

闻思教育  
WENSIEDU.CN

# 时政模拟题

## 五华事业单位

🕒 2023年1-5月时政汇总

**获取方式**

线上联系客服【预约领取】  
报考现场领取1-5月完整纸质版  
现场报名结束后可领取完整电子版

扫码添加客服  
【立即预约】

- |        |                      |                           |
|--------|----------------------|---------------------------|
| ● 汕头分校 | 热线(微信同号):15219300114 | 联系地址:金平区长平路华乾大厦9楼 (万象城对面) |
| ● 梅州分校 | 热线(微信同号):18420051330 | 联系地址:梅江区鸿达路江南世家商务中心4楼     |
| ● 汕尾分校 | 热线(微信同号):13580351002 | 联系地址:红海大道田家炳中学斜对面创客空间2楼   |
| ● 海丰分校 | 热线(微信同号):19928502238 | 联系地址:海丰县蓝天广场斜对面铜湾商务大厦5层   |
| ● 揭阳分校 | 热线(微信同号):15817970401 | 联系地址:揭阳市榕城区新河路334号401闻思教育 |
| ● 潮州分校 | 热线(微信同号):18138555128 | 联系地址:潮州市潮安区枫溪镇潮枫路枫溪大厦2楼   |
| ● 潮阳分校 | 热线(微信同号):13342744955 | 联系地址:潮阳区棉北街道柳园路财政局斜对面     |
| ● 丰顺分校 | 热线(微信同号):17308608433 | 联系地址:汤坑镇富岭路48号 (明新小学斜对面)  |

## 2023年1月-5月（截至5.15日）时政模拟题

### 2023年1月时政模拟题



#### 【1月模拟题答案扫码联系客服获取】

1.第十八届中国国际文化产业博览交易会 12 月 28 日在（ ）国际会展中心开幕。

- A. 深圳      B. 北京      C. 杭州      D. 上海

2.2022 年 12 月 29 日，新一届国家乒乓球队教练组负责人确定：总教练为（ ），男队主教练为王皓，女队主教练为马琳，混双组长为肖战。

- A. 李隼      B. 刘国栋      C.秦志戩      D. 马龙

3.12 月 28 日，2022 全球数字贸易大会在湖北武汉开幕。大会以“（ ）”为主题。

- A. 数字贸易，聚焦全球数贸发展      B.商通全球，共绘丝路合作蓝图  
C. 智联世界，货通天下      D. 数字贸易、智联世界

4.我国首个大规模分布孔径深空探测雷达——“（ ）”，近日完成一期工程建设，在（ ）成功开机观测，拍摄到国内首张月球环形山地基雷达三维图像。

- A. 中国北斗、贵州      B. 中国北斗、湖北      C. 中国复眼、重庆      D. 中国复眼、昆明

5.2023 年 1 月 2 日电，（ ）2022 年集装箱吞吐量突破 4730 万标准箱，连续第十三年蝉联全球第一。

- A. 大连港      B. 福州港      C. 上海港      D. 宁波港

6.2023 年 1 月 6 日电，从航天科技集团获悉，今年计划安排超 50 次航天发射任务，开展嫦娥七号、天问二号等型号研制工作，载人空间站转入（ ）运营模式。

- A. 常态化    B. 日常化    C. 规模化    D. 无人化

7.中国人民政治协商会议全国委员会 12 月 30 日上午在全国政协礼堂举行新年茶话会。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在茶话会上发表重要讲话。他强调，2023 年是全面贯彻落实党的二十大精神开局之年。开局关乎全局，起步决定后程。我们要以（ ）迎接挑战，以奋进拼搏开辟未来，努力实现全年目标任务，为实现第二个百年奋斗目标奠定良好基础。

- A.开放精神    B.斗争精神    C.实干精神    D.拼搏精神

8.以下属于 2022 年取得成就的有（ ）

- (1) . 北京冬奥会、冬残奥会成功举办
- (2) . 神舟十三号、十四号、十五号接力腾飞，中国空间站全面建成
- (3) . 第三艘航母"福建号"下水
- (4) . 白鹤滩水电站全面投产

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

9.在 2023 年新年贺词中引用了句话:"犯其至难而图其至远",意思是说"向最难之处攻坚,追求最远大的目标"。这句话出自（ ）

- A. 李白    B. 孔子    C. 孟子    D. 苏轼

10 以下关于白鹤滩水电站的表述不正确的有（ ）

- A. 世界最大单机容量机组    B. 世界最大规模地下洞室群    C. 世界最大地下厂房    D. 中国第一大水电站

11.国家主席习近平发表二〇二三年新年贺词中提到,广大青年要（ ），以奋斗姿态激扬青春，不负时代，不负华年。

- (1) 传承文化精神 (2) 弘扬时代发展 (3) 厚植家国情怀 (4) . 涵养进取品格

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

12.自 2022 年 1 月 1 日区域全面经济伙伴关系协定 (RCEP) 正式生效以来, RCEP 的 15 个成员中已经实施 RCEP 的达 ( )。

- A. 12 个    B. 13 个    C. 11 个    D. 14 个

13.2023 年 1 月 6 日电, 日前, 世界羽联明确 2023 年苏迪曼杯将于 5 月 14 日在江苏 ( ) 奥林匹克体育中心举办, 计划 3 月下旬举行抽签仪式。

- A. 无锡    B. 苏州    C. 南京    D. 常州

14.1 月 4 日, 国家医保局等五部门联合印发了《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》, 要求统筹实施 ( ) 三重制度综合保障。

- A. 基本医疗保险、大病医疗保险、医疗补助    B. 基本医疗保险、大病医疗保险、医疗救助  
C. 基本医疗保险、社会医疗保险、医疗补助    D. 基本医疗保险、养老保险、医疗救助

15.中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 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 ( ) 的高度, 把全面从严治党作为党的长期战略、永恒课题, 始终坚持问题导向, 保持战略定力, 发扬彻底的自我革命精神, 永远吹冲锋号, 把严的基调、严的措施、严的氛围长期坚持下去, 把党的伟大自我革命进行到底。

- (1) . 党长期执政    (2) . 国家长治久安    (3) . 人民幸福安康    (4) . 社会稳定发展

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

16.2020 年 7 月 21 日, 《国务院关于同意设立"中国人民警察节"的批复》发布, 同意自 2021 年起, 将每年 ( ) 设立为"中国人民警察节"。

- A.1 月 9 日    B.1 月 10 日    C.1 月 11 日    D.1 月 12 日

17.博鳌亚洲论坛 1 月 11 日在京举行新闻发布会, 介绍论坛 2023 年年会拟定于今年 3 月底以线下的方式在海南博鳌举办。年会计划设置 ( ) 几个板块议题, 包括东道国中国在内的各国领导人、政府官员、企业代表等将出席。

(1) . 发展与普惠 (2) . 治理与安全 (3) . 区域与全球 (4) . 当下与未来

A. (1) (2) (3) (4) B. (1) (2) (3) C. (2) (3) (4) D. (1) (3) (4)

18.1月12日,陕西发布2022年度重要考古发现。其中,在陕西石峁遗址核心区域发现的皇城台墓地,是( )进入早期国家形态的重要实证。

A. 咸阳文化 B. 夏朝文化 C. 二里头文化 D. 石峁文化

19.用天干地支纪年法,公元2023年是( )。

A.甲卯年 B.癸卯年 C.壬卯年 D.乙卯年

20.( )1月14日获批建设综合性科学中心和科技创新中心,成为我国第四个获批建设“双中心”的城市。

A.合肥 B.西安 C.武汉 D.郑州

21.1月16日出版的第2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《在二十届中央政治局第一次集体学习时的讲话》。文章指出,要在( )上下功夫。

(1) 全面学习 (2) 全面把握 (3) . 全面落实 (4) 全面贯彻

A. (1) (2) (3) (4) B. (1) (2) (3) C. (2) (3) (4) D. (1) (3) (4)

22.中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平1月16日上午在人民大会堂同各民主党派中央、全国工商联负责人和无党派人士代表座谈并共迎新春,习近平强调,希望大家全面学习贯彻中共二十大精神,以更加奋发有为的精神状态履职尽责,在( )上发挥更大作用,动员激励广大成员和所联系群众为推进中国式现代化而团结奋斗。

A. 围绕中心、服务大局 B. 凝心聚力、服务大局

C. 联接中外、沟通世界 D. 依法治国、党的领导

23.国际货币基金组织1月15日在一份报告中警告称,受全球限制贸易措施频出等因素影响,( )风险上升,可能导致全球经济产出减少7%。

A. 全球经济碎片化 B. 全球经济泡沫化 C. 全球经济虚拟化 D. 全球经济数字化

24.国家统计局 1 月 17 日公布 2022 年经济数据,我国 GDP 突破 ( ) 亿元,经济总量再上新台阶。

A. 110 万 B. 120 万 C. 130 万 D. 140 万

25.2023 年 1 月 16 日,执行中国大洋 78 航次任务的" ( ) "船从厦门起航,前往西南印度洋中国大洋矿产资源研究开发协会多金属硫化物勘探合同区开展为期 108 天的科学考察。

A.大洋号 B.远望号 C.孤勇者号 D.长春号

26.国务院新闻办 1 月 19 日发布《新时代的中国绿色发展》白皮书。白皮书介绍,新时代中国绿色发展的核心理念是 ( ) 。

(1) .坚持以人民为中心的发展思想 (2) .着眼中华民族永续发展

(3) .坚持系统观念、统筹推进 (4) .共谋全球可持续发展

A. (1) (2) (3) (4) B. (1) (2) (3) C. (2) (3) (4) D. (1) (3) (4)

27.国家乡村振兴局 1 月 19 日发布,2022 年,我国坚持把 ( ) 作为巩固拓展脱贫攻坚成果的根本措施,2022 年脱贫人口人均纯收入达 14342 元,收入增速高于全国农民平均水平。

A.增加脱贫人口收入 B.坚决打赢脱贫攻坚战

C.健全和执行好返贫人口监测帮扶机制 D.适当调整脱贫标准

28.2023 年 1 月 22 日电,农业农村部发布,2022 年新建高标准农田 1.05 亿亩,超额完成 ( ) 亿亩阶段性建设目标。

A.8 B.9 C.10 D.11

29.2023 年 1 月 22 日,“探索一号”科考船搭载“ ( ) ”号全海深载人潜水器在位于东南印度洋蒂阿蔓蒂那海沟最深点完成深潜作业后,成功回收。这是人类历史上首次抵达该海沟的最深点。

A.奋斗者 B.蛟龙 C.孤勇者 D.前进者



30.2023年1月26日电,第95届奥斯卡奖日前公布提名名单,( )成为第一个获奥斯卡最佳女主角奖提名的华裔演员。

- A.毛丽华 B.李冰冰 C.巩俐 D.杨紫琼

31.2023年1月28日,农业农村部消息,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( )亿亩以上,牢牢端稳中国人的“油瓶子”。

- A.1.8 B.2.5 C.3.5 D.4

## 2023年2月时政模拟题



### 【2月模拟题答案扫码联系客服获取】

1.中央军委主席习近平签署命令,发布《军人勋表管理规定》,自2023年1月1日起施行,《规定》是我军首部全面系统规范军人勋表管理工作的重要法规文件,《规定》的发布施行,为构建( ),规范军队勋表管理工作,提供了制度保障。

- (1) 科学合理的勋表项目管理机制 (2) 健全完善的颁发授予机制  
(3) 顺畅有序的供应保障机制 (4) 权威高效的使用监督机制

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

2.国家骨科医学中心1月28日成立,这是我国设置的( )专业类别的国家医学中心。

- A.第12个 B.第13个 C.第14个 D.第15个

3.1月28日,全球首架( )国产大飞机从上海虹桥飞抵南昌昌北国际机场,完成了癸卯兔年的首次

飞行。

- A.C919 B.CA919 C.CR919 D.CR929

4.工业和信息化部统计显示,截至2022年底,我国移动网络终端连接总数已达35.28亿户,其中代表"物"连接数的移动物联网终端用户数达18.45亿户,占全球总数的( )。移动物联网终端用户数比移动电话用户数高1.61亿户,实现"物"连接超过"人"连接。我国已经初步形成( )发展格局。

- A.70%、多网协同 B.70%、多网协调 C.65%、多网协调 D.65%、多网协同

5.1月29日,( )示范区智慧大脑正式上线运行,智慧大脑通过示范区公共数据的共享,保障社保、医保等民生业务的便捷办理和生态环境、一网通办等六大重点领域的协同治理,打破省际数据壁垒,助推( )发展。

- A.粤港澳经济带 B.京津冀协同 C.长三角一体化 D.珠三角经济带

6.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( ),( ),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.稳产量、稳增长;扩小麦、扩油料 B.稳面积、稳产量;扩大豆、扩小麦  
C.稳面积、稳产量;扩大豆、扩油料 D.稳产量、稳增长;扩小麦、扩油料

7.国际货币基金组织1月31日在新加坡发布了《世界经济展望报告》的更新内容,报告将今年全球经济增长预期由原来的2.7%上调至2.9%;将今年中国经济增长预期由4.4%上调至( )。

- A.5% B.7% C.5.2% D.5.5%

8.2023年1月31日,商务部数据显示,2022年我国服务进出口总额近( )元,同比增长12.9%。

- A.5万亿 B.6万亿 C.7万亿 D.8万亿

9.中共中央政治局1月31日下午就加快构建新发展格局进行第二次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,要搞好统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革,形成( )的更高水平动态平衡,实现国民经济良性循环。



- A.需求牵引消费、消费创造市场      B.需求牵引消费、消费创造需求  
C.消费牵引供给、供给创造市场      D.需求牵引供给、供给创造需求

10.北京时间2月3日凌晨进行的世界田联室内巡回赛瑞典哥德堡站比赛中，中国“飞人”苏炳添迎来2023年首秀，他以（ ）的成绩获得男子60米冠军。

- A.5秒59      B.6秒19      C.6秒39      D.6秒59

11.2月2日是第27个世界湿地日，主题是“（ ）”。

- A.湿地：水、生命和文化      B.湿地之水，水之湿地      C.湿地是生命之源      D.湿地修复

12.国务院总理李克强2月3日主持召开国务院第八次全体会议，讨论拟提请十四届全国人大一次会议审议的政府工作报告，李克强说，面对疫情等超预期因素冲击，我们果断应对，靠前实施既定政策举措，持续推进供给侧结构性改革，及时出台稳经济一揽子政策和接续措施，针对中小微企业、个体工商户经营困难加大帮扶，（ ）。

- (1) 针对有效需求不足多措并举扩投资促消费      (2) 针对就业压力强化稳岗扩就业  
(3) 针对规模性减税退税降费来稳就业保民生      (4) 针对输入性通胀压力以粮食和能源为重点保供稳价  
A. (1) (2) (4)      B. (1) (2) (3)      C. (1) (3) (4)      D. (2) (3) (4)

13.2月3日，我国首个（ ）国际交易中心在深圳正式运营。

- A.电子半导体和电子晶体电路      B.电子元器件和集成电路  
C.电子半导体和集成电路      D.电子元器件和半导体电路

14.《事业单位工作人员考核规定》在2月1日发布，新规定中事业单位工作人员年度考核优秀档次人数，一般不超过本单位应参加年度考核的工作人员总人数的（ ）

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

15.月亮是古诗词中重要的意象，古人根据月亮形状不同，将月亮分为朔月、满月、上弦月与下弦月。下列诗词中月相对应不正确的有（ ）。

- A.晚来风定钓丝闲，上下是新月-朔月
- B.去年元夜日，花市灯如昼，月上柳枝头，人约黄昏后-满月
- C.峨眉山月半轮秋，影入平羌江水流-上弦月
- D.月出惊山鸟，时鸣春涧中-下弦月

16.下列诗句是描写元宵节的有（ ）。

- A.月上柳梢头，人约黄昏后
- B.春城无处不飞花，花寒食东风御柳斜
- C.起舞徘徊风露下，今夕不知何夕
- D.对此欢终宴，倾壶待曙光

17.国务院总理李克强 2 月 6 日主持召开座谈会，听取各界人士、基层代表对《政府工作报告（征求意见稿）》的意见建议。李克强说，过去五年，经济实现年均（ ）的中高速增长。

- A.5.2%
- B.5.3%
- C.5.5%
- D.7%

18.习近平总书记强调，新发展格局以（ ）为基础，经济循环畅通需要各产业有序链接、高效畅通。要继续把发展经济的着力点放在实体经济上，扎实推进新型工业化。

- A.工业体系
- B.现代化产业体系
- C.市场主体
- D.科技创新发展

19.习近平总书记强调，新发展格局以现代化产业体系为基础，经济循环畅通需要各产业有序链接、高效畅通。要继续把发展经济的着力点放在（ ）上，扎实推进新型工业化。

- A.工业体系
- B.现代化产业体系
- C.市场主体
- D.科技创新发展

20.国务院总理李克强 2 月 8 日向英国 48 家集团俱乐部"破冰者"2023 新春庆祝活动致贺信。李克强表示，当前国际地区形势复杂深刻演变，（ ）等领域面临严峻风险和挑战。

- (1) .地缘政治
- (2) .世界经济
- (3) .气候变化
- (4) .粮食能源安全

- A, (1) (2) (3) (4)
- B, (1) (2) (3)
- C, (2) (3) (4)
- D, (1) (3) (4)

21.2 月 9 日，自然资源部公布全国首批 258 个自然资源节约集约示范县（市），覆盖（ ）三大类，示范期为 2023 至 2025 年。

A.土地、耕地、湿地资源 B.土地、矿产、海洋资源

C.交通、耕地、森林资源 D.土地、矿产、湿地资源

22.朝鲜 2 月 8 日在首都平壤市中心的金日成广场举行阅兵式，纪念朝鲜人民军成立（ ）。

A.65 周年 B.70 周年 C.75 周年 D.80 周年

23.2 月 10 日，国家主席习近平在钓鱼台国宾馆会见柬埔寨首相洪森。习近平指出，双方可以从政治、产能、农业、能源、安全、人文六大领域入手，着力打造中柬“（ ）”合作架构。

A.钻石六条 B.黄金六条 C.钻石六边 D.黄金六边

24.柬埔寨王国首相洪森亲王于 2023 年 2 月 9 日至 11 日应邀对中华人民共和国进行正式访问。双方同意从政治、（ ）、农业、能源、安全和人文六大领域入手，打造中柬“钻石六边”合作架构。

A.生态 B.经济 C.产能 D.科技

25.《中共中央 国务院关于做好 2023 年全面推进乡村振兴重点工作的意见》要求，抓紧抓好粮食和重要农产品稳产保供，要全力抓好粮食生产，加力扩种（ ），发展现代设施农业，构建多元化食物供给体系，统筹做好粮食和重要农产品调控。

A.玉米小麦 B.大豆玉米 C.大豆油料 D.小麦稻谷

26.国务院总理李克强 2 月 13 日主持召开座谈会，李克强说，五年来，各地各部门以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，我国发展取得重大成就。创新宏观调控，推进改革开放，深化简政放权、放管结合、优化服务改革，保障和改善民生，经济实现年均（ ）的（ ），城镇新增就业年均 1270 多万人。

A.4.7%、高速增长 B.5.2%、中高速增长 C.5.7%、高速增长 D.7.2%、高速增长

27.由教育部、中国联合国教科文组织全国委员会共同举办的首届世界数字教育大会，2 月 13 日在北京开幕，本次大会以“（ ）”为主题。

A.数字中国，教育促发展 B.数字变革与创新发展的

C.数字变革与教育未来 D.数字中国、教育未来

28.北京时间 2023 年 2 月 10 日 00 时 16 分, 经过约 7 小时的出舱活动, 这是中国空间站全面建成后航天员 ( ) 出舱活动, 费俊龙、张陆首次漫步太空, 再次成功圆梦。

- A.第一次 B.第二次 C.第三次 D.第四次

29.2 月 15 日农业农村部消息, 2022 年农民人均可支配收入首次突破 2 万元, 达到 20133 元、实际增长 ( ) 。

- A.4.2% B.4.7% C.5.2% D.5.7%

30.教育数字化是数字中国战略的重要组成部分, 习近平总书记指出, 当下, 我国正深入实施教育数字化战略行动, 推动教育变革和创新, 加快建设 ( ) 的学习型社会、学习型大国。

- (1) .人人皆学、处处能学、时时可学 (2) 学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行  
(3) 科教兴国、人才强国、创新驱动、区域协调 (4) 数字化、教育化、全方位、多层次

- A, (1) (2) (3) (4) B, (1) (2) (3) C, (2) (3) (4) D, (1) (2) (4)

31.中共中央政治局常务委员会 2 月 16 日召开会议, 听取近期新冠疫情防控工作情况汇报。中共中央总书记习近平主持会议并发表重要讲话。会议指出, 以习近平同志为核心的党中央始终坚持人民至上、生命至上, 团结带领全党全国各族人民同心抗疫, 以 ( ) , 因时因势优化调整防控政策措施, 高效统筹疫情防控和经济社会发展, 成功避免了致病力较强、致死率较高的病毒株的广泛流行, 有效保护了人民群众生命安全和身体健康, 为打赢疫情防控阻击战赢得了宝贵时间。

- (1) .强烈的历史担当 (2) .强大的战略定力 (3) .强大的战略决策 (4) .明确的调整措施

- A, (1) (3) B, (1) (2) C, (3) (4) D, (2) (4)

32.2 月 16 日出版的第 4 期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 2022 年 12 月 15 日在中央经济工作会议上重要讲话的一部分《当前经济工作的几个重大问题》。文章强调, 2023 年经济工作千头万绪, 需要从战略全局出发, 抓主要矛盾, 从 ( ) 入手, 抓住重大关键环节, 纲举目张做好工作。

(1) 改善社会心理预期 (2) 提振发展信心 (3) 恢复和扩大消费 (4) 加快建设现代化产业体系

A, (1) (3) B, (1) (2) C, (3) (4) D, (2) (4)

33.2月16日,国家主席习近平向"中国+中亚五国"产业与投资合作论坛致贺信。习近平指出,中国同中亚五国建交30多年来,相继建立战略伙伴关系,走出了一条( )的新路,树立了新型国际关系典范。

A.互利共赢、开拓创新 B.互惠互利、合作共赢

C.睦邻友好、开拓创新 D.睦邻友好、合作共赢

34.2月17日,福建漳州( )机组外穹顶完成吊装,标志着华龙一号投入批量化建设后的首台核电机组主体结构工程施工完成,为后续并网发电奠定基础。

A.探索1号 B.探索2号 C.核电1号 D.核电2号

35.(单选题)国家主席习近平2月18日致电第36届非洲联盟峰会,向非洲国家和人民表示热烈祝贺。习近平强调,2022年,中非关系保持良好发展势头。中非合作不断向( )发展,走在国际对非合作前列。

A.全方位、多层次、宽领域 B.全方位、多层次、高质量

C.全方位、多领域、高质量 D.全方位、多领域、宽领域、

36.2月18日,首届中国(海南)东坡文化旅游大会在( )同时拉开帷幕。

A.三亚、琼海 B.海口、琼海 C.三亚、儋州 D.海口、儋州

37.非洲联盟第36届首脑会议2月18日在亚的斯亚贝巴的非盟总部开幕,本届峰会的中心议题是( )。

(1) 加快非洲大陆自由贸易区建设 (2) 确保非洲和平与安全

(3) 增强非洲在国际多边机构中的代表性 (4) 加剧全球经济高质量发展

A, (1) (2) (3) (4) B, (1) (2) (3) C, (2) (3) (4) D, (1) (2) (4)

38.中共中央政治局2月21日召开会议,会议讨论了《党和国家机构改革方案》稿,决定根据这次会议讨论的意见进行修改后将文件稿提请二十届二中全会审议。会议指出,党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央把深化党和国家机构改革作为推进国家治理体系和治理能力现代化的重要任务,按照( )的

原则，全面深化党和国家机构改革，党和国家机构职能实现系统性、整体性重构，为党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革提供了有力保障，也为继续深化党和国家机构改革积累了宝贵经验。

(1) .坚持党的全面领导 (2) .坚持以人民为中心 (3) .坚持优化协同高效 (4) .坚持全面依法治国

A, (1) (2) (3) (4) B, (1) (2) (3) C, (2) (3) (4) D, (1) (2) (4)

39.中国人民银行 2 月 21 日宣布，根据《中国人民银行与巴西中央银行合作备忘录》，决定授权 ( ) (巴西)股份有限公司担任巴西人民币清算行。

A.中国工商银行 B.中国农业银行 C.中国银行 D.中国建设银行

40.中共中央政治局 2 月 21 日下午就加强基础研究进行第三次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时指出， ( ) 迫切需要我们加强基础研究，从源头和底层解决关键技术问题。

(1) .应对国际科技竞争、实现高水平自立自强 (2) 科学民主决策的重要举措

(3) .推动构建新发展格局、实现高质量发展 (4) 建设新时代富强国家的必由之路

A, (1) (2) (3) (4) B, (1) (3) C, (2) (3) D, (2) (4)

41.国务院总理李克强 2 月 22 日主持召开国务院常务会议，会议指出，办理全国人大代表建议和政协委员提案，是 ( ) 。

(1) .推动构建新发展格局、实现高质量发展 (2) .政府听取民意、接受人民监督的要求

(3) .科学民主决策的重要举措 (4) .建设新时代富强国家的必由之路

A, (1) (2) (3) (4) B, (1) (3) C, (2) (3) D, (2) (4)

42.2 月 23 日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日作出重要指示指出，今年是毛泽东等老一辈革命家为雷锋同志题词 ( ) 。

A.65 周年 B.60 周年 C.55 周年 D.50 周年

43.2 月 24 日，国家主席习近平和夫人彭丽媛在钓鱼台国宾馆养源斋亲切会见柬埔寨国王西哈莫尼和太后莫尼列。习近平强调，中方愿同柬方努力打造" ( ) "合作架构，支持柬建设"工业发展走廊"和"鱼米走廊"，



加快构建中柬命运共同体。

- A.钻石六边 B.黄金六边 C.黄金八边 D.钻石八边

44.2月24日,中国外交部发布( )文件。

- A.《关于对话解决乌克兰危机的政治立场》 B.《关于对话协商乌克兰危机的中国立场》  
C.《关于政治解决乌克兰危机的中国立场》 D.《关于政治解决乌克兰危机的政治立场》

45.2月25日,我国自主研发的第四架大型灭火、水上救援水陆两栖飞机“( )”AG600M在广东珠海首飞成功,标志着该型飞机全面进入适航取证试飞阶段。“( )”AG600M最大起飞重量60吨,最大载水量12吨,航程4500千米。

- A.鲲龙 B.C919 C.海信一号 D.海基一号

46.2月24日,国务院总理李克强在中南海紫光阁会见国际著名数学家丘成桐先生。李克强说,科技创新和发展需要( )的重要支撑,数学是( )的基础,可以说是自然科学的皇冠。

- A.数字经济 B.自然科学 C.物理科学 D.基础科学

47.新华社2月27日播发《领袖与人民始终心连心——5年来习近平总书记全国两会下团组时代表、委员意见建议办理落实情况纪实》。文章指出,( )是社会主义民主政治的本质属性,是最广泛、最真实、最管用的民主。

- A.全过程人民民主 B.全方位人民民主 C.全覆盖人民民主 D.全阶段人民民主

48.第七届中国网络版权保护与发展大会2月27日在( )召开,会上发布了《“剑网2022”专项行动十大案件》《新时代软件正版化创新与发展大事记》等成果。

- A.成都 B.南京 C.苏州 D.无锡

49.国家统计局2月28日发布2022年国民经济和社会发展统计公报。数据显示,2022年,中国经济保持增长,( )稳步提升。

- A.发展质量 B.发展效益 C.发展速度 D.发展规模

## 2023 年 2 月时政模拟题（中央一号文件专栏）

### 一、单选题

1.2023 年 2 月 13 日发布的中央一号文件题为（ ）。

- A.《中共中央 国务院关于坚持农业农村优先发展做好“三农”工作的若干意见》
- B.《中共中央 国务院关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见》
- C.《中共中央 国务院关于抓好“三农”领域重点工作确保如期实现全面小康的意见》
- D.《中共中央 国务院关于做好 2023 年全面推进乡村振兴重点工作的意见》

2.2023 年中央一号文件提出加强农业基础设施建设。下列相关说法中，不正确的是（ ）。

- A.加强耕地保护和用途管控，严格控制耕地转为其他农用地
- B.加强高标准农田建设，完成高标准农田新建和改造提升年度任务
- C.加强水利基础设施建设，加快大中型灌区建设和现代化改造
- D.强化农业防灾减灾能力建设，优化完善农业气象观测设施站网布局

3.党中央认为，必须坚持不懈把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重，举全党全社会之力全面推进（ ），加快农业农村现代化。

- A.精准脱贫
- B.乡村振兴
- C.环境保护
- D.数字转型

4.《中共中央 国务院关于做好 2023 年全面推进乡村振兴重点工作的意见》（2023 年中央一号文件）未提及以下哪一内容？（ ）

- A.强化粮食安全省长责任制考核
- B.抓紧抓好粮食和重要农产品稳产保供
- C.推动乡村产业高质量发展
- D.扎实推进宜居宜业和美乡村建设

5.2023 年 2 月 13 日，中共中央、国务院发布的《关于做好 2023 年全面推进乡村振兴重点工作的意见》，是 21 世纪以来第（ ）个指导“三农”工作的中央一号文件。

- A.17
- B.18
- C.19
- D.20

6.建设农业强国，科技是利器。2023 年中央一号文件明确提出要强化农业科技和装备支撑。以下措施属于强化农业科技和装备支撑的是（ ）。

- ①推动农业关键核心技术攻关                      ②深入实施种业振兴行动  
③加快先进农机研发推广                            ④推进农业绿色发展
- A.①②③                      B.①②④                      C.②③④                      D.①②③④

7.下列不属于 2023 年中央一号文件提出的抓紧抓好粮食和重要农产品稳产保供措施的是（ ）。

- A.确保全国粮食产量保持在 1.3 万亿斤以上    B.深入推进大豆和油料产能提升工程  
C.实施设施农业现代化提升行动                      D.持续加强乡村基础设施建设

8.2023 年中央一号文件提出巩固拓展脱贫攻坚成果。下列相关说法中，不正确的是（ ）。

- A.坚决守住不发生规模性返贫底线                      B.增强脱贫地区和脱贫群众内生发展动力  
C.稳定完善帮扶政策，落实巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接政策  
D.把增加脱贫群众收入作为主攻方向，把促进脱贫县加快发展作为根本要求

9.2023 年中央一号文件指出，全力抓好粮食生产。确保全国粮食产量保持在（ ）斤以上，各省（自治区、直辖市）都要稳住面积、主攻单产、力争多增产。

- A.1 万亿                      B.1.1 万亿                      C.1.2 万亿                      D.1.3 万亿

10.2023 年中央一号文件指出，中央财政衔接推进乡村振兴补助资金用于产业发展的比重力争提高到（ ）以上，重点支持补上技术、设施、营销等短板。

- A.60%                      B.65%                      C.70%                      D.75%

11.关于 2023 年中央一号文件，下列说法不正确的是（ ）。

- A.实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动，开展吨粮田创建  
B.继续提高小麦最低收购价，合理确定稻谷最低收购价  
C.严防“割青毁粮”，严厉打击盗挖黑土、电捕蚯蚓等破坏土壤行为

D.严厉打击引入外来物种行为，实施重大危害入侵物种防控攻坚行动

12.2023 年中央一号文件提出，加强耕地保护和用途管控，做好（ ）工作。

A.第三次全国土壤普查 B.全国农业种质资源普查 C.农业气候资源普查 D.全国农业普查

13.2023 年中央一号文件指出，全面建设社会主义现代化国家，最艰巨最繁重的任务仍然在（ ）。

A.县域 B.乡镇 C.城镇 D.农村

14.2023 年中央一号文件指出，要推动乡村产业高质量发展。下列属于推动乡村产业高质量发展的措施有（ ）。

①加强返乡入乡创业园、农村创业孵化实训基地等建设

②深入实施“数商兴农”和“互联网+”农产品出村进城工程

③实施“一县一业”强县富民工程 ④鼓励有条件的地区开展新能源汽车和绿色智能家电下乡

A.①②③④ B.①②③ C.②③④ D.①③④

15.下列措施不属于扎实推进宜居宜业和美乡村建设措施的是（ ）。

A.扎实推进农村人居环境整治提升 B.加强农村精神文明建设

C.持续开展爱国卫生运动 D.开展现代宜居农房建设示范

16.2023 年中央一号文件指出，要“拓宽农民增收致富渠道”。下列相关说法的正确的是（ ）。

A.支持建设产地冷链集配中心 B.支持国家农村产业融合发展示范园建设

C.支持大中城市在周边县域布局关联产业和配套企业

D.引导土地经营权有序流转，发展农业适度规模经营

17.2023 年中央一号文件指出，深化农村土地制度改革，扎实搞好（ ），稳步推进（ ），有序实现（ ），让农民更多分享改革红利。

A.赋权 确权 活权 B.活权 赋权 确权 C.确权 赋权 活权 D.赋权 活权 确权

18.2023 年中央一号文件指出，健全党组织领导的乡村治理体系，加强农村精神文明建设。下列相关说

法有误的是（ ）。

- A.深入开展社会主义核心价值观宣传教育      B.深化农村群众性精神文明创建  
C.深入实施农耕文化传承保护工程      D.推动各地保留、保护各种原汁原味的传统风俗规范

19.2023 年中央一号文件指出，强化政策保障和体制机制创新，健全乡村振兴多元投入机制。坚持把（ ）作为一般公共预算优先保障领域，压实地方政府投入责任。

- A.儿童      B.妇女      C.农业农村      D.农民

20.2023 年中央一号文件指出，强化政策保障和体制机制创新。下列说法不属于强化政策保障和体制机制创新的是（ ）。

- A.健全乡村振兴多元投入机制      B.加强乡村人才队伍建设  
C.推进县域城乡融合发展      D.健全党组织领导的村民自治机制，全面落实“四议两公开”制度

21.2023 年中央一号文件指出，扎实推进宜居宜业和美乡村建设，包括（ ）方面。

- ①加强村庄规划建设      ②扎实推进农村人居环境整治提升      ③持续加强乡村基础设施建设  
④提升基本公共服务能力      ⑤提升乡村治理效能      ⑥培育乡村新产业新业态

- A.①②③④      B.①②③④      C.①②③④⑤⑥      D.①③④⑤

## 二、多选题

22.《中共中央 国务院关于做好 2023 年全面推进乡村振兴重点工作的意见》指出，强国必先强农，农强方能国强。要立足国情农情，体现中国特色，建设（ ）、竞争能力强的农业强国。

- A.供给保障强      B.科技装备强      C.经营体系强      D.产业韧性强

23.《中共中央 国务院关于做好 2023 年全面推进乡村振兴重点工作的意见》指出，坚持和加强党对“三农”工作的全面领导，坚持（ ），强化科技创新和制度创新，坚决守牢确保粮食安全、防止规模性返贫等底线，扎实推进乡村发展、乡村建设、乡村治理等重点工作，加快建设农业强国，建设宜居宜业和美乡村。

- A.农业农村优先发展      B.城乡融合发展      C.人与自然和谐共生      D.因地制宜、规划先行

24.2023 年中央一号文件指出，巩固提升农村集体产权制度改革成果，发展新型农村集体经济。下列属于发展新型农村集体经济的探索途径的是（ ）。

- A.资源发包            B.物业出租            C.资产参股            D.强制转让

25.2023 年中央一号文件指出，巩固提升农村集体产权制度改革成果，发展新型农村集体经济。构建（ ）的运行机制。

- A.产权关系明晰        B.治理架构科学        C.经营方式稳健        D.收益分配合理

26.2023 年中央一号文件指出，扎实推进宜居宜业和美乡村建设，加强村庄规划建设。下列对加强村庄规划建设做法不恰当的是（ ）。

- A.将村庄规划纳入村级议事协商目录  
B.规范优化乡村地区行政区划设置，采取一切措施撤并村庄、搞大社区  
C.编制村容村貌提升导则，统一规划，建设统一建牌楼亭廊等，提升村容村貌  
D.制定农村基本具备现代生活条件建设指引

### 三、判断题

27.2023 年中央一号文件指出，突出大抓基层的鲜明导向，强化县级党委抓乡促村责任，深入推进抓党建促乡村振兴。（ ）

28.2023 年中央一号文件指出，提升乡村治理效能。坚持以党建引领乡村治理，强化县乡村三级治理体系功能，压实县级责任，推动村级扩权赋能，夯实乡镇基础。（ ）

29.2023 年中央一号文件指出，持续加强乡村基础设施建设。加强农村公路养护和安全管理，推动与沿线配套设施、乡村交通、旅游景区、乡村旅游重点村一体化建设。（ ）

30.2023 年中央一号文件指出，要加强乡村人才队伍建设。大力发展面向乡村振兴的义务教育，深化产教融合和校企合作。（ ）



## 2023年3月时政模拟题



### 【3月模拟题答案扫码联系客服获取】

1.3月1日出版的第5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《新时代党和人民奋进的必由之路》。文章指出，（ ）是坚持和发展中国特色社会主义的必由之路。

- A, 坚持党的全面领导    B, 中国特色社会主义    C, 团结奋斗    D, 贯彻新发展理念

2.3月1日出版的第5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《新时代党和人民奋进的必由之路》。文章指出，（ ）是实现中华民族伟大复兴的必由之路。

- A, 坚持党的全面领导    B, 中国特色社会主义    C, 团结奋斗    D, 贯彻新发展理念

3.3月1日出版的第5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《新时代党和人民奋进的必由之路》。文章指出，（ ）是中国人民创造历史伟业的必由之路

- A, 坚持党的全面领导    B, 中国特色社会主义    C, 团结奋斗    D, 贯彻新发展理念

4.3月1日出版的第5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《新时代党和人民奋进的必由之路》。文章指出，（ ）是新时代我国发展壮大的必由之路。

- A, 坚持党的全面领导    B, 中国特色社会主义    C, 团结奋斗    D, 贯彻新发展理念

5.3月1日出版的第5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《新时代党和人民奋进的必由之路》。文章指出，（ ）是党永葆生机活力、走好新的赶考之路的必由之路。

- A, 坚持党的全面领导    B, 中国特色社会主义    C, 团结奋斗    D, 全面从严治党

6.中共中央党校3月1日举行建校90周年庆祝大会暨2023年春季学期开学典礼。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席并发表重要讲话。他指出,必须始终坚持( ),自觉在党的新的伟大事业和党的建设新的伟大工程中精准定位,自觉为党和国家工作大局服务。

(1). 以党的旗帜为旗帜 (2). 以党的意志为意志

(3). 以党的使命为使命 (4). 以党的建设为方向

A, (1) (3) (4)      B, (1) (2) (4)      C, (2) (3) (4)      D, (1) (2) (3)

7.3月1日,全国妇联在京举行“三八”国际妇女节纪念暨表彰大会。会议强调,广大妇女要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,高举旗帜、团结奋斗,注重家庭家教家风建设,争做( ),为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而不懈奋斗。

(1). 伟大事业的建设者 (2). 文明风尚的倡导者 (3). 敢于追梦的奋斗者 (4). 优秀文化的传承者

A, (1) (3) (4)      B, (1) (2) (4)      C, (2) (3) (4)      D, (1) (2) (3)

8.国家统计局2月28日发布的2022年国民经济和社会发展统计公报显示,我国国内生产总值(GDP)达( )万亿元。按年平均汇率折算,我国经济总量达18万亿美元,稳居世界第二位。

A, 120      B, 121      C, 122      D, 123

9.3月2日,国家主席习近平同科特迪瓦总统瓦塔拉互致贺电,庆祝两国建交40周年。

A, 40      B, 50      C, 60      D, 70

10.2月28日,中国常驻联合国日内瓦办事处和瑞士其他国际组织代表陈旭在出席联合国人权理事会第52届会议纪念《发展权利宣言》通过35周年高级别会议时强调,要坚持以( )为中心的发展理念。

A, 人民      B, 发展      C, 权利      D, 服务

11.全国政协十四届一次会议将于3月4日下午3时在人民大会堂开幕,( )下午闭幕

A, 3月11日      B, 3月12日      C, 3月13日      D, 3月14日

12.国务院总理李克强5日在政府工作报告中指出,今年发展主要预期目标是:国内生产总值增长( )

左右；城镇新增就业 1200 万人左右，城镇调查失业率 5.5%左右；居民消费价格涨幅 3%左右；居民收入增长与经济增长基本同步；进出口促稳提质，国际收支基本平衡；粮食产量保持在 1.3 万亿斤以上

A, 5%      B, 5.1%      C, 5.2%      D, 5.3%

13.国务院总理李克强 5 日在政府工作报告中指出，今年发展主要预期目标是：国内生产总值增长 5%左右；城镇新增就业 1200 万人左右，城镇调查失业率 5.5%左右；居民消费价格涨幅（ ）左右；居民收入增长与经济增长基本同步；进出口促稳提质，国际收支基本平衡；粮食产量保持在 1.3 万亿斤以上

A, 3%      B, 3.1%      C, 3.2%      D, 3.3%

14.国务院总理李克强 5 日在政府工作报告中指出，今年发展主要预期目标是：国内生产总值增长 5%左右；城镇新增就业 1200 万人左右，城镇调查失业率 5.5%左右；居民消费价格涨幅 3%左右；居民收入增长与经济增长基本同步；进出口促稳提质，国际收支基本平衡；粮食产量保持在（ ）万亿斤以上

A, 1.2      B, 1.3      C, 1.4      D, 1.5

15.《感动中国 2022 年度人物颁奖盛典》今晚(3 月 4 日)在总台央视综合频道 8 点档播出。为国家筑造"地下长城"的"八一勋章"获得者（ ）、隐姓埋名 60 年为国防作出重要贡献的导弹功勋科学家（ ）、让菌草造福世界的农林科学家（ ）等获得"感动中国 2022 年度人物"荣誉。

A.钱七虎、沈忠芳、林占熿、刘永坦      B.沈忠芳、钱七虎、林占熿、刘永坦

C.林占熿、钱七虎、白礼芳、刘永坦      D.钱七虎、刘永坦、白礼芳、林占熿

16.习近平 5 日下午在参加他所在的十四届全国人大一次会议江苏代表团审议时强调，（ ）发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。必须以满足人民日益增长的美好生活需要为出发点和落脚点，把发展成果不断转化为生活品质，不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。

A, 高质量      B, 高效率      C, 高速度      D, 高速率

17.在 3 月 6 日国新办举行的"权威部门话开局"系列主题新闻发布会上，国家发展改革委相关负责人表示，2023 年，将突出做好（ ）工作，推动经济运行整体好转。

A.稳外资、稳投资、稳预期      B.稳就业、稳金融、稳外贸

C.稳投资、稳预期、稳增长      D.稳增长、稳就业、稳物价

18.3月10日从中国石油塔里木油田获悉，位于新疆塔里木盆地富满油田的果勒3C井于9日顺利完钻，以（ ）井深刷新亚洲陆上最深油气水平井纪录。

A, 9366米      B, 9396米      C, 9636米      D, 9696米

19.3月11日下午3时，全国政协十四届一次会议在人民大会堂举行闭幕会。国家主席习近平签署主席令，任命（ ）为中华人民共和国国务院总理。

A, 李克强      B, 李强      C, 赵乐际      D, 汪洋

20.3月10日，中共中央总书记、中央军委主席习近平全票当选中华人民共和国主席、中华人民共和国中央军事委员会主席，（ ）全国人大代表在人民大会堂投下庄严一票，参与、见证了这一激动人心的历史时刻。代表们表示，习近平主席全票当选，充分反映了党的意志、人民意志、国家意志的高度统一，极大地鼓舞激励了亿万人民。

A.2952名      B.2950名      C.2592名      D.2559名

21.3月11日，世界首例！（ ）实验室发现“光阴极”量子材料，其性能远超传统的光阴极材料，且无法为现有理论所解释。

A, 西湖大学      B, 上海交通大学      C, 复旦大学      D, 浙江大学

22.13日，国务院总理李强在人民大会堂三楼金色大厅出席记者会并回答中外记者提问中提到，今后工作中，有这么几个方面是我们要重点把握的：第一是牢固树立以（ ）的发展思想。第二是集中力量推动高质量发展。第三是坚定不移深化改革开放。

A, 高质量发展      B, 绿水青山就是金山银山      C, 绿色发展      D, 以人民为中心

23.3月12日下午，首都各界人士会聚北京中山公园中山堂，举行简短而庄严的仪式，纪念孙中山先生逝世（ ）周年，深切缅怀这位伟大的民主革命先行者。

A, 96      B, 97      C, 98      D, 99

24.中国共产党与世界政党高层对话会将于北京时间3月15日以视频连线方式举行，中共中央总书记、国家主席习近平将出席高层对话会开幕式并发表主旨讲话。此次对话会的主题为“（ ）”，多国政党和政治组织领导人将应邀出席会议。

A, 现代化道路：政党的任务      B, 现代化道路：政党的责任

C, 和平道路：政党的责任      D, 和平道路：政党的任务

25.中国代表3月17日在联合国人权理事会第52届会议上代表七十多个国家就《世界人权宣言》通过（ ）周年作共同发言指出，《世界人权宣言》是具有里程碑意义的文献，对世界人权事业发展产生了深刻影响。

A.70      B.75      C.80      D.85

26.今年4月是第（ ）个爱国卫生月。全国爱卫办、中央文明办、健康中国行动推进办近日印发通知，决定联合开展第35个爱国卫生月活动。今年的活动主题为“宜居靓家园 健康新生活”。

A, 34      B, 35      C, 36      D, 37

27.今年4月是第35个爱国卫生月。全国爱卫办、中央文明办、健康中国行动推进办近日印发通知，决定联合开展第35个爱国卫生月活动。今年的活动主题为（ ）。

A, “文明健康，绿色环保”      B, “宜居靓家园 健康新生活”

C, “关注小环境、共享大健康”      D, “防疫有我，爱卫同行”

28.3月16日出版的第6期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《加快建设农业强国 推进农业农村现代化》。文章指出，（ ）始终是建设农业强国的头等大事。

A.党建引领，人才引进      B.科技赋能

C.保障粮食和重要农产品稳定安全供给      D.处理好农民和土地关系这条主线

29.国务院总理李强3月17日主持召开新一届国务院第一次全体会议。李强指出，本届政府的工作就是

要把党中央的决策部署贯彻好、落实好，我们每一位同志都要当好（ ）。

(1) .执行者 (2) .行动派 (3) .奋斗家 (4) .实干家

A. (1) (2) (3) B. (1) (3) (4) C. (1) (2) (4) D. (2) (3) (4)

30.科学技术部高技术研究中心于3月17日发布2022年度中国科学十大进展，下面不属于的是（）

A, 羲和号巡视雷达揭秘火星乌托邦平原浅表分层结构 B, FAST 精细刻画活跃重复快速射电暴

C, 实验证实超导态“分段费米面” D, 温和压力条件下实现乙二醇合成

31.中共中央总书记、国家主席习近平3月15日在北京出席中国共产党与世界政党高层对话会，并发表题为《携手同行现代化之路》的主旨讲话，首次提出（ ）。

A.全球人类命运倡议 B.全球文明倡议 C.全球人类文明倡议 D.全球文明发展倡议

32.3月20日，在赴莫斯科对俄罗斯联邦进行国事访问之际，国家主席习近平在《俄罗斯报》和俄新社网站发表题为（ ）的署名文章。

A.《携手努力，并肩前行，开创新时代中俄美好未来》 B.《团结奋斗，共建中俄伙伴关系、共创美好未来》

C.《勇往直前，开创中俄全面战略伙伴关系新未来》 D.《踔厉前行，开启中俄友好合作、共同发展新篇章》

33.3月20日，雄安新区首届科技·人才·创新周活动开幕。活动以“（ ）”为主题。

A.人才向未来 B.人才科技、创造未来 C.聚雄才·创未来 D.创新发展、人才优先

34.2023年3月21日5时24分，我们迎来春分节气。春分这一天太阳直射赤道，全球在同一时刻迎来日出。

A, 北回归线 B, 赤道 C, 南回归线 D, 北极圈

35.3月22日是第31届“世界水日”，联合国确定2023年“世界水日”的主题是“（ ）”。3月22日到28日是第36届“中国水周”，主题是“强化依法治水 携手共护母亲河”。

A, 加快变革 B, 加速变革 C, 加快改革 D, 加速改革

36.3月26日，国家主席习近平向中国发展高层论坛2023年年会致贺信。习近平指出，促进复苏需要



共识与合作。中国提出全球发展倡议，得到国际社会的广泛支持和积极响应。中国将坚持（ ）的基本国策，坚定奉行互利共赢的开放战略，不断以中国新发展为世界提供新机遇。中国将稳步扩大规则、规制、管理、标准等制度型开放，推动各国各方共享制度型开放机遇。中国发展高层论坛 2023 年年会经济峰会在北京钓鱼台国宾馆举行。本届论坛主题为“经济复苏：机遇与合作”。

A, 和平共处 B, 对外开放 C, 合作共赢 D, 坚持发展

37.3 月 26 日，国家主席习近平向中国发展高层论坛 2023 年年会致贺信。中国发展高层论坛 2023 年年会经济峰会在北京钓鱼台国宾馆举行。本届论坛主题为（ ）。

A, 经济复苏：发展与合作 B, 经济复苏：机遇与合作

C, 经济发展：机遇与合作 D, 经济发展：发展与合作

38.3 月 26 日上午，我国第一座深远海浮式风电平台——“（ ）”将离开广东珠海福陆码头，前往海南的文昌海域，进行海上安装和调试。

A, 苍龙号 B, 海基一号 C, 蛟龙号 D, 海油观澜号

39.25 日在斯洛伐克举行的世界田径竞走巡回赛杜丁西站比赛中，中国名将（ ）获得女子 35 公里项目亚军，并以 2 小时 40 分 06 秒打破了此前由切阳什姐保持的亚洲纪录。

A, 刘虹 B, 张虹 C, 刘静 D, 张静

40.25 日在斯洛伐克举行的世界田径竞走巡回赛杜丁西站比赛中，中国名将刘虹获得女子 35 公里项目亚军，并以 2 小时 40 分 06 秒打破了此前由（ ）保持的亚洲纪录。

A, 杨家玉 B, 马振霞 C, 切阳什姐 D, 杨柳静

41.25 日在斯洛伐克举行的世界田径竞走巡回赛杜丁西站比赛中，中国名将刘虹获得女子 35 公里项目亚军，并以 2 小时 40 分 06 秒打破了此前由切阳什姐保持的（ ）。

A, 亚洲纪录 B, 世界纪录 C, 奥运记录 D, 中国记录

42.第三届儒商大会将于 3 月 28 日—30 日在山东省（ ）举办，本届大会的主题是“相聚齐鲁大地 共话

高质量发展”。

A, 济宁市      B, 烟台市      C, 青岛市      D, 济南市

43.2023 年 3 月 27 日是第 ( ) 个全国中小学生安全教育日。27 日从教育部获悉, 教育部基础教育司日前印发专门通知, 决定从 27 日起组织开展“全国中小学生安全教育周”主题活动。

A, 25      B, 26      C, 27      D, 28

44.3 月 28 日, 国家主席习近平同沙特王储兼首相穆罕默德通电话。习近平指出, 最近, 在中国、沙特、( ) 共同努力下, 沙特、( ) 北京对话成功举行并取得重大成果, 两国开始建交。

A, 巴基斯坦      B, 土耳其      C, 以色列      D, 伊朗

45.3 月 28 日, 西藏各族人民迎来 ( ) 个“西藏百万农奴解放纪念日”, 各地干部群众以多种形式隆重纪念西藏百万农奴解放 64 周年。

A, 第十四      B, 第十五      C, 第十六      D, 第十七

46.3 月 28 日, 西藏各族人民迎来第十五個“西藏百万农奴解放纪念日”, 各地干部群众以多种形式隆重纪念西藏百万农奴解放 ( )。

A, 64 周年      B, 66 周年      C, 68 周年      D, 70 周年

47.2023 年 3 月 28 日, 2022 年度全国十大考古新发现在北京揭晓, 湖北十堰学堂梁子遗址、( ) 赵家徐姚遗址、山西兴县碧村遗址、河南偃师二里头都邑多网格式布局、河南安阳殷墟商王陵及周边遗存、陕西旬邑西头遗址、贵州贵安新区大松山墓群、吉林琿春古城村寺庙址、河南开封州桥及附近汴河遗址、浙江温州朔门古港遗址入选。

A, 山东临淄      B, 河北廊坊      C, 浙江余姚      D, 江西景德镇

48.2023 年 3 月 28 日, 2022 年度全国十大考古新发现在北京揭晓, 湖北十堰学堂梁子遗址、山东临淄赵家徐姚遗址、山西兴县碧村遗址、河南偃师二里头都邑多网格式布局、河南安阳殷墟商王陵及周边遗存、陕西旬邑西头遗址、( ) 大松山墓群、吉林琿春古城村寺庙址、河南开封州桥及附近汴河遗址、浙江温

州朔门古港遗址入选。

- A, 陕西咸阳      B, 河北郑安新区      C, 贵州贵安新区      D, 河南洛阳

## 2023 年 4 月时政模拟题



### 【4 月模拟题答案扫码联系客服获取】

1. 纪念中华人民共和国澳门特别行政区基本法颁布 ( ) 大会 3 月 31 日在澳门举行。

- A, 三十周年      B, 三十一周年      C, 三十二周年      D, 三十三周年

2. 国际奥委会执委会 3 月 30 日宣布, 中国选手 ( ) 递补获得 2012 年伦敦奥运会女子 20 公里竞走金牌, 另外两名中国选手刘虹和吕秀芝递补获得银牌和铜牌。

- A, 切阳什姐      B, 杨怡静      C, 马单静      D, 张莎莎

3. 4 月 1 日, 2023 中国种子大会暨南繁硅谷论坛在 ( ) 开幕, 本届大会以“中国种业振兴 南繁硅谷崛起”为主题。

- A, 山东青岛      B, 河南郑州      C, 海南三亚      D, 辽宁沈阳

4. 4 月 1 日是中国航天员中心成立 ( ) 年, 中国航天员中心在北京航天城举办“飞天开放日”, 通过一系列活动, 向公众展示中国航天员中心半个多世纪以来致力于载人航天事业取得的光辉成就。

- A, 45      B, 50      C, 55      D, 60

5. 国务院总理李强 4 月 2 日在中南海紫光阁会见访华的日本外相林芳正。李强表示, 今年是中日和平友好条约缔结 ( ) 。

A.55 周年    B.50 周年    C.40 周年    D.45 周年

6.第六届数字中国建设峰会将于 2023 年 4 月 27 日至 28 日在福建省福州市举行。本届峰会以“加快数字中国建设，推进中国式现代化”为主题，设置了“1+3+N”的系列活动。“1”就是论坛活动，包括开幕式、主论坛和分论坛。“3”是指“两展一赛”，包括（ ）。 “N”是指系列特色活动，包括云生态大会、工业互联网生态大会、人工智能生态大会等。

- (1) , 数字中国建设成果展    (2) , 数字产品博览会  
(3) , 数字中国创新大赛    (4) , 数字技术创新大赛

A, (1) (2) (3) (4)    B, (2) (3) (4)  
C, (1) (2) (3)    D, (1) (3) (4)

7.国家卫生健康委 4 月 2 日印发《关于做好县域巡回医疗和派驻服务工作的指导意见》，要求推动建立城市医疗卫生人才定期服务乡村制度，到（ ），基本建立稳定的县域巡回医疗和派驻服务工作机制。

A.2025 年    B.2030 年    C.2035 年    D.2040 年

8.4 月 3 日，国新办举行第六届数字中国建设峰会新闻发布会。从会上获悉，我国数字经济规模稳居世界第二，数字基础设施实现“（ ）市通千兆、（ ）通 5G、（ ）通宽带”，数字产业规模稳步增长，电子政务发展指数进入全球前列。

- A, 省省    市市    县县    B, 市市    县县    村村  
C, 市市    县县    乡乡    D, 市市    县县    镇镇

9.4 月 3 日，中国和（ ）共同签署了谅解备忘录，确认（ ）完成两国自贸协定升级后续谈判。

A.韩国、沟通性    B.瑞典、程序性    C.西班牙、建设性    D.新加坡、实质性

10.我国第一座深远海浮式风电平台——“（ ）”4 月 3 日抵达海南文昌海域作业区，正式进行海上安装作业。平台 6 月投产建成投用后，将成为全球首个给海上油气田供电的半潜式深远海风电平台，每年发电 2200 万度，减排二氧化碳 2.2 万吨。

A.海基一号 B.深海一号 C.海油观澜号 D.海洋一号

11.北大西洋公约组织（北约）4日下午在其位于布鲁塞尔的总部举行（ ）加入北约仪式。（ ）成为北约第31个成员国。

A, 乌克兰 B, 芬兰 C, 比利时 D, 塞尔维亚

12.从沪深交易所获悉，（ ）首批10家企业已取得中国证监会同意注册批复，将于4月10日举行首批企业上市仪式。

A.股票核准制 B.主板审核制 C.股票发行制 D.主板注册制

13.4月6日，中共中央发出关于印发《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要（2023年版）》的通知。《通知》强调，各级党委（党组）要组织全体党员认真读原著、学原文、悟原理，并紧密结合学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，把《纲要（2023年版）》纳入学习计划，作出周密安排，开展（ ）的学习培训。

A.多方位、宽层次、全覆盖 B.全方位、分层次、多领域  
C.全方位、多层次、宽领域 D.多形式、分层次、全覆盖

14.4月7日，由航空工业全新研制的先进多用途直升机（ ）在天津首飞成功。

A.AC334 B.AM332 C.HC335 D.AC332

15.4月7日下午，国家主席习近平在广东省广州市松园同法国总统马克龙举行非正式会晤。习近平指出，乌克兰危机成因复杂，延宕下去对各方都不利，尽快停火止战符合有关各方和整个世界利益，（ ）是唯一正确出路。

A.劝和促谈 B.政治解决 C.和平解决 D.谈判解决

16.中国人民解放军东部战区按计划于4月8日---10日在台湾海峡和台岛北部、南部、台岛以东海空域组织环台岛战备警巡和“（ ）”演习。东部战区新闻发言人施毅表示，这是对“台独”分裂势力和外部势力勾连挑衅的严重警告，是捍卫国家主权和领土完整的必要行动。

A.和平之 B.红剑-2023 C.联合利剑 D.跨域-2023

17.中国、阿塞拜疆、哈萨克斯坦、蒙古国、阿曼常驻联合国教科文组织代表团同教科文组织 4 月 6 日在巴黎联合举办活动,庆祝“丝绸之路”项目启动( )。

A, 25 周年 B, 30 周年 C, 35 周年 D, 40 周年

18.第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛冠军争夺赛 4 月 9 日在( )举行,来自国内外高校的 6 支参赛队伍同台竞技。经过激烈角逐,最终南京理工大学“光影流转”团队获得大赛冠军。

A, 重庆大学 B, 浙江大学 C, 南京大学 D, 北京科技大学

19.第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛冠军争夺赛 9 日在重庆大学举行,来自国内外高校的 6 支参赛队伍同台竞技。经过激烈角逐,最终( )“光影流转”团队获得大赛冠军。

A, 重庆大学 B, 浙江大学 C, 南京大学 D, 南京理工大学

20.第三届中国国际消费品博览会 10 日在( )开幕。本届消博会以“共享开放机遇、共创美好生活”为主题,本届消博会将聚焦绿色消费、健康消费、智能消费、时尚消费等热点,举办一系列丰富多彩的促消费活动,推动参展商和采购商供需对接,激发市场活力,提振消费信心,促进消费升级和潜力释放。

A, 广东广州 B, 云南昆明 C, 海南三亚 D, 海南海口

21.第三届中国国际消费品博览会 4 月 10 日上午在海南海口开幕。本届消博会以“( )”为主题。

A.开放中国,海南先行 B.构建新格局、共享新机遇  
C.共享开放机遇、共创美好生活 D.深化开放合作、携手互利互惠

22.第 122254 次实验! 4 月 12 日 21 时,中国有“人造太阳”之称的全超导托卡马克核聚变实验装置(EAST)创造新的世界纪录,成功实现稳态高约束模式等离子体运行( ),对探索未来的聚变堆前沿物理问题,提升核聚变能源经济性、可行性,加快实现聚变发电具有重要意义。

A, 304 秒 B, 403 秒 C, 304 分 D, 403 分

23.今年是西部计划实施( )。20 年来,累计招募派遣 46.5 万余名大学生志愿者在 2000 多个县(市、



区、旗)基层服务。2023年西部计划全国项目实施规模将继续保持两万人,地方项目预计实施规模将超过4万人,分为乡村教育、服务乡村建设、健康乡村、基层青年工作、乡村社会治理、服务新疆、服务西藏等7个专项。

A, 实施 15 周年      B, 实施 20 周年      C, 实施 25 周年      D, 实施 30 周年

24.4月12日,服务保障黄河国家战略检察论坛在( )开幕。论坛主题为“充分发挥检察职能作用,服务保障黄河流域生态保护和高质量发展”。

来源:时事一点通

A, 开封      B, 三门峡      C, 郑州      D, 洛阳

25.4月13日上午,云南省西双版纳傣族自治州举行庆祝成立( )周年大会。

A, 60      B, 65      C, 70      D, 75

26.4月13日,第三届全国载人航天环境控制与生命保障技术大会在( )召开,以“建造生命空间,逐梦浩瀚星空”为主题。

A, 哈尔滨      B, 杭州      C, 酒泉      D, 文昌

27.4月14日,我国自主设计建造的全球最大客滚船在( )启航离港。

A.连云港      B.上海      C.广州      D.宁波

28.4月16日9时36分,我国在酒泉卫星发射中心使用长征四号乙运载火箭成功将( )07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。( )07星主要为气象预报预测、防灾减灾、气候变化应对和生态文明建设等领域提供更优质服务。

A, 风云一号      B, 风云二号      C, 风云三号      D, 风云四号

29.4月15日,世界最大跨度悬索桥——( )张靖皋长江大桥关键控制性工程,南航道桥南主塔桩基施工完成,标志着这座拥有六个“世界之最”、六项“世界首创”的大桥索塔施工进入新阶段。六个“世界之最”指的是世界最大跨度悬索桥、世界最高悬索桥索塔、世界最长高强度主缆、世界最大复合地连墙锚碇基

础、世界最长连续长度钢箱梁、世界最大位移量伸缩装置。

A, 上海 B, 四川 C, 江苏 D, 湖北

30.2023 年德国汉诺威工业博览会 16 日晚举行开幕仪式，今年展会主题是“工业转型-创造不同”，将聚焦寻求气候中和的工业解决方案。今年汉诺威工博会定于 4 月 17 日至 21 日举办，（ ）是今年的主宾国，展会将主要围绕五大主题展开，包括工业 4.0、人工智能和机器学习、能源管理、氢和燃料电池、碳中和生产。

A, 印度尼西亚 B, 德国 C, 印度 D, 马来西亚

31.2023 年德国汉诺威工业博览会 16 日晚举行开幕仪式，今年展会主题是“（ ）”，将聚焦寻求气候中和的工业解决方案。今年汉诺威工博会定于 4 月 17 日至 21 日举办，印度尼西亚是今年的主宾国，展会将主要围绕五大主题展开，包括工业 4.0、人工智能和机器学习、能源管理、氢和燃料电池、碳中和生产。

A, 工业转型-绿色发展 B, 工业转型-创造不同 C, 工业转型-低碳发展 D, 工业转型-智能发展

32.国家统计局 4 月 18 日发布数据，初步核算，今年一季度我国国内生产总值（GDP）284997 亿元，按不变价格计算，同比增长（ ），比上年四季度环比增长 2.2%。

A, 4.3% B, 4.5% C, 5.1% D, 5.5%

33.第 29 届中国国际广播电视信息网络展览会 4 月 18 日在北京开幕，来自世界各地的 600 多家企业和机构参展，本届展会以（ ）为主题。

A."大视听 创未来" B."大视听 向未来" C."视听未来 创未来" D."视听未来 向未来"

34.国家统计局 4 月 18 日发布数据，初步核算，今年一季度我国国内生产总值（GDP）284997 亿元，按不变价格计算，同比增长 4.5%，比上年四季度环比增长（ ）。

A, 1.3% B, 1.8% C, 2.2% D, 2.5%

35.4 月 16 日 9 时 36 分，我国首颗低倾角轨道降水测量卫星——（ ）G 星搭乘长征四号乙遥五十一运载火箭，在酒泉卫星发射中心成功发射。这是我国发射的首颗、国际上第三颗主动降水测量卫星，从此全

球降水星家族有了“中国造”。

A, 风云一号 B, 风云二号 C, 风云三号 D, 风云四号

36.4月16日9时36分,我国首颗低倾角轨道降水测量卫星——风云三号G星搭乘长征四号乙遥五十一运载火箭,在酒泉卫星发射中心成功发射。这是我国发射的首颗、国际上( )主动降水测量卫星,从此全球降水星家族有了“中国造”。

A, 第一颗 B, 第二颗 C, 第三颗 D, 第四颗

37.2023年航天日主场活动将于4月24日在( )举办,主题是“格物致知 叩问苍穹”。

A, 青岛市 B, 苏州市 C, 杭州市 D, 合肥市

38.中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平4月20日致信祝贺云南大学建校( )周年,向全体师生员工和广大校友致以热烈的祝贺和诚挚的问候。习近平强调,在强国建设、民族复兴的新征程上,希望云南大学以新时代中国特色社会主义思想为指引,全面贯彻党的二十大精神 and 党的教育方针,全面提升办学水平,为党育人、为国育才,推动铸牢中华民族共同体意识,为建设教育强国作出新的更大贡献。

A, 90 B, 95 C, 100 D, 105

39.4月20日,中共中央总书记、国家主席习近平致电古共中央第一书记、古巴国家主席( ),祝贺他当选连任古巴国家主席。

A, 迪亚斯—卡内尔 B, 迪亚斯—以色列 C, 迪亚斯—伊巴卡 D, 迪亚斯—普尔

40.4月23日,第二届全民阅读大会在( )开幕。中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊出席开幕式并讲话。李书磊指出,推进强国建设、民族复兴,离不开读书学习,要把阅读作为最基本的文化建设,大力倡导读书之风,充分发挥阅读在传播思想文化、提升国民素养、传承民族精神、涵育文明风尚等方面的重要作用。

A, 青岛市 B, 苏州市 C, 杭州市 D, 合肥市

41.4月22日是第五十四“世界地球日”,自然资源部今天表示,我国全面完成了( )的划定,有

关监管工作也取得积极进展。

- A.永久基本农田    B.城镇开发边界    C.生态保护红线    D.耕地保护红线

42.4月22日是第54个世界地球日，以“珍爱地球 人与自然和谐共生”为主题的地球日主场活动在福建省福州市举行。自然资源部会同生态环境部、林草局等部门，结合《全国国土空间规划纲要（2021-2035年）》编制，完成了全国生态保护红线的划定。全国生态保护红线不低于（ ）平方公里，其中陆域生态保护红线不低于300万平方公里，占陆域国土面积的30%以上，海洋生态保护红线不低于15万平方公里。

- A, 300万    B, 305万    C, 310万    D, 315万

43.4月22日，菲律宾总统马科斯在马尼拉会见国务委员兼外长秦刚。秦刚指出，马科斯总统今年年初访华期间，双方发表的联合声明确认，两国要做（ ），希望菲方与中方共同努力，实现这一美好愿景。

- A, 好邻居、好亲戚、好朋友    B, 好邻居、好亲戚、好兄弟  
C, 好邻居、好亲戚、好同学    D, 好邻居、好亲戚、好伙伴

44.中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平4月21日下午主持召开二十届中央全面深化改革委员会第一次会议并发表重要讲话。他强调，今年是全面贯彻党的二十大精神开局之年，也是改革开放45周年和党的十八届三中全会召开（ ）周年。

- A, 5    B, 9    C, 10    D, 15

45.4月22日，第二届中国（武汉）文化旅游博览会在湖北省武汉市开幕。本届博览会以“（ ）”为主题。

- A, 美丽中国 美丽文物    B, 美丽中国 美丽生活    C, 美丽中国 美好生活    D, 美丽中国 美好文物

46.4月21日，2023紫金网络传播创新峰会暨大运河文化传播论坛在（ ）举行。本次峰会以“运河千年 创融未来”为主题。

- A, 南京    B, 湖州    C, 嘉兴    D, 无锡

47.4月21日，中共中央政治局委员、中央外事工作委员会办公室主任王毅在北京会见由总书记琼格罗

率领的坦桑尼亚革命党全国执委研修班。王毅表示，中共二十大后，习近平主席邀请（ ）总统作为对华进行国事访问的首位非洲国家元首，共同将中坦关系提升为全面战略合作伙伴关系。

A, 哈桑 B, 马哈 C, 蔡德 D, 琼斯

48.4月23日，第二届全民阅读大会在（ ）开幕。中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊出席开幕式并讲话。李书磊指出，推进强国建设、民族复兴，离不开读书学习，要把阅读作为最基本的文化建设，大力倡导读书之风，充分发挥阅读在传播思想文化、提升国民素养、传承民族精神、涵育文明风尚等方面的重要作用。

A, 苏州 B, 杭州 C, 重庆 D, 成都

49.4月23日下午，国务院以“完整、准确、全面贯彻新发展理念，牢牢把握（ ）首要任务”为主题，进行第一次专题学习。国务院总理李强在主持学习时强调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，着力推动（ ），是习近平经济思想的重要内容。

A, 绿色发展 B, 高质量发展 C, 实体经济发展 D, 协调发展

50.2023年4月24日，第八个“中国航天日”主场活动在（ ）举办，主题是“格物致知 叩问苍穹”，旨在秉承发扬“两弹一星”精神、载人航天精神、探月精神和新时代北斗精神，积极构建外空领域人类命运共同体，倡导广大公众特别是青少年，不断探索宇宙奥秘。

A, 北京 B, 酒泉 C, 杭州 D, 合肥

51.2023年4月24日，第（ ）个“中国航天日”主场活动在安徽省合肥市举办，主题是“格物致知 叩问苍穹”，旨在秉承发扬“两弹一星”精神、载人航天精神、探月精神和新时代北斗精神，积极构建外空领域人类命运共同体，倡导广大公众特别是青少年，不断探索宇宙奥秘。

A, 七 B, 八 C, 九 D, 十

52.2023年4月24日，第八个“中国航天日”主场活动在安徽省合肥市举办，主题是“（ ）”，旨在秉承发扬“两弹一星”精神、载人航天精神、探月精神和新时代北斗精神，积极构建外空领域人类命运共

同体，倡导广大公众特别是青少年，不断探索宇宙奥秘。

A, 格物致知 仰望星空 B, 脚踏实地 仰望星空 C, 脚踏实地 叩问苍穹 D, 格物致知 叩问苍穹

53.4月24日，国家主席习近平向第四届联合国世界数据论坛致贺信。习近平指出，（ ）是人类社会繁荣进步的必然选择，实现强劲、绿色、健康的全球发展是世界各国人民的共同心愿。

A, 格物致知 仰望星空 B, 脚踏实地 仰望星空 C, 绿色发展 D, 可持续发展

## 2023年5月（截至5.15日）时政模拟题



### 【5月模拟题答案扫码联系客服获取】

1.截至2022年12月底，全国共有共青团员7358.3万名，共青团组织（ ）万个。

A.409.3 B.835 C.535 D.875

2.国家网信办日前发布报告，2022年我国数字阅读用户达（ ）亿。

A.2.3 B.3.3 C.4.3 D.5.3

3.全球最大集装箱船“（ ）”轮近日从江苏泰兴拖至太仓舾装试航。

A.鑫福105 B.鑫福106 C.鑫福107 D.鑫福108

4.生态环境部消息，流域植被覆盖度提升，“绿线”向西移动约300公里。

A.金沙江 B.长江 C.黄河 D.澜沧江

5.市场监管总局等11部门联合印发意见，明确规定医疗美容服务属于（ ）活动。

A.保健 B.医疗 C.养生 D.手术

答案：B

6.在四川（ ），目前全球规模最大、性能最强的太阳射电成像望远镜已经主体竣工，已完成约 270 台天线调试，预计 2023 年 6 月试运行。整个望远镜阵列呈圆环形，当地居民称它为“千眼天珠”。

A.雅安 B.十堰 C.成都 D.稻城

答案：D

7.2023 年 5 月 4 日位于河南安阳（ ）高陵遗址博物馆正式向公众开放。

A.齐桓公 B.周幽王 C.曹操 D.刘备

8.2023 年 5 月 1 日，国网浙江电力利用“（ ）”技术实现杭州亚运村主干网的全息数字化呈现，这在国际大型赛事的电网保障上是首次应用，也是国内首次建成覆盖整个区域性电网的数字孪生电网。

A.量子孪生 B.量子纠缠 C.数字孪生 D.数字纠缠

9.我国北方首条跨海沉管隧道——（ ）湾海底隧道 5 月 1 日建成通车。

A.福州 B.大连 C.上海 D.青岛

10.5 月 7 日，（ ）船箭组合体在文昌航天发射场垂直转运至发射区，将于近日择机发射。

A.天舟六号 B.天舟八号 C.嫦娥六号 D.嫦娥八号

11.市场监管总局 5 月 6 日表示，我国制止餐饮浪费国家标准体系已（ ）建立。

A.完全 B.初步 C.超预期 D.基本

12.中国物流与采购联合会 5 月 6 日表示，2022 年我国物流市场规模连续（ ）年位居全球第一。

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

13.5 月 7 日，在世界泳联跳水世界杯蒙特利尔站女双 10 米台决赛中，中国组合（ ）以 378.60 分的成绩夺得冠军。

A.陈芋汐/全红婵 B.陈艺文/全红婵 C.陈芋汐/陈艺文 D.陈芋汐/昌雅妮

14.我国科研团队揭示了（ ）的重构过程，相关研究成果日前发表。



A.太阳耀斑 B.太阳爆发 C.太阳黑子 D.黑洞形成

15.中国—中亚峰会将于5月18日至19日在( )举行。国家主席习近平将主持峰会。

A.上海市 B.西安市 C.北京市 D.广州市

16.国家中医药管理局明确,提供中医养生保健服务的机构及其人员不得从事( )活动。

A.保健 B.养生 C.中医 D.诊疗

17.5月8日,在跳水世界杯蒙特利尔站男子10米台决赛中,中国选手( )夺得冠军。

A.杨昊 B.王宗源 C.练俊杰 D.全红婵

18.2023年5月6日,经国际天文学联合会批准,编号为三五五七零四号的小行星正式命名为“( )”。

A.王应睐星 B.郭永怀星 C.李佩星 D.祖冲之小行星

19.5月8日,在跳水世界杯蒙特利尔站女子10米台决赛中,中国选手( )包揽冠亚军。

A.全红婵、陈芋汐 B.陈芋汐、全红婵 C.全红婵、陈艺文 D.陈艺文、全红婵

20.国家粮食和物资储备局消息,截至2023年4月底,2022年度秋粮旺季收购已全面结束,主产区累计收购19857万吨,为近( )最高水平。

A.两年 B.四年 C.三年 D.五年

21.海关总署5月9日消息,2023年前4个月我国货物贸易进出口总值13.32万亿元,同比( )。

A.增长5.8% B.增长3.8% C.增长8% D.增长1.8%

22.国铁集团数据显示,2023年1至4月,全国铁路完成固定资产投资1674亿元,同比( )。

A.增长6.3% B.增长5.3% C.增长3% D.增长8.3%

23.2023年5月9日,2023年亚洲举重锦标赛女子71公斤级决赛,中国选手( )夺得三枚金牌,并打破两项世界纪录。

A.廖桂芳 B.张桂芳 C.许诗芳 D.赵鑫芳

24.生态环境部等五部门联合发文,2023年( )起,全国范围全面实施国六排放标准6b阶段。

A.7月1日 B.6月1日 C.6月10日 D.7月10日

25.5月10日,搭载( )货运飞船的长征七号遥七运载火箭,在我国文昌航天发射场点火发射,取得圆满成功。

A.天舟六号 B.天舟五号 C.天舟八号 D.天舟七号

26.商务部公布数据显示,2023年一季度,我国服务贸易继续保持增长态势,服务进出口总额同比( )。

A.增长8.7% B.增长6.7% C.增长5.7% D.增长4.6%

27.5月10日,世界海拔最高、规模最大、灵敏度最强的( )探测装置——高海拔宇宙线观测站(LHAASO)通过国家验收。

A.伽马射线 B.魔琴射线 C.X射线 D.X透射线

28.交通运输部消息,2023年4月全国高速公路交通量继续保持增长态势,环比增幅为12%;与去年同期相比,交通量增长( )。

A.61% B.49% C.52% D.36%

29.2023年一季度,我国旅行服务明显恢复,进出口3376.3亿元,同比( )。其中,出口同比增长38.4%,进口同比( )。

A.增长45.6% 增长52% B.增长36.6% 增长28%

C.增长16.6% 增长58% D.增长56.6% 增长58%

30.5月9日,生态环境部、工业和信息化部等5部门联合宣布自2023年7月1日起,全国范围全面实施( )阶段,禁止生产、进口、销售不符合( )阶段的汽车。

A.国五排放标准6a;国五排放标准6a B.国五排放标准6b;国五排放标准6b

C.国六排放标准6a;国六排放标准6a D.国六排放标准6b;国六排放标准6b

31.5月10日上午,以( )为主题的第七年全球跨境电子商务大会在( )开幕。

A.“买全球卖全球”;上海 B.“跨境新时代,共享新未来”;深圳

C. “买全球卖全球”；郑州                      D. “跨境新时代，共享新未来”；郑州

32.【单选】2023年5月10日，经世界纪录认证（WRCA）官方人员现场审核，（ ）被确认为“世界最大黑青稞种植基地”。

A.云南香格里拉              B.青海泽库县              C.西藏察雅县              D.西藏隆子县

33.【单选】国家统计局2023年5月9日发布2022年平均工资数据。无论是在城镇非私营单位还是在私营单位中，就业人员年平均工资水平第一的都是（ ）。

A.信息传输、软件和信息技术服务业              B.电力、热力、燃气及水生产和供应业  
C.房地产业    D.科学研究和技术服务业

34.【多选】中国选手廖桂芳2023年5月9日在韩国首尔举行的亚洲举重锦标赛上，不仅包揽女子71公斤级三金，还打破该级别（ ）两项世界纪录。

A.扛举成绩              B.挺举成绩              C.抓举成绩              D.总成绩

35.2023年4月28日，江苏扬子江船业集团公司新造24000标箱集装箱船“（ ）”轮自江苏泰兴扬子鑫福码头安全顺利拖至太仓扬子三井码头。这是我国自主研发的全球最大装箱量集装箱船。

A,鑫福101              B, 鑫福106              C, 福鑫101              D, 福鑫106

36.中国登山者（ ）（又名静雪）于4月26日17时42分登顶海拔8027米的希夏邦马峰，并于北京时间4月30日夜间获得国际登山登顶认证网站8000ers.com认证，成为全球首位登顶全部14座海拔8000米级高峰的女性。

A,徐丽娟              B, 董红娟              C, 黄曼静              D, 叶可怡

37.五一劳动节起源于（ ）。

A.法国里昂丝织工人起义              B.英国宪章运动              C.德国西里西亚纺织工人起义              D.美国芝加哥工人大罢工

38.5月1日，参加2023年东海海区伏季休渔专项执法行动的渔政人员准备出发。当日，2023年东海海区伏季休渔专项执法行动在福建省（ ）启动，旨在维护休渔管理秩序，促进海洋渔业资源可持续发展。

据悉,5月1日12时起,东海全面进入伏季休渔期。

A,漳州市 B,厦门市 C,泉州市 D,福州市

39.5月1日,位于塔里木盆地的中国石化“( )”跃进3-3井正式开钻施工,向设计深度9472米挺进。

这一深度将刷新亚洲最深井纪录,为我国今后进军万米深地提供核心技术和装备储备。

A.深地一号 B.深井一号 C.深油一号 D.石化一号

40.5月4日,位于广州市中心城区的( )正式开通,从广州城区坐船2小时可直达香港。

A.琿春港通关口岸 B.远洋港澳快速口岸 C.莲花山互通口岸 D.琶洲港澳客运口岸

41.交通运输部消息,5月6日,我国首个国产化船舶交通管理系统在山东( )试运行。

A,潍坊 B,淄博 C,青岛 D,济南

42.2023年5月6日,经国际天文学联合会批准,编号为三五五七零四号的小行星正式命名为“( )星”。( )是著名生物学家,1965年和1981年中国科学家在世界上分别首次完成具有生物活力的人工全合成结晶牛胰岛素和酵母丙氨酸转移核糖核酸两项重大基础性工作。

A,王应睐 B,屠呦呦 C,邹承鲁 D,裴文中

43.2023年5月6日,随着“( )”国产盾构机顺利拆解完成并吊出,标志着我国首条采用盾构法施工的中低速磁浮隧道顺利贯通。这条磁浮盾构隧道为长沙磁浮东延线接入长沙黄花机场T3航站楼区间隧道,全长约2.85公里。

A,磁浮一号 B,磁悬浮一号 C,磁浮二号 D,磁悬浮二号

44.2023年5月6日,随着“磁浮二号”国产盾构机顺利拆解完成并吊出,标志着我国首条采用盾构法施工的中低速磁浮隧道顺利贯通。这条磁浮盾构隧道为长沙磁浮东延线接入长沙黄花机场T3航站楼区间隧道,全长约( )公里。

A,2.35 B,2.45 C,2.65 D,2.85

45.北京时间5月9日凌晨,2023劳伦斯世界体育奖颁奖典礼在法国巴黎举行。中国自由式滑雪运动员

谷爱凌荣膺年度最佳极限运动员奖，（ ）足球运动员梅西、牙买加田径运动员弗雷泽分别获得年度最佳男、女运动员奖。

A, 葡萄牙      B, 巴西      C, 西班牙      D, 阿根廷

46.2023年5月8日是第（ ）个世界红十字日。本次“红十字博爱周”活动的主题为：“生命教育，救在身边”。

A, 74      B, 75      C, 76      D, 77

47.从中国载人航天工程办公室了解到，目前，长征七号遥七运载火箭已完成推进剂加注，瞄准5月10日21时22分，在我国（ ）航天发射场发射天舟六号货运飞船。

A, 酒泉      B, 南昌      C, 文昌      D, 西昌

48.从中国载人航天工程办公室了解到，目前，长征七号遥七运载火箭已完成推进剂加注，瞄准5月10日21时22分，在我国文昌航天发射场发射（ ）货运飞船。

A, 天舟四号      B, 天舟五号      C, 天舟六号      D, 天舟七号

49.5月7日上午，天舟六号货运飞船与长征七号遥七运载火箭组合体垂直转运至发射区，计划于近日择机实施发射。天舟六号飞行任务是中国空间站进入（ ）阶段后的首次飞行任务。

A.全面实施      B.在轨组装建造      C.全自主快速交会对接      D.应用与发展