

2023 年 6 月时事政治

公考通网校

www.chinaexam.org

时政知识汇总

一、国内新闻

1. 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央国家安全委员会主席习近平5月30日下午主持召开二十届中央国家安全委员会第一次会议。习近平在会上发表重要讲话强调，**要全面贯彻党的二十大精神，深刻认识国家安全面临的复杂严峻形势，正确把握重大国家安全问题，加快推进国家安全体系和能力现代化，以新安全格局保障新发展格局**，努力开创国家安全工作新局面。

2. 6月1日出版的第11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《中国式现代化是中国共产党领导的社会主义现代化》。文章强调，党的二十大报告明确指出：“**中国式现代化，是中国共产党领导的社会主义现代化。**”这是对中国式现代化定性的话，是管总、管根本的。**党的领导直接关系中国式现代化的根本方向、前途命运、最终成败。**

3. 从中国海油集团获悉，1日在距离深圳西南约200公里的恩平15-1原油钻采平台，实现长期稳定封存，标志我国海上首个百万吨级二氧化碳封存工程投用。恩平15-1平台是亚洲最大的海上原油钻采平台，所在海域平均水深约80米，同时开发恩平15-1、恩平10-2两个油田，高峰日产原油近5000吨。

4. 2023数字经济论坛5月31日在北京举行，本次论坛主题为“发展数字经济，共建数字中国”。

5. 2023年文化和自然遗产日是6月10日。6月2日从国家文物局召开的新闻发布会上获悉，今年文化和自然遗产日活动主题为“文物保护利用与文化自信自强”，主场城市活动将在四川成都举行。

6. 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平6月2日在北京出席文化传承发展座谈会并发表重要讲话。他强调，在新的起点上**继续推动文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明，是我们在新时代新的文化使命**。要坚定**文化自信、担当使命、奋发有为**，共同努力创造属于我们这个时代的新文化，建设中华民族现代文明。

7. 6月4日6时33分，神舟十五号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆，航天员费俊龙、邓清明、张陆全部安全顺利出舱，神舟十五号载人飞行任务取得圆满成功。3名航天员在轨驻留期间，完成大量空间科学实（试）验，进行了4次出舱活动，圆满完成舱外扩展泵组安装、跨舱线缆安装接通、舱外载荷暴露平台支撑杆安装等任务，配合完成空间站多次货物出舱任务，为后续开展大规模舱外科学与技术实验奠定了基础。

8. 2023年6月5日，国家自然博物馆在北京正式揭牌，标志着我国自然博物馆发展历程翻开崭新一页。国家自然博物馆是中国唯一的国家级、综合性自然博物馆，代表国家保护、研究、收藏、阐释和展示自然物以及人类社会的发展过程中具有历史、科学和艺术价值的自然遗产。

9. 6月5日是世界环境日，今年聚焦于“塑料污染解决方案”，旨在减少全球塑料污染。多国专家表示，中国政府与国际竹藤组织共同发起的“以竹代塑”倡议有助于全球治理塑料污染，为推动可持续发展做出积极贡献。今年的六五环境日国家主场活动在山东济南举行，主题是“建设人与自然和谐共生的现代化”。

10. 6月5日下午，中共中央政治局常委、国务院总理李强在人民大会堂会见由德国社会民主党联合主席克林贝尔率领的代表团。李强表示，党际交往作为中德关系的重要组成部分，对双方**加强互学互鉴、共促繁荣发展**意义深远。中国共产党愿同德国社民党加强交流合作，助力中德全方位战略伙伴关系不断迈上新台阶。

11. 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在内蒙古自治区巴彦淖尔市考察，主持召开加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会并发表重要讲话。他强调，**加强荒漠化综合防治，深入推进“三北”等重点生态工程建设，事关我国生态安全、事关强国建设、事关中华民族永续发展，是一项功在当代、利在千秋的崇高事业。要勇担使命、不畏艰辛、久久为功，努力创造新时代中国防沙治沙新奇迹，把祖国北疆这道万里绿色屏障构筑得更加牢固，在建设美丽中国上取得更大成就。**

12. 中国科学技术协会、中国科学院、中国工程院、陕西省人民政府将于2023年6月19至20日共同主办第六届世界科技期刊论坛，本次论坛主题为“**共建开放创新生态**”。

13. 首届文化强国建设高峰论坛7日下午在**深圳**开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信，代表党中央表示热烈祝贺。习近平强调，**我们要全面贯彻新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，更好担负起新的文化使命，坚定文化自信，秉持开放包容，坚持守正创新，激发全民族文化创新创造活力，在新的历史起点上继续推动文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明，不断促进人类文明交流互鉴，为强国建设、民族复兴注入强大精神力量。首届文化强国建设高峰论坛主题为“推进文化自信自强 促进文明交流互鉴”。**

14. 2023年6月7日，**力箭一号遥二运载火箭**在酒泉卫星发射中心以**一箭26星**方式将试验二十四号A星、试验二十四号B星等卫星送入预定轨道，刷新了我国**一箭多星最高纪录**。力箭一号是当前我国最大的**固体运载火箭**，此次任务是力箭一号运载火箭的**第二次飞行**。

15. 2023年6月6日，首艘国产大型邮轮“**爱达·魔都号**”出坞，国产大型邮轮实现零的突破。这艘国产大型邮轮的交付运营，标志着中国将成为继德国、法国、意大利、芬兰之后，全球**第五个具有建造大型邮轮能力的国家**。

16. 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在内蒙古考察时强调，**要牢牢把握党中央对内蒙古的战略定位，完整、准确、全面贯彻新发展理念，紧紧围绕推进高质量发展这个首要任务，以铸牢中华民族共同体意识为主线，坚持发展和安全并重，坚持以生态优先、绿色发展为导向，积极融入和服务构建新发展格局，在建设“两个屏障”、“两个基地”、“一个桥头堡”上展现新作为，奋力书写中国式现代化内蒙古新篇章。**

17. 首届文化强国建设高峰论坛7日下午在**深圳**开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信，代表党中央表示热烈祝贺。习近平强调，**我们要全面贯彻新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，更好担负起新的文化使命，坚定文化自信，秉持开放包容，坚持守正创新，激发全民族文化创新创造活力，在新的历史起点上继续推动文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明，不断促进人类文明交流**

互鉴，为强国建设、民族复兴注入强大精神力量。首届文化强国建设高峰论坛主题为“推进文化自信自强 促进文明交流互鉴”。

18. 2023年6月7日，力箭一号遥二运载火箭在酒泉卫星发射中心以一箭26星方式将试验二十四号A星、试验二十四号B星等卫星送入预定轨道，刷新了我国一箭多星最高纪录。力箭一号是当前我国最大的固体运载火箭，此次任务是力箭一号运载火箭的第二次飞行。

19. 6月9日10时35分，我国在酒泉卫星发射中心使用快舟一号甲运载火箭，成功将龙江三号试验卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。龙江三号试验卫星主要用于卫星通信及遥感技术验证。这次任务是快舟一号甲运载火箭的第20次飞行。

20. 位于珠江口盆地海域的我国首个自营深水油田群——流花16—2油田群累计生产原油突破1000万吨。流花16—2油田群平均水深412米，是我国海上开发水深最深的油田群，拥有亚洲规模最大的海上油气田水下生产系统。

21. 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平7日在内蒙古调研边境管控和边防部队建设情况，代表党中央和中央军委，向驻内蒙古边防部队全体同志致以诚挚问候。他强调，要贯彻新时代党的强军思想，贯彻新时代军事战略方针，把握边防工作特点规律，加强部队全面建设，提高边境防卫管控能力，努力锻造卫国戍边钢铁长城，为实现建军一百年奋斗目标作出更大贡献。

22. 6月11日早上8点，世界最长最宽钢壳混凝土沉管隧道——深中通道海底隧道最终接头顺利推出，与东侧E24管节精准对接，“海底长城”正式合龙，深圳和中山两市在伶仃洋海底“正式牵手”。

23. 6月10日，正逢我国第18个文化和自然遗产日，首批五个非遗学田野教学基地在天津大学冯骥才文学艺术研究院宣告成立。这五个基地为瑞安木活字印刷田野教学基地、西塘传统村落非遗田野教学基地、杨柳青年画田野教学基地、南通蓝印花布田野教学基地和天津皇会田野教学基地。

24. 教育部近日发布《基础教育课程教学改革深化行动方案》，该方案在重点任务部分提到，将开展科学素养提升行动，加强科学类学科教学，加强实验教学，强化学生动手操作实验，将学校实验课开设情况纳入教学视导和日常督导，将实验操作纳入中考。

25. 6月12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洪都拉斯总统卡斯特罗举行会谈。习近平强调，双方要把牢正确方向，深化政治互信。一个中国原则是中洪建交和发展双边关系的首要前提和政治基础，相信洪方将不折不扣落到实处。

26. 6月9日，联合国教科文组织宣布中国“国家智慧教育平台”获得2022年度联合国教科文组织哈马德·本·伊萨·阿勒哈利法国王教育信息化奖。该奖项是联合国系统内教育信息化最高奖项。奖项2022年度主题为“利用公共平台确保包容性地获取数字教育内容”。

27. 全球人权治理高端论坛将于6月14日至15日在北京举行，论坛以“平等、合作、发展：《维也纳宣言和行动纲领》通过30周年与全球人权治理”为主题。除开幕式和全体会议外，论坛将围绕“国际合作与

全球人权治理”“全球发展倡议与发展权的实现”“全球安全倡议与人权保障”“联合国人权机制与全球人权治理”“数字时代的人权保障”等议题分设5个分论坛。

28. 6月14日，国家主席习近平向全球人权治理高端论坛致贺信。习近平指出，当前，人类又一次站在历史的十字路口，全球人权治理面临严峻挑战。我们主张以安全守护人权，尊重各国主权和领土完整，同走和平发展道路，践行全球安全倡议，为实现人权创造安宁的环境；以发展促进人权，践行全球发展倡议，提高发展的包容性、普惠性和可持续性，以各具特色的现代化之路保障各国人民公平享有人权；以合作推进人权，相互尊重，平等相待，践行全球文明倡议，加强文明交流互鉴，通过对话凝聚共识，共同推动人权文明发展进步。

29. 中国科学技术协会、中国科学院、中国工程院、陕西省人民政府将于2023年6月19至20日共同主办第六届世界科技期刊论坛，本次论坛主题为“共建开放创新生态”。

30. 6月14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巴勒斯坦总统阿巴斯举行会谈。两国元首宣布建立中巴战略伙伴关系。习近平提出三点主张。第一，解决巴勒斯坦问题的根本出路在于建立以1967年边界为基础、以东耶路撒冷为首都、享有完全主权的独立的巴勒斯坦国。第二，巴勒斯坦经济民生需求应该得到保障，国际社会应该加大对巴勒斯坦发展援助和人道主义帮扶。第三，要坚持和谈正确方向。尊重耶路撒冷宗教圣地历史上形成的现状，摒弃过激和挑衅言行，推动召开更大规模、更具权威、更有影响的国际和平会议，为重启和谈创造条件，为帮助巴以两国和平共处作出切实努力。

31. 6月15日13时30分，我国在太原卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭，成功将吉林一号高分06A星等41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。

32. 6月16日出版的第12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《健全全面从严治党体系 推动新时代党的建设新的伟大工程向纵深发展》。文章强调，把党的建设作为一项伟大工程来推进，并且始终坚持党要管党、从严治党的原则和方针，是我们党的一大创举，也是立党立国、兴党强国的一大法宝。

33. 2023年6月14日，空间站梦天实验舱首个出舱载荷——空间辐射生物学暴露实验装置出舱成功，已经开展实验。这是我国首次开展舱外辐射生物学暴露实验，对辐射生物学和空间科学研究具有里程碑式的意义。

34. 2023年6月15日，杭州第19届亚运会倒计时100天，杭州亚运会奖牌正式发布。奖牌取名为“湖山”，它的设计灵感源自五千年良渚文明。

35. 2023年6月19-20日，西安市陕西宾馆，第六届世界科技期刊论坛即将举行，本次论坛主题为“共建开放创新生态”。

36. 6月18日，国务院总理李强乘包机抵达柏林勃兰登堡机场，应德国总理朔尔茨邀请，将举行第七轮中德政府磋商并对德进行正式访问。李强表示，德国是我就任中国国务院总理后首次出访的第一站。这将是一次传承友谊之旅、深化合作之旅。

37. 6月20日上午，国务院总理李强在柏林总理府同德国总理朔尔茨共同主持第七轮中德政府磋商。李强表示，中方倡议中德成为“绿色同行”伙伴，就绿色、环保等议题加强沟通协调，推动绿色能源科技研发、产业技术升级，深化新能源汽车、绿色金融、第三方市场等领域合作。要坚持务实开放态度，更好实现互利共赢。要加强全球经济治理合作，保障国际产业链供应链稳定，推动世界经济早日复苏。

38. 6月20日11时18分，我国在太原卫星发射中心使用长征六号运载火箭，成功将试验二十五号卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。试验二十五号卫星主要用于开展新型对地观测技术试验。这次任务是长征系列运载火箭的第477次飞行。

39. 6月21日，从中国海油天津分公司了解到，我国最大海上油田——渤海油田累产原油已突破5亿吨大关，为保障国家能源安全和推动经济社会发展作出重要贡献。渤海油田始建于1965年，是我国现代海洋石油工业的发源地。

40. 6月22日晚，国务院总理李强在巴黎会见欧洲理事会主席米歇尔。李强表示，今年是中国和欧盟建立全面战略伙伴关系20周年。中方愿同欧方一道，办好新一次中欧领导人会晤，加强绿色、经贸、数字等领域合作，为中欧关系发展打开新空间。

41. 科学家利用“中国天眼”FAST发现了一个轨道周期仅为53分钟的脉冲星双星系统，是目前发现的轨道周期最短的脉冲星双星系统，从观测上证实了蜘蛛类脉冲星从“红背”向“黑寡妇”系统演化的理论。

42. 6月23日上午，国务院总理李强在巴黎出席新全球融资契约峰会闭幕式并发表讲话。李强指出，面对全球发展融资缺口，中方呼吁国际社会精诚合作、携手行动，共同破解发展中国家特别是脆弱国家的难题。李强就此提出三点倡议：第一，坚定推进全球金融治理改革，为发展中国家创造稳定的融资环境。第二，坚定构建全球发展伙伴关系，为发展中国家提供更多发展资源。第三，坚定推进经济全球化和自由贸易，为发展中国家注入新的增长动力。

43. 2023年6月23日，新华社报道我国航天领域首个大科学装置“地面空间站”正式建设完成。这是国际上首个综合环境因素最多、可实现多尺度和跨尺度环境效应研究的综合性研究装置，将为我国航天事业发展及人类太空探索贡献智慧和力量。

44. 我国首台16兆瓦风机已抵达福建平潭外海风电场，完成安装前的最后准备工作。16兆瓦的风机高度152米，叶片采用176套高强度螺栓在152米高空插接，起吊能力达到2000吨，作业水深最深可达70米。该机组将成为我国已投运的最大海上风电机组，每转动一圈可发电34.2千瓦时，相当于一个三口之家一周的平均用电量。

45. 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平26日下午在中南海同团中央新一届领导班子成员集体谈话并发表重要讲话。他强调，党和国家事业的希望寄托在青年身上。希望共青团中央深入贯彻党中央要求，切实肩负起新时代新征程党赋予的使命任务，传承弘扬优良传统，坚持改革创新，更好把青年一代团结凝聚在党的周围，为推进强国建设、民族复兴伟业接续奋斗。

46. 6月25日,位于新疆哈密的国家管网集团管道断裂控制试验场成功实施9.45兆帕全尺寸非金属管道纯氢爆破试验,标志着国内首次高压力多管材氢气输送管道中间过程应用试验圆满完成,为我国今后实现大规模、低成本的远距离纯氢运输提供技术支撑。

47. 国务院总理李强6月27日上午在天津出席2023年夏季达沃斯论坛开幕式并致辞。李强指出,当今世界,缺的是交流、而不是隔阂,缺的是合作、而不是对抗,缺的是开放、而不是封闭,缺的是和平、而不是冲突。我们要在习近平主席提出的构建人类命运共同体理念引领下,共同落实全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议,更好地在历史前进的逻辑中前进、在时代发展的潮流中发展,努力建设一个更加美好的世界。

48. 6月28日,国家主席习近平向“鼓岭缘”中美民间友好论坛致贺信。“鼓岭缘”中美民间友好论坛28日在福建省福州市举办,主题为“传承友谊薪火 共创美好未来”。

49. 中华人民共和国第六号主席令公布,《中华人民共和国无障碍环境建设法》已由中华人民共和国第十四届全国人民代表大会常务委员会第三次会议于2023年6月28日通过,现予公布,自2023年9月1日起施行。

50. 十四届全国人大常委会第三次会议28日下午在北京人民大会堂闭幕。会议经表决,通过了无障碍环境建设法、对外关系法。会议表决通过将8月15日设立为全国生态日。会议分别表决通过了全国人大常委会关于批准《万国邮政联盟组织法第九附加议定书》的决定、关于批准《关于制止非法劫持航空器的公约的补充议定书》的决定。会议经表决,通过了第六任全国人大常委会香港特别行政区基本法委员会组成人员名单。会议经表决,任免了第五任全国人大常委会澳门特别行政区基本法委员会个别委员。

二、国际新闻

1. 国务委员兼外长秦刚30日在北京会见特斯拉首席执行官马斯克。秦刚表示,中国致力于为各国企业打造更好的市场化、法治化、国际化营商环境。发展好中美关系,需要把准方向盘,沿着习近平主席提出的相互尊重、和平共处、合作共赢的正确方向前进;及时“踩刹车”,避免“危险驾驶”;善于“踩油门”,推进互利合作。

2. 中非智库论坛第十二届会议于5月30日至31日在浙江省金华市举行。

3. 《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)2023年6月2日起对菲律宾生效,这标志着RCEP对15个成员国全面生效,全球最大自贸区进入全面实施新阶段。

4. 2023年5月30日至6月1日,在法国巴黎召开的联合国教科文组织1970年《关于禁止和防止非法进出口文化财产和非法转让其所有权的方法的公约》第7届缔约国大会和第11届附属委员会会议上,我国首次当选公约缔约国大会副主席国,成功连任附属委员会委员国并当选本届附属委员会会议副主席国。

5. 全国人大常委会委员长赵乐际 2 日在人民大会堂会见阿根廷众议长莫雷阿乌。赵乐际表示，阿根廷是中国的老朋友、好伙伴。希望两国立法机构密切各层级友好交往，加强立法经验交流，不断丰富中阿全面战略伙伴关系内涵。

6. 近日，中国和阿根廷两国政府代表在北京签署了《中华人民共和国政府与阿根廷共和国政府关于共同推进“一带一路”建设的合作规划》。

7. 6 月 5 日上午，中国驻洪都拉斯使馆开馆仪式在洪首都特古西加尔巴举行。3 月 26 日，中国同洪都拉斯签署《中华人民共和国和洪都拉斯共和国关于建立外交关系的联合公报》。两国决定自公报签署之日起相互承认并建立大使级外交关系。

8. 伊朗驻沙特阿拉伯大使馆 6 日举行重新开馆仪式，伊朗副外长比格德利、沙特副外交大臣优素福等两国官员出席。

9. 从中国人民银行获悉，中国人民银行与阿根廷中央银行于近日续签了双边本币互换协议，互换规模为 1300 亿元人民币/4.5 万亿比索，有效期三年。

10. 6 月 11 日上午，洪都拉斯驻华大使馆在北京开馆，洪都拉斯外长雷纳和中国外长秦刚共同为大使馆揭牌。今年 3 月 25 日，洪都拉斯外交部发表声明，正式宣布与中国台湾“断交”。次日，中国同洪都拉斯签署《中华人民共和国和洪都拉斯共和国关于建立外交关系的联合公报》，确定两国建立大使级外交关系。洪都拉斯成为中国的第 182 个建交国。

11. 中阿合作论坛第十届企业家大会暨第八届投资研讨会 11 日在沙特阿拉伯首都利雅得举行，来自 20 余个国家的逾 3000 名代表参会，以“中阿携手、共创繁荣”为主题。

12. 联合国教科文组织“人与生物圈计划”国际协调理事会 12 日在巴黎举行的会议上审议决定，第五届世界生物圈保护区大会将于 2025 年 9 月 22 日至 27 日在中国杭州举办。这将是世界生物圈保护区大会首次在中国举办，也是该大会首次在亚太地区举办。

13. 全国人大常委会委员长赵乐际 12 日在人民大会堂同尼泊尔联邦院主席蒂米尔西纳举行会谈。赵乐际表示，2019 年，习近平主席对尼泊尔进行历史性访问，两国领导人将中尼关系提升为面向发展与繁荣的世代友好的战略合作伙伴关系。

14. 中国—中亚政党对话会首次会议在北京举行。与会中亚政党领导人表示，中亚国家和中国互为友好邻邦和战略伙伴，期待同中国共产党加强治国理政经验交流，坚定支持彼此选择的发展道路，推动中亚国家同中国关系取得新发展。

15. 联合国工业发展组织（工发组织）15 日宣布，将于今年 7 月与华为公司等国际企业共同成立全球工业和制造业人工智能联盟，致力于构建共同协作、知识共享的平台，推动人工智能技术在工业与制造领域的创新和应用，促进数字经济发展。

16. 第16届世界夏季特殊奥林匹克运动会17日晚在柏林奥林匹克体育场举行开幕式，来自约190个成员组织的7000余名特奥运动员将参加26个项目的比赛。这是德国首次举办世界夏季特奥会。
17. 2023年欧盟中国商会“中欧商业高峰论坛”16日在比利时布鲁塞尔举行，本次峰会旨在为中欧商贸繁荣搭建桥梁，峰会期间还举办了主题为“中欧绿色、数字发展与合作”和“商会——合作的平台”分论坛。
18. 6月19日晚，外交部美大司司长杨涛就美国国务卿布林肯访华向中外媒体吹风。杨涛介绍了中美双方达成的五项共识。一是双方同意共同落实两国元首巴厘岛会晤达成的重要共识，有效管控分歧，推进对话交流合作。二是双方同意保持高层交往。布林肯国务卿邀请国务委员兼外长秦刚访美，秦刚表示愿在双方方便时访美。三是双方同意继续推进中美关系指导原则磋商。四是双方同意继续推进中美联合工作组磋商。五是双方同意鼓励扩大两国人文和教育交流。
19. 6月21日晚，国务院总理李强在巴黎出席中法工商界晚餐会并致辞。李强就深化中法合作提出三点倡议：一是共同维护全球产业链供应链安全稳定。二是加强中法创新合作。三是打造良好营商环境。
20. 6月22日，雅万高铁联调联试综合检测列车运行时速首次达到350公里，标志着雅万高铁已达到设计速度标准，实现了联调联试阶段性任务目标。
21. 23日，巴黎奥组委在索邦大学大礼堂公布了2024年夏季奥运会的火炬传递路线，该传递路线以“先行者的传递”为主题，将从2024年5月8日开始在法国进行为期两个多月的传递。
22. 埃及总统府25日发表声明说，埃及总统塞西和来访的印度总理莫迪当天签署联合声明，将两国关系提升为战略伙伴关系。
23. 俄罗斯国家航天集团27日发布消息，其团队当天用一枚“联盟-2.1b”运载火箭成功发射1颗“流星-M”系列水文气象卫星和42颗分属俄及其他国家的小卫星。此次俄单枚火箭成功发射的俄罗斯卫星数量之多，在本国航天史上创下纪录。

时政试题及答案

1. 北京海关 5 月 30 日发布消息, 中关村综合保税区正式获国务院批复同意设立, 中关村综保区是全国首个明确以 () 为特色的综合保税区。

- A. 数字变革 B. 集成电路产业和医药健康产业
C. 研发创新 D. 人工智能

【答案】C

2. 6 月 1 日, 我国首个百万吨级海上碳封存示范工程——() 碳封存示范工程在珠江口海域正式投用。这标志着我国初步形成了海上二氧化碳注入、封存和监测的全套钻完井技术和装备体系, 填补了我国海上二氧化碳封存技术的空白。

- A. 恩平 15-1 油田 B. 恩平 20-4 油田
C. 惠州 26-6 油田 D. 西江 24-3 油田

【答案】A

3. 2023 年 6 月是第 22 个全国“安全生产月”。今年活动主题为 ()。

- A. “消除事故隐患、筑牢安全防线” B. “落实安全责任, 推动安全发展”
C. “遵守安全生产法 当好第一责任人” D. “人人讲安全、个个会应急”

【答案】D

4. 2023 (第七届) 全国党媒网站高峰论坛 6 月 1 日在 () 举办, 论坛主题为 ()。

- A. 广东深圳: “把握新机遇 奋进新征程”
B. 广东深圳: “新理念 新业态 新模式 新征程”
C. 新疆博乐市: “把握新机遇 奋进新征程”
D. 新疆博乐市: “新理念 新业态 新模式 新征程”

【答案】C

5. 6 月 2 日, 《区域全面经济伙伴关系协定》, 即 RCEP, 对菲律宾生效实施。至此, RCEP 全部 15 个签署国均完成生效程序, 并相互实施关税减让。以下不是 RCEP 成员国的是 ()。

- A. 澳大利亚 B. 加拿大 C. 新西兰 D. 日本

【答案】B

6. 以下有关神舟十六号载人飞行任务的说法正确的有 ()。

- ①是中国空间站应用与发展阶段的首次载人飞行任务
②首次包含“航天驾驶员、航天飞行工程师、载荷专家”三个航天员类型
③第三批航天员首次执行飞行任务
④中国空间站应用与发展阶段在空间站三舱“T”字构型下实施首次径向交会对接任务

⑤航天员乘组首次进入问天、梦天实验舱

- A. 2项 B. 3项 C. 4项 D. 5项

【答案】C

7. (多选题) 国务院总理李强6月2日主持召开国务院常务会议, 会议指出, 要坚持问题导向, 聚焦企业反映的突出问题, 从企业实际需求出发, 在()等方面, 分批次加快推出针对性强、含金量高的政策措施, 并通过深化营商环境重点领域改革, 切实增强政策有效性。

- A. 放宽市场准入 B. 促进公平竞争
C. 保护知识产权 D. 建设统一大市场

【答案】ABCD

8. 6月2日, RCEP, 也就是《区域全面经济伙伴关系协定》对()签署国全面生效, 全球人口最多、经贸规模最大、最具发展潜力的自由贸易区进入()新阶段。

- A. 16个、全面实践 B. 10个、全面推行
C. 15个、全面实施 D. 20个、全面履行

【答案】C

9. 6月2日从中国工程院获悉, 经中国工程院专家组现场考察后确认, 全球首次海上风电无淡化海水原位直接电解制()技术海上中试在福建兴化湾海上风电场获得成功。

- A. 氢 B. 氧 C. 碳 D. 盐

【答案】A

10. 6月2日, 中国和()两国政府代表在北京签署《中华人民共和国政府与()共和国政府关于共同推进“一带一路”建设的合作规划》, 深化双方在基础设施、能源、经贸、金融、人文等领域互利合作。

- A. 巴西 B. 沙特 C. 阿根廷 D. 哈萨克斯坦

【答案】C

11. 6月2日上午, 国产()重载列车自动驾驶试验在朔黄铁路黄骅港站顺利完成, 这标志着中国重载自动驾驶列车正式迈入“全自主时代”。

- A. 10万吨 B. 2万吨 C. 1万吨 D. 1千吨

【答案】B

12. 近日, 航天科技集团六院研制的我国载人登月火箭主力发动机——()泵后摆液氧煤油发动机完成上试车台后的第六次试车, 取得圆满成功, 该发动机累计试车时长达(), 再创我国百吨级发动机单台试车新纪录。

- A. 130吨级; 3300秒 B. 130吨级; 1000秒
C. 100吨级; 3300秒 D. 100吨级; 1000秒

【答案】A

13. 6月4日6时33分，神舟十五号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆，航天员费俊龙、邓清明、张陆全部安全顺利出舱，神舟十五号载人飞行任务取得圆满成功。神舟十五号载人飞船于2022年11月29日从酒泉卫星发射中心发射升空，随后与（ ）对接形成组合体。

- A. 问天中心舱 B. 寻天实验舱
C. 梦天实验舱 D. 天和核心舱

【答案】D

14. 6月4日，我国拥有自主知识产权的110兆瓦级重型燃气轮机——“（ ）”重型燃气轮机通过产品验证鉴定，达到同等级功率国际先进水平。

- A. 9HA01 B. R0110 C. 太行 110 D. 深圳 800

【答案】C

15. 近日，我国自主研发的超大型集装箱船“（ ）”轮在宁波舟山港穿山港区集装箱码头停靠，这是该船正式投运欧洲航线后首次停靠宁波舟山港。

- A. 地中海米歇尔卡佩里尼 B. 中海环球号
C. 海洋交响曲号 D. 地中海航运-居尔辛

【答案】A

16. 近日，中国农科院选育的盐碱地油菜新品种“（ ）”，在江苏盐城经现场测产，亩产达323.87公斤，创新高。

- A. 盐油杂 504 B. 中油杂 501 C. 中油杂 504 D. 碱油杂 501

【答案】D

17. 中国载人航天工程空间应用系统获悉，中国空间站第四批空间科学实验样品随神舟十五号飞船返回舱顺利返回，并已交付科学家进行后续研究。空间应用系统随神舟十五号飞船返回舱共下行15项科学项目的实验样品，总重量20余公斤。包括（ ）等生命实验样品。

- ①多种合金材料 ②新型红外探测器材料
③非晶薄膜材料等材料实验样品 ④细胞
⑤线虫 ⑥拟南芥 ⑦再生稻

- A. ①②③④⑤⑥⑦ B. ③④⑤⑥⑦
C. ①②④⑤⑥⑦ D. ①②④⑤⑥⑦

【答案】A

18. (多选题) 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在内蒙古自治区巴彦淖尔市考察, 主持召开加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会并发表重要讲话。他强调, 加强荒漠化综合防治, 深入推进“三北”等重点生态工程建设, (), 是一项功在当代、利在千秋的崇高事业。

- A. 事关我国生态安全
- B. 事关强国建设
- C. 事关中华民族永续发展
- D. 事关建设美丽中国

【答案】ABC

19. 6月6日3时10分, 前期撤离空间站组合体, 已独立在轨飞行33天的()完成与空间站组合体再次交会对接。

- A. 天舟五号货运飞船
- B. 天宫二号货运飞船
- C. 长征七号遥二运载火箭
- D. 天问一号火星探测

【答案】A

20. 2023年6月6日, 第28个全国“爱眼日”, 主题为“()”。

- A. 关注普遍眼健康, 共筑“睛”彩大健康
- B. 视觉2023, 关注普遍的眼健康
- C. 科学矫正近视, 关注孩子眼健康
- D. 关注普遍的眼健康

【答案】D

21. 6月6日, 首艘国产大型邮轮()离开中国船舶外高桥造船二号船坞, 转入码头系泊调试阶段, 标志着该邮轮整船主体建造基本完成。

- A. 爱达·魔都号
- B. 海娜号
- C. 招商维京伊敦号
- D. 蓝梦之星号

【答案】A

22. 首届文化强国建设高峰论坛6月7日下午在深圳开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信, 代表党中央表示热烈祝贺, 习近平在贺信中指出, 我们党致力于()。

- A. 铸就社会主义文化新辉煌
- B. 推动文化繁荣、建设文化强国
- C. 文化建设的规律性认识
- D. 建设中华民族现代文明

【答案】A

23. 首届文化强国建设高峰论坛主题为“()”, 由中宣部主办。

- A. 担负文化使命 坚定文化自信 秉持开放包容
- B. 激发全民族文化创新创造活力
- C. 推进新时代文化自信 铸就社会主义文化新辉煌
- D. 推进文化自信自强 促进文明交流互鉴

【答案】D

24. 6月7日12时10分, ()在我国酒泉卫星发射中心成功发射升空, 采取“()”方式, 将搭载的试验卫星顺利送入预定轨道。

- A. 长征二号F型运载火箭、一箭25星 B. 力箭一号遥二运载火箭、一箭26星
C. 嫦娥四号探测器、一箭27星 D. 天问一号探测器、一箭28星

【答案】B

25. (多选题) 国际电工委员会6月7日在江苏南京正式发布由我国牵头编制的新兴技术战略国际标准化白皮书, 涉及()几个方面。

- A. 未来能源体系 B. 零碳电力系统
C. 多能耦合能源系统 D. 多源固废发电

【答案】BCD

26. 6月8日, 第31届世界大学生夏季运动会火炬传递启航仪式在成都举行, 搭载成都大运会火种的飞机已于今天中午抵达北京。6月10日起, 火炬将在()五座城市传递, 之后, 回到成都传递。

- A. 北京、哈尔滨、深圳、重庆、宜宾 B. 北京、上海、深圳、重庆、厦门
C. 北京、天津、深圳、山东、宜宾 D. 北京、杭州、深圳、重庆、厦门

【答案】A

27. 6月8日是世界海洋日暨全国海洋宣传日, 主题是“()”。

- A. 保护海洋生物多样性, 人与自然和谐共生 B. 为可持续海洋创新
C. 奋进新时代, 扬帆新海洋 D. 保护海洋生态系统, 人与自然和谐共生

【答案】D

28. 6月9日10时35分, 我国在酒泉卫星发射中心使用快舟一号甲运载火箭, 成功将()发射升空, 发射任务获得圆满成功。

- A. 齐鲁二号试验卫星 B. 脉冲星试验卫星
C. 创新一号试验卫星 D. 龙江三号试验卫星

【答案】D

29. 6月9日, 联合国教科文组织宣布中国()获得2022年度联合国教科文组织哈马德·本·伊萨·阿勒哈利法国王教育信息化奖。该奖项是联合国系统内教育信息化最高奖项。

- A. “市民数字化终身学习系统建设”项目 B. “AI老师汉语学习系统”公益项目
C. 国家开放大学“一村一名大学生”计划 D. “国家智慧教育平台”

【答案】D

30. 2023年金砖国家轮值主席国是()

- A. 中国 B. 俄罗斯 C. 南非 D. 印度

【答案】C

31. 粤港澳大湾区核心交通枢纽工程、全长 24 公里的深中通道联通（ ）三地，是集“桥、岛、隧、水下互通”为一体的跨海集群工程。6 月 11 日上午，深中通道关键控制性工程之一的海底隧道实现合龙。

- A. 深圳、山西、厦门 B. 深圳、汕头、厦门
C. 杭州、陕西、中山 D. 深圳、广州、中山

【答案】D

32. 6 月 11 日，中国首个以“碳中和”为主题的博览会——“2023 上海国际碳中和技术、产品与成果博览会”在国家会展中心（上海）开幕，展会以“（ ）”为主题。

- A. 实现碳达峰碳中和 B. 共同推进双碳目标实现
C. 走向碳中和之路 D. 聚焦绿色低碳技术

【答案】C

33. 6 月 11 日，我国首个沙漠、戈壁、荒漠地区风电光伏基地外送电的特高压工程——国家电网（ ）特高压直流输电工程开工建设。

- A. 宁夏送湖南±800 千伏 B. 广西送湖北±800 千伏
C. 新疆送湖南±600 千伏 D. 内蒙古送河北±600 千伏

【答案】A

34. 近日，我国首个自主开发的深水油田群——（ ），投产以来累计生产原油突破 1000 万吨，为粤港澳大湾区经济社会发展不断注入能源动力。

- A. 渤中 26-6 B. 绥中 36-1 C. 流花 16-2 D. 恩平 15-1

【答案】C

35. 近日，《中国干旱区研究宣言》发布了，《宣言》指出，我国内陆干旱区半干旱区面积多达（ ），超过中国陆地国土面积的（ ），是我国生态环境最为脆弱和敏感的区域。

- A. 245 万平方公里；四分之一 B. 285 万平方公里；三分之一
C. 315 万平方公里；四分之一 D. 345 万平方公里；三分之一

【答案】D

36. 中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发了《关于构建优质均衡的基本公共教育服务体系的意见》。意见指出，总体要求是，到（ ），优质均衡的基本公共教育服务体系初步建立，供给总量进一步扩大，供给结构进一步优化，均等化水平明显提高。到（ ），义务教育学校办学条件、师资队伍、经费投入、治理体系适应教育强国需要，市域义务教育均衡发展水平显著提升，绝大多数县域义务教育实现优质均衡，适龄学生享有公平优质的基本公共教育服务，总体水平步入世界前列。

- A. 2025 年、2030 年 B. 2030 年、2035 年

- C. 2027 年、2035 年 D. 2030 年、2040 年

【答案】C

37. 日前，国家发展改革委发布新一批（ ）国家骨干冷链物流基地建设名单。

- A. 20 个 B. 25 个 C. 30 个 D. 23 个

【答案】A

38. 6 月 13 日，癸卯年世界华人炎帝故里寻根节在湖北随州举行。本届寻根节延续“（ ）”主题，以礼乐文化为主线，全过程融入炎帝文化、荆楚文化等中华优秀传统文化，增强华夏儿女的情感认同、民族自豪、文化自信。

- A. 祈福中华，和合天下 B. 天下随和，光耀华夏
C. 华夏同根，爱我中华 D. 四海一家亲，共圆中国梦

【答案】D

39. 2023 上海国际碳中和技术、产品与成果博览会（简称上海碳博会）在国家会展中心（上海）开幕，这是首个以碳中和为主题的博览会。本届博览会以（ ）为主题。

- A. “碳中和与生态安全” B. “走向碳中和之路”
C. “中和科技 碳索未来” D. 变革与机遇——面向全球碳中和的产业重塑”

【答案】B

40. 联合国教科文组织“人与生物圈计划”国际协调理事会 6 月 12 日在巴黎举行的会议上审议决定，第五届世界生物圈保护区大会将于 2025 年 9 月 22 日至 27 日在中国（ ）举办。这将是世界生物圈保护区大会首次在中国举办，也是该大会首次在亚太地区举办。

- A. 北京 B. 杭州 C. 成都 D. 昆明

【答案】B

41. 6 月 13 日，国家发展改革委、教育部等 8 部门联合发布《职业教育产教融合赋能提升行动实施方案（2023—2025 年）》。《实施方案》提出，优先发展（ ）等产业需要的一批新兴专业。

①先进制造；②新能源；③新材料；④生物技术；⑤人工智能

- A. ①②③④ B. ①②③⑤ C. ①②④⑤ D. ①②③④⑤

【答案】D

42. 6 月 14 日，国家主席习近平向全球人权治理高端论坛致贺信。习近平指出，当前，人类又一次站在历史的十字路口，全球人权治理面临严峻挑战。我们主张（ ）。

①以安全守护人权；②以发展促进人权；③以合作推进人权

- A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ①②③

【答案】D

43. 6月14日, 国家主席习近平向全球人权治理高端论坛致贺信。习近平指出, 当前, 人类又一次站在历史的十字路口, 全球人权治理面临严峻挑战。我们主张()。

- ①以安全守护人权
- ②以发展促进人权
- ③以改革促进人权
- ④以合作推进人权

A. ①②③ B. ①③④ C. ①②③④ D. ①②④

【答案】D

44. (多选题) 神舟十六号航天员乘组已在轨半个月, 目前空间站组合体运行稳定, 航天员景海鹏、朱杨柱、桂海潮身心状态良好, 正按计划开展在轨工作, 空间站组合体由()和神舟十六号载人飞船、天舟五号和天舟六号货运飞船组成“三舱三船”全新构型。

A. 天和核心舱 B. 问天实验舱 C. 梦天实验舱 D. 天问中心舱

【答案】ABC

45. 6月14日, 我国首台兆瓦级漂浮式波浪能发电装置()在广东珠海投入试运行。据测算, 该装置每天最大发电量可达2.4万度, 相当于3500户家庭一天的用电量。

A. “地鲲”号 B. “南鲲”号 C. “天鲲”号 D. “地鲸”号

【答案】B

46. 6月15日, 国务院举行宪法宣誓仪式。国务院总理李强监誓。宣誓后, 国务院总理李强作了讲话。他强调, 要永葆忠诚之心, 最根本的是(), 坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂, 深刻领悟“两个确立”的决定性意义, 自觉做到“两个维护”, 忠于宪法, 忠于祖国, 忠于人民。

A. 要淬炼对党的忠诚之心 B. 要强化进取之心
C. 要集中精力推动高质量发展 D. 恪守法治精神、维护宪法权威、严格依法行政

【答案】A

47. 中央层面整治形式主义为基层减负专项工作机制会议6月15日在京举行。会议强调, 要突出思想政治引领, 进一步树牢正确政绩观, 引导党员、干部把为民造福作为最重要的政绩, 多做()的事。①打基础②利长远③出实效④创实绩

A. ①②③④ B. ②③④ C. ①②④ D. ①③④

【答案】A

48. 6月15日13时30分, 我国在太原卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭成功将吉林一号高分06A星等()卫星发射升空, 发射任务获得圆满成功。

A. 30颗 B. 20颗 C. 40颗 D. 41颗

【答案】D

49. 6月16日, 国家主席习近平在北京会见美国比尔及梅琳达·盖茨基金会联席主席比尔·盖茨。习近平强调, 当前, 世界百年未有之大变局加速演进, 我提出全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议, 目的是()。

- A. 在全球性问题的解决中发挥着关键性作用
- B. 立足于各国的根本利益实现互利共赢
- C. 以实际行动推动构建人类命运共同体
- D. 为解决全球性挑战提供中国方案

【答案】D

50. 空间站梦天实验舱空间()装置日前完成出舱工作, 这是我国首次开展舱外()。

- A. 粒子辐射环境要素对样本材料研究
- B. 生物体辐射损伤
- C. 辐射生物学暴露实验
- D. 射线辐射遗传变异、辐射防护

【答案】C

51. (多选) 国务院总理李强6月16日主持召开国务院常务会议, 会议围绕()等几个方面, 研究提出了一批政策措施。

- A. 加大宏观政策调控力度
- B. 着力扩大有效需求
- C. 做强做优实体经济
- D. 防范化解重点领域风险

【答案】ABCD

52. 第十五届海峡论坛由国务院台湾事务办公室与福建省人民政府会同两岸82家机构、组织共同主办, 6月17日在厦门举办论坛大会, 主题为“()”。

- A. 两岸合作、多方参与
- B. 突出民间、面向基层
- C. 聚焦亲情、共圆梦想
- D. 扩大民间交流、深化融合发展

【答案】D

53. 6月17日是第29个世界防治荒漠化与干旱日。1994年12月19日第49届联合国大会根据联大第二委员会(经济和财政)的建议, 通过了49/115号决议, 从1995年起把每年的6月17日定为“世界防治荒漠化与干旱日”, 旨在进一步提高世界各国人民对防治荒漠化重要性的认识, 唤起人们防治荒漠化的责任心和紧迫感。2023年6月17日的全球荒漠化和干旱日主题为:“()”

- A. 健康土壤维系生命: 让我们遏制土地退化
- B. 防治土地荒漠化, 推动绿色发展
- C. 携手防沙止漠 共护绿水青山
- D. 她的土地, 她的权利

【答案】D

54. (多选题) 自然资源部近日发布《中国陆域生态基础分区》方案, 立足自然地理格局, 分析气候、地貌, 结合空间分析技术和野外实地验证, 将全国陆域(不含港澳台地区)生态系统分为东北生态区、黄河重点生态区、长江及川滇重点生态区()等6个一级生态区、47个二级生态区、233个三级生态区。

- A. 西南生态区 B. 西北生态区
C. 青藏高原生态区 D. 东南生态区

【答案】BCD

55. (多选题) 6月18日, 三峡集团发布消息, 三峡船闸自运行以来, 长江通航条件得以大幅提升, 船舶吨位从1000吨级提高到5000吨级, 长江水系通航里程达7万公里, 实现了全线全年昼夜通航, 以下关于长江的相关表述正确的是()。

- A. 长江水能资源丰富, 开发利用率高
B. 航运便利有“黄金水道”之称
C. 我国五大淡水湖均位于长江流域
D. 长江是连接我国西南、华中、华东三大经济区的交通运输大动脉。

【答案】BCD

56. 6月17日, 国家重点水利工程——“引汉济渭”工程调水工程基本完工, 关于“引汉济渭”工程的说法, 正确的是()。

- A. 解决山西省水资源短缺问题 B. 缓解西安等城市的缺水问题
C. 减少了汉江流域的旱涝灾害 D. 改变了渭河流域的气候特征

【答案】B

57. 中国共产主义青年团第十九次全国代表大会6月19日上午在人民大会堂开幕。蔡奇代表党中央发表了题为()的致词。

- A. 《在强国建设民族复兴新征程上书写青春篇章》
B. 《请党放心, 强国有我, 清澈的爱, 只为中国》
C. 《在强国建设民族复兴新征程上书写壮丽青春篇章》
D. 《以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴》

【答案】C

58. 6月18日下午, 国务院总理李强乘包机离开北京, 应德国总理朔尔茨和法国政府邀请, 赴德国举行第七轮中德政府磋商并对德进行正式访问, 对法国进行正式访问并出席新全球融资契约峰会, 李强指出, 第七轮中德政府磋商是两国新一届政府组成后的首次全面对接, 中方愿本着相互尊重、求同存异、互利共赢的原则同德方坦诚深入交流, 深挖合作潜力, 充实()内涵, 为维护国际供应链稳定和 world 和平繁荣发出积极有力信号。

- A. 全面合作伙伴关系 B. 全面同盟伙伴关系
C. 全方位安全伙伴关系 D. 全方位战略伙伴关系

【答案】D

59. (多选题) 6月19日下午, 国家主席习近平在北京会见美国国务卿布林肯。习近平强调, 两国应该本着对历史、对人民、对世界负责的态度, 处理好中美关系, 为全球和平与发展作出贡献, 为变乱交织的世界注入()。

- A. 稳定性 B. 确定性 C. 建设性 D. 发展性

【答案】ABC

60. 中国科学院古脊椎动物与古人类研究所研究员() 6月19日在法国巴黎联合国教科文组织总部被授予联合国教科文组织—阿勒福赞奖, 以表彰其通过古基因组构建欧亚大陆早期人群遗传历史的重要原创性工作, 从进化角度为人类的健康与适应问题带来新的见解。

- A. 徐星 B. 朱敏 C. 付巧妹 D. 周忠和

【答案】C

61. 2023世界新能源博览会6月19日在江苏常州举行, 大会以“()”为主题。

- A. 新能源、新经济、新发展 B. 能·源创新, 常享未来
C. 能源新时代, 世界新未来 D. 睿智驱动, 绿色未来

【答案】B

62. 近日, 天宫空间站电推进系统气瓶完成在轨安装任务, 该院801所首次采用“换气”的方式完成电推进系统推进剂()的补充。

- A. 氦气 B. 氙气 C. 氩气 D. 氟气

【答案】C

63. (多选题) 《全国现代设施农业建设规划(2023—2030年)》近日印发, 明确建设()等方面重点任务。

- A. 以节能宜机为主的现代设施种植业
B. 以高效集约为主的现代设施畜牧业
C. 以生态健康养殖为主的现代设施渔业
D. 以仓储保鲜和烘干为主的现代物流设施

【答案】ABCD

64. 近日, 国家主席习近平复信比利时知名友好人士董博, 鼓励他继续积极促进中比、中欧友好。习近平强调, 当前, 中国正在积极推进()的中国式现代化, 实施生物多样性保护重大工程, 一大批珍稀濒危物种得到有效保护, 大熊猫已从“濒危”降为“易危”等级。

- A. 尊重自然、顺应自然、保护自然 B. 建设生态文明
C. 人与自然是生命共同体 D. 人与自然和谐共生

【答案】D

65. 李强同德国总理举行会谈，李强指出，中方倡议把应对气候变化作为今后中德合作的指导理念之一，推动绿色科技、产业合作，探讨建立（ ）的分工格局。

- A. 绿色能源产业链合理有序 B. 绿色能源供应链运行有序
C. 绿色能源创新链科学合理 D. 绿色能源产业链合理运行

【答案】A

66. 6月20日11时18分，我国在太原卫星发射中心使用长征六号运载火箭成功将（ ）发射升空，卫星顺利进入预定轨道。

- A. 试验二十二号卫星 B. 试验二十三号卫星
C. 试验二十四号卫星 D. 试验二十五号卫星

【答案】D

67. 我国最大海上油田（ ）累计生产原油突破5亿吨，为保障国家能源安全和推动经济社会发展作出重要贡献。

- A. 渤海油田 B. 平湖油田 C. 冀东油田 D. 南海东部油田

【答案】A

68. 习近平总书记指出，要加快新型基础设施建设，加强战略布局，加快建设（ ）的智能化综合性数字信息基础设施，打通经济社会发展的信息“大动脉”。

- A. 高速泛在、天地一体、云网融合、智能敏捷、绿色低碳、安全可控
B. 天地一体、云网融合、智能敏捷、绿色低碳、安全可控
C. 高速泛在、天地一体、云网融合、绿色低碳、安全可控
D. 高速畅游、天地一体、云网融合、智能敏捷、绿色低碳、安全可控

【答案】A

69. 6月21日20时40分许，宁夏银川市兴庆区富洋烧烤店发生燃气爆炸事故。事故发生后，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平高度重视并作出重要指示，宁夏银川市兴庆区富洋烧烤店发生燃气爆炸事故，造成多人伤亡，令人痛心，教训深刻。要全力做好伤员救治和伤亡人员家属安抚工作，尽快查明事故原因，依法严肃追究责任。当前正值端午假期，各地区和有关部门要牢固树立安全发展理念，坚持人民至上、生命至上，以“（ ）”的责任感，抓实抓细工作落实，盯紧苗头隐患，全面排查风险。近期有关部门要开展一次安全生产风险专项整治，加强重点行业、重点领域安全监管，有效防范重特大生产安全事故发生，切实保障人民群众生命财产安全。

- A. 生命安全第一 B. 时时放心不下 C. 高效快速及时 D. 生命第一

【答案】B

70. 日前, 全长 115.5 公里的“ () ”千亿方大气田二期关键控制性工程——海底长输管道在海南陵水附近海域贯通。“ () ”二期工程所处海域地层条件复杂, 是国内跨越幅度最大的海底管道, 贯通后可使“ () ”大气田高峰年产量由 30 亿立方米提升至 45 亿立方米, 成为保障我国能源安全的重要气源地。

- A. 深海一号 B. 探索一号 C. 开拓一号 D. 海油一号

【答案】A

71. 6 月 24 日, 长三角一体化基础设施互联互通示范工程—— () 正式运营。

- A. 徐州轨道交通 10 号线 B. 扬州轨道交通 11 号线
C. 苏州轨道交通 11 号线 D. 丹阳轨道交通 10 号线

【答案】C

72. 由我国天文学家领导的国际研究团队利用中国天眼 FAST 发现了一个轨道周期仅为 () 的脉冲星双星系统, 名为 PSR J1953+1844 (M71E), 是目前发现的轨道周期最短的脉冲星双星系统。

- A. 53 周 B. 53 天 C. 53 小时 D. 53 分钟

【答案】D

73. 中国共产主义青年团第十九次全国代表大会 6 月 22 日上午在人民大会堂闭幕。大会同意报告对未来五年共青团工作的部署。共青团要紧紧围绕 () 这个根本任务。

- A. 巩固和扩大党执政的青年群众基础
B. 培养社会主义建设者和接班人
C. 不断保持和增强政治性、先进性、群众性
D. 围绕中心、服务大局

【答案】B