

2021年4月时政模拟题

一、单选题

1. 中央军委发布（ ），自2021年4月1日起施行。（ ）是我军第一部专门规范党委政法委员会工作的党内法规。

- A. 《中国共产党军队委员会政法委员会工作规定（试行）》
- B. 《中国共产党军队委员会（支部）工作规定》
- C. 《军队社会团体管理工作规定》
- D. 《中国共产党工作机关条例（试行）》

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年3月，中央军委发布《中国共产党军队委员会政法委员会工作规定（试行）》，自4月1日起施行。《规定》是我军第一部专门规范党委政法委员会工作的党内法规。故本题正确答案为A项。

2. 2021年3月31日，我国在酒泉卫星发射中心用长征四号丙运载火箭，成功将（ ）发射升空，卫星顺利进入预定轨道。

- A. 高分十二号03星
- B. 高分十二号02星
- C. 试验六号03星
- D. 试验六号02星

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年3月31日，我国在酒泉卫星发射中心用长征四号丙运载火箭，成功将高分十二号02星发射升空，卫星顺利进入预定轨道。高分十二号02星主要用于国土普查、城市规划、土地确权、路网设计、农作物估产和防灾减灾等领域。故本题正确答案为B项。

3. 2021年3月，科技部批复同意支持（ ）建设国家耐盐碱水稻技术创新中心，这也是我国农业领域首批启动建设的国家技术创新中心。

- A. 湖南省
- B. 陕西省
- C. 山东省
- D. 广东省

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年3月，科技部批复同意支持湖南省建设国家耐盐碱水稻技术创新中心，这也是我国农业领域首批启动建设的国家技术创新中心。其目标是：为实现“藏粮于技、藏粮于地”的国家战略提供技术储备，到2030年培育出适合不同盐碱地生态区种植、有重大应用价值的水稻新品种10-15个，在全国推广面积达1亿亩产能，实现亩产300公斤以上。故本题正确答案为A项。

4. 国家移民管理机构于2021年4月2日启用队旗和标志。国家移民管理队伍队旗以国旗红、警察蓝为主色调。下列不属于中国移民管理标志元素的是（ ）

- A. 橄榄枝
- B. 麦穗
- C. 长城关隘
- D. 地球

【答案】B【解析】本题考查时事热点。经党中央批准，国家移民管理机构于2021年4月2日启用队旗和标志。国家移民管理队伍队旗以国旗红、警察蓝为主色调。中国移民管理

标志由五星、国门、长城关隘、地球、橄榄枝以及“中国移民管理”中英文字样等元素构成。故本题正确答案为 B 项。

5. 2021 年 4 月，交通运输部发布《2021 年推广道路客运电子客票服务工作方案》，《方案》指出，（ ）年我国将全面普及道路客运电子客票。

- A. 2025
- B. 2022
- C. 2030
- D. 2023

【答案】B 【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月，交通运输部发布《2021 年推广道路客运电子客票服务工作方案》，加快推进全国道路客运电子客票普及应用。今年在辽宁、吉林、浙江、福建、湖南、重庆、四川、云南、新疆等省份深化开展道路客运电子客票推广应用，依托道路客运行业智能服务设施设备的应用和普及，提供无接触式、无纸化客运服务，实现 20 个以上省份普及道路客运电子客票服务，2022 年我国将全面普及道路客运电子客票。故本题正确答案为 B 项。

6. 2021 年 4 月，哈尔滨工程大学研发的（ ）全海深 AUV 最大下潜深度达到 7709 米，创造了我国无人无缆潜水器 AUV 下潜深度的新纪录。

- A. “嫦娥”号
- B. “墨子”号
- C. “深海勇士”号
- D. “悟空”号

【答案】D 【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月，哈尔滨工程大学研发的“悟空”号全海深 AUV 最大下潜深度达到 7709 米，创造了我国无人无缆潜水器 AUV 下潜深度的新纪录（原最大潜深纪录为 5213 米）。故本题正确答案为 D 项。

7. 2021 年 4 月 2 日，（ ）全容量并网发电，为大湾区“碳达峰”按下了加速键。

- A. 珠海金湾海上风电场项目
- B. 肃北马鬃山第二风电场
- C. 江苏沿海地区风电基地
- D. 玉门麻黄滩风电场

【答案】A 【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月 2 日，粤港澳大湾区首个大容量海上风电场项目——珠海金湾海上风电场项目全容量并网发电，为大湾区“碳达峰”按下了加速键。金湾海上风电场总装机容量 300 兆瓦。项目建成后，每年可提供清洁电能近 8 亿千瓦时，与同等规模燃煤电厂相比，每年可节省标煤消耗约 23 万吨，减少二氧化碳排放约 46 万吨。故本题正确答案为 A 项。

8. 2021 年 4 月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于加强社会主义法治文化建设的意见》。意见指出，坚持以（ ）为中心，坚持法安天下、德润人心，坚持知行合一、重在实践，坚持继承发展、守正创新为工作原则。

- A. 法治
- B. 人民
- C. 党的领导
- D. 安全

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于加强社会主义法治文化建设的意见》。《意见》指出，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以坚持党对全面依法治国的领导，坚持以人民为中心，坚持法安天下、德润人心，坚持知行合一、重在实践，坚持继承发展、守正创新为工作原则。总体目标是到2035年，基本形成与法治国家、法治政府、法治社会相适应，与中国特色社会主义法治体系相适应的社会主义法治文化，基本形成全社会办事依法、遇事找法、解决问题用法、化解矛盾靠法的法治环境。故本题正确答案为B项。

9. 2021年4月6日，国新办发布《人类减贫的中国实践》白皮书。白皮书指出，（ ）对中国农村的改变是历史性的、全方位的，是中国农村的又一次伟大革命。

- A. 全面小康建设
- B. 脱贫攻坚战
- C. 再次分配更加公平
- D. 共同富裕

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月6日，国新办发布《人类减贫的中国实践》白皮书。白皮书全面回顾100年来中国共产党团结带领人民与贫困作斗争，特别是党的十八大以来，习近平亲自指挥、亲自部署、亲自督战，汇聚全党全国全社会之力打赢脱贫攻坚战的波澜壮阔伟大历程，全景式反映中国减贫事业发展成就和世界贡献。白皮书指出，脱贫攻坚战对中国农村的改变是历史性的、全方位的，是中国农村的又一次伟大革命，深刻改变了贫困地区落后面貌，有力推动了中国农村整体发展，补齐了全面建成小康社会最突出短板，为全面建设社会主义现代化国家、实现第二个百年奋斗目标奠定了坚实基础。故本题正确答案为B项。

10. 2021年4月，文化和旅游部办公厅下发通知，部署开展2021年“文化和自然遗产日”非遗宣传展示活动，此次活动的主题是（ ）

- A. 文物赋彩 全面小康
- B. 人民的非遗 人民共享
- C. 多彩非遗 美好生活
- D. 非遗保护 中国实践

【答案】B【解析】本题考查时事热点。文化和自然遗产日源自文化遗产日，是每年6月的第二个星期六，为中国文化建设重要主题之一，体现了党和国家对保护文化遗产的高度重视和战略远见。目的是营造保护文化遗产的良好氛围，提高人民群众对文化遗产保护重要性的认识，动员全社会共同参与、关注和保护文化遗产，增强全社会的文化遗产保护意识。2021年4月，文化和旅游部办公厅下发通知，部署开展2021年“文化和自然遗产日”非遗宣传展示活动。2021年“文化和自然遗产日”是6月12日，活动主题为：人民的非遗 人民共享。故本题正确答案为B项。

11. 2021年4月，（ ）正式开始蓄水，首批机组将于2021年7月实现投产发电。电站建成后，将仅次于三峡水电站成为中国第二大水电站。

- A. 八盘峡水电站
- B. 班多水电站
- C. 白鹤滩水电站
- D. 二滩书水电站

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2021年4月，白鹤滩水电站正式开始蓄水，首批机组将于2021年7月实现投产发电。电站建成后，将仅次于三峡水电站成为中国第二大水电站。白鹤滩水电站位于四川省凉山州宁南县和云南省昭通市巧家县境内，是金沙江下游干流河段梯级开发的第二个梯级电站，具有以发电为主，兼有防洪、拦沙、改善下游航运条件和改善库区通航等综合效益。故本题正确答案为C项。

12. 2021年4月7日，习近平应约同德国总理默克尔通电话。习近平指出，双方应以明年中德建交（ ）和北京冬奥会为契机，推进科技、教育、文化、体育等领域交流。中方反对将疫苗政治化或搞“疫苗民族主义”，愿同德方在内的国际社会一道，促进疫苗公平合理分配。

- A. 40周年
- B. 50周年
- C. 60周年
- D. 70周年

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月7日，习近平应约同德国总理默克尔通电话。习近平指出，中德务实合作克服新冠肺炎疫情影响及其他因素干扰，稳中有进，中国连续5年成为德国全球最大贸易伙伴，体现了中德合作的韧性和潜力。双方应以明年中德建交50周年和北京冬奥会为契机，推进科技、教育、文化、体育等领域交流。习近平强调，当前，中欧关系面临新的发展契机，也面临着各种挑战。关键是要从战略高度牢牢把握中欧关系发展大方向和主基调，相互尊重，排除干扰。习近平指出，疫苗是用来防病救人的，中方反对将疫苗政治化或搞“疫苗民族主义”，愿同德方在内的国际社会一道，促进疫苗公平合理分配，支持和帮助广大发展中国家获取疫苗，为人类共同早日战胜疫情作出贡献。故本题正确答案为B项。

13. 国家邮政局根据《邮件快件包装管理方法》，计划于2021年4月正式启动过度包装专项治理。争取到年底电商快件不再二次包装率达到（ ）

- A. 80%
- B. 70%
- C. 90%
- D. 85%

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月，国家邮政局计划正式启动过度包装专项治理，依据2021年3月正式实施的《邮件快件包装管理办法》，争取利用一年的时间，有效遏制过度包装等违法违规行为；同时，争取到年底电商快件不再二次包装率达到80%。故本题正确答案为A项。

14. 伊朗核问题全面协议相关会议与2021年4月6日在奥地利首都维也纳举行，会议指出，（ ）是美重返伊核协议的第一个也是最必要的步骤。

- A. 重新签订伊核协议
- B. 增加对美限制条件
- C. 美国解除对伊制裁
- D. 伊朗加强对美监控

【答案】C【解析】本题考查时事热点。伊朗核问题全面协议于2021年4月6日在奥地利首都维也纳举行，讨论美伊恢复履约问题。会后多方表示，会议具有“建设性”。朗外

交部阿拉格希表示，美国解除对伊制裁是美重返伊核协议的第一个也是最必要的步骤。

15. 2021年4月，中央军委印发《关于构建新时代人民军队思想政治教育体系的意见》。《意见》强调，要强化思想政治教育服务保障强军打赢的指向，扭住（ ）这个关键，形成党委统筹、齐抓共管的思想教育大格局。

- A. 领导干部身教重于言教
- B. 群众路线
- C. 党史教育
- D. 把人民军队全面建成世界一流军队

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月，中央军委印发《关于构建新时代人民军队思想政治教育体系的意见》。《意见》强调，必须用党在新时代的强军目标统领思想政治教育，紧紧围绕实现党在新时代的强军目标、把人民军队全面建成世界一流军队，培养听党指挥的接班人，砥砺能打胜仗的战斗队，塑造作风优良的子弟兵。要坚持不懈用习近平强军思想铸魂育人，强化思想政治教育服务保障强军打赢的指向，扭住领导干部身教重于言教这个关键，坚持走好群众路线焕发思想政治教育新活力，形成党委统筹、齐抓共管的思想教育大格局。故本题正确答案为A项。

16. 2021年4月，习近平对深化东西部协作和定点帮扶工作作出重要指示指出，要完善（ ），拓展帮扶领域，健全帮扶机制，优化帮扶方式，加强产业合作、资源互补、劳务对接、人才交流，动员全社会参与，形成区域协调发展、协同发展、共同发展良好局面。

- A. 西部优先政策
- B. 西部开发战略
- C. 东西部共同发展
- D. 东西部结对帮扶关系

【答案】D【解析】本题考查时事热点。2021年4月，习近平对深化东西部协作和定点帮扶工作作出重要指示指出，要完善东西部结对帮扶关系，拓展帮扶领域，健全帮扶机制，优化帮扶方式，加强产业合作、资源互补、劳务对接、人才交流，动员全社会参与，形成区域协调发展、协同发展、共同发展良好局面。故本题正确答案为D项。

17. 2021年4月，国务院新闻办举行政策例行吹风会，解读新修订《粮食流通管理条例》。新修订的《粮食流通管理条例》从（ ）起施行。

- A. 2021年4月21日
- B. 2021年4月15日
- C. 2021年5月1日
- D. 2021年5月15日

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月，国务院新闻办举行政策例行吹风会，解读新修订《粮食流通管理条例》。新修订的《粮食流通管理条例》从2021年4月15日起施行，最大的亮点就是按照党中央、国务院的要求，进一步保护种粮农民利益，调动粮食生产积极性。

18. 2021年4月，国务院新闻办举行政策例行吹风会，解读新修订《粮食流通管理条例》。新修订的《粮食流通管理条例》从2021年4月15日起施行。这是第一次在行政法规中明确规定省、自治区、直辖市应当落实粮食安全党政同责，完善粮食安全（ ），承担保障本行政区域粮食安全的主体责任。

- A. 党政一体责任制
- B. 省长责任制
- C. 省市连带责任制
- D. 正职负责制

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月，国务院新闻办举行政策例行吹风会，解读新修订《粮食流通管理条例》。新修订的《粮食流通管理条例》从2021年4月15日起施行，最大的亮点就是按照党中央、国务院的要求，进一步保护种粮农民利益，调动粮食生产积极性。第一次在行政法规中明确规定省、自治区、直辖市应当落实粮食安全党政同责，完善粮食安全省长责任制，承担保障本行政区域粮食安全的主体责任。故本题正确答案为B项。

19. 2021年4月8日，2021扬州世界园艺博览会正式开园，本届世园会的主题是（ ），这是世园会首次在我国长三角地区召开。

- A. 绿色生活·美丽家园
- B. 天人长安·创意自然
- C. 绿色城市·健康生活
- D. 绿色引领自然

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2021年4月8日，2021扬州世界园艺博览会正式开园，本届世园会的主题是“绿色城市·健康生活”，这是世园会首次在我国长三角地区召开。故本题正确答案为C项。

20. 2021年4月7日，湖南科技大学领衔研发的我国首台（ ）海底大孔深保压取芯钻机系统，在南海超2000米深水成功下钻231米，刷新世界深海海底钻机钻探深度。

- A. “蛟龙二号”
- B. “海马二号”
- C. “海牛Ⅱ号”
- D. “天问1号”

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2021年4月7日，湖南科技大学领衔研发的我国首台“海牛Ⅱ号”海底大孔深保压取芯钻机系统，在南海超2000米深水成功下钻231米，刷新世界深海海底钻机钻探深度。故本题正确答案为C项。

21. 2021年4月8日，我国在贵州（ ）发现2.44亿年前一种大型肉食性基干新鳍鱼类的化石，命名为（ ）暴鱼。（ ）暴鱼代表了疣齿鱼科最古老的化石新证据。

- A. 贵阳
- B. 遵义
- C. 盘州
- D. 六盘水

【答案】C【解析】本题考查时事热点。我国在贵州盘州发现2.44亿年前一种大型肉食性基干新鳍鱼类的化石，命名为盘州暴鱼。盘州暴鱼代表了疣齿鱼科最古老的化石新证据，也是暴鱼属在贵州的首次发现。盘州暴鱼的发现和研究揭示了过去不为人知的疣齿鱼科生态适应多样性，更新了人们对三叠纪海洋生态系统复苏的认识。故本题正确答案为C项。

22. 2021年4月9日，我国在太原卫星发射中心用长征四号乙运载火箭，成功将（ ）发射升空，卫星顺利进入预定轨道。

- A. 试验六号 03 星
- B. 试验六号 02 星
- C. 天问一号 03 星
- D. 天问一号 02 星

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月9日，我国在太原卫星发射中心用长征四号乙运载火箭，成功将试验六号 03 星发射升空，卫星顺利进入预定轨道。试验六号 03 星主要用于开展空间环境探测及相关技术试验。此次任务是长征系列运载火箭的第 365 次航天飞行。故本题正确答案为 A 项。

23. 2021 年 4 月 9 日，中央宣传部等部门联合印发《关于评选表彰第八届全国道德模范的通知》。第八届全国道德模范评选分为（ ）几类。

- ①助人为乐模范
- ②见义勇为模范
- ③诚实守信模范
- ④敬业奉献模范
- ⑤孝老爱亲模范

- A. ①②③④⑤
- B. ①②③④
- C. ②③④⑤
- D. ①②③⑤

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月9日，中央宣传部等部门联合印发《关于评选表彰第八届全国道德模范的通知》。通知指出，第八届全国道德模范评选分为“助人为乐模范”“见义勇为模范”“诚实守信模范”“敬业奉献模范”“孝老爱亲模范”5类。每类表彰 10 名左右，5 类共表彰 50—60 名。未当选全国道德模范的正式候选人授予全国道德模范提名奖。故本题正确答案为 A 项。

24. 2021 年 4 月，《新闻联播》推出系列报道——沿着高速看中国，4 月 10 日推出第一集，京沪高速沿线走好高质量发展之路。目前，我国已建成了全球最大规模的高速公路网络，（ ）的高速公路总里程数，连接起来可以绕地球赤道（ ）

- A. 12 万公里；3 圈
- B. 16 万公里；4 圈
- C. 12 万公里；4 圈
- D. 15 万公里；5 圈

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月，《新闻联播》推出系列报道——沿着高速看中国，4月10日推出第一集，京沪高速沿线走好高质量发展之路。习近平指出，要着力构建现代化交通网络系统，把交通一体化作为先行领域，加快构建快速、便捷、高效、安全、大容量、低成本的互联互通网络。目前，我国已建成了全球最大规模的高速公路网络，16 万公里的高速公路总里程数，连接起来可以绕地球赤道 4 圈。故本题正确答案为 B 项。

25. 2021 年 4 月 10 日，是乒乓外交 50 周年的纪念日，被国际舆论称为“小球转动了大球”的“乒乓外交”是指（ ）

- A. 中美关系
- B. 中日关系

- C. 中法关系
- D. 中英关系

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月10日，是中美乒乓外交50周年的纪念日，中美乒乓外交被誉为“小球转动大球”，具有重要历史意义。“乒乓外交”指1971年期间中华人民共和国与美国两国乒乓球队互访的一系列事件。1971年4月10日至17日，参加在日本名古屋举行的第三十一届世界乒乓球锦标赛的美国乒乓球代表团，应中国乒乓球代表团的邀请访问我国，打开了隔绝22年的中美交往的大门，被国际舆论誉为“乒乓外交”，推动了中美两国关系正常化的进程。故本题正确答案为A项。

26. “东亚文化之都”是由中、日、韩三国共同发起的国际文化交流活动。2021年，()与绍兴市、日本北九州市、韩国顺天市一并成为“东亚文化之都”当选城市。

- A. 北京市
- B. 三亚市
- C. 敦煌市
- D. 厦门市

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2021年4月9日，2021“东亚文化之都”中国敦煌活动在甘肃省敦煌市开幕。20多项活动展示了敦煌文化魅力，呈现了中、日、韩三国的文化交流成果。“东亚文化之都”是由中、日、韩三国共同发起的国际文化交流活动。今年，敦煌市与绍兴市、日本北九州市、韩国顺天市一并成为“东亚文化之都”当选城市。故本题正确答案为C项。

27. 2021年4月，上海交通大学海洋学院海洋技术团队成功研制出一种新概念的海空两栖无人飞行器()，多项技术获得国家发明专利，相关研究成果近日发表在国际权威期刊《海洋工程》。

- A. “哪吒”
- B. “嫦娥”
- C. “悟空”
- D. “蛟龙”

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月，上海交通大学海洋学院海洋技术团队成功研制出一种新概念的海空两栖无人飞行器“哪吒”，多项技术获得国家发明专利，相关研究成果近日发表在国际权威期刊《海洋工程》。故本题正确答案为A项。

28. 2021年4月9日，全球最大集装箱海运联盟——海洋联盟在()开通欧洲新航线，这是此港今年新开通的首条外贸远洋干线。

- A. 青岛港
- B. 天津港
- C. 威海港
- D. 厦门港

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月9日，全球最大集装箱海运联盟——海洋联盟在天津港开通欧洲新航线，这是天津港今年新开通的首条外贸远洋干线。故本题正确答案为B项。

29. 2021年4月，中共中央办公厅印发《关于庆祝中国共产党成立100周年组织开展()群众性主题宣传教育活动的通知》，对庆祝中国共产党成立100周年群众性主题宣

传教育活动作出安排部署。

- A. “永远跟党走”
- B. “不忘初心，牢记使命”
- C. “没有中国共产党就没有新中国”
- D. “我和我的祖国”

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月，中共中央办公厅印发《关于庆祝中国共产党成立100周年组织开展“永远跟党走”群众性主题宣传教育活动的通知》，对庆祝中国共产党成立100周年群众性主题宣传教育活动作出安排部署。《通知》指出，要广泛开展各类群众性主题宣传教育活动。一是党旗在基层一线高高飘扬活动。二是入党宣誓活动。三是讲党课和优秀党课展播活动。四是学习体验活动。五是主题宣讲活动。六是青少年心向党教育活动。七是各类群众性文化活动。故本题正确答案为A项。

30. 2021年4月11日，2021中国国际电子商务博览会暨数字贸易博览会在（ ）召开。

- A. 江苏扬州
- B. 山东青岛
- C. 浙江义乌
- D. 广东珠海

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2021年4月11日，2021中国国际电子商务博览会暨数字贸易博览会在浙江义乌召开。以展会为链接，中国电商企业正积极拓展内外销渠道，共享“双循环”下全球贸易新机遇。故本题正确答案为C项。

31. 2021年4月11日，2021中国国际电子商务博览会暨数字贸易博览会在浙江义乌召开。本次博览会以（ ）为主题。

- A. “新时代·共享新发展”
- B. “数字贸易新时代·电子商务新机遇”
- C. “电商新时代·贸易新动力”
- D. “发展高质量电商构建新经济格局”

【答案】D【解析】本题考查时事热点。2021年4月11日，2021中国国际电子商务博览会暨数字贸易博览会在浙江义乌召开。以展会为链接，中国电商企业正积极拓展内外销渠道，共享“双循环”下全球贸易新机遇。本届博览会以“发展高质量电商构建新经济格局”为主题。故本题正确答案为D项。

32. 第十届中国花卉博览会于2021年5月在（ ）拉开帷幕。此次举办城市集中发布6条花博会主题旅游线路，丰富市民游客文旅休闲生活，振兴文旅消费。

- A. 云南大理
- B. 浙江杭州
- C. 上海崇明
- D. 山东济南

【答案】C【解析】本题考查时事热点。第十届中国花博会将于2021年5月在上海崇明东平国家森林公园地区举行，主题为“花开中国梦”。上海4月10日集中发布6条花博会主题旅游线路，丰富市民游客文旅休闲生活，振兴文旅消费。故本题正确答案为C项。

33. 2021年4月，5G信号基站在全军海拔最高的人控雷达站——海拔5374米的（ ）

雷达站投入使用，让雪山哨位上的官兵融入了数字世界。

- A. 日喀则
- B. 南木林
- C. 甘巴拉
- D. 谢通门

【答案】C 【解析】 本题考查时事热点。2021年4月，5G信号基站在全军海拔最高的人控雷达站——海拔5374米的甘巴拉雷达站投入使用，让雪山哨位上的官兵融入了数字世界。故本题正确答案为C项。

34. 2021年4月12日，外交部举办（ ）全球特别推介活动，这是我国疫情防控取得重大战略成果后，外交部举行的首场省区市全球推介活动。

- A. 河北
- B. 湖北
- C. 北京
- D. 湖南

【答案】B 【解析】 本题考查时事热点。2021年4月12日，外交部举办湖北全球特别推介活动，来自155个国家驻华使馆、21个国际组织驻华机构的代表出席此次活动。这是我国疫情防控取得重大战略成果后，外交部举行的首场省区市全球推介活动。故本题正确答案为B项。

35. 2021年4月12日，首届广州国际电子及电器博览会开幕，本届博览会以（ ）为主题。

- A. 花开中国梦
- B. 湾区花开
- C. 拥内需，拓全球
- D. 发展高质量电商 构建新经济格局

【答案】C 【解析】 本题考查时事热点。2021年4月12日，首届广州国际电子及电器博览会开幕，超过1000家企业携逾6万件产品参展。本届博览会以“拥内需，拓全球”为主题，分为消费类电子、移动电子及配件、智能穿戴、电竞游戏、家用电子等主题区，展出面积超过4万平方米。故本题正确答案为C项。

36. 2021年4月12日，交通运输部发布数据，截至2020年底，全国共有城市（ ）46.61万辆，位居全球第一。

- A. 新能源公交车
- B. 新能源汽车
- C. 新能源出租车
- D. 新能源地铁

【答案】A 【解析】 本题考查时事热点。2021年4月12日，交通运输部发布数据，截至2020年底，全国共有城市新能源公交车46.61万辆，位居全球第一。全国共有44个城市开通轨道交通运营，运营里程超过7300公里，去年，城市客运量达到871.92亿人次。故本题正确答案为A项。

37. 2021年4月，习近平对职业教育工作作出重要指示强调，要稳步发展（ ），建设一批高水平职业院校和专业，推动职普融通，增强职业教育适应性，加快构建现代职业教

育体系，培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠。

- A. 职业本科教育
- B. 职业专科教育
- C. 职业成人教育
- D. 职业网络教育

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月，习近平对职业教育工作作出重要指示强调，在全面建设社会主义现代化国家新征程中，职业教育前途广阔、大有可为。要坚持党的领导，坚持正确办学方向，坚持立德树人，优化职业教育类型定位，深化产教融合、校企合作，深入推进育人方式、办学模式、管理体制、保障机制改革，稳步发展职业本科教育，建设一批高水平职业院校和专业，推动职普融通，增强职业教育适应性，加快构建现代职业教育体系，培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠。各级党委和政府要加大制度创新、政策供给、投入力度，弘扬工匠精神，提高技术技能人才社会地位，为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦提供有力人才和技能支撑。故本题正确答案为A项。

38. 2021年4月，国家发改委印发《2021年新型城镇化和城乡融合发展重点任务》。任务指出，城区常住人口（ ）以下城市落实全面取消落户限制政策。

- A. 400
- B. 300
- C. 350
- D. 500

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月，国家发改委印发《2021年新型城镇化和城乡融合发展重点任务》。任务指出，要深入实施以人为核心的新型城镇化战略，促进农业转移人口有序有效融入城市，增强城市群和都市圈承载能力，转变超大特大城市发展方式，提升城市建设与治理现代化水平，推进以县城为重要载体的城镇化建设，加快推进城乡融合发展，为“十四五”开好局起好步提供有力支撑。任务指出，城区常住人口300万以下城市落实全面取消落户限制政策，实行积分落户政策的城市确保社保缴纳年限和居住年限分数占主要比例。城市落户政策要对租购房者同等对待，允许租房常住人口在公共户口落户。故本题正确答案为B项。

39. 2021年4月，教育部、中央军委国防动员部联合印发《高中阶段学校学生军事训练教学大纲》，（ ）为必训内容。

- A. 女子防身术
- B. 心肺复苏
- C. 溺水自救
- D. 止血包扎

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月，教育部、中央军委国防动员部联合印发《高中阶段学校学生军事训练教学大纲》，2021年8月1日起施行。其中，心肺复苏被列入基本军事技能中卫生与救护科目教学内容，为必训内容。故本题正确答案为B项。

40. 2021年4月14日至17日，广西人独享4天“小长假”。（ ）是广西一些少数民族的传统节日，每年都会举办丰富多彩的民族文化活动。

- A. 壮族三月三

- B. 唱哈节
- C. 吃新节
- D. 分龙节

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月14日至17日，广西人独享4天“小长假”。“壮族三月三”是广西一些少数民族的传统节日，每年都会举办丰富多彩的民族文化活动。三月三是中国多个民族的传统节日，其中以壮族、苗族、瑶族为典型。2014年起，“壮族三月三”作为广西壮族自治区法定传统公众假日，自治区内全体公民放假2天。故本题正确答案为A项。

41. 2021年4月13日，杭州2022年第4届亚残运会吉祥物项目运动造型设计正式发布。该项目通过让吉祥物（ ）进行竞技比赛动作展示，一展运动健儿们在赛场上自强不息、顽强拼搏的风采。

- A. “翔翔”
- B. “团团”
- C. “飞飞”
- D. “圆圆”

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2021年4月13日，杭州2022年第4届亚残运会吉祥物项目运动造型设计正式发布。该项目通过让吉祥物“飞飞”进行竞技比赛动作展示，表现亚残运会单项体育比赛中的竞技特点和形态特征，凝练了竞赛场上残疾人运动员们最具表现力的精彩瞬间，一展运动健儿们在赛场上自强不息、顽强拼搏的风采。杭州2022年第4届亚残运会吉祥物“飞飞”的设计灵感源自良渚文化中“神鸟”的形象。她身上融合了杭州历史人文和科技创新，也承载着人与自然和谐共生的企盼。“神鸟”在中国有着传递佳音的传说，因此，她还是文化和幸福的使者。故本题正确答案为C项。

42. 2021年4月10日，全国首家省级碳中和技术创新中心在（ ）成立，中心将瞄准（ ）省新兴产业培育与传统产业转型升级的重大需求，为全国实现碳中和目标提供技术支撑。

- A. 陕西
- B. 山东
- C. 四川
- D. 福建

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2021年4月10日，全国首家省级碳中和技术创新中心在四川成立，中心将瞄准四川省新兴产业培育与传统产业转型升级的重大需求，为全国实现碳中和目标提供技术支撑。该中心聚焦“碳减排”“碳零排”“碳负排”三大研发方向。故本题正确答案为C项。

43. 世界航天日是每年的（ ）
- A. 4月12日
 - B. 4月13日
 - C. 4月22日
 - D. 4月23日

【答案】A【解析】本题考查时事热点。世界航天日是每年的4月12日，这是联合国大会在2011年4月7日作出的决议，为了庆祝人类空间时代的开始，并纪念人类第一次征

服太空的壮举。故本题正确答案为 A 项。

44. 2021 年 4 月 29 日中午 11 时许，我国在文昌航天发射场用长征五号 B 遥二运载火箭发射空间站（ ）核心舱。

- A. 嫦娥
- B. 长征
- C. 天和
- D. 银河

【答案】C 【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月 29 日 11 时，长征五号 B 遥二运载火箭搭载空间站天和核心舱，在海南文昌航天发射场发射升空。天和舱是中国空间站“天宫”的组成部分。故本题正确答案为 C 项。

45. 2021 年 4 月，经国家林业和草原局专家验收组考核验收，我国首个森林城市（ ）正式建成。

- A. 珠三角国家森林城市群
- B. 长三角国家森林城市群
- C. 京津冀国家森林城市群
- D. 中缅边境国家森林城市群

【答案】A 【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月 13 日，国家林业和草原局专家验收组通过现场实地考察、听取汇报、调查咨询等方式，对珠三角 9 市森林城市建设进行考核后，一致认为珠三角国家森林城市群通过国家级考核验收，标志着我国首个森林城市群——珠三角国家森林城市群正式建成。故本题正确答案为 A 项。

46. 2021 年 4 月 10 日，中国智能科学技术最高奖“吴文俊人工智能科学技术奖”十周年颁奖盛典在京揭晓。军事科学院系统工程研究院研究员、中国工程院院士（ ）荣获“吴文俊人工智能最高成就奖”并颁发荣誉奖牌和 100 万人民币奖金。

- A. 陆汝钤
- B. 周寿桓
- C. 李德毅
- D. 李伯虎

【答案】C 【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月 10 日上午，中国智能科学技术最高奖“吴文俊人工智能科学技术奖”十周年颁奖盛典在京揭晓。军事科学院系统工程研究院研究员、中国工程院院士李德毅凭借在计算机工程、自动控制、认知科学和无人驾驶等人工智能领域取得的多项领先成果，荣获“吴文俊人工智能最高成就奖”并颁发荣誉奖牌和 100 万人民币奖金。故本题正确答案为 C 项。

47. 2021 年 4 月 9 日，第九届中国电子信息博览会在深圳会展中心开幕，本届电子博览会的主题是（ ）。

- A. 创新驱动，高质量发展
- B. 开启智能时代
- C. 智领新时代，慧享新生活
- D. 创新驱动发展，智慧赋能未来

【答案】A 【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月 9 日，第九届中国电子信息博览会在深圳会展中心开幕。本届博览会以“创新驱动，高质量发展”为主题，汇聚行业内外专家、

广大企业和创新资源共同展现新一代信息通信技术的最新成果和未来发展趋势。故本题正确答案为 A 项。

48. 2021 年 4 月 14 日，习近平在人民大会堂接受 29 国新任驻华大使递交国书。习近平指出，今年是中国恢复联合国合法席位（ ）、加世界贸易组织（ ）。中方愿同各国一道，坚定支持多边主义，推动构建人类命运共同体。

- A. 40 周年；20 周年
- B. 50 周年；20 周年
- C. 40 周年；30 周年
- D. 50 周年；30 周年

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月 14 日，习近平在人民大会堂接受 29 国新任驻华大使递交国书。习近平指出，今年是中国恢复联合国合法席位 50 周年、加入世界贸易组织 20 周年。中方愿同各国一道，坚定支持多边主义，维护以联合国为核心的国际体系和以国际法为基础的国际秩序，坚定维护多边贸易体制，坚定推进全球治理体系建设，推动构建人类命运共同体。北京冬奥会明年举行。我们有信心在各方积极支持和参与下，克服疫情影响，办成一届简约、安全、精彩的奥运盛会。故本题正确答案为 B 项。

49. 2021 年（ ）是第六个全民国家安全教育日。

- A. 4 月 12 日
- B. 4 月 15 日
- C. 4 月 21 日
- D. 4 月 25 日

【答案】C【解析】本题考查时事热点。全民国家安全教育日是为了增强全民国家安全意识，维护国家安全而设立的节日。2015 年 7 月 1 日，全国人大常委会通过的《中华人民共和国国家安全法》第十四条规定，每年 4 月 15 日为全民国家安全教育日。2021 年 4 月 15 日是第六个全民国家安全教育日。故本题正确答案为 C 项。

50. 2021 年全民国家安全教育日主题是（ ）

- A. 践行总体国家安全观，统筹发展和安全，统筹传统安全和非传统安全，营造庆祝建党 100 周年良好氛围
- B. 坚持总体国家安全观，统筹传统安全和非传统安全，为决胜全面建成小康社会提供坚强保障
- C. 坚持总体国家安全观，着力防范化解重大风险，喜迎中华人民共和国成立 70 周年
- D. 坚持总体国家安全观，着力防范化解重大风险，开创新时代国家安全发展新局面

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月 15 日是第六个全民国家安全教育日。活动主题为“践行总体国家安全观，统筹发展和安全，统筹传统安全和非传统安全，营造庆祝建党 100 周年良好氛围”。活动将深入开展宪法和国家安全法、反间谍法、反恐怖主义法、核安全法、网络安全法以及涉公共卫生安全等法律法规的学习宣传教育，不断增强全民国家安全意识和法治意识，构建大安全格局，为全面建设社会主义现代化国家提供有力保障。故本题正确答案为 A 项。

51. 2021 年 4 月 15 日，第 129 届广交会网上开幕。来自 220 多个国家和地区的采购商与中国 2.6 万家企业一起在网上交流、洽谈。广交会全称为（ ）

- A. 中国进出口商品交易会

- B. 中国国际进口博览会
- C. 中国华东进出口商品交易会
- D. 中国国际投资贸易洽谈会

【答案】A 【解析】 本题考查时事热点。中国进出口商品交易会（简称：广交会），创办于1957年4月25日，每年春秋两季在广州举办，由商务部和广东省人民政府联合主办，中国对外贸易中心承办。是中国目前历史最长、层次最高、规模最大、商品种类最全、到会采购商最多且分布国别地区最广、成交效果最好的综合性国际贸易盛会，被誉为“中国第一展”。故本题正确答案为A项。

52. 2021年4月，中国海油宣布，我国首个千亿方自营深水大气田（ ），所有开发井的钻完井作业全部完成，顺利投产在即。此举标志着我国已完全具备深水、超深水海域的油气勘探开发能力。

- A. “海洋一号”气田
- B. “南海一号”气田
- C. “深海一号”气田
- D. “东海一号”气田

【答案】C 【解析】 本题考查时事热点。2021年4月，中国海油宣布，我国首个千亿方自营深水大气田“深海一号”气田（陵水17-2气田），所有开发井的钻完井作业全部完成，顺利投产在即。此举标志着我国已完全具备深水、超深水海域的油气勘探开发能力。“深海一号”气田位于距海南岛150公里的琼东南盆地，2014年由我国海油勘探发现，探明天然气储量超千亿立方米，最大水深超过1500米，最大井深达4000米以上，是我国迄今为止自主发现的平均水深最深、勘探开发难度最大的海上深水气田。故本题正确答案为C项。

53. 2021年4月16日，习近平在北京同法国总统马克龙、德国总理默克尔举行中法德领导人视频峰会。习近平指出，要从战略高度牢牢把握中欧关系发展大方向和主基调。希望欧方同中方一道做大做强中欧（ ）伙伴关系，加强抗疫等领域合作。

- A. 绿色、数字
- B. 科技、绿色
- C. 人文、科技
- D. 人文、绿色

【答案】A 【解析】 本题考查时事热点。2021年4月16日，习近平在北京同法国总统马克龙、德国总理默克尔举行中法德领导人视频峰会。习近平指出，当前，新冠肺炎疫情仍在全球蔓延，世界经济复苏任务十分艰巨。中欧关系面临新的发展机遇，也面临各种挑战。要从战略高度牢牢把握中欧关系发展大方向和主基调。中方将扩大高水平对外开放，为包括法、德企业在内的外商投资企业营造公平、公正、非歧视的营商环境，希望欧方也能以这样的积极态度对待中国企业，同中方一道做大做强中欧绿色、数字伙伴关系，加强抗疫等领域合作。中方反对“疫苗民族主义”，反对人为制造免疫鸿沟，愿同包括法、德在内的国际社会一道，支持和帮助发展中国家及时获得疫苗。中方愿同国际奥委会合作，向准备参加奥运会的运动员提供疫苗。故本题正确答案为A项。

54. 2021年4月，自然资源部办公厅印发通知，部署第52个世界地球日主题宣传周活动。今年4月22日是第52个世界地球日，活动主题为（ ）

- A. 节约利用资源，倡导绿色简约生活

- B. 珍爱地球 人与自然和谐共生
- C. 珍惜自然资源 呵护美丽国土——讲好我们的地球故事
- D. 善待地球——珍惜资源，持续发展

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月，自然资源部办公厅印发关于组织开展第52个世界地球日主题宣传活动周的通知。通知指出，世界地球日是宣传习近平生态文明思想，引导全社会树立“尊重自然、顺应自然、保护自然”生态文明理念，动员社会公众积极践行“节约资源、保护地球”绿色行为的重要传播平台。2021年4月22日是第52个世界地球日。活动主题为“珍爱地球 人与自然和谐共生”，“十四五”期间将一直沿用此主题。厚植科技。主题宣传以活动周的形式开展，时间为4月19日（星期一）至4月25日（星期日）。故本题正确答案为B项。

55. 2021年4月，第二届国际森林城市大会在（ ）开幕，大会主题为“森林城市与城市生活”。目前我国已建成194个国家森林城市，17个省份开展了森林城市群建设。

- A. 南京市
- B. 青岛市
- C. 厦门市
- D. 呼伦贝尔市

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月，第二届国际森林城市大会在南京市开幕，大会主题为“森林城市与城市生活”。会议分享各国森林城市建设成功经验，共商森林城市建设理念、模式与实践，促进各国在交流合作中提升森林城市建设质量和水平。故本题正确答案为A项。

56. 2021年4月16日，全球首条无人驾驶云巴在（ ）璧山正式开通。云巴具有建设成本低、建造周期短、可完美融入周围环境等优势，能为乘客提供更智能、舒适、便捷的出行体验，助力城市交通新升级。

- A. 西安
- B. 重庆
- C. 成都
- D. 昆明

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月16日，全球首条无人驾驶云巴在重庆璧山正式开通。重庆云巴示范线总投资18亿元人民币，起点位于璧山高铁站，终点位于重庆地铁1号线璧山站，正线全长15.4公里，共设车站15座，均为高架车站。云巴具有转弯半径小（最小半径仅为15米），爬坡能力强（最大可达12%）、噪音低、振动小、安全性高、敷设方式灵活等优点，最高运行速度达80公里/小时。与传统的交通方式轻轨和地铁相比，云巴具有建设成本低、建造周期短、可完美融入周围环境等优势，能为乘客提供更智能、舒适、便捷的出行体验，助力城市交通新升级。故本题正确答案为B项。

57. 2021年4月18日至21日，博鳌亚洲论坛2021年年会在海南博鳌举行。本届年会的主题是（ ）

- A. 世界大变局：共襄全球治理盛举 合奏“一带一路”强音
- B. 应对世界变局，携手共创未来
- C. 共同命运、共同行动、共同发展
- D. 开放创新的亚洲，繁荣发展的世界

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月18日至21日，博鳌亚洲论坛2021年年会在海南博鳌举行。本届年会的主题是“世界大变局：共襄全球治理盛举 合奏‘一带一路’强音”。2021年是博鳌亚洲论坛成立20周年，也是我国“十四五”的开局之年，去年年会虽然因为疫情而“缺席”，但“回归”后的博鳌亚洲论坛也成为今年世界上首场以线下会议为主的大型国际会议，因此，本届年会意义十分重大。故本题正确答案为A项。

58. 2021年4月，中国首艘具备破冰能力的大型航标船（ ）在中国船舶武船集团双柳造船基地下水。该轮列编后可填补中国航标船无破冰能力的空白，有效提升北方海区航海保障能力。

- A. “远华洋”轮
- B. “浙普远98”轮
- C. “海巡173”轮
- D. “海巡156”轮

【答案】D【解析】本题考查时事热点。2021年4月，中国首艘具备破冰能力的大型航标船“海巡156”轮在中国船舶武船集团双柳造船基地下水。该轮列编后将主要用于北方冰冻港口、航道的助航设施布设、撤除、更换和维护作业，可填补中国航标船无破冰能力的空白，有效提升北方海区航海保障能力。故本题正确答案为D项。

59. 2021年4月15日，中国向东盟秘书长正式交存《区域全面经济伙伴关系协定》（ ）核准书。这标志着中国正式完成（ ）核准程序。

- A. TPP
- B. APEC
- C. RCEP
- D. CPTPP

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2021年4月15日，中国向东盟秘书长正式交存《区域全面经济伙伴关系协定》（RCEP）核准书。这标志着中国正式完成RCEP核准程序。RCEP由东盟十国于2012年发起，是以发展中经济体为中心的区域自贸协定。RCEP签署方为东盟十国以及中国、日本、韩国、澳大利亚、新西兰等15个国家。厚植科技。15个成员国纵跨南北半球，亚洲大洋洲两大洲。故本题正确答案为C项。

60. 2021年4月，国家重大科研装备研制项目“液氮到超流氮温区大型低温制冷系统研制”通过验收及成果鉴定，标志着我国具备了研制液氮温度（ ）千瓦级和超流氮温度（ ）百瓦级大型低温制冷装备的能力。

- A. 零下259摄氏度；零下269摄氏度
- B. 零下259摄氏度；零下271摄氏度
- C. 零下269摄氏度；零下271摄氏度
- D. 零下271摄氏度；零下281摄氏度

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2021年4月，国家重大科研装备研制项目“液氮到超流氮温区大型低温制冷系统研制”通过验收及成果鉴定，标志着我国具备了研制液氮温度（零下269摄氏度）千瓦级和超流氮温度（零下271摄氏度）百瓦级大型低温制冷装备的能力。液氮到超流氮温区大型低温制冷装备，是航空航天、氢能源储运、氮资源开发等领域以及一批大科学装置不可或缺的核心基础。多年来，我国大型低温制冷装备依赖进口，部分专用制冷装备甚至买也买不到。故本题正确答案为C项。

61. 2021年4月，人社部、财政部联合发布通知明确，从2021年1月1日起，为2020年年底前已按规定办理退休手续并按月领取基本养老金的企业和机关事业单位退休人员提高基本养老金水平，总体调整水平为2020年退休人员月人均基本养老金的（ ）

- A. 4%
- B. 4.5%
- C. 5%
- D. 5.5%

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月，人社部、财政部联合发布《关于2021年调整退休人员基本养老金的通知》。通知明确，从2021年1月1日起，为2020年年底前已按规定办理退休手续并按月领取基本养老金的企业和机关事业单位退休人员提高基本养老金水平，总体调整水平为2020年退休人员月人均基本养老金的4.5%。通知中强调，各省以全国总体调整比例为高限，确定本省调整比例和水平。故本题正确答案为B项。

62. 2021年4月18日，在博鳌亚洲论坛2021年年会首场新闻发布会上，《亚洲经济前景及一体化进程》和《可持续发展的亚洲与世界》2021年度报告正式发布。报告认为，今年亚洲经济将出现恢复性增长，经济增速有望达到（ ），亚洲将成为全球可持续复苏的重要引擎。

- A. 6%以上
- B. 6.5%以上
- C. 7%以上
- D. 7.5%以上

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月18日，在博鳌亚洲论坛2021年年会首场新闻发布会上，《亚洲经济前景及一体化进程》和《可持续发展的亚洲与世界》2021年度报告正式发布。报告认为，今年亚洲经济将出现恢复性增长，经济增速有望达到6.5%以上，亚洲将成为全球可持续复苏的重要引擎。报告认为，受新冠疫情影响，亚洲经济去年出现60年来首次负增长，但总体表现韧性非常强，中国是唯一在2020年实现经济正增长的全球主要经济体，亚洲在加强疫情防控、保持产业链、供应链畅通稳定、促进贸易与投资方面发挥着重要的作用，是多边主义的稳定器。其中，中国发挥了中流砥柱的作用。故本题正确答案为B项。

63. 2021年4月26日，（ ）全线供电接触网受电，电气化建设基本完成。该铁路是国家“十三五”规划重点工程项目，是西藏首条电气化铁路。

- A. 川藏铁路
- B. 拉林铁路
- C. 拉日铁路
- D. 青藏铁路

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月26日，拉萨至林芝铁路由协荣车站依次往林芝车站进行全线供电接触网受电，于4月26日21时29分全部完成受电，标志着拉林铁路电气化建设基本完成。拉林铁路是国家“十三五”规划重点工程项目，全长435公里，设计时速160公里，是西藏首条电气化铁路。拉林铁路将于今年7月1日前通车，届时复兴号动车组将开进西藏、开到拉萨，实现对31个省区市的全覆盖。故本题正确答案为B项。

64. 2021年4月，我国首条民营控股高铁（ ）开始架设接触线，标志着此铁路电气化工程进入核心技术施工阶段。

- A. 甬金铁路
- B. 衢宁铁路
- C. 杭绍台铁路
- D. 沪乍杭铁路

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2021年4月，杭绍台铁路开始架设接触线，标志着杭绍台铁路电气化工程进入核心技术施工阶段。杭绍台铁路是我国首条民营资本控股的高速铁路项目。杭绍台铁路连接浙江杭州、绍兴和台州三个设区市，线路设计时速350公里，工程计划在2021年建成通车。该铁路是浙江省内沟通杭州都市区与温台沿海城市群的一条快捷通道，是长江三角洲地区城际轨道交通网络的重要组成部分，国家沿海铁路快速客运通道的组成部分，也是中国首条民营资本控股的高铁PPP项目，入选《浙江省“十三五”规划纲要》、全国“社会资本投资铁路示范项目”名单。故本题正确答案为C项。

65. 职业教育和普通教育是两种不同的教育类型，具有同等重要地位。2021年4月，教育部等十部门印发通知明确：2021年职业教育活动周时间为2021年5月22日至28日，主题为（ ）

- A. 让每个人都有人生出彩的机会
- B. 迎祖国七十华诞 展职教时代风采
- C. 技能：让生活更美好
- D. 职教改革四十年 产教融合育工匠

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2021年4月，教育部等十部门印发关于做好2021年职业教育活动周相关工作的通知。通知指出，要贯彻落实全国职业教育大会精神，大力弘扬劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的时代风尚，宣传展示技能创造美好生活、职业教育“长入经济、汇入生活、渗入人心、融入文化、进入议程”的改革成果，进一步营造全社会关心支持职业教育的良好氛围，办好2021年职业教育活动周。2021年职业教育活动周时间为2021年5月22日至28日。主题为“技能：让生活更美好”。故本题正确答案为C项。

66. 2021年4月19日，习近平在清华大学考察时强调，百年大计，教育为本。要增强学科设置的针对性，从我国改革发展实践中提出新观点、构建新理论，努力构建（ ）的学科体系、学术体系、话语体系。

- A. 为祖国、为民族、为人民、为人类
- B. 中国特色、中国风格、中国气派
- C. 立足新发展阶段、贯彻新发展理念、服务构建新发展格局
- D. 想国家之所想、急国家之所急、应国家之所需

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月19日，习近平在清华大学考察时指出，要坚持中国特色社会主义教育发展道路，充分发挥科研优势，增强学科设置的针对性，加强基础研究，加大自主创新力度，并从我国改革发展实践中提出新观点、构建新理论，努力构建中国特色、中国风格、中国气派的学科体系、学术体系、话语体系。故本题正确答案为B项。

67. 2021年4月19日，（ ）期货交易所挂牌成立，这是我国内地第5家期货交易

所。这是我国首家混合所有制的交易所，亦是境外机构首次获准入股的内地期货交易所。

- A. 北京
- B. 上海
- C. 广州
- D. 大连

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2021年4月19日，广州期货交易所揭牌仪式举行，作为我国第5个期货交易所，广期所不仅是我国首家混合所有制的交易所，亦是境外机构首次获准入股的内地期货交易所。设立广州期货交易所是落实党中央国务院决策部署，健全多层次资本市场体系、服务粤港澳大湾区和国家“一带一路”建设的重要举措。故本题正确答案为C项。

68. 2021年4月19日，工信部在发布会上表示，“十三五”以来，我国建成了全球规模最大的信息通信网络。行政村通光纤和4G比例均超过（ ）

- A. 90%
- B. 97%
- C. 98%
- D. 99%

【答案】D【解析】本题考查时事热点。2021年4月19日，国新办举行的国务院政策例行吹风会上，工信部在发布会上表示，“十三五”以来，我国建成了全球规模最大的信息通信网络。光纤宽带用户占比从2015年底的56%提升至94%，行政村通光纤和4G比例均超过99%。故本题正确答案为D项。

69. 2021年全国知识产权宣传周活动时间为4月20日至26日，今年主题是（ ）

- A. “全面加强知识产权保护 推动构建新发展格局”
- B. “实施知识产权战略、支撑创新驱动发展”
- C. “保护·运用·发展”
- D. “知识产权与健康中国”

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年全国知识产权宣传周活动时间为4月20日至26日，今年主题是“全面加强知识产权保护 推动构建新发展格局”。2021年全国知识产权宣传周将重点宣传各地区各部门深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，坚决贯彻习近平关于知识产权工作的重要指示论述，坚决贯彻党中央、国务院关于知识产权的重大决策部署，切实推动知识产权事业高质量发展，扎实推进知识产权强国建设的新进展、新风貌、新经验、新成就。探索通过更多接地气、聚人气、有温度的宣传方式开展各具特色的宣传普及活动，大力传播以“尊重知识，崇尚创新，诚信守法”为核心理念的知识产权文化，进一步增强全社会尊重和保护知识产权意识。故本题正确答案为A项。

70. 2021年4月19日，美国国家航空航天局(NASA)表示，火星上第一架无人直升机（ ）号完成首飞。

- A. 机智
- B. 祝融
- C. 毅力
- D. 天问

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月19日，美国国家航空航天局(NASA)

表示，火星上第一架无人直升机——“机智”号直升机已成功完成了它在火星上“历史性”首次飞行。“机智”号直升机搭载“毅力”号火星车于2021年2月成功降落在火星表面，这是它的首次飞行。故本题正确答案为A项。

71. 2021年4月16日，随着科技部与省政府“氢进万家”科技示范工程框架协议的签署，（ ）成为全国首个也是目前唯一一个氢能大规模推广应用的示范省份。

- A. 河北
- B. 山西
- C. 四川
- D. 山东

【答案】D【解析】本题考查时事热点。2021年4月16日，随着科技部与省政府“氢进万家”科技示范工程框架协议的签署，山东成为全国首个也是目前唯一一个氢能大规模推广应用的示范省份。“氢进万家”科技示范工程，选取济南、青岛、潍坊、淄博四市共同组织开展示范。实施周期为5年（2021-2025），重点围绕“一条氢能高速、二个氢能港口、三个科普基地、四个氢能园区、五个氢能社区”的建设目标，通过纯氢管道输送的方式，开展将氢能利用进入工业园区、社区楼宇和交通移动用能、港口、高速等多场景的应用示范，打造全国首条氢能高速走廊、全国首个万台套氢能综合供能装置示范基地。故本题正确答案为D项。

72. 2021年4月19日，习近平致电（ ），祝贺他当选古巴共产党中央委员会第一书记。

- A. 迪亚斯-卡内尔
- B. 劳尔-卡斯特罗
- C. 菲德尔-卡斯特罗
- D. 切-格瓦拉

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月19日，习近平致电迪亚斯-卡内尔，祝贺他当选古巴共产党中央委员会第一书记。古巴共产党中央委员会第一书记是古巴共产党的最高负责人，从设立开始，历任总书记依次为菲德尔-卡斯特罗、劳尔-卡斯特罗和迪亚斯-卡内尔。故本题正确答案为A项。

73. 2021年4月20日，教育部印发关于举办第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛的通知。大赛举办日期为2021年4月至10月，大赛主题为（ ）

- A. “成就梦想，创新创业开辟未来”
- B. “更中国、更国际、更教育、更全面、更创新”
- C. “我敢闯，我会创”
- D. “凝聚青年智慧”

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2021年4月20日，教育部印发关于举办第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛的通知。大赛举办日期为2021年4月至10月，大赛主题为“我敢闯，我会创”。故本题正确答案为C项。

74. （ ）是当前全球规模最大的互联网试验设施，是我国信息领域第一个国家重大科技基础设施项目，未来网络试验设施的重要组成部分。

- A. FITT
- B. FITI

- C. HIT
- D. HITI

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月20日，“未来互联网试验设施 FITI”高性能主干网开通仪式在清华大学举行。主干网的开通运行，标志着我国对互联网核心关键技术的探索和实践又迈进了一步。FITI是当前全球规模最大的互联网试验设施，是我国信息领域第一个国家重大科技基础设施项目，未来网络试验设施的重要组成部分。故本题正确答案为B项。

75. 在“十四五”规划开局、粤港澳大湾区建设深入推进之际，中宣部向全社会宣传发布东深供水工程建设者群体的先进事迹，授予他们（ ）称号。

- A. 时代楷模
- B. 共和国勋章
- C. 优秀群体
- D. 先进个人

【答案】A【解析】本题考查时事热点。在“十四五”规划开局、粤港澳大湾区建设深入推进之际，中宣部向全社会宣传发布东深供水工程建设者群体的先进事迹，授予他们“时代楷模”称号。东深供水工程是党中央为解决香港同胞饮水困难而兴建的跨流域大型调水工程。上世纪60年代，来自珠三角地区的上万名建设者，响应国家号召，心系香港同胞，短短一年时间，建成了全长83公里的宏大供水工程，极大缓解了香港的用水困难。故本题正确答案为A项。

76. 2021年4月21日，国家发展改革委负责人在国新办新闻发布会上说，我国基本养老保险覆盖10亿人、基本医疗保险覆盖超13亿人、失业保险和工伤保险的参保人数均超2亿，我国建成世界上规模最大的（ ）

- A. 社会保险体系
- B. 医疗保险体系
- C. 养老保险体系
- D. 社会保障体系

【答案】D【解析】本题考查时事热点。2021年4月21日，国家发展改革委负责人在国新办新闻发布会上说，我国基本养老保险覆盖10亿人、基本医疗保险覆盖超13亿人、失业保险和工伤保险的参保人数均超2亿，我国建成世界上规模最大的社会保障体系。故本题正确答案为D项。

77. 2021年4月，中国科学院近代物理研究所研究团队首次合成新核素（ ），是目前发现的最轻的铀同位素。

- A. 铀-212
- B. 铀-242
- C. 铀-222
- D. 铀-214

【答案】D【解析】本题考查时事热点。2021年4月，中国科学院近代物理研究所研究团队首次合成新核素铀-214，并在重核区首次发现强的质子—中子相互作用导致 α 衰变中 α 粒子形成概率显著增强的现象。铀-214也是目前发现的最轻的铀同位素。故本题正确答案为D项。

78. 在“十四五”规划开局、粤港澳大湾区建设深入推进之际，2021年4月21日，中宣部向全社会宣传发布（ ）的先进事迹，授予他们“时代楷模”称号。

- A. 连钢创新团队
- B. 港珠澳大桥建设者群体
- C. 广深港高铁建设者群体
- D. 东深供水工程建设者群体

【答案】D【解析】本题考查时事热点。在“十四五”规划开局、粤港澳大湾区建设深入推进之际，中宣部向全社会宣传发布东深供水工程建设者群体的先进事迹，授予他们“时代楷模”称号。东深供水工程是党中央为解决香港同胞饮水困难而兴建的跨流域大型调水工程。上世纪60年代，来自珠三角地区的上万名建设者，响应国家号召，心系香港同胞，短短一年时间，建成了全长83公里的宏大供水工程，极大缓解了香港的用水困难。故本题正确答案为D项。

79. 2021年4月22日晚，习近平在北京以视频方式出席领导人气候峰会，并发表题为（ ）的重要讲话。

- A. 《共同构建人与自然生命共同体》
- B. 《继往开来，开启全球应对气候变化新征程》
- C. 《携手应对气候变化挑战》
- D. 《共建美好地球》

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月22日晚，习近平在北京以视频方式出席领导人气候峰会，并发表题为《共同构建人与自然生命共同体》的重要讲话。习近平指出，国际社会要以前所未有的雄心和行动，共同构建人与自然生命共同体。一是坚持人与自然和谐共生。二是坚持绿色发展。三是坚持系统治理。四是坚持以人为本。五是坚持多边主义。六是坚持共同但有区别的责任原则。故本题正确答案为A项。

80. 2021年4月23日是人民海军成立（ ）周年纪念日。

- A. 70
- B. 72
- C. 75
- D. 80

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月23日是人民海军成立72周年纪念日。1949年4月23日，解放军的第一支海军——东海舰队的前身“华东军区海军”在江苏省泰州白马庙成立。故本题正确答案为B项。

81. 2021年4月22日，清华大学（ ）成立。学院将充分发挥清华大学多学科优势，突破关键核心技术。

- A. 芯片学院
- B. 集成电路学院
- C. 信息学院
- D. 电子学院

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月22日，清华大学集成电路学院成立仪式在主楼接待厅举行。新成立的集成电路学院将瞄准集成电路“卡脖子”难题，聚焦集成电路学科前沿，打破学科壁垒，强化交叉融合，突破关键核心技术，培养国家急需人才，

实现集成电路学科国际领跑，支撑我国集成电路事业的自主创新发展。故本题正确答案为 B 项。

82. 长三角一体化发展党中央作出的重大决策部署。2021 年 4 月，上海、江苏、浙江三地相关部门在上海青浦召开会议并签署相关文件，沪苏浙省际毗邻区域将实现（ ）

- A. 行政共同管辖执法
- B. 司法共同管辖执法
- C. 大气环境共同管辖执法
- D. 城管共同管辖执法

【答案】D 【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月 22 日，据报道，上海、江苏、浙江三地城管部门在上海青浦召开会议并签署相关文件，沪苏浙省际毗邻区域将实现城管共同管辖执法。根据协议，执法领域方面，毗邻区两地城管将针对乱张贴、乱刻画、非法户外广告、无序设摊、非法收运处置建筑垃圾、露天焚烧秸秆及其他具有跨地域性、流动性的违法行为，定期开展专项执法整治，形成联合执法合力；执法区域方面，在省际毗邻交界区域的两省一市城管执法部门将开展双向执法覆盖、协商确定共同管辖区域，双向赋予共同执法检查权限；执法事项方面，双方城市共同管理执法领域权力事项清单，协商确定共同管辖执法事项范围；执法案件方面，将加大信息共享，涵盖案件信息、案件证据等。故本题正确答案为 D 项。

83. 2021 年 4 月 22 日，世界地球日，习近平以视频方式出席领导人气候峰会并发表重要讲话，首次全面系统阐释（ ）理念的核心要义与实践路径。

- A. 人与自然命运共同体
- B. 人与自然和谐共生
- C. 绿色发展
- D. 人与自然生命共同体

【答案】D 【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月 22 日，世界地球日，国家主席习近平以视频方式出席领导人气候峰会并发表重要讲话，首次全面系统阐释人与自然生命共同体理念，并用“六个坚持”系统阐释共同构建人与自然生命共同体理念的核心要义与实践路径。即坚持人与自然和谐共生，坚持绿色发展，坚持系统治理，坚持以人为本，坚持多边主义，坚持共同但有区别的责任原则。故本题正确答案为 D 项。

84. 2021 年 4 月 24 日，2021 中国航天日开幕启动仪式在江苏南京举行。我国首辆火星车名称揭晓，经层层遴选，我国首辆火星车最终被命名为（ ）

- A. 风火轮号
- B. 天行号
- C. 祝融号
- D. 赤兔号

【答案】C 【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月 24 日，2021 中国航天日开幕启动仪式在江苏南京举行。启动仪式上，我国首辆火星车名称揭晓，经全球征名、专家评审、网络投票等层层遴选，最终“祝融号”脱颖而出。祝融在中国传统文化中被尊为最早的火神，象征着我们的祖先用火照耀大地，带来光明。厚植科技。首辆火星车命名为“祝融”，寓意点燃我国星际探测的火种，指引人类对浩瀚星空、宇宙未知的接续探索和自我超越。故本题正确答案为 C 项。

85. 2021年4月23日是一年一度的（ ）

- A. 世界读书日
- B. 世界图书馆日
- C. 世界城市日
- D. 世界地球日

【答案】A 【解析】本题考查时事热点。2021年4月23日是世界读书日。当天，中国第十八次全国国民阅读调查发布。2020年成年国民人均纸质图书和电子书阅读量均较上年有所提升，深度阅读人群的规模持续扩大。成年国民人均纸质图书阅读量为4.70本，高于2019年的4.65本。人均电子书阅读量为3.29本，高于2019年的2.84本。作为一种新形式的阅读习惯，成年国民有声阅读规模持续扩大。故本题正确答案为A项。

86. 2021年4月23日，国家“十四五”重点能源工程之一——（ ）开工建设，建成后将首次实现广东与福建两省电网互联。

- A. 闽粤电力联网工程
- B. 白鹤滩至华东特高压输电通道工程
- C. 金沙江上游外送特高压输电通道工程
- D. 闽粤特高压交流工程

【答案】A 【解析】本题考查时事热点。2021年4月23日，国家“十四五”重点能源工程，闽粤电力联网工程开工建设，这项工程是国家电网、南方电网深化合作、推进互联互通的标志性工程，工程建成后，将首次实现广东与福建两省电网互联，促进我国能源资源更大范围优化配置。故本题正确答案为A项。

87. 2021年4月，国家网信办等七部门联合发布《网络直播营销管理办法（试行）》，要求直播营销人员须年满（ ）

- A. 十二周岁
- B. 十四周岁
- C. 十六周岁
- D. 十八周岁

【答案】C 【解析】本题考查时事热点。2021年4月，国家网信办等七部门联合发布《网络直播营销管理办法（试行）》，《办法》旨在规范网络市场秩序，维护人民群众合法权益，促进新业态健康有序发展，营造清朗网络空间。其第三章第十七条规定直播营销人员或者直播间运营者为自然人的，应当年满十六周岁；十六周岁以上的未成年人申请成为直播营销人员或者直播间运营者的，应当经监护人同意。故本题正确答案为C项。

88. 2021年4月17日，国家税务总局对外发布公告，自2021年6月1日起，全面推行（ ）合并申报。

- A. 财产税和行为税
- B. 财产税和增值税
- C. 财产税和消费税
- D. 增值税和消费税

【答案】A 【解析】本题考查时事热点。2021年4月17日，国家税务总局对外发布公告，自2021年6月1日起，全面推行财产和行为税合并申报。故本题正确答案为A项。

89. 2021年4月21日，据美国国家航空航天局消息，（ ）号火星车首次在火星

上利用大气中的二氧化碳制成氧气。这是人类首次在地外行星制氧。

- A. “毅力”
- B. “机智”
- C. “天问”
- D. “祝融”

【答案】A 【解析】本题考查时事热点。2021年4月21日，据美国国家航空航天局消息，“毅力”号火星车首次在火星上利用大气中的二氧化碳制成氧气。这是人类首次在地外行星制氧。故本题正确答案为A项。

90. 2021年4月23日，习近平在海南三亚出席了海军三型主战舰艇——（ ）、大连舰、海南舰集中交接入列活动。

- A. 海军1号
- B. 长征18号艇
- C. 辽宁舰
- D. 蛟龙3号

【答案】B 【解析】本题考查时事热点。2021年4月23日，海军三型主战舰艇——长征18号艇、大连舰、海南舰在海南三亚某军港集中交接入列。习近平出席交接入列活动并登上舰艇视察。三型主战舰艇都可以称得上国之重器，其中“海南”号两栖攻击舰（075型4万吨）舷号31、“大连”号导弹驱逐舰（055型1.3万吨）舷号105、“长征18号”弹道导弹核潜艇（094A型1.2万吨）舷号421。从吨位上看，3艘的总吨位达到6.5万吨，一天服役的舰艇相当于一个小国海军的全部，实际体现了中国海军快速发展的趋势。故本题正确答案为B项。

91. 2021年4月23日，王毅外长在北京同美国对外关系委员会视频交流表示，中美关系的未来关键在于（ ）、美国是否承认中国人民有追求更美好生活的权利。

- A. 中美两国能否和平相处
- B. 美国能否停止对中国制裁
- C. 美国能否接受中国和平崛起
- D. 中国人民是否接纳美国

【答案】C 【解析】本题考查时事热点。2021年4月23日，王毅国务委员兼外长在北京应邀同美国对外关系委员会视频交流。王毅表示，任何势力都没有资格否定其他国家选择的道路，任何国家也不会按照别人的好恶来改造自己的制度。归根到底，制度和道路是对还是错，还是要由本国人民来判断来决定。我们从不照搬外国模式，也不输出意识形态，不要求别国复制中国的做法。而是主张各国都走符合自身国情和民众需要的发展道路，彼此之间相互尊重，相互借鉴。王毅表示，中美关系正在进入新的十字路口，关键在于美国能否接受一个社会制度、历史文化、发展阶段不同的大国和平崛起，是否承认中国人民也有谋求发展、追求更美好生活的权利。中美关系的未来与美国在这两个问题上给出的答案密切相关。故本题正确答案为C项。

92. 2021年4月24日，国内首个国产大飞机生产试飞中心在（ ）竣工，标志着我国已形成一整套相对完善的大飞机产业链条。

- A. 江西南昌
- B. 湖北武汉

- C. 山东济南
- D. 安徽合肥

【答案】A 【解析】 本题考查时事热点。2021年4月24日，我国自主设计建造的首个国产大飞机生产试飞中心——中国商飞江西生产试飞中心在江西南昌竣工，标志着我国已形成从科研设计、生产试飞到交付运营一整套相对完善的大飞机产业链条。中国商飞江西生产试飞中心位于江西省南昌航空城核心区域，紧临瑶湖机场，是我国实施国产大飞机战略的代表性项目之一，主要功能是承担国产ARJ21飞机的生产试飞支持和运营保障等。故本题正确答案为A项。

93. 2021年4月23日，（ ）两国航天机构发布联合声明，两国将共同建设国际月球空间站。

- A. 中美
- B. 中韩
- C. 中俄
- D. 中日

【答案】C 【解析】 本题考查时事热点。2021年4月23日，中国国家航天局和俄罗斯国家航天集团公司联合主办的国际月球科研站宣介会在南京召开。会上，中俄双方发布《中国国家航天局和俄罗斯国家航天集团公司关于合作建设国际月球科研站的联合声明》。2020年7月，中国和俄罗斯两国航天机构确定了国际月球科研站的合作；2021年3月，中俄两国政府签署了《关于合作建设国际月球科研站的谅解备忘录》，启动国际月球科研站的合作。国际月球科研站将面向所有感兴趣的国家、国际组织和国际伙伴开放。故本题正确答案为C项。

94. 2021年4月24日，“中国航天日”主场活动在（ ）举办。国家航天局在本次活动主会场上正式公布了中国第一辆火星车命名。

- A. 海南省文昌市
- B. 甘肃省酒泉市
- C. 广东省广州市
- D. 江苏省南京市

【答案】D 【解析】 本题考查时事热点。江苏省作为我国国防科技工业规模较大、发展较快的省份之一，在军工电子、航空航天、兵器装备等领域，拥有比较完整的科研、试验和生产体系。江苏省是航天事业的“配套大省”，从“东方红卫星”到“神舟飞天”“嫦娥奔月”，再到火星探测器的升空，每一次“飞天”的背后，都有江苏省贡献的力量。航天科工、航天科技多个驻江苏省科研机构和众多民营企业承担着国家航天领域重大科研任务。鉴于此，经江苏省人民政府申请，国家航天局同意在江苏省南京市举办2021年“中国航天日”主场活动。故本题正确答案为D项。

95. 2021年4月24日，2021田径分区邀请赛（华东赛区）男子100米决赛中，来自于广东中山的（ ）以9.98秒成绩夺冠，创造了本赛季亚洲最好成绩。

- A. 张培萌
- B. 谢振业
- C. 苏炳添
- D. 莫有雪

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2021年4月24日，2021年田径分区邀请赛华东赛区的比赛在广东肇庆开赛。在备受关注的百米飞人大战中，名将苏炳添逆风跑出9秒98的成绩夺冠，时隔两年8个月再度破“10”，创造了本赛季亚洲最好成绩。故本题正确答案为C项。

96. 2021年4月25日，习近平赴广西考察调研。参观红军长征（ ）纪念馆，考察推进乡村振兴、实地了解漓江流域综合治理等情况。他指出，这是红军长征的壮烈一战，是决定中国革命生死存亡的重要历史事件。

- A. 第五次反围剿
- B. 四渡赤水
- C. 四战四平
- D. 湘江战役

【答案】D【解析】本题考查时事热点。2021年4月25日，习近平赴广西考察调研，在向湘江战役红军烈士敬献花篮，并参观红军长征湘江战役纪念馆。他指出，湘江战役是红军长征的壮烈一战，是决定中国革命生死存亡的重要历史事件。红军将士视死如归、向死而生、一往无前，靠的是理想信念。为什么中国革命能成功？奥秘就是革命理想高于天，在最困难的时候坚持下去，这样才能不断取得奇迹般的胜利。我们对实现下一个百年奋斗目标、实现中华民族伟大复兴就应该抱有这样的必胜信念。故本题正确答案为D项。

97. 2021年4月25日，习近平向（ ）致贺电祝贺两国建交60周年。习近平在贺电中指出，中国与（ ）是社会主义友好邻邦和牢不可破的命运共同体。

- A. 老挝
- B. 越南
- C. 朝鲜
- D. 巴基斯坦

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月25日，习近平同老挝国家主席通伦就中老建交60周年互致贺电。习近平在贺电中指出，中老是社会主义友好邻邦和牢不可破的命运共同体。建交60年来，中老始终心意相通、真诚相交，坚持弘扬和践行和平共处五项原则，给两国人民带来了实实在在的福祉，树立了国家间交往的典范，为推动构建人类命运共同体作出了积极贡献。故本题正确答案为A项。

98. 2021年4月，全国妇联决定，授予中国航天科技集团有限公司杨慧等10人以及中国科学院深海科学与工程研究所研究员（ ）全国三八红旗手称号。她是中国首位下潜深度超过10000米、到达挑战者深渊底部的女科学家。

- A. 贺丽生
- B. 黄文秀
- C. 陈秀娜
- D. 秦倩

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月，全国妇联作出决定，授予中国航天科技集团有限公司五院总体设计部导航卫星在轨管理项目办总指挥杨慧等10人以及中国科学院深海科学与工程研究所研究员贺丽生全国三八红旗手称号，授予中国航天科技集团有限公司一院18所一事业部6室电液伺服系统设计组等5个集体全国三八红旗集体称号。决定中说，贺丽生长期致力于海洋生物特别是深海生物的物种分类、进化、环境适应机制及

深海生物基因资源等方面的研究，对深海宏生物的研究填补了我国深海生物的分子机制研究空白。她不畏艰险，先后搭乘“蛟龙”号、“深海勇士”号、“奋斗者”号载人深潜器下潜到深海及深渊多个作业区，是中国首位下潜深度超过 10000 米、到达挑战者深渊底部的女科学家。故本题正确答案为 A 项。

99. 2021 年 4 月 26 日是世界知识产权日，主题为“知识产权和中小企业：把创意推向市场”。去年我国申请人通过《专利合作条约》（PCT）途径提交的 PCT 国际专利申请达 6.9 万件，居（ ）

- A. 世界首位
- B. 世界第二
- C. 世界第三
- D. 世界前列

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月 26 日，主题为“知识产权和中小企业：把创意推向市场”。去年我国申请人通过《专利合作条约》（PCT）途径提交的 PCT 国际专利申请达 6.9 万件，居世界首位。故本题正确答案为 A 项。

100. 2021 年 4 月，中办、国办发文指出建立健全（ ），是践行绿水青山就是金山银山理念的关键路径，是从源头上推动生态环境领域国家治理体系和治理能力现代化的必然要求。

- A. 生态保护红线机制
- B. 生态省建设机制
- C. 生态产品价值实现机制
- D. 生态盈余型企业机制

【答案】C【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于建立健全生态产品价值实现机制的意见》。意见指出，建立健全生态产品价值实现机制，是贯彻落实习近平生态文明思想的重要举措，是践行绿水青山就是金山银山理念的关键路径，是从源头上推动生态环境领域国家治理体系和治理能力现代化的必然要求，对推动经济社会发展全面绿色转型具有重要意义。故本题正确答案为 C 项。

101. 2021 年 4 月 27 日，习近平在广西南宁考察时强调，（ ）是中华民族的生命所在、力量所在、希望所在。

- A. 各民族共同团结进步、共同繁荣发展
- B. 改革开放
- C. 认识新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局
- D. 高质量发展

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月 27 日，习近平在广西南宁考察时强调，广西是全国民族团结进步示范区，要继续发挥好示范带动作用。各民族共同团结进步、共同繁荣发展是中华民族的生命所在、力量所在、希望所在，在全面建设社会主义现代化国家的新征程上，一个民族都不能少，各族人民要心手相牵、团结奋进，共创中华民族的美好未来，共享民族复兴的伟大荣光。故本题正确答案为 A 项。

102. 2021 年 4 月 20 日，习近平向中俄执政党对话机制第九次会议致贺信。贺信指出：2021 年是《中俄睦邻友好合作条约》签署（ ）周年，也是中国共产党同统一俄罗斯党建立关系（ ）周年。

- A. 10
- B. 20
- C. 30
- D. 40

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月20日，习近平向中俄执政党对话机制第九次会议致贺信。贺信指出：2021年是《中俄睦邻友好合作条约》签署20周年，也是中国共产党同统一俄罗斯党建立关系20周年。20年来，中俄弘扬世代友好理念和新型国际关系原则，开展紧密的全面战略协作，树立了当今世界大国关系的典范。故本题正确答案为B项。

103. 2021年4月27日，李克强召开国务院常务会议，部署加强（ ）建设，促进流通畅通和农民收入、农村消费双提升。

- A. 县域商业体系
- B. 县域消费体系
- C. 农村商业体系
- D. 农村消费体系

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月27日，李克强主持召开国务院常务会议，部署加强县域商业体系建设，促进流通畅通和农民收入、农村消费双提升。县域经济是国民经济的重要组成部分。加强县域商业体系建设，是促进农村消费、拉动内需、支持乡村振兴的重要举措，对于发挥我国超大规模市场优势和内需潜力具有重要意义。改善县域消费环境、促进农村消费，是拉动内需、支持乡村振兴的重要举措，潜力巨大。故本题正确答案为A项。

104. 2021年4月，国务院办公厅印发《中国反对拐卖人口行动计划（2021-2030年）》。《计划》提出，要坚持和完善集（ ）于一体的反拐工作长效机制，推进法治反拐、协同反拐、科技反拐、全民反拐的工作模式，不断提高反拐工作法治化、协同化、科技化、社会化水平。

- A. 预防、打击、救助、安置、康复
- B. 预防、打击、救助、安置、监管
- C. 预防、打击、解救、安置、康复
- D. 预防、打击、解救、康复、监管

【答案】A【解析】本题考查时事热点。2021年4月，国务院办公厅印发《中国反对拐卖人口行动计划（2021-2030年）》。《行动计划》指出，要坚持“以人为本、综合治理、预防为主、打防结合”工作方针，形成“党委领导、政府负责、部门联动、社会协同、公民参与、法治保障、科技支撑”工作格局，有效预防和惩治拐卖人口犯罪，切实保障公民基本权利，维护社会和谐稳定，维护国家安全，展现我负责任大国形象。《行动计划》提出，要坚持和完善集预防、打击、救助、安置、康复于一体的反拐工作长效机制，健全反拐工作协调、配合、保障机制，推进法治反拐、协同反拐、科技反拐、全民反拐的工作模式，不断提高反拐工作法治化、协同化、科技化、社会化水平。故本题正确答案为A项。

105. 2021年4月，商务部发布消息，首届（ ）将于5月7日至10日在海口举办。

- A. 中国进出口商品交易会
- B. 中国国际消费品博览会

- C. 中国国际进口博览会
- D. 中国国际服务贸易交易会

【答案】B【解析】本题考查时事热点。2021年4月，商务部发布消息，首届中国国际消费品博览会将于5月7日至10日在海口举办。中国进出口商品交易会（简称：广交会），创办于1957年4月25日，每年春秋两季在广州举办。中国国际进口博览会（简称进博会），由中华人民共和国商务部、上海市人民政府主办，是世界上第一个以进口为主题的大型国家级展会。中国（北京）国际服务贸易交易会（即服贸会），是全球唯一一个国家级、国际性、综合性的服务贸易平台，自2012年起每年5月28日在北京举行。故本题正确答案为B项。

二、多选题

1. 2021年4月1日出版的第7期《求是》杂志发表习近平的重要文章《在党史学习教育动员大会上的讲话》。文章指出，（ ）是党的生命，是我们党能成为百年大党、创造世纪伟业的关键所在。

- A. 旗帜鲜明讲政治
- B. 保证党的团结
- C. 保证党的集中统一
- D. 以民为本

【答案】ABC【解析】本题考查时事热点。2021年4月1日出版的第7期《求是》杂志发表习近平的重要文章《在党史学习教育动员大会上的讲话》。文章指出，旗帜鲜明讲政治、保证党的团结和集中统一是党的生命，也是我们党能成为百年大党、创造世纪伟业的关键所在。实践证明，只要全党团结成“一块坚硬的钢铁”，就能够把全国各族人民团结起来，形成万众一心、无坚不摧的磅礴力量，战胜一切强大敌人、一切艰难险阻。故本题正确答案为ABC项。

2. 2021年3月31日，我国在酒泉卫星发射中心用长征四号丙运载火箭，成功将高分十二号02星发射升空，卫星顺利进入预定轨道。高分十二号02星主要用于（ ）、（ ）、（ ）、路网设计、农作物估产和防灾减灾等领域。

- A. 土地确权
- B. 国土普查
- C. 城市规划
- D. 城市定位

【答案】ABC【解析】本题考查时事热点。2021年3月31日，我国在酒泉卫星发射中心用长征四号丙运载火箭，成功将高分十二号02星发射升空，卫星顺利进入预定轨道。高分十二号02星主要用于国土普查、城市规划、土地确权、路网设计、农作物估产和防灾减灾等领域。故本题正确答案为ABC项。

3. 2021年3月，《国际中文教育中文水平等级标准》发布，下列关于《国际中文教育中文水平等级标准》说法正确的是（ ）

- A. 《标准》以音节、汉字、语法三种语言基本要素构成“三维基准”
- B. 《标准》以中文听、说、读、写、译、作为五项语言技能
- C. 《标准》以言语交际能力、话题任务内容和语言量化指标形成三个评价维度
- D. 《标准》将学习者中文水平分为“三等九级”

【答案】BCD【解析】本题考查时事热点。2021年3月，《国际中文教育中文水平等

级标准》由教育部、国家语言文字工作委员会发布，将学习者中文水平分为“三等九级”，并以音节、汉字、词汇、语法四种语言基本要素构成“四维基准”，以言语交际能力、话题任务内容和语言量化指标形成三个评价维度，以中文听、说、读、写、译作为五项语言技能，从而准确标定学习者的中文水平。故本题正确答案为 BCD 项。

4. 经党中央批准，国家移民管理机构将于 2021 年 4 月 2 日启用队旗和标志。国家移民管理队伍队旗以（ ）为主色调。

- A. 国旗红
- B. 警察蓝
- C. 应急黄
- D. 开放绿

【答案】AB【解析】本题考查时事热点。经党中央批准，国家移民管理机构将于 2021 年 4 月 2 日启用队旗和标志。国家移民管理队伍队旗以国旗红、警察蓝为主色调。中国移民管理标志由五星、国门、长城关隘、地球、橄榄枝以及“中国移民管理”中英文字样等元素构成。故本题正确答案为 AB 项。

5. 2021 年 4 月，习近平对深化东西部协作和定点帮扶工作作出重要指示指出，开展东西部协作和定点帮扶，是党中央着眼（ ）、（ ）作出的重大决策。要适应形势任务变化，聚焦巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴，深化东西部协作和定点帮扶工作。

- A. 东西部共同发展
- B. 推动区域协调发展
- C. 促进同步富裕
- D. 促进共同富裕

【答案】BD【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月，习近平对深化东西部协作和定点帮扶工作作出重要指示指出，开展东西部协作和定点帮扶，是党中央着眼推动区域协调发展、促进共同富裕作出的重大决策。要适应形势任务变化，聚焦巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴，深化东西部协作和定点帮扶工作。故本题正确答案为 BD 项。

6. 2021 年 4 月，习近平对深化东西部协作和定点帮扶工作作出重要指示指出，要完善东西部结对帮扶关系，加强产业合作、资源互补、劳务对接、人才交流，动员全社会参与，形成区域（ ）的良好局面。

- A. 协调发展
- B. 协同发展
- C. 同步发展
- D. 共同发展

【答案】ABD【解析】本题考查时事热点。2021 年 4 月，习近平对深化东西部协作和定点帮扶工作作出重要指示，习近平强调，要完善东西部结对帮扶关系，拓展帮扶领域，健全帮扶机制，优化帮扶方式，加强产业合作、资源互补、劳务对接、人才交流，动员全社会参与，形成区域协调发展、协同发展、共同发展的良好局面。中央定点帮扶单位要落实帮扶责任，发挥自身优势，创新帮扶举措，加强工作指导，督促政策落实，提高帮扶实效。全党要弘扬脱贫攻坚精神，乘势而上，接续奋斗，加快推进农业农村现代化，全面推进乡村振兴。故本题正确答案为 ABD 项。

7. 2021年4月，习近平对打击治理电信网络诈骗犯罪工作作出重要指示强调，要坚持以人民为中心，统筹发展和安全，强化系统观念、法治思维，注重（ ），坚持齐抓共管、群防群治，为建设更高水平的平安中国、法治中国作出新的更大的贡献。

- A. 源头治理
- B. 综合治理
- C. 从快治理
- D. 从严治理

【答案】AB【解析】本题考查时事热点。2021年4月，习近平对打击治理电信网络诈骗犯罪工作作出重要指示强调，近年来，各地区各部门贯彻党中央决策部署，持续开展电信网络诈骗犯罪打击治理，取得了初步成效。坚持以人民为中心，统筹发展和安全，强化系统观念、法治思维，注重源头治理、综合治理，坚持齐抓共管、群防群治，全面落实打防管控各项措施和金融、通信、互联网等行业监管主体责任，加强法律制度建设，加强社会宣传教育防范，推进国际执法合作，坚决遏制此类犯罪多发高发态势，为建设更高水平的平安中国、法治中国作出新的更大的贡献。故本题正确答案为AB项。

8. 2021年4月，民政部发布关于同意将河北省河间市等单位确认为全国婚俗改革实验区的批复。下列城市属于婚俗改革实验区的是（ ）

- A. 山东省菏泽市牡丹区
- B. 辽宁省沈阳市皇姑区
- C. 江苏省南京市建邺区
- D. 四川省成都市武侯区

【答案】ABCD【解析】本题考查时事热点。2021年4月，民政部发布关于同意将河北省河间市等单位确认为全国婚俗改革实验区的批复，民政部同意将广东省广州市，河北省河间市，内蒙古自治区包头市青山区、乌兰察布市集宁区，辽宁省沈阳市皇姑区，吉林省永吉县，黑龙江省哈尔滨市南岗区，江苏省南京市建邺区、东台市，河南省开封市禹王台区、宁陵县，湖南省澧县，重庆市大足区，四川省成都市武侯区，陕西省宝鸡市金台区等单位确认为全国婚俗改革实验区，实验时间为期三年。故本题正确答案为ABCD项。

9. 2021年4月10日，首个“国字号”新能源户外实证实验平台落户大庆。（ ）和（ ）是实现碳达峰、碳中和的重要举措。

- A. 开发利用太阳能
- B. 储存新能源
- C. 发展储能
- D. 利用水能

【答案】AC【解析】本题考查时事热点。2021年4月10日，由国家能源局批复的国家光伏、储能实证实验平台（大庆基地）破土动工，标志着首个“国字号”新能源户外实证实验平台落户大庆，正式进入实质性建设阶段。开发利用太阳能和发展储能是实现碳达峰、碳中和的重要举措。故本题正确答案为AC项。

10. 第十届中国花卉博览会将于2021年5月在上海拉开帷幕，本次花博会的吉祥物为（ ）

- A. 圆圆

- B. 梦梦
- C. 团团
- D. 贝贝

【答案】AB【解析】本题考查时事热点。第十届中国花博会将于2021年5月在上海崇明东平国家森林公园地区举行，主题为“花开中国梦”。本届花博会吉祥物是“圆圆”“梦梦”，寓意好事成双，十全十美。“圆圆”“梦梦”为一男一女两个孩童造型，寓意好事成双，十全十美。吉祥物整体造型以上海市花白玉兰和崇明水仙为创意原型，并融入了生态绿色、碧水蓝天、浪花等元素。故本题正确答案为AB项。

11. 2021年4月，科技部、中央宣传部、中国科协联合发布专项通知，部署2021年全国科技活动周有关工作。下列关于这次活动周说法正确的是（ ）

- A. 2021年活动周的主题为“科技强国 科普惠民”
- B. 2021年全国科技活动周时间为5月22日至28日
- C. 2021年活动周启动式、闭幕式分别在北京、上海举办
- D. 2021年活动周开展以生物安全为重点的国家科技安全教育

【答案】BCD【解析】本题考查时事热点。2021年4月9日，科技部、中央宣传部、中国科协联合发布专项通知指出，为隆重纪念中国共产党建党100周年，推动科技创新成果和科学普及活动惠及于民，三部门将于5月22日至28日共同主办2021年全国科技活动周。2021年全国科技活动周主题为“百年回望：中国共产党领导科技发展”，主要内容包括突出宣传党对科技全面领导和方向指引、大力弘扬科学家精神、举办青少年科技创新活动、开展科技为民服务活动。今年全国科技活动周启动式、闭幕式分别在北京、上海举办，主场展览活动将展示中国共产党建党百年科技事业发展历程，重点展示实施创新驱动发展以来取得的突出成就、脱贫攻坚伟大胜利成就等内容，开展以生物安全为重点的国家科技安全教育。故本题正确答案为BCD项。

12. 2021年4月13日，2020年度全国十大考古新发现结果揭晓，（ ）等项目入选。

- A. 贵州贵安新区招果洞遗址
- B. 河南伊川徐阳墓地
- C. 浙江宁波余姚井头山遗址
- D. 陕西西安少陵原十六国大墓

【答案】ABCD【解析】本题考查时事热点。2021年4月13日，2020年度全国十大考古新发现结果揭晓，贵州贵安新区招果洞遗址、浙江宁波余姚井头山遗址、河南巩义双槐树遗址、河南淮阳时庄遗址、河南伊川徐阳墓地、西藏札达桑达隆果墓地、江苏徐州土山二号墓、陕西西安少陵原十六国大墓、青海都兰热水墓群2018血渭一号墓、吉林图们磨盘村山城遗址等项目入选。故本题正确答案为ABCD项。

13. 2021年4月27日，我国在太原卫星发射中心用长征六号运载火箭，以“一箭九星”的方式成功将（ ）等3颗主星送入预定轨道。

- A. 齐鲁一号
- B. 吉林一号
- C. 齐鲁四号
- D. 佛山一号

【答案】ACD【解析】本题考查时事热点。2021年4月27日，我国在太原卫星发射中

心用长征六号运载火箭，以“一箭九星”的方式成功将齐鲁一号、齐鲁四号、佛山一号等3颗主星送入预定轨道。齐鲁一号、齐鲁四号卫星主要为山东国土、城建、农业、林业、能源、防灾减灾等行业提供遥感服务；佛山一号卫星主要开展卫星平台及一体化设计、相机超轻量化设计、高分辨率成像技术验证。长征六号运载火箭是上海航天技术研究院研制的新一代无毒无污染小型液体运载火箭。长征六号为三级火箭，有700km高度太阳同步轨道500kg的运载能力。2015年长征六号在太原卫星发射中心首次发射即获成功。故本题正确答案为ACD项。

14. 2021年4月13日，杭州2022年第19届亚运会吉祥物项目运动造型设计正式发布。2022年第19届亚运会吉祥物是一组名为“江南忆”的机器人，三个吉祥物分别取名（ ）

- A. 琮琤
- B. 莲莲
- C. 宸宸
- D. 杭杭

【答案】ABC【解析】本题考查时事热点。2021年4月13日，杭州2022年第19届亚运会吉祥物项目运动造型设计正式发布。2022年第19届杭州亚运会吉祥物是一组承载深厚底蕴和充满时代活力的机器人，组合名为“江南忆”，三个吉祥物分别取名“琮琤”、“莲莲”、“宸宸”。这届亚运会吉祥物项目运动造型设计是利用吉祥物对各体育项目比赛中最具代表性动作的定格与动画设计，是亚运视觉体系的重要组成部分。在该吉祥物项目运动造型设计中，“江南忆”的三个吉祥物对竞技比赛动作进行展示，把竞技运动定格在了饱含视觉冲击力的瞬间，充分展现了亚运会积极进取、活力青春的竞技精神。故本题正确答案为ABC项。

15. 2021年4月16日出版的第8期《求是》杂志发表习近平的重要文章《在庆祝中国共产党成立95周年大会上的讲话》。文章强调，中国产生了共产党，这是开天辟地的大事变。这一开天辟地的大事变，深刻改变了（ ）

- A. 近代以后中华民族发展的方向和进程
- B. 中国人民和中华民族的前途和命运
- C. 世界发展的趋势和格局
- D. 中国的国际地位

【答案】ABC【解析】本题考查时事热点。2021年4月16日出版的第8期《求是》杂志发表习近平的重要文章《在庆祝中国共产党成立95周年大会上的讲话》。文章强调，中国产生了共产党，这是开天辟地的大事变。这一开天辟地的大事变，深刻改变了近代以后中华民族发展的方向和进程，深刻改变了中国人民和中华民族的前途和命运，深刻改变了世界发展的趋势和格局。我们要永远保持建党时中国共产党人的奋斗精神，永远保持对人民的赤子之心。故本题正确答案为ABC项。

16. 2021年4月16日，习近平在北京同法国总统马克龙、德国总理默克尔举行中法德领导人视频峰会。习近平强调，中方将坚持（ ）原则，推动落实《联合国气候变化框架公约》及其《巴黎协定》，积极开展气候变化南南合作。

- A. 公平
- B. 共同但有区别的责任
- C. 各自能力

D. 互惠互利

【答案】ABC【解析】本题考查时事热点。2021年4月16日，习近平在北京同法国总统马克龙、德国总理默克尔举行中法德领导人视频峰会。习近平强调，我一直主张构建人类命运共同体，愿就应对气候变化同法德加强合作。中国已决定接受《〈蒙特利尔议定书〉基加利修正案》，加强氢氟碳化物等非二氧化碳温室气体管控。应对气候变化是全人类的共同事业，不应该成为地缘政治的筹码、攻击他国的靶子、贸易壁垒的借口。中方将坚持公平、共同但有区别的责任、各自能力原则，推动落实《联合国气候变化框架公约》及其《巴黎协定》，积极开展气候变化南南合作。故本题正确答案为ABC项。

17. 2021年4月19日，习近平在清华大学考察时强调，百年大计，教育为本。一个国家的高等教育体系需要有一流大学群体的有力支撑，建设一流大学要坚持（ ）

- A. 党的领导
- B. 马克思主义指导地位
- C. 社会主义办学方向
- D. 中国特色、中国风格、中国气派

【答案】ABC【解析】本题考查时事热点。2021年4月19日，习近平在清华大学考察时指出，一个国家的高等教育体系需要有一流大学群体的有力支撑，一流大学群体的水平和质量决定了高等教育体系的水平和质量。一流大学建设要坚持党的领导，坚持马克思主义指导地位，全面贯彻党的教育方针，坚持社会主义办学方向，抓住历史机遇，紧扣时代脉搏，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、服务构建新发展格局，把发展科技第一生产力、培养人才第一资源、增强创新第一动力更好结合起来，更好为改革开放和社会主义现代化建设服务。故本题正确答案为ABC项。

18. 2021年4月20日，习近平在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式发表了题为《同舟共济克时艰，命运与共创未来》的主旨演讲。他强调，100年来，中国共产党筚路蓝缕、求索奋进，为中国人民同时也为人类文明和进步事业作出了卓越贡献。中国将继续做（ ）

- A. 世界和平的建设者
- B. 全球发展的贡献者
- C. 国际秩序的维护者
- D. 世界革命的推动者

【答案】ABC【解析】本题考查时事热点。2021年4月20日上午，习近平在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式发表了题为《同舟共济克时艰，命运与共创未来》的主旨演讲。他强调，100年来，中国共产党筚路蓝缕、求索奋进，为中国人民谋幸福，为中华民族谋复兴，为世界谋大同，不仅使中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃，也为人类文明和进步事业作出了卓越贡献。中国将继续做世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者。故本题正确答案为ABC项。

19. 2021年4月20日，习近平在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上发表题为《同舟共济克时艰，命运与共创未来》的主旨演讲。在演讲中，习近平倡议，亚洲和世界各国要回应时代呼唤，携手共克疫情，加强全球治理，朝着构建人类命运共同体方向不断迈进。为此，我们要（ ）

- A. 平等协商，开创共赢共享的未来
- B. 开放创新，开创发展繁荣的未来

- C. 同舟共济，开创健康安全的未来
- D. 坚守正义，开创互尊互鉴的未来

【答案】ABCD 【解析】本题考查时事热点。2021年4月20日，习近平在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上发表题为《同舟共济克时艰，命运与共创未来》的主旨演讲。他指出：人类社会应该向何处去？我们应该为子孙后代创造一个什么样的未来？对这一重大命题，我们要从人类共同利益出发，以负责任态度作出明智选择。中方倡议，亚洲和世界各国要回应时代呼唤，携手共克疫情，加强全球治理，朝着构建人类命运共同体方向不断迈进。我们要平等协商，开创共赢共享的未来。我们要开放创新，开创发展繁荣的未来。我们要同舟共济，开创健康安全的未来。我们要坚守正义，开创互尊互鉴的未来。故本题正确答案为ABCD项。

20. 2021年4月26日是世界知识产权日，据国新办消息，我国已经在知识产权三大主要领域（ ）均通过立法确立了惩罚性赔偿制度。

- A. 商标权
- B. 专利权
- C. 著作权
- D. 商业秘密权

【答案】ABC 【解析】本题考查时事热点。2021年4月26日是世界知识产权日，据国新办新闻发布会介绍，《刑法修正案（十一）》对侵犯知识产权犯罪等罪名进行修订，完善罪状表述，调整入罪门槛，提高刑罚配置。新修订的专利法着力解决专利维权举证难、成本高、赔偿低等问题，新修订的著作权法进一步扩大保护范围，确立惩罚性赔偿制度，大幅提高侵权法定赔偿额上限。至此，商标、专利、著作权三大领域均通过立法确立了惩罚性赔偿制度，大幅提高了赔偿标准。故本题正确答案为ABC项。

21. 2021年4月22日晚，习近平在北京以视频方式出席领导人气候峰会，并发表重要讲话。习近平指出，国际社会要以前所未有的雄心和行动，共同构建人与自然生命共同体。要坚持（ ）

- A. 协同治理
- B. 绿色发展
- C. 以人为本
- D. 多边主义

【答案】BCD 【解析】本题考查时事热点。2021年4月22日晚，习近平在北京以视频方式出席领导人气候峰会，并发表题为《共同构建人与自然生命共同体》的重要讲话。习近平指出，国际社会要以前所未有的雄心和行动，共同构建人与自然生命共同体。一是坚持人与自然和谐共生。二是坚持绿色发展。三是坚持系统治理。四是坚持以人为本。五是坚持多边主义。六是坚持共同但有区别的责任原则。故本题正确答案为BCD项。

22. 2021年4月22日，国务院办公厅印发《关于建立健全职工基本医疗保险门诊共济保障机制的指导意见》。《意见》指出，个人账户可以用于支付参保人员本人及其（ ）在定点医疗机构就医发生的由个人负担的医疗费用。

- A. 配偶
- B. 兄妹
- C. 子女

D. 父母

【答案】ACD【解析】本题考查时事热点。2021年4月22日，国务院办公厅印发《关于建立健全职工基本医疗保险门诊共济保障机制的指导意见》。《意见》指出，个人账户主要用于支付参保人员在医保政策范围内自付费用。可以用于支付参保人员本人及其配偶、父母、子女在定点医疗机构就医发生的由个人负担的医疗费用。故本题正确答案为ACD项。

23. 2021年4月，中共中央印发修订后的《中国共产党普通高等学校基层组织工作条例》。修改后的《条例》总则规定，要坚持教育（ ）

- A. 为人民服务
- B. 为中国共产党治国理政服务
- C. 为巩固和发展中国特色社会主义制度服务
- D. 为改革开放和社会主义现代化建设服务

【答案】ABCD【解析】本题考查时事热点。2021年4月，中共中央印发修订后的《中国共产党普通高等学校基层组织工作条例》。修改后的《条例》总则规定，高校党组织必须高举中国特色社会主义伟大旗帜，以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，全面贯彻党的基本理论、基本路线、基本方略，全面贯彻党的教育方针，坚持教育为人民服务、为中国共产党治国理政服务、为巩固和发展中国特色社会主义制度服务、为改革开放和社会主义现代化建设服务，坚守为党育人、为国育才，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。故本题正确答案为ABCD项。

24. 2021年4月23日，商务部召开新闻发布会，介绍将（ ）纳入服务业扩大开放综合试点相关情况。

- A. 天津市
- B. 上海市
- C. 海南省
- D. 重庆市

【答案】ABCD【解析】本题考查时事热点。开展服务业扩大开放综合试点是党中央、国务院实行高水平开放的重要部署，2015年5月在北京率先实施，取得积极成效。2020年9月4日，习近平在中国国际服务贸易交易会上宣布，支持北京打造国家服务业扩大开放综合示范区；2020年、2021年《政府工作报告》都明确，增设服务业扩大开放综合试点。2021年4月9日，国务院批复同意在天津、上海、海南、重庆4省市开展试点，试点期为3年。经国务院同意，商务部于近日印发了4省市的试点方案。故本题正确答案为ABCD项。

25. 2021年4月26日，习近平继续在广西考察调研。下列属于习近平此次广西之行考察内容的是（ ）

- A. 湘江战役战史之启迪
- B. 乡村振兴战略之推进
- C. 生态保护战果之巩固
- D. 装备制造、民营企业之发展

【答案】ABCD【解析】本题考查时事热点。2021年4月25日，习近平时隔四年再次赴广西考察。考察第一天，他重点关注三件事。4月25日上午，习近平首先来到桂林市全州县才湾镇，考察红军长征湘江战役纪念园。这是他本次考察的第一站。接着习近平来到毛

竹山村，考察推进乡村振兴、基层治理等情况。25日下午，习近平来到漓江阳朔段，实地了解漓江流域综合治理、生态保护等情况。26日下午，习近平来到广西柳工集团有限公司和柳州螺蛳粉生产集聚区了解装备制造、民营企业发展等情况。故本题正确答案为 ABCD 项。

时政文件习题

1. 《共同构建人与自然生命共同体》——在“领导人气候峰会”上的讲话

1. (单选题) 2021年4月22日，国家主席习近平在“领导人气候峰会”上的讲话指出：() 是包括人在内一切生物的摇篮，是人类赖以生存发展的基本条件。

- A. 地球
- B. 环境
- C. 大自然
- D. 生物圈

【答案】C 【解析】2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：大自然是包括人在内一切生物的摇篮，是人类赖以生存发展的基本条件。故本题正确答案为 C 项。

2. (单选题) 2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：要顺应当代科技革命和产业变革大方向，抓住绿色转型带来的巨大发展机遇，以() 为驱动，大力推进经济、能源、产业结构转型升级，让良好生态环境成为全球经济社会可持续发展的支撑。

- A. 创新
- B. 科技
- C. 人才
- D. 资本

【答案】A 【解析】2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：要顺应当代科技革命和产业变革大方向，抓住绿色转型带来的巨大发展机遇，以创新为驱动，大力推进经济、能源、产业结构转型升级，让良好生态环境成为全球经济社会可持续发展的支撑。故本题正确答案为 A 项。

3. (多选题) 2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：保护生态环境，不能头痛医头、脚痛医脚。我们要按照生态系统的内在规律，统筹考虑自然生态各要素，从而达到() 的目标。

- A. 地球大气中的碳氧平衡
- B. 增强生态系统循环能力
- C. 调解全球气候
- D. 维护生态平衡

【答案】BD【解析】2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：保护生态环境，不能头痛医头、脚痛医脚。我们要按照生态系统的内在规律，统筹考虑自然生态各要素，从而达到增强生态系统循环能力、维护生态平衡的目标。故本题正确答案为BD项。

4. (单选题) 2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：() 是全球气候治理的基石。

- A. 共同责任原则
- B. 公平公正原则
- C. 友好互助原则
- D. 共同但有区别的责任原则

【答案】D【解析】2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：共同但有区别的责任原则是全球气候治理的基石。故本题正确答案为D项。

5. (单选题) 2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：中国以() 为指导，贯彻新发展理念，以() 为引领，以() 为关键，坚持走生态优先、绿色低碳的发展道路。

- | | | |
|-----------|--------------|----------|
| A. 保护生态思想 | 经济社会发展全面低碳转型 | 能源绿色全面发展 |
| B. 生态文明思想 | 经济社会发展全面绿色转型 | 能源绿色低碳发展 |
| C. 生态文明思想 | 经济社会发展全面低碳转型 | 能源绿色全面发展 |
| D. 保护生态思想 | 经济社会发展全面绿色转型 | 能源绿色低碳发展 |

【答案】B【解析】2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：中国以生态文明思想为指导，贯彻新发展理念，以经济社会发展全面绿色转型为引领，以能源绿色低碳发展为关键，坚持走生态优先、绿色低碳的发展道路。故本题正确答案为B项。

6. (单选题) 2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：2020年，我正式宣布中国将力争() 年前实现碳达峰、() 年前实现碳中和。

- A. 2022 2030
- B. 2025 2050
- C. 2030 2060
- D. 2035 2080

【答案】C【解析】2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：2020年，我正式宣布中国将力争2030年前实现碳达峰、2060年前实现碳中和。故本题正确答案为C项。

7. (单选题) 2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：作为全球生态文明建设的() ，中国坚定践行多边主义，努力推动构建公平合理、合作

共赢的全球环境治理体系。

- A. 参与者 贡献者 领导者
- B. 组织者 贡献者 引领者
- C. 组织者 贡献者 领导者
- D. 参与者 贡献者 引领者

【答案】D 【解析】2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：作为全球生态文明建设的参与者、贡献者、引领者，中国坚定践行多边主义，努力推动构建公平合理、合作共赢的全球环境治理体系。故本题正确答案为D项。

8. (多选题) 2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：中方还将生态文明领域合作作为共建“一带一路”重点内容，发起了系列绿色行动倡议，采取（ ）等一系列举措，持续造福参与共建“一带一路”的各国人民。

- A. 绿色基建
- B. 绿色能源
- C. 绿色交通
- D. 绿色金融

【答案】ABCD 【解析】2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：中方还将生态文明领域合作作为共建“一带一路”重点内容，发起了系列绿色行动倡议，采取绿色基建、绿色能源、绿色交通、绿色金融等一系列举措，持续造福参与共建“一带一路”的各国人民。故本题正确答案为ABCD项。

9. (单选题) 2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：中方秉持“（ ）”理念，通过多种形式的南南务实合作，尽己所能帮助发展中国家提高应对气候变化能力。

- A. 倾囊相授
- B. 授业解惑
- C. 授人以渔
- D. 心计手授

【答案】C 【解析】2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：中方秉持“授人以渔”理念，通过多种形式的南南务实合作，尽己所能帮助发展中国家提高应对气候变化能力。故本题正确答案为C项。

10. (单选题) 2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：在绿色转型过程中努力实现社会公平正义，增加各国人民（ ）

- A. 获得感、幸福感、安全感
- B. 获得感、满足感、安全感
- C. 获得感、幸福感、安定感

D. 满足感、幸福感、安定感

【答案】A 【解析】2021年4月22日，习近平总书记在“领导人气候峰会”上的讲话指出：坚持以人为本。生态环境关系各国人民的福祉，我们必须充分考虑各国人民对美好生活的向往、对优良环境的期待、对子孙后代的责任，探索保护环境和发展经济、创造就业、消除贫困的协同增效，在绿色转型过程中努力实现社会公平正义，增加各国人民获得感、幸福感、安全感。故本题正确答案为A项。

2.同舟共济克时艰，命运与共创未来——在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲

1. (多选题) 2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：人类社会面临的（ ）有增无减，实现普遍安全、促进共同发展依然任重道远。

- A. 治理赤字
- B. 和平赤字
- C. 信任赤字
- D. 发展赤字

【答案】ABCD 【解析】2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：当前，百年变局和世纪疫情交织叠加，世界进入动荡变革期，不稳定性不确定性显著上升。人类社会面临的治理赤字、信任赤字、发展赤字、和平赤字有增无减，实现普遍安全、促进共同发展依然任重道远。故本题正确答案为ABCD项。

2. (单选题) 2021年博鳌亚洲论坛年会的主题是（ ）
- A. “亚洲的新未来，寻找和释放新的发展动力”
 - B. “开放创新的亚洲，繁荣发展的世界”
 - C. “共同命运、共同行动、共同发展”
 - D. “世界大变局：共襄全球治理盛举，合奏‘一带一路’强音”

【答案】D 【解析】2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：本届年会是在特殊背景下召开的。年会以“世界大变局：共襄全球治理盛举，合奏‘一带一路’强音”为主题，恰逢其时，具有重要现实意义。故本题正确答案为D项。

3. (多选题) 2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：我们应该秉持共商共建共享原则，坚持真正的多边主义，推动全球治理体系朝着更加公正合理的方向发展，要（ ）

- A. 维护以联合国为核心的国际体系
- B. 维护以合作共赢为目的的国际经济体制
- C. 维护以国际法为基础的国际秩序

D. 维护以世界贸易组织为核心的多边贸易体制

【答案】ACD【解析】2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：我们应该秉持共商共建共享原则，坚持真正的多边主义，推动全球治理体系朝着更加公正合理的方向发展。要维护以联合国为核心的国际体系，维护以国际法为基础的国际秩序，维护以世界贸易组织为核心的多边贸易体制。故本题正确答案为ACD项。

4. (单选题) 2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：()是发展进步的必由之路，也是促进疫后经济复苏的关键。

- A. 开放
- B. 科技
- C. 创新
- D. 人才

【答案】A【解析】2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：开放是发展进步的必由之路，也是促进疫后经济复苏的关键。故本题正确答案为A项。

5. (单选题) 2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：我们要坚持人民至上、生命至上，加强信息共享和联防联控，提升卫生医疗合作水平，充分发挥()关键作用。

- A. 发达国家
- B. 抗疫取得成果国家
- C. 世界卫生组织
- D. 联合国

【答案】C【解析】2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：我们要坚持人民至上、生命至上，加强信息共享和联防联控，提升卫生医疗合作水平，充分发挥世界卫生组织关键作用。故本题正确答案为C项。

6. (单选题) 2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：()是世界的基本特征，也是人类文明的魅力所在。

- A. 神秘性
- B. 同一性
- C. 复杂性
- D. 多样性

【答案】D【解析】2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：多样性是世界的基本特征，也是人类文明的魅力所在。故本题正确答案为D项。

7. (单选题) 2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：面向未来，我们将同各方继续高质量共建“一带一路”，践行（ ）原则，弘扬（ ）理念，努力实现（ ）目标。

- A. 共治共建共享 创新、发展、绿色 世界可持续发展
- B. 共商共建共享 开放、绿色、廉洁 高标准、惠民生、可持续
- C. 共商共建共治 创新、协调、绿色 人类命运共同体
- D. 共创共商共融 协调、绿色、开放 消除贫困、和平发展

【答案】B【解析】2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：面向未来，我们将同各方继续高质量共建“一带一路”，践行共商共建共享原则，弘扬开放、绿色、廉洁理念，努力实现高标准、惠民生、可持续目标。故本题正确答案为B项。

8. (多选题) 2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：我们将本着开放包容精神，同愿意参与各相关方共同努力，把“一带一路”建成（ ），为人类走向共同繁荣作出积极贡献。

- A. “发展之路”
- B. “和平之路”
- C. “减贫之路”
- D. “增长之路”

【答案】CD【解析】2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：我们将本着开放包容精神，同愿意参与各相关方共同努力，把“一带一路”建成“减贫之路”、“增长之路”，为人类走向共同繁荣作出积极贡献。故本题正确答案为CD项。

9. (单选题) 2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：中国将积极参与贸易和投资领域多边合作，全面实施《外商投资法》和相关配套法规，继续缩减外资准入负面清单，推进（ ）建设，推动建设更高水平开放型经济新体制。

- A. 浦东新区开发区
- B. 海南自由贸易港
- C. 深圳前海蛇口自贸片区
- D. 中国—东盟自由贸易区

【答案】B【解析】2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：中国将积极参与贸易和投资领域多边合作，全面实施《外商投资法》和相关配套法规，继续缩减外资准入负面清单，推进海南自由贸易港建设，推动建设更高水平开放型经济新体制。故本题正确答案为B项。

10. (多选题) 2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：中方倡议，亚洲和世界各国要回应时代呼唤，携手共克疫情，加强全球治理，朝着构建人类命运共同体方向不断迈进，下列属于中方倡议的有（ ）

- A. 我们要平等协商，开创和平发展的未来
- B. 我们要开放创新，开创发展繁荣的未来
- C. 我们要同舟共济，开创健康安全的未来
- D. 我们要坚守正义，开创互尊互鉴的未来

【答案】BCD 【解析】2021年4月20日，习近平总书记在博鳌亚洲论坛2021年年会开幕式上的视频主旨演讲时指出：中方倡议，亚洲和世界各国要回应时代呼唤，携手共克疫情，加强全球治理，朝着构建人类命运共同体方向不断迈进。我们要平等协商，开创共赢共享的未来……我们要开放创新，开创发展繁荣的未来……我们要同舟共济，开创健康安全的未来……我们要坚守正义，开创互尊互鉴的未来。故本题正确答案为BCD项。

