

2023 年 8 月时政练习题

1. 中央军委晋升上将军衔仪式 2023 年 7 月 31 日在北京八一大楼举行。中央军委主席习近平出席晋衔仪式。这次晋升上将军衔的军官是：火箭军司令员（ B ）、火箭军政治委员（ ）。

- A. 徐西盛；王厚斌
- B. 王厚斌；徐西盛
- C. 郑璇；凌焕新
- D. 凌焕新；郑璇

2. 国家主席习近平近日给“模范空降兵连”全体官兵回信，对他们予以亲切勉励，并致以八一建军节的祝贺。习近平在回信中表示，你们以（ C ）老班长为榜样，传承英雄精神，争做英雄传人，实现全面进步，连队常年保持先进，我为你们取得的成绩感到高兴。

- A. 周磊
- B. 李开文
- C. 黄继光
- D. 张建飞

3. 2023 年 7 月 31 日，国家主席习近平致信祝贺中巴经济走廊启动（ A ）庆祝活动在巴基斯坦伊斯兰堡举行。习近平指出，中巴经济走廊是“一带一路”重要先行先试项目。自（ ）启动以来，两国秉持共商共建共享原则推进走廊建设，形成了一批早期收获。

- A. 十周年；2013 年
- B. 九周年；2014 年
- C. 八周年；2015 年
- D. 七周年；2016 年

4. 2023 年 8 月 1 日出版的第 15 期《求是》杂志发表了国家主席习近平的重要文章《加强基础研究 实现高水平科技自立自强》。文章指出，加强基础研究，归根结底要靠（ D ）。

- A. 国际科技科研实力
- B. 高端科技人才
- C. 国家综合实力
- D. 高水平人才

5. 2023 年 7 月 31 日, 2023 年长三角生态绿色一体化发展示范区开发者大会暨示范区全链接大会在上海青浦举办。大会聚焦 (A) 主题。

- A. “跨域一体、开放共赢”
- B. “跨域一体、共享未来”
- C. “携手高质量一体化、奋进中国式现代化”
- D. “跨域一体、创新共进”

6. 日前, 中央军委印发《关于围绕实现建军一百年奋斗目标全面加强军队党的建设的意见》, 要求全军认真抓好贯彻落实。《意见》强调, 要坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂, 以更高标准更严要求贯彻军委主席负责制, 推进政治整训 (A)。

- A. 常态化制度化
- B. 专业化常态化
- C. 专业化日常化
- D. 专业化制度化

7. 中央宣传部、退役军人事务部、中央军委政治工作部、全国双拥办 8 月 1 日联合发布 2023 年“最美拥军人物”先进事迹。河北省爱国拥军促进会理事田俊岭等 (D) 个人被授予 2023 年“最美拥军人物”称号。

- A. 7 名
- B. 8 名
- C. 9 名
- D. 10 名

8. 2023 年 7 月 31 日召开的国家林草局 2023 年度第三季度例行发布会公布, 主题为 (B) 的第二届国家公园论坛将于 8 月 19 日在青海西宁举办。

- A. “建立以国家公园为主体的自然保护地体系”
- B. “国家公园——万物和谐共生的美丽家园”
- C. “自然保护地管理创新”
- D. “自然保护地社区发展与全民共享”

9. 在中国人民解放军建军 96 周年之际, 中央宣传部、中央军委政治工作部联合发布 (A) “最美新时代革命军人”, 他们是全军部队强化思想引领、强化担当作为、强化工作落实, 奋力推进新时代强军事业中涌现的先进典型。

- A. 13 名

B. 14 名

C. 15 名

D. 16 名

10. 2023 年 8 月 2 日, 2023 年世界田联钻石联赛厦门站新闻发布会在北京举行。发布会宣布, 世界田联钻石联赛本年度在中国境内举办的唯一分站赛将于 9 月 2 日在厦门白鹭体育场举行, 同时计划从 2023 年开始, 厦门将连续 (D) 举办这一赛事。

A. 7 年

B. 8 年

C. 9 年

D. 10 年

11. 2023 年 8 月 3 日, 杭州亚运会推广歌曲《同爱同在》MV 正式发布。歌曲围绕 (A) 理念创作而成。

A. “亚洲命运共同体”

B. “体育连接亚洲”

C. “生命因运动精彩, 体育让梦想成真”

D. “体育使城市充满活力, 城市因体育勃发生机”

12. (C) 已于近日在西安阎良成功完成平台首次试飞, 历时 1 小时零 1 分钟, 为下一阶段研发试飞、合格审定试飞及适航取证的顺利推进奠定了坚实基础。

A. 米-171 中型消防直升机

B. 飞龙通航米-26TC 超重型消防直升机

C. “新舟” 60 灭火机

D. “鲲龙” AG600

13. 2023 年 8 月 3 日 11 时 47 分, 我国在 () 卫星发射中心使用长征四号丙运载火箭, 成功将风云三号 06 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。本次发射是长征四号系列运载火箭 (B) 发射。

A. 文昌; 第 100 次

B. 酒泉; 第 100 次

C. 太原; 第 101 次

D. 西昌; 第 101 次

14. 巴西总统卢拉 2023 年 8 月 2 日在首都巴西利亚说, 金砖国家可以在世界上发挥特

殊作用，帮助减少全球不平等，并在（ D ）向其他发展中国家提供资金。

- A. “互帮互助的情况下”
- B. “附加困难条件的情况下”
- C. “收取低于本国国家利率利息的情况下”
- D. “不附加困难条件的情况下”

15. 近日，我国首条设计时速 350 公里的高速铁路——京津城际铁路迎来（ B ）生日。

- A. 14 岁
- B. 15 岁
- C. 16 岁
- D. 17 岁

16. 记者近日从中国科学技术大学获悉：该校地球和空间科学学院特任教授邓正宾与多位国际学者合作，实现了钛稳定同位素组成的超高精度测量方法，揭示了地球地幔的运转模式是呈（ C ）演变的。

- A. 往复性
- B. 周期性
- C. 阶段性
- D. 间歇性

17. 2023 世界泳联跳水世界杯超级总决赛 2023 年 8 月 4 日在德国柏林欧罗巴体育公园的游泳跳水馆开赛，中国队包揽双人项目全部 4 枚金牌，人气组合（ A ）不出意外地夺得女子双人 10 米台冠军。

- A. 陈芋汐/全红婵
- B. 陈芋汐/白钰鸣
- C. 陈艺文/全红婵
- D. 全红婵/白钰鸣

18. 由国务院台办、全国青联、福建省人民政府主办的第十一届海峡青年节集中活动将于 2023 年 8 月 5 日至 13 日在福建（ D ）举办。

- A. 泉州
- B. 漳州
- C. 厦门
- D. 福州

19. 2023 年 8 月 3 日，国家发改委、财政部、国家能源局发布《关于做好可再生能源绿色电力证书全覆盖工作促进可再生能源电力消费的通知》。《通知》称，国家对符合条件的可再生能源电量核发绿证，1 个绿证单位对应（ C ）千瓦时可再生能源电量。

- A. 3000
- B. 2000
- C. 1000
- D. 500

20. “碳惠氢能-北京氢燃料电池汽车碳减排项目启动发布会”2023 年 8 月 3 日在（ D ）召开。

- A. 北京昌平国际氢能示范区
- B. 北京朝阳国际氢能示范区
- C. 北京通州国际氢能示范区
- D. 北京大兴国际氢能示范区

21. 2023 年 8 月 4 日，国际大学体育文化交流中心揭牌仪式在（ C ）体育学院举行，该中心将由国际大体联（FISU）和（ ）体育学院共同建设，是历届世界大学生运动会期间国际大体联首次与举办地高校共建的中心，也是国际大体联在我国授权认证建设的首个国际性的大学体育文化交流平台。

- A. 杭州
- B. 上海
- C. 成都
- D. 武汉

22. 2023 年 8 月 3 日，我国首艘、全球最大 LNG 运输加注船（ D ）在广州港锚地，首次成功为全球最大吨位境外 LNG 双燃料超大型油轮（ ）提供保税 LNG 加注服务。

- A. “海洋石油 301”；VLCC
- B. “海洋石油 101”；VLCC
- C. “海洋石油 101”；VLCC
- D. “海洋石油 301”；VLCC

23. 近日，中国科学院宁波材料技术与工程研究所团队研发出了兼具弹性恢复与（ C ）的新型高分子铁电材料。

- A. 铜电性

B. 钛电性

C. 铁电性

D. 锌电性

24. 我国西部地区最大的抽水蓄能电站——（ A ）抽水蓄能电站 2023 年 8 月 6 日正式开工建设。

A. 青海哇让

B. 青海玛尔挡

C. 青海金寨

D. 青海河口

25. 港珠澳大桥边检站数据显示，2023 年 8 月 6 日周日，经该站查验的出入境车辆数首次突破单日 1 万辆次，达到（ B ）辆次。

A. 10500

B. 10300

C. 11200

D. 10050

26. 欧洲时间 2023 年 8 月 6 日，刚刚结束的 2023 年 The Notorious IBE 国际霹雳舞大赛决赛之夜再传捷报！中国霹雳舞队队员（ D ）、（ ）分别斩获男子组 1vs1、女子组 1vs1 两项冠军！

A. 王瑞苗；曾莹莹

B. 徐孙锦；曾莹莹

C. 杨文昊；刘清漪

D. 王瑞苗；刘清漪

27.，31 个省（区、市）2023 上半年 GDP 数据全部出炉。其中，（ A ）上半年经济总量首次突破（ ）万亿元。

A. 广东、江苏；6

B. 广东、山东；7

C. 广东、山东；6

D. 广东、江苏；7

28. 近日，住房城乡建设部办公厅发布关于整合住房公积金个人证明事项推动“亮码可办”工作的通知。通知指出，（ ）前，相关功能在全国住房公积金小程序和全国住房公

金监管服务平台上线运行，“亮码可办”推广使用，原有纸质证明及出具方式并行使用、同时有效，过渡期（ B ）。

- A. 2023 年 9 月底；1 年
- B. 2023 年 8 月底；1 年
- C. 2023 年 8 月底；4 个月
- D. 2023 年 9 月底；3 个月

29. 北京时间 2023 年 8 月 9 日 6 时 53 分，我国在（ B ）卫星发射中心使用长征二号丙运载火箭，成功将环境减灾二号 06 星发射升空，卫星顺利送入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

- A. 酒泉
- B. 太原
- C. 文昌
- D. 西昌

30. 2023 年 8 月 8 日上午，国家文物局官网发布了《关于开展第四次全国文物普查准备工作的通知》：按照党中央、国务院决策部署，2023 年将启动第四次全国文物普查。第四次全国文物普查以（ D ）为基本单元开展实地调查。

- A. 镇级
- B. 省级
- C. 市级
- D. 县域

31. 2023 年 8 月 8 日，本届大运会迎来了最后一个比赛日。中国代表团在本届大运会上
的奖牌总数定格在（ C ）。

- A. 105 金 45 银 30 铜
- B. 105 金 40 银 35 铜
- C. 103 金 40 银 35 铜
- D. 103 金 35 银 40 铜

32. 2023 年 8 月 10 日 12 时 03 分，谷神星一号遥七运载火箭在我国（ A ）卫星发射中心成功发射升空，将搭载的西光壹号 01 星等 7 颗卫星顺利送入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

- A. 酒泉

B. 西昌

C. 文昌

D. 太原

33. 2023 年 8 月 15 日，国家发展改革委将会同中央宣传部、自然资源部、生态环境部等部门和浙江省人民政府在浙江省湖州市举办首个全国生态日主场活动。活动以（ D ）为主题。

A. “珍爱地球，人与自然和谐共生”

B. “众生的地球”

C. “地球——我们唯一的家园”

D. “绿水青山就是金山银山”

34. 2023 年 8 月 10 日，在海南昌江，全球首个陆上商用小型核反应堆（ ）反应堆核心模块被高高吊起，向着核岛方向移动。（ A ）全球首堆的安装工作进入高峰期。

A. “玲龙一号”

B. “玲花一号”

C. “美玲一号”

D. “美龙一号”

35. 随着 3 座井口平台 2023 年 8 月 9 日在天津市滨海新区成功装船，中国渤海首个千亿级立方米大气田——（ D ）I 期开发项目海上开采平台全部建造完工，为年内顺利投产提供了关键装备保障。

A. 渤中 19-9 凝析气田

B. 渤中 19-7 凝析气田

C. 渤中 19-8 凝析气田

D. 渤中 19-6 凝析气田

36. 2023 年 8 月 8 日上午 9 时 30 分，在广西防城港市境内，铺轨机将一组 500 米长的钢轨铺设到防城港至东兴铁路预铺好道砟、轨枕的道床上，这标志着我国首条直通中越边境的高铁——（ C ）开始铺轨。

A. 中河铁路

B. 中图铁路

C. 防东铁路

D. 中芬铁路

37. 2023 年 8 月 10 日, (B) 携手航天万源, 于 () 卫星发射中心见证了 () 的成功发射。

- A. 螺霸王; 酒泉; 螺霸王号
- B. 好欢螺; 酒泉; 好欢螺号
- C. 螺状元; 西昌; 螺状元号
- D. 臭宝; 文昌; 臭宝号

38. 近日, 最高人民法院、最高人民检察院联合发布《关于办理环境污染刑事案件适用法律若干问题的解释》, 自 (B) 起施行。

- A. 2023 年 8 月 13 日
- B. 2023 年 8 月 15 日
- C. 2023 年 8 月 12 日
- D. 2023 年 8 月 14 日

39. 第十一届茅盾文学奖 2023 年 8 月 11 日在北京揭晓。经中国作协党组书记处审核批准, 杨志军 ()、乔叶 ()、刘亮程 ()、孙甘露 (B)、东西 () 5 部长篇小说获此殊荣。

- A. 《宝水》; 《本巴》; 《千里江山图》; 《雪山大地》; 《回响》
- B. 《雪山大地》; 《宝水》; 《本巴》; 《千里江山图》; 《回响》
- C. 《回响》; 《雪山大地》; 《宝水》; 《本巴》; 《千里江山图》
- D. 《千里江山图》; 《宝水》; 《雪山大地》; 《回响》; 《本巴》

40. 中国商务部部长王文涛 2023 年 8 月 10 日在南非 (D) 与南非贸易、工业和竞争部部长帕特尔共同主持召开中国——南非经贸联委会第八次会议, 就深化中南多双边经贸合作深入交换意见, 为金砖国家领导人第十五次会晤做好经贸领域准备工作。

- A. 东兰德
- B. 约翰内斯堡
- C. 开普敦
- D. 比勒陀利亚

41. 河北省政府新闻办 2023 年 8 月 11 日召开了“河北省防汛救灾暨灾后重建”新闻发布会, 会上指出: 本次特大暴雨过程, 洪涝灾害波及河北省 110 个县 (市、区)。河北省将灾后重建作为重点工作, 计划用 (C) 时间完成重建工作。

- A. 6 个月

B. 一年

C. 两年

D. 三年

42. 2023 年 8 月 10 日, 中铁十一局建设者将最后一榀 10 米磁浮轨排稳稳铺设在长隆特大桥上, 标志着广东首条中低速磁浮线——(A) 实现轨道贯通。

A. 清远磁浮旅游专线

B. 清远磁浮货运专线

C. 云浮磁浮旅游专线

D. 云浮磁浮货运专线

43. 俄罗斯 2023 年 8 月 11 日发射 (A) 月球探测器, 重启从苏联时代算起已中止 47 年的探月任务。

A. “月球-25”号

B. “月球-47”号

C. “月球-30”号

D. “月球-33”号

44. 北京时间 2023 年 8 月 13 日 1 时 26 分, 我国在 (C) 卫星发射中心使用长征三号乙运载火箭, 成功将陆地探测四号 01 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. 文昌

B. 酒泉

C. 西昌

D. 太原

45. 以 (D) 为主题的 2023 “国际青年领袖对话”年度论坛 2023 年 8 月 12 日在京举行。

A. “厚积传薪, 共向未来”

B. “以青春之我助力世界发展”

C. “百年变局下的青年责任与担当”

D. “全球发展与青年力量”

46. 中国三峡集团 2023 年 8 月 11 日发布消息显示, 8 月 11 日, 世界最大清洁能源走廊运行机组达 (B), 开机台数创年内新高, 全力保障受电区域人民群众生产生活用电需求。

- A. 80 台
- B. 100 台
- C. 120 台
- D. 150 台

47. 近日，中国气象局宣布用 3 年时间，将我国气象探空业务从 L 波段探空全面升级为北斗探空系统，全国 131 个探空站到（ A ）基本完成气象探空业务系统升级换代和业务准入。

- A. 2025 年
- B. 2026 年
- C. 2027 年
- D. 2028 年

48. 2023 年 8 月 12 日，由我国自主研发的搭载“风渔融合一体化智能养殖网箱”的风机在广东省阳江市成功吊装，标志着全球首台风渔一体化智能装备（ B ）整体建成。

- A. “风渔一号”
- B. “明渔一号”
- C. “广鱼一号”
- D. “电鳐一号”

49. 2023 年田径世锦赛将于 8 月 19 日至 27 日在匈牙利布达佩斯举行，中国队将派出 41 名运动员参加 17 个小项的比赛。41 名运动员来自全国 21 个省区市，全队平均年龄（ D ）。

- A. 24 岁
- B. 25 岁
- C. 26 岁
- D. 27 岁

50. 2023 年 8 月 13 日，第一届全国学生（青年）运动会主题活动在广西南宁举办，活动发布了学青会会歌（ C ），并对学青会奖牌、获奖证书及相关类别人群服装等进行了展示。

- A. 《活力青春》
- B. 《无限青春》
- C. 《青春遇见》
- D. 《青春》

51. 2023 年 8 月 13 日晚，“鄂尔多斯·呼能杯”第三届中国女子围棋名人战暨内蒙古首

届围棋那达慕开幕式在内蒙古鄂尔多斯市伊金霍洛旗（ A ）举行。

- A. 苏泊罕大草原
- B. 科尔沁草原
- C. 贡格尔草原
- D. 乌兰布统草原

52. 2023 年 8 月 14 日 13 时 32 分，我国在（ D ）卫星发射中心使用快舟一号甲运载火箭，以“一箭五星”方式将和德三号 A-E 星送入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

- A. 太原
- B. 酒泉
- C. 文昌
- D. 西昌

53. 第十六届世界龙舟锦标赛于 2023 年 8 月 13 日晚在泰国芭堤雅闭幕，经过 6 天的奋力拼搏，中国队共获（ B ），创造参加世锦赛以来最好成绩。

- A. 35 金 17 银 6 铜
- B. 30 金 17 银 6 铜
- C. 30 金 19 银 6 铜
- D. 30 金 19 银 4 铜

54. 2023 年 8 月 16 日出版的第 16 期《求是》杂志发表了国家主席习近平的重要文章《中国式现代化是强国建设、民族复兴的康庄大道》。文章指出，（ B ）是中国式现代化的显著特征。

- A. 走和平发展道路的现代化
- B. 人口规模巨大的现代化
- C. 全体人民共同富裕的现代化
- D. 人与自然和谐共生的现代化

55. 亚运会中国体育代表团礼服交接仪式 2023 年 8 月 15 日在北京举行，礼服（ A ）发布。

- A. “星耀”
- B. “星辰”
- C. “光耀”
- D. “星辉”

56. 2023 年 8 月 15 日 8 时 11 分, 中国南方航空集团有限公司 CZ3360 航班从 () 起飞, 标志着 (C) 首条直飞广州航线正式开通。这也是目前国内飞行时间最长的直飞航线。

- A. 乌鲁木齐地窝堡国际机场; 乌鲁木齐
- B. 库尔勒梨城机场; 库尔勒
- C. 喀什徕宁国际机场; 喀什
- D. 石河子花园机场; 石河子

57. 2023 年 8 月 15 日, 在首个全国生态日主场活动现场, 中国国土勘测规划院组织编撰的《中国生态保护红线蓝皮书(2023 年)》发布。本次规划划定生态保护红线面积合计约 (), 其中陆域生态保护红线面积约 (), 海洋生态保护红线面积约 (C)。

- A. 346 万平方公里; 325 万平方公里; 21 万平方公里
- B. 312 万平方公里; 301 万平方公里; 11 万平方公里
- C. 319 万平方公里; 304 万平方公里; 15 万平方公里
- D. 323 万平方公里; 304 万平方公里; 19 万平方公里

58. 2023 年 8 月 16 日, 中国海油发布消息, 我国首个薄煤层气大规模开发项目——(A) 全面投产, 标志着我国薄煤层气大规模开发取得新突破。

- A. 潘河薄煤层气开发项目
- B. 洛河薄煤层气开发项目
- C. 仙河薄煤层气开发项目
- D. 丽河薄煤层气开发项目

59. 2023 年 8 月 16 日, 2023 中国数字经济创新发展大会在广东省汕头市开幕。本次大会以 (B) 为主题。

- A. “5G 赋能数字社会 打造未来新蓝图”
- B. “聚数联侨 数创未来——高质量推进新型工业化”
- C. “聚数联侨 共创未来——打造数字经济国际合作先行区”
- D. “数字经济赋能, 助力智能时代”

60. 中共中央政治局常务委员会 2023 年 8 月 17 日召开会议, 研究部署防汛抗洪救灾和灾后恢复重建工作。会议指出, 要突出防御重点, (A) 始终是防汛工作的重中之重。

- A. 流域性大洪水
- B. 排涝设施建设
- C. 应急救援

D. 区域性大洪水

61. 中国海油 2023 年 8 月 17 日宣布, 由我国自主设计建造的亚洲首艘圆筒型浮式生产储卸油装置 (FPSO) —— (C) 完成船体建造, 标志着我国深水超大型海洋油气装备研发制造技术能力实现新突破。

A. “海洋石油 125”

B. “海洋石油 100”

C. “海洋石油 122”

D. “海洋石油 101”

62. 著名学术期刊《科学通报》2023 年 8 月 15 日刊发最新研究成果显示, 中国科学家在实验室内实现了从 (C) 到糖的精准全合成, 人工合成糖迈出关键一步。

A. 一氧化碳

B. 甲烷

C. 二氧化碳

D. 乙炔

63. 应南非共和国总统拉马福萨邀请, 国家主席习近平将于 2023 年 8 月 21 日至 24 日出席在南非 (D) 举行的金砖国家领导人第十五次会晤并对南非进行国事访问。

A. 比勒陀利亚

B. 布隆方丹

C. 开普敦

D. 约翰内斯堡

64. 为加强全国文化馆、图书馆行业建设, 推进公共文化服务高质量发展, 将于 2023 年 9 月 4 日至 5 日在内蒙古自治区 (D) 举办 2023 年中国文化馆年会, 于 2023 年 9 月 15 日至 16 日在河南省 () 举办 2023 年中国图书馆年会。

A. 鄂尔多斯市; 商丘市

B. 鄂尔多斯市; 开封市

C. 呼和浩特市; 洛阳市

D. 包头市; 郑州市

65. 国家轨道交通装备行业产教融合共同体近日在 (A) 成立, 这是教育部支持建设的首个国家级行业产教融合共同体。

A. 江苏常州

B. 江苏泰州

C. 山东泰安

D. 山东临沂

66. 以“两岸关系与民族复兴”为主题的 2023 年两岸关系研讨会 2023 年 8 月 17 日上午在（ C ）开幕。

A. 福建福州

B. 福建厦门

C. 四川成都

D. 北京市

67. 近日，国家主席习近平复信（ D ）孔子学院师生，鼓励他们学好中文，为传承发展两国友好事业、促进友谊合作贡献力量。

A. 黎巴嫩圣约瑟夫大学

B. 巴基斯坦卡拉奇大学

C. 阿富汗喀布尔大学

D. 南非德班理工大学

68. 2023 年 8 月 18 日，为期三天的第三届 RCEP 区域（山东）进口商品博览会在山东省临沂市开幕。本届博览会以（ A ）为主题。

A. “新时代、新机遇、新征程”

B. “新时代、新格局、新平台、新机遇”

C. “新格局、新平台、新贸易、新机遇”

D. “新格局、新平台、新征程、新机遇”

69. 2023 年 8 月 18 日 12 时 30 分，随着运行电流参数达到 2160.12 安培，世界首条（ B ）公里级超导输电示范工程顺利实现满负荷运行，此举也进一步刷新了我国商用超导输电工程最大实际运行容量的纪录。

A. 30 千伏

B. 35 千伏

C. 40 千伏

D. 45 千伏

70. 2023 中国算力大会特色活动“2023 中国青年论坛”2023 年 8 月 19 日在（ C ）举行。

- A. 宁夏固原
- B. 宁夏中卫
- C. 宁夏银川
- D. 宁夏石嘴山

71. 2023 年 8 月 19 日，恩施土家族苗族自治州成立（ B ）庆祝大会在湖北省恩施市举行。

- A. 35 周年
- B. 40 周年
- C. 45 周年
- D. 48 周年

72. 2023 年 8 月 19 日，由全国高校信息资料研究会与中国人民大学评价研究中心联合研制的（ A ）在北京发布。这是我国首个跨国高等教育质量评估框架。

- A. 《境外大学学科分级目录（人文社会科学）》
- B. 《境外大学学科分级目录（自然科学）》
- C. 《境外大学学科分级目录（工程与技术科学）》
- D. 《境外大学学科分级目录（医药科学）》

73. 2023 年 8 月 20 日，以（ C ）为主题的 2023 中国（南京）国际软件产品和服务交易博览会在南京国际博览中心举行。

- A. “软件定义新基建”
- B. “软件赋能 数智转型”
- C. “软件赋智 数实融合”
- D. “软件定义世界，数据驱动未来”

74. 2023 年 8 月 19 日在美国波士顿举行的 UFC（终极格斗冠军赛）292 比赛中，现任女子草量级冠军、中国名将（ D ）经一致判定战胜巴西拳手莱莫斯，卫冕金腰带。

- A. 蔡宗菊
- B. 常园
- C. 李倩
- D. 张伟丽

75. 2023 年 8 月 19 日，由三峡集团投资建造的世界超高海拔地区（3500 米以上）装机容量最大、调节库容最大的抽水蓄能电站——（ C ）正式开工建设。

- A. 青海格尔木团结湖抽水蓄能电站
- B. 青海格尔木大格勒乡抽水蓄能电站
- C. 青海格尔木南山口抽水蓄能电站
- D. 青海格尔木郭勒木德抽水蓄能电站

76. 2023 年 8 月 21 日，在赴约翰内斯堡出席金砖国家领导人第十五次会晤并对南非进行国事访问之际，国家主席习近平在南非《星报》、《开普时报》、《水星报》和南非独立媒体网站发表题为《让中南友好合作的巨轮扬帆远航》的署名文章。文章指出，南非乌班图思想倡导（ A ），同中国儒家“仁民爱物、天下大同”理念不谋而合。

- A. “仁爱、共享”
- B. “爱民、和平”
- C. “仁爱、大同”
- D. “兼爱、非攻”

77. 2023 年 8 月 21 日 1 时 45 分，我国在（ C ）卫星发射中心使用长征四号丙运载火箭，成功将高分十二号 04 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. 西昌
- B. 文昌
- C. 酒泉
- D. 太原

78. 2023 年 8 月 20 日，队长卡蒙娜再一次成为（ B ）女足的英雄。她在第 29 分钟的进球，使（ ）队在 2023 女足世界杯决赛中以 1:0 击败英格兰队，拿下桂冠。

- A. 美国
- B. 西班牙
- C. 阿根廷
- D. 法国

79. 2023 年 9 月 2 日至 3 日，由文化和旅游部、新华通讯社、内蒙古自治区人民政府主办的 2023 年中国（ B ）旅游大会将在内蒙古自治区（ ）市举办。

- A. 鄂尔多斯
- B. 阿尔山
- C. 通辽
- D. 赤峰

80. 2022 年我国居民健康素养水平达到（ D ），比 2021 年提高 2.38 个百分点，继续呈现稳步提升态势。

- A. 29.37%
- B. 27.56%
- C. 21.45%
- D. 27.78%

81. 近日，农业农村部、国家标准委、住房城乡建设部联合印发《乡村振兴标准化行动方案》。《方案》提出，到（ A ），农业高质量发展标准体系基本建立。

- A. 2025 年
- B. 2024 年
- C. 2026 年
- D. 2027 年

82 生态环境部 2023 年 8 月 22 日通报 2023 年 1—7 月全国环境空气质量状况：339 个地级及以上城市平均空气质量优良天数比例为（ D ），同比下降 3.0 个百分点。

- A. 74.56%
- B. 72.49%
- C. 71.8%
- D. 82.3%

83. 2023 年 8 月 22 日下午，第 23 届中国国际工业博览会宣介路演在（ C ）世博展览馆举行。

- A. 北京
- B. 南昌
- C. 上海
- D. 大连

84. 当地时间 2023 年 8 月 23 日，（ A ）“月船 3 号”探测器在月球南极表面软着陆成功。（ ）此次成功挑战受控落月，成为继美国、苏联及中国之后第四个实现月球软着陆的国家。

- A. 印度
- B. 朝鲜
- C. 意大利

D. 法国

85. 当地时间 2023 年 8 月 22 日上午，正在南非进行国事访问的国家主席习近平在比勒陀利亚总统府同南非总统拉马福萨会谈。会谈后，拉马福萨向习近平授予（ C ），这是南非授予重要友好国家元首的最高级别勋章和最高荣誉。

A. “雄鹰勋章”

B. “和平勋章”

C. “南非勋章”

D. “橄榄枝勋章”

86. 国家发展改革委、生态环境部、住房城乡建设部等部门近日印发《环境基础设施建设水平提升行动（2023—2025 年）》。行动方案提出，到 2025 年，环境基础设施处理处置能力和水平显著提升，新增污水处理能力（ B ），新增和改造污水收集管网（ ），新建、改建和扩建再生水生产能力不少于（ ）。

A. 1000 万立方米/日；4.5 万公里；1200 万立方米/日

B. 1200 万立方米/日；4.5 万公里；1000 万立方米/日

C. 1200 万立方米/日；5.3 万公里；1000 万立方米/日

D. 1300 万立方米/日；4.8 万公里；1000 万立方米/日

87. 2023 年 8 月 24 日，杭州亚运会倒计时 30 天新闻发布会在主媒体中心新闻发布厅举行，据介绍，杭州亚运会火炬传递将于（ A ）从杭州开始，随后在湖州、嘉兴、绍兴、宁波、舟山、台州、温州、丽水、金华、衢州依次传递，（ ）传回杭州。

A. 9 月 8 日；9 月 20 日

B. 9 月 10 日；9 月 20 日

C. 9 月 8 日；9 月 22 日

D. 9 月 8 日；9 月 18 日

88. 2023 年 8 月 24 日，全球最大口径的球墨铸铁管在（ D ）正式投产下线，这个铁管直径为 3 米，重量达到了 15 吨。

A. 湖北宜昌

B. 湖北十堰

C. 湖北武汉

D. 湖北黄石

89. 记者从自然资源部获悉：我国已全面建成新一代数字高程模型。在地形级实景三维

建设方面，我国全面建成覆盖全国陆地国土的（ B ）格网新一代数字高程模型。

- A. 8 米
- B. 10 米
- C. 12 米
- D. 15 米

90. 日前，世界最薄电工钢领域的“手撕钢”——厚度（ D ）的宽幅超薄高牌号无取向电工钢箔材在中国宝武新钢集团轧制成功。

- A. 0.5 毫米
- B. 0.2 毫米
- C. 0.01 毫米
- D. 0.1 毫米

91. 中国地质调查局广州海洋地质调查局“海洋地质十号”船 2023 年 8 月 25 日完成最新科考航次，靠泊位于南沙区龙穴岛的科考码头。此次科考船首次在南海北部陆架开展（ B ）进尺全取岩心科学钻探，刷新了我国陆架海域第四系全取岩心的深度纪录。

- A. 315.47 米
- B. 302.07 米
- C. 367.42 米
- D. 307.23 米

92. 2023 年 8 月 25 日午间，谷神星一号遥八运载火箭在我国（ D ）卫星发射中心成功发射升空，将搭载的吉林一号宽幅 02A 星顺利送入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

- A. 太原
- B. 西昌
- C. 文昌
- D. 酒泉

93. 2023 年 8 月 25 日，2023 中国国际生态竞争力峰会在河北省承德市开幕。本届峰会以（ A ）为主题。

- A. “培育绿色生态 推动绿色发展”
- B. “打造绿色实力 分享生态红利”
- C. “创新绿色发展 共赢美好未来”
- D. “生态优先 绿色发展”

94. 第 20 届中国——东盟商务与投资峰会将于 9 月 17 日~18 日在（ C ）举办，主题为“和合共生建家园，命运与共向未来——推动‘一带一路’高质量发展和打造经济增长中心”。

- A. 伊宁
- B. 南充
- C. 南宁
- D. 沈阳

95. 2023 年 8 月 25 日至 27 日，第九届（ C ）国际沙漠论坛在（ ）沙漠举办。

- A. 毛乌素
- B. 乌兰布和
- C. 库布其
- D. 科尔沁

96. 第 37 届全国青少年科技创新大赛 2023 年 8 月 25 日在湖北武汉闭幕。来自（ C ）4 个代表队的 4 项作品获大赛最高奖项“中国科协主席奖”。

- A. 广东、辽宁、印度尼西亚和新加坡
- B. 北京、上海、香港和新加坡
- C. 北京、广东、香港和印度尼西亚
- D. 上海、广东、香港和新西兰

97. 财政部、国家税务总局 2023 年 8 月 27 日发布公告称，为活跃资本市场、提振投资者信心，自（ B ）起，证券交易印花税实施减半征收。

- A. 2023 年 9 月 1 日
- B. 2023 年 8 月 28 日
- C. 2023 年 8 月 27 日
- D. 2023 年 9 月 27 日

98. 中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发了《关于进一步加强青年科技人才培养和使用的若干措施》。《若干措施》明确，支持青年科技人才在国家重大科技任务中“挑大梁”、“当主角”。国家重大科技任务、关键核心技术攻关和应急科技攻关大胆使用青年科技人才，40 岁以下青年科技人才担任项目（课题）负责人和骨干的比例原则上不低于（ C ）。

- A. 55%
- B. 45%

C. 50%

D. 60%

99. 据中国体操协会 2023 年 8 月 28 日凌晨消息，在西班牙举办的第 40 届世界艺术体操锦标赛中，中国艺术体操队以（ D ）的成绩，实现世锦赛参赛历史性突破。

A. 1 金 1 银

B. 3 金

C. 2 金 1 银

D. 1 金 2 银

100. 财政部、国家税务总局 2023 年 8 月 27 日发布公告称，为活跃资本市场、提振投资者信心，自（ B ）起，证券交易印花税实施减半征收。

A. 2023 年 9 月 1 日

B. 2023 年 8 月 28 日

C. 2023 年 8 月 27 日

D. 2023 年 9 月 27 日

101. 中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发了《关于进一步加强青年科技人才培养和使用的若干措施》。《若干措施》明确，支持青年科技人才在国家重大科技任务中“挑大梁”、“当主角”。国家重大科技任务、关键核心技术攻关和应急科技攻关大胆使用青年科技人才，40 岁以下青年科技人才担任项目（课题）负责人和骨干的比例原则上不低于（ C ）。

A. 55%

B. 45%

C. 50%

D. 60%

102. 据中国体操协会 2023 年 8 月 28 日凌晨消息，在西班牙举办的第 40 届世界艺术体操锦标赛中，中国艺术体操队以（ D ）的成绩，实现世锦赛参赛历史性突破。

A. 1 金 1 银

B. 3 金

C. 2 金 1 银

D. 1 金 2 银

103. 我国首个非物质文化遗产领域的文化行业系列标准（ B ）近日已由文化和旅游部批准发布。

- A. 《非物质文化遗产数字化保护标准》
- B. 《非物质文化遗产数字化保护 数字资源采集和著录》
- C. 《非物质文化遗产数字化文化行业保护标准》
- D. 《非物质文化遗产数字化保护 数字规范收录》

104. 2023 年 8 月 28 日, 以 (D) 为主题, 2023 年全国测绘法宣传日暨国家版图意识宣传周主场活动在浙江德清举行。

- A. “地图 一点都不能少”
- B. “地图 一点都不能错”
- C. 对问题地图“零容忍”
- D. “规范使用地图 一点都不能错”

105. 2023 年 8 月 28 日, 中国互联网络信息中心在京发布第 52 次《中国互联网络发展状况统计报告》。报告显示, 截至 2023 年 6 月, 我国网民规模达 (A)。

- A. 10.79 亿人
- B. 11.45 亿人
- C. 10.89 亿人
- D. 11.35 亿人

106. 近日, 新一代人造太阳 (C) 取得重大科研进展, 首次实现 100 万安培等离子体电流下的高约束模式运行, 再次刷新我国磁约束聚变装置运行纪录。

- A. “中国环流二号”
- B. “中国环流 100”
- C. “中国环流三号”
- D. “中国直流三号”

107. 2023 年 8 月 28 日, 为期 7 天的 2023 年羽毛球世锦赛在丹麦哥本哈根结束全部 5 个单项决赛的争夺。中国队以 (D) 的成绩结束本次羽毛球世锦赛之旅。

- A. 1 金 3 银 1 铜
- B. 2 金 1 银 4 铜
- C. 1 金 2 银 4 铜
- D. 1 金 1 银 4 铜

108. 第三届中非和平安全论坛全体会议 2023 年 8 月 29 日在北京举行, 主题为 (C)。

- A. “深化中非新型战略伙伴关系, 谋求可持续发展”

- B. “加强团结协作，实现共同安全”
- C. “践行全球安全倡议，加强中非团结合作”
- D. “合作共赢，携手构建更加紧密的中非命运共同体”

109. 为进一步便利两岸人员往来，自 2023 年（ A ）起，往来两岸及第三地旅客经由台湾中转进入大陆人员无需进行入境前抗原检测或核酸检测。

- A. 8 月 30 日
- B. 9 月 30 日
- C. 8 月 31 日
- D. 8 月 29 日

110. 2023 年 8 月 28 日，2023 首届中国纪录片大会启动仪式在北京举办。大会以（ D ）为主题。

- A. “记录光影中的美”
- B. “推动文化创新 赋能美好生活”
- C. “传承·创新·互鉴”
- D. “文化传承 光影见证”

111. 2023 年 8 月 31 日，新建贵阳至南宁高速铁路（ C ）开通运营。至此，贵南高铁实现全线开通运营。

- A. 环江至贵阳段
- B. 贵阳至荔波段
- C. 南宁至荔波段
- D. 都安至南宁段

112. 世界首个县域级 100% 新能源新型电力系统可实现（ D ）100% 新能源独立供电，供区人口超过 20 万。

- A. 江苏省扬州市广陵区
- B. 青海省西宁市湟中区
- C. 山西省大同市新荣区
- D. 湖北省随州市广水市

113. 2023 年 8 月 30 日，我国首个万吨级（ D ）发电直接制绿氢项目——新疆库车绿氢示范项目全面建成投产。

- A. 水能

B. 地热能

C. 风能

D. 光伏

114. 2023 年 8 月 30 日, 中国移动宣布, 国内首款商用可重构 5G 射频收发芯片——(A) 研制成功。

A. “破风 8676”

B. “乘风 7666”

C. “御风 7822”

D. “伏风 6667”