诉”。
- 13.⑬用词不当，应将“体会”改为“体验”。
- 14.⑭逻辑错误，应将“特殊”改为“通常”。

## 问题四

- (1) 与①处错误最为类似的句子 A。
- (2) 与②处错误最为类似的句子 E。
- (3) 与③处错误最为类似的句子 C。

## 问题五

1.X：第二段由“温室气体主要是二氧化碳”推不出“全球变暖是由于温室气体也就是二氧化碳排放造成的”。

Y：论据只说明温室气体“主要是”二氧化碳，论点却直接将温室气体等同于二氧化碳，表述过于绝对。

2.X：第二段由“森林蓄积量增加，可以多固定二氧化碳 1.6 亿吨”推不出“多植树造林就能实现碳中和”。

Y：植树造林是增加对二氧化碳的吸收，但要实现碳中和还需补充减少排放方面的证明，此处论据不充分。

3.X：第三段由“2020 年，我国煤电装机容量占总装机容量的比重历史性降至 50%以下”推不出“我国的化石能源消费量降低了”。

Y：论据提及的是煤电装机容量占比降低，而论点则是化石能源消费量降低，二者内涵不同，不能混淆。

4.X：第四段由“实现碳中和目标成为群众自觉意识、行动及企业聚焦生态文明建设”推不出“这就使我国作出了实现可持续发展的重大战略决策”。

Y：论据是国家宏观政策引领群众、企业探索行动，论点则相反，指群众企业促进我国作出决策，此处因果倒置。

## 问题六

### 在传承中创新

北京冬奥会前期，吉祥物“冰墩墩”一跃成为时代“顶流”，极具辨识度的中国符号、彰显现代感的精美设计，传统与现代完美融合，向世界传递中国文化元素与奥运精神相融合的无穷魅力，生动诠释艺术创新贵在“学古不泥古，破法不悖法”。一法通则万法明，现代社会的创新变革亦是如此。在生活和工作要从历史中汲取经验和智慧，但这从来不是僵化的复刻、模仿，而是在理解内涵和精髓的基础上，创造出适应当代社会需要的新的理论和方法，以引领时代发展潮流。

在生活和工作要总结历史经验、拥抱传承理念，才能激发创新活力，不忘本来开创未来。“观今宜鉴古，无古不成今”，历史发展是连续性与阶段性的统一，要善于从历史经验中汲取营养。疫情防控时期，得益于抗击“非典”的宝贵经验，社会各界迅速构建群防群控的工作机制，控制疫情暴发性传播；脱贫攻坚时期，得益于示范乡村的宝贵经验，为基层干部扩展思路，助力乡村振兴稳步推进。当代青年在工作生活中要继承中华民族这一优良传统，以古鉴今指导未来未知的征程。

但我们也应铭记，传承不是简单的复刻，在生活和工作盲目搬运，拘泥于“学古”必然食古不化。历史发展进程是在特定的时代背景下具体演变，无法像历史文物一样以固定的形态传承至今，剥离时代特征的复制粘贴必定无法适应当下的时代进程。本本主义和经验教条主义危害已久且流毒甚广，虽如纸上谈兵般为众人所唾弃，但仍以新形态、新变种

在生活工作各个场景中回潮反弹，凡此种种不胜枚举。既如此，如何在变局中开新局，道之所存在于“古为今用”。

在生活和工作中激活创新理念，要立足当下，以时代精神为传承赋予时代契机，找寻创新的成功之道。习近平总书记强调：“守正创新历久弥新”。要做到在守正基础上，紧跟时代步伐，顺应实践发展，不断拓展认识的广度和深度，才能在各行各业激活创新理念。一方面可吸收外来，广泛汲取外来经验的有益营养，为创新理念提供养料和活力；另一方面可面向未来，以与时俱进的态度推进创新，将新技术、新科技融入生活和工作，激发新业态呼唤新活力，在生活和工作变局中开拓新局。

今天，我们比历史上任何时期都更接近、更有信心和能力实现中华民族伟大复兴的目标。面对这一宏伟蓝图，我们要以鉴古观今、古为今用的历史思维和创新思维，从历史中汲取营养，激活创新活力，在各行各业汇聚蓬勃力量，走稳中国现代化征程。