### 2024年6月份时政模拟题

#### 一、单选题

1. 2024年6月1日出版的第11期《求是》杂志发表了中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点》。关于文章内容，下列说法正确的有几项？

①新质生产力是创新起主导作用

②新质生产力要摆脱传统经济增长方式、生产力发展路径

③新质生产力具有高科技、高效能、高质量特征

④新质生产力以劳动者、劳动资料、劳动对象及其优化组合的跃升为基本内涵

⑤新质生产力特点是创新，关键在质优，本质是先进生产力

A.2项

B.3项

C.4项

D.5项

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月1日出版的第11期《求是》杂志发表了中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点》。文章指出，新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产力发展路径，具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的先进生产力质态。它由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级而催生，以劳动者、劳动资料、劳动对象及其优化组合的跃升为基本内涵，以全要素生产率大幅提升为核心标志，特点是创新，关键在质优，本质是先进生产力。①②③④⑤项都正确。

因此，选择D选项。

1. 2024年6月1日出版的第11期《求是》杂志发表了中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点》。关于文章内容，下列说法不正确的是：

A.新质生产力主要由技术革命性突破催生而成

B.人才是发展新质生产力的核心要素

C.绿色发展是高质量发展的底色，新质生产力本身就是绿色生产力

D.发展新质生产力，必须进一步全面深化改革，形成与之相适应的新型生产关系

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时事热点知识并选错误项。

第二步，2024年6月1日出版的第11期《求是》杂志发表了中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点》。文章指出，科技创新能够催生新产业、新模式、新动能，是发展新质生产力的核心要素。因此，科技创新是发展新质生产力的核心要素，而不是“人才”。B项错误。

因此，选择B选项。

【拓展】A项：文章指出，新质生产力主要由技术革命性突破催生而成。科技创新能够催生新产业、新模式、新动能，是发展新质生产力的核心要素。A项正确但不符合题意，排除。

C项：文章指出，绿色发展是高质量发展的底色，新质生产力本身就是绿色生产力。必须加快发展方式绿色转型，助力碳达峰碳中和。C项正确但不符合题意，排除。

D项：文章指出，生产关系必须与生产力发展要求相适应。发展新质生产力，必须进一步全面深化改革，形成与之相适应的新型生产关系。D项正确但不符合题意，排除。

1. 在“六一”国际儿童节到来之际，习近平总书记给四川省南充市嘉陵区之江小学的学生们回信，勉励同学们坚持德智体美劳全面发展，争做（ ）的新时代好少年。

A.爱党爱国、自立自强、奋发向上

B.有理想、有担当

C.遵纪守法，友爱同学，勤奋进取

D.热爱祖国、理想远大

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，在“六一”国际儿童节到来之际，习近平总书记给四川省南充市嘉陵区之江小学的学生们回信，勉励同学们坚持德智体美劳全面发展，争做爱党爱国、自立自强、奋发向上的新时代好少年，并祝全国小朋友们“六一”国际儿童节快乐。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月1日，《中华人民共和国粮食安全保障法》正式施行。下列说法正确的是：

A.国家建立粮食安全责任制，实行粮食安全党委领导、政府具体负责的制度

B.县级以上人民政府应当建立种子储备制度

C.省级地方政府粮食储备企业可以有商业性经营业务

D.耕地应当主要用于粮食和棉、油、糖、蔬菜等农产品及饲草饲料生产

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，A项：2024年版《中华人民共和国粮食安全保障法》第三条，国家建立粮食安全责任制，实行粮食安全党政同责。县级以上地方人民政府应当承担保障本行政区域粮食安全的具体责任。A项错误。

B项：2024年版《中华人民共和国粮食安全保障法》第十九条，省级以上人民政府应当建立种子储备制度，主要用于发生灾害时的粮食生产需要及余缺调剂。B项错误。

C项：2024年版《中华人民共和国粮食安全保障法》第三十条第二款，承储中央政府粮食储备和省级地方政府粮食储备的企业应当剥离商业性经营业务。C项错误。

D项：2024年版《中华人民共和国粮食安全保障法》第十三条，耕地应当主要用于粮食和棉、油、糖、蔬菜等农产品及饲草饲料生产。D项正确。

因此，选择D选项。

1. 2024年6月2日6时23分，嫦娥六号着陆器和上升器组合体在鹊桥二号中继星支持下，成功着陆在月球背面（ ）预选着陆区。

A.南极—艾特肯盆地

B.北极—艾特肯盆地

C.南极—阿波罗盆地

D.北极—阿波罗盆地

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月2日，6时23分，嫦娥六号着陆器和上升器组合体在鹊桥二号中继星支持下，成功着陆在月球背面南极—艾特肯盆地预选着陆区。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月2日，位于内蒙古鄂尔多斯的我国首个重载铁路加氢站——国家能源集团（ ）正式投入商业运营。

A.金马氢能固定式加氢站

B.呼伦加氢站

C.巴图塔加氢

D.红山加氢站

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月2日，位于内蒙古鄂尔多斯的我国首个重载铁路加氢站——国家能源集团巴图塔加氢站正式投入商业运营。它可在零下25摄氏度实现全天候连续工作，所加注的氢燃料可供机车连续运行8小时，空载续航里程达800公里，预计每年可减排二氧化碳约800吨。C项正确。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月3日，安徽大学物理与光电工程学院胡志家教授团队，在随机激光体系中观察到（ ），揭示了宏观层面及微观尺度上磁场对随机激光无序散射的调控过程。

A.光子霍尔效应和光子磁阻

B.量子霍尔效应和量子磁阻

C.反常光子霍尔效应

D.反常量子霍尔效应

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月3日，安徽大学物理与光电工程学院胡志家教授团队，在随机激光体系中观察到光子霍尔效应和光子磁阻，揭示了宏观层面及微观尺度上磁场对随机激光无序散射的调控过程，并提出了利用磁光效应调控随机激光散射无序度的方法。研究成果日前发表在国际学术期刊《自然·通讯》上。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年一季度，由（ ）六座梯级电站构成的世界最大清洁能源走廊，累计发电超过520亿度，相当于节约标准煤超过1500万吨。

A.乌东德、白鹤滩、溪洛渡、刘家峡、三峡和葛洲坝

B.乌东德、白鹤滩、刘家峡、龙羊峡、三峡和葛洲坝

C.乌东德、白鹤滩、龙羊峡、向家坝、三峡和葛洲坝

D.乌东德、白鹤滩、溪洛渡、向家坝、三峡和葛洲坝

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，世界最大清洁能源走廊跨越1800公里，水位落差超900米。2024年一季度，由乌东德、白鹤滩、溪洛渡、向家坝、三峡和葛洲坝六座梯级电站构成的世界最大清洁能源走廊，累计发电超过520亿度，相当于节约标准煤超过1500万吨，可满足约5400万人一年的生活用电需求。D项正确。

因此，选择D选项。

1. 每年的6月5日为环境日。2024年六五环境日的主题是（ ）。

A.“全面推进双碳建设”

B.“建设人与自然和谐共生的现代化”

C.“全面推进美丽中国建设”

D.“绿水青山就是金山银山”

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，每年6月5日为环境日。今年六五环境日的主题是“全面推进美丽中国建设”。C项正确。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月3日，习近平总书记向中国工程院建院30周年致贺信。信中指出，工程科技是推动人类社会发展的（ ）。

A.重要引擎

B.核心力量

C.重要动力

D.关键动能

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月3日，习近平总书记向中国工程院建院30周年致贺信。信中指出，“工程科技是推动人类社会发展的重要引擎。希望中国工程院在新的起点上，发挥国家战略科技力量作用，弘扬科学家精神，引领工程科技创新，加快突破关键核心技术，强化国家高端智库职能，为实现高水平科技自立自强、建设世界科技强国作出新的更大贡献。”A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月3日全民禁毒宣传月暨虎门销烟（ ）纪念活动在广东东莞启动。今年的全民禁毒宣传月以“防范青少年药物滥用”为主题，开展多种禁毒宣传教育活动，在全社会形成关心禁毒、支持禁毒、参与禁毒的浓厚氛围。

A.185周年

B.180周年

C.190周年

D.175周年

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，6月3日，2024年全民禁毒宣传月暨虎门销烟185周年纪念活动在广东东莞启动。今年的全民禁毒宣传月以“防范青少年药物滥用”为主题，开展多种禁毒宣传教育活动，在全社会形成关心禁毒、支持禁毒、参与禁毒的浓厚氛围。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月5日，东方电气集团自主研制的全球首台（ ）半直驱大功率海上风电机组，在广东汕头风电临海试验基地完成吊装。该风电机组是当前全球已安装的最大功率等级海上风电装备。

A.15兆瓦

B.18兆瓦

C.20兆瓦

D.25兆瓦

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月5日，东方电气集团自主研制的全球首台18兆瓦半直驱大功率海上风电机组，在广东汕头风电临海试验基地完成吊装。该风电机组是当前全球已安装的最大功率等级海上风电装备。B项正确。

因此，选择B选项。

1. 在中国工程院建院30周年之际，习近平总书记发来贺信，信中指出：“希望中国工程院在新的起点上，发挥（ ）作用，弘扬科学家精神，引领工程科技创新，加快突破关键核心技术，强化国家高端智库职能，为实现高水平科技自立自强、建设世界科技强国作出新的更大贡献。”

A.国家战略科技力量

B.国家科技创新力量

C.国家新质科技力量

D.国家创新科技力量

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，在中国工程院建院30周年之际，习近平总书记发来贺信，高度评价了中国工程院作出的重要贡献，对更好发挥中国工程院作用提出殷切希望。习近平指出：“希望中国工程院在新的起点上，发挥国家战略科技力量作用，弘扬科学家精神，引领工程科技创新，加快突破关键核心技术，强化国家高端智库职能，为实现高水平科技自立自强、建设世界科技强国作出新的更大贡献。”A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月6日，中国、吉尔吉斯斯坦、乌兹别克斯坦三国元首视频祝贺中吉乌铁路项目三国政府间协定签署。关于中吉乌铁路，下列说法错误的是：

A.中吉乌铁路是中国同中亚互联互通的战略性项目

B.中吉乌铁路是三国共建“一带一路”合作的标志性工程

C.中吉乌铁路起自新疆乌鲁木齐

D.中吉乌铁路经吉尔吉斯斯坦进入乌兹别克斯坦境内

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时事热点知识并选错误项。

第二步，中吉乌铁路起自新疆喀什，经吉尔吉斯斯坦进入乌兹别克斯坦境内，未来可向西亚、南亚延伸，建成后将极大促进三国互联互通，带动地区经济社会实现更快发展。C项“起自新疆乌鲁木齐”的说法错误，正确的应该是“新疆喀什”。C项符合题意。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月6日，习近平复信美国（ ）校长雷波列特，鼓励中美两国高校加强交流合作，为促进中美友好贡献力量。

A.肯恩大学

B.宾夕法尼亚大学

C.普林斯顿大学

D.杜克大学

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月6日消息，国家主席习近平复信美国肯恩大学校长拉蒙·雷波列特，鼓励中美两国高校加强交流合作，为促进中美友好贡献力量。习近平指出，中美关系事关两国人民福祉和人类前途命运。教育交流合作有助于促进两国人民特别是青年相知相近，是发展中美关系的未来工程。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月7日，“文化和自然遗产日”非遗宣传展示活动在中国非物质文化遗产馆启动，各地将以（ ）为主题，举办“气象万千——中国非遗保护实践主题展”“非遗购物节”等1.2万余场特色活动。

A.“保护传承非遗 赓续历史文脉 谱写时代华章”

B.“保护传承非遗 赓续历史命脉 谱写时代篇章”

C.“保护传承非遗 赓续历史文脉 谱写时代篇章”

D.“保护传承非遗 赓续历史命脉 谱写时代华章”

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月7日，“文化和自然遗产日”非遗宣传展示活动在中国非物质文化遗产馆启动，各地将以“保护传承非遗 赓续历史文脉 谱写时代华章”为主题，举办“气象万千——中国非遗保护实践主题展”“非遗购物节”等1.2万余场特色活动。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月7日，生态环境部等四部门联合印发（ ），开展为期三年的拉网式清理行动，要求到2025年海面漂浮垃圾密度明显下降，无明显大片海洋垃圾。

A.《沿边城市海洋垃圾清运行动方案》

B.《沿海城市海洋垃圾清运行动方案》

C.《沿海城市海洋垃圾清理行动方案》

D.《沿边城市海洋垃圾清理行动方案》

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月7日，生态环境部等四部门联合印发《沿海城市海洋垃圾清理行动方案》，提出在全国沿海城市的65个海湾，开展为期三年的拉网式清理行动，要求到2025年海面漂浮垃圾密度明显下降，无明显大片海洋垃圾。C项正确。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月7日，央视网记者从中国商飞公司了解到，我国自主研制的喷气式支线客机ARJ21从（ ）起飞，前往（ ），这也是ARJ21执飞的首条中亚航线。

A.内蒙古机场 哈萨克斯坦

B.内蒙古机场 塔吉克斯坦

C.新疆机场 哈萨克斯坦

D.新疆机场 塔吉克斯坦

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月7日，央视网记者从中国商飞公司了解到，我国自主研制的喷气式支线客机ARJ21从新疆机场起飞，前往塔吉克斯坦，这也是ARJ21执飞的首条中亚航线。截至目前，ARJ21飞机累计运营549条航线，安全运送旅客超1300万人次。D项正确。

因此，选择D选项。

1. 2024年6月7日，商务部消息，今年以来，我国服务贸易继续保持快速增长的势头，1-4月份，全国服务进出口总额24319.6亿元人民币，同比增长16.8%。（ ）继续保持高速增长，成为服务贸易第一大领域。

A.旅行服务

B.餐饮服务

C.住宿服务

D.交通服务

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月7日，商务部消息，今年以来，我国服务贸易继续保持快速增长的势头，1-4月份，全国服务进出口总额24319.6亿元人民币，同比增长16.8%。其中，出口增长11%，进口增长21.2%。旅行服务继续保持高速增长，成为服务贸易第一大领域。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月8日是（ ）暨（ ），主题为“保护海洋生态系统，人与自然和谐共生”。自然资源部发布的最新数据显示，我国海洋生态状况总体稳定，海洋经济保持平稳较快发展。

A.第16个世界海洋日 第16个全国海洋宣传日

B.第16个世界海洋日 第17个全国海洋宣传日

C.第17个世界海洋日 第17个全国海洋宣传日

D.第17个世界海洋日 第16个全国海洋宣传日

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月8日是第16个世界海洋日暨第17个全国海洋宣传日，主题为“保护海洋生态系统，人与自然和谐共生”。自然资源部发布的最新数据显示，我国海洋生态状况总体稳定，海洋经济保持平稳较快发展。B项正确。

因此，选择B选项。

1. 2024年6月8日，是我国第（ ）个文化和自然遗产日。党的十八大以来，在以习近平同志为核心的党中央引领推动下，我国文化遗产保护传承工作取得显著成就，赓续历史文脉、谱写当代华章。

A.五

B.六

C.七

D.八

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月8日，是我国第八个文化和自然遗产日。党的十八大以来，在以习近平同志为核心的党中央引领推动下，我国文化遗产保护传承工作取得显著成就，赓续历史文脉、谱写当代华章。D项正确。

因此，选择D选项。

1. 2024年6月8日，工业和信息化部消息，目前我国已完成全国所有地级市、县城城区的5G网络覆盖。截至目前，我国5G基站总数超过374万个，建成（ ）的5G网络，5G移动电话用户达8.89亿，用户普及率突破60%。

A.全球规模最大

B.全球规模第二位

C.全球规模第三位

D.全球规模第五位

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月8日，工业和信息化部消息，目前我国已完成全国所有地级市、县城城区的5G网络覆盖。截至目前，我国5G基站总数超过374万个，建成全球规模最大的5G网络，5G移动电话用户达8.89亿，用户普及率突破60%。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月9日，常泰长江大桥主航道桥钢桁梁最后一道合龙口焊接完成。拼接板对孔偏差小于2毫米，主航道桥面实现“毫米级精度”合龙。至此，这座（ ）历时5年建设实现全线贯通。

A.世界最大跨度斜拉桥

B.世界最大跨度高架路

C.世界最大跨度跨河桥

D.世界最大跨度悬索桥

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月9日，常泰长江大桥主航道桥钢桁梁最后一道合龙口焊接完成。拼接板对孔偏差小于2毫米，主航道桥面实现“毫米级精度”合龙。至此，这座世界最大跨度斜拉桥历时5年建设实现全线贯通。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月10日，我国自主研制的亚洲首艘圆筒型“海上油气加工厂”——（ ）在珠江口盆地深水海域完成海上安装。它集原油生产、存储、外输等功能于一体，最大储油量达6万吨，投产后每天能处理约5600吨原油。

A.“海基一号”

B.“海星一号”

C.“海葵一号”

D.“海天一号”

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月10日，我国自主研制的亚洲首艘圆筒型“海上油气加工厂”——“海葵一号”在珠江口盆地深水海域完成海上安装。它集原油生产、存储、外输等功能于一体，最大储油量达6万吨，投产后每天能处理约5600吨原油。C项正确。

因此，选择C选项。

【拓展】A项：“海基一号”是[中国](https://baike.baidu.com/item/%E4%B8%AD%E5%9B%BD/22516505?fromModule=lemma_inlink)自主设计建造的亚洲第一深水导管架，标志着我国在超大型海洋油气平台导管架设计建造技术上取得新突破，开创了我国中深海油气资源开发的新模式。2022年10月3日，“海基一号”投产。A项排除。BD项：混淆项，排除。

1. 2024年6月11日，中央军委主席习近平日前签署命令，发布新修订的《军队审计条例》，自（ ）起施行。

A.即日

B.2025年1月1日

C.2024年8月1日

D.2024年7月1日

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月11日，中央军委主席习近平日前签署命令，发布新修订的《军队审计条例》，自2024年7月1日起施行。D项正确。

因此，选择D选项。

1. 2024年是习近平总书记作出“四好农村路”重要批示的十年。十年来，农村公路取得历史性成就，预计到（ ），“四好农村路”高质量发展的格局基本形成，总里程将稳定在500万公里左右。

A.2025年

B.2030年

C.2035年

D.2050年

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年是习近平总书记作出“四好农村路”重要批示的十年。十年来，农村公路取得历史性成就，预计到2035年，“四好农村路”高质量发展的格局基本形成，总里程将稳定在500万公里左右。C项正确。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月12日，中国国际大学生创新大赛“青年红色筑梦之旅”活动在（ ）启动。活动以“扎根中国大地、创新筑梦青春”为主题，号召广大青年学生坚定理想信念，为全面建成社会主义现代化强国贡献青春力量。

A.北京

B.广州

C.深圳

D.上海

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月12日，2024中国国际大学生创新大赛“青年红色筑梦之旅”活动在上海启动。活动以“扎根中国大地、创新筑梦青春”为主题，号召广大青年学生坚定理想信念，厚植家国情怀，矢志艰苦奋斗，勇于创新创造，为全面建成社会主义现代化强国贡献青春力量。D项正确。

因此，选择D选项。

1. 2024年6月12日，记者从商务部获悉，第八届中国—亚欧博览会在新疆乌鲁木齐举办。本届博览会的主题是（ ），一共有50多个国家、地区、国际组织的1000多家企业和机构参展。

A.“丝路新时代，亚欧新精彩”

B.“丝路新时代，亚欧新活力”

C.“丝路新机遇，亚欧新精彩”

D.“丝路新机遇，亚欧新活力”

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，记者从商务部获悉，第八届中国—亚欧博览会于2024年6月26日至30日在新疆乌鲁木齐举办。本届博览会的主题是“丝路新机遇，亚欧新活力”，一共有50多个国家、地区、国际组织的1000多家企业和机构参展。D项正确。

因此，选择D选项。

1. 2024年6月12日，交通运输部和农业农村部近日印发（ ），着力解决商渔船通讯不畅等突出问题，切实防范化解重大商渔船碰撞事故风险。

A.《“商渔共治”三年攻坚行动方案》

B.《“商渔共建”三年攻坚行动方案》

C.《“商渔共治”五年攻坚行动方案》

D.《“商渔共建”五年攻坚行动方案》

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，6月12日，交通运输部和农业农村部近日印发《“商渔共治”三年攻坚行动方案》，着力解决商渔船通讯不畅等突出问题，切实防范化解重大商渔船碰撞事故风险。本次三年攻坚行动是2021年以来两部门第4次联合组织的“商渔共治”专项行动。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月12日，国家主席习近平向联合国贸易和发展会议成立60周年庆祝活动开幕式发表视频致辞。习近平指出，联合国贸易和发展会议成立60年来，秉持（ ）的宗旨，为全球贸易和发展作出了重要贡献。

A.共同繁荣

B.开放包容

C.持久和平

D.普遍安全

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月12日，国家主席习近平向联合国贸易和发展会议成立60周年庆祝活动开幕式发表视频致辞。习近平指出，联合国贸易和发展会议成立60年来，秉持共同繁荣的宗旨，积极促进南南合作，倡导南北对话，推动构建国际经济新秩序，为全球贸易和发展作出了重要贡献。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月12日，国家主席习近平向联合国贸易和发展会议成立60周年庆祝活动开幕式发表视频致辞，指出我们要以对历史和人民负责的态度，把准正确方向，携手构建人类命运共同体。下列说法错误的是：

A.要营造和平发展的国际环境，各国特别是大国要践行真正的单边主义

B.要顺应开放发展的时代潮流，倡导普惠包容的经济全球化

C.要把握创新发展的历史机遇，让广大发展中国家更好融入数字化、智能化、绿色化潮流

D.中国将积极扩大从其他发展中国家的进口，加强贸易、投资、发展合作，助力落实联合国2030年可持续发展议程

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时政热点并选错误项。

第二步，国家主席习近平指出，要营造和平发展的国际环境。各国特别是大国要践行真正的多边主义，倡导平等有序的世界多极化，恪守联合国宪章宗旨和原则，支持联合国贸易和发展会议等多边机构更好发挥作用。应该是“多边主义”，而不是“单边主义”。A项错误，当选。

因此，选择A选项。

【拓展】B项：国家主席习近平指出，要顺应开放发展的时代潮流。倡导普惠包容的经济全球化，推进贸易和投资自由化便利化，解决好发展失衡等问题，推动全球治理体系朝着更加公正合理的方向发展。B项正确，排除。

C项：国家主席习近平指出，要把握创新发展的历史机遇。打造开放、包容、非歧视的数字经济环境，坚持以人为本、智能向善，在联合国框架内加强人工智能规则治理，积极推进绿色转型，让广大发展中国家更好融入数字化、智能化、绿色化潮流。C项正确，排除。

D项：国家主席习近平强调，今年是中华人民共和国成立75周年，中国正以高质量发展全面推进中国式现代化，必将为世界发展带来新的更大机遇。中国始终是“全球南方”的一员，永远属于发展中国家。中国将积极扩大从其他发展中国家的进口，加强贸易、投资、发展合作，助力落实联合国2030年可持续发展议程。D项正确，排除。

1. 2024年6月，民政部联合中央精神文明建设办公室、农业农村部等21个部门印发（ ），这是我国首次在全国层面专门对发展农村养老服务作出的总体性、系统性部署。

A.《关于加快发展农村基本公共服务的指导意见》

B.《关于加快发展农村养老服务的指导意见》

C.《关于加快发展农村养老服务的管理办法》

D.《关于加快发展农村基本公共服务的管理办法》

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月13日，民政部联合中央精神文明建设办公室、农业农村部等21个部门近日印发《关于加快发展农村养老服务的指导意见》，这是我国首次在全国层面专门对发展农村养老服务作出的总体性、系统性部署。B项正确。

因此，选择B选项。

1. 2024年6月12日，由中国航空工业集团自主研制的（ ）在西安蓝田通用机场首飞成功。整个飞行试验过程中，飞机各系统设备工作正常，飞机姿态平稳，状态保持良好，完成了预定飞行科目。

A.HH-100航空商用无人运输系统验证机

B.HH-101航空商用无人运输系统验证机

C.HH-102航空商用无人运输系统验证机

D.HH-103航空商用无人运输系统验证机

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月12日，由中国航空工业集团自主研制的HH-100航空商用无人运输系统验证机在西安蓝田通用机场首飞成功。整个飞行试验过程中，飞机各系统设备工作正常，飞机姿态平稳，状态保持良好，完成了预定飞行科目。HH-100航空商用无人运输系统由无人飞行器平台、指挥控制系统（地面站）组成，兼具成本低、吨位大、商载高、全国产的特点。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月14日，（ ）成功完成了一子级动力系统试车，各项参数测试正常。这是该系列火箭的首次系统级大型地面试验，对多项关键技术进行了充分验证，将为我国实现2030年前载人登月打下坚实的基础。

A.长征八号系列运载火箭

B.长征九号系列运载火箭

C.长征十号系列运载火箭

D.长征十一号系列运载火箭

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月14日下午，长征十号系列运载火箭成功完成了一子级动力系统试车，各项参数测试正常。这是该系列火箭的首次系统级大型地面试验，对多项关键技术进行了充分验证，将为我国实现2030年前载人登月打下坚实的基础。C项正确。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月14日，（ ）超长期特别国债首发，发行利率为2.53%，发行总额为350亿元，属于（ ），从6月15日开始计息，每半年支付一次利息。

A.50年期 记账式国债

B.40年期 记账式国债

C.50年期 凭证式国债

D.40年期 凭证式国债

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月14日，50年期超长期特别国债首发，发行利率为2.53%，发行总额为350亿元，属于记账式国债，从6月15日开始计息，每半年支付一次利息。此前，财政部已发行超长期特别国债20年期400亿元、30年期850亿元。根据发行安排，今年共发行1万亿元超长期特别国债。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月14日，国务院国资委启动第三批（ ），围绕战略性新兴产业和未来产业等重点领域，在工业软件、工业母机、算力网络、新能源、先进材料、二氧化碳捕集利用等方向组织中央企业续建3个、新建17个创新联合体。

A.国企央企创新联合体建设

B.国家创新发展联合体建设

C.中央企业创新联合体建设

D.中央创新企业发展共同体建设

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月14日，国务院国资委启动第三批中央企业创新联合体建设，围绕战略性新兴产业和未来产业等重点领域，在工业软件、工业母机、算力网络、新能源、先进材料、二氧化碳捕集利用等方向组织中央企业续建3个、新建17个创新联合体。完成第三批布局后，共21家中央企业牵头建设24个创新联合体，全面带动高校院所、地方国企、民营企业等产学研用各类创新主体，加快完善产业创新组织机制。C项正确。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月15日，全国托育服务宣传月活动在湖南长沙启动，国家卫生健康委将在全国范围内组织开展主题为（ ）的系列活动。

A.“放心托育 方便可及”

B.“优生优育 放心托育”

C.“放心托育 没有顾虑”

D.“方便可及 优生优育”

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月15日，全国托育服务宣传月活动在湖南长沙启动，国家卫生健康委将在全国范围内组织开展主题为“放心托育 方便可及”的系列活动。目前，我国现有3岁以下婴幼儿近3000万，各地因地制宜发展社区托育、用人单位办托和家庭托育点，推动形成5分钟、10分钟托育服务圈，持续扩大托育服务的有效供给。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月16日出版的第12期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《开创我国高质量发展新局面》，文章指出，（ ）是推动高质量发展的必由之路。（ ）是推动高质量发展的战略基点。（ ）是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。

A.加快实现高水平科技自立自强 加快构建新发展格局 发展新质生产力

B.实现中华民族伟大复兴 发展新质生产力 加快实现高水平科技自立自强

C.加快构建新发展格局 加快实现高水平科技自立自强 发展新质生产力

D.加快构建新发展格局 发展新质生产力 加快实现高水平科技自立自强

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月16日出版的第12期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《开创我国高质量发展新局面》，文章指出，加快实现高水平科技自立自强，是推动高质量发展的必由之路。加快构建新发展格局，是推动高质量发展的战略基点。发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。坚持高质量发展要成为领导干部政绩观的重要内容。各地区要结合实际情况，因地制宜、扬长补短，走出适合本地区实际的高质量发展之路。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月，国家“西电东送”骨干工程——位于云南迪庆的（ ）首台1号机组正式投入运行。电站总装机容量140万千瓦，今年底全部投运后，每年可提供清洁电量超62.3亿千瓦时，相当于节约标准煤191.3万吨，减少二氧化碳排放522.3万吨。

A.龙滩水电站

B.小湾水电站

C.天生桥水电站

D.华能托巴水电站

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月，国家“西电东送”骨干工程——位于云南迪庆的华能托巴水电站首台1号机组正式投入运行。电站总装机容量140万千瓦，今年底全部投运后，每年可提供清洁电量超62.3亿千瓦时，相当于节约标准煤191.3万吨，减少二氧化碳排放522.3万吨。D项正确。

因此，选择D选项。

1. 2024年6月，教育部首次推出（ ）信息服务系统，供考生免费使用。平台集成了海量数据，可为考生提供志愿推荐、专业介绍、就业去向及前景查询等服务。

A.“光明志愿”

B.“服务志愿”

C.“报考志愿”

D.“阳光志愿”

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月，教育部首次推出“阳光志愿”信息服务系统，供考生免费使用。平台集成了海量数据，可为考生提供志愿推荐、专业介绍、就业去向及前景查询等服务。D项正确。

因此，选择D选项。

1. 2024年6月15日，首趟按时速（ ）高标运营的G871复兴号动车组列车从武汉站开出，这标志着京广高铁武汉至广州段安全标准示范线全面建成。

A.330公里

B.340公里

C.350公里

D.360公里

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月15日8时，首趟按时速350公里高标运营的G871复兴号动车组列车从武汉站开出，这标志着京广高铁武汉至广州段安全标准示范线全面建成，京广高铁全线实现复兴号动车组列车按时速350公里高标运营。C项正确。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月16日，海军（ ）从浙江舟山起航，执行“和谐使命-2024”任务。此次任务，该船将远赴塞舌尔、坦桑尼亚、南非等13个国家访问并提供医疗服务，顺访法国、希腊。

A.“和平使者”号医院船

B.“和平方舟”号医院船

C.“和平舰队”号医疗船

D.“和谐使命”号医疗船

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月16日，海军“和平方舟”号医院船从浙江舟山起航，执行“和谐使命-2024”任务。此次任务，该船将远赴塞舌尔、坦桑尼亚、南非等13个国家访问并提供医疗服务，顺访法国、希腊。这是“和平方舟”号医院船入列以来第12次走出国门执行任务。B项正确。

因此，选择B选项。

1. 2024年6月18日，国务院新闻办公室举行新闻发布会，指出截至目前，我国制定出台了网络领域立法150多部，形成了以（ ）为根本，以（ ）为依托，以（ ）为基础，以（ ）为主干的网络法律体系，搭建了我国网络法治的“四梁八柱”，为网络强国建设提供了坚实的制度保障。

A.宪法 法律法规 传统立法 网络专门立法

B.民法 传统立法 法律法规 网络专门立法

C.网络专门立法 宪法 法律法规 传统立法

D.宪法 网络专门立法 宪法 法律法规

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月18日，国务院新闻办公室举行新闻发布会，指出截至目前，我国制定出台了网络领域立法150多部，形成了以宪法为根本，以法律法规为依托，以传统立法为基础，以网络专门立法为主干的网络法律体系，搭建了我国网络法治的“四梁八柱”，为网络强国建设提供了坚实的制度保障。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月18日，外交部发言人林剑表示，中方反对美国对委内瑞拉施加（ ）和所谓（ ）。

A.单边主义制裁 “普遍管辖”

B.非法单边制裁 “长臂管辖”

C.非法双边制裁 “属地管辖”

D.双边主义制裁 “属人管辖”

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月18日，外交部发言人林剑表示，中方反对美国对委内瑞拉施加非法单边制裁和所谓“长臂管辖”。B项正确。

因此，选择B选项。

1. 2024年6月18日上午，全国（ ）消防救援总队正式加挂驻地消防救援局牌子。

A.各省、自治区、直辖市

B.各设区的市、自治州

C.不设区的市、市辖区、自治县

D.乡、镇、民族乡

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月18日上午10时，全国各省（自治区、直辖市）消防救援总队正式加挂驻地消防救援局牌子。31个省级消防救援局统一挂牌，标志着消防救援总队、支队、大队加挂驻地省、市、县三级消防救援局牌子工作正式启动。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月17日至19日，中央军委政治工作会议在陕西延安召开。出席会议并发表重要讲话。习近平指出，新征程上推进政治建军要抓好6个方面重点工作。下列不属于这6个方面的是：

A.增强政治改造的自觉性和彻底性

B.提高党组织领导力、组织力、执行力

C.加强干部队伍建设

D.恢复和弘扬政治工作优良传统

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时政热点并选错误项。

第二步，2024年6月17日至19日，中央军委政治工作会议在陕西延安召开。习近平指出，新征程上推进政治建军要抓好6个方面重点工作。第一，增强思想改造的自觉性和彻底性。第二，提高党组织领导力、组织力、执行力。第三，加强干部队伍建设。第四，铲除腐败滋生的土壤和条件。第五，提振干事创业精神状态。第六，恢复和弘扬政治工作优良传统。A项中“政治改造”说法错误，应是“思想改造”，A项错误，符合题意，当选。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月19日，中共中央宣传部追授（ ）同志“时代楷模”称号。他扎根基层工作30余年，始终坚守共产党人理想信念，用一生奉献践行对党忠诚的无悔誓言。他用心用情服务群众，用为民造福彰显人民至上的价值追求。他坚持守正创新，练就过硬本领，全身心投入上山文化的研究和宣传，用实干笃行担当宣传干部新的文化使命。

A.鲍卫忠

B.万步炎

C.徐利民

D.孙景坤

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月19日中共中央宣传部追授徐利民同志“时代楷模”称号。徐利民同志扎根基层工作30余年，始终坚守共产党人理想信念，用一生奉献践行对党忠诚的无悔誓言。他用心用情服务群众，用为民造福彰显人民至上的价值追求。他坚持守正创新，练就过硬本领，全身心投入上山文化的研究和宣传，用实干笃行担当宣传干部新的文化使命。C项正确。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月19日，财政部、工业和信息化部发布通知，2024—2026年，通过（ ）方式，分（ ）批次进一步支持专精特新中小企业高质量发展。

A.财政以奖代补 三

B.财政以奖代补 四

C.财政综合奖补 三

D.财政综合奖补 四

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月19日，财政部、工业和信息化部发布通知，2024—2026年，通过财政综合奖补方式，分三批次进一步支持专精特新中小企业高质量发展。今年首批先支持1000多家“小巨人”企业，每家企业合计600万元测算奖补金额，以后年度根据实施情况进一步扩大支持范围。C项正确。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月19日，国家禁毒办发布2023年中国毒情形势报告和全年禁毒工作整体情况。2023年共破获毒品犯罪案件（ ）万起，抓获犯罪嫌疑人6.5万名，缴获毒品25.9吨。

A.1.6

B.2.1

C.3.2

D.4.2

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月19日，国家禁毒办发布2023年中国毒情形势报告和全年禁毒工作整体情况。2023年共破获毒品犯罪案件4.2万起，抓获犯罪嫌疑人6.5万名，缴获毒品25.9吨。禁毒部门采取监测预警、戒治帮扶等措施，系统治理麻醉和精神药品等成瘾性物质的问题。D项正确。

因此，选择D选项。

1. 2024年6月20日，“2024·上合组织国家文明对话”活动在（ ）举行。来自上海合作组织八个成员国130多名代表出席，嘉宾围绕“搭建上合国家文明对话合作之桥，推动人类文明发展进步”主题展开深入探讨。

A.伊朗

B.哈萨克斯坦

C.俄罗斯

D.乌兹别克斯坦

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，“2024·上合组织国家文明对话”活动2024年6月20日在哈萨克斯坦首都阿斯塔纳举行。来自上海合作组织八个成员国130多名代表出席，嘉宾围绕“搭建上合国家文

明对话合作之桥，推动人类文明发展进步”主题展开深入探讨。与会嘉宾认为，这项活动搭建了上合组织国家间文明交流互鉴的重要平台，为上合组织国家携手并进创造良好契机，同时进一步推动全球文明倡议的落实落地。B项正确。

因此，选择B选项。

1. 2024年6月20日，据英国能源协会等发布的报告，2023年全球近50%的电网级电池储能系统安装在中国。此外，中国在2023年贡献了全球约（ ）的太阳能新增容量，以及近66%的新增风能容量。

A.三分之一

B.四分之一

C.五分之一

D.六分之一

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月20日，据英国能源协会等发布的报告，2023年中国新增可再生能源容量超过全球其他地区新增容量的总和。报告称，2023年全球近50%的电网级电池储能系统安装在中国。此外，中国在2023年贡献了全球约四分之一的太阳能新增容量，以及近66%的新增风能容量。根据国际能源署今年1月发布的报告，预计到2028年，中国新增可再生能源容量将占全球的近60%。B项正确。

因此，选择B选项。

1. 2024年6月21日，国务院任命的40个部门和单位的56名负责人依法进行宪法宣誓。宣誓后，国务院总理李强作了讲话。他指出，当前我们面临的形势和任务都非同寻常，需要大家更加积极主动、更加有力有效地做好工作、提升效能。下列相关说法正确的是：

①要有更强的责任心

②要有更强的执行力

③要有更强的感召力

④要有更强的全局观

A.①②③

B.①③④

C.①②④

D.②③④

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月21日，国务院举行宪法宣誓仪式。国务院总理李强监誓。宣誓后，国务院总理李强作了讲话。他指出，当前我们面临的形势和任务都非同寻常，需要大家更加积极主动、更加有力有效地做好工作、提升效能。一是要有更强的责任心，夙夜在公、奋发进取，勇挑重任、担当作为，关键时刻顶得上、扛得起、靠得住。二是要有更强的执行力，持续提升履职尽责能力，与时俱进推动知识更新、观念更新、本领更新。持续增强开拓创新意识，大胆探索新思路、新方法。三是要有更强的全局观，多从国家发展全局出发思考问题、制定政策、推动工作。可知①②④说法正确，C项正确。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月21日，最高人民法院、最高人民检察院、公安部、国家安全部、司法部联合发布《关于依法惩治“台独”顽固分子分裂国家、煽动分裂国家犯罪的意见》，自（ ）起施行。

A.发布之日

B.7月1日

C.8月1日

D.10月1日

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月21日，最高人民法院、最高人民检察院、公安部、国家安全部、司法部联合发布《关于依法惩治“台独”顽固分子分裂国家、煽动分裂国家犯罪的意见》，自发布之日起施行。A项正确。

因此，选择A选项。

【拓展】《意见》深入贯彻习近平法治思想和新时代党解决台湾问题的总体方略，根据《反分裂国家法》和《中华人民共和国刑法》《中华人民共和国刑事诉讼法》等法律规定，对依法惩治“台独”顽固分子分裂国家、煽动分裂国家犯罪的总体要求、定罪量刑标准和程序规范等作出具体规定，为依法严惩“法理台独”“倚外谋独”“以武谋独”等分裂行径提供明确指引。

1. 2024年6月21日，从国务院新闻办公室举行的政策例行吹风会上获悉，《公平竞争审查条例》8月1日起施行，首次以行政法规的形式对公平竞争审查的（ ）等作了全面、系统、详细的规定，填补了公平竞争审查制度的立法空白。

A.对象、标准、流程、监督保障

B.对象、标准、机制、方式

C.方式、标准、机制、监督保障

D.对象、标准、机制、监督保障

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年5月21日，记者从国务院新闻办公室举行的政策例行吹风会上获悉，《公平竞争审查条例》8月1日起施行，首次以行政法规的形式对公平竞争审查的对象、标准、机制、监督保障等作了全面、系统、详细的规定，填补了公平竞争审查制度的立法空白。D项正确。

因此，选择D选项。

1. 2024年6月22日，从国家航天局获悉，我国和法国联合研制的空间科学卫星——（ ）在西昌卫星发射中心成功发射。

A.中法海洋卫星

B.中法一号

C.中法天文卫星

D.中法二号

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，记者从国家航天局获悉，我国和法国联合研制的空间科学卫星——中法天文卫星于2024年6月22日在西昌卫星发射中心成功发射。这颗卫星是迄今为止全球对伽马暴开展多波段综合观测能力最强的卫星，将对伽马暴研究等空间天文领域的科学发现发挥重要作用。C项正确。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月22日，大湄公河次区域国际道路运输试运行活动在云南启动。这是大湄公河次区域便运协定11条线路中最长的线路，至此所有的线路均已具备实际运行条件。下列选项中不属于此次试运行活动经过的国家的是：

A.老挝

B.越南

C.泰国

D.柬埔寨

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时政热点并选错误项。

第二步，2024年6月22日，大湄公河次区域国际道路运输试运行活动在云南启动。7辆国际道路运输客货车从昆明出发，经磨憨公路口岸出境，途经老挝，泰国，最后抵达柬埔寨金边，全程约2500公里。这是大湄公河次区域便运协定11条线路中最长的线路，至此所有的线路均已具备实际运行条件。由此可知，并未经过越南。B项错误。

因此，选择B选项。

1. 2024年6月23日，从国家卫生健康委获悉，全国已有（ ）个类别的国家医学中心和（ ）个国家区域医疗中心建设项目落地实施，紧密型县域医共体建设取得初步成效，远程医疗服务网络已覆盖所有市、县，并向社区和乡村机构延伸覆盖。

A.13；125

B.10；120

C.13；110

D.10；145

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月23日，从国家卫生健康委获悉，全国已有13个类别的国家医学中心和125个国家区域医疗中心建设项目落地实施，紧密型县域医共体建设取得初步成效，远程医疗服务网络已覆盖所有市、县，并向社区和乡村机构延伸覆盖。监测显示，全国70%以上的卫生院已与上级医院建立稳定的远程医疗协作关系。优质医疗资源回流县域、下沉基层效果初显。今年，我国将进一步健全机制，采取一系列措施推动城市医疗资源向县级医院和城乡基层下沉，更好地满足人民群众看病就医需求。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月23日，我国在酒泉卫星发射中心成功完成重复使用运载火箭首次（ ）级垂直起降飞行试验。此次试验是目前国内重复使用运载火箭最大规模的垂直起降飞行试验，为2025年如期实现4米级重复使用运载火箭首飞奠定了坚实技术基础。

A.6公里

B.8公里

C.10公里

D.15公里

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月23日，我国在酒泉卫星发射中心成功完成重复使用运载火箭首次10公里级垂直起降飞行试验。此次试验是目前国内重复使用运载火箭最大规模的垂直起降飞行试验，为2025年如期实现4米级重复使用运载火箭首飞奠定了坚实技术基础。C项正确。

因此，选择C选项。

【拓展】本次试验是目前国内重复使用运载火箭最大规模的垂直起降飞行试验，也是国内自主研制的深度变推液氧甲烷发动机在十公里级返回飞行中的首次应用。试验全面验证了3.8米直径箭体结构、大承载着陆缓冲技术、大推力强变推可复用发动机技术、双低温增压输送技术、返回着陆的高精度导航制导控制技术及健康监测技术，为2025年如期实现4米级重复使用运载火箭首飞奠定了技术基础。

1. 2024年6月23日，我国海上最大自营油田——（ ）累计生产原油突破1亿吨，成为我国第一个生产原油超亿吨的海上油田。

A.秦皇岛32-6油田

B.锦州9-3油田

C.渤中26-6油田

D.绥中36-1油田

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月23日，从中国海油获悉，我国海上最大自营油田——绥中36-1油田累计生产原油突破1亿吨，成为我国第一个生产原油超亿吨的海上油田。绥中36-1油田位于渤海湾北部，累计探明石油地质储量超3亿吨，目前拥有24座平台，日产原油超8900吨。D项正确。

因此，选择D选项。

1. 第十五届夏季达沃斯论坛于2024年6月25日至27日在大连举行，各项工作已准备就绪。本届论坛聚焦“（ ）”，来自近80个国家和地区的1600多名政、商、学、媒体界代表，将围绕全球新经济、中国和世界等主题，共同探寻世界经济增长的新动能、新路径。

A.变化中的力量平衡

B.未来增长的新前沿

C.描绘增长新蓝图

D.全球化新时代的成功之道

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，第十五届夏季达沃斯论坛于2024年6月25日至27日在大连举行，各项工作已准备就绪。本届论坛聚焦“未来增长的新前沿”，来自近80个国家和地区的1600多名政、商、学、媒体界代表，将围绕全球新经济、中国和世界等主题，共同探寻世界经济增长的新动能、新路径。B项正确。

因此，选择B选项。

【拓展】夏季达沃斯论坛，一般指世界经济论坛新领军者年会，是由世界经济论坛主席施瓦布和时任国务院总理温家宝共同提议设立的年会，其目的是为“全球成长型公司”创造一个可以共同规划未来工商业发展远景，并同世界1000强公司、各国和地区政府之间展开对话的互动合作平台。因其与每年年初在瑞士达沃斯举办的“世界经济论坛”年会相辅相成，所以也被誉为“夏季达沃斯论坛”。

1. （ ）已经在实践中形成并展示出对高质量发展的强劲推动力、支撑力，需要我们从理论上进行总结、概括，用以指导新的发展实践。

A.新发展理念

B.新质生产力

C.新发展格局

D.新发展动力

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月1日出版的《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点》。文章指出，高质量发展需要新的生产力理论来指导，而新质生产力已经在实践中形成并展示出对高质量发展的强劲推动力、支撑力，需要我们从理论上进行总结、概括，用以指导新的发展实践。B项正确，当选。

因此，选择B选项。

1. 新质生产力的显著特点是创新，既包括技术和业态模式层面的创新，也包括管理和制度层面的创新。必须继续做好创新这篇大文章，推动新质生产力加快发展。关于创新，下列说法错误的是：

A.人才工作机制创新是发展新质生产力的核心要素

B.科技成果转化为现实生产力，表现形式为催生新产业、推动产业深度转型升级

C.推进发展方式创新，绿色发展是高质量发展的底色，新质生产力本身就是绿色生产力

D.发展新质生产力，必须进一步全面深化改革，形成与之相适应的新型生产关系

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识并选错误项。

第二步，2024年6月1日出版的《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点》。文章指出，新质生产力的显著特点是创新。第一，大力推进科技创新。新质生产力主要由技术革命性突破催生而成。科技创新能够催生新产业、新模式、新动能，是发展新质生产力的核心要素（A项错误）。这就要求我们加强科技创新特别是原创性、颠覆性科技创新，加快实现高水平科技自立自强。第二，以科技创新推动产业创新。科技成果转化为现实生产力，表现形式为催生新产业、推动产业深度转型升级（B项正确）。要及时将科技创新成果应用到具体产业和产业链上，改造提升传统产业，培育壮大新兴产业，布局建设未来产业，完善现代化产业体系。第三，着力推进发展方式创新。绿色发展是高质量发展的底色，新质生产力本身就是绿色生产力（C项正确）。必须加快发展方式绿色转型，助力碳达峰碳中和。第四，扎实推进体制机制创新。生产关系必须与生产力发展要求相适应。发展新质生产力，必须进一步全面深化改革，形成与之相适应的新型生产关系（D项正确）。第五，深化人才工作机制创新。要按照发展新质生产力要求，畅通教育、科技、人才的良性循环，完善人才培养、引进、使用、合理流动的工作机制。A项错误，当选。

因此，选择A选项。

1. “对历史最好的继承就是创造新的历史，对人类文明最大的礼敬就是创造人类文明新形态。”党的十八大以来，习近平总书记坚持把（ ）摆在治国理政的突出位置，坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合，鲜明提出一系列新思想新观点新论断。

A.思想建设

B.政治建设

C.文化建设

D.道路建设

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，《以习近平文化思想为引领 建设中华民族现代文明》文章中指出，“对历史最好的继承就是创造新的历史，对人类文明最大的礼敬就是创造人类文明新形态。”党的十八大以来，习近平总书记坚持把文化建设摆在治国理政的突出位置，坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合，鲜明提出一系列新思想新观点新论断，形成习近平文化思想，标志着我们党对中国特色社会主义文化建设规律的认识达到了新高度，表明我们党的历史自信、文化自信达到了新高度，把中华文化发展推向新阶段，为中华民族现代文明建设提供科学思想和行动指南。C项正确，当选。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月，国家发展改革委办公厅印发《2024—2025年社会信用体系建设行动计划》，《计划》在企业登记、司法等重要领域，提出5个方面17项措施，进一步推动社会信用体系建设高质量发展。关于五个方面，下列说法正确的有几项：

①提升信用建设法治化规范化水平方面

②统筹推进信用基础设施建设方面

③强化信用信息共享应用方面

④提升信用监管效能方面

⑤加快推进重点领域信用建设方面

A.3

B.4

C.5

D.6

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，《2024—2025年社会信用体系建设行动计划》提出了5个方面的措施来进一步推动社会信用体系建设高质量发展，具体包括：①提升信用建设法治化规范化水平方面；②统筹推进信用基础设施建设方面；③强化信用信息共享应用方面；④提升信用监管效能方面；⑤加快推进重点领域信用建设方面。正确的有①②③④⑤共5项，C项正确，当选。

因此，选择C选项。

1. 为贯彻落实《国家标准化发展纲要》，以标准助力保障人民群众生命财产安全，2024年6月4日，市场监管总局等十一部门联合印发《关于实施公共安全标准化筑底工程的指导意见》。《指导意见》提出，到（ ）年，我国在社会治安、交通运输、安全生产、消防救援、公共卫生、网络和数据安全等15个重点领域制修订公共安全国家和行业标准300项以上。

A.2025

B.2026

C.2027

D.2030

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，为贯彻落实《国家标准化发展纲要》，以标准助力保障人民群众生命财产安全，2024年6月，市场监管总局等十一部门联合印发《关于实施公共安全标准化筑底工程的指导意见》。《指导意见》提出，到2027年，我国在社会治安、交通运输、安全生产、消防救援、公共卫生、网络和数据安全等15个重点领域制修订公共安全国家和行业标准300项以上。C项正确，当选。

因此，选择C选项。

1. 市场监管总局（国家标准委）等十一部门联合印发《关于实施公共安全标准化筑底工程的指导意见》，《指导意见》共部署开展6个方面重点任务。关于6个方面重点任务，下列说法正确的有几项：

①加强公共安全标准体系统筹布局

②构建高效协同的标准化工作体系

③推进数字化一体化服务能力建设

④完善公共安全标准化技术组织体系

⑤切实加强公共安全标准实施和监督

⑥推动公共安全标准国际化进程

A.1项

B.3项

C.4项

D.6项

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，市场监管总局（国家标准委）等十一部门联合印发《关于实施公共安全标准化筑底工程的指导意见》，《指导意见》共部署开展6个方面重点任务，具体包括：①加强公共安全标准体系统筹布局；②构建高效协同的标准化工作体系；③推进数字化一体化服务能力建设；④完善公共安全标准化技术组织体系；⑤切实加强公共安全标准实施和监督；⑥推动公共安全标准国际化进程。正确的有①②③④⑤⑥共6项，D项正确，当选。

因此，选择D选项。

1. 2024年6月11日，生态环境部、国家发展改革委、住房城乡建设部、农业农村部印发《沿海城市海洋垃圾清理行动方案》。关于《行动方案》，下列说法正确的是：

A.到2025年65个海湾内岸滩垃圾得到及时完全清理，海面漂浮垃圾密度下降为零

B.到2025年35个海湾内岸滩垃圾得到及时完全清理，海面漂浮垃圾密度大幅下降

C.到2027年35个海湾内海洋垃圾密度下降为零，常态化达到清洁水平

D.到2027年65个海湾内海洋垃圾密度大幅下降，常态化达到清洁水平

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月11日，生态环境部、国家发展改革委、住房城乡建设部、农业农村部印发《沿海城市海洋垃圾清理行动方案》，《行动方案》充分借鉴福建等地海洋垃圾治理经验和胶州湾等11个重点海湾专项清漂行动成果，充分考虑地方已有工作基础，组织相关沿海地方全面启动“一湾一策”海洋垃圾清理活动，明确到2025年“65个海湾内岸滩垃圾得到及时有效清理，海面漂浮垃圾密度明显下降”，到2027年“65个海湾内海洋垃圾密度大幅下降，常态化达到清洁水平”等目标。D项正确，当选。

因此，选择D选项。

1. 2024年6月11日，生态环境部、国家发展改革委、住房城乡建设部、农业农村部印发《沿海城市海洋垃圾清理行动方案》，《行动方案》明确建立健全海洋垃圾常态化治理体系、严控陆源垃圾入海等6项重点任务。其目的是：

A.对海域使用状况实施监视、监测

B.引导沿海地方形成陆海统筹治理海洋垃圾的管理闭环

C.促进海域的合理开发和可持续利用

D.维护国家海域所有权

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月11日，生态环境部、国家发展改革委、住房城乡建设部、农业农村部印发《沿海城市海洋垃圾清理行动方案》，《行动方案》明确建立健全海洋垃圾常态化治理体系、严控陆源垃圾入海、强化海上垃圾防治、及时清理岸滩和海漂垃圾、规范处置上岸垃圾、加强海洋垃圾调查与监管等6项重点任务，引导沿海地方形成陆海统筹治理海洋垃圾的管理闭环。B项正确，当选。

因此，选择B选项。

1. 交通运输部等十三部门印发了《交通运输大规模设备更新行动方案》，《行动方案》立足各地交通运输发展实际和能源资源禀赋，实施各项措施，促进了交通能源动力系统（ ）发展，有序推进行业绿色低碳转型。

A.清洁化、低碳化、专业化

B.智能化、低碳化、高效化

C.智能化、低碳化、专业化

D.清洁化、低碳化、高效化

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，交通运输部等十三部门印发的《交通运输大规模设备更新行动方案》指出，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真落实中央经济工作会议和中央财经委员会第四次会议部署，完整、准确、全面贯彻新发展理念，统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革，坚持统筹联动、市场为主，立足各地交通运输发展实际和能源资源禀赋，实施城市公交车电动化替代、老旧营运柴油货车淘汰更新、老旧营运船舶报废更新、老旧机车淘汰更新、邮政快递老旧设备替代、物流设施设备更新改造、标准提升七大行动，大力促进先进设备和北斗终端应用，促进交通能源动力系统清洁化、低碳化、高效化发展，有序推进行业绿色低碳转型。D项正确，当选。

因此，选择D选项。

1. 交通运输部等十三部门印发了《交通运输大规模设备更新行动方案》，其中为有序推进行业绿色低碳转型，政府进行了一系列的政策支持。对此，下列说法错误的是：

A.公安部制定相关法律，细化落实举措，规范开展工作

B.加大财政资金支持，提供相应补贴、资金等

C.健全金融保险支持，加大金融支持力度，鼓励银行保险机构提供多样化金融服务

D.加强创新支撑，提升交通装备智能化绿色化水平

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识并选错误项。

第二步，交通运输部等十三部门印发的《交通运输大规模设备更新行动方案》指出，要强化政策支持，制定配套措施。研究制定老旧营运车船报废更新资金补贴实施细则，明确补贴范围、补贴标准、操作流程、监管要求和部门职责等。各地交通运输主管部门要制定配套操作细则，细化落实举措，规范开展工作。A项“公安部制定相关法律”说法错误，公安部没有制定法律的权力。A项错误，当选。

因此，选择A选项。

【拓展】B项：《行动方案》指出，加大财政资金支持。持续实施好老旧营运车船淘汰更新补贴，把符合条件的设备更新项目纳入中央资金等支持范围。鼓励有条件的地方统筹利用中央财政安排的城市交通发展奖励资金，支持新能源城市公交车及动力电池更新。加强公路养护机械装备及应急装备更新政策储备。B项正确。

C项：《行动方案》指出，健全金融保险支持。加大金融支持力度，发挥科技创新和技术改造再贷款政策工具的激励作用，引导金融机构强化对交通运输技术改造和设备更新的支持。鼓励银行保险机构提供多样化金融服务，提高融资便利度和保险保障水平。C项正确。

D项：《行动方案》指出，加强创新支撑。依托国家重点研发计划、首台（套）重大技术装备示范等，聚焦交通运输重大技术装备“卡脖子”难题，开展新型清洁能源载运装备关键技术研发和推广应用，提升交通装备智能化绿色化水平。鼓励行业各类绿色交通创新主体建立创新联盟，建立绿色交通关键核心技术攻关机制。持续制定发布交通运输行业重点节能低碳技术目录，加快节能环保关键技术推广应用。D项正确。

1. 2024年6月14日，交通运输部、农业农村部联合印发《“商渔共治”三年攻坚行动方案（2024—2026年）》，两部门联合组织开展“商渔共治”三年攻坚行动，提出建立健全“1＋1＋N”综合治理格局。关于“1＋1＋N”说法错误的是：

A.一个共治责任体系统领全局

B.一个事后统筹协调监管全局

C.一个事前预防模型管控风险

D.多个治本攻坚任务有序突破

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时事热点知识并选错误项。

第二步，2024年6月14日，交通运输部、农业农村部联合印发《“商渔共治”三年攻坚行动方案（2024—2026年）》，《行动方案》指出，为进一步提升水上交通安全治理举措的连续性、稳定性，持续打击易引发商渔船碰撞事故的突出违法行为，从根本上解决事故深层次问题、化解重大事故风险，两部门联合组织开展“商渔共治”三年攻坚行动，提出建立健全一个共治责任体系统领全局、一个事前预防模型管控风险、多个治本攻坚任务有序突破的“1＋1＋N”综合治理格局。B项错误，当选。

因此，选择B选项。

1. 2024年6月14日，交通运输部、农业农村部联合印发《“商渔共治”三年攻坚行动方案（2024—2026年）》，《行动方案》指出，到2026年，拟形成一批（ ）工作成果，重点地区商渔船碰撞事故和死亡失踪人数显著下降。

A.严格标准、管控有力、绿色先进的“商渔共治”

B.强化管控、严格标准、监管风险的“商渔共治”

C.特色鲜明、管控有力、装备先进的“商渔共治”

D.特色鲜明、要素聚集、装备先进的“商渔共治”

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月14日，交通运输部、农业农村部联合印发的《“商渔共治”三年攻坚行动方案（2024—2026年）》指出，到2026年，拟形成一批特色鲜明、管控有力、装备先进的“商渔共治”工作成果，重点地区商渔船碰撞事故和死亡失踪人数显著下降。C项正确，当选。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月14日，民政部联合中央精神文明建设办公室、农业农村部等部门印发《关于加快发展农村养老服务的指导意见》指出，到2025年，农村养老服务网络进一步健全，每个县（市、区、旗）至少有1所以（ ）为主的县级特困人员供养服务机构。

A.失能照护

B.长期照护

C.半失能照护

D.残疾照护

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，民政部联合中央精神文明建设办公室、农业农村部等部门印发的《关于加快发展农村养老服务的指导意见》指出，到2025年，农村养老服务网络进一步健全，每个县（市、区、旗）至少有1所以失能照护为主的县级特困人员供养服务机构，省域内总体乡镇（街道）区域养老服务中心服务覆盖率不低于60%。A项正确，当选。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月14日，民政部联合中央精神文明建设办公室、农业农村部等部门印发《关于加快发展农村养老服务的指导意见》指出，要加强农村养老服务网络建设要从县、乡、村三个层级推进。对此，下列说法错误的是：

A.拓展县级特困人员供养服务机构功能

B.推进乡镇（街道）区域养老服务中心建设

C.增加乡级养老服务点

D.引导提升县域养老机构资源使用效能

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时事热点知识并选错误项。

第二步，2024年6月14日，民政部联合中央精神文明建设办公室、农业农村部等部门印发的《关于加快发展农村养老服务的指导意见》指出，加强农村养老服务网络建设要从县、乡、村三个层级推进。一是拓展县级特困人员供养服务机构功能。二是推进乡镇（街道）区域养老服务中心建设。三是增加村级养老服务点。四是引导提升县域养老机构资源使用效能。C项“乡级”说法错误，应为“村级”。C项错误，当选。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于做好全国民族团结进步模范推荐评选工作的通知》。《通知》指出，今年首次以（ ）名义开展全国民族团结进步模范表彰。

A.全国人大、国务院

B.党中央、国务院

C.党中央、全国人大

D.国务院、办公厅

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于做好全国民族团结进步模范推荐评选工作的通知》。《通知》指出，党中央、国务院决定，今年首次以党中央、国务院名义开展全国民族团结进步模范表彰。B项正确，当选。

因此，选择B选项。

1. 2024年6月25日14时7分，嫦娥六号返回器准确着陆于内蒙古四子王旗预定区域，标志着探月工程嫦娥六号任务取得圆满成功。对于此次任务取得的成功，下列表述准确的有：

①首次获取月背的月球样品

②突破了月球逆行轨道设计与控制技术

③突破了月背智能快速采样、月背起飞上升等关键技术

④搭载4台国际载荷，开展了务实高效的国际合作

A.①②③

B.①②③④

C.②③④

D.①③④

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，6月25日14时7分，嫦娥六号返回器携带来自月背的月球样品安全着陆在内蒙古四子王旗预定区域，标志着探月工程嫦娥六号任务取得圆满成功，我国实现了世界首次月球背面采样返回。嫦娥六号任务自发射后历经53天，11个飞行阶段，突破了月球逆行轨道设计与控制、月背智能快速采样、月背起飞上升等关键技术，首次获取月背的月球样品，并搭载4台国际载荷，开展了务实高效的国际合作。故①②③④项都正确，B项正确，当选。

因此，选择B选项。

1. 2024年6月25日是第（ ）个世界海员日，今年世界海员日的主题是（ ）。

A.14 “海上安全，分享您的最佳提示”

B.15 “我们海员的未来”

C.14 “我们海员的未来”

D.15 “海上安全，分享您的最佳提示”

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，2024年6月25日是第14个世界海员日，今年世界海员日的主题是“海上安全，分享您的最佳提示”。该主题在今年《SOLAS公约（1974年）》通过50周年的背景下，结合2024年世界海事日“领航未来：安全第一”的主题提出，呼吁关注更安全的海员工作环境。A项正确，当选。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月25日，受国务院委托，国家发展改革委副主任郑备6月25日向十四届全国人大常委会第十次会议作《国务院关于促进民营经济发展情况的报告》。报告明确了进一步促进民营经济发展壮大的重点工作。关于这些重点工作，下列说法正确的有几项：

①着力优化民营经济发展环境

②着力减少民营经济在国际贸易中遇到的政策壁垒

③着力强化民营经济发展法治保障

④着力加强政策协调和督导落实

⑤着力推动民营企业加强能力建设

⑥着力营造关心支持民营经济发展的社会氛围

⑦着力加大民营经济发展要素支持

⑧着力降低民营企业生产中的研发难度创新

A.3项

B.4项

C.5项

D.6项

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，受国务院委托，国家发展改革委副主任郑备6月25日向十四届全国人大常委会第十次会议作《国务院关于促进民营经济发展情况的报告》。报告明确了着力优化民营经济发展环境等进一步促进民营经济发展壮大的6个方面重点工作。一是着力优化民营经济发展环境。二是着力加大民营经济发展要素支持。三是着力强化民营经济发展法治保障。四是着力加强政策协调和督导落实。五是着力推动民营企业加强能力建设。六是着力营造关心支持民营经济发展的社会氛围。正确的有①③④⑤⑥⑦共6项，D项正确，当选。②⑧不符合本报告中提及的重点工作。

因此，选择D选项。

1. 2024年6月26日，第八届中国——亚欧博览会在新疆乌鲁木齐开幕，中国贸促会副会长陈建安出席博览会开幕式及主宾国国家馆集体开馆仪式。关于本届博览会，下列选项描述错误的是：

A.以“丝路新机遇 亚欧新活力”为主题

B.设有投资合作、国际、特色产业和装备制造4个展区

C.设有哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦和塔吉克斯坦三个主宾国

D.展览展示以线下实体展为主，同步举办线上展

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时事热点并选错误项。

第二步，第八届中国—亚欧博览会于2024年6月26日至30日在乌鲁木齐举办，共有50个国家和地区及国际组织，国内有30个省、自治区、直辖市，新疆生产建设兵团和自治区14个地州市的1000多家企业和机构参展。本届博览会以“丝路新机遇 亚欧新活力”为主题，设有投资合作、国际、特色产业和装备制造4个展区。首次设置了中央企业馆、专精特新企业馆、粤港澳地区企业馆和新疆“八大产业集群”产业链链主企业馆，还设有三个主宾国——哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦和乌兹别克斯坦，以及三个主宾省市——北京市、山东省和四川省。故三个主宾国不包括塔吉克斯坦，应该是乌兹别克斯坦。C项错误，当选。

因此，选择C选项。

1. 2024年6月27日，我国首个超大单机容量的海上风电场——（ ）全部并网发电。

A.南澳东半岛风电场

B.福清兴化湾海上风电场

C.三峡集团漳浦二期海上风电场

D.华能临高海上风电场

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，2024年6月27日，全国首个超大单机容量的海上风电场——三峡集团漳浦二期海上风电场全部并网发电，这标志着我国海上风电大型化发展实现新突破，为我国海上风电挺进深远海提供技术和装备支撑。该风电场位于福建省漳浦县海域，是我国首个全部采用13兆瓦及以上超大单机容量风机的海上风电场，其中批量化应用了6台16兆瓦海上风电机组。C项正确，当选。

因此，选择C选项。

【拓展】A项：南澳风电场的建设始于20世纪80年代末。坐落在闽、粤、台三省交界海面，南澳东半岛风电场是指位于南澳东半岛中部的亚洲最大的海岛风电场。A项不符合题意，排除。

B项：福建省兴化湾海上风电场，是位于福建省兴化湾的海上风电场。2023年6月，由深圳大学、四川大学谢和平院士团队与中国东方电气集团联合开展的，全球首次“海上风电无淡化海水原位直接电解制氢技术”海上中试，在福建省兴化湾海上风电场获得成功。B项不符合题意，排除。

D项：2024年4月28日，华能临高海上风电场项目1号10兆瓦风电机组完成安装，标志着海南省首个开工的海上风电项目进入批量化、大规模安装阶段。D项不符合题意，排除。

1. 2024年6月27日，中共中央政治局召开会议决定，中国共产党第二十届中央委员会第三次全体会议于（ ）在北京召开。

A.7月15日至18日

B.8月15日至18日

C.9月15日至18日

D.10月15日至18日

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，中共中央政治局2024年6月27日召开会议，研究进一步全面深化改革、推进中国式现代化问题。中共中央总书记习近平主持会议。会议决定，中国共产党第二十届中央委员会第三次全体会议于2024年7月15日至18日在北京召开。A项正确，当选。

因此，选择A选项。

1. 2024年6月28日，全球首座风渔融合浮式平台——（ ）投产，在浮式海上风电领域开创了“水下养鱼、水上发电”的海洋经济开发应用新场景。

A.“国能共享号”

B.“格盛1号”

C.“海”

D. “振渔1号”

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，2024年6月28日从国家能源集团获悉，全球首座风渔融合浮式平台——国家能源集团龙源电力“国能共享号”投产，在浮式海上风电领域开创“水下养鱼、水上发电”的海洋经济开发应用新场景，推动形成“绿色能源+蓝色粮仓”的新模式，为深远海绿色能源立体化开发、海洋资源集约利用提供技术储备。A项正确。

因此，选择A选项。

1. 为深入贯彻中央金融工作会议部署，近日，中国人民银行、科技部、国家发展改革委等七部门联合印发《关于扎实做好科技金融大文章的工作方案》。下列不属于围绕培育支持科技创新的金融市场生态提出的工作举措的是：

A.建立科技型企业债券发行绿色通道，从融资对接、增信、评级等方面促进科技型企业发债融资

B.强化股票、新三板、区域性股权市场等服务科技创新功能，加强对科技型企业跨境融资的政策支持

C.将中小科技企业作为支持重点，完善适应初创期、成长期科技型企业特点的信贷、保险产品

D.建立健全科技金融标准体系和统计制度，完善常态化投融资对接、信息共享、创新试点、风险分担和防控等配套机制

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时事热点并选错误项。

第二步，《工作方案》围绕培育支持科技创新的金融市场生态，提出一系列有针对性的工作举措。全面加强金融服务专业能力建设，支持银行业金融机构构建科技金融专属组织架构和风控机制，完善绩效考核、尽职免责等内部制度。建立科技型企业债券发行绿色通道，从融资对接、增信、评级等方面促进科技型企业发债融资（A项正确）。强化股票、新三板、区域性股权市场等服务科技创新功能，加强对科技型企业跨境融资的政策支持（B项正确）。将中小科技企业作为支持重点，完善适应初创期、成长期科技型企业特点的信贷、保险产品（C项正确），深入推进区域性股权市场创新试点，丰富创业投资基金资金来源和退出渠道。打造科技金融生态圈，鼓励各地组建科技金融联盟，支持各类金融机构、科技中介服务组织等交流合作，为科技型企业提供“天使投资—创业投资—私募股权投资—银行贷款—资本市场融资”的多元化接力式金融服务。D项不包括在上述内容中，D项错误，当选。

因此，选择D选项。

1. 2024年6月28日晚，第二十九届上海电视节“白玉兰绽放”颁奖典礼在上海临港演艺中心举行。电视剧（ ）获最佳中国电视剧、最佳编剧（改编）、最佳男主角、最佳摄影和最佳美术五项大奖。

A.《漫长的季节》

B.《南来北往》

C.《繁城之下》

D.《繁花》

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，6月28日，第二十九届上海电视节“白玉兰绽放”颁奖典礼举行。电视剧《繁花》获最佳中国电视剧、最佳编剧（改编）、最佳男主角、最佳摄影和最佳美术五项大奖。《问苍茫》获评委会奖。《漫长的季节》获最佳导演奖，《不完美受害人》获最佳编剧（原创）和最佳女主角奖。《繁城之下》获最佳男配角奖，《南来北往》获最佳女配角奖。大型纪录片《通向繁荣之路》、综艺节目《中国智慧中国行》获得组委会特别奖。《中央广播电视总台2024年春节联欢晚会》和《花儿与少年·丝路季》获最佳综艺节目奖。D项正确，当选。

因此，选择D选项。

1. 《中华人民共和国农村集体经济组织法》已由中华人民共和国第十四届全国人民代表大会常务委员会第十次会议于2024年6月28日通过，自（ ）起施行。

A.2024年12月1日

B.2024年6月28日

C.2025年5月1日

D.2025年1月1日

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，十四届全国人大常委会第十次会议6月28日表决通过《中华人民共和国农村集体经济组织法》，自2025年5月1日起施行。《中华人民共和国农村集体经济组织法》是为了维护农村集体经济组织及其成员的合法权益，规范农村集体经济组织及其行为，促进农村集体经济高质量发展，巩固和完善农村基本经营制度和社会主义基本经济制度，全面推进乡村振兴，加快农业农村现代化，促进共同富裕，根据宪法，制定的法律。C项正确，当选。

因此，选择C选项。

1. 习近平总书记在和平共处五项原则发表70周年纪念大会上指出，70年来，和平共处五项原则跨越时空、超越隔阂，经久愈韧、历久弥新，成为开放包容、普遍适用的国际关系基本准则和国际法基本原则，为人类进步事业作出了不可磨灭的历史贡献。关于和平共处五项原则的历史贡献，下列说法与本次大会讲话无关的是：

A.为国际关系和国际法治树立了历史标杆

B.为不同社会制度国家建立和发展关系提供了正确指导

C.为发展中国家团结合作、联合自强汇聚了强大合力

D.为世界各国之间的交流树立了平等和共生的新典范

【答案】D

【解析】第一步，本题考查时事热点并选错误项。

第二步，习近平总书记指出，70年来，和平共处五项原则跨越时空、超越隔阂，经久愈韧、历久弥新，成为开放包容、普遍适用的国际关系基本准则和国际法基本原则，为人类进步事业作出了不可磨灭的历史贡献。第一，和平共处五项原则为国际关系和国际法治树立了历史标杆。第二，和平共处五项原则为不同社会制度国家建立和发展关系提供了正确指导。第三，和平共处五项原则为发展中国家团结合作、联合自强汇聚了强大合力。第四，和平共处五项原则为国际秩序改革和完善贡献了历史智慧。讲话中不包含D项的内容，D项为不相关内容，当选。

因此，选择D选项。

1. 2024年6月28日，嫦娥六号任务月球样品交接仪式在北京举行，国家航天局向中国科学院移交了嫦娥六号任务月球样品容器，交接样品证书。经测量，嫦娥六号带回的世界首份月背样品重量为：

A.1933.5克

B.1935.3克

C.1993.5克

D.1953.3克

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，国家航天局2024年6月28日在北京举行探月工程嫦娥六号任务月球样品交接仪式。经测量，嫦娥六号任务采集月球样品1935.3克。在样品安全运输至月球样品实验室后，地面应用系统的科研人员将按计划开展月球样品的存储和处理，启动科研工作。这标志着嫦娥六号任务由工程实施阶段正式转入科学研究新阶段。B项正确，当选。

因此，选择B选项。

1. 2024年6月29日，中国科学院地质与地球物理研究所、包钢集团联合对外发布：白云鄂博矿发现两种新矿物——“（ ）、（ ）”。这是白云鄂博发现的第19种和第20种新矿物，为我国战略性关键金属的开发利用提供了新的研究方向。

A.白云钇钡矿 翟钪闪石

B.铌包头矿 白云钇钡矿

C.鄂博铌矿 翟钪闪石

D.鄂博铌矿 氟碳铈钡矿

【答案】C

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，中国科学院地质与地球物理研究所等单位6月29日在内蒙古自治区包头市举办的铌钪新矿物发布会上宣布，科研人员在白云鄂博稀土矿床发现鄂博铌矿、翟钪闪石两种新矿物，这是白云鄂博发现的第19种和第20种新矿物。铌和钪都是极为稀有的战略性关键金属。铌主要应用于特种钢、超导材料和航空航天等领域，而钪则在铝钪合金以及固体氧化物燃料电池中被广泛使用。C项正确，当选。

因此，选择C选项。

1. 北京时间2024年6月29日19时57分，我国在文昌航天发射场使用长征七号改运载火箭，成功将（ ）发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

A.中星6A卫星

B.中星3A卫星

C.中星6B卫星

D.中星3B卫星

【答案】B

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，北京时间6月29日19时57分，我国在文昌航天发射场使用长征七号改运载火箭，成功将中星3A卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。该星是通信广播卫星，可为用户提供话音、数据、广播电视传输业务。B项正确，当选。

因此，选择B选项。

1. 历时7年建设的（ ）于6月30日下午3点通车试运营。它是集桥、岛、隧、水下互通于一体的世界级跨海集群工程，全长约24公里。

A.深中通道

B.崇启公铁长江大桥

C.杭州湾跨海铁路大桥

D.济新黄河大桥

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，2024年6月30日下午3时，粤港澳大湾区核心工程深中通道将正式通车试运营。深中通道是粤港澳大湾区核心交通枢纽工程，连接珠江口东西两岸，全长约24公里，双向8车道，设计速度100公里/小时。通车后，中山至深圳的车程将从2小时缩短至半小时内。这项“超级工程”集“桥、岛、隧、水下互通”于一体，是当前世界上综合建设难度最高的跨海集群工程之一，历时7年完成，创下多项“世界之最”。A项正确，当选。

因此，选择A选项。

#### 二、多选题

1. 2024年6月1日，《中华人民共和国粮食安全保障法》正式施行。关于粮食安全，下列说法正确的是：

A.粮食安全是关系国计民生的重大问题，是国家安全的重要基础

B.粮食安全涉及粮食生产、经营、储备、调控及应急等各个环节的管理

C.粮食安全包括粮食的供求平衡、价格稳定、质量安全三方面

D.国家鼓励和引导粮食大规模经营，支持粮食生产集约化

【答案】ABC

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，粮食安全是关系国计民生的重大问题，是国家安全的重要基础。A项正确。粮食安全包括粮食的供求平衡、价格稳定、质量安全三方面内容，涉及粮食生产、经营、储备、调控及应急等各个环节的管理。制定粮食安全保障法，应明确政府责任，建立粮食风险基金制度，将粮食风险基金列入本级财政预算。B、C项正确。国家支持面向粮食生产者的产前、产中、产后社会化服务，提高社会化服务水平，鼓励和引导粮食适度规模经营，支持粮食生产集约化。D项“大规模经营”错误，应该是“适度规模经营”。可知，A项、B项、C项正确，D项错误。

因此，选择ABC选项。

1. 2024年6月2日6时23分，经历约15分钟的降落飞行后，嫦娥六号着陆器和上升器组合体成功软着陆于预定地点。下列关于“嫦娥六号”的说法正确的是：

A.“嫦娥六号”探测器由轨道器、返回器、着陆器、上升器组成

B.组合体分离是落月前的重要操作步骤

C.轨道器和返回器主要承担着陆月球的采样作用

D.鹊桥二号中继星确保嫦娥六号在月背不会“失联”

【答案】ABD

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，嫦娥六号探测器由轨道器、返回器、着陆器、上升器组成。落月前，探测器首先要进行组合体分离。A、B项正确。由轨道器和返回器组成的轨返组合体继续在月球轨道上飞行，着陆器和上升器组成拍着上组合体分离后着陆月球，开展后续采样任务。C项“轨道器和返回器”表述错误，应该是“着陆器和上升器”。2024年3月，鹊桥二号中继星提前到达月球轨道，确保嫦娥六号在月背不会“失联”，为地月之间架起“沟通的桥梁”。D项正确。A项、B项、D项正确，C项错误。

因此，选择ABD选项。

1. 2024年6月1日出版的第11期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点》。关于新质生产力，下列说法正确的是：

A.新质生产力主要由技术革命性突破催生而成

B.科技成果转化为现实生产力，表现形式为催生新产业、推动产业深度转型升级

C.绿色发展是高质量发展的底色，新质生产力本身就是绿色生产力

D.新质生产力是由新出现的生产关系决定的

【答案】ABC

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月1日出版的第11期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点》。文章指出，大力推进科技创新。新质生产力主要由技术革命性突破催生而成。科技创新能够催生新产业、新模式、新动能，是发展新质生产力的核心要素。A项正确。B项：文章指出，科技成果转化为现实生产力，表现形式为催生新产业、推动产业深度转型升级。要及时将科技创新成果应用到具体产业和产业链上，改造提升传统产业，培育壮大新兴产业，布局建设未来产业，完善现代化产业体系。B项正确。绿色发展是高质量发展的底色，新质生产力本身就是绿色生产力。必须加快发展方式绿色转型，助力碳达峰碳中和。C项正确。生产关系必须与生产力发展要求相适应。发展新质生产力，必须进一步全面深化改革，形成与之相适应的新型生产关系。D项“新质生产力是由新出现的生产关系决定的”说法错误。生产力决定生产关系，生产关系反作用于生产力，新质生产力决定了新的生产关系。可知，A项、B项、C项正确，D项错误。

因此，选择ABC选项。

1. 2024年以来，“三北”工程攻坚战加快推进，目前取得阶段性进展。下列关于“三北”工程，下列说法正确的是：

A.“三北”工程是“三北”防护林体系建设工程的简称

B.“三北”工程，是指在中国西北、华北和东北地区建设的大型人工林业生态工程

C.“三北”西起新疆、东至内蒙古，是一道绵亘万里的绿色长城

D.“三北”工程从2018年开始到2050年结束

【答案】AB

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，“三北”防护林体系建设工程，简称“三北”工程，是指在中国西北、华北和东北地区建设的大型人工林业生态工程，西起新疆、东至黑龙江，是一道绵亘万里的绿色长城。AB项正确。C项“东至内蒙古”错误，应改为“东至黑龙江”。根据总体规划，“三北”工程建设范围涵盖我国北方13个省（区、市）的551个县（旗、市、区），建设总面积406.9万平方公里。从1978年开始到2050年结束，历时73年，分三个阶段八期工程进行。2021—2030年是“三北”工程六期工程建设期。D项错误。A项、B项正确，C项、D项错误。

因此，选择AB选项。

1. 2024年6月5日上午，国务院以“深入贯彻实施国务院组织法，扎实推进法治政府建设”为主题，进行第八次专题学习。下列说法正确的是：

A.法治国家建设是全面依法治国的重点任务和主体工程

B.要推动科学立法，加快填补立法薄弱点和空白区

C.要坚持问题导向，多推动一些“小快灵”、针对性强的立法，帮助企业和群众真正解决实际问题

D.要严格规范公正文明执法，既要有力度，也要有温度，着力营造公平公正的发展环境

【答案】BCD

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月5日上午，国务院以“深入贯彻实施国务院组织法，扎实推进法治政府建设”为主题，进行第八次专题学习。李强在听取讲座和交流发言后指出，法治政府建设是全面依法治国的重点任务和主体工程。A项“法治国家建设”表述错误，应改为“法治政府建设”。A项错误。李强指出，要推动科学立法，加快填补立法薄弱点和空白区，对于不适应改革发展要求的法律法规，也要及时推动修改或废止。要坚持问题导向，多推动一些“小快灵”、针对性强的立法，帮助企业和群众真正解决实际问题。要严格规范公正文明执法，既要有力度，也要有温度，着力营造公平公正的发展环境。要健全行政权力制约和监督体系，主动接受各方面监督，完善行政监督，让政府工作始终在阳光下运行。BCD项正确。

因此，选择BCD选项。

1. 2024年6月7日，第78届联合国大会协商一致通过中国提出的设立文明对话国际日决议。关于设立文明对话国际日，下列表述正确的有：

A.决定将6月7日设立为文明对话国际日

B.文明对话对于维护世界和平、促进同步发展、增进人类福祉、实现共同进步的重要作用

C.决议明确所有文明成就都是人类社会的共同财富

D.决议邀请联合国会员国、联合国各机构等庆祝该国际日

【答案】CD

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，第78届联合国大会6月7日协商一致通过中国提出的设立文明对话国际日决议。决议明确所有文明成就都是人类社会的共同财富，倡导尊重文明多样性，突出强调文明对话对于维护世界和平、促进共同发展、增进人类福祉、实现共同进步的重要作用。充分体现习近平主席提出的全球文明倡议的核心要义，并决定将6月10日设立为文明对话国际日。决议邀请联合国会员国、联合国各机构等庆祝该国际日。A项“6月7日”表述错误，应改为“6月10日”。B项“促进同步发展”表述错误，应改为“促进共同发展”。AB项错误，排除。CD项正确当选。

因此，选择CD选项。

1. 2024年6月11日，中央全面深化改革委员会第五次会议召开，会议审议通过了《关于健全种粮农民收益保障机制和粮食主产区利益补偿机制的指导意见》等文件。下列选项符合“健全种粮农民收益保障机制和粮食主产区利益补偿机制”的举措的有：

A.创新粮食经营增效方式

B.健全粮食主产区奖补激励制度

C.探索产销区多渠道利益补偿办法

D.健全粮食生产支持保护体系

【答案】ABCD

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，会议强调，健全种粮农民收益保障机制和粮食主产区利益补偿机制，要把提高农业综合生产能力放在更加突出位置，完善价格、补贴、保险等政策体系，创新粮食经营增效方式，健全粮食主产区奖补激励制度，探索产销区多渠道利益补偿办法，健全粮食生产支持保护体系。ABCD项正确。

因此，选择ABCD选项。

1. 《军队审计条例》是中华人民共和国关于军队审计监督的法规，是军队审计工作的基本依据。专业化的审计队伍应具备（ ）的高素质。

A.信念坚定

B.功底扎实

C.作风务实

D.清正廉洁

【答案】ACD

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，《军队审计条例》突出加强自身建设，细化立起更为严格的审计纪律要求，推动建设信念坚定、业务精通、作风务实、清正廉洁的高素质专业化审计队伍。B项“功底扎实”表述错误，应改为“业务精通”。ACD项正确。

因此，选择ACD选项。

1. 2024年6月，中央军委主席[习近平](https://baike.baidu.com/item/%E4%B9%A0%E8%BF%91%E5%B9%B3/515617?fromModule=lemma_inlink)签署命令，发布新修订的《军队审计条例》。下列关于《军队审计条例》，表述正确的有：

A.明确军队审计工作立足经济监督定位，增强政治属性和政治功能

B.坚持严格依法、实事求是、全面覆盖、问题导向、查治一体的原则

C.着力构建完善审计监督任务体系，进一步细化审计有关事项

D.建立健全与其他监督部门的贯通协同、抄告问责等制度机制

【答案】ABCD

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，《条例》明确军队审计工作立足经济监督定位，增强政治属性和政治功能，坚持严格依法、实事求是、全面覆盖、问题导向、查治一体的原则；着力构建完善审计监督任务体系，进一步细化审计有关事项，优化对重大建设项目等方面的审计方式；围绕提升审计质量和效能，完善从计划制定到结果运用的全链路程序要求，建立健全与其他监督部门的贯通协同、抄告问责等制度机制，促进形成监督合力；突出加强自身建设，细化立起更为严格的审计纪律要求，推动建设信念坚定、业务精通、作风务实、清正廉洁的高素质专业化审计队伍。ABCD项均为正确。

因此，选择ABCD选项。

1. 2024年是习近平总书记作出农村公路要“建好、管好、护好、运营好”重要批示的十年。习近平总书记对进一步做好“四好农村路”建设作出重要指示，十年来，农村公路建设成效显著，成为老百姓家门口的：

A.致富路

B.幸福路

C.连心路

D.振兴路

【答案】ABCD

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年是习近平总书记作出农村公路要“建好、管好、护好、运营好”重要批示的十年。习近平总书记对进一步做好“四好农村路”建设作出重要指示，十年来，农村公路建设成效显著，成为老百姓家门口的“致富路、幸福路、连心路、振兴路”。ABCD项正确。

因此，选择ABCD选项。

1. 2024年6月13日，人社部、财政部印发《关于2024年调整退休人员基本养老金的通知》，明确从2024年1月1日起，调整企业和机关事业单位退休人员基本养老金水平。下列说法错误的是：

A.调整范围是2023年12月31日前已按规定办理退休手续并按月领取基本养老金的退休人员

B.调整水平是全国调整比例按照2023年退休人员月人均基本养老金的3%确定

C.调整办法是采取定额调整、挂钩调整与适当倾斜相结合的办法，并实现企业和机关事业单位退休人员调整办法统一

D.调整基本养老金所需资金，参加企业职工基本养老保险的从企业基本养老保险基金中列支，参加机关事业单位工作人员基本养老保险的从机关事业单位基本养老保险基金中列支

【答案】ABCD

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，A项：调整范围：2023年12月31日前已按规定办理退休手续并按月领取基本养老金的退休人员。A项正确。

B项：调整水平：全国调整比例按照2023年退休人员月人均基本养老金的3%确定。各省以全国调整比例为高限确定本省调整比例和水平。B项正确。

C项：调整办法：采取定额调整、挂钩调整与适当倾斜相结合的办法，并实现企业和机关事业单位退休人员调整办法统一。C项正确。

D项：资金来源：调整基本养老金所需资金，参加企业职工基本养老保险的从企业基本养老保险基金中列支，参加机关事业单位工作人员基本养老保险的从机关事业单位基本养老保险基金中列支。对中西部地区、老工业基地、新疆生产建设兵团、在京中央和国家机关及所属事业单位所需资金，中央财政予以适当补助。地方财政对本地调整企业退休人员基本养老金新增支出安排资金给予一定补助。未参加职工基本养老保险的，调整所需资金由原渠道解决。D项正确。

因此，选择ABCD选项。

1. 2024年6月13日，公安部举行新闻发布会，推出8项公安交管便民利企改革新措施，7月1日起实施。具体包括：

A.60个城市试点机动车行驶证电子化

B.小型汽车驾驶证因逾期三年未换证被注销的，申请人重新申请原准驾车型驾驶证，只需通过科目一和科目三道路驾驶技能考试

C.实行摩托车登记申请人可以凭居民身份证“一证通办”，无需再提交暂住地居住证明

D.推广城市路口慢行一体化设计，拓展非机动车等候空间，科学设置机非隔离设施；具备条件的路口，推广非机动车左转一次过街措施

【答案】ABCD

【解析】第一步，本题考查时政热点知识。

第二步，2024年6月13日，公安部举行新闻发布会，推出8项公安交管便民利企改革新措施，7月1日起实施。

A项：试点机动车行驶证电子化。在全面实现机动车检验标志、驾驶证电子化基础上，在北京、天津等60个城市试点推行机动车行驶证电子化，为机动车所有人以及相关行业和管理部门提供行驶证在线“亮证”“亮码”服务。A项正确。

B项：优化驾驶证重新申领考试科目。对小型汽车驾驶证因逾期三年未换证被注销，申请人重新申请原准驾车型驾驶证的，将原来需要参加全部科目考试调整为科目一和科目三道路驾驶技能考试，不需要再参加科目二和科目三安全文明常识考试。B项正确。

C项：实行摩托车登记“一证通办”。在已推行摩托车登记省内“一证通办”基础上，对跨省异地办理摩托车注册登记、转让登记、住所迁入等业务的，申请人可以凭居民身份证“一证通办”，无需再提交暂住地居住证明。C项正确。

D项：优化城市路口非机动车交通组织。推广城市路口慢行一体化设计，拓展非机动车等候空间，科学设置机非隔离设施；具备条件的路口，推广非机动车左转一次过街措施。D项正确。

因此，选择ABCD选项。

1. 2024年6月，国家互联网信息办公室、公安部、文化和旅游部、国家广播电视总局联合公布《网络暴力信息治理规定》，自2024年8月1日起施行。下列说法正确的有：

A.网络暴力信息治理坚持源头防范、防控结合、标本兼治、协同共治的原则

B.公安部负责统筹协调全国网络暴力信息治理和相关监督管理工作

C.网络信息服务提供者应当履行网络信息内容管理主体责任，建立完善网络暴力信息治理机制

D.任何组织和个人不得制作、复制、发布、传播涉网络暴力违法信息，应当防范和抵制制作、复制、发布、传播涉网络暴力不良信息

【答案】ACD

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，A项：根据2024年版《网络暴力信息治理规定》第三条，网络暴力信息治理坚持源头防范、防控结合、标本兼治、协同共治的原则。A项正确。

C项：根据2024年版《网络暴力信息治理规定》第七条，网络信息服务提供者应当履行网络信息内容管理主体责任，建立完善网络暴力信息治理机制，健全用户注册、账号管理、个人信息保护、信息发布审核、监测预警、识别处置等制度。C项正确。

D项：根据2024年版《网络暴力信息治理规定》第十条，任何组织和个人不得制作、复制、发布、传播涉网络暴力违法信息，应当防范和抵制制作、复制、发布、传播涉网络暴力不良信息。D项正确。

因此，选择ACD选项。

【拓展】B项：根据2024年版《网络暴力信息治理规定》第四条，国家网信部门负责统筹协调全国网络暴力信息治理和相关监督管理工作。国务院公安、文化和旅游、广播电视等有关部门依据各自职责开展网络暴力信息的监督管理工作。应该是“国家网信部门”，而不是“公安部”。B项错误。

1. 2024年6月14日，长白山世界地质公园在吉林长白山保护开发区正式揭牌。关于长白山世界地质公园，下列说法错误的是：

A.2024年3月，联合国教科文组织公布新一批世界地质公园网络名录，长白山位列其中

B.长白山世界地质公园以第五纪喀斯特地貌遗迹为特色

C长白山世界地质公园是东亚地区火山数目最多、密度最大和页岩分布最广的地区

D.长白山位于亚洲大陆东岸，是东北亚大陆最高山系和重要生态屏障

【答案】BC

【解析】第一步，本题考查时政热点并选错误项。

第二步，B项：长白山世界地质公园面积2723.832平方公里，以第四纪火山地貌遗迹为特色。B项错误。

C项：长白山世界地质公园是东亚地区火山数目最多、密度最大和火山岩分布最广的地区，有亚洲海拔最高和面积最大的火山口湖。应该是“火山岩”，而不是“页岩”。C项错误。

因此，选择BC选项。

【拓展】A项：2024年3月27日联合国教科文组织执行局批准18处地质公园列入世界地质公园网络名录，其中包括长白山世界地质公园。A项正确，排除。

D项：长白山位于亚洲大陆东岸，是东北亚大陆最高山系和重要生态屏障。D项正确，排除。

1. 2024年6月16日出版的第12期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《开创我国高质量发展新局面》，下列说法正确的是：

A.新时代我国经济发展的特征是我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段

B.高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务

C.高质量发展是创新成为第一动力、协调成为内生特点、绿色成为普遍形态、开放成为必由之路、共享成为根本目的的发展

D.实现高水平科技自立自强是推动高质量发展的内在要求和重要着力点

【答案】ABC

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，A、B项：文章指出，新时代我国经济发展的特征，就是我在党的十九大报告中强调的，我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段。高质量发展是“十四五”乃至更长时期我国经济社会发展的主题，是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。AB项正确。

C项：文章指出，高质量发展，就是能够很好满足人民日益增长的美好生活需要的发展，是体现新发展理念的发展，是创新成为第一动力、协调成为内生特点、绿色成为普遍形态、开放成为必由之路、共享成为根本目的的发展。C项正确。

因此，选择ABC选项。

【拓展】D项：文章指出，加快实现高水平科技自立自强，是推动高质量发展的必由之路。加快构建新发展格局，是推动高质量发展的战略基点。发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。坚持高质量发展要成为领导干部政绩观的重要内容。各地区要结合实际情况，因地制宜、扬长补短，走出适合本地区实际的高质量发展之路。应该是“发展新质生产力”，而不是“实现高水平科技自立自强”。D项错误。

1. 近日，习近平总书记在青海考察时强调，持续推进青藏高原生态保护和高质量发展，奋力谱写中国式现代化青海篇章。考察后，习近平发表重要论述。下列相关说法正确的有：

A.青藏高原生态系统丰富多样，也十分脆弱，加强生态环境保护，实现社会功能最大化，是这一区域的主要任务

B.坚持以铸牢中华民族共同体意识为主线，广泛开展民族团结进步创建工作，促进各民族全方位嵌入、广泛交往交流交融

C.要切实保障和改善民生，尽力而为、量力而行，多办顺民意、惠民生、暖民心的实事，扎实解决群众急难愁盼问题

D.目前正在开展党纪学习教育，要真抓实学、善始善终，以学纪知纪明纪促进遵纪守纪执纪

【答案】BCD

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，近日，习近平在青海考察时强调，持续推进青藏高原生态保护和高质量发展，奋力谱写中国式现代化青海篇章。

B项：习近平强调，青海是我国少数民族分布集中的省份，要继续做好民族工作和宗教工作。全面贯彻新时代党的民族工作大政方针，坚持以铸牢中华民族共同体意识为主线，广泛开展民族团结进步创建工作，促进各民族全方位嵌入、广泛交往交流交融。B项正确。

C项：习近平指出，要切实保障和改善民生，尽力而为、量力而行，多办顺民意、惠民生、暖民心的实事，扎实解决群众急难愁盼问题。统筹谋划基本公共服务设施布局，着力增强基本公共服务的均衡性可及性。乡村振兴要突出农牧民增收这个重点，加快推进高原特色种业振兴行动，发展绿色有机农牧业，打响高原土特产品牌。C项正确。

D项：习近平指出，目前正在开展党纪学习教育，要真抓实学、善始善终，以学纪知纪明纪促进遵纪守纪执纪。大力弘扬以改革创新为核心的时代精神和青藏高原精神，激励党员、干部进一步解放思想、转变观念，锐意进取、担当作为。D项正确。

因此，选择BCD选项。

【拓展】A项：习近平强调，青藏高原生态系统丰富多样、也十分脆弱，加强生态环境保护，实现生态功能最大化，是这一区域的主要任务。要始终坚持生态优先、绿色发展，认真实施青藏高原生态保护法，全面落实主体功能区规划要求，把青藏高原建设成为生态文明高地。A项中“社会功能”表述有误，应是“生态功能”。A项错误，排除。

1. 2024年6月19日，第三十届北京国际图书博览会在北京国家会议中心开幕。关于本届图博会，下列说法正确的是：

A.以“深化文明互鉴，合作共赢未来”为主题

B.沙特阿拉伯王国担任主宾国

C.少儿类、社科类、文学类为输出品类前三

D.是世界第一大国际书展

【答案】ABC

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024年6月19日，第三十届北京国际图书博览会在北京国家会议中心开幕。

A项：本届图博会以“深化文明互鉴，合作共赢未来”为主题，以书为媒全面展示中华文明和世界各国优秀文明成果。A项正确。

B项：沙特阿拉伯王国担任主宾国，来自71个国家和地区的1600家展商参展，参展图书22万种。B项正确。

C项：为期五天的第三十届北京国际图书博览会6月23日下午闭幕，初步统计共达成中外版权贸易协议2100项，少儿类、社科类、文学类为输出品类前三。C项正确。

因此，选择ABC选项。

【拓展】D项：作为世界第二大国际书展，本届北京图博会版权贸易成果丰硕，71个国家和地区、1600家中外展商、22万种中外图书集中参展，并举办1000余场文化活动，总参观人数约30万人次。故D项“世界第一大国际书展”说法错误，法兰克福国际图书博览会，为世界最大书展。D项错误，排除。

1. 2024世界智能产业博览会6月20日在天津市开幕，本届博览会主题为“智行天下、能动未来”。关于我国人工智能的发展，下列说法正确的有：

A.人工智能是新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力量

B.将对全球经济社会发展和人类文明进步产生深远影响

C.我国把人工智能发展放在国家战略层面系统布局，首次将其写入“十四五”规划

D.我国积极推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合

【答案】ABD

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，2024世界智能产业博览会主题为“智行天下、能动未来”，由天津市人民政府和重庆市人民政府共同主办，当日在天津市开幕。6月20日，国家主席习近平向博览会致贺信。

AB项：习近平指出，人工智能是新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力量，将对全球经济社会发展和人类文明进步产生深远影响。AB项正确。

CD项：中国高度重视人工智能发展，积极推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合，培育壮大智能产业，加快发展新质生产力，为高质量发展提供新动能。D项正确。C项错误，2016年，“人工智能”被写入“十三五”规划纲要。2017年，国务院发布《新一代人工智能发展规划》强调，“当前，我国国家安全和国际竞争形势更加复杂，必须放眼全球，把人工智能发展放在国家战略层面系统布局、主动谋划，牢牢把握人工智能发展新阶段国际竞争的战略主动，打造竞争新优势、开拓发展新空间，有效保障国家安全”。2020年，人工智能在“十四五”规划和2035年远景目标纲要中的优先级进一步提升，强调“培育壮大人工智能、大数据、区块链、云计算、网络安全等新兴数字产业”。由此可知，在十四五规划中，人工智能并非首次写入。C项错误，排除。

因此，选择ABD选项。

1. 2024年6月24日下午，国家主席习近平在北京人民大会堂同来华进行国事访问的波兰总统杜达举行会谈。下列与之相关的说法不正确的是：

A.波兰是最早承认新中国的国家之一

B.今年是中波建交85周年

C.中波目前是全面合作伙伴关系

D.两国各领域交流合作全面拓展深化

【答案】BC

【解析】第一步，本题考查时政热点并选错误项。

第二步，B项：中波于1949年10月7日建交。今年是建交75周年。B项说法错误，符合题意，当选。

C项：2016年6月，习近平主席对波兰进行国事访问，两国关系提升为全面战略伙伴关系。C项说法错误，符合题意，当选。

因此，选择BC选项。

【拓展】A、D项：2024年6月24日下午，国家主席习近平在北京人民大会堂同来华进行国事访问的波兰总统杜达举行会谈。习近平指出，波兰是最早承认新中国的国家之一，今年是中波建交75周年。75年来，中波关系始终保持平稳发展。特别是8年前我们共同决定将中波关系提升为全面战略伙伴关系以来，两国各领域交流合作全面拓展深化，合作成果惠及两国人民。AD项正确，排除。

1. 2024年6月24日，全国科技大会、国家科学技术奖励大会和中国科学院第二十一次院士大会、中国工程院第十七次院士大会，在人民大会堂隆重召开。习近平为国家最高科学技术奖获得者等颁奖并发表重要讲话。下列相关论述正确的是：

A.科技兴则民族兴，科技强则国家强

B.中国式现代化要靠科技现代化作支撑

C.实现高质量发展要靠科技创新培育新动能

D.必须充分认识科技的优先发展地位和基本支撑作用

【答案】ABC

【解析】第一步，本题考查时政热点。

第二步，全国科技大会、国家科学技术奖励大会和中国科学院第二十一次院士大会、中国工程院第十七次院士大会于2024年6月24日上午在人民大会堂隆重召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席大会，为国家最高科学技术奖获得者等颁奖并发表重要讲话。他强调，科技兴则民族兴，科技强则国家强。中国式现代化要靠科技现代化作支撑，实现高质量发展要靠科技创新培育新动能。必须充分认识科技的战略先导地位和根本支撑作用，锚定2035年建成科技强国的战略目标，加强顶层设计和统筹谋划，加快实现高水平科技自立自强。ABC项说法正确，当选。D项“科技的优先发展地位和基本支撑作用”表述错误，应是“科技的战略先导地位和根本支撑作用”，D项排除。

因此，选择ABC选项。

1. 2024年6月，交通运输部、农业农村部联合印发的《“商渔共治”三年攻坚行动方案（2024—2026年）》指出，要建立健全共治责任体系，围绕商渔船防碰撞“一件事”，压紧压实全链条、各环节安全管理责任，提出了“一统三联”的工作要求。下列说法中属于“一统三联”工作要求的是：

A.强化省级统筹

B.深化部门联动

C.密切基层联动

D.引导行业联动

【答案】ABCD

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，交通运输部、农业农村部联合印发的《“商渔共治”三年攻坚行动方案（2024—2026年）》指出，要建立健全共治责任体系，围绕商渔船防碰撞“一件事”，压紧压实全链条、各环节安全管理责任，提出了“一统三联”的工作要求。一、强化省级统筹。要求持续推动召开省级水上交通安全协调机制会议，加强地方政府对“商渔共治”工作的组织协调、部署推动，着力全链条明确、压实责任。二、深化部门联动。要求海事、渔政等涉海涉渔部门联合开展海上交通和渔业生产安全风险辨识，更好形成共治重点和防控措施清单，切实提升联合指导基层工作的能力。三、密切基层联动。要求复制推广商渔船“联管中心”工作模式，推动各地乡镇政府、基层海事和渔业执法站点建立健全商渔船联管机制，进一步提升执法一线联合落实举措的能力。四、引导行业联动。要求加强行业引导，推动海运企业建立“安全自律联盟”、渔船施行编组航行作业等，提高企业、船舶间联合防范商渔碰撞风险的能力。ABCD项正确。

因此，选择ABCD选项。

1. 2024年6月，交通运输部、农业农村部联合印发的《“商渔共治”三年攻坚行动方案（2024—2026年）》指出，建立健全“1+1+N”综合治理格局的总体工作思路，并对应提出“（ ）”三部分工作。

A.一统三联

B.六个加强

C.五个深入

D.八个明确

【答案】ABC

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，建立健全“1+1+N”综合治理格局的总体工作思路即“一个共治责任体系统领全局、一个事前预防模型管控风险、多个治本攻坚任务有序突破”，并对应提出“一统三联、六个加强、五个深入”三部分工作。到2026年，形成一批特色鲜明、管控有力、装备先进的“商渔共治”工作成果，重点地区商渔船碰撞事故和死亡失踪人数显著下降。ABC项正确。

因此，选择ABC选项。

1. 第13期《求是》杂志发表了中国共产党第二十次全国代表大会报告的一部分[《新时代新征程中国共产党的使命任务》](https://www.gov.cn/yaowen/liebiao/202406/content_6960268.htm)。文章指出，全面建设社会主义现代化国家，是一项伟大而艰巨的事业，前途光明，任重道远。前进道路上，必须牢牢把握（ ）重大原则。

A.坚持和加强党的全面领导

B.坚持中国特色社会主义道路

C.坚持以人民为中心的发展思想

D.坚持深化改革开放

【答案】ABCD

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，第13期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平2022年10月16日在中国共产党第二十次全国代表大会上的报告的一部分[《新时代新征程中国共产党的使命任务》](https://www.gov.cn/yaowen/liebiao/202406/content_6960268.htm)。全面建设社会主义现代化国家，是一项伟大而艰巨的事业，前途光明，任重道远。前进道路上，必须牢牢把握以下重大原则：坚持和加强党的全面领导，坚持中国特色社会主义道路，坚持以人民为中心的发展思想，坚持深化改革开放，坚持发扬斗争精神。ABCD项正确。

因此，选择ABCD选项。

1. 2024年6月16日，《求是》杂志发表了中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《开创我国高质量发展新局面》，文章总结了新时代我国经济发展的特征。对此，下列说法正确的是：

A.我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段

B.高质量发展是“十四五”乃至更长时期我国经济社会发展的主题

C.高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务

D.高质量发展是完全超越新发展理念的发展

【答案】ABC

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月16日，《求是》杂志发表了中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《开创我国高质量发展新局面》。文章指出，新时代我国经济发展的特征，就是我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段。高质量发展是“十四五”乃至更长时期我国经济社会发展的主题，是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。没有坚实的物质技术基础，就不可能全面建成社会主义现代化强国。在强国建设、民族复兴的新征程，我们要坚定不移推动高质量发展。ABC项正确。

因此，选择ABC选项。

【拓展】D项：文章指出，高质量发展，就是能够很好满足人民日益增长的美好生活需要的发展，是体现新发展理念的发展，是创新成为第一动力、协调成为内生特点、绿色成为普遍形态、开放成为必由之路、共享成为根本目的的发展。更明确地说，高质量发展，就是从“有没有”转向“好不好”。D项中“完全超越”说法错误，应为“体现”，D项错误。

1. 2024年6月16日，《求是》杂志发表了中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《开创我国高质量发展新局面》，文章对高质量发展的新局面进行了进一步的论述。对此，下列说法符合文章观点的是：

A.加快实现高水平科技自立自强，是推动高质量发展的必由之路

B.加快构建新发展格局，是推动高质量发展的战略基点

C.发展新质生产力，是推动高质量发展的内在要求和重要着力点

D.加强人才第一资源，是引领高质量发展的战略目标

【答案】ABC

【解析】第一步，本题考查时事热点知识。

第二步，2024年6月16日出版的《求是》杂志发表了中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《开创我国高质量发展新局面》。文章指出，加快实现高水平科技自立自强，是推动高质量发展的必由之路。加快构建新发展格局，是推动高质量发展的战略基点。发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。坚持高质量发展要成为领导干部政绩观的重要内容。各地区要结合实际情况，因地制宜、扬长补短，走出适合本地区实际的高质量发展之路。D项表述不在文章中，D项排除。

因此，选择ABC选项。

1. 2024年6月25日至27日，第十五届夏季达沃斯论坛在辽宁大连举办。下列相关内容表述正确的有：

A.本次论坛的主题为“未来增长的新前沿”

B.本次论坛就“全球新经济”“中国和世界”等六大方向进行了探讨

C.人工智能、绿色转型、前沿创新是本届论坛讨论的热点话题。

D.第十六届夏季达沃斯论坛将于2025年在天津举办

【答案】ABCD

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，世界经济论坛第十五届新领军者年会（夏季达沃斯论坛）于2024年6月25日至27日在辽宁大连举办，主题为“未来增长的新前沿”，在“未来增长的新前沿”的主题下，本届夏季达沃斯论坛组织了约200场会议，围绕“全球新经济”“中国和世界”“人工智能时代的企业家精神”“产业新前沿”“对人进行投资”“气候、自然与能源的相互联系”等六大方向进行了探讨。人工智能、绿色转型、前沿创新是本届夏季达沃斯论坛讨论的热点话题。ABCD项正确。

因此，选择ABCD选项。

1. 2024年6月26日，中共中央政治局常委、国务院总理李强向新聘任的国务院参事和中央文史研究馆馆员颁发聘书并发表重要讲话。在讲话中，李强对更好发挥参事、馆员的作用提出了三点希望，具体包括：

A.当好“智囊团”

B.打好“文化牌”

C.做好“传承者”

D.搭好“连心桥”

【答案】ABD

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，6月26日，中共中央政治局常委、国务院总理李强向新聘任的国务院参事刘实、常继乐、李卓彬、尹中立、卢琦、张平、刘卫东和中央文史研究馆馆员孙晓云、张平、赵汀阳、荣新江、万建中颁发聘书。颁发聘书后，李强对更好发挥参事、馆员的作用提出希望。一是当好“智囊团”（A项正确）。希望参事、馆员紧紧围绕党中央决策部署，深入开展调查研究，多了解经济运行实际情况，及时反映群众急难愁盼，为做好政府工作积极建言献策。二是打好“文化牌”（B项正确）。希望参事、馆员深入学习贯彻习近平文化思想，担负起新的文化使命，努力当好优秀传统文化的传承者、文化精品的创造者、文明交流互鉴的推动者，为不断提升国家文化软实力和中华文化影响力作出更大贡献。三是搭好“连心桥”（D项正确）。参事、馆员联系广泛、影响力强，希望大家发挥好桥梁纽带作用，广交各界朋友、广泛凝聚共识，带动更多人心往一处想、劲往一处使，汇聚起推动发展的磅礴力量。ABD项当选。

因此，选择ABD选项。

1. 2024年6月28日上午，和平共处五项原则发表70周年纪念大会在北京人民大会堂隆重举行。国家主席习近平出席纪念大会并发表题为《弘扬和平共处五项原则，携手构建人类命运共同体》的重要讲话。下列相关内容说法正确的有：

A.和平共处五项原则由周恩来1953年在接见印度代表团时第一次提出

B.和平共处五项原则的精髓，就是所有国家一律主权平等，在此基础上推动各国权利平等、机会平等、规则平等

C.国家之间打交道，首先要把“阵营站位”摆在前面

D.和平共处五项原则是中国独立自主和平外交政策的基石

【答案】ABD

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，A项：1953年12月，周恩来在接见印度代表团时，第一次完整地提出和平共处五项原则。具体内容为“互相尊重领土主权（后改为‘互相尊重主权和领土完整’）、互不侵犯、互不干涉内政、平等互惠（后改为‘平等互利’）和和平共处的原则”。A项正确。

B项：习近平总书记在讲话中指出，我们要坚持主权平等的原则。和平共处五项原则的精髓，就是所有国家一律主权平等，在此基础上推动各国权利平等、机会平等、规则平等，不能以大压小、以强凌弱、以富欺贫。倡导平等有序的世界多极化，就是主张要确保各国都能在多极体系中找到自己的位置，都能在遵守国际法前提下发挥应有的作用，确保世界多极化进程总体稳定和具有建设性。B项正确。

D项：习近平总书记在讲话中指出，和平共处五项原则早已载入中国宪法，成为中国独立自主和平外交政策的基石。当前，中国正在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业。新征程上，中国将继续弘扬和平共处五项原则，同各国携手推动构建人类命运共同体，为维护世界和平、促进共同发展作出新的更大贡献。D项正确。

因此，选择ABD选项。

【拓展】C项：习近平总书记在讲话中指出，我们要夯实相互尊重的基础。国家之间打交道，首先要把平等相待、互尊互信摆在前面。要尊重各国不同的历史文化传统和发展阶段，尊重彼此的核心利益和重大关切，尊重各国人民自主选择的发展道路和制度模式。要共同维护好不干涉别国内政这一“黄金法则”，共同反对把自己的意志强加于人，反对搞阵营对抗和各种“小圈子”，反对强迫别国选边站队。选项不符合讲话精神。C项错误。

1. 2024年6月27日下午，中共中央政治局就健全全面从严治党体系进行第十五次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时指出，习近平指出，全党必须永葆“赶考”的清醒和坚定，以健全全面从严治党体系为有效途径，不断把新时代党的建设新的伟大工程推向前进。对于如何进一步健全全面从严治党体系，下列说法正确的是：

A.健全主体明确、要求清晰的责任体系

B.健全科学完备、有效管用的制度体系

C.健全精准发力、标本兼治的监管体系

D.健全固本培元、凝心铸魂的学习体系

【答案】ABC

【解析】第一步，本题考查时事热点。

第二步，A项：习近平强调，要健全主体明确、要求清晰的责任体系。必须分层分类建立健全责任体系，推动各级党组织和广大党员、干部知责、担责、履责。明确党委（党组）全面从严治党主体责任，明确各级纪委的监督责任，明确党委（党组）书记第一责任人责任，明确领导班子成员的管党治党责任，明确党员、干部的具体责任。健全精准科学的问责机制，层层传导压力，以责任主体到位、责任要求到位、考核问责到位，推动管党治党责任落实到位。A项正确。

B项：习近平指出，要健全科学完备、有效管用的制度体系。必须加强系统集成，使制度建设与管党治党需要相适应、与党的各项建设相配套，全方位织密制度的笼子。深化党内法规制度建设改革，做好顶层设计、查漏补缺、提质增效文章，面向实践需要，及时将好经验好做法上升为制度，着力提高制度执行力，推动全面从严治党在法规制度轨道上向纵深发展。B项正确。

C项：习近平强调，要健全精准发力、标本兼治的监管体系。必须坚持党性党风党纪一起抓、治病强身相结合，改进党员管理机制，完善从严管理监督干部机制，健全正风肃纪常态化机制，完善一体推进不敢腐、不能腐、不想腐工作机制。坚持党的自我监督和人民监督相结合，促进各类监督贯通协调，健全党统一领导、全面覆盖、权威高效的监督体系。着力抓好政治监督、领导班子特别是“一把手”监督、“三重一大”事项监督以及权力集中、资金密集、资源富集等重点领域的监督，切实让特权现象和腐败问题无所遁形。C项正确。

因此，选择ABC选项。

【拓展】D项：习近平指出，要健全固本培元、凝心铸魂的教育体系。必须抓好思想建设这个基础，坚持不懈推进党的创新理论武装，持之以恒加强党性教育。坚持经常性教育和集中性教育、理论武装和实践运用、强党性和增本领相结合，健全落实以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干长效机制。以正在开展的党纪学习教育为契机，引导党员、干部把增强党性、严守纪律、砥砺作风贯通起来，融入日常、化为习惯。D项中“学习体系”表述有误，应是“教育体系”。D项错误。

1. 2024年6月29日，国务院总理李强签署国务院令，公布《稀土管理条例》（以下简称《条例》），自2024年10月1日起施行。下列说法不符合条例内容的是：

A.稀土资源属于国家所有，任何组织和个人不得侵占或者破坏稀土资源

B.稀土综合利用企业可以以稀土矿产品为原料从事生产活动

C.任何组织和个人不得收购、加工、销售、出口非法开采或者非法冶炼分离的稀土产品

D.全国稀土行业管理工作由国土资源部负责

【答案】BD

【解析】第一步，本题考查时事热点并选错误项。

第二步，B项：根据2024年版《稀土管理条例》第十一条，国家鼓励和支持企业利用先进适用技术、工艺，对稀土二次资源进行综合利用。稀土综合利用企业不得以稀土矿产品为原料从事生产活动。选项中“可以”表述有误，应是“不得”。B项错误，当选。

D项：根据2024年版《稀土管理条例》第七条，国务院工业和信息化主管部门负责全国稀土行业管理工作，研究制定并组织实施稀土行业管理政策措施。国务院自然资源主管部门等其他有关部门在各自职责范围内负责稀土管理相关工作。选项中“国土资源部”表述有误，应是“国务院工业和信息化主管部门”。D项错误，当选。

因此，选择BD选项。

【拓展】A项：根据2024年版《稀土管理条例》第四条，稀土资源属于国家所有，任何组织和个人不得侵占或者破坏稀土资源。A项正确，排除。

C项：根据2024年版《稀土管理条例》第十三条，任何组织和个人不得收购、加工、销售、出口非法开采或者非法冶炼分离的稀土产品。C项正确，排除。