



公考通

# 2021 年 10 月时事政治

公考通网校

[www.chinaexam.org](http://www.chinaexam.org)

## 时政知识汇总

### 一、国内新闻

1. 2021年9月30日，国务院举行国庆招待会，**庆祝中华人民共和国成立72周年**。李克强在致辞时指出，前进道路上还有很多困难挑战，向着实现第二个百年奋斗目标迈进任重道远，**发展是解决中国一切问题的基础和关键**。改革开放是中国的基本国策，也是今后推动中国发展的根本动力。
2. 2021年10月1日，习近平为阿联酋迪拜世博会中国馆作视频致辞。习近平指出，**阿联酋迪拜世博会是在中东地区举办的首届世博会，各国围绕“沟通思想，创造未来”这一主题，展现经济社会发展理念和成就，加强对话合作，具有重要意义。**
3. 2021年10月1日，新修订的《中华人民共和国兵役法》正式施行。《兵役法》调整了兵役基本制度，由“实行义务兵与志愿兵相结合、民兵与预备役相结合的兵役制度”，调整为“实行以志愿兵役为主体的志愿兵役与义务兵役相结合的兵役制度”。
4. 2021年10月2日，**国内首条单晶纳米铜智能加工生产线在温州平阳投产**。这标志着**芯片制造关键材料——单晶纳米铜——实现国产化量产**。
5. 2021年10月2日，中国西南野生生物种质资源库采集队顺利完成“珠峰种子采集2021”任务，在珠峰6200米地带成功采集到须弥扇叶芥、鼠麴雪兔子等植物的种子，刷新了我国采集植物种子的最高海拔纪录。
6. 2021年10月3日，在**2021苏迪曼杯羽毛球赛决赛中，中国队以总比分3:1战胜日本队，成功卫冕，历史上第12次夺冠**。
7. 2021年10月4日电，党的十八大以来，我国建成了**环渤海、长江三角洲、东南沿海、珠江三角洲、西南沿海地区五大沿海港口群**；全球货物吞吐量排名前10名的港口中，我国占8席；全球货物集装箱吞吐量排名前10名的港口中，我国占7席；**2020年，我国港口货物吞吐量完成145.5亿吨，稳居世界第一**。
8. 2021年10月5日，《关于服务煤电行业正常生产和商品市场有序流通保障经济平稳运行有关事项的通知》明确要求，**严禁对符合支持条件的煤电、煤炭等企业和项目违规抽贷、断贷，防止运动式减碳和信贷“一刀切”**。
9. 2021年10月6日，**石岛湾高温气冷堆核电站示范工程1号反应堆首次达到临界状态，机组正式进入“持续核反应”状态**。这意味着**世界首座球床模块式高温气冷堆示范电站向正式启动运行、实现并网发电迈出关键性一步**。
10. 2021年10月6日电，我国自主研发的**全海深载人潜水器“奋斗者”号**，近日已在马里亚纳海沟正式投入常规科考应用。“奋斗者”号由“探索一号”科考船搭载，今年8月11日从海南三亚出发，参与执行TS21航次深海科考任务。
11. 2021年10月7日电，近日，由中国科学院沈阳自动化研究所主持研制的**“探索4500”自主水下机器人**在我国第十二次北极科考中，成功完成**北极高纬度海冰覆盖区科学考察任务**。“探索4500”是中科院“热带西太平洋海洋系统物质能量交换及其影响”战略性先导科技专项支持研发的深海装备。
12. 2021年10月8日，**我国首个商业开发大型页岩气田——中国石化江汉油田涪陵页岩气田累计生产页岩气400亿立方米，创造中国页岩气田累产新纪录**
13. 2021年10月9日，**纪念辛亥革命110周年大会在北京人民大会堂隆重举行**。习近平在大会上发表重要讲话时强调，孙中山先生和辛亥革命先驱为中华民族建立的历史功绩彪炳千秋！实现中华民族伟大复兴，道路是最根本的问题。
14. 2021年10月9日，**杭州亚残运会火炬形象“桂冠”正式发布**。“桂冠”的设计思想源自实证五千年中华文明史的良渚玉琮和杭州市花——桂花。

15. 2021年10月11日至15日,《生物多样性公约》缔约方大会第十五次会议(COP15)第一阶段会议将在云南昆明举行。本届大会主题为“生态文明:共建地球生命共同体”,这是联合国环境公约缔约方大会首次将“生态文明”作为大会主题。
16. 2021年10月12日,习近平主席在《生物多样性公约》第十五次缔约方大会领导人峰会上宣布,中国正式设立三江源、大熊猫、东北虎豹、海南热带雨林、武夷山等第一批国家公园。第一批国家公园均处于我国生态安全战略格局的关键区域,保护面积达23万平方公里,涵盖近30%的陆域国家重点保护野生动植物种类。
17. 2021年10月13日,联合国《生物多样性公约》第十五次缔约方大会第一阶段会议通过《昆明宣言》。《宣言》承诺,确保制定、通过和实施一个有效的“2020年后全球生物多样性框架”,并确保最迟在2030年使生物多样性走上恢复之路,进而全面实现“人与自然和谐共生”的2050年愿景。
18. 2021年10月14日下午,神舟十三号载人飞船飞行乘组确定!飞行乘组由航天员翟志刚、王亚平和叶光富组成。翟志刚担任指令长,是中国首位出舱航天员;王亚平执行过神舟十号载人飞行任务,将首次进驻中国空间站,也将成为中国首位实施出舱活动的女航天员;叶光富是首次飞行。
19. 2021年10月14日,我国在太原卫星发射中心采用长征二号丁运载火箭,成功发射首颗太阳探测科学技术试验卫星“羲和号”。该星将实现国际首次太阳H $\alpha$ 波段光谱成像的空间探测,填补太阳爆发源区高质量观测数据的空白,提高我国在太阳物理领域研究能力。
20. 2021年10月14日晚,国家主席习近平以视频方式出席第二届联合国全球可持续交通大会开幕式并发表题为《与世界相交 与时代相通 在可持续发展道路上阔步前行》的主旨讲话。
21. 2021年10月16日0时23分,搭载神舟十三号载人飞船的长征二号F遥十三运载火箭,在酒泉卫星发射中心按照预定时间精准点火发射,顺利将翟志刚、王亚平、叶光富3名航天员送入太空。这是我国载人航天工程立项实施以来的第二十一次飞行任务,也是空间站阶段的第二次载人飞行任务。
22. 2021年10月16日,2021年世界粮食日和全国粮食安全宣传周主会场活动在湖北省武汉市举行。我国粮食生产保持“17连丰”,粮食产量连续6年稳定在1.3万亿斤以上,果菜茶肉蛋鱼等产量稳居世界第一。目前,全国人均粮食占有量超过474.4公斤,高于人均400公斤的国际粮食安全标准线。
23. 2021年10月16日,世界知识产权组织与中国国家版权局联合在第八届中国国际版权博览会开幕式上举行了“2020中国版权金奖”颁奖仪式。该奖项是我国版权领域内评选的唯一国际性奖项,也是我国版权领域的最高奖项。《三体》《大江大河》《攀登者》《中华文明的核心价值》《古剑奇谭》《孔子》6部作品获得2020中国版权金奖作品奖。
24. 2021年10月17日,由“杂交水稻之父”袁隆平院士专家团队研发的杂交水稻双季刷新纪录,实现亩产1603.9公斤。
25. 2021年10月18日,中央宣传部授予张连印同志“时代楷模”称号。军旅生涯40年,把全部青春献给了国防和军队现代化事业。2003年退休后,他毅然回到家乡,为左云县环境改善和京津风沙源治理作出了突出贡献。
26. 2021年10月18日,中共中央政治局召开会议,研究全面总结党的百年奋斗重大成就和历史经验问题。会议决定,中国共产党第十九届中央委员会第六次全体会议于11月8日至11日在北京召开。
27. 2021年10月18日,北京冬奥会火种在奥林匹克运动发祥地——希腊伯罗奔尼撒半岛的古奥林匹亚采集成功。在有着两千多年历史的赫拉神庙遗址前,奥运火种再次为北京点燃。北京将书写历史,成为有史以来第一座既举办过夏季奥运会又举办过冬季奥运会的城市。
28. 2021年10月19日,由我国自主研发的目前世界上推力最大、可工程化应用的整体式固体火箭发动机在在陕西西安试车成功。该发动机直径3.5米,推力达500吨,可应用于大型、重型运载火箭固体助推器中,标志着我国固体运载能力实现大幅提升。

29. 2021年10月20日，中共中央、国务院印发《成渝地区双城经济圈建设规划纲要》。规划纲要指出，**成渝地区是我国西部人口最密集、产业基础最雄厚、创新能力最强、市场空间最广阔、开放程度最高的区域**，在国家发展大局中具有独特而重要的战略地位。成渝地区双城经济圈总面积18.5万平方公里。
30. 2021年10月21日，国家“十三五”科技创新成就展在北京展览馆开幕，本次展览以“**创新驱动发展迈向科技强国**”为主题，集中展示“十三五”期间我国取得的重大科技成果和科技发展、改革最新进展。
31. 2021年10月22日，习近平主持召开深入推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会并发表重要讲话。习近平强调，要坚决落实**以水定城、以水定地、以水定人、以水定产**，走好水安全有效保障、水资源高效利用、水生态明显改善的集约节约发展之路。
32. 2021年10月23日，十三届全国人大常委会第三十一次会议表决通过了《**中华人民共和国陆地国界法**》。法律自2022年1月1日起施行。陆地国界法明确，国家采取有效措施，加强边防建设，支持边境经济社会发展和对外开放，提高边境公共服务和基础设施建设水平，改善边境生产生活条件，鼓励和支持边民在边境生产生活，推进固边兴边富民行动，促进边防建设与边境经济社会协调发展。**国家坚持平等互信、友好协商的原则，通过谈判与陆地邻国处理陆地国界及相关事务**，妥善解决争端和历史遗留的边界问题
33. 2021年10月23日，第十三届全国人民代表大会常务委员会第三十一次会议通过《**中华人民共和国家庭教育促进法**》。法律第十三条规定，**每年5月15日国际家庭日所在周为全国家庭教育宣传周**。
34. 2021年10月23日，我国自主研发的首艘万吨级海事巡逻船“**海巡09**”号在广州正式交付列编。该船是**全球首艘智能大型公务船、我国首艘万吨级海事船**，被誉为现役公务船中的**巅峰之作**。
35. 2021年10月25日，中共中央国务院关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见。意见明确，到2025年，非化石能源消费比重达到20%左右；到2030年，非化石能源消费比重达到25%左右；到2060年，非化石能源消费比重达到80%以上，碳中和目标顺利实现。实现碳达峰、碳中和目标，要坚持“**全国统筹、节约优先、双轮驱动、内外畅通、防范风险**”原则。
36. 2021年10月25日是**中国人民志愿军抗美援朝出国作战71周年纪念日**。
37. **2021年10月25日是中华人民共和国恢复联合国合法席位50周年**。1971年10月25日，第二十六届联合国大会以压倒多数通过2758号决议，恢复中华人民共和国在联合国的一切权利。这是新中国外交的胜利。

## 二、国际新闻

1. 2021年10月1日，2020年迪拜世博会在阿联酋迪拜正式开幕，名为“**华夏之光**”的**中国馆**举行开馆仪式。中国馆以“**构建人类命运共同体——创新和机遇**”为主题。中国馆分为“**共同的梦想**”“**共同的地球**”“**共同的家园**”“**共同的未来**”四个展区。
2. 2021年10月2日，在南苏丹瓦乌中国营区，**中国第11批赴南苏丹(瓦乌)维和工兵分队268名维和官兵被联合国授予“和平荣誉勋章”**。
3. 2021年10月4日，日本自民党新总裁**岸田文雄**在临时国会众议院和参议院首相指名选举中，均获得超过半数选票，**当选日本第100任首相**。
4. 2021年9月21日至10月4日，代号为“**帕比一反恐-2021**”的上合组织成员国主管机关联合反恐演习在巴基斯坦帕比市举行。**这是中方反恐执法力量首次实警实枪实弹出境参加上合组织成员国主管机关联合反恐演习**，对我方力量参与执法安全国际合作积累经验，意义重大。
5. 2021年10月4日，瑞典卡罗琳医学院宣布，将2021年诺贝尔生理学或医学奖授予**戴维·朱利叶斯**和**阿德姆-帕塔普蒂安**两名科学家，以表彰他们在发现**温度与触觉“感受器”**方面所做出的贡献。

6. 2021年10月5日，2021年诺贝尔物理学奖授予三名科学家，其中，日裔美籍科学家真锅淑郎和德国科学家克劳斯·哈塞尔曼因“**建立地球气候的物理模型、量化其可变性并可靠地预测全球变暖**”的相关研究获奖，意大利科学家乔治·帕里西因“**发现了从原子到行星尺度的物理系统中无序和波动的相互作用**”而获奖。
7. 2021年10月6日，瑞典皇家科学院宣布，将2021年诺贝尔化学奖授予德国科学家本亚明·利斯特和美国科学家戴维·麦克米伦，以表彰他们在**发展不对称有机催化中的贡献**。
8. 2021年10月7日。瑞典文学院宣布，将2021年诺贝尔文学奖授予坦桑尼亚作家阿卜杜勒-拉扎克·古尔纳。古尔纳因围绕“**殖民历史**”和“**难民经历**”的文学创作而获奖。
9. 2021年10月8日，习近平同日本首相岸田文雄通电话。习近平强调，**中日是近邻，“亲仁善邻，国之宝也”**。维护和发展中日友好合作关系，符合两国和两国人民根本利益，也有利于亚洲乃至世界和平、稳定、繁荣。
10. 2021年10月11日，瑞典皇家科学院宣布，将2021年诺贝尔经济学奖授予经济学家戴维·卡德、乔舒亚·D. 安格里斯特和吉多·W. 因本斯，以表彰他们在**劳动经济学及实证方法研究领域**的突出贡献。
11. 2021年10月12日，**中老昆(明)万(象)铁路全线铺轨完成**。这是我国“一带一路”倡议与老挝“变陆锁国为陆联国”战略对接的重要项目，也是**首条以中方主要投资建设、全线采用中国技术标准、使用中国设备并与中国铁路网直接联通的国际铁路**。
12. 2021年10月13日，国际能源署预测，**到2070年全球对氢气的需求将达到5.2亿吨**。自今年2月以来，全球范围内启动了131个大型氢能开发项目，预计到2030年，全球氢能领域投资总额将达到5000亿美元；预计到2050年，氢能在全球终端能源消费量中的占比可高达25%。
13. 2021年10月14日，第76届联合国大会选举产生包括美国在内的18个联合国人权理事会成员，以接替将于今年年底结束任期的成员。**18个成员的任期将于2022年1月1日开始，为期3年**。
14. 2021年10月16日，美国航天局“**露西**”号**太空探测器**从美国佛罗里达州卡纳维拉尔角空军基地发射升空，开启为期12年的太空旅程，将**首次探索在木星轨道内运行的特洛伊小行星群**。
15. 2021年10月19日电，由于气候变化和全球变暖，美国哥伦比亚大学的研究人员近日在《地球的未来》杂志上发表论文称，**北冰洋“最后的冰区”或将在2100年消失**。
16. 2021年10月20日，新西兰第22任总督**辛迪·基罗**就职仪式在首都惠灵顿举行。基罗是新西兰史上第四位担任这一职位的女性，同时也是第一位担任该角色的毛利女性。
17. 2021年10月22日，为期两天的世界贸易组织第八次对中国贸易政策审议会议正在瑞士日内瓦召开。会议期间，多国代表积极评价中国贸易政策及其对全球多边贸易体制作出的贡献。
18. 2021年10月26日，习近平同**巴布亚新几内亚**总理马拉佩通电话。**45年前，巴新在太平洋岛国中率先承认一个中国**。

## 时政试题及答案

1. 纪念辛亥革命( )大会将于10月9日上午10时在北京人民大会堂隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平将出席大会并发表重要讲话,多家媒体平台同步转播。

- A. 110周年      B. 100周年      C. 120周年      D. 115周年

答案: A

2. 经中共中央批准,中共中央党史和文献研究院编辑的( )中册,已由中央文献出版社出版,即日起在全国发行。

- A. 《十八大以来重要文献选编》      B. 《十九大以来重要文献选编》  
C. 《十九大以来经典文献选编》      D. 《十九大以来党的重要文献选编》

答案: B

3. 国家发改委等十部委印发通知,明确住宅用地在特色小镇建设中占比不超过( )。

- A. 20%      B. 25%      C. 30%      D. 40%

答案: C

4. 中共中央、国务院印发了( ),并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

- A. 《黄河流域生态保护和高质量发展规划纲要》  
B. 《长江流域生态保护和高质量发展规划纲要》  
C. 《黄河流域环境保护和高质量发展规划纲要》  
D. 《黄河流域生态保护和可持续发展规划纲要》

答案: A

5. 民航局消息,今年国庆假期我国民航运行总体安全平稳,共计运输旅客929.14万人次,比去年同期( )。

- A. 上升19.6%      B. 下降9.6%      C. 下降19.6%      D. 上升1.6%

答案: C

6. 中国国务院新闻办公室8日在北京发布( )白皮书,这是中国政府发布的第一部生物多样性保护白皮书。

- A. 《中国的生态多样性保护》      B. 《中国的生物多样性保护》  
C. 《中国的生物可持续保护》      D. 《中国的生物原生态保护》

答案: B

7. 10月8日,由多部门承办的2021年国家网络安全宣传周网络安全博览会(以下简称“博览会”)在西安国际会展中心举办。本届博览会以( )为主题,重点展示党的十八大以来网络安全领域重大成就,展示网络安全前沿技术、新型产品,以及示范应用。

- A. “网络安全为人民,网络安全靠人民”      B. “网络维护为人民,网络维护靠人民”

C. “网络安全为国家，网络安全靠人民” D. “网络安全人人有责”

答案：A

8. 新时代推动高质量发展、全面建设社会主义现代化国家，迫切需要进一步加强标准化工作。为统筹推进标准化发展，近日，中共中央、国务院印发了( )，并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

A. 《国家标准化发展规划》 B. 《国家标准化实施纲要》  
C. 《国家标准化发展纲要》 D. 《国家标准化落实细则》

答案：C

9. 商务部等 14 部门于 10 月 9 日联合印发( )，提出 7 项 22 条工作举措，旨在巩固脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接，促进家政服务业高质量发展。通过做好动员引导、加强技能培训、健全信用体系、促进数字化赋能等方式，让农村劳动力“出得来、留得住、干得好”。

A. 《家政兴农行动计划(2021-2030 年)》 B. 《数字兴农行动计划(2021-2025 年)》  
C. 《家政兴农行动计划(2021-2025 年)》 D. 《家政助农行动计划(2021-2025 年)》

答案：C

10. 2021 年国家网络安全宣传周 10 月 11 日拉开帷幕，将在全国范围内持续开展至( )，主要活动包括网络安全博览会、线上主题晚会、网络安全赛事等。开幕式、网络安全高峰论坛等重要活动在陕西西安举行。

A. 10 月 15 日 B. 10 月 16 日 C. 10 月 17 日 D. 10 月 18 日

答案：C

11. 10 月 11 日，《生物多样性公约》第十五次缔约方大会在( )开幕。

A. 云南昆明 B. 陕西西安 C. 广西南宁 D. 山东青岛

答案：A

12. 广电总局近日发布( )，提出加强对网络综艺、电商直播等新业态管理。

A. 《广播电视新闻媒体“十四五”发展规划》 B. 《广播电视和网络视听“十四五”发展规划》  
C. 《全国媒介宣传机构“十四五”发展规划》 D. 《广播电视和网络视听“十四五”规划蓝图》

答案：B

13. 国家主席习近平 10 月 12 日下午以视频方式出席在昆明举行的( )第十五次缔约方大会领导人峰会并发表主旨讲话。

A. 《生物多样性保护》 B. 《生物多样性规划》  
C. 《生物多样性公约》 D. 《稀有生物保护公约》

答案：C

14. 中办、国办印发意见，提出到 2025 年职业本科教育招生规模不低于高等职业教育招生规模的( )。

A. 10% B. 8% C. 14% D. 9%

答案：A

15. 我国正式设立( )，分别是三江源国家公园、东北虎豹国家公园、大熊猫国家公园、海南热带雨林国家公园、武夷山国家公园。

- A. 第一批国家自然公园
- B. 第一批国家公园
- C. 第一批国家森林公园
- D. 第一批国家生态公园

答案：B

16. 在庆祝中国共产党成立 100 周年大会上的讲话，习近平总书记指出，中国共产党一经诞生，就把为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴确立为自己的初心使命。一百年来，中国共产党团结带领中国人民进行的一切奋斗、一切牺牲、一切创造，归结起来就是一个主题：( )。

- A. 中国特色社会主义
- B. 实现现代化
- C. 共产主义
- D. 实现中华民族伟大复兴

答案：D。

17. 一百年前，中国共产党的先驱们创建了中国共产党，形成了( )的伟大建党精神，这是中国共产党的精神之源。

- A. 坚定信念，艰苦奋斗，实事求是，敢闯新路，依靠群众，勇于胜利
- B. 坚定信念、求真务实、一心为民、清正廉洁、艰苦奋斗、争创一流、无私奉献
- C. 坚持真理、坚守理想，践行初心、担当使命，不怕牺牲、英勇斗争，对党忠诚、不负人民
- D. 坚守信念、胸怀全局、团结一心、勇当前锋

答案：C

18. 5 月 21 日晚，国家主席习近平应邀在北京以视频方式出席全球健康峰会，并发表题为( )的重要讲话。

- A. 《携手共建人类健康共同体》
- B. 《携手共建人类卫生共同体》
- C. 《携手共建人类卫生健康共同体》
- D. 《携手共建人类命运共同体》

答案：C

19. 应美国总统拜登邀请，国家主席习近平 22 日晚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. 《共同构建自然生命共同体》



- C. 《共同构建人类命运共同体》
- D. 《共同构建人类命运共同体》

答案：A

20. 7月6日23时53分，在西昌卫星发射中心，天链一号05搭载长征三号丙运载火箭顺利升空，并成功进入预定轨道。这标志着我国第（ ）代数据中继系列卫星发射任务圆满收官了。

- A. 一
- B. 二
- C. 三
- D. 四

答案：A

21. （ ）是实施“西电东送”的国家重大工程，是当今世界在建规模最大、技术难度最高的水电工程。全球单机容量最大功率百万千瓦水轮发电机组，实现了我国高端装备制造的重大突破。

- A. 白鹤滩水电站
- B. 三峡水电站
- C. 溪洛渡水电站
- D. 乌东德水电站

答案：A

22. 近日，中办、国办印发《关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的意见》。《意见》分类明确作业总量。学校要确保（ ）不布置家庭书面作业，可在校内适当安排巩固练习；（ ）书面作业平均完成时间不超过60分钟，（ ）书面作业平均完成时间不超过90分钟。

- A. 小学一至三年级      小学四至六年级      初中
- B. 小学一、二年级      小学三至六年级      初中
- C. 小学一、二年级      小学三至六年级      初高中
- D. 小学 初中 高中

答案：B

23. (单选题)2021年7月24日，在射击女子10米气步枪比赛中，中国选手（ ）赢得东京奥运会首枚金牌。

- A. 侯志慧
- B. 杨倩
- C. 孙一文
- D. 施廷懋

答案：B

24. (多选题) 《中共中央 国务院关于优化生育政策促进人口长期均衡发展的决定》2021年7月20日发布。此次，决定将实施三孩生育政策及配套支持措施的重大意义概括为：( )。

- A. 有利于改善人口结构，落实积极应对人口老龄化国家战略
- B. 有利于保持人力资源禀赋优势，应对世界百年未有之大变局
- C. 有利于平缓总和生育率下降趋势，推动实现适度生育水平
- D. 有利于巩固全面建成小康社会成果，促进人与自然和谐共生

答案：ABCD

25. 2021年5月7日至10日，首届中国国际消费品博览会在海南国际会展中心以“开放中国，海南先行”为主题举办。国家主席习近平向首届中国国际消费品博览会致贺信。习近平强调，中国愿发挥海南自由贸易港全面深化改革和试验最高水平开放政策的优势，深化( )合作，同各方一道，携手共创人类更加美好的未来。

- A. 双边
- B. 多边
- C. 区域
- D. 全球

答案：ABC

26. 2021年5月21日，国家主席习近平应邀在北京以视频方式出席全球健康峰会，并发表题为《携手共建人类卫生健康共同体》的重要讲话。讲话中习近平提了5点意见：

- ①坚持人民至上、生命至上
- ②坚持科学施策，统筹系统应对
- ③坚持同舟共济，倡导团结合作
- ④坚持公平合理，弥合“免疫鸿沟”
- ⑤坚持标本兼治，完善治理体系
- ⑥坚持深化交流、共创美好未来

- A. ①②③④⑤
- B. ①②③④⑥
- C. ①②④⑤⑥
- D. ②③④⑤⑥

答案：B

27. 国家统计局发布数据，初步核算，2021年前三季度中国国内生产总值823131亿元，同比( )，两年平均增长5.2%，其中三季度同比增长4.9%，两年平均增长4.9%。

- A. 增长8%
- B. 增长9.8%
- C. 下降9.8%
- D. 增长6.8%

答案：B

28. 10月18日，习近平在中共中央政治局第三十四次集体学习时强调，把握( )趋势和规律，推动我国数字经济健康发展。

- A. 数字经济发展
- B. 数字经济成长
- C. 数字经济建设
- D. 数字经济驱动

答案：A

29. 工信部19日表示，目前我国5G基站数达115.9万个，5G终端连接数达4.5亿户，千兆光网具备覆盖超过( )家庭的能力。

- A. 2亿户
- B. 1.2亿户
- C. 1.8亿户
- D. 3亿户

答案：A

30. 10月19日，中国科学院发布嫦娥五号月球样品首批研究成果，证明月球最“年轻”玄武岩年龄约为( )年，比以往月球样品限定的岩浆活动停止时间延长了约8亿年。

- A. 2亿      B. 12亿      C. 20亿      D. 5亿

答案：C

31. 习近平总书记曾强调，贯彻落实新发展理念，必须发挥：\_\_\_\_\_。

- A. 经济的推动作用，法治的保障作用  
B. 法治的推动作用，军事的保障作用  
C. 改革的推动作用，法治的保障作用  
D. 军事的推动作用，经济的保障作用

答案：C。

32. 习近平总书记强调，在群众工作中要坚持有事多商量，遇事多商量，做事多商量，商量得越多越深入越好。对此，下列理解正确的是：\_\_\_\_\_。

- ①做群众工作要问计于民、问政于民、问需于民  
②涉及群众利益的政策需要充分发扬民主，坚持集体决策  
③政策执行向群众做好宣传说服工作，认真听取群众意见  
④衡量党和政府工作好坏的标准是看有没有与群众商量

- A. ①②③    B. ①②④    C. ①③④    D. ②③④

答案：A。

33. 人民代表大会制度的基础是\_\_\_\_\_制度。

- A. 选举      B. 监督      C. 任命      D. 修宪

答案：A。解析：中国人民代表大会和地方各级人民代表大会都由民主选举产生，对人民负责，受人民监督。民主选举，是民主集中制的基础，也是人民代表大会的首要特征。故本题选A。

34. 马克思主义中国化就是将马克思主义基本原理同中国具体实际相结合，不断形成具有中国特色的马克思主义理论成果的过程。下列体现了马克思主义中国化的是：\_\_\_\_\_。

- A. “和平统一，一国两制”方针      B. 武力解放台湾  
C. 国家集中管理企业      D. 消灭商业和货币的观点

答案：A。

35. 习近平总书记指出，全球治理体系变革源于\_\_\_\_\_，我们要坚持以经济发展为中心，集中力量办好自己事情，不断增强我们在国际上说话办事的实力。

- A. 国际力量对比变化    B. 全球治理观念更新

C. 世界经济持续增长 D. 坚持共商共建共享

答案：A。

36. 中国共产党在不同历史时期，总是根据\_\_\_\_\_需要，提出富有感召力的奋斗目标，团结带领人民为之奋斗。

- A. 时代发展            B. 人民意愿和事业发展  
C. 形势发展            D. 共产党执政

答案：B。

37. 中共中央、国务院印发( )，提出如下主要目标：到 2025 年，绿色低碳循环发展的经济体系初步形成，重点行业能源利用效率大幅提升。到 2030 年，经济社会发展全面绿色转型取得显著成效，重点耗能行业能源利用效率达到国际先进水平。到 2060 年，绿色低碳循环发展的经济体系和清洁低碳安全高效的能源体系全面建立，碳中和目标顺利实现。

- A. 《关于我国全面推进贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》，  
B. 《关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的实施意见》，  
C. 《关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》，  
D. 《关于全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的规划纲要》，

答案：C

38. 南方电网宣布将加快推进( )电站建设，未来十年建成投产的抽水蓄能总装机容量将达 2100 万千瓦，以满足 2030 年南方五省区约 2.5 亿千瓦新能源的接入与消纳需求。

- A. 风力蓄能            B. 抽水蓄能            C. 光伏蓄能            D. 储备核能

答案：B

39. 习近平将于 10 月 25 日在北京出席中华人民共和国恢复联合国合法席位( )纪念会议并发表重要讲话。

- A. 40 周年            B. 45 周年            C. 50 周年            D. 60 周年

答案：C

40. 国家体育总局 25 日在官网发布了( )，《规划》由 15 个部分组成，分三大板块，对“十四五”体育改革发展进行了全面部署，围绕体育强国建设，力求推动“十四五”体育重点领域实现高质量发展。

- A. 《“十四五”体育发展规划》            B. 《“十四五”体育事业推广规划》  
C. 《“十四五”体育强国五年规划》        D. 《“十四五”体育事业发展五年规划》

答案：A

41. 最高人民法院日前印发( )，对今后五年检务保障工作作出明确部署。

- A. 《“十四五”时期检查保障工作发展规划》  
B. 《“十四五”时期检务保障工作实施意见》

- C. 《“十四五”时期检务保障工作发展规划》  
D. 《“十四五”时期检务监督工作安排部署》

答案：C

42. 北京冬奥组委发布( )，赛时将实行闭环管理政策，涵盖抵离、交通、住宿、餐饮、竞赛、开闭幕式等所有涉冬奥场所。

- A. 《北京 2022 年冬奥会和冬残奥会疫情防控指南》  
B. 《东京 2022 年冬奥会和冬残奥会防疫手册》  
C. 《北京 2022 年冬奥会和冬残奥会运动员防疫手册》  
D. 《北京 2022 年冬奥会和冬残奥会观赛防疫手册》

答案：C

43. 近日，国务院印发( )，对推进碳达峰工作作出总体部署。

- A. 《2030 年前碳达峰行动方案》      B. 《2035 年前碳达峰行动方案》  
C. 《2040 年前碳达峰行动方案》      D. 《2060 年前碳达峰行动方案》

答案：A

44. 10 月 26 日，北京冬奥会迎来( )，冬奥会、冬残奥会奖牌发布。

- A. 倒计时 60 天      B. 倒计时 90 天      C. 倒计时 100 天      D. 倒计时 30 天

答案：C

45. 近日，我国成功构建量子计算原型机( )，求解高斯玻色取样数学问题比目前全球最快的超级计算机快亿亿倍。

- A. “九章一号”      B. “科亿二号”      C. “九章二号”      D. “章术二号”

答案：C

46. 国务院新闻办 10 月 27 日发表的( )白皮书介绍，2021 年 7 月 16 日，全国碳市场上线交易正式启动，是全球规模最大的碳市场。

- A. 《中国应对环境变化的政策与行动》      B. 《中国落实碳达峰的政策与行动》  
C. 《中国应对气候变化的政策与行动》      D. 《中国落实碳中和的政策与行动》

答案：C

47. 国家统计局 10 月 27 日发布数据显示，三季度全国规模以上工业企业利润同比( )。

- A. 增长 4.3%      B. 增长 10.3%      C. 增长 14.3%      D. 增长 8.3%

答案：C

48. 北京冬奥会和冬残奥会准备工作就绪，冬奥村将于( )开村。

- A. 2022 年 1 月 17 日      B. 2022 年 1 月 20 日

C. 2022年1月27日                      D. 2022年1月30日

答案：C

49. 经中央军委主席习近平批准，中央军委办公厅日前印发《军人及军队相关人员医疗待遇保障暂行规定》，自（     ）起施行。《规定》明确，实现军人配偶免费医疗、军官军士父母和配偶父母优惠医疗。

A. 2022年2月1日                      B. 2022年5月1日

C. 2022年1月1日                      D. 2022年3月1日

答案：C

50. 《中国应对气候变化的政策与行动》白皮书发布。2020年，中国碳排放强度比2015年（     ），超额完成“十三五”约束性目标。

A. 下降18.8%                      B. 下降8.8%                      C. 上升18.8%                      D. 上升7.8%

答案：A

51. 国务院日前印发（     ）(以下简称《规划》)。《规划》明确了“十四五”时期开展知识产权工作的指导思想、基本原则、主要目标、重点任务和实施保障措施，对未来五年的知识产权工作进行了全面部署。

A. 《“十四五”国家知识产权保护法治推进规划》

B. 《“十四五”国家知识产权保护和实施规划》

C. 《“十四五”国家知识产权保护和运用规划》

D. 《“十四五”国家知识产权法落实规划》

答案：C