

2023 年 1 月时政练习题

1、中国人民政治协商会议全国委员会 2022 年 12 月 30 日上午在全国政协礼堂举行新年茶话会。习近平指出，2022 年，人民政协认真贯彻落实中共中央决策部署，坚持（A）两大主题，坚持围绕中心、服务大局，坚持建言资政和凝聚共识双向发力，围绕扎实推动共同富裕等开展协商，就长江生态环境保护等开展民主监督，为党和国家事业发展作出了新的贡献。

A. 团结、民主 B. 平等、团结 C. 民主、和谐 D. 平等、和谐

2、2022 年 12 月 30 日，随着地处毛乌素沙漠边缘的多个光伏电站具备投运条件和并入主网，我国西北电网新能源装机规模达 1.57 亿千瓦，装机比例提升至 45%。这标志着西北地区（A）装机规模已超过煤电装机，成为本地区第一大“电源”。

A. 新能源 B. 风电 C. 核电 D. 太阳能

3、联合国邮政管理局将于 2023 年 1 月 20 日在纽约发行中国农历癸卯（B）特别版邮票版张，庆祝中国农历新年的到来。

A. 虎年 B. 兔年 C. 龙年 D. 鼠年

4、《全国防沙治沙规划（2021-2030 年）》，提出到 2025 年规划完成沙化土地治理任务（D）亩；到 2030 年规划完成沙化土地治理任务（ ）亩。

A. 1.5 亿；2 亿 B. 1 亿；2 亿 C. 0.5 亿；1.86 亿 D. 1 亿；1.86 亿

5、2023 年 1 月 1 日出版的第 1 期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在党的二十届一中全会上的讲话（B）。

A. 《锚定建设农业强国目标 切实抓好农业农村工作》

B. 《为实现党的二十大确定的目标任务而团结奋斗》

C. 《奋力夺取全面建设社会主义现代化国家新胜利》

D. 《高举中国特色社会主义伟大旗帜 为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗》

6、新年前夕，国家主席习近平通过中央广播电视总台和互联网，发表了二〇二三年新年贺词。贺词指出，面对全球粮食危机，我国粮食生产实现“（B）”，中国人的饭碗端得更牢了。

A. 十八连丰 B. 十九连丰 C. 十七连丰 D. 二十连丰

7、截至 2022 年 12 月 31 日 22 时，我国最大油气田——中国石油（C）全年生产油气当量突破 6500 万吨，达到 6501.55 万吨，创造了国内油气田年产油气最高纪录。

- A. 大庆油田 B. 渤海油田 C. 长庆油田 D. 胜利油田
- 8、公历 2023 年为平年，2 月有 28 天，全年共有（A）天。即将到来的农历癸卯兔年为闰年，全年共有（ ）天。
- A. 365；384 B. 365；385 C. 364；385 D. 364；384
- 9、2023 年全国“村晚”示范展示活动以（C）为主题。
- A. “欢乐过大年·喜迎冬奥会——我们的美好生活” B. “喜迎新年 幸福中国”
C. “启航新征程 幸福中国年” D. “辞旧迎新 美好中国”
- 10、《关于 2023 年元旦春节期间开展文明实践志愿服务活动的通知》，要求各地以（D）为主题，组织动员广大干部群众积极投身新时代文明实践，广泛开展志愿服务关爱行动
- A. “佳节尚文明，志愿关爱行” B. “反对浪费、文明办事，营造良好社会风尚”
C. “服务他人 奉献社会” D. “志愿服务送关爱 文明实践树新风”
- 11、历时 13 年自主研发，被誉为“争气机”的首台国产（D）重型燃气轮机，于 2022 年 12 月 31 日在华电清远华侨工业园天然气分布式能源站，实现首次点火成功。
- A. F 级 60 兆瓦 B. E 级 70 兆瓦 C. E 级 60 兆瓦 D. F 级 50 兆瓦
- 12、由中央宣传部、中央文明办、文化和旅游部、国家广播电视总局、中央广播电视总台、中国文联联合主办的 2023 年“我们的中国梦——文化进万家”活动（C）正式启动。
- A. 2023 年 1 月 3 日 B. 2023 年 1 月 2 日
C. 2023 年 1 月 1 日 D. 2022 年 12 月 31 日
- 13、记者 2023 年 1 月 1 日晚从四川省文物考古研究院获悉，三星堆遗址 3 号祭祀坑出土的（A）与 8 号祭祀坑出土的（ ）跨坑拼对成功，穿越数千年时光再度“合体”。
- A. 顶尊跪坐人像；青铜神兽 B. 顶尊站立人像；青铜神兽
C. 顶尊跪坐人像；黄铜神兽 D. 顶尊站立人像；黄铜神兽
- 14、中国第四批预备航天员选拔工作首次在港澳地区选拔载荷专家，香港特区政府创新科技及工业局局长孙东 2023 年 1 月 1 日表示，香港已完成第一阶段选拔，共向国家推荐（C）名符合资格的候选人。
- A. 20 B. 30 C. 40 D. 50
- 15、在经济日报创刊（B）周年之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信，向报社全体同志致以诚挚祝贺。
- A. 20 B. 40 C. 50 D. 30
- 16、国家主席习近平发表的二〇二三年新年贺词提到，2022 年，我国继续保持世界（D）

的地位，经济稳健发展，全年国内生产总值预计超过 120 万亿元。面对全球粮食危机，我国粮食生产实现（ ），中国人的饭碗端得更牢了。我们巩固脱贫攻坚成果，全面推进乡村振兴，采取减税降费等系列措施为企业纾难解困，着力解决人民群众急难愁盼问题。

- A. 第一大经济体 “十八连丰” B. 第一大经济体 “十九连丰”
C. 第二大经济体 “十八连丰” D. 第二大经济体 “十九连丰”

17、国家主席习近平发表的二〇二三年新年贺词提到，明天的中国，（A）。

①奋斗创造奇迹②力量源于团结③希望寄予青年

- A. ①②③ B. ①② C. ①③ D. ②③

18、习近平总书记在党的二十大报告中指出，“协同推进（C），推进生态优先、节约集约、绿色低碳发展”。这是对统筹做好碳达峰碳中和工作提出的明确要求，也是实现“双碳”目标的战略路径和重点任务。

- A. 降碳、减污、扩绿、开发 B. 降碳、开发、扩绿、增长
C. 降碳、减污、扩绿、增长 D. 降碳、减污、开发、增长

19、2022 年 12 月，中央经济工作会议提出“科技政策要聚焦（B）”“要有力统筹（ ）工作”……关键时刻，以习近平同志为核心的党中央再次为科技创新指明方向、定位和重点。

- A. 自立自强 科技、人才 B. 自立自强 教育、科技、人才
C. 自给自足 科技、人才 D. 自给自足 教育、科技、人才

20、据新华社报道，历时 13 年自主研发，被誉为“争气机”的首台国产 F 级 50 兆瓦（B），于 2022 年 12 月 31 日在华电清远华侨工业园天然气分布式能源站，实现首次点火成功。这是发电和驱动领域的（ ）设备。

- A. 重型燃气轮机 基础 B. 重型燃气轮机 核心
C. 微型燃气轮机 基础 D. 微型燃气轮机 核心

21、据新华社 2022 年 12 月 30 日报道，2022 年，中国航天全年实施发射任务超过（A）次，再度刷新中国航天全年发射次数的纪录。（ ）运载火箭年度发射次数达 53 次，首度迈上 50 次大关。

- A. 60 长征系列 B. 60 快舟系列 C. 50 长征系列 D. 50 快舟系列

22、2023 年 1 月 2 日，人社部官网发布了全国各地区最低工资标准情况（截至 2023 年 1 月 1 日），（D）月最低工资标准达到 2590 元，为全国最高。

- A. 深圳 B. 北京 C. 广州 D. 上海

23、近日，国内首部以人权为主题的电视政论片（B）播出。

- A. 《中国特色人权之路》 B. 《新时代中国人权》
C. 《中国式人权》 D. 《中国人权发展道路》

24. 《全国碳排放权交易市场第一个履约周期报告》显示：全国碳市场第一个履约周期碳排放配额累计成交量 1.79 亿吨，累计成交额 76.61 亿元。全国碳市场运行框架（D），价格发现机制作用初步显现，企业减排意识和能力水平得到有效提高，实现了预期目标。

- A. 完全建成 B. 初步形成 C. 开始运行 D. 基本建立

25. 中国 2023 年接待的首位外国元首是（C）。

- A. 越南国家主席阮春福 B. 巴基斯坦总统阿尔维
C. 菲律宾总统马科斯 D. 俄罗斯总统普京

26. 《国家公园空间布局方案》指出，到（C），基本完成国家公园空间布局建设任务，基本建成全世界最大的国家公园体系。

- A. 2025 年 B. 2030 年 C. 2035 年 D. 2050 年

27. 发展和安全是一体之两翼、驱动之双轮。习近平总书记以深刻的忧患意识和深远的战略眼光，创造性提出（D），强调统筹（ ），在因势而谋、应势而动、顺势而为中增强忧患意识，树立底线思维，在斗争中维护国家尊严和核心利益，牢牢掌握了我国发展和安全主动权。

- A. 国家安全观 发展安全两件大事
B. 国家安全观 国内国际两个大局、发展安全两件大事
C. 总体国家安全观 发展安全两件大事
D. 总体国家安全观 国内国际两个大局、发展安全两件大事

28. 实现“双碳”目标，等不得，也急不得。策略上要稳中求进，统筹做好加减法；行动上要扎实推进，保持定力不动摇。（A）可以从源头上减少污染物排放，（ ）可以提高生态环境质量。（ ）可以增强碳汇能力，提升生态系统多样性、稳定性和持续性，进一步扩大环境容量。（ ）只有建立在生态环境高水平保护的基础上，才能使经济发展实现质的有效提升和量的合理增长成为可能，从而推动更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展。

- A. “降碳” “减污” “扩绿” “增长” B. “降碳” “减污” “增长” “扩绿”
C. “减污” “降碳” “扩绿” “增长” D. “减污” “降碳” “增长” “扩绿”

29. 据新华社 2023 年 1 月 3 日报道，截至 2022 年底，全国铁路营业里程达到 15.5 万公里，其中高铁（C），我国建成世界（ ）的高速铁路网和先进的铁路网。

A. 3.5 万公里 最大 B. 3.5 万公里 第二大

C. 4.2 万公里 最大 D. 4.2 万公里 第二大

30. 据新华社 2023 年 1 月 3 日报道, 2022 年, 西煤东运大通道 (B) 货运量达到 1.03 亿吨, 我国再增一条年运量过亿吨能源运输通道。

A. 大秦铁路 B. 瓦日铁路 C. 拉林铁路 D. 新成昆铁路

31. 2023 年国家铁路将全面完成国家铁路投资任务, 高质量推进川藏铁路等国家重点工程, 预计投产新线 (B) 公里以上。

A. 5000 B. 3000 C. 6000 D. 4000

32. 经国务院、中央军委批准, 新修订的《中国人民解放军文职人员条例》日前颁布, 自 (A) 起施行。

A. 2023 年 1 月 1 日 B. 2023 年 2 月 1 日

C. 2023 年 2 月 28 日 D. 2023 年 1 月 31 日

33. 人力资源社会保障部、全国总工会、中国企业联合会、中国企业家协会、全国工商联 2023 年 1 月 3 日联合发布关于推进新时代和谐劳动关系创建活动的意见。意见提出, 力争到 (C) 底各类企业及企业聚集区域普遍开展和谐劳动关系创建活动, 实现创建内容更加丰富、创建标准更加规范、创建评价更加科学、创建激励措施更加完善。

A. 2025 年 B. 2030 年 C. 2027 年 D. 2024 年

34. 习近平总书记在党的二十大报告中强调: “深入推进中央生态环境保护 (B)。” 这是对今后更加有力有序开展中央生态环境保护 () 提出的重大要求。

A. 巡视 巡视 B. 督察 督察 C. 监督 监督 D. 巡察 巡察

35. 健全现代环境治理体系, 必须坚持党的领导, 贯彻党中央关于生态环境保护的总体要求和决策部署, 实行生态环境保护 (D), 推动 () 良性互动。

A. “多方共治” 政府治理和社会调节

B. “多方共治” 政府治理和社会调节、企业自治

C. “党政同责”、“一岗双责” 政府治理和社会调节

D. “党政同责”、“一岗双责” 政府治理和社会调节、企业自治

36. 据新华社报道, 北京时间 2023 年 1 月 5 日 23 时 5 分迎来 (C) 节气, 标志着一年中最寒冷的日子已经到来, 我国大部分地区进入严寒时期, 正如民谚所说: “() 时处二九, 天寒地冻冷到抖”。

A. 大雪 大雪 B. 冬至 冬至 C. 小寒 小寒 D. 大寒 大寒

37. 1月3日,中国航天科技集团有限公司召开2023年型号工作会。会上,中国航天科技集团总经理张忠阳表示,2023年,中国航天科技集团有限公司将全面推进(C)和行星探测工程,开展嫦娥七号、天问二号等型号研制工作。

- A. 探日工程二期 B. 探日工程一期 C. 探月工程四期 D. 探月工程五期

38. 2023年1月4日下午,国家主席习近平在人民大会堂同来华进行国事访问的菲律宾总统马科斯举行会谈。国家主席习近平指出,在两国上千年交往史上,(B)始终是中菲关系主流,也是两国人民共有的宝贵精神财富。

- A. 互帮互助、和谐友好 B. 以诚相待、守望相助
C. 开放包容、以礼相待 D. 真心实意、平等互助

39. 关于坚决守牢防止规模性返贫底线 健全完善防范化解因病返贫致贫长效机制的通知》紧盯“(A)”底线任务,要求各地农村低收入人口和脱贫人口参保率不低于()。

- A. 应保尽保; 99% B. 全民参保; 99.9%
C. 零因病致贫; 100% D. 早发现、早干预、早化解; 98%

40. 2022年国家医保现场谈判于(D)开启。本次医保谈判将有多款肿瘤高值新药、罕见病新药等首次“开谈”。

- A. 2022年12月31日 B. 2023年1月1日 C. 2023年1月7日 D. 2023年1月5日

41. 广州近日印发《广州市劳动力要素市场化配置改革行动方案》,提出优化人才合作交流机制,将协同粤港澳大湾区其他城市合力引进培养符合国家战略需求的“(D)”人才。

- A. 专精特新 B. 高精尖 C. 精缺 D. 高精尖缺

42. 在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,中央纪委国家监委和各级纪检监察机关常抓不懈、紧抓不放,以系统施治、标本兼治的理念,推动反腐败斗争取得新成效。把握(A)这个前提、着眼()这个关键、扭住()这个根本,纪检监察机关推动各项措施在政策上相互配合、在实施中相互促进、在成效上相得益彰,朝着一体推进“三不腐”的目标不断迈进。

- ① “不敢腐” ② “不能腐” ③ “不想腐”

- A. ①②③ B. ①③② C. ②①③ D. ②③①

43. 党的十八大以来,习近平总书记站在统筹中华民族伟大复兴战略全局和(D)的高度,统筹(),提出了“四个革命、一个合作”能源安全新战略,牢牢把能源的饭碗端在自己手中。

- A. “五位一体”总体布局 改革和稳定 B. “五位一体”总体布局 发展和安全

C. 世界百年未有之大变局 改革和稳定 D. 世界百年未有之大变局 发展和安全

44. 秉持构建人类命运共同体理念, 坚持 (B) 的全球治理观, 践行 () 的安全观, 弘扬 () 的全人类共同价值……在世界形势动荡变革的当下, 这些具有全球视野、战略眼光的中国智慧和方案, 正助力世界突破“冲突型治理观”的窠臼, 为完善全球治理注入和合共生的正能量。

①共商共建共享 ②共同、综合、合作、可持续

③自由、平等、公正、法治 ④和平、发展、公平、正义、民主、自由

A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

45. 中国人民银行 2023 年 1 月 5 日发布消息称, 近日人民银行、银保监会发布通知, 新建商品住宅销售价格环比和同比连续 3 个月均下降的城市, 可阶段性 (C) 当地 () 住房贷款利率政策下限。

A. 维持、下调 首套 B. 维持、下调 第二套

C. 维持、下调或取消 首套 D. 维持、下调或取消 第二套

46. 据新华社 2023 年 1 月 5 日报道, 我国国产体外膜肺氧合治疗 (ECMO) 产品获批上市。作为国产 (B) ECMO 设备和耗材套包, 具有自主知识产权, 性能指标基本达到国际同类产品水平。国产产品的上市对于满足临床急需, 保障重症患者治疗, 确保疫情防控 () 目标落实, 将发挥重要作用。

A. 首个 “防感染” B. 首个 “保健康、防重症”

C. 第二个 “防感染” D. 第二个 “保健康、防重症”

47. 2023 年 1 月 6 日上午, 国家主席习近平在人民大会堂同来华进行国事访问的 (D) 总统谢尔达尔·别尔德穆哈梅多夫举行会谈。并宣布将两国关系提升为全面战略伙伴关系。

A. 巴基斯坦 B. 土耳其 C. 黎巴嫩 D. 土库曼斯坦

48. 2022 年, 西煤东运大通道 (A) 货运量达到 1.03 亿吨, 我国再增一条年运量过亿吨能源通道。

A. 瓦日铁路 B. 蒙华铁路 C. 丰沙大铁路 D. 朔黄铁路

49. 国家文物局 2023 年将筹备启动 (D) 全国文物普查。此次全国文物普查的对象是 ()。

A. 第五次; 所有已发掘文物 B. 第三次; 可移动文物

C. 第三次; 所有已发掘文物 D. 第四次; 不可移动文物

50. 《加快油茶产业发展三年行动方案 (2023—2025 年)》明确了 2023 年至 2025 年完成新增油茶种植 1917 万亩、改造低产林 1275.9 万亩, 到 2025 年全国油茶种植面积达到 ()

万亩以上、茶油产能达到（C）万吨等一系列发展目标。

A. 8000；400 B. 6000；200 C. 9000；200 D. 7000；100

51. 2022 年，民航加快 100 项重大基础设施项目前期工作和建设，新建迁建 8 个机场，亚洲最大的专业货运机场——鄂州机场建成投入运行，我国运输机场总数达到（B）。

A. 399 个 B. 254 个 C. 314 个 D. 287 个

52. 最高人民法院 2023 年 1 月 6 日举行第二十二次全国法院工作会议。会议明确提出，深化执行体制机制改革，努力实现到 2035 年“（C）”的目标。

A. 破除体制机制困扰 B. 全身心投入事项执行

C. 切实解决执行难 D. 执行百分百完成率

53. 由中央纪委国家监委宣传部与中央广播电视总台联合摄制的四集电视专题片（C），将于 2023 年 1 月 7 日至 10 日在中央电视台综合频道晚 8 点档播出。

A. 《领航》

B. 《生命重于泰山》

C. 《永远吹冲锋号》

D. 《“赶考”路上》《关于实施“乙类乙管”后优化新型冠状病毒感染患者治疗费用医疗保障相 54. 关政策的通知》规定对住院的新冠患者延续（D）时的政策，全额保障新冠患者的住院费用。

A. “甲类甲管” B. “甲类乙管” C. “乙类乙管” D. “乙类甲管”

55. 2023 年 1 月 7 日，中断近 3 年的（A）正式复航。

A. 厦金“小三通”客运航线 B. 厦金“大三通”客运航线

C. 厦金“大三通”海运航线 D. 厦金“小三通”海运航线

56. 2023 年 1 月 7 日，一艘从巴西桑托斯港驶来的货轮在广东麻涌港缓缓靠岸停泊，船上由中粮集团进口的 6.8 万吨巴西玉米完成检验检疫后，将快速送达国内饲料企业手中。这是我国首次（D）进口巴西玉米，标志着巴西玉米输华走廊（ ）。

A. 油船；完成建设 B. 货船；投入运行 C. 客船；开始建设 D. 散船；正式打通

57. 编号为（C）的彗星将在近几周内飞经地球，为 5 万年来首见。该彗星将于 2023 年 1 月 12 日通过（ ），2 月 1 日通过（ ），届时若观测条件良好，肉眼或清晰可见。

A. D/2023 E2；近地点；近日点 B. D/2022 E3；近地点；近日点

C. C/2022 E3；近日点；近地点 D. C/2023 E2；近日点；近地点

58. 2023 年 1 月 6 日，第七届中国残疾人冰雪运动季暨第七届“冰雪河北 快乐你我”

河北省残疾人冰雪运动季在国家跳台滑雪中心启动。本届主题为（B）。

- A. “助力冬残奥，健康进小康” B. “弘扬北京冬奥精神，发展残疾人冰雪运动”
C. “心系冬奥，喜迎新春” D. “拥抱冬残奥，热情迎嘉宾”

59. 近日，由华中科技大学数字 PET 团队开发、型号为 DigitMI 930 的新一代全数字 PET/CT 日前通过中国医疗器械注册认证，正式获准进入市场。相关指标显示，DigitMI 930 能在（B）秒内完成单个床位的扫描成像，全身扫描仅需（ ）秒，单床位成像速度为当前全球第一。

- A. 15；50 B. 20；80 C. 25；60 D. 10；60

60. 2023 年 1 月 6 日，国家主席习近平在人民大会堂同来华进行国事访问的土库曼斯坦总统谢尔达尔·别尔德穆哈梅多夫举行会谈。两国元首宣布，将中土关系提升为（C）。

- A. 全面友好合作伙伴关系 B. 全面战略合作关系
C. 全面战略伙伴关系 D. 全天候战略合作伙伴关系

61. 新时代是我国社会（A）发生变化的时代，是推进中华民族（ ）的伟大飞跃时代。

- A. 主要矛盾 从站起来、富起来到强起来 B. 主要矛盾 从站起来、强起来到富起来
C. 基本矛盾 从站起来、富起来到强起来 D. 基本矛盾 从站起来、强起来到富起来

62. 以（D）保障新发展格局，体现了统筹（ ）的根本要求，明确了构建（ ）的战略任务。

- A. 安全格局 改革和稳定 安全格局 B. 安全格局 发展和安全 安全格局
C. 新安全格局 改革和稳定 新安全格局 D. 新安全格局 发展和安全 新安全格局

63. “让（C）裁判、由裁判者负责。”“谁办案谁负责、谁决定谁负责。”一直以来，政法机关扭住（ ）这个“牛鼻子”，持续健全执法司法制约监督体系，加快构建权责一致的执法司法权力运行新机制，大大强化了办案人员的责任。

- A. 审理者 “放管服”改革 B. 裁判者 “放管服”改革
C. 审理者 司法责任制改革 D. 裁判者 司法责任制改革

64. 2023 年 1 月 8 日起，我国对新冠病毒感染正式实施“（D）”。国务院联防联控机制综合组 1 月 7 日印发《新型冠状病毒感染防控方案（ ）》

- A. 乙类甲管 第九版 B. 乙类甲管 第十版
C. 乙类已管 第九版 D. 乙类已管 第十版

65. 2023 年 1 月 9 日 6 时 0 分，我国在（B）航天发射场使用长征七号改运载火箭，成功将实践二十三号卫星和搭载的试验二十二号 A/B 星发射升空，三颗卫星顺利进入预定轨道，

发射任务获得圆满成功。

A. 太原 B. 文昌 C. 酒泉 D. 西昌

66. 中国国家（B）队选拔赛 2023 年 1 月 8 日在国家极限运动漂水训练基地结束，8 名选手（4 男 4 女）从比赛中脱颖而出，组成首支正式的（ ）中国国家队。

A. 锁舞 B. 霹雳舞 C. 机械舞 D. 狂派舞

67. 记者从中国气象局 2023 年 1 月 9 日举行的新闻发布会获悉，2022 年全国平均高温日数（ ），为 1961 年以来历史最多；全国平均气温（A），为 1961 年以来仅次于 2021 年的历史次高。

A. 16.4 天；10.5℃ B. 15.6 天；9.6℃ C. 17.1 天；9.8℃ D. 15.3 天；11.1℃

68. 2023 年 1 月 9 日 13 时 4 分，（A）在酒泉卫星发射中心成功发射升空，将搭载的科技壹号卫星、天启星座 13 星、天目一号气象星座 01/02 星、南通中学号卫星等 5 颗卫星顺利送入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

A. 谷神星一号遥五运载火箭 B. 谷神星三号遥五运载火箭

C. 谷神星二号遥三运载火箭 D. 谷神星五号遥三运载火箭

69. 国际足联裁判员委员会 2023 年 1 月 9 日公布了 2023 年女足世界杯裁判员名单，中国裁判（C）以助理裁判身份入选。

A. 温丽丽 B. 曹奕 C. 谢丽君 D. 崔永梅

70. 2023 年 1 月 9 日，中国气象局发布《2021 年中国温室气体公报》。公报显示，2021 年，青海瓦里关国家大气本底站观测到的二氧化碳、甲烷和氧化亚氮浓度，与北半球中纬度地区平均浓度相比（A）。

A. 大体相当 B. 更高 C. 更低 D. 以上都不对

71. 商务部 2023 年 1 月 9 日对外公布了首批（B）个“全国示范智慧商圈”和（ ）个“全国示范智慧商店”。

A. 15；19 B. 12；16 C. 16；20 D. 13；17

72. 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 2023 年 1 月 9 日上午在中国共产党第二十届中央纪律检查委员会第二次全体会议上发表重要讲话。他强调，要站在事关党长期执政、国家长治久安、人民幸福安康的高度，把（D）作为党的长期战略、永恒课题。

A. 全面深化改革 B. 全面依法治国 C. 坚持党要管党 D. 全面从严治党

73. 2023 年 1 月 10 日，是（C）中国人民警察节。

A. 第五个 B. 第四个 C. 第三个 D. 第二个

74. 教育部发布的数据显示,我国已建成世界最大规模高等教育体系,在学总人数超过4430万人,高等教育毛入学率从2012年的30%,提高至2021年的57.8%,实现了历史性跨越,高等教育进入世界公认的(B)阶段。

A. 变革性 B. 普及化 C. 全民化 D. 平等性

75. 2023年1月10日,第十届中国企业全球形象高峰论坛在北京举办。本届论坛主题为(D)。

A. “推进可持续发展 共建美好世界” B. “携手合作 命运与共”

C. “中国企业新时代新跨越” D. “共创全球发展新未来”

76. 公安部2023年1月9日在北京举行第六次全国“公安楷模”发布活动,发布(C)名先进个人和()个优秀集体拼搏奉献、守护平安的感人事迹。

A. 5; 5 B. 4; 6 C. 4; 4 D. 5; 4

77. 世界银行2023年1月10日发布最新一期《全球经济展望》报告,将2023年全球经济增长预期下调至(C),为近30年来第三低水平。

A. 2.1% B. 1.8% C. 1.7% D. 2.0%

78. 国家统计局2023年1月12日发布数据,2022年全年,全国居民消费价格指数(CPI)比上年上涨(A)。

A. 2% B. 3% C. 1.8% D. 2.2%

79. 国新办2023年1月12日就加强新时代水土保持工作有关情况举行发布会,水利部副部长朱程清介绍,到2025年,全国水土保持率达到(A)。到2035年,全国水土保持率达到()。

A. 73%; 75% B. 70%; 75% C. 75%; 80% D. 78%; 80%

80. 2023年1月12日,2022年度陕西重要考古发现新闻发布会在西安举行。作为中华文明探源工程重要组成部分的陕西(D),在2022年的考古发掘工作中又有重要发现,考古工作者在该遗址的核心区域——皇城台的顶部西侧发现一处高等级墓地。

A. 未央宫遗址 B. 太平遗址 C. 蒋刘遗址 D. 石峁遗址

81. 2023年1月13日凌晨,在西昌卫星发射中心,长征二号丙运载火箭托举我国首颗全电推通信卫星——(D)点火升空,随后将卫星顺利送入预定轨道。

A. 东南亚3E卫星 B. 环太平洋3E卫星 C. 亚洲5E卫星 D. 亚太6E卫星

82. 2023年1月12日,圆满完成各项海试目标任务的全球首艘智能型无人系统科考母船(C)顺利入泊母港,正式交付使用。

A. “雪龙号” B. “向阳红” C. “珠海云” D. “海洋号”

83. 2023 年 1 月 12 日，纪念（D）座谈会在人民大会堂举行。

A. 延安整风运动 70 周年 B. 北方工农运动 90 周年

C. 三查三整运动 70 周年 D. 延安双拥运动 80 周年

84. 国务院新闻办公室 2023 年 1 月 12 日举行新闻发布会，介绍加强新时代水土保持工作有关情况。水利部副部长朱程清介绍，党的十八大以来，我国水土保持工作取得显著成效，水土流失（C）持续呈现“双下降”态势。

A. 面积和灾害 B. 宽度和广度 C. 面积和强度 D. 灾害和强度

85. 海关总署 2023 年 1 月 13 日发布数据：2022 年我国外贸进出口顶住多重超预期因素的冲击，进出口规模、质量、效益同步提升。全年进出口总值首次突破（B）万亿元关口，连续（ ）年保持世界第一货物贸易国地位。

A. 40；7 B. 40；6 C. 45；7 D. 45；6

86. 2023 年 1 月 14 日农历小年，2023 年总台春晚首支动画宣传片（C）正式发布。

A. 《春晚陪您过大年》 B. 《过年吉祥》 C. 《过大年看春晚》 D. 《过年就要看春晚》

87. 来自中科院化学所、中国科学院大学、湘潭大学及北京师范大学的研究人员发明了一种聚电解质限域的流体忆阻器，并利用单个器件首次实现了（A）转导的模拟。

A. 神经化学信号与电信号 B. 大脑物理信号与电信号

C. 神经元生物信号与化学信号 D. 大脑波与化学信号

88. 2023 年 1 月 13 日 15 时 00 分，我国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭，成功将（D）和搭载的试验二十二号 A/B 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。

A. 遥感三十三号卫星 B. 遥感二十三号卫星

C. 遥感二十二号卫星 D. 遥感三十七号卫星

89. 2023 年 1 月 14 日，在北京颐堤港的“中国探月太空兔”展陈活动现场，中国探月航天 IP 形象太空兔正式对外公布了名称，中文名：（B）；英文名：（ ）。

A. “月月兔”；“Youtoo” B. “兔星星”；“To star”

C. “月桂兔”；“Shining Star” D. “兔圆圆”；“Too Young”

90. 2023 年 1 月 15 日 11 时 14 分，我国在太原卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭，以（B）发射方式，成功将齐鲁二号/三号卫星及珞珈三号 01 星、吉林一号高分 03D34 星等多颗卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

A. “一箭十三星” B. “一箭十四星” C. “一箭二十三星” D. “一箭二十四星”

91. 2023 年 1 月 22 日进入农历癸卯年。农历癸卯年包含了两个立春节气，即癸卯年的正月十四立春（2023 年 2 月 4 日）和同年腊月二十五立春（2024 年 2 月 4 日）。民间称这种现象为（D）。

A. “多春年” B. “润春年” C. “一年多头春” D. “一年两头春”

91. 《国家公园空间布局方案》明确提出，到 2035 年基本建成（C）。

A. 全亚洲最先进的国家公园体系 B. 环太平洋地区最大的国家公园体系

C. 全世界最大的国家公园体系 D. 亚太地区最先进的国家公园体系

93. 《关于促进数据安全产业发展的指导意见》提出到 2025 年，数据安全产业基础能力和综合实力明显增强，数据安全产业规模超过（A）亿元，建成（ ）个省部级及以上数据安全重点实验室，攻关一批数据安全重点技术和产品。

A. 1500；5 B. 1000；5 C. 2000；8 D. 2500；8

94. 在近日召开的 2023 年全国地质调查工作会议上，自然资源部中国地质调查局首次发布我国（D）评价结果。评价结果表明我国（ ）巨大，预测潜力达 2.58 万亿吨，可为国家碳达峰、碳中和目标的实现提供重要支撑。

A. 海域二氧化硫地质封存潜力 B. 陆域一氧化碳地质封存潜力

C. 陆域二氧化钾地质封存潜力 D. 海域二氧化碳地质封存潜力

95. 近日，教育部制定《信息技术产品国家通用语言文字使用管理规定》，以第 54 号教育部令颁布。这是（B）规范信息技术产品中国通用语言文字使用的专门规章，将于（ ）起正式施行。

A. 第二部；2023 年 2 月 1 日 B. 第一部；2023 年 3 月 1 日

C. 第一部；2023 年 4 月 1 日 D. 第三部；2023 年 1 月 31 日

96. 2023 年世界经济论坛年会于 1 月 16 日至 20 日在瑞士小镇达沃斯举办，本届年会主题为（A）。

A. “在分裂的世界中加强合作” B. “携手合作，重建信任”

C. “世界的复兴” D. “凝聚全球力量，实现可持续发展”

97. 2023 年 1 月 16 日上午，国务院新闻办公室举行新闻发布会。会上获悉，我国是世界上（B）国内发明专利有效量超 300 万件的国家。

A. 第三个 B. 第一个 C. 第五个 D. 第二个

98. 近日，国家图书馆（国家古籍保护中心）、天津图书馆、南京图书馆、云南省图书

馆、苏州图书馆、中山大学图书馆等 6 家单位在线召开古籍数字资源联合发布会，新增发布古籍资源（A）部（件）。

A. 6786 B. 7689 C. 8967 D. 6876

99. 国家统计局 2023 年 1 月 17 日发布数据，2022 年中国国内生产总值（GDP）达（A）亿元，同比增长（ ）。

A. 1210207；3% B. 1210403；2.8% C. 1120307；3.1% D. 1220203；2%

100. 2023 年 1 月 16 日，亚洲基础设施投资银行迎来开业运营（A）。

A. 七周年 B. 八周年 C. 五周年 D. 六周年

101. 国家航天局公布了我国嫦娥五号月球样品的科研成果：科学家通过研究，揭示了 20 亿年前月球仍存在岩浆活动，精确测定了月球的年龄是（B）亿年。

A. 19.8 B. 20.3 C. 26.4 D. 22.6

102. 近日，司法部、民政部印发了《关于命名第九批“全国民主法治示范村（社区）”的决定》，决定命名（B）个村（社区）为第九批“全国民主法治示范村（社区）”。

A. 1129 B. 1136 C. 1231 D. 1265

103. 水利部珠江水利委员会从 1 月 17 日起实施 2023 年首次（D）“压咸补淡”集中补水调度，全力保障澳门、珠海、中山等地冬春特别是春节期间供水安全。

A. 海河 B. 淮河 C. 京杭大运河 D. 珠江

104. 2022 年我国粮食产量创历史新高。粮食播种面积 17.75 亿亩，产量（C），连续（ ）保持在 1.3 万亿斤以上。

A. 13011 亿斤；7 年 B. 13311 亿斤；7 年 C. 13731 亿斤；8 年 D. 13521 亿斤；8 年

105. 近日，中共中央印发了《中国共产党处分违纪党员批准权限和程序规定》，并发出通知，要求各地区各部门认真遵照执行。通知要求，各级党委（党组）要把坚决做到（C）作为最高政治原则和根本政治责任。

A. “两个确立” B. “四个意识” C. “两个维护” D. “四个中心”

106. 记者从生态环境部 2023 年 1 月 17 日召开的例行新闻发布会上获悉：2022 年全国地级及以上城市空气质量优良天数比例为 86.5%，重污染天数比例首次降至 1%以内，达到（D）。

A. 0.8% B. 0.7% C. 0.6% D. 0.9%

107. 2022 年第四季度“中国好人榜”共有（D）人（组）助人为乐、见义勇为、诚实守信、敬业奉献、孝老爱亲身边好人光荣上榜。

A. 133 B. 186 C. 221 D. 152

108. 习近平同志 2022 年 10 月 16 日在中国共产党第二十次全国代表大会上所作的报告（B）和中国共产党第二十次全国代表大会审议通过的（ ）英文、法文、俄文、阿拉伯文、西班牙文、葡萄牙文、德文、日文、越南文、老挝文及中英对照版等 11 种文版，已由外文出版社出版，即日起面向海内外公开发行。

A. 《决胜全面建成社会主义现代化强国 夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利》；《中国共产党章程》

B. 《高举中国特色社会主义伟大旗帜 为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗》；《中国共产党章程》

C. 《实现中华民族伟大复兴 夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利》；《关于十九届中央纪律检查委员会工作报告的决议》

D. 《高举中国特色社会主义伟大旗帜 为全面建成社会主义现代化国家而团结奋斗》；《关于十九届中央纪律检查委员会工作报告的决议》

2023 年（A）这三个日子“喜相连”。天文科普专家表示，在 21 世纪这 100 年中，这种巧合仅有 5 次。

A. 大寒、除夕、春节 B. 冬至、除夕、惊蛰

C. 大雪、除夕、立春 D. 小雪、大雪、除夕

110. 在 2023 年 1 月 18 日举行的国新办新闻发布会上，国家乡村振兴局综合司司长许健民说，“2023 年确保全年脱贫劳动力务工就业规模稳定在（C）人以上”。

A. 2200 万 B. 2800 万 C. 3000 万 D. 3100 万

111. 人力资源社会保障部失业保险司司长桂桢 2023 年 1 月 18 日表示，将从以下哪些方面继续加强对困难失业人员基本生活的保障？（A）

①保障范围能宽尽宽；②保障水平合理适度；③保障项目全面覆盖；

④保障群体突出重点；⑤保障服务能快尽快。

A. ①②③④⑤ B. ①②③⑤ C. ①③⑤ D. ①⑤

112. 中央广播电视总台 2023 年春节联欢晚会 1 月 19 日晚进行了第五次彩排。一部聚焦普通人春晚情缘的微电影（A）将登上总台春晚舞台，这也是春晚创办以来首次牵手电影艺术。

A. 《我和我的春晚》 B. 《我们的春晚》 C. 《春晚的陪伴》 D. 《一路走来的春晚》

113. 2023 年我国将以（A）为重点，启动主要粮油作物单产提升工程。

A. 大豆、玉米 B. 花生、小麦 C. 玉米、小麦 D. 小麦、大豆

114. 近期, 中国科学技术大学薛天教授团队发现了 (B) 通过激活人视网膜上特殊的感光细胞, 引发眼、脑和脂肪组织中一系列神经信号传递, 从而直接抑制机体血糖代谢能力的科学机理, 为未来预防乃至治疗此方面疾病提供了可能。

A. 糖 B. 光 C. 蓝光 D. 褪黑素

115. 2023 年 1 月 15 日至 19 日, (D) 十四届人大一次会议召开, 会议选举产生了 () 第十四届全国人大代表, 在 () 参选的中央提名的代表候选人习近平同志, 以全票当选第十四届全国人大代表。

A. 浙江省 B. 山东省 C. 上海市 D. 江苏省

116. 中国航天科技集团 2023 年 1 月 18 日发布的《中国航天科技活动蓝皮书 (2022 年)》显示, 我国 2023 年计划实施近 (B) 次宇航发射, 其中航天科技集团计划安排 () 余次宇航发射, 发射 () 余个航天器, 开展一系列重大任务。

A. 70; 50; 150 B. 70; 60; 200 C. 80; 50; 220 D. 80; 60; 180

117. 2022 年 1 月 6 日, 2022 年全国科技工作会议在北京以视频形式召开, 总结 2021 年科技工作, 部署 2022 年重点任务。会议指出, 国家创新能力综合排名上升至世界第 (A) 位。

A. 12 B. 10 C. 8 D. 6

118. 《(B) 公共数据条例》将于 2022 年 3 月 1 日起施行, 这是全国首部以公共数据为主题的 地方性法规。

A. 重庆市 B. 浙江省 C. 安徽省 D. 福建省

119. 黄河河源区及上游重点水域从 (D) 实行全年禁渔, 黄河宁夏段至入海口在 4 月 1 日至 7 月 31 日期间禁渔。

A. 2022 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日

B. 2022 年 4 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日

C. 2022 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日

D. 2022 年 4 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日

120. 2022 年 8 月 22 日, 中国首款具有自主知识产权的国产通用型科学计算软件——“(A) 数值计算通用软件” V2.0 正式版在重庆正式发布。

A. 北太天元 B. 慧点协同 C. 中望合坤 D. 观心云通

121. 2022 年第 12 号台风 (D) 的中心已于 2022 年 9 月 16 日 12 时 40 分前后在大连金普新区再次登陆。至此, 该台风成为我国唯一一个登陆四个不同省份的台风, 也成为 1949

年以来登陆辽宁最晚的台风。

- A. “苗柏” B. “蝎虎” C. “轩岚诺” D. “梅花”

122. 为进一步丰富商业养老金融供给,更好满足人民群众多样化养老需求,银保监会日前发布有关通知,决定自(D)起开展养老保险公司商业养老金业务试点,试点期限暂定()。

- A. 2022 年 12 月 1 日; 三年 B. 2022 年 12 月 31 日; 二年
C. 2023 年 2 月 1 日; 二年 D. 2023 年 1 月 1 日; 一年

123. 我国首个核能工业供热项目 2022 年 12 月 15 日在 (D) 正式建成投用。

- A. 浙江省浦江县 B. 江苏省宝应县 C. 江苏省东海县 D. 浙江省海盐县

124. 2022 卡塔尔世界杯决赛于北京时间 12 月 19 日凌晨结束,经过残酷的点球大战,阿根廷队以 (B) 战胜法国队,夺得 2022 卡塔尔世界杯冠军。

- A. 2:2 (点球 4:2) B. 3:3 (点球 4:2) C. 3:3 (点球 3:2) D. 2:2 (点球 3:2)

125. 北京 2022 年冬奥会,中国代表团以 (B) 刷新了单届冬奥会获金牌数和奖牌数两项纪录,名列金牌榜 ()。

- A. 8 金 4 银 3 铜; 第 4 位 B. 9 金 4 银 2 铜; 第 3 位
C. 10 金 3 银 3 铜; 第 2 位 D. 9 金 4 银 3 铜; 第 2 位

126. 世纪之交,江泽民向全党全国人民明确提出,要不失时机实施西部大开发战略。他指出,发展经济的根本目的是 (D)。

- A. 改善就业 B. 全面建成小康社会
C. 改善全国人民工资水平和生存质量 D. 提高全国人民生活水平和质量

127. 当地时间 2022 年 1 月 5 日,国务委员兼外长王毅在阿斯马拉同 (D) 外长奥斯曼举行会谈。王毅说,中国外长已连续 32 年年初首访非洲, () 是此次非洲之行的首个国家。

- A. 津巴布韦 B. 塞内加尔 C. 利比里亚 D. 厄立特里亚

128. 日前,国务院印发《“十四五”推进农业农村现代化规划》,《规划》明确,展望 2035 年,乡村全面振兴取得 (D),农业农村现代化 ()。

- A. 突破性进展; 完全实现 B. 决定性进展; 完全实现
C. 突破性进展; 基本实现 D. 决定性进展; 基本实现

129. (D) 是社会主义市场经济的重要生产要素,在社会主义市场经济条件下规范和引导其发展,既是一个重大经济问题、也是一个重大政治问题,既是一个重大实践问题、也是一个重大理论问题。

A. 劳动力 B. 土地 C. 信息 D. 资本

130. 2022 年 6 月 13 日是中国同巴拿马建交（A）周年纪念日。

A. 五 B. 六 C. 七 D. 八

131. 2022 年是（D）创刊 120 周年。该报秉承“忘己之为大，无私之谓公”的办报宗旨，是目前世界上仍在发行的历史最悠久的中文报纸。

A. 《人民日报》 B. 《南方都市报》 C. 《光明日报》 D. 《大公报》

132. “九二共识”30 周年座谈会 2022 年 7 月 26 日在人民大会堂举行。全国政协主席汪洋出席并讲话。汪洋指出，30 年前，两岸中国人选择以对话代替对抗、以沟通化解分歧、以协商促进合作，达成了各自以口头方式表述“海峡两岸均坚持一个中国原则”的“九二共识”，其核心要义是（B）。

A. “海峡两岸同属一个中国”

B. “海峡两岸同属一个中国，共同努力谋求国家统一”

C. “海峡两岸同属一个中国，任何人不得割裂中国”

D. “海峡两岸共同努力谋求国家统一”

133. “人民为中心 文艺攀高峰——纪念毛泽东同志（B）发表 80 周年主题展”2022 年 9 月 1 日在中国国家博物馆开幕。

A. 《关于正确处理人民内部矛盾的问题》 B. 《在延安文艺座谈会上的讲话》

C. 《在晋绥干部会议上的讲话》 D. 《在中国共产党全国宣传工作会议上的讲话》

134. 推广村级组织依法自治事项、依法协助政府工作事项等清单制，规范村级组织机构牌子和证明事项，推行村级基础信息统计（B）制度，减轻村级组织负担。

A. “一张网” B. “一张表” C. “一条线” D. “一个人”

135. 我们要坚持走中国特色社会主义法治道路，建设中国特色社会主义法治体系、建设社会主义法治国家，围绕保障和促进社会公平正义，坚持（B）共同推进，坚持（ ）一体建设。

A. 法律体系、制度体系、监督体系；科学立法、严格执法、公正司法

B. 依法治国、依法执政、依法行政；法治国家、法治政府、法治社会

C. 法治国家、法治政府、法治社会；法律体系、制度体系、监督体系

D. 科学立法、严格执法、公正司法；依法治国、依法执政、依法行政

136. 江泽民是全党全军全国各族人民公认的享有崇高威望的卓越领导人，党的（B）中央领导集体的核心，“三个代表”重要思想的主要创立者。

A. 第二代 B. 第三代 C. 第四代 D. 第五代

137. 十三届全国政协第 59 次双周协商座谈会 2022 年 3 月 25 日在京召开。全国政协主席汪洋主持会议。他强调，（A）是食物之本、农业之基。

A. 种业 B. 土地 C. 种子 D. 农民

138. 《电子烟》强制性国家标准，于 2022 年 4 月 12 日发布，自（D）起实施。

A. 2022 年 5 月 1 日 B. 2022 年 7 月 1 日 C. 2022 年 9 月 1 日 D. 2022 年 10 月 1 日

139. 2022 年 10 月 7 日 21 时 10 分，（B）在黄海海域使用长征十一号海射运载火箭，采用“一箭双星”方式，成功将微厘空间北斗低轨导航增强系统 S5/S6 试验卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

A. 酒泉卫星发射中心 B. 太原卫星发射中心

C. 西昌卫星发射中心 D. 文昌卫星发射中心

140. （A）是中国空间站在太空形成“T”字基本构型后迎来的首位“访客”。值得关注的是，此次它与空间站组合体的交会对接用时大幅缩短，创造了空间站阶段交会对接最快纪录，让人类航天器交会对接用时进入（ ）时代。

A. 天舟五号；“2 小时” B. 神舟十五号；“5 小时”

C. 梦天实验舱；“3 小时” D. 天舟四号；“4 小时”

141. 2022 年北京冬残奥会设计了（A）路火种。

A. 9 B. 8 C. 7 D. 6

142. 2023 年 1 月 4 日下午，国家主席习近平在人民大会堂同来华进行国事访问的菲律宾总统马科斯举行会谈。国家主席习近平指出，在两国上千年交往史上，（B）始终是中菲关系主流，也是两国人民共有的宝贵精神财富。

A. 互帮互助、和谐友好 B. 以诚相待、守望相助

C. 开放包容、以礼相待 D. 真心实意、平等互助

143. 每年（B）是全国爱卫生月。

A. 2 月 B. 4 月 C. 6 月 D. 8 月

144. 国际货币基金组织（IMF）2022 年 5 月 14 日宣布将人民币在特别提款权（SDR）货币篮子中的权重从 10.92%上调至 12.28%。调整后，人民币权重处在（C）。

A. 第一位 B. 第二位 C. 第三位 D. 第五位

145. （A）是第 28 个世界防治荒漠化与干旱日，今年我国确定的主题为“携手防治荒漠化 共建命运共同体”。

A. 2022 年 6 月 17 日 B. 2022 年 6 月 18 日 C. 2022 年 6 月 19 日 D. 2022 年 6 月 20 日

146. 我国首艘航母辽宁舰入列 10 年来, 人民海军始终聚焦使命任务抓建设、打基础、强能力, 实现了从无到有、从改装到国产、从滑跃到弹射的升级跨越, 创造了令人瞩目的“中国速度”, 新时代的人民海军迈入 (C)。

A. “强航母新时代” B. “全新航母时代” C. “三航母时代” D. “航母时代”

147. 记者 2022 年 10 月 20 日从中国海洋石油集团有限公司获悉, 该公司在海南东南部海域琼东南盆地获勘探重大突破, 发现我国 (D), 探明地质储量超 500 亿立方米。

A. 首个深海深层大气田宝岛 21-0 B. 首个深水深层大气田宝岛 21-0

C. 首个深海深层大气田宝岛 21-1 D. 首个深水深层大气田宝岛 21-1

148. 林草局、财政部、自然资源部、生态环境部近日联合印发了《国家公园空间布局方案》。方案把我国自然生态系统最重要、自然景观最独特、自然遗产最精华、生物多样性最富集的区域纳入国家公园体系, 遴选出 49 个国家公园候选区(含正式设立的 5 个国家公园), 包括陆域 (A)、陆海统筹 ()、海域 (), 总面积约 110 万平方公里。

A. 44 个; 2 个; 3 个 B. 40 个; 3 个; 6 个 C. 45 个; 2 个; 2 个 D. 43 个; 3 个; 3 个

149. 2022 年 2 月 22 日, 长江流域首艘 3000 吨级纯电动货船 (D) 在南京首航。该船由原来总载重 3000 吨位的燃油货船改造而成, 把电能作为整艘船的唯一能源, 实现零排放、低噪音、无污染。

A. “船联 Z 号” B. “船联 A 号” C. “船联 0 号” D. “船联 1 号”

150. 2022 年 (A), 人民海军将迎来 () 周岁生日。

A. 4 月 23 日; 73 B. 8 月 1 日; 73 C. 4 月 23 日; 95 D. 8 月 1 日; 95

151. 2022 年 8 月 8 日上午亚运会历史上首套动态体育图标正式亮相, 动态体育图标延续了杭州亚运会主形象色 (D)。

A. “霞光红” B. “迎春黄” C. “天霁蓝” D. “虹韵紫”

152. 2022 年北京冬奥会的口号是 (C)。

A. 一起拥抱未来 B. 走向未来 C. 一起向未来 D. 展望未来

153. 最高人民法院 2023 年 1 月 6 日举行第二十二次全国法院工作会议。会议明确提出, 深化执行体制机制改革, 努力实现到 2035 年 “(C)” 的目标。

A. 破除体制机制困扰 B. 全身心投入事项执行 C. 切实解决执行难 D. 执行百分百完成率

154. 2022 年 1 月 9 日, 斯里兰卡总统戈塔巴雅在科伦坡会见正式访斯的国务委员兼外长王毅。戈塔巴雅表示, 斯方愿同中方办好庆祝斯中建交 (A) 和 () 签署 70 周年系列

活动。

A. 65 周年；《米胶协定》 B. 60 周年；《中国和斯里兰卡科技合作协定》

C. 65 周年；《中国和斯里兰卡科技合作协定》 D. 60 周年；《米胶协定》

155. 2022 年 4 月 20 日至 22 日，主题为（C）的博鳌亚洲论坛 2022 年年会在博鳌举行。

A. “疫情与发展：贸易畅通，共建繁荣”

B. “疫情与科技：新经济·竞争力·全球化”

C. “疫情与世界：共促全球发展，构建共同未来”

D. “疫情与技术：共生·共建·共融”

156. 在近日举行的西班牙 Malaga 大学 Eurokarst2022 会议上，我国岩溶地质领域第一位院士、西南大学地理科学学院教授（D）荣获国际水文地质学家协会岩溶委员会“50 年终身成就奖”，成为全球 3 位获得这项殊荣的科学家之一。

A. 刘国昌 B. 胡祥云 C. 刘家军 D. 袁道先

157. 当地（乌兹别克斯坦撒马尔罕）时间 2022 年 9 月 15 日，国家主席习近平在撒马尔罕国际会议中心接受乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫授予（C）勋章。这也是该勋章设立以来首次颁授。

A. “最高成就” B. “荣誉骑士” C. “最高友谊” D. “和平骑士”

158. 随着圆满完成神舟十四号载人飞行任务的 3 位航天员平安归来，经历了 120 天全生命周期（C），也一起搭乘飞船返回舱从太空归来。我国在国际上首次完成（ ）“从种子到种子”全生命周期空间培养实验。

A. 油菜和小麦种子；油菜 B. 小麦和水稻种子；小麦

C. 水稻和拟南芥种子；水稻 D. 豌豆和小麦种子；豌豆

159. 2023 年 1 月 9 日 6 时 0 分，我国在（B）航天发射场使用长征七号改运载火箭，成功将实践二十三号卫星和搭载的试验二十二号 A/B 星发射升空，三颗卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

A. 太原 B. 文昌 C. 酒泉 D. 西昌

160. 2023 年 1 月 27 日，是中华人民共和国的缔造者之一、国家名誉主席（B）同志诞辰 130 周年纪念日。

A. 宋美龄 B. 宋庆龄 C. 宋霭龄 D. 杨开慧

161. 《重点管控新污染物清单（2023 年版）》将于（C）起施行。根据有毒有害化学物质的环境风险，结合监管实际，经技术可行性和经济社会影响评估，清单明确了（ ）种

类重点管控新污染物及其禁止、限制、限排等环境风险管控措施。

- A. 2023 年 2 月 15 日; 10 B. 2023 年 2 月 1 日; 15
C. 2023 年 3 月 1 日; 14 D. 2023 年 1 月 31 日; 13

162. 世界乒乓球职业大联盟 (WTT) 支线赛多哈站 2023 年 1 月 26 日结束, 中国队包揽 (A) 个单项冠军。

- A. 五 B. 三 C. 六 D. 四

163. 2023 年 1 月 24 日, 拉美和加勒比国家共同体第七届峰会在阿根廷首都布宜诺斯艾利斯举行。国家主席习近平向峰会作视频致辞强调, 中方一贯支持拉美和加勒比地区一体化进程, 高度重视发展同拉共体关系, 将拉共体视为巩固发展中国家团结、推动南南合作的重要伙伴。正是本着这样的初心, 中方同拉方一道, 不断加强中拉论坛建设, 推动中拉关系进入 (C) 的新时代。

- A. 开放、包容、平等、互利、和谐 B. 开放、平等、和谐、互助、创新
C. 平等、互利、创新、开放、惠民 D. 平等、互利、互惠、开放、包容

164. 《2022 年中国专利调查报告》显示, 2022 年, 我国有效发明专利产业化率为 (D), 较上年提高 1.3 个百分点。

- A. 35.8% B. 40.2% C. 44.3% D. 36.7%

165. 中央军委主席习近平签署命令, 发布 (A), 自 2023 年 1 月 1 日起施行。

- A. 《军人勋表管理规定》 B. 《军人功勋管理规定》
C. 《军人荣誉管理规定》 D. 《军人奖章管理规定》

166. 2023 届全国高校毕业生预计达到 (A) 人, 同比增加 82 万人。

- A. 1158 万 B. 1138 万 C. 1301 万 D. 1284 万

167. 据灯塔专业版显示, 截至 2023 年 1 月 26 日, 2023 年春节档总票房 (含预售) 已突破 60.40 亿, 超过 2022 年春节档总票房。数据显示, (B) 分列春节档票房榜前三位。

- A. 《流浪地球 2》《无名》《熊出没·伴我“熊芯”》
B. 《满江红》《流浪地球 2》《熊出没·伴我“熊芯”》
C. 《熊出没·伴我“熊芯”》《流浪地球 2》《满江红》
D. 《满江红》《无名》《交换人生》

168. 文化和旅游部 2023 年 1 月 27 日公布 2023 年春节假期文化和旅游市场情况。经文化和旅游部数据中心测算, 今年春节假期全国国内旅游出游 (B) 人次, 同比增长 23.1%。

- A. 3.22 亿 B. 3.08 亿 C. 2.98 亿 D. 3.29 亿

169. 今年,我国将持续推进大豆油料产能提升工程,确保大豆油料面积稳定在(D)以上,食用植物油自给率提高1个百分点,牢牢端稳中国人的“油瓶子”。

A. 2.8 亿亩 B. 3.1 亿亩 C. 3.8 亿亩 D. 3.5 亿亩

170. 近日,教育部等十三部门联合印发《关于健全学校家庭社会协同育人机制的意见》,明确了(B)三方在协同育人中的各自职责定位及相互协调机制。

A. 家庭、学校、社区 B. 学校、家庭、社会

C. 父母、社区、学校 D. 父母、学校、社会

171. 齐长城是我国现存有准确遗迹可考、年代最早的长城。《(D)齐长城保护条例》已于2023年1月1日起施行。该《条例》立足于齐长城保护工作需要,根据齐长城历史久远、占压土地体量大、易受周边群众生产生活影响等现实情况,重点解决保护工作中的实际困难和突出问题。

A. 河北省 B. 河南省 C. 天津市 D. 山东省

172. 据海口海关统计,2023年1月21日至1月27日,海口海关共监管离岛免税购物金额(D),比2022年春节假期增长5.88%。

A. 22.3 亿元 B. 16.8 亿元 C. 18.5 亿元 D. 15.6 亿元

173. 2023年春节假期(1月21日至27日),全国铁路、公路、水路、民航共发送旅客约(D)人次。

A. 2.23 亿 B. 3.12 亿 C. 3.16 亿 D. 2.26 亿

174. 我国移动物联网用户规模快速扩大,截至2022年底,连接数达18.45亿户,比2021年底净增4.47亿户,占全球总数的(C)。

A. 80% B. 82% C. 70% D. 75%

175. 《2023年度全国电力供需形势分析预测报告》显示,在新能源发电快速发展带动下,预计今年新投产的总发电装机及非化石能源发电装机规模将再创新高。全年全国新增发电装机规模有望达到(D)左右,其中新增非化石能源发电装机()。

A. 2.5 亿千瓦; 2 亿千瓦 B. 2.8 亿千瓦; 1.8 亿千瓦

C. 3.1 亿千瓦; 2 亿千瓦 D. 2.5 亿千瓦; 1.8 亿千瓦

176. 生态环境部日前公布2022年全国地表水环境质量状况:3641个国家地表水考核断面中,水质优良(I—III类)断面比例为87.9%,同比上升(A)个百分点。

A. 3 B. 2.4 C. 2 D. 1.8

177. 商务部2023年1月30日对外发布数据显示,2022年,我国服务进出口总额59801.9

亿元，同比增长 12.9%，服务贸易保持（B）。

- A. 慢速增长 B. 较快增长 C. 飞速增长 D. 断层增长

178. 近日，国家主席习近平复信匈牙利匈中双语学校学生，鼓励匈牙利青少年更多了解中国，做（C）。

- A. 弘扬匈牙利文化的传播者 B. 弘扬中华文化的传播者
C. 传承发展中匈友好事业的使者 D. 传承发展中匈文化事业的使者

179. 2023 年 2 月 1 日出版的第 3 期《求是》杂志将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《全面从严治党探索出依靠党的自我革命跳出历史周期率的成功路径》。文章指出，（D），是关系党千秋伟业的一个重大问题，关系党的生死存亡，关系我国社会主义制度的兴衰成败。

- A. 自我革命问题 B. 全面从严治党问题 C. 脱离马列主义问题 D. 跳出历史周期率问题

180. 财政部 2023 年 1 月 30 日公布了 2022 年全国财政收支情况：全国一般公共预算收入超（C）、支出超（ ）。

- A. 22 万亿元；27 万亿元 B. 25 万亿元；29 万亿元
C. 20 万亿元；26 万亿元 D. 26 万亿元；31 万亿元

181. 7 天票房 67.58 亿元，同比增长 11.89%；观影人次 1.29 亿，同比增长 13.16%。数据显示，2023 年春节档，成为中国影史总票房（A）的春节档。

- A. 第二 B. 第三 C. 第四 D. 第一

182. 日前，生态环境部办公厅、水利部办公厅联合印发《关于贯彻落实〈国务院办公厅关于加强入河入海排污口监督管理工作的实施意见〉的通知》。《通知》要求，（A）年底前，全面完成实施意见要求的各项目标任务。

- A. 2025 B. 2024 C. 2023 D. 2027

183. 统一战线是党带领人民在革命、建设、改革各个历史时期不断取得胜利的（B）。新时代港澳统一战线工作必须以壮大（ ）力量为核心，弘扬同“一国两制”方针相适应的主流价值观，寻求最大公约数，画出最大同心圆，形成更广泛的国内外支持“一国两制”事业的新局面。

- A. 重要法宝 爱港爱澳 B. 重要法宝 爱国爱港爱澳
C. 关键一招 爱港爱澳 D. 关键一招 爱国爱港爱澳

184. 信心是发展的动力，（C）是最大的民生。2023 年 1 月 28 日，国务院总理李克强主持召开国务院常务会议。会议提出，坚持“两个毫不动摇”，依法保护（ ）权益，持

续打造市场化法治化国际化营商环境。支持平台经济持续健康发展。推动企业节后快速复工复产，扎实做好农民工返岗就业服务。上下共同努力，巩固和拓展经济运行回升势头。

- A. 就业 中小企业 B. 收入分配 中小企业
C. 就业 民营企业 D. 收入分配 民营企业

185. 据新华社 2023 年 1 月 28 日报道，2023 年我国粮食生产目标任务重点是“两稳两扩两提”，即（A），（ ），提单产、提自给率。要完成这些目标，必须抓早、抓实各项举措。

- A. 稳面积、稳产量 扩大豆、扩油料 B. 稳面积、稳产量 扩大豆、扩小麦
C. 稳产量、稳增长 扩大豆、扩油料 D. 稳产量、稳增长 扩小麦、扩油料

186. 为什么春节日期时早时晚？天文科普专家介绍，简单来讲，如果上一个（C）年中没有闰月，春节就会较（ ）到来。

- A. 公历 早 B. 公历 晚 C. 农历 早 D. 农历 晚

187. 党的二十大报告指出，树立（C），发展设施农业，构建（ ）食物供给体系。

- A. 食物观 多元化 B. 食物观 精细化 C. 大食物观 多元化 D. 大食物观 精细化

188. 农业农村部数据显示，中国 14 亿多人口，每天要消耗（D）吨粮、9.8 万吨油、（ ）吨菜和 23 万吨肉。

- A. 30 万 92 万 B. 30 万 192 万 C. 70 万 92 万 D. 70 万 192 万

189. 北京中轴线始建于（A），作为一直以来北京城市空间格局与城市功能的统领，代表了中华文明在城市规划建设上的伟大创造与杰出才能，是中国人民智慧的结晶和宝贵的文化遗产，集中展现了大国首都形象和中华文化魅力。全长 7.8 公里的北京中轴线北端为钟鼓楼，向南经过万宁桥、景山、故宫、端门、天安门、外金水桥、天安门广场及建筑群、正阳门、中轴线南段道路遗存，至南端（ ）；太庙和社稷坛、天坛和先农坛东西对称布局于两侧。

- A. 13 世纪 永定门 B. 13 世纪 广安门 C. 16 世纪 永定门 D. 16 世纪 广安门

190. 国务院新闻办公室 2023 年 1 月 19 日发布《新时代的中国绿色发展》白皮书。白皮书介绍，中国大力发展（C）。加快推进以沙漠、戈壁、荒漠地区为重点的大型风电光伏基地建设，积极稳妥发展海上风电，积极推广城镇、农村屋顶光伏，鼓励发展乡村分散式风电。以（ ）主要河流为重点，有序推进流域大型水电基地建设。因地制宜发展太阳能热利用、生物质能、地热能 and 海洋能，积极安全有序发展核电，大力发展城镇生活垃圾焚烧发电。坚持创新引领，积极发展氢能源。

- A. 传统能源 西南地区 B. 传统能源 东南地区
C. 非化石能源 西南地区 D. 非化石能源 东南地区