

2023年5月时政模拟题

一、单选题

1. 5月1日，位于塔里木盆地的中国石化“深地一号”跃进（ ）正式开钻施工，向设计深度9472米挺进。这一深度将刷新亚洲最深井纪录，为我国今后进军万米深地提供核心技术和装备储备。

- A. 3-1井
- B. 3-2井
- C. 3-3井
- D. 3-4井

【答案】C【解析】本题考查时事热点。目前，我国正在深地领域加强原创性、引领性科技攻关，强化自主装备制造研发，取得一系列新突破。5月1日，位于塔里木盆地的中国石化“深地一号”跃进3-3井正式开钻施工，向设计深度9472米挺进。这一深度将刷新亚洲最深井纪录，为我国今后进军万米深地提供核心技术和装备储备。故本题正确答案为C项。

2. 据中国载人航天工程办公室消息，5月5日15时26分，天舟五号货运飞船顺利撤离空间站组合体，转入（ ）飞行阶段。

- A. 返回
- B. 独立
- C. 轨道
- D. 环绕

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2023年5月5日15时26分，天舟五号货运飞船顺利撤离空间站组合体，转入独立飞行阶段。此次天舟五号货运飞船撤离空间站组合体，是为后续发射的天舟六号货运飞船让出对接端口。故本题正确答案为B项。

3. 5月6日，自然资源部中国地质调查局大洋钻探船（ ）码头在青岛启用。该码头是我国深海探测大洋钻探船的母港之一，具备船舶停靠、备航补给、指挥调度、维修保养等功能。

- A. 南部
- B. 东部
- C. 西部
- D. 北部

【答案】D【解析】本题考查时事热点。2023年5月6日，由中国建筑旗下中建港航局筑港公司承建的我国深海探测“国之重器”——大洋钻探船母港之一，中国地质调查局天然气水合物钻采船（大洋钻探船）北部码头揭牌启用。该码头是我国深海探测大洋钻探船的母港之一，具备船舶停靠、备航补给、指挥调度、维修保养等功能。故本题正确答案为D项。

4. 2023年5月6日，由我国自主研发的“（ ）”新能源矿山智能运载机器人正式“上岗”。

- A. 载山
- B. 载矿
- C. 载灰
- D. 载煤

【答案】A【解析】本题考查时事热点。矿山是无人驾驶技术有望率先落地的重要场景之一。由我国自主研发的“载山”新能源矿山智能运载机器人2023年5月6日正式“上岗”。故本题正确答案为A项。

5. 国产首台大倾角下坡掘进矿用硬岩盾构机（ ）5月9日正式下线，将用于淮北矿业集团煤矿建设。针对该项目巷道存在大角度下坡、泥岩段等施工重难点，研发团队对刀盘开挖系统、水平支撑推进系统等进行了针对性设计，将极大提升施工效率及安全水平。

- A. “中铁1286号”
- B. “中铁1287号”
- C. “中铁1285号”
- D. “中铁1288号”

【答案】C【解析】本题考查时事热点。国产首台大倾角下坡掘进矿用硬岩盾构机“中铁1285号”5月9日正式下线，将用于淮北矿业集团煤矿建设。针对该项目巷道存在大角度下坡、泥岩段等施工重难点，研发团队对刀盘开挖系统、水平支撑推进系统等进行了针对性设计，将极大提升施工效率及安全水平。故本题正确答案为C项。

6. 5月10日21时22分，搭载天舟六号货运飞船的长征七号遥七运载火箭，在我国文昌航天发射场成功点火发射，这次任务是我国载人航天工程进入空间站（ ）阶段的首次飞行任务。

- A. 研究与试验
- B. 制造与装配
- C. 运载与对接
- D. 应用与发展

【答案】D【解析】本题考查时事热点。2023年5月10日21时22分，搭载天舟六号货运飞船的长征七号遥七运载火箭，在我国文昌航天发射场成功点火发射，这次任务是我国载人航天工程进入空间站应用与发展阶段的首次飞行任务。故本题正确答案为D项。

7. 5月13日，在广东珠江口盆地水深近百米的海域，重量超过15000吨的中海油（ ）海上钻采平台与海底导管架对接成功，创造了我国海上油气平台动力定位浮托安装重量的新纪录，填补了国内技术空白。

- A. 华鑫1-1
- B. 恩平20-4

- C. 青岛 12-1
- D. 西南油田 6-1

【答案】B【解析】本题考查时事热点。恩平 20-4 海上钻采平台是中国海油位于广东深圳西南约 200 公里的海上钻采平台，该平台是由上部组块和导管架两部分组成，上部组块的平台甲板面积相当于 9 个篮球场，重量超过 15000 吨。5 月 13 日，在广东珠江口盆地水深近百米的海域，重量超过 15000 吨的中海油恩平 20-4 海上钻采平台与海底导管架对接成功，创造了我国海上油气平台动力定位浮托安装重量的新纪录，填补了国内技术空白。故本题正确答案为 B 项。

8. 5 月 15 日，我国首艘全数配备国产化科考作业设备的载人潜水器支持保障母船——（ ）船抵达福建福州铁水坪码头，进行首次中间检验，包括水下船体检查、动力装置检修等。

- A. 探索二号
- B. 奋斗者号
- C. 海斗一号
- D. 深海勇士号

【答案】A【解析】本题考查时事热点。“探索二号”是中国全数配备国产化科考作业设备的载人潜水器支持保障母船，采用了国际先进的电力推进系统和定位系统，可为远洋科考提供充足的动力和自动巡航功能。2023 年 5 月 15 日，“探索二号”船抵达福建福州铁水坪码头，进行首次中间检验，包括水下船体检查、动力装置检修等。故本题正确答案为 A 项。

9. 5 月 17 日 10 时 49 分，我国成功发射第五十六颗北斗导航卫星。该卫星属地球静止轨道卫星，是我国北斗三号工程的首颗（ ）卫星，将增强系统的可用性和稳健性，有助于用户实现快速高精度定位。

- A. 基础
- B. 备份
- C. 维护
- D. 补给

【答案】B【解析】本题考查时事热点。5 月 17 日 10 时 49 分，我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭，成功发射第五十六颗北斗导航卫星。该卫星属地球静止轨道卫星，是我国北斗三号工程的首颗备份卫星，将增强系统的可用性和稳健性，有助于用户实现快速高精度定位。故本题正确答案为 B 项。

10. 我国首颗低倾角轨道降水测量卫星——风云三号（ ）星（降水星）首套图 15 日正式对外发布，此次发布卫星上配备的六大载荷的监测图像，展示了不同层次降水的三维立体结构，有利于更好地监测和预报灾害性降水系统。

- A. B

- B. E
- C. F
- D. G

【答案】D【解析】本题考查时事热点。我国首颗低倾角轨道降水测量卫星——风云三号G星（降水星）首套图15日正式对外发布，此次发布的风云三号G星上配备的六大载荷的监测图像，展示了不同层次降水的三维立体结构，有利于更好地监测和预报灾害性降水系统。风云三号G星，是中国第二代低轨气象卫星系列风云三号的第7颗卫星，也是中国首颗低倾角轨道降水测量卫星。主载荷降水测量雷达是国内首次研制，主要用于灾害性天气系统降水监测。故本题正确答案为D项。

11. 5月21日16时，我国在酒泉卫星发射中心用长征二号丙运载火箭，成功发射首颗内地与澳门合作研制的空间科学卫星（ ）

- A. “澳门空间一号”
- B. “澳门探测一号”
- C. “澳门科学一号”
- D. “澳门磁场一号”

【答案】C【解析】本题考查时事热点。5月21日16时，我国在酒泉卫星发射中心用长征二号丙运载火箭，成功发射首颗内地与澳门合作研制的空间科学卫星“澳门科学一号”，该卫星是国际首颗低纬度地磁场与空间环境的科学探测卫星，也是国内地球磁场探测精度最高的卫星。故本题正确答案为C项。

12. 从中国海油获悉，我国首座深远海浮式风电平台“（ ）”成功并入文昌油田群电网，正式开启了为海上油气田输送绿电的新里程。这标志着中国深远海风电关键技术取得重大进展，海上油气开发迈出进军“绿电时代”的关键一步。

- A. 海油津澳号
- B. 海油津澳一号
- C. 海油观澜号
- D. 海油观澜一号

【答案】C【解析】本题考查时事热点。海油观澜号，是中国首个深远海浮式风电平台。该平台是世界上第一个最深最远，同时也是全球首个给海上油气田供电、海域环境最恶劣的半潜式深远海风电平台。“海油观澜号”成功并入文昌油田群电网，正式开启了为海上油气田输送绿电的新里程。这标志着中国深远海风电关键技术取得重大进展，海上油气开发迈出进军“绿电时代”的关键一步。故本题正确答案为C项。

13. 中国船舶大连造船自主设计的全球首艘（ ）海上浮式储油船5月26日正式交付，是目前世界上规模最大的浮式生产储卸油船。

- A. M250型
- B. M350型

- C. VLCC 型
- D. VL00 型

【答案】B【解析】本题考查时事热点。中国船舶大连造船自主设计的全球首艘 M350 型海上浮式储油船 5 月 26 日正式交付。该船总长 364 米，型宽 64 米，型深 33 米，排水量 46 万余吨，是目前世界上规模最大的浮式生产储卸油船。故本题正确答案为 B 项。

14. 5 月 28 日，国产大飞机（ ）大型客机成功完成商业载客首飞，这标志着其“研发、制造、取证、投运”全面贯通。

- A. 波音 777
- B. C919
- C. A320
- D. A318

【答案】B【解析】本题考查时事热点。C919 飞机是中国按照国际民航规章自行研制、具有自主知识产权的大型喷气式民用飞机。2023 年 5 月 28 日，国产大飞机 C919 大型客机成功完成商业载客首飞，这标志着 C919 的“研发、制造、取证、投运”全面贯通。故本题正确答案为 B 项。

15. 5 月 4 日，位于广州市中心城区的（ ）正式开通，从广州城区坐船 2 小时可直达香港。首期开通广州至香港中港城和香港机场海天码头两条航线，后续还将开通往返澳门氹仔的线路。

- A. 莲花山港口岸
- B. 琶洲港澳客运口岸
- C. 南沙港口岸
- D. 广州港口岸

【答案】B【解析】本题考查时事热点。琶洲港澳客运口岸坐落于广州市海珠区琶洲阅江中路 499 号，为广州中心城区连接香港的唯一客运口岸，提供广州登船、香港登机的“海天联运”服务。2023 年 5 月 4 日，琶洲港澳客运口岸正式开通，从广州城区坐船 2 小时可直达香港。首期开通广州至香港中港城和香港机场海天码头两条航线，后续还将开通往返澳门氹仔的线路。故本题正确答案为 B 项。

16. 5 月 23 日，雄安新区首届“（ ）”科技活动周正式启动。活动期间，雄安新区将邀请专家学者走进校园、组织无人驾驶车等新科技进社区、进企业，同时，一批新建的科技展厅也向社会开放。

- A. 科创未来
- B. 科技服务未来
- C. 智绘未来
- D. 创新驱动未来

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2023 年 5 月 23 日，雄安新区首届“智绘未来”

科技活动周正式启动。活动期间，雄安新区将邀请专家学者走进校园、组织无人驾驶车等新技术进社区、进企业，同时，一批新建的科技展厅也向社会开放。故本题正确答案为C项。

17. 《医疗保障基金飞行检查管理暂行办法》（ ）起正式施行。《办法》明确，大数据筛查、群众举报、新闻媒体曝光等因素均可触发医保部门开展不预先告知的飞行检查，聚焦重点领域、重点问题、重点对象，依法依规打击欺诈骗保。

- A. 4月1日
- B. 4月30日
- C. 5月1日
- D. 5月31日

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2023年5月1日起，《医疗保障基金飞行检查管理暂行办法》正式施行。《办法》明确，大数据筛查、群众举报、新闻媒体曝光等因素均可触发医保部门开展不预先告知的飞行检查，聚焦重点领域、重点问题、重点对象，依法依规打击欺诈骗保。故本题正确答案为C项。

18. 《互联网广告管理办法》（ ）起施行，包括对弹出广告、开屏广告、利用智能设备发布广告等行为作出规范；细化“软文广告”、竞价排名广告、利用互联网直播发布广告、变相发布须经审查的广告等重点领域的广告监管规则；新增广告代言人的管辖规定。

- A. 3月15日
- B. 5月1日
- C. 6月1日
- D. 7月1日

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2023年5月1日起，《互联网广告管理办法》施行，包括对弹出广告、开屏广告、利用智能设备发布广告等行为作出规范；细化“软文广告”、竞价排名广告、利用互联网直播发布广告、变相发布须经审查的广告等重点领域的广告监管规则；新增广告代言人的管辖规定。故本题正确答案为B项。

19. 《全面加强和改进新时代学生心理健康工作专项行动计划（2023—2025年）》规定，普通高校要开设心理健康必修课。中小学每校至少配备（ ）名专（兼）职心理健康教育教师。

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

【答案】A【解析】本题考查时事热点。近日，教育部等17部门联合印发《全面加强和改进新时代学生心理健康工作专项行动计划（2023—2025年）》。文件规定，普通高校要开设心理健康必修课。中小学每校至少配备1名专（兼）职心理健康教育教师。故本题正确答案为A项。

20. 近日，教育部等 17 部门联合印发《全面加强和改进新时代学生心理健康工作专项行动计划（2023—2025 年）》。文件指出，到 2025 年，我国配备专（兼）职心理健康教育教师的学校比例达到（ ）

- A. 100%
- B. 85%
- C. 50%
- D. 95%

【答案】D【解析】本题考查时事热点。近日，教育部等 17 部门联合印发《全面加强和改进新时代学生心理健康工作专项行动计划（2023—2025 年）》。到 2025 年，我国配备专（兼）职心理健康教育教师的学校比例达到 95%。故本题正确答案为 D 项。

21. 澳门特区立法会全体大会 18 日细则性讨论及表决通过《修改第 2/2009 号法律〈维护国家安全法〉》法案。澳门特区政府表示，修订《维护国家安全法》是澳门特别行政区的必要之举，这对于及时、有效地应对（ ），以及进一步完善“一国两制”制度体系，以更好地统筹和维护国家及澳门社会的安全与发展起到重要促进作用。

- A. 国家安全风险和威胁
- B. 政治安全风险和威胁
- C. 经济安全风险和威胁
- D. 总体安全风险和威胁

【答案】D【解析】本题考查时事热点。澳门特别行政区立法会审议通过《维护国家安全法》修改法案，这是澳门特别行政区健全维护国家安全法律制度和执行机制的一项重要举措。澳门特区政府表示，修订《维护国家安全法》是澳门特别行政区的必要之举，这对于及时、有效地应对总体安全风险和威胁，以及进一步完善“一国两制”制度体系，以更好地统筹和维护国家及澳门社会的安全与发展起到重要促进作用。故本题正确答案为 D 项。

22. 中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发《关于推进基本养老服务体系建设建设的意见》。《意见》指出，基本养老服务在实现老有所养中发挥重要（ ）作用。

- A. 调控性
- B. 保障性
- C. 补充性
- D. 基础性

【答案】D【解析】本题考查时事热点。《关于推进基本养老服务体系建设建设的意见》印发。《意见》指出，基本养老服务在实现老有所养中发挥重要基础性作用，推进基本养老服务体系建设是实施积极应对人口老龄化国家战略，实现基本公共服务均等化的重要任务。故本题正确答案为 D 项。

23. 近日，修订后的《商用密码管理条例》公布。《条例》规定，（ ）级以上密码管理部门负责管理相应行政区域的商用密码工作，网信、商务、海关、市场监督管理等有关

部门在各自职责范围内负责商用密码有关管理工作。

- A. 省
- B. 县
- C. 市
- D. 区

【答案】B【解析】本题考查时事热点。国务院总理李强日前签署国务院令，公布修订后的《商用密码管理条例》。《条例》规定县级以上密码管理部门负责管理相应行政区域的商用密码工作，网信、商务、海关、市场监督管理等有关部门在各自职责范围内负责商用密码有关管理工作。规定建立健全商用密码科技创新促进机制，保护商用密码领域的知识产权，鼓励支持商用密码科技成果转化和产业化应用。故本题正确答案为B项。

24. 中共中央、国务院近日印发《国家水网建设规划纲要》。《纲要》指出，到（ ），基本形成国家水网总体格局，国家水网主骨架和大动脉逐步建成，省市县水网基本完善，构建与基本实现社会主义现代化相适应的国家水安全保障体系。

- A. 2020 年
- B. 2025 年
- C. 2030 年
- D. 2035 年

【答案】D【解析】本题考查时事热点。中共中央、国务院近日印发《国家水网建设规划纲要》。《纲要》指出，到 2025 年，建设一批国家水网骨干工程，国家骨干网建设加快推进，省市县水网有序实施，着力补齐水资源配置、城乡供水、防洪排涝、水生态保护、水网智能化等短板和薄弱环节，水旱灾害防御能力、水资源节约集约利用能力、水资源优化配置能力、大江大河大湖生态保护治理能力进一步提高，水网工程智能化水平得到提升，国家水安全保障能力明显增强。到 2035 年，基本形成国家水网总体格局，国家水网主骨架和大动脉逐步建成，省市县水网基本完善，构建与基本实现社会主义现代化相适应的国家水安全保障体系。故本题正确答案为D项。

25. 首届（ ）终评会 4 月 27 日在北京召开，来自中国、美国、西班牙、埃及、日本等国家的国际评委围绕“全球文明倡议”进行座谈交流。该奖项由中国外文局发起设立，旨在表彰奖励全球范围内，投身国际文化交流事业，致力于促进中外文化交流互鉴、推动全球文明对话合作的外籍人士或机构。

- A. 荷花奖
- B. 兰花奖
- C. 金叶子奖
- D. 白玉兰奖

【答案】B【解析】本题考查时事热点。兰花奖是国际文化交流领域的重要奖项，由中国外文局发起设立。兰花奖涵盖“大文化”领域，表彰奖励全球范围内，投身国际文化交流

事业，致力于促进中外文化交流、文明互鉴的外籍人士或机构。兰花奖以成就贡献和国际影响力为主要评选标准，分设终身荣誉奖、杰出成就奖、友好使者奖三个奖项。首届兰花奖终评会4月27日在北京召开，来自中国、美国、西班牙、埃及、日本等国家的国际评委围绕“全球文明倡议”进行座谈交流。故本题正确答案为B项。

26. 国家口岸管理办公室近日发布通知，决定组织在全国口岸深入开展（ ）试点建设，重点开展升级智能化设施设备、建设集约化信息系统、提升数字化运行管理、提供便利化综合服务、开展常态化跨境合作五大类建设任务。

- A. 智能口岸
- B. 信息口岸
- C. 智慧口岸
- D. 数字口岸

【答案】C【解析】本题考查时事热点。国家口岸管理办公室近日发布通知，决定组织在全国口岸深入开展智慧口岸试点建设，重点开展升级智能化设施设备、建设集约化信息系统、提升数字化运行管理、提供便利化综合服务、开展常态化跨境合作五大类建设任务。故本题正确答案为C项。

27. 我国首个数字孪生流域建设重大项目——（ ）全覆盖水监控系统建设项目4月28日开工，项目总投资5.97亿元，工期3年，建成后将进一步提高流域水安全保障能力。

- A. 黄河流域
- B. 珠江流域
- C. 嫩江流域
- D. 长江流域

【答案】D【解析】本题考查时事热点。我国首个数字孪生流域建设重大项目——长江流域全覆盖水监控系统建设项目4月28日开工，项目总投资5.97亿元，工期3年，建成后将进一步提高流域水安全保障能力。项目实施后，将为长江流域水利决策管理提供前瞻性、科学性、精准性、安全性支持，对强化流域统一规划、统一治理、统一调度、统一管理，提升长江流域水安全保障能力具有重要作用，对全国加快推进数字孪生流域建设具有重要的示范意义。故本题正确答案为D项。

28. 第十三届北京国际电影节4月29日闭幕，公布“天坛奖”最佳影片等十大奖项。“天坛奖”最佳影片大奖由智利、阿根廷合拍电影（ ）获得。

- A. 《惩罚》
- B. 《被解救的姜戈》
- C. 《母亲》
- D. 《穆赫兰道》

【答案】A【解析】本题考查时事热点。第十三届北京国际电影节4月29日闭幕，公布“天坛奖”最佳影片等十大奖项。天坛奖全称为北京国际电影节天坛奖，是北京国际电影节

主竞赛单元的奖项，其核心价值为“天人合一、美美与共”。本届“天坛奖”最佳影片大奖由智利、阿根廷合拍电影《惩罚》获得。故本题正确答案为A项。

29. 4月30日，中国棋手（ ）在2023国际棋联国际象棋世界冠军赛中夺冠，成为首位赢得国际象棋男子个人世界冠军的中国棋手。

- A. 刘适兰
- B. 居文君
- C. 余泱漪
- D. 丁立人

【答案】D【解析】本题考查时事热点。4月30日，中国棋手丁立人在2023国际棋联国际象棋世界冠军赛中夺冠，成为首位赢得国际象棋男子个人世界冠军的中国棋手。丁立人和俄罗斯棋手涅波姆尼亚奇此前在14盘慢棋对抗中战平，随后在30日的快棋加赛中，丁立人以2.5比1.5的比分战胜涅波姆尼亚奇。故本题正确答案为D项。

30. 5月1日，广东公布“港车北上”管理办法，确定从（ ）起，在港方预约通关获准后，就可以驾车经港珠澳大桥珠海公路口岸驶入广东。

- A. 7月31日零时
- B. 6月30日零时
- C. 7月1日零时
- D. 8月1日零时

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2023年5月1日，广东公布“港车北上”管理办法，确定从2023年6月1日9时起，符合条件的香港车主通过网络即可申请“港车北上”。7月1日零时起，在港方预约通关获准后，就可以驾车经港珠澳大桥珠海公路口岸驶入广东。故本题正确答案为C项。

31. 第三届中国—中东欧国家博览会首批入境展览品，近日通过海关查验。博览会于5月16日至20日在（ ）举办，这也是时隔两年，中国—中东欧博览会再次线下举办。

- A. 上海
- B. 宁波
- C. 杭州
- D. 南京

【答案】B【解析】本题考查时事热点。第三届中国—中东欧国家博览会于5月16日至20日在宁波举办，这也是时隔两年，中国—中东欧博览会再次线下举办。故本题正确答案为B项。

32. 国家粮食和物资储备局最新发布，截至4月底，2022年度秋粮旺季收购已全面结束，主产区各类粮食企业累计收购秋粮19857万吨，同比增加683万吨，增幅3.6%，为近三年来最高水平。切实发挥了政策托底作用，牢牢守住“（ ）”的底线。

- A. 种粮卖得出

- B. 粮食收得住
- C. 粮食价格稳定
- D. 粮食供给安全

【答案】A【解析】本题考查时事热点。国家粮食和物资储备局最新发布，截至4月底，2022年度秋粮旺季收购已全面结束，主产区各类粮食企业累计收购秋粮19857万吨，同比增加683万吨，增幅3.6%，为近三年来最高水平。切实发挥了政策托底作用，牢牢守住“种粮卖得出”的底线。今年以来，各地进一步严格落实粮食安全党政同责的要求，继续抓实抓细粮食生产和保障能力，持续优化全国5000多个粮食产后服务中心提质升级。故本题正确答案为A项。

33. 以“（ ）”为主题的中央广播电视总台“5·10中国品牌日媒体行动”5月9日在北京举行，并发布2023年“品牌强国工程”倡议。

- A. 品牌强国工程：打造共同的桥梁，推动高质量发展
- B. 品牌崛起 筑梦未来
- C. 中国品牌 融合发展
- D. 创新驱动：加强科技创新，实现经济社会双轮驱动

【答案】A【解析】本题考查时事热点。以“品牌强国工程：打造共同的桥梁，推动高质量发展”为主题的中央广播电视总台“5·10中国品牌日媒体行动”5月9日在北京举行，并发布2023年“品牌强国工程”倡议。与会人士还围绕“强国品牌助推乡村振兴”“国潮品牌扩大消费新需求”等话题举行“企业家圆桌对话”。故本题正确答案为A项。

34. 2023年中国品牌日活动5月10日在（ ）开幕，今年的主题是“品牌新力量，品质新生活”。今年中国品牌日的活动规模为创办七届以来最大的一次。

- A. 北京
- B. 上海
- C. 广州
- D. 杭州

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2023年中国品牌日活动5月10日在上海开幕，今年的主题是“品牌新力量，品质新生活”。今年中国品牌日的活动规模为创办七届以来最大的一次。活动时间由此前的3天延长至5天，展览面积扩大至近6万平方米，场地从上海展览中心转为上海世博展览馆，吸引了超过1900家企业线上线下参加。故本题正确答案为B项。

35. 5月10日，集“算力+交易+场景”于一体的算力资源发布共享平台在（ ）正式上线。该平台联结国家“东数西算”战略和粤港澳大湾区一体化算力网络建设布局，促进跨区域数据算力资源协同创新。

- A. 北京
- B. 上海

- C. 广州
- D. 深圳

【答案】C【解析】本题考查时事热点。5月10日，集“算力+交易+场景”于一体的算力资源发布共享平台在广州正式上线，集中发布近40款面向16个重点行业的数据产品。该平台联结国家“东数西算”战略和粤港澳大湾区一体化算力网络建设布局，促进跨区域数据算力资源协同创新。故本题正确答案为C项。

36. 生态环境部等五部委近日联合发布公告，自（ ）起，全国范围全面实施国六排放标准6b阶段，禁止生产、进口、销售不符合国六排放标准6b阶段的汽车。

- A. 2023年5月1日
- B. 2023年6月1日
- C. 2023年7月1日
- D. 2023年8月1日

【答案】C【解析】本题考查时事热点。生态环境部等五部委近日联合发布公告，自2023年7月1日起，全国范围全面实施国六排放标准6b阶段，禁止生产、进口、销售不符合国六排放标准6b阶段的汽车。本次汽车排放标准提升包括轻型汽车和重型柴油车。故本题正确答案为C项。

37. 国新办5月11日举行“权威部门话开局”系列主题新闻发布会，国家粮食和物资储备局相关负责人介绍了“保障粮食安全，端牢中国饭碗”的有关情况。目前，我国口粮自给率在100%以上，粮食播种面积稳定在17.5亿亩左右，已建成（ ）高标准农田。

- A. 10亿亩
- B. 7.8亿亩
- C. 15.46亿亩
- D. 20亿亩

【答案】A【解析】本题考查时事热点。国新办5月11日举行“权威部门话开局”系列主题新闻发布会，国家粮食和物资储备局相关负责人介绍了“保障粮食安全，端牢中国饭碗”的有关情况。党的十八大以来，我国粮食生产保障能力更强。目前，我国口粮自给率在100%以上，人均粮食占有量483公斤，高于国际公认的400公斤粮食安全线。目前，粮食播种面积稳定在17.5亿亩左右，已建成10亿亩高标准农田。故本题正确答案为A项。

38. 第七届世界智能大会于5月18日至21日在（ ）举办。会议以“智行天下 能动未来”为主题，重点关注人工智能发展的新趋势、新技术、新业态。

- A. 北京
- B. 上海
- C. 广州
- D. 天津

【答案】D【解析】本题考查时事热点。第七届世界智能大会是全面贯彻落实党的二十

大精神开局之年，国内举办的首场智能领域国家级国际盛会，大会 5 月 18 日在天津开幕。会议以“智行天下 能动未来”为主题，重点关注人工智能发展的新趋势、新技术、新业态。来自 51 个国家和地区的千余名智能科技领域的专家学者和企业代表参会。故本题正确答案为 D 项。

39. 自 5 月 15 日起，（ ）口岸快捷通关、恢复实行内地居民赴港澳团队旅游签注“全国通办”、内地居民申办赴港澳地区探亲、工作、学习证件“全国通办”等 4 项出入境管理政策措施。

- A. 部分恢复
- B. 逐步恢复
- C. 全面恢复
- D. 有序恢复

【答案】C【解析】本题考查时事热点。国家移民管理局 5 月 11 日发布，自 5 月 15 日起，全面恢复口岸快捷通关、恢复实行内地居民赴港澳团队旅游签注“全国通办”、内地居民申办赴港澳地区探亲、工作、学习证件“全国通办”等 4 项出入境管理政策措施。故本题正确答案为 C 项。

40. 5 月 12 日是全国防灾减灾日，今年的主题是“（ ）”。国家减灾委办公室、应急管理部安排部署各地各部门精心组织开展防灾减灾宣传教育活动，增强全民防灾意识。

- A. 防范灾害风险，护航高质量发展
- B. 减轻灾害风险，守护美好家园
- C. 防范化解灾害风险，筑牢安全发展基础
- D. 提升基层应急能力，筑牢防灾减灾救灾的人民防线

【答案】A【解析】本题考查时事热点。全国防灾减灾日经国务院批准而设立，自 2009 年起，定于每年的 5 月 12 日。设立“防灾减灾日”一方面顺应社会各界对中国防灾减灾关注的诉求，另一方面提醒国民前事不忘、后事之师，更加重视防灾减灾，努力减少灾害损失。2023 年全国防灾减灾日的主题是“防范灾害风险，护航高质量发展”。故本题正确答案为 A 项。

41. （ ），是国际护士节。我国的主题是“发展护士队伍，改善护理服务”。据国家卫生健康委消息，截至 2022 年底，我国注册护士总量超过 520 万人。近十年来全国护士队伍总量以平均 8% 的增幅逐年增加。

- A. 5 月 12 日
- B. 5 月 10 日
- C. 5 月 21 日
- D. 5 月 18 日

【答案】A【解析】本题考查时事热点。5 月 12 日，是国际护士节，是国际护士理事会为纪念现代护理学科的创始人弗洛伦斯·南丁格尔于 1912 年设立的节日。其基本宗旨是倡

导、继承和弘扬南丁格尔不畏艰险、甘于奉献、救死扶伤、勇于献身的人道主义精神。我国的主题是“发展护士队伍，改善护理服务”。故本题正确答案为 A 项。

42. 国务院联防联控机制 5 月 8 日召开新闻发布会，介绍新冠疫情不再构成“国际关注的突发公共卫生事件”后防控工作。国家卫生健康委表示，各地各部门要继续落实“（ ）”各项措施，要继续加强学校、养老机构、社会福利院等重点场所人员健康监测，要继续保持良好的卫生习惯，做好个人防护。

- A. 综合治理
- B. 精准施策
- C. 分类管控
- D. 乙类乙管

【答案】D【解析】本题考查时事热点。2023 年 5 月 8 日，国务院联防联控机制召开新闻发布会，介绍新冠疫情不再构成“国际关注的突发公共卫生事件”后防控工作。国家卫生健康委表示，各地各部门要继续落实“乙类乙管”各项措施，要继续加强学校、养老机构、社会福利院等重点场所人员健康监测，要继续保持良好的卫生习惯，做好个人防护。故本题正确答案为 D 项。

43. 我国首单（ ）线上现货竞价交易，日前在大连石油交易所完成。大庆油田 1000 吨（ ），以每吨加价 210 元的价格成功售出，为后续我国此类交易开辟了新渠道。

- A. 液态氢
- B. 液态氮
- C. 液体二氧化硫
- D. 液体二氧化碳

【答案】D【解析】本题考查时事热点。我国首单液体二氧化碳线上现货竞价交易，日前在大连石油交易所完成。大庆油田 1000 吨液体二氧化碳，以每吨加价 210 元的价格成功售出，为后续我国液体二氧化碳交易开辟了新渠道。液体二氧化碳广泛应用于机械加工、化学合成等领域，需求量逐年上升。故本题正确答案为 D 项。

44. 长三角亲子文化节 5 月 9 日在（ ）开幕，近百名专家、学者为亲子文化产业发展出谋划策。其间，还将开展亲子博览会等多项活动，激发亲子教育活力。长三角亲子文化研究基地同时揭牌。

- A. 山东济南历下区
- B. 浙江湖州南浔区
- C. 江苏苏州吴中区
- D. 安徽合肥瑶海区

【答案】B【解析】本题考查时事热点。长三角亲子文化节 5 月 9 日在浙江湖州南浔区开幕，近百名专家、学者为亲子文化产业发展出谋划策。其间，还将开展亲子博览会等多项活动，激发亲子教育活力。长三角亲子文化研究基地同时揭牌。故本题正确答案为 B 项。

45. 习近平近日给中国农业大学科技小院的同学们回信，提出殷切期望，希望同学们志存高远、脚踏实地，把（ ）紧密结合起来，厚植爱农情怀，练就兴农本领，在乡村振兴的大舞台上建功立业，为加快推进农业农村现代化、全面建设社会主义现代化国家贡献青春力量。

- A. 课堂学习和乡村实践
- B. 课堂学习和乡村振兴
- C. 知识学习和实践学习
- D. 知识学习和乡村实践

【答案】A【解析】本题考查时事热点。习近平近日给中国农业大学科技小院的同学们回信，提出殷切期望，并在五四青年节到来之际，向全国广大青年致以节日的祝贺。习近平强调，你们在信中说，走进乡土中国深处，才深刻理解什么是实事求是、怎么去联系群众，青年人就要“自找苦吃”，说得很好。新时代中国青年就应该有这股精气神。党的二十大对建设农业强国作出部署，希望同学们志存高远、脚踏实地，把课堂学习和乡村实践紧密结合起来，厚植爱农情怀，练就兴农本领，在乡村振兴的大舞台上建功立业，为加快推进农业农村现代化、全面建设社会主义现代化国家贡献青春力量。故本题正确答案为A项。

46. 5月6日，国家文物局、文化和旅游部、国家发展改革委印发《关于开展中国文物主题游径建设工作的通知》。明确“十四五”时期将试点建设（ ）中国文物主题游径。

- A. 1至3条
- B. 2至4条
- C. 3至5条
- D. 4至6条

【答案】C【解析】本题考查时事热点。5月6日，国家文物局、文化和旅游部、国家发展改革委印发《关于开展中国文物主题游径建设工作的通知》。明确提出“十四五”期间，将试点建设3至5条中国文物主题游径。文物是游径的核心资源要素，要求将条件成熟和有潜力建设文物主题游径的文物资源充分纳入、动态更新。故本题正确答案为C项。

47. 中组部、人力资源社会保障部等五部门联合印发《通知》要求，自（ ）起，不再发放《全国普通高等学校本专科毕业生就业报到证》和《全国毕业研究生就业报到证》，取消就业报到证补办、改派手续，不再将就业报到证作为办理高校毕业生招聘、录用、落户、档案接收转递等手续的必需材料。

- A. 2023年
- B. 2024年
- C. 2025年
- D. 2026年

【答案】A【解析】本题考查时事热点。中组部、人力资源社会保障部等五部门联合印发《通知》要求，自2023年起，不再发放《全国普通高等学校本专科毕业生就业报到证》

和《全国毕业研究生就业报到证》，取消就业报到证补办、改派手续，不再将就业报到证作为办理高校毕业生招聘、录用、落户、档案接收转递等手续的必需材料。故本题正确答案为 A 项。

48. 红十字国际委员会 5 月 12 日公布了第 49 届南丁格尔奖获奖者名单，共有来自 22 个国家的 37 名护理人员获得南丁格尔奖。由中国红十字会组织评选推荐的海军军医大学第二附属医院陈静等 7 名优秀护理工作者获此殊荣，（ ）是本届获奖人数最多的国家。

- A. 美国
- B. 中国
- C. 英国
- D. 加拿大

【答案】B **【解析】** 本题考查时事热点。红十字国际委员会 5 月 12 日公布了第 49 届南丁格尔奖获奖者名单，共有来自 22 个国家的 37 名护理人员获得南丁格尔奖。由中国红十字会组织评选推荐的海军军医大学第二附属医院陈静等 7 名优秀护理工作者获此殊荣，中国是本届获奖人数最多的国家。故本题正确答案为 B 项。

49. 从 5 月 14 日起到 5 月 20 日，是 2023 年全国城市节约用水宣传周，今年的主题是“（ ）”。

- A. 推进城市节水，建设宜居城市
- B. 绿色发展，构建水循环体系
- C. 节约用水，护护水源
- D. 加强管理，保护水环境

【答案】A **【解析】** 本题考查时事热点。从 5 月 14 日起到 5 月 20 日，是 2023 年全国城市节约用水宣传周，今年的主题是“推进城市节水，建设宜居城市”。近年来，各地大力推进城市节水，全国已建成 145 个国家节水型城市。故本题正确答案为 A 项。

50. 2023 年职业教育活动周 5 月 14 日在（ ）启动，主题为“技能：让生活更美好”。

- A. 陕西西安
- B. 浙江杭州
- C. 山东潍坊
- D. 江苏南京

【答案】C **【解析】** 本题考查时事热点。2023 年职业教育活动周 5 月 14 日在山东潍坊启动，主题为“技能：让生活更美好”。通过技能展演、专题展览、技术服务、开放校园等多种形式，让公众全方位了解职业教育，故本题正确答案为 C 项。

51. 我国测绘地理信息的获取和服务能力持续上升，目前已经实现了对全部陆地国土（ ）分辨率影像季度全覆盖，国产卫星遥感影像自主保障率也达到 90%以上。

- A. 2 米
- B. 1 米

- C. 10 米
- D. 20 米

【答案】A【解析】本题考查时事热点。我国测绘地理信息的获取和服务能力持续上升，目前已经实现了对全部陆地国土 2 米分辨率影像季度全覆盖，国产卫星遥感影像自主保障率也达到 90% 以上。我国测绘地理信息服务与智能网联汽车、智慧交通等正在深度融合。故本题正确答案为 A 项。

52. 第 14 个“5·15”全国公安机关打击和防范经济犯罪宣传日活动 5 月 15 日举行，主题是“（ ）”。

- A. 坚持依法惩治，维护社会公平正义
- B. 与民同心，为您守护
- C. 守护经济安全，促进社会和谐稳定
- D. 加强预防和控制，打击经济犯罪

【答案】B【解析】本题考查时事热点。第 14 个“5·15”全国公安机关打击和防范经济犯罪宣传日活动 5 月 15 日举行，主题是“与民同心，为您守护”。2022 年，全国公安机关共破获各类经济犯罪案件 7.4 万起，挽回经济损失 236 亿余元，通过国际执法合作从境外缉捕遣返各类潜逃经济犯罪嫌疑人 700 余名。故本题正确答案为 B 项。

53. 5 月 16 日，第三届中国—中东欧国家博览会暨国际消费品博览会开幕。本届博览会为期五天，首次设立（ ），有 400 多家境外展商参展，展品数量超过 5000 种。

- A. 服务贸易专区
- B. 对外投资专区
- C. 文化旅游专区
- D. 金融服务专区

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2023 年 5 月 16 日，第三届中国—中东欧国家博览会暨国际消费品博览会开幕。本届博览会为期五天，首次设立服务贸易专区，有 400 多家境外展商参展，展品数量超过 5000 种。博览会期间，还将同步开展会议论坛、人文交流等 27 项重要活动。故本题正确答案为 A 项。

54. 2023 年 5 月 16 日，“中国式现代化与中亚：新发展与新机遇”中国—中亚媒体高端对话交流活动在北京成功举办。中央广播电视总台及中亚国家主流媒体机构负责人、中亚国家驻华使节、专家学者等，围绕“（ ）”主题进行深入交流，共同探讨人类社会现代化进程中的媒体新使命与新担当。

- A. 大国的担当与使命
- B. 符合本国国情的现代化道路
- C. 媒体在现代化进程中的作用
- D. 中亚国家在现代化进程中的机遇

【答案】B【解析】本题考查时事热点。在中国—中亚峰会召开前夕，“中国式现代化与中亚：新发展与新机遇”中国—中亚媒体高端对话交流活动5月16日在北京成功举办。中央广播电视总台及中亚国家主流媒体机构负责人、中亚国家驻华使节、专家学者等，围绕“符合本国国情的现代化道路”主题进行深入交流，共同探讨人类社会现代化进程中的媒体新使命与新担当。故本题正确答案为B项。

55. 5月16日，京津冀口岸工作联席会议在河北唐山曹妃甸召开。三地共同签署了（ ），协议从口岸服务、通关便利、政策协同等方面提出合作事项12条，进一步加强京津冀区域口岸合作，提升三地跨境贸易便利化协同发展水平。

- A. 《京津冀口岸合作发展规划》
- B. 《京津冀口岸合作政策宣言》
- C. 《京津冀口岸合作推进实施方案》
- D. 《京津冀深化口岸合作框架协议》

【答案】D【解析】本题考查时事热点。5月16日，京津冀口岸工作联席会议在河北唐山曹妃甸召开。三地共同签署了《京津冀深化口岸合作框架协议》，该协议围绕优势互补、资源共享、共同发展的原则，从口岸服务、通关便利、政策协同、“单一窗口”共建等方面提出合作事项12条，旨在通过合作，加强京津冀三地口岸部门常态化对接沟通，提升口岸管理服务水平，力求区域合作更加紧密、通关更加高效、管理更加科学、智联更加顺畅，共同打造市场化、法治化、国际化的京津冀区域口岸营商环境，促进外向型经济高质量发展。故本题正确答案为D项。

56. 5月16日，全国妇联、教育部正式启动2023年全国家庭教育宣传周活动，宣传周以（ ）为主题，各地通过开展专家讲座，亲子实践等活动，普及家庭教育促进法，提高家庭教育能力，培养孩子好思想好品行好习惯。

- A. “家教伴成长 协同育新人”
- B. “共同营造家庭教育新氛围”
- C. “传承文明 共创美好家园”
- D. “朝夕爱心陪伴，长久身教影响”

【答案】A【解析】本题考查时事热点。“全国家庭教育宣传周”是《中华人民共和国家庭教育促进法》第一章第十三条规定的获得周，为每年5月15日国际家庭日所在周。2023年5月16日，全国妇联、教育部正式启动2023年全国家庭教育宣传周活动，宣传周以“家教伴成长 协同育新人”为主题。故本题正确答案为A项。

57. 5月17日，国家发展改革委和国家能源局联合出台文件，我国将通过适度超前建设充电桩，开发更多经济实用的车型、加大农村地区汽车消费信贷支持等11个举措，支持（ ）购买使用新能源汽车。

- A. 城市
- B. 企业

- C. 农村
- D. 个人

【答案】C【解析】本题考查时事热点。5月17日，国家发展改革委和国家能源局联合出台文件，我国将通过适度超前建设充电桩，开发更多经济实用的车型、加大农村地区汽车消费信贷支持等11个举措，支持农村购买使用新能源汽车。故本题正确答案为C项。

58. 2023 华侨华人粤港澳大湾区大会 17 日在广东江门举行。大会以“（ ）”为主题，来自全球 90 个国家和地区的约 700 名海外侨胞参会，同时，线上设立了 12 个全球分会场。大会旨在发挥侨务资源优势，推动共赢发展。

- A. 汇聚侨力量 圆梦大湾区
- B. 携手共建粤港澳大湾区
- C. 坚持共同发展 共享繁荣富强
- D. 推动文化交流 推动发展共赢

【答案】A【解析】本题考查时事热点。由国务院侨务办公室、广东省人民政府主办，广东省人民政府侨务办公室、江门市人民政府承办的 2023 华侨华人粤港澳大湾区大会 17 日在广东江门举行。大会以“汇聚侨力量，圆梦大湾区”为主题，来自全球 90 个国家和地区的约 700 名海外侨胞参会，同时，线上设立了 12 个全球分会场。大会旨在发挥侨务资源优势，推动共赢发展。故本题正确答案为 A 项。

59. 近日，教育部印发通知，启动第三批“全国高校黄大年式教师团队”创建活动，拟认定 200 个团队。教育部将在重大教育改革试点、重大工程项目建设中，把（ ）作为一个重要观测指标，会同有关部门统筹加大团队建设支持力度。

- A. 学科建设
- B. 教师培养
- C. 创建情况
- D. 教学质量

【答案】C【解析】本题考查时事热点。为贯彻落实习近平总书记对黄大年同志先进事迹重要指示精神，教育部启动了“全国高校黄大年式教师团队”创建活动。近日，教育部印发通知，启动第三批“全国高校黄大年式教师团队”创建活动，拟认定 200 个团队。教育部将在重大教育改革试点、重大工程项目建设中，把创建情况作为一个重要观测指标，会同有关部门统筹加大团队建设支持力度。故本题正确答案为 C 项。

60. 5 月 25 日，国家主席习近平向 2023 中关村论坛致贺信。习近平指出，中国坚定奉行（ ）的开放战略，愿同世界各国一道，携手促进科技创新，推动科学技术更好造福各国人民。

- A. 开放包容
- B. 独立自主
- C. 互利共赢

D. 和平共处

【答案】C【解析】本题考查时事热点。5月25日，国家主席习近平向2023中关村论坛致贺信。习近平指出，当前，新一轮科技革命和产业变革深入发展，人类要破解共同发展难题，比以往任何时候都更需要国际合作和开放共享。中国坚定奉行互利共赢的开放战略，愿同世界各国一道，携手促进科技创新，推动科学技术更好造福各国人民。故本题正确答案为C项。

61. 近日，科技部等12部门制定了《深入贯彻落实习近平总书记重要批示精神 加快推动北京国际科技创新中心建设的工作方案》并于17日正式发布。方案明确加快推动北京国际科技创新中心建设的发展目标是：到（ ），北京国际科技创新中心基本形成，成为世界科学前沿和新兴产业技术创新策源地、全球创新要素汇聚地。

- A. 2030年
- B. 2025年
- C. 2023年
- D. 2020年

【答案】B【解析】本题考查时事热点。5月17日，《深入贯彻落实习近平总书记重要批示精神 加快推动北京国际科技创新中心建设的工作方案》正式发布。方案明确加快推动北京国际科技创新中心建设的发展目标是：到2025年，北京国际科技创新中心基本形成，成为世界科学前沿和新兴产业技术创新策源地、全球创新要素汇聚地。故本题正确答案为B项。

62. 5月19日，中国—中亚实业家委员会成立大会在（ ）举行。会上，中国贸促会与中亚五国商协会共同发起成立实业家委员会，其成员单位将在经贸信息共享、商事法律服务等方面互相支持，并不定期举办企业对接、洽谈、推介活动，为企业间开展贸易投资合作搭建桥梁。

- A. 北京
- B. 西安
- C. 沈阳
- D. 乌鲁木齐

【答案】B【解析】本题考查时事热点。5月19日，中国—中亚实业家委员会成立大会在西安举行。会上，中国贸促会与中亚五国商协会共同发起成立实业家委员会，其成员单位将在经贸信息共享、商事法律服务等方面互相支持，并不定期举办企业对接、洽谈、推介活动，为企业间开展贸易投资合作搭建桥梁。故本题正确答案为B项。

63. 每年的5月19日为中国旅游日，来源于《徐霞客游记》首篇《游天台山日记》开篇之日（5月19日）。2023年5月19日是第13个“中国旅游日”，今年的主题为“（ ）”。

- A. 美好中国，幸福旅程
- B. 文旅融合，美丽中国

- C. 文旅发展，活力四射
- D. 文旅创新，精彩纷呈

【答案】A【解析】本题考查时事热点。5月19日是第13个“中国旅游日”，今年的主题为“美好中国，幸福旅程”。在主会场云南腾冲以及内蒙古鄂尔多斯、河北石家庄、江西南昌、黑龙江齐齐哈尔等地，通过举办旅游高质量发展论坛、发放旅游优惠券等多种形式，展示文旅产业发展新成果，促进文旅深度融合。故本题正确答案为A项。

64. 第九届中国戏剧奖·梅花表演奖、曹禺剧本奖5月21日在广州颁奖。15名昆剧、河北梆子、晋剧等剧种演员获得第31届中国戏剧梅花奖，5部作品获第25届曹禺戏剧文学奖。以下不属于第25届曹禺戏剧文学奖获奖作品的是（ ）

- A. 《活着》
- B. 《惊梦》
- C. 《生命》
- D. 《深海》

【答案】A【解析】本题考查时事热点。第25届曹禺戏剧文学奖新闻发布会在广州举行。中国剧协分党组书记、驻会副主席陈涌泉公布了本届获奖作品和提名作品名单。5部获奖作品分别是：话剧《深海》、话剧《惊梦》、花鼓戏《夫子正传》、闽剧《生命》、话剧《董其昌》。故本题正确答案为A项。

65. 2023大湾区科学论坛5月21日在广州南沙开幕。论坛以“（ ）”为主题，设有粤港澳科技创新发展、“一带一路”高质量发展、信息与通信等15个分论坛，吸引了来自全球近百位院士及各领域专家共同探讨海洋科学、纳米科学、高能物理、人工智能等科学前沿热点。

- A. 科技创新 智能世界
- B. 创新驱动 协同发展
- C. 智汇湾区 湾和世界
- D. 科技进步 引领未来

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2023大湾区科学论坛5月21日在广州南沙开幕。论坛以“智汇湾区、湾和世界”为主题，设有粤港澳科技创新发展、“一带一路”高质量发展、信息与通信等15个分论坛，吸引了来自全球近百位院士及各领域专家共同探讨海洋科学、纳米科学、高能物理、人工智能等科学前沿热点。故本题正确答案为C项。

66. 5月22日，2023年国际生物多样性日全球主场活动在（ ）举行。今年国际生物多样性日的主题是“从协议到协力：复元生物多样性”。

- A. 云南昆明
- B. 浙江杭州
- C. 法国巴黎
- D. 中国北京

【答案】A【解析】本题考查时事热点。5月22日，2023年国际生物多样性日全球主场活动在云南昆明举行。今年国际生物多样性日的主题是“从协议到协力：复元生物多样性”，以纪念中国作为主席国，引导各国成功达成“昆明—蒙特利尔全球生物多样性框架”。故本题正确答案为A项。

67. 中共中央宣传部5月22日授予（ ）同志“时代楷模”称号。该同志现为湖南科技大学教授，他三十多年如一日扎根海洋资源勘探技术研究，带领团队全力突破关键核心技术难题，为我国海洋矿产勘探技术和装备研发作出了开创性贡献。

- A. 钱海军
- B. 潘东升
- C. 万步炎
- D. 刘永坦

【答案】C【解析】本题考查时事热点。5月22日，万步炎同志获得“时代楷模”称号。万步炎同志牢记共产党人初心使命，秉持科技报国理念，聚焦国家重大战略需求，三十多年如一日扎根海洋资源勘探技术研究，带领团队全力突破关键核心技术难题，为我国海洋矿产勘探技术和装备研发作出了开创性贡献。故本题正确答案为C项。

68. 作为我国西部陆海新通道骨干工程——（ ）5月23日全线开工建设，建成后将在我国西南地区开辟一条由西江干流向南入海的江海联运大通道。

- A. 江汉运河
- B. 平陆运河
- C. 江南运河
- D. 里运河

【答案】B【解析】本题考查时事热点。5月23日，平陆运河全线开工建设。该运河是我国西部陆海新通道骨干工程，建成后将在我国西南地区开辟一条由西江干流向南入海的江海联运大通道。随着平陆运河全线开工建设，西部陆海新通道一批铁路、公路、水运、航空等基础设施也加快建设。到2025年，推动基本形成南北贯通、陆海联动、开放共享、辐射有力、协同一体的西部陆海新通道综合交通运输体系。故本题正确答案为B项。

69. 5月22日—28日是首届全国城市生活垃圾分类宣传周。住房和城乡建设部5月23日表示，随着我国垃圾分类工作持续推进，今年年底前，地级及以上城市居民小区垃圾分类覆盖率要达到（ ）以上。

- A. 80%
- B. 85%
- C. 90%
- D. 95%

【答案】C【解析】本题考查时事热点。5月22日—28日是首届全国城市生活垃圾分类宣传周。住房和城乡建设部5月23日表示，随着我国垃圾分类工作持续推进，今年年底前，地级及以上城市居民小区垃圾分类覆盖率达到90%以上。故本题正确答案为C项。

70. 5月23日，中国-上合组织数字技术合作发展论坛在新疆克拉玛依开幕。论坛以“（ ）”为主题，旨在推动上合组织国家在数字技术领域展开合作。

- A. 数聚上合 携手向远
- B. 智慧上合 共创未来
- C. 创新上合 共谋发展
- D. 互联上合

【答案】A【解析】本题考查时事热点。中国-上合组织数字技术合作发展论坛5月23日在新疆克拉玛依开幕。论坛以“数聚上合 携手向远”为主题，上合组织成员国数字技术专家、服务商就数字经济发展、数字技术引领、数字文化、大数据应用等领域进行广泛交流和合作洽谈。故本题正确答案为A项。

71. 由商务部等六部门共同发起的对外文化贸易“（ ）”行动计划5月23日在福建厦门启动，2023年行动计划推出30项重点活动，进一步搭建贸易合作桥梁，促进文化贸易重点领域发展，推动中华文化“走出去”。

- A. 绿网行动
- B. 文化中国
- C. 千帆出海
- D. 丝绸之路

【答案】C【解析】本题考查时事热点。5月23日，商务部主办的对外文化贸易“千帆出海”行动计划推进会在厦门召开。活动主题为“扬文化出海之帆，搭贸易合作之桥”，旨在通过行动计划实施，打造若干对外文化贸易促进平台，培育一批具有较强国际影响力、竞争力的文化贸易领军企业，促进数字文化贸易快速发展，推动对外文化贸易规模增长。故本题正确答案为C项。

72. 国家卫生健康委近日表示，我国已形成（ ）预防措施与妇幼健康服务整合推进的出生缺陷综合防治策略，出生缺陷防治取得显著成效。

- A. 一级
- B. 二级
- C. 三级
- D. 四级

【答案】C【解析】本题考查时事热点。我国已形成三级预防措施与妇幼健康服务整合推进的出生缺陷综合防治策略，出生缺陷防治取得显著成效。一级预防把好婚前、孕前关口，统筹婚前、孕前医学检查等服务；二级预防提供全方位孕产期保健服务，推广普及住院分娩；三级预防把好出生后关口，对先天性、遗传性疾病施行专项检查。故本题正确答案为C项。

73. 推动高质量发展香港论坛 5 月 24 日在（ ）举行，大会以“粤港联动推动高质量发展”为主题，聚焦香港国际化网络及创新专业服务，为香港和大湾区企业创造合作机会，深化粤港交流与优势互补，开拓市场新机遇。

- A. 北京
- B. 上海
- C. 深圳
- D. 广州

【答案】D【解析】本题考查时事热点。2023 年 5 月 24 日，推动高质量发展香港论坛在广州举行，大会以“粤港联动推动高质量发展”为主题，聚焦香港国际化网络及创新专业服务，为香港和大湾区企业创造合作机会，深化粤港交流与优势互补，开拓市场新机遇。故本题正确答案为 D 项。

74. 5 月 29 日，“（ ）企业登记在线”网上服务平台正式启动，这是全国首个集内资和外资企业的设立、变更、注销“全周期”登记业务于一体的在线登记平台。

- A. 广州
- B. 北京
- C. 上海
- D. 深圳

【答案】C【解析】本题考查时事热点。5 月 29 日，目前全国唯一集各类内外资企业设立、变更、注销全周期登记业务于一体的在线登记平台“上海企业登记在线”正式上线。平台可一站式提供申请、审核、发照、公示等全程电子化企业登记服务，电子营业执照和“企业码”的新功能同步启用。故本题正确答案为 C 项。

75. 2023 中国国际大数据产业博览会 5 月 26 日在贵州贵阳开幕。大会以“（ ）”为主题，围绕东数西算、数字安全、数字新基建、数据要素流通等领域，举办 7 场高端对话、20 余场专业论坛，共有 50 个国家和地区的 328 家企业现场参展。

- A. 智慧数据共享
- B. 智慧创新 数算中国
- C. 数字生态构建
- D. 数实相融 算启未来

【答案】D【解析】本题考查时事热点。2023 年 5 月 26 日，2023 中国国际大数据产业博览会在贵州贵阳开幕。大会以“数实相融 算启未来”为主题，围绕东数西算、数字安全、数字新基建、数据要素流通等领域，举办 7 场高端对话、20 余场专业论坛，共有 50 个国家和地区的 328 家企业现场参展。故本题正确答案为 D 项。

76. 2023 中越北部湾渔业资源增殖放流活动 5 月 6 日在（ ）举行，共向北部湾放流黑鲷、黄鳍鲷等水生生物苗种约 1 亿尾。

- A. 海南

- B. 福建
- C. 广西
- D. 云南

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2023年5月6日，2023中越北部湾渔业资源增殖放流活动在广西举行，共向北部湾放流黑鲟、黄鳍鲷等水生生物苗种约1亿尾。通过增殖放流，将有效促进北部湾渔业资源养护和可持续利用，推动渔业高质量发展。故本题正确答案为C项。

77. 第42届东盟峰会11日在印尼拉布安巴厘岛闭幕。峰会发布了关于在跨境交易中增加（ ）使用以增进金融稳定和一体化的成果文件，鼓励东盟各国使用（ ）进行跨境交易。

- A. 人民币
- B. 本币
- C. 外币
- D. 美元

【答案】B【解析】本题考查时事热点。5月11日，第42届东盟峰会在印尼拉布安巴厘岛闭幕。峰会发布了关于在跨境交易中增加本币使用以增进金融稳定和一体化的成果文件，鼓励东盟各国使用本币进行跨境交易，以降低外汇风险。东盟支持成立工作组探索发展东盟本币交易框架，支持进一步合作推进区域支付互联互通等。故本题正确答案为B项。

78. 《禁止化学武器公约》第五次审议大会15日在（ ）开幕。中国代表团积极推动大会审议日本遗弃在华化学武器问题，并在会议现场举办日遗化武专题展览。

- A. 伦敦
- B. 巴黎
- C. 纽约
- D. 海牙

【答案】D【解析】本题考查时事热点。2023年5月15日，《禁止化学武器公约》第五次审议大会在荷兰海牙召开。中国代表团积极推动大会审议日本遗弃在华化学武器问题，并在会议现场举办日遗化武专题展览。阿塞拜疆代表“不结盟运动加中国”在大会一般性辩论中作共同发言，强调日本遗弃在华化学武器销毁进展缓慢，敦促日方全面、完整、准确执行禁化武组织执理会决定，全力加快销毁进程。故本题正确答案为D项。

79. 中国高铁首次全系统、全要素、全产业链在海外建设项目，印尼首条高速铁路——（ ）高铁5月22日完成了首次联调联试，这标志着该高铁建设取得新的重大进展。

- A. 雅万
- B. 印尼
- C. 中国
- D. 中印

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2023年5月22日，中国高铁首次全系统、全要素、全产业链在海外建设项目，印尼首条高速铁路——雅万高铁完成了首次联调联试。这标志着雅万高铁建设取得新的重大进展。雅万高铁连接印尼首都雅加达和旅游城市万隆，全长142.3公里，最高运营时速350公里，是“一带一路”倡议和中印尼两国务实合作的标志性项目。建成通车后，雅加达到万隆的旅行时间将由现在的3个多小时缩短至40分钟。故本题正确答案为A项。

80. 庆祝非洲统一组织成立（ ）周年纪念大会5月25日在埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴非洲联盟总部举行。非洲联盟委员会主席穆萨·法基与2023年非盟轮值主席、科摩罗总统阿扎利，埃塞俄比亚总理阿比等非洲领导人致辞，回顾非洲的发展，鼓励推动在2063议程下实现“我们想要的非洲”的愿景。

- A. 50
- B. 55
- C. 60
- D. 65

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2023年5月25日，庆祝非洲统一组织成立60周年纪念大会在埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴非洲联盟总部举行。非洲统一组织成立于1963年5月25日，是非洲联盟的前身。为纪念非洲统一组织成立，5月25日被定为“非洲日”。故本题正确答案为C项。

81. 5月23日，国家主席习近平向“2023·中国西藏发展论坛”致贺信。习近平指出，人民幸福是最大的人权，（ ）是实现人民幸福的关键。

- A. 就业
- B. 发展
- C. 民生
- D. 教育

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2023·中国西藏发展论坛是2023年在西藏举办的论坛。主题为“新时代、新西藏、新征程——西藏高质量发展与人权保障的新篇章”。2023年5月23日，国家主席习近平向“2023·中国西藏发展论坛”致贺信。习总书记指出，人民幸福是最大的人权，发展是实现人民幸福的关键。故本题正确答案为B项。

二、多选题

1. 中共中央、国务院近日印发《国家水网建设规划纲要》。《纲要》提出，加快构建国家水网，建设现代化高质量水利基础设施网络，统筹解决（ ）问题，是以习近平同志为核心的党中央作出的重大战略部署。

- A. 水资源
- B. 水生态
- C. 水环境、

D. 水灾害

【答案】ABCD【解析】本题考查时事热点。2023年5月25日，中共中央、国务院印发《国家水网建设规划纲要》。《国家水网建设规划纲要》是当前和今后一个时期国家水网建设的重要指导性文件，规划期为2021年至2035年。《纲要》提出，加快构建国家水网，建设现代化高质量水利基础设施网络，统筹解决水资源、水生态、水环境、水灾害问题，是以习近平同志为核心的党中央作出的重大战略部署。故本题正确答案为ABCD项。

2. 《关于推进基本养老服务体系建设意见》明确，基本养老服务是指由国家直接提供或者通过一定方式支持相关主体向老年人提供的，旨在实现老有所养、老有所依必需的（ ）、（ ）、（ ）服务，包括物质帮助、照护服务、关爱服务等内容。

- A. 基础性
- B. 无偿性
- C. 普惠性
- D. 兜底性

【答案】ACD【解析】本题考查时事热点。2023年5月，《关于推进基本养老服务体系建设意见》由中共中央办公厅、国务院办公厅印发，并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。《关于推进基本养老服务体系建设意见》明确，基本养老服务是指由国家直接提供或者通过一定方式支持相关主体向老年人提供的，旨在实现老有所养、老有所依必需的基础性、普惠性、兜底性服务，包括物质帮助、照护服务、关爱服务等内容。故本题正确答案为ACD项。

3. 《关于推进基本养老服务体系建设意见》要求，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，加快建成覆盖全体老年人、（ ）、（ ）、（ ）的基本养老服务体系，不断增强老年人的获得感、幸福感、安全感。

- A. 权责清晰
- B. 保障适度
- C. 可持续
- D. 可操作

【答案】ABC【解析】本题考查时事热点。2023年5月，《关于推进基本养老服务体系建设意见》印发。《意见》要求，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，加快建成覆盖全体老年人、权责清晰、保障适度、可持续的基本养老服务体系，不断增强老年人的获得感、幸福感、安全感。故本题正确答案为ABC项。

4. 财政部日前下达2023年中央支持地方公共文化服务体系补助资金。补助资金分为（ ）、（ ）和（ ），具体数额根据项目申报情况、补助资金年度预算等确定。

- A. 政策补助资金
- B. 重点项目补助
- C. 一般项目补助

D. 奖励资金

【答案】BCD【解析】本题考查时事热点。财政部日前下达 2023 年中央支持地方公共文化服务体系补助资金。（补助资金将用于支持地方提供基本公共文化服务项目、改善基层公共文化体育设施条件，保障广大群众读书看报、观看电视、观赏电影、进行文化鉴赏、开展文化体育活动等基本文化权益。）补助资金分为重点项目补助、一般项目补助和奖励资金，具体数额根据项目申报情况、补助资金年度预算等确定。故本题正确答案为 BCD 项。

5. 5 月 12 日，我国自主研发的全球风暴潮、海啸监测预警系统正式投入业务化运行。系统可实时获取全球 65 个沿海国家 300 多个站点的潮位观测信息，这标志着我国海洋预报实现了“全球（ ）、全球（ ）、全球（ ）”。

- A. 监测
- B. 预报
- C. 服务
- D. 预警

【答案】ABC【解析】本题考查时事热点。5 月 12 日，我国自主研发的全球风暴潮、海啸监测预警系统正式投入业务化运行。系统可实时获取全球 65 个沿海国家 300 多个站点的潮位观测信息，这标志着我国海洋预报实现了“全球监测、全球预报、全球服务”。故本题正确答案为 ABC 项。

6. 农业农村部 5 月 16 日启动“中国渔政亮剑 2023”（ ）、（ ）、（ ）流域禁渔专项执法行动。今年禁渔期从 5 月 16 日 12 时起，禁渔时间为两个半月。

- A. 海河
- B. 辽河
- C. 黄河
- D. 松花江

【答案】ABD【解析】本题考查时事热点。农业农村部 5 月 16 日启动“中国渔政亮剑 2023”海河、辽河、松花江流域禁渔专项执法行动。今年禁渔期从 5 月 16 日 12 时起，禁渔时间为两个半月。至此，今年我国内陆七大重点流域全面进入休禁渔期，水生生物资源得以全面休养生息。故本题正确答案为 ABD 项。

7. 5 月 18 日，由全国妇联主办的中华好家风主题展览展演活动在京举行。活动通过实物、图片展示以及家庭代表的讲述等，弘扬（ ）的社会主义家庭文明新风尚。

- A. 爱国爱家
- B. 相亲相爱
- C. 向上向善
- D. 共建共享

【答案】ABCD【解析】本题考查时事热点。5 月 18 日，中华好家风主题展览展演活动在京举行。活动通过实物、图片展示以及家庭代表的讲述等，展现勤劳奋斗、孝老爱亲、清

廉传家、移风易俗的家风故事，弘扬爱国爱家、相亲相爱、向上向善、共建共享的社会主义家庭文明新风尚。故本题正确答案为 ABCD 项。

8. 国新办 5 月 26 日举行新闻发布会，水利部和国家发展改革委相关负责人介绍了国家水网建设的有关情况。国家水网主骨架由主网及区域网组成，其中主网是以长江、黄河、（ ）、（ ）四大水系为基础，以南水北调东、中、西线工程为输水大动脉，以重大水利枢纽工程为重要调蓄结点形成的流域区域防洪、供水工程体系。

- A. 淮河
- B. 怒江
- C. 海河
- D. 嘉陵江

【答案】AC【解析】本题考查时事热点。国家水网主骨架由主网及区域网组成，其中主网是以长江、黄河、淮河、海河四大水系为基础，以南水北调东、中、西线工程为输水大动脉，以重大水利枢纽工程为重要调蓄结点形成的流域区域防洪、供水工程体系。故本题正确答案为 AC 项。

9. 2023 年德班世乒赛混双决赛中，中国组合（ ）、（ ）以总比分 3 比 0 击败日本的早田希娜/张本智和，成功卫冕。

- A. 陈梦
- B. 王艺迪
- C. 王楚钦
- D. 孙颖莎

【答案】CD【解析】本题考查时事热点。2023 年德班世乒赛当地时间 5 月 26 日继续进行，在混双决赛中，中国组合王楚钦/孙颖莎以总比分 3 比 0 击败日本的早田希娜/张本智和，成功卫冕。此外，在男单四分之一决赛中，4 名中国选手先后战胜各自对手，全部闯入半决赛，提前包揽了男单的全部奖牌。故本题正确答案为 CD 项。

10. 工业和信息化部、商务部近日发布通知，组织开展 2023（ ）“三品”全国行活动。活动将持续到今年十月，其间，将聚焦家电、家具、健康养老、绿色智能消费品等行业领域，选择若干城市举办“促消费”专场巡展活动。

- A. 增品种
- B. 提品质
- C. 创品牌
- D. 加品类

【答案】ABC【解析】本题考查时事热点。2023 增品种、提品质、创品牌“三品”全国行活动召开。活动将持续到今年十月，其间，将聚焦家电、家具、健康养老、绿色智能消费品等行业领域，选择若干城市举办“促消费”专场巡展活动。故本题正确答案为 ABC 项。

11. 在“五一”国际劳动节到来之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近

平代表党中央，向全国广大劳动群众致以节日的祝贺和诚挚的慰问。习总书记指出，希望广大劳动群众大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，诚实劳动、勤勉工作，锐意创新、敢为人先，依靠劳动创造扎实推进中国式现代化，在强国建设、民族复兴的新征程上充分发挥主力军作用。以下属于劳模精神内涵的是（ ）

- A. 爱岗敬业
- B. 争创一流
- C. 艰苦奋斗
- D. 执着专注

【答案】ABC 【解析】本题考查时事热点。劳模精神是指“爱岗敬业、争创一流、艰苦奋斗、勇于创新、淡泊名利、甘于奉献”的劳动模范的精神。工匠精神是指“执着专注、精益求精、一丝不苟、追求卓越”的精神故。D项“执着专注”属于工匠精神的内涵。本题正确答案为ABC项。

12. 2023年5月30日，神舟十六号成功发射。此次飞行乘组由航天员景海鹏、（ ）、（ ）组成，景海鹏担任指令长。

- A. 朱杨柱
- B. 王亚平
- C. 桂海潮
- D. 邓清明

【答案】AC 【解析】本题考查时事热点。2023年5月30日9时31分，搭载神舟十六号载人飞船的长征二号F遥十六运载火箭在酒泉卫星发射中心点火发射，约10分钟后，神舟十六号载人飞船与火箭成功分离，进入预定轨道，发射取得圆满成功。此次飞行乘组由航天员景海鹏、朱杨柱、桂海潮组成，景海鹏担任指令长。此次任务是我国载人航天工程进入空间站应用与发展阶段的首次载人飞行任务。本题正确答案为AC项。

2023年5月时政文件模拟题

1. 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》

1. （单选题）习近平同志在《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》中指出，团结统一是党的生命，是党的力量所在。（ ）是党的团结统一最深厚最持久最可靠的保证。

- A. 思想上的统一
- B. 意志上的统一
- C. 行动上的统一
- D. 实践上的统一

【答案】A【解析】本题考查党政专题。5月1日出版的第9期《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》。习近平同志指出，团结统一是党的生命，是党的力量所在。思想上的统一是党的团结统一最深厚最持久最可靠的保证。故本题正确答案为A项。

2.（单选题）《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》中，习总书记指出，怎么实现全党思想、意志、行动的统一？最根本的就是（ ）

- A. 用思想道德教育加强引导
- B. 用党的基本理论武装全党
- C. 用行为规范促进步调统一
- D. 用共产主义理想协调一致

【答案】B【解析】本题考查党政专题。《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》中，习总书记指出，我们这么大一个党，领导着这么大一个国家，肩负着带领全国各族人民实现国家强盛、民族复兴这个艰巨任务，全党必须统一思想、统一意志、统一行动。怎么实现全党思想、意志、行动的统一？最根本的就是用党的基本理论武装全党。故本题正确答案为B项。

3.（多选题）习近平总书记的重要文章《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》指出，这次主题教育，要在推动学习贯彻新时代中国特色社会主义思想走深走实上下功夫，教育引导党员、干部从思想上正本清源、固本培元，不断提高（ ）

- A. 政治判断力
- B. 政治领悟力
- C. 政治执行力
- D. 政治学习力

【答案】ABC【解析】本题考查党政专题。这次主题教育，要在推动学习贯彻新时代中国特色社会主义思想走深走实上下功夫，教育引导党员、干部从思想上正本清源、固本培元，不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，始终在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致，做到心往一处想、劲往一处使，共同把党锻造成一块攻无不克、战无不胜的坚硬钢铁。故本题正确答案为ABC项。

4.（多选题）习近平总书记的重要文章《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》指出，要教育引导广大党员、干部胸怀“国之大者”，紧紧围绕新时代新征程党的中心任务，真抓实干、务求实效。文章再次强调了新时代新征程党的中心任务，该中心任务的内容为（ ）

- A. 全面建成社会主义现代化强国
- B. 实现社会主义的现代化

- C. 实现第二个百年奋斗目标
- D. 以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴

【答案】ACD 【解析】本题考查党政专题。习近平总书记在《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》中指出，全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴，是全党全国各族人民在新时代新征程的中心任务。要教育引导广大党员、干部胸怀“国之大事”，紧紧围绕新时代新征程党的中心任务，真抓实干、务求实效。故本题正确答案为ACD项。

5. （多选题）习近平总书记的重要文章《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》指出，党中央下发的《意见》对这次主题教育的总要求、目标任务、方法措施作出了明确规定，各级党组织要结合实际抓好落实，确保取得预期效果。这次主题教育的总要求是（ ）

- A. 学思想
- B. 强党性
- C. 重实践
- D. 建新功

【答案】ABCD 【解析】本题考查党政专题。习近平总书记的重要文章《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》指出，党中央下发的《意见》对这次主题教育的总要求、目标任务、方法措施作出了明确规定，各级党组织要结合实际抓好落实，确保取得预期效果。这次主题教育的总要求是“学思想、强党性、重实践、建新功”。故本题正确答案为ABCD项。

6. （多选题）习近平总书记的重要文章《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》指出，要全面准确把握此次主题教育的目标要求，紧紧锚定目标任务。以下属于讲话中指出的具体目标的是（ ）

- A. 凝心铸魂筑牢根本
- B. 锤炼品格强化忠诚
- C. 实干担当促进发展
- D. 践行宗旨为民造福

【答案】ABCD 【解析】本题考查党政专题。习近平总书记的重要文章《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》指出，此次主题教育要紧紧锚定目标任务。具体要达到以下目标：一是凝心铸魂筑牢根本；二是锤炼品格强化忠诚；三是实干担当促进发展；四是践行宗旨为民造福；五是廉洁奉公树立新风。故本题正确答案为ABCD项。

7. （多选题）《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》。文章中指出，要教育引导广大党员、干部增强纪律意识、规矩意识，持续纠治“四风”，把纠治（ ）、（ ）摆在更加突出

的位置，

- A. 享乐主义
- B. 形式主义
- C. 官僚主义
- D. 奢靡之风

【答案】BC【解析】本题考查党政专题。《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》指出，要教育引导广大党员、干部增强纪律意识、规矩意识，持续纠治“四风”，把纠治形式主义、官僚主义摆在更加突出的位置，做到公正用权、依法用权、为民用权、廉洁用权，推动形成清清爽爽的同志关系、规规矩矩的上下级关系、亲清统一的新政商关系，当好良好政治生态和社会风气的引领者、营造者、维护者。故本题正确答案为BC项。

8.（多选题）《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》。文章中指出，要推动高质量发展。认真落实党中央关于贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展的一系列要求和决策部署，实施（ ）战略、（ ）战略、（ ）战略。

- A. 文化强国
- B. 科教兴国
- C. 人才强国
- D. 创新驱动发展

【答案】BCD【解析】本题考查党政专题。《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》指出，要推动高质量发展。认真落实党中央关于贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展的一系列要求和决策部署，增强系统观念和大局意识，做好着力扩大内需、深化供给侧结构性改革，加快建设现代化产业体系，全面推进乡村振兴，实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，在发展中保障和改善民生。故本题正确答案为BCD项。

2. 习近平主持召开二十届中央财经委员会第一次会议强调 加快建设以实体经济为支撑的现代化产业体系 以人口高质量发展支撑中国式现代化

1.（单选题）习近平同志在二十届中央财经委员会第一次会议中强调，现代化产业体系是现代化国家的物质技术基础，必须把发展经济的着力点放在（ ）上，为实现第二个百年奋斗目标提供坚强物质支撑。

- A. 虚拟经济
- B. 实体经济
- C. 金融经济

D. 工业经济

【答案】B【解析】本题考查党政专题。习近平同志主持召开二十届中央财经委员会第一次会议，会议中强调，现代化产业体系是现代化国家的物质技术基础，必须把发展经济的着力点放在实体经济上，为实现第二个百年奋斗目标提供坚强物质支撑。故本题正确答案为B项。

2.（单选题）习近平同志在二十届中央财经委员会第一次会议中强调，人口发展是关系中华民族伟大复兴的大事，必须着力提高人口整体素质，以（ ）支撑中国式现代化。

- A. 人口高质量发展
- B. 提高人口素质
- C. 高质量教育
- D. 科教兴国战略

【答案】A【解析】本题考查党政专题。习近平同志主持召开二十届中央财经委员会第一次会议，会议中强调，人口发展是关系中华民族伟大复兴的大事，必须着力提高人口整体素质，以人口高质量发展支撑中国式现代化。故本题正确答案为A项。

3.（单选题）习近平同志在二十届中央财经委员会第一次会议中指出，要完善新发展阶段的产业政策，把维护（ ）作为重中之重。

- A. 产业质量
- B. 产业发展
- C. 产业创新
- D. 产业安全

【答案】D【解析】本题考查党政专题。习近平同志主持召开二十届中央财经委员会第一次会议。会议指出，要完善新发展阶段的产业政策，把维护产业安全作为重中之重，强化战略性领域顶层设计，增强产业政策协同性。故本题正确答案为D项。

4.（单选题）习近平同志在二十届中央财经委员会第一次会议中强调，要加强关键核心技术攻关和战略性资源支撑，从制度上落实（ ）科技创新主体地位。

- A. 企业
- B. 市场
- C. 国家
- D. 科研机构

【答案】A【解析】本题考查党政专题。习近平同志主持召开二十届中央财经委员会第一次会议，会议中强调，要加强关键核心技术攻关和战略性资源支撑，从制度上落实企业科技创新主体地位。故本题正确答案为A项。

5.（多选题）中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央财经委员会主任习近平2023年5月5日下午主持召开二十届中央财经委员会第一次会议，研究加快建设现代化产业体系问题，研究以人口高质量发展支撑中国式现代化问题。会议审议通过了（ ）

- A. 《中央财经委员会对外流程细则》
- B. 《中央财经委员会工作规则》
- C. 《中央财经委员会工作规划》
- D. 《中央财经委员会办公室工作细则》

【答案】BD【解析】本题考查党政专题。习近平同志主持召开二十届中央财经委员会第一次会议，会议中强调，做好新一届中央财经委员会工作，研究加快建设现代化产业体系问题，研究以人口高质量发展支撑中国式现代化问题。会议审议通过了《中央财经委员会工作规则》和《中央财经委员会办公室工作细则》。故本题正确答案为BD项。

6. （多选题）习近平同志在二十届中央财经委员会第一次会议中强调，加快建设以实体经济为支撑的现代化产业体系。推进产业智能化、绿色化、融合化，建设具有（ ）的现代化产业体系。

- A. 完整性
- B. 先进性
- C. 安全性
- D. 开放性

【答案】ABC【解析】本题考查党政专题。二十届中央财经委员会第一次会议强调，加快建设以实体经济为支撑的现代化产业体系，关系我们在未来发展和国际竞争中赢得战略主动。要把握人工智能等新科技革命浪潮，适应人与自然和谐共生的要求，保持并增强产业体系完备和配套能力强的优势，高效集聚全球创新要素，推进产业智能化、绿色化、融合化，建设具有完整性、先进性、安全性的现代化产业体系。故本题正确答案为ABC项。

7. （多选题）习近平同志在二十届中央财经委员会第一次会议中强调，要深化教育卫生事业改革创新，把教育强国建设作为人口高质量发展的战略工程，全面提高人口（ ）

- A. 体能素质
- B. 科学文化素质
- C. 健康素质
- D. 思想道德素质

【答案】BCD【解析】本题考查党政专题。习近平同志主持召开二十届中央财经委员会第一次会议，会议中强调，要深化教育卫生事业改革创新，把教育强国建设作为人口高质量发展的战略工程，全面提高人口科学文化素质、健康素质、思想道德素质。故本题正确答案为BCD项。

8. （多选题）习近平同志在二十届中央财经委员会第一次会议中强调，要实施积极应对人口老龄化国家战略，加快发展（ ）养老保险体系，努力实现老有所养、老有所为、老有所乐。

- A. 多层次
- B. 全方位

- C. 多支柱
- D. 全结构

【答案】AC【解析】本题考查党政专题。习近平同志主持召开二十届中央财经委员会第一次会议，会议中强调，要实施积极应对人口老龄化国家战略，推进基本养老服务体系建设，大力发展银发经济，加快发展多层次、多支柱养老保险体系，努力实现老有所养、老有所为、老有所乐。故本题正确答案为AC项。

3. 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《在二十届中央政治局第四次集体学习时的讲话》

1. （单选题）《在二十届中央政治局第四次集体学习时的讲话》中，习近平总书记指出，要发扬理论联系实际的优良作风。理论在一个国家实现的程度取决于（ ），理论作用发挥的效度取决于理论见诸实践的深度。

- A. 理论满足现实需要的程度
- B. 党员干部实践的程度
- C. 人民群众需要的程度
- D. 主题教育的吸收程度

【答案】A【解析】本题考查党政专题。《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《在二十届中央政治局第四次集体学习时的讲话》。文章指出，要发扬理论联系实际的优良作风。理论在一个国家实现的程度取决于理论满足现实需要的程度，理论作用发挥的效度取决于理论见诸实践的深度。故本题正确答案为A项。

2. （多选题）《在二十届中央政治局第四次集体学习时的讲话》中，习近平总书记指出，在这次主题教育中，党员、干部特别是各级领导干部要主动把自己的思想摆进去，学习掌握党的创新理论关于坚定理想信念、提升思想境界、加强党性锻炼的一系列要求，始终保持共产党人的政治本色。善于运用新时代中国特色社会主义思想观察时代、把握时代、引领时代，（ ）

- A. 运用这一思想推进中国式现代化取得新进展、新突破
- B. 运用这一思想解决经济社会发展中的各种矛盾和问题
- C. 运用这一思想防范化解重大风险
- D. 运用这一思想深入推进全面从严治党

【答案】ABCD【解析】本题考查党政专题。《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《在二十届中央政治局第四次集体学习时的讲话》。《讲话》中指出，在这次主题教育中，党员、干部特别是各级领导干部要善于运用新时代中国特色社会主义思想观察时代、把握时代、引领时代，善于运用这一思想推进中国式现代化取得新进展、新突破，善于运用这一思想解决经济社会发展中的各种矛盾和问题，善于运用这一思想防范化解重大风险，善于运用这一思想深入推进全面从严治党。故本题正确答案为ABCD项。

4. 习近平在河北考察并主持召开深入推进京津冀协同发展座谈会时强调 以更加奋发有为的精神状态推进各项工作 推动京津冀协同发展不断迈上新台阶

1. （单选题）5月11日，习近平总书记河北省沧州市，考察了黄骅市旧城镇仙庄片区旱碱地麦田。习总书记指出，要立足我国盐碱地多、开发潜力大的实际，发挥（ ）的关键作用，做好盐碱地特色农业这篇大文章。

- A. 技术引领
- B. 技术人员
- C. 科技创新
- D. 政策引领

【答案】C【解析】本题考查党政专题。5月11日，习近平总书记在沧州市，考察了黄骅市旧城镇仙庄片区旱碱地麦田，了解盐碱地整治、旱碱麦种植推广及产业化情况。习总书记指出，开展盐碱地综合利用，是一个战略问题，必须摆上重要位置。要立足我国盐碱地多、开发潜力大的实际，发挥科技创新的关键作用，加大盐碱地改造提升力度，加强适宜盐碱地作物品种开发推广，有效拓展适宜作物播种面积，积极发展深加工，做好盐碱地特色农业这篇大文章。故本题正确答案为C项。

2. （单选题）5月12日，习近平同志考察石家庄市国际生物医药园规划展馆时强调，要坚持人民至上、生命至上，研发生产更多适合中国人生命基因传承和身体素质特点的“中国药”，特别是要加强（ ）传承创新发展。

- A. 传统医术
- B. 中医药
- C. 草本医药
- D. 西医药

【答案】B【解析】本题考查党政专题。5月12日，习近平同志考察了石家庄市国际生物医药园规划展馆，听取石家庄生物医药产业发展情况汇报，察看医药产品展示，了解药品研发生产情况。习总书记强调，要坚持人民至上、生命至上，研发生产更多适合中国人生命基因传承和身体素质特点的“中国药”，特别是要加强中医药传承创新发展。故本题正确答案为B项。

3. （单选题）习近平总书记主持召开深入推进京津冀协同发展座谈会并发表重要讲话。习总书记强调，要巩固壮大实体经济根基，把集成电路、网络安全、生物医药、电力装备、安全应急装备等战略性新兴产业发展作为重中之重，着力打造（ ）先进制造业集群。

- A. 世界级
- B. 省级
- C. 国家级
- D. 区域级

【答案】A【解析】本题考查党政专题。习近平总书记主持召开深入推进京津冀协同发展座谈会并发表重要讲话。习总书记指出，京津冀作为引领全国高质量发展的三大重要动力源之一，拥有数量众多的一流院校和高端研究人才，创新基础扎实、实力雄厚，要强化协同创新和产业协作，在实现高水平科技自立自强中发挥示范带动作用。要巩固壮大实体经济根基，把集成电路、网络安全、生物医药、电力装备、安全应急装备等战略性新兴产业发展作为重中之重，着力打造世界级先进制造业集群。故本题正确答案为A项。

4.（单选题）中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平主持召开深入推进京津冀协同发展座谈会并发表重要讲话。习近平强调，要大兴（ ）之风，深入了解群众需求，切实解决广大百姓关心关切的利益问题，不断提高人民群众的获得感、幸福感、安全感。

- A. 走近群众
- B. 理论学习
- C. 调查研究
- D. 思想教育

【答案】C【解析】本题考查党政专题。习近平总书记主持召开深入推进京津冀协同发展座谈会并发表重要讲话。习总书记强调，推进京津冀协同发展，最终要体现到增进人民福祉、促进共同富裕上。要大兴调查研究之风，深入了解群众需求，切实解决广大百姓关心关切的利益问题，不断提高人民群众的获得感、幸福感、安全感。故本题正确答案为C项。

5.（多选题）习近平总书记主持召开深入推进京津冀协同发展座谈会并发表重要讲话。习总书记强调，要坚定信心，保持定力，增强（ ）的能力，推动京津冀协同发展不断迈上新台阶，努力使京津冀成为中国式现代化建设的先行区、示范区。

- A. 抓机遇
- B. 应挑战
- C. 化危机
- D. 育先机

【答案】ABCD【解析】本题考查党政专题。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平主持召开深入推进京津冀协同发展座谈会并发表重要讲话。习总书记强调，要坚定信心，保持定力，增强抓机遇、应挑战、化危机、育先机的能力，统筹发展和安全，以更加奋发有为的精神状态推进各项工作，推动京津冀协同发展不断迈上新台阶，努力使京津冀成为中国式现代化建设的先行区、示范区。故本题正确答案为ABCD项。

5. 习近平在听取陕西省委和省政府工作汇报时强调 着眼全国大局发挥自身优势明确主攻方向 奋力谱写中国式现代化建设的陕西篇章 途中在山西运城考察

1.（单选题）中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在听取陕西省委和省政府工作汇报时强调，全面建设社会主义现代化国家，扎实推进共同富裕，最艰巨最繁重的

任务仍然在农村，必须逐步缩小城乡差距。要积极推进以（ ）为重要载体的新型城镇化建设。

- A. 县城
- B. 城镇
- C. 村级
- D. 党委

【答案】A【解析】本题考查党政专题。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在听取陕西省委和省政府工作汇报时强调，要积极推进以县城为重要载体的新型城镇化建设，提升县城市政公用设施建设水平和基础公共服务、产业配套功能，增强综合承载能力和治理能力，发挥县城对县域经济发展的辐射带动作用。故本题正确答案为A项。

2.（单选题）中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在听取陕西省委和省政府工作汇报时指出，要把（ ）生态保护作为陕西高质量发展的基准线，推进水土流失、荒漠化综合治理，加强流域生态保护修复，深化农业面源污染、工业污染、城乡生活污染防治和矿区生态环境整治。

- A. 嘉陵江流域
- B. 渭河流域
- C. 黄河流域
- D. 泾河流域

【答案】C【解析】本题考查党政专题。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在听取陕西省委和省政府工作汇报时指出，牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，继续打好蓝天碧水净土保卫战。要把黄河流域生态保护作为陕西高质量发展的基准线，严格执行黄河保护法和相关规划，推进水土流失、荒漠化综合治理，加强流域生态保护修复，深化农业面源污染、工业污染、城乡生活污染防治和矿区生态环境整治，守护好黄河母亲河。故本题正确答案为C项。

3.（单选题）中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在听取陕西省委和省政府工作汇报时强调，健全（ ）常态化长效化保护体制机制，完善监管体系，搞好动态排查整治，守护好我国中央水塔。

- A. 秦岭
- B. 华山
- C. 终南山
- D. 太白山

【答案】A【解析】本题考查党政专题。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在听取陕西省委和省政府工作汇报时强调，健全秦岭常态化长效化保护体制机制，完善监管体系，搞好动态排查整治，守护好我国中央水塔。秦岭和合南北、泽被天下，是我国的中央水塔，是中华民族的祖脉和中华文化的重要象征。故本题正确答案为A项。

4.（多选题）中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在听取陕西省委和省政府工作汇报时强调，陕西要用好自身历史文化资源和红色文化资源，大力弘扬伟大建党精神和延安精神，推动主题教育走深走实。以下属于建党精神内涵的是（ ）

- A. 坚持真理
- B. 实事求是
- C. 坚守理想
- D. 对党忠诚

【答案】ACD【解析】本题考查党政专题。伟大建党精神，指的是坚持真理、坚守理想，践行初心、担当使命，不怕牺牲、英勇斗争，对党忠诚、不负人民。故本题正确答案为ACD项。

5.（多选题）习近平心系黄河流域生态和文物保护工作。要认真贯彻落实党中央关于坚持（ ）有效利用、让文物活起来的工作要求，全面提升文物保护利用和文化遗产保护传承水平。

- A. 保护第一
- B. 加强管理
- C. 挖掘价值
- D. 增强传承

【答案】ABC【解析】本题考查党政专题。习近平心系黄河流域生态和文物保护工作。5月16日下午，在前往陕西途中，习近平走下列车，在山西省委书记蓝佛安、省长金湘军陪同下，先后考察了运城博物馆和运城盐湖。此行中，习总书记强调要认真贯彻落实党中央关于坚持保护第一、加强管理、挖掘价值、有效利用、让文物活起来的工作要求，全面提升文物保护利用和文化遗产保护传承水平。故本题正确答案为ABC项。

6.（多选题）中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在听取陕西省委和省政府工作汇报时强调，以科技创新为引领，加快传统产业（ ）升级改造，培育壮大战略性新兴产业，积极发展数字经济和现代服务业，做强做优现代能源产业集群。

- A. 高端化
- B. 信息化
- C. 智能化
- D. 绿色化

【答案】ACD【解析】本题考查党政专题。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在听取陕西省委和省政府工作汇报时强调，以科技创新为引领，加快传统产业高端化、智能化、绿色化升级改造，培育壮大战略性新兴产业，积极发展数字经济和现代服务业，加快构建具有智能化、绿色化、融合化特征和符合完整性、先进性、安全性要求的现代化产业体系，做强做优现代能源产业集群。故本题正确答案为ACD项。

7.（多选题）中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在听取陕西省委和省

政府工作报告时强调，因地制宜发展小城镇，促进特色小镇规范健康发展，构建（ ）的县域经济体系。

- A. 以县城为枢纽
- B. 以村级为枢纽
- C. 以小城镇为节点
- D. 以聚集型城镇为节点

【答案】AC【解析】本题考查党政专题。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在听取陕西省委和省政府工作汇报时强调，因地制宜发展小城镇，促进特色小镇规范健康发展，构建以县城为枢纽、以小城镇为节点的县域经济体系。故本题正确答案为AC项。

6. 习近平主持首届中国—中亚峰会并发表主旨讲话 强调携手建设守望相助、共同发展、普遍安全、世代友好的中国—中亚命运共同体

1. （单选题）5月19日上午，国家主席习近平在陕西省西安市主持首届中国—中亚峰会。习近平发表主旨讲话，其标题为（ ）

- A. 《携手建设守望相助、共同发展、普遍安全、世代友好的中国—中亚命运共同体》
- B. 《弘扬中亚友好精神 携手构建面向新时代的中亚命运共同体》
- C. 《加强区域合作 共谋人民幸福》
- D. 《现代化道路：中亚的责任》

【答案】A【解析】本题考查党政专题。5月19日上午，国家主席习近平在陕西省西安市主持首届中国—中亚峰会，并发表题为《携手建设守望相助、共同发展、普遍安全、世代友好的中国—中亚命运共同体》的主旨讲话。故本题正确答案为A项。

2. （单选题）2023年5月18日至19日，首届中国—中亚峰会在陕西省西安市举行。在首届峰会召开过程中，各方商定由（ ）于2025年主办第二届中国—中亚峰会。

- A. 吉尔吉斯斯坦
- B. 塔吉克斯坦
- C. 土库曼斯坦
- D. 哈萨克斯坦

【答案】D【解析】本题考查党政专题。中国—中亚峰会，是2023年中国首场重大主场外交活动；也是建交31年来，中国和中亚，六国元首首次以实体形式举办峰会。2023年5月18日至19日，首届中国—中亚峰会在陕西省西安市举行。在首届峰会召开过程中，各方商定由哈萨克斯坦于2025年主办第二届中国—中亚峰会。故本题正确答案为D项。

3. （单选题）首届中国—中亚峰会结束后，习近平和中亚五国元首共同种下六棵（ ），既见证中国同中亚千年友好交往，也象征中国同中亚紧密团结合作，更寄托对中国—中亚关系美好未来的期待。

- A. 洋槐树

- B. 石榴树
- C. 银杏树
- D. 山楂树

【答案】B【解析】本题考查党政专题。2023年5月18日至19日，首届中国—中亚峰会在陕西省西安市举行。国家主席习近平主持峰会，同中亚五国领导人共商合作大计。峰会结束后，习近平和中亚五国元首共同种下六棵石榴树，既见证中国同中亚千年友好交往，也象征中国同中亚紧密团结合作，更寄托对中国—中亚关系美好未来的期待。故本题正确答案为B项。

4.（多选题）5月19日上午，国家主席习近平在首届中国—中亚峰会主旨讲话中指出，建设中国—中亚命运共同体，要做到四个坚持。以下属于“四个坚持”内容的是（ ）

- A. 坚持守望相助
- B. 坚持合作共赢
- C. 坚持共同发展
- D. 坚持普遍安全

【答案】ACD【解析】本题考查党政专题。5月19日上午，国家主席习近平在陕西省西安市主持首届中国—中亚峰会，并发表题为《携手建设守望相助、共同发展、普遍安全、世代友好的中国—中亚命运共同体》的主旨讲话。讲话中，习总书记指出，建设中国—中亚命运共同体，要做到四个坚持：一是坚持守望相助。二是坚持共同发展。三是坚持普遍安全。四是坚持世代友好。故本题正确答案为ACD项。

7. 习近平主持召开二十届中央审计委员会第一次会议强调 发挥审计在推进党的自我革命中的独特作用 进一步推进新时代审计工作高质量发展

1.（单选题）中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央审计委员会主任习近平5月23日下午主持召开二十届中央审计委员会第一次会议。习近平在会上发表重要讲话强调，加强审计领域战略谋划与顶层设计，进一步推进新时代审计工作高质量发展，以（ ）的审计监督服务保障党和国家工作大局。

- A. 高质高效
- B. 有力有效
- C. 严格有序
- D. 层层把关

【答案】B【解析】本题考查党政专题。在二十届中央审计委员会第一次会议中，习近平发表重要讲话。习总书记强调，加强审计领域战略谋划与顶层设计，进一步推进新时代审计工作高质量发展，以有力有效的审计监督服务保障党和国家工作大局。故本题正确答案为B项。

2.（单选题）在二十届中央审计委员会第一次会议中，习近平发表重要讲话强调，聚

焦权力规范运行，充分发挥审计在反腐败斗争方面的重要作用，坚决查处政治问题和经济问题交织的腐败，坚决查处（ ）领域的腐败，坚决查处群众身边的“蝇贪蚁腐”。

- A. 权力集中
- B. 资金密集
- C. 资源富集
- D. 联系基层

【答案】ABC【解析】本题考查党政专题。5月23日，二十届中央审计委员会第一次会议召开，习近平总书记在会上发表重要讲话强调，聚焦权力规范运行，充分发挥审计在反腐败斗争方面的重要作用，坚决查处政治问题和经济问题交织的腐败，坚决查处权力集中、资金密集、资源富集领域的腐败，坚决查处群众身边的“蝇贪蚁腐”。故本题正确答案为ABC项。

3.（单选题）5月23日，二十届中央审计委员会第一次会议召开，习近平总书记在会上发表重要讲话。会议指出，2023年是审计机关成立（ ）周年。党中央对审计寄予厚望，要传承审计光荣传统和优良作风，塑造职业精神，提高专业能力。

- A. 25
- B. 30
- C. 35
- D. 40

【答案】D【解析】本题考查党政专题。审计机关，是指国家对财政、财务收支活动和经济效益进行审查监督的专门机关。在二十届中央审计委员会第一次会议上，习近平总书记指出，2023年是审计机关成立40周年。党中央对审计寄予厚望，要传承审计光荣传统和优良作风，塑造职业精神，提高专业能力。要全面从严治党治审，深入开展主题教育和审计队伍教育整顿，建设忠诚干净担当的高素质专业化审计干部队伍。故本题正确答案为D项。