

【1月时政要览】

★★【科技】2023年1月消息,位于**重庆市两江新区**的超大分布孔径雷达高分辨率深空域主动观测设施(又被称为"**中国复眼**")一期工程,完成**4**部**16**米口径雷达的安装调试工作,成功拍摄出世界首张基于分布式雷达的三维成像**月面**图。

[知识链接

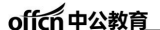
"中国复眼"的学名为"超大分布孔径雷达高分辨率深空域主动观测设施",该设施 类似于很多小天线合成一个大天线,就像昆虫的眼睛一样,因此又名"中国复眼",也意 为"中国复兴之眼"。

"中国复眼"在功能上与"中国天眼"存在一定差别。"中国天眼"是**射电天文望远** 镜,本身并**不发射电磁波**,主要接收星体发射出来的信号,可以观测到宇宙中最极端的天 体或事件,如脉冲星、快速射电暴等。因为**小行星**本身不发射电磁波,所以用射电天文望 远镜是**看不到**的。而"中国复眼"主要就是通过自己**发射并接收电磁波**,来**对小行星进行** 观测,功能刚好填补了我国天文观测这一块的缺失。这也是它与"中国天眼 FAST"的最 大区别之一。

★★【文件】2023年1月,国家林草局等四部门联合印发《国家公园空间布局方案》。到 2035年,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。《方案》将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)。其中陆域44个、陆海统筹2个、海域3个,总面积约110万平方公里。其中青藏高原布局13个候选区,占国家公园候选区总面积的70%。

☑ 知识链接

2013年,党的十八届三中全会**首次**提出建立国家公园体制。2015年以来,我国陆续启动了10个国家公园试点。2021年10月12日,我国正式宣布设立**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。



- ★★【科技】2023 年 1 月 12 日,**全球首艘**智能型无人系统科考母船"**珠海云**"顺利入泊母港——珠海高栏港三一海工码头,正式交付使用。
- ★★【综合】2023 年 1 月 17 日,国家统计局发布数据显示,2022 年末全国人口(包括 31 个省、自治区、直辖市和现役军人的人口,不包括居住在 31 个省、自治区、直辖市的港澳台居民和外籍人员)141175 万人,比上年末减少 85 万人。全年出生人口956 万人,人口出生率为6.77%;死亡人口1041 万人,人口死亡率为7.37%;人口自然增长率为-0.60%。这是我国自1949 年以来(除1961 年),首次出现人口负增长。

1 知识链接

从性别构成看,男性人口 72206 万人,女性人口 68969 万人,总人口性别比为 **104.69**(以女性为 100)。

从年龄构成看,16-59岁的劳动年龄人口87556万人,占全国人口的比重为**62.0%**; 60岁及以上人口28004万人,占全国人口的**19.8%**,其中65岁及以上人口20978万人,占全国人口的14.9%。

从城乡构成看,城镇常住人口 92071 万人,比上年末增加 646 万人;乡村常住人口 49104 万人,减少 731 万人;城镇人口占全国人口比重(城镇化率)为 **65.22%**,比上 年末提高 0.50 个百分点。

- ★★【科技】2023年1月25日,由中山大学打造的我国高校首艘破冰船——"中山大学极地"号在渤海辽东湾开展冰区试航,成功验证了船舶低温航行、破冰、船载科考设备、冰区科考保障等能力,成为继"雪龙"号、"雪龙2"号之后,我国第三艘具备极地科考能力的破冰船。
- ★★【文件】2023 年 1 月 28 日,教育部等 13 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》。《意见》明确了学校家庭社会在协同育人中的各自职责 定位及相互协调机制。一是**学校**充分发挥协同育人**主导作用**;二是家长切实履行家庭教



育主体责任,家长要强化**家庭是第一个课堂、家长是第一任老师**的责任意识;三是社会有效支持服务全面育人。

★★【学习】2023年1月31日,中共中央政治局就加快构建新发展格局进行第二次集体学习。习近平在主持学习时强调,加快构建新发展格局,是立足实现第二个百年奋斗目标、统筹发展和安全作出的战略决策,是把握未来发展主动权的战略部署。只有加快构建新发展格局,才能夯实我国经济发展的根基、增强发展的安全性稳定性,才能在各种可以预见和难以预见的狂风暴雨、惊涛骇浪中增强我国的生存力、竞争力、发展力、持续力,确保中华民族伟大复兴进程不被迟滞甚至中断,胜利实现全面建成社会主义现代化强国目标。他指出,要坚持问题导向和系统观念,着力破除制约加快构建新发展格局的主要矛盾和问题,全面深化改革,推进实践创新、制度创新,不断扬优势、补短板、强弱项。习近平强调,要搞好统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革,形成需求牵引供给、供给创造需求的更高水平动态平衡,实现国民经济良性循环。坚决贯彻落实扩大内需战略规划纲要,尽快形成完整内需体系,着力扩大有收入支撑的消费需求、有合理回报的投资需求、有本金和债务约束的金融需求。习近平强调,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。优化生产力布局,推动重点产业在国内外有序转移,支持企业深度参与全球产业分工和合作,促进内外产业深度融合,打造自主可控、安全可靠、竞争力强的现代化产业体系。

【月半母题】

1.近日,政治局就加快构建新发展格局举行了第二次集体学习,领导人发表重要 讲话。下列关于讲话,说法正确的是:

A.构建新发展格局是当前国际环境充满不确定性的背景下的被迫之举和权宜之 计

- B.推进以地级市为重要载体的城镇化建设
- C. 鼓励各地搞自我小循环,通过竞争机制加快构建全国统一大市场



D.实现科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略有效联动,坚持教育发展、科技创新、人才培养一体推进,形成良性循环

【2月时政要览】

★★【学习】2023 年 2 月 1 日,第 3 期《求是》杂志发表《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,毛泽东同志在延安的窑 洞里给出了第一个答案,这就是"**让人民来监督政府**";经过百年奋斗特别是党的十八 大以来新的实践,党又给出了第二个答案,这就是**自我革命**。

営 要点爆破

- 1.勇于自我革命,从严管党治党,是我们党最鲜明的品格,也是我们党最大的优势。
 - 2.勇于自我革命是中国共产党区别于其他政党的显著标志。
 - 3.以伟大自我革命引领伟大社会革命。
 - 4.反腐败是最彻底的自我革命。
- ★★【综合】2023年2月1日,**全面**实行股票发行**注册制**改革正式启动。**主板改 革**是这次全面实行股票发行注册制的重点。新股上市前 **5 个**交易日不设涨跌幅限制。 全面实行股票发行注册制的主要标志是,制度安排**基本定型,覆盖**全国性证券交易场所, **覆盖**各类公开发行股票行为。
- ★★【文件】2023年2月1日,中央组织部、人力资源和社会保障部发布《事业单位工作人员考核规定》。《考核规定》明确,事业单位工作人员考核的方式主要是年度考核和聘期考核,根据工作实际开展平时考核、专项考核。年度考核的结果一般分



为**优秀、合格、基本合格**和**不合格**四个档次。《考核规定》提出,对事业单位工作人员的考核,全面考核**德、能、勤、绩、廉**,突出对**德和绩**的考核。

★★【综合】2023年2月,交通运输部消息,2022年,全国港口完成集装箱吞吐量 2.96亿 TEU,同比增长 4.7%。宁波舟山港完成年货物吞吐量超 12.5亿吨,连续 14年位居全球第一。紧随其后的是唐山港(7.6亿吨)和上海港(7.2亿吨)。上海港以突破 4730万标准箱的集装箱吞吐量,连续 13年蝉联全球第一。紧随其后的是宁波舟山港、深圳港、青岛港。

🖸 知识链接

TEU是 Twenty-Foot Equivalent Unit 的简称,Twenty-Foot 指 20 英尺,这种尺寸的标准集装箱(即我们可以经常见到的 20GP)被称为标准箱,一个 TEU 就是一个标准箱,其他尺寸的集装箱按照这个标准换算成标准箱。

★★【科技】2023 年 2 月 2 日,**巴基斯坦**举办卡拉奇核电站 3 号机组(K-3)落成仪式。至此,我国自主三代核电"**华龙一号**"出口巴基斯坦 2 台百万干瓦机组在建成投产后正式交付巴方,"华龙一号"在巴基斯坦首个项目**全面建成**。

☑ 要点爆破

1.核能:核裂变

2.能量:不可再生的新能源,核能-热能-机械能-电能

3.华龙一号: 百万千瓦级, 国产第三代

(1)中核集团福 清核电站 5 号机组

(2)巴基斯坦卡拉奇核电站3号机组

4.玲龙一号: 十万千瓦级, 全球首个陆上商用模块化小堆



- 5.世界第一座核电站,位于前苏联,建成于1954年。
- 6.我国第一座核电站,秦山核电站,建成于1991年。
- 7. 我国自主核电站神经中枢为"和睦系统"。

【月半母题】

2.2023 年 2 月 2 日,B 基斯坦举办卡拉奇核电站 3 号机组(K-3)落成仪式。 下列说法不正确的是:

- ①当前的核电站主要是利用核聚变进行发电
- ②核能是新能源的一种,属于可再生能源
- ③华龙一号是我国完全自主知识产权的十万千瓦级第三代核电技术
- 4 华龙一号首个安装是在秦山核电站上

A.1 项

B.2 项

C.3 项

D.4 项

★★【学习】2023 年 2 月 7 日,新进中央委员会的委员、候补委员和省部级主要领导干部学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的二十大精神研讨班在中央党校(国家行政学院)开班。领导人发表讲话指出,中国式现代化,深深植根于中华优秀传统文化,体现科学社会主义的先进本质,借鉴吸收一切人类优秀文明成果,代表人类文明进步的发展方向,展现了不同于西方现代化模式的新图景,是一种全新的人类文明形态。

☑ 要点爆破

- 一: 探索中国式现代化道路的四个历史时期
- 1.新民主主义革命时期,创造了根本社会条件。



- 2.社会主义革命和建设时期,奠定根本政治前提和宝贵经验、理论准备、物质基础。
 - 3.改革开放和社会主义建设新时期,提供了体制保证和快速发展的物质条件。
 - 4.新时代中国特色社会主义时期,

我们在认识上不断深化,创立了新时代中国特色社会主义思想,提供了根本遵循。 我们在战略上不断完善,提供坚实战略支撑。

我们在实践上不断丰富,提供了更为完善的制度保证、更为坚实的物质基础、更为主动的精神力量。

- 二: 概括提出并深入阐述中国式现代化理论,是党的二十大的一个重大理论创新, 是科学社会主义的最新重大成果。
- 三: 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。党的领导决定中国式现代化的根本性质。
- 四、推进中国式现代化是一个系统工程,要正确处理好顶层设计与实践探索、自立自强与对外开放、战略与策略、活力与秩序、守正与创新、效率与公平等一系列重大关系。

【月半母题】

3.2023 年 2 月 7 日,领导人发表讲话指出,中国式现代化,是一种全新的人类文明形态。下列说法正确的是:



- A.社会主义革命和建设时期,为实现现代化创造了根本社会条件
- B.概括提出并深入阐述中国式现代化理论,是党的十九大的一个重大理论创新
- C.以人民为中心的发展思想直接关系中国式现代化的根本方向、最终成败
- D.正确处理好顶层设计与实践探索、战略与策略、守正与创新、效率与公平、活力与秩序、自立自强与对外开放等一系列重大关系
- ★★【文件】2023年2月21日,外交部举办"全球安全倡议:破解安全困境的中国方案"蓝厅论坛,发布《全球安全倡议概念文件》。文件强调的核心理念与原则包括: (1)坚持共同、综合、合作、可持续的安全观。(2)坚持尊重各国主权、领土完整。(3)坚持遵守联合国宪章宗旨和原则。(4)坚持重视各国合理安全关切。(5)坚持通过对话协商以和平方式解决国家间的分歧和争端。(6)坚持统筹维护传统领域和非传统领域安全。上述"六个坚持"彼此联系、相互呼应,是辩证统一的有机整体。其中,坚持共同、综合、合作、可持续的安全观是理念指引,坚持尊重各国主权、领土完整是基本前提,坚持遵守联合国宪章宗旨和原则是根本遵循,坚持重视各国合理安全关切是重要原则,坚持通过对话协商以和平方式解决国家间的分歧和争端是必由之路,坚持统筹维护传统领域和非传统领域安全是应有之义。

【月半母题】

4.2023 年 2 月 21 日,外交部举办"全球安全倡议:破解安全困境的中国方案" 蓝厅论坛,发布《全球安全倡议概念文件》。

下列说法正确的有几项:

- ①坚持共同、综合、合作、可持续的安全观是基本前提
- ②坚持尊重各国主权、领土完整是根本遵循
- ③坚持遵守联合国宪章宗旨和原则是理念指引
- 4)坚持重视各国合理安全关切是重要原则

A.1项 B.2项 C.3项 D.4项



★★【学习】2023年2月21日,中共中央政治局就加强基础研究进行第三次集体学习。习近平在主持学习时强调,加强基础研究,是实现高水平科技自立自强的迫切要求,是建设世界科技强国的必由之路。习近平强调,要强化基础研究前瞻性、战略性、系统性布局。基础研究处于从研究到应用、再到生产的科研链条起始端,地基打得牢,科技事业大厦才能建得高。要坚持"四个面向",坚持目标导向和自由探索"两条腿走路",把世界科技前沿同国家重大战略需求和经济社会发展目标结合起来,统筹遵循科学发展规律提出的前沿问题和重大应用研究中抽象出的理论问题,凝练基础研究关键科学问题。要强化国家战略科技力量,有组织推进战略导向的体系化基础研究、前沿导向的探索性基础研究、市场导向的应用性基础研究,注重发挥国家实验室引领作用、国家科研机构建制化组织作用、高水平研究型大学主力军作用和科技领军企业"出题人"、"答题人"、"阅卷人"作用。

【月半母题】

5.2023年2月21日,中共中央政治局就加强基础研究进行第三次集体学习。下列说法正确的有几项:

- (1)加强基础研究,是实现高水平科技自立自强的迫切要求
- ②要坚持"四个面向",坚持目标导向和自由探索"两条腿走路"
- ③基础研究处于从应用到研究、再到生产的科研链条起始端
- ④有组织推进战略导向的体系化基础研究、市场导向的探索性基础研究、前沿导向的应用性基础研究。

A.1项 B.2项 C.3项 D.4项

★★【文件】2023年2月,中共中央、国务院印发《**数字中国建设整体布局规划**》。 《规划》强调,按照**夯实基础、赋能全局、强化能力、优化环境**的战略路径,全面提 升数字中国建设的**整体性、系统性、协同性**,促进**数字经济和实体经济**深度融合,以 **数字化**驱动生产生活和治理方式变革,为以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴注 入强大动力。《规划》明确,数字中国建设按照"2522"的整体框架进行布局,即夯



实数字基础设施和数据资源体系"两大基础",推进数字技术与经济、政治、文化、社会、生态文明建设"五位一体"深度融合,强化数字技术创新体系和数字安全屏障"两大能力",优化数字化发展国内国际"两个环境"。《规划》明确,到 2025 年,基本形成横向打通、纵向贯通、协调有力的一体化推进格局,数字中国建设取得重要进展。

【月半母题】

6.2023 年 2 月,中共中央、国务院印发《数字中国建设整体布局规划》。下列说法正确的有几项:

- ① 夯实数字基础设施和数据资源体系"两大基础"
- ②推进数字技术与经济、政治、文化、社会、生态文明建设"五位一体"深度融合
- ③强化数字治理生态和数字安全屏障"两大能力"
- ④优化数字化发展经济和生态"两个环境"

A.1 项

B.2 项

C.3 项

D.4 项

【3月时政要览】

★★【学习】2023 年 3 月 1 日出版的第 5 期《求是》杂志发表习近平的重要文章《新时代党和人民奋进的必由之路》。文章指出,坚持党的全面领导是坚持和发展中国特色社会主义的必由之路。中国特色社会主义是实现中华民族伟大复兴的必由之路。团结奋斗是中国人民创造历史伟业的必由之路。贯彻新发展理念是新时代我国发展壮大的必由之路。全面从严治党是党永葆生机活力、走好新的赶考之路的必由之路。

【月半母题】

7.2023 年 3 月 1 日出版的第 5 期《求是》杂志发表习近平的重要文章《新时代 党和人民奋进的必由之路》。下列关于"五个必由之路"说法正确的是:

①中国特色社会主义是坚持和发展中国特色社会主义的必由之路



- ②坚持党的全面领导是实现中华民族伟大复兴的必由之路
- ③团结奋斗是中国人民创造历史伟业的必由之路
- 4全面从严治党是新时代我国发展壮大的必由之路
- ⑤贯彻新发展理念是党永葆生机活力、走好新的赶考之路的必由之路

B.2 项

C.3 项

D.4 项

★★【文件】2023年3月1日,新华社国家高端智库发布智库报告《迈向现代化强国的发展密码——**习近平经济思想**的时代特质和实践价值》。报告从哲学维度,聚焦习近平经济思想的鲜明特征,从"美""实""效""协""共"五个关键字出发,阐释习近平经济思想守正创新,开拓马克思主义政治经济学新境界。报告认为,习近平经济思想从社会主要矛盾出发,统筹需求与需要,聚焦于"美",构建起为人民谋幸福的经济学;从劳动价值论出发,统筹经济学与哲学关于价值的双重意蕴,聚焦于"实",构建起为民族复兴奠定更强大物质基础的经济学;从经济规律和发展实际出发,统筹政府与市场,聚焦于"效",构建起新时代社会主义市场经济学;从新发展阶段出发,统筹经济与社会、人与自然、物质与精神,聚焦于"协",构建起为万世开太平的经济学;从社会主义本质出发,统筹效率与公平,聚焦于"共",构建起共同富裕、天下大同的经济学。

【月半母题】

- 8.习近平经济思想从"美""实""效""协""共"出发,开拓马克思主义政治经济学新境界。下列说法不正确的是:
 - ①从劳动价值论出发,统筹需求与需要,聚焦于"美"
 - ②从社会主义本质出发,统筹经济学与哲学关于价值的双重意蕴,聚焦于"实"
 - ③从经济规律和发展实际出发,统筹政府与市场,聚焦于"效"
 - ④从社会主要矛盾出发,统筹经济与社会、人与自然、物质与精神,聚焦于"协"
 - ⑤从新发展阶段出发,统筹效率与公平,聚焦于"共"



B.2 项

C.3 项

D.4 项

★★【人物】2023年3月4日,感动中国2022年度获奖人物揭晓。2022感动中国年度人物名单:**钱七虎,邓小岚,杨宁,沈忠芳,徐淙祥,"银发知播"群体,徐梦桃,陈清泉,陆鸿,林占**熺。

☑ 要点爆破

- ①江苏昆山——为国铸盾的工程专家——钱七虎【护盾】
- ②河北阜平——无私奉献的音乐教育志愿者老人——邓小岚【音澜】
- ③广西融水——巾帼英雄,扶贫英雄——杨宁【宁愿扶贫】
- ④辽宁鞍山——带着钢钉出场夺冠奥运——徐梦桃【圆梦奥运】
- ⑤江苏苏州——带领残疾人创业——陆鸿【鸿业】
- ⑥上海城区——导弹人生——沈忠芳【防盗】
- ⑦安徽太和——欣欣田间麦——徐淙祥【麦香】
- ⑧福建印尼——新能源汽车——陈清泉【氢能源】
- ⑨福建连城——世界菌草技术之父——林占熺【细菌】
- ①中国各地——银发知播群体

【月半母题】

- 9.2023 年 3 月 4 日,感动中国 2022 年度获奖人物揭晓。下列人物对应事迹正确的有几项:
 - ①为国铸盾的工程专家——杨宁



- ②无私奉献的音乐教育志愿者老人——邓小岚
- ③导弹人生——徐梦桃
- ④带着钢钉出场夺冠奥运——钱七虎
- 5世界菌草技术之父——陆鸿

B.2 项

C.3 项

D.4 项

- ★★【科技】2023 年 3 月 9 日,我国自主研制的**全球最大**的超大型集装箱船"**地中海泰莎**"号在中国船舶集团沪东中华造船厂交付。该船最大载货量为 **24116** 只标准集装箱,可以承载 **24 万多吨**的货物。
- ★ ★【 科技 **2**023 年 3 月 10 日,位于**塔克拉玛干**沙漠腹地的**果勒 3C 井**钻至 **9396 米**,刷新**亚洲最深**水平井纪录,标志着塔里木油田迈入 9000 米级特深油气勘探开发新阶段。果勒 3C 井位于新疆**沙雅县**境内,是我国最大超深油田——富满油田向超深地层拓展的重点井。

四 要点爆破

- 1.世界上第一口超千米深井-中国-桑海井: 1001米
- 2.世界第一深直井-苏联-科拉超深井: 12262 米
- 3.世界上钻井深度最深的海上钻井平台蓝鲸一号-中国-15240 米
- 4.世界第一深井-阿联酋-UZ688-15240 米
- ★★【外交】2023年3月10日,**中国、沙特、伊朗**在北京发表三方联合声明。 《声明》指出,为响应中华人民共和国主席习近平关于中国支持**沙特**阿拉伯王国同**伊朗** 伊斯兰共和国发展睦邻友好关系的积极倡议。三国宣布,沙特和伊朗达成一份协议,包



括同意**恢复双方外交关系**,在至多两个月内重开双方使馆和代表机构,安排互派大使, 并探讨加强双边关系。

- ★★【学习】2023年3月15日,以"**现代化道路: 政党的责任**"为主题的中国 共产党与世界政党高层对话会以视频连线方式举行。习近平出席并发表题为《**携手同行 现代化之路**》的主旨讲话。**习近平首次提出全球文明倡议。**
 - (1) 尊重世界文明多样性;
 - (2) 弘扬全人类共同价值:
 - (3)重视文明传承和创新;
 - (4)加强国际人文交流合作。
- ★★【学习】2023 年 3 月 16 日出版的第 6 期《求是》杂志发表习近平的重要文章《加快建设农业强国 推进农业农村现代化》。文章指出,保障粮食和重要农产品稳定安全供给始终是建设农业强国的头等大事。提升粮食产能是首要任务,关键还是抓耕地和种子两个要害,要坚决守住 18 亿亩耕地红线,逐步把永久基本农田全部建成高标准农田,把种业振兴行动切实抓出成效,把当家品种牢牢攥在自己手里。

【月半母题】

- 10.下列关于农村工作会议说法正确的是:
- ①农业强国对建设社会主义现代化强国起主导作用
- ②建设绿色发展强、科技装备强、经营体系强、产业韧性强、竞争能力强的农业
 强国
 - ③产业振兴始终是建设农业强国的头等大事
 - ④坚决守住 18 亿亩耕地红线,逐步把永久基本农田全部建成高标准农田
 - 5建设宜居宜业和美乡村是建设农业强国的内在要求和必要条件
 - ⑥要完善村民委员会领导的自治、法治、德治相结合的乡村治理体系

A.1 项

B.2 项

C.3 项

D.4 项



★★【文件】2023年3月,中共中央、国务院印发了《党和国家机构改革方案》。 《方案》指出,深化党和国家机构改革,目标是构建**系统完备、科学规范、运行高效** 的党和国家机构职能体系。

《方案》提出:中央层面的改革任务力争在2023年年底前完成,地方层面的改革任务力争在2024年年底前完成。

《方案》提出:精减**中央和国家机关人员编制**,统一按照 **5%**的比例进行精减。地方党政机关人员编制精减工作,由结合实际研究确定。**县、乡两级不作精减要求**。《方案》提出,

☑ 要点爆破

1.深化党中央机构改革。组建中央金融委员会、中央金融工作委员会、中央科技委员会、中央社会工作部、中央港澳工作办公室。

- 2.深化国务院机构改革。
- (1) 重新组建科学技术部, 仍作为国务院组成部门。
- (2)组建国家金融监督管理总局,作为国务院直属机构。不再保留中国银行保 险监督管理委员会。
 - (3)中国证券监督管理委员会由国务院直属事业单位调整为国务院直属机构。
 - (4)国家知识产权局由市场监督管理总局管理的国家局调整为国务院直属机构。
 - (5) 国家信访局由国务院办公厅管理的国家局调整为国务院直属机构。
 - (6)组建国家数据局,由国家发展和改革委员会管理。
 - (7)不再保留单设的国家乡村振兴局,在农业农村部加挂国家乡村振兴局牌子。



- (8)完善老龄工作体制。全国老龄工作委员会办公室改设在民政部。
- (9) 统筹推进中国人民银行分支机构改革。撤销中国人民银行大区分行及分行营业管理部、总行直属营业管理部和省会城市中心支行,不再保留县(市)支行。在31个省(自治区、直辖市)设立省级分行,在深圳、大连、宁波、青岛、厦门设立计划单列市分行。
- (10)加强金融管理部门工作人员统一规范管理。均使用行政编制,工作人员纳入国家公务员统一规范管理,执行国家公务员工资待遇标准。
 - 3.深化全国人大机构改革。组建全国人大常委会代表工作委员会。
- 4.深化全国政协机构改革。全国政协界别增设"环境资源界"。将"中国共产主义青年团"和"中华全国青年联合会"界别整合,设立"中国共产主义青年团和中华全国青年联合会"界别。

【月半母题】

- 11.关于 2023 年机构改革,下列说法不正确的是:
- ①组建中央社会工作部,统一领导国家信访局
- ②组建国家数据局,作为工信部管理的国家局
- ③将证监会调整为国务院组成部门
- ④组建全国人大常委会法制工作委员会

A.1项 B.2项 C.3项 D.4项



★★【文件】2023年3月,中办印发了《关于在全党大兴**调查研究**的工作方案》。 《工作方案》指出,

调查研究的**总体要求**:必须坚持**党的群众路线**、坚持**实事求是**、坚持**问题导向**、坚持**攻坚克难**、坚持**系统观念**。

调查研究的**主要内容**: 围绕做好**事关全局的战略性调研、破解复杂难题的对策性** 调研、新时代新情况的前瞻性调研、重大工作项目的跟踪性调研、典型案例的解剖式 调研、推动落实的督查式调研,结合实际确定调研内容。主要是 12 个方面。

调查研究的**方法步骤:提高认识、制定方案、开展调研、深化研究、解决问题**和**督查问访**。

- ★★【文件】2023 年 3 月 18 日,《中国人民政治协商会议章程修正案》以及根据这个修正案修订的《**中国人民政治协商会议章程**》发布。
- 1.各民主党派是接受中国共产党领导、同中国共产党通力合作的亲密友党,是中国共产党的**好参谋、好帮手、好同事**,是中国特色社会主义**参政党。**
 - 2.中国人民政治协商会议是中国人民**爱国统一战线**的组织,

是**中国共产党领导的多党合作和政治协商**的重要机构,

是我国政治生活中**发扬社会主义民主、实践全过程人民民主**的重要形式,

是社会主义协商民主的重要渠道和专门协商机构.

是国家治理体系的重要组成部分,是具有中国特色的制度安排。

- 3.中国人民政治协商会议的两大主题是团结和民主。
- 4.中国人民政治协商会议的主要职能是**政治协商、民主监督、参政议政**,要把加强思想政治引领、广泛凝聚共识贯穿履职工作之中。

【月半母题】

12.2023 年 3 月 18 日,《中国人民政治协商会议章程修正案》以及根据这个修正案修订的《中国人民政治协商会议章程》发布。下列说法不正确的是:

①各民主党派是中国特色社会主义在野党



- ②中国人民政治协商会议是我国国家机关之一
- ③中国人民政治协商会议的两大主题是团结和民主
- ④中国人民政治协商会议的主要职能是政治协商、民主监督、执政议政

B.2 项

C.3 项

D.4 项

★★【学习】2023 年 3 月 21 日,国家主席习近平同俄罗斯总统普京共同签署并发表《中华人民共和国和俄罗斯联邦关于深化新时代全面战略协作伙伴关系的联合声明》。双方指出,中俄关系不是类似冷战时期的军事政治同盟,而是超越该种国家关系模式,具有不结盟、不对抗、不针对第三国的性质。

双方指出,用"**基于规则的秩序**"取代公认的国际法原则和准则的行径**不可接受**。 应秉持**普遍、开放、包容、非歧视**和**兼顾各方利益**的原则,实现**世界多极化和各国可** 持续发展。

★★【外交】自 2023 年 3 月 26 日起,**洪都拉斯**共和国与我国建立大使级外交关系。至此,与中国建交国增至 **182** 个,台湾所谓"邦交国"仅剩 **13 个**。

☑ 要点爆破

- ①哈-永久全面战略伙伴关系
- ②巴-全天候战略合作伙伴关系
- ③俄-新时代全面战略协作伙伴关系
- ④白-全天候全面战略伙伴关系
- ⑤新-全方位高质量前瞻性伙伴关系

建交时间

建交周年

国家



1958年 65年 柬埔寨、伊拉克、阿尔及利亚、摩洛哥 1963年 60年 肯尼亚、布隆迪 1973年 50年 西班牙 1978年 45年 阿曼、利比亚 安哥拉、科特迪瓦、莱索托、安提瓜和巴布
1973年 50年 西班牙 1978年 45年 阿曼、利比亚
1978年 45年 阿曼、利比亚
安哥拉、科特迪瓦、莱索托、安提瓜和巴布
1983年 40年 达
1988年 35年 乌拉圭、卡塔尔、巴勒斯坦
1993 年 30 年 厄立特里亚
1998年 25年 南非、几内亚比绍、汤加、中非
2003年 20年 利比里亚
2018 年 5 年 布基纳法索、多米尼加、萨尔瓦多

【月半母题】

- 13.下列关于 2023 年我国外交关系大事说法正确的是
- ①中俄发表深化新时代全面战略协作伙伴关系的联合声明
- ②我国与柬埔寨建交 70 周年
- ③中国、沙特、伊朗三国宣布,沙特和伊朗同意恢复双方外交关系明
- ④我国与洪都拉斯建交 5 周年



B.2 项

C.3 项

D.4 项

★★【综合】3月27日下午,马英九率团抵达上海,并赴南京。中共中央台办、上海市委有关负责人到机场迎接。据了解,马英九此次来大陆祭祖、参访,并带领台湾青年学生前来交流,将到访**南京、武汉、长沙、重庆、上海**等地。28日,**马英九**一行拜谒了**南京中山陵**。马英九题写"和平奋斗 振兴中华",以志纪念。

☑ 要点爆破

- ①到南京拜谒中山陵、参访南京大屠杀纪念馆
- ②到武汉参访辛亥革命武昌起义纪念馆和岳阳楼
- ③到长沙参访嵩阳书院、湖南大学科学馆
- 4)到重庆参访重庆抗战遗址博物馆、四行仓库抗战纪念馆
- ⑤中国四大名楼:湖北黄鹤楼、山西鹳雀楼、江西滕王阁、湖南岳阳楼
- ⑥中国四大书院:白鹿洞书院、应天府书院、岳麓书院、嵩阳书院

【月半母题】

14.马英九于 3 月 27 日至 4 月 7 日赴大陆祭祖、参访,并率领青年学子访问大陆,将前往南京、武汉、长沙、重庆、上海等城市。下列有关于此的说法正确的是:

- ①到南京拜谒中山陵、参访南京大屠杀纪念馆
- ②到武汉参访辛亥革命武昌起义纪念馆和岳阳楼
- ③到长沙参访嵩阳书院、湖南大学科学馆
- 4)到重庆参访重庆抗战遗址博物馆、四行仓库抗战纪念馆

A.1 项

B.2 项

C.3 项

D.4 项

15.下列有关马英九到访的近代史考点说法正确的是:



- ①辛亥革命打响了武装反抗国民党的第一枪
- ②1912 年中国民国临时政府在北京成立
- ③1937 年淞沪会战中谢晋元率领孤军驻守四行仓库史称八百壮士
- ④抗日战争期间重庆是中国民国政府的陪都

B.2 项

C.3 项

D.4 项

★★【会议】2023年3月28日至31日,博鳌亚洲论坛2023年年会在**海南博** 鳌举行,主题为"**不确定的世界:团结合作迎挑战,开放包容促发展**"。国务院总理 李强出席博鳌亚洲论坛2023年年会开幕式,并发表题为《以**人类命运共同体**理念为 引领 为世界和平与发展注入更多确定性》的主旨演讲。

☑ 知识链接

博鳌亚洲论坛由 29 个成员国共同发起,于 2001 年在海南省博鳌镇正式宣布成立。 论坛成立的初衷,是促进亚洲经济一体化。

★★【学习】2023 年 3 月 30 日,习近平主持召开中共中央政治局会议,决定从今年 **4 月**开始,在全党自上而下分**两批**开展学习贯彻**习近平新时代中国特色社会主义 思想**主题教育。

☑ 要点爆破

1.人群重点:以县处级以上领导干部为重点

2. 总要求: "学思想、强党性、重实践、建新功"

3.根本任务:坚持学思用贯通、知信行统一,把习近平新时代中国特色社会主义思想转化为坚定理想、锤炼党性和指导实践、推动工作的强大力量,使全党始终保持统一的思想、坚定的意志、协调的行动、强大的战斗力,努力在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干方面取得实实在在的成效。



4.具体目标:达到凝心铸魂筑牢根本、锤炼品格强化忠诚、实干担当促进发展、 践行宗旨为民造福、廉洁奉公树立新风

5.着力解决的六个问题:理论学习、政治素质、能力本领、担当作为、工作作风、 廉洁自律。

【月半母题】

16.下列关于 2023 年主题教育,说法正确的是:

①教育内容: 学习贯彻新时代中国特色社会主义思想

②人群重点:以厅局级以上领导干部为重点

③根本任务: 学思想、强 D 性、重实践、建新功

④具体达到:理论学习、政治素质、能力本领、担当作为、工作作风、廉洁自律的目标

A.1项 B.2项 C.3项 D.4项

17.【月半母题】下列关于 2023 年第一季度重要科技时政,说法正确的是:

- ①重庆市"中国复眼"成功拍摄出世界首张硬 X 射线的太阳图
- ②全球首艘智能型无人系统科考母船"珠海云"正式交付使用
- ③我国首艘具有破冰功能的大型航标船"海巡 156"轮在天津列编
- ④ "中山大学极地"号是我国第二艘具备极地科考能力的破冰船
- ⑤我国"华龙一号"在哈萨克斯坦首个项目卡拉奇核电站3号机组全面建成

⑥西南油气田的蓬深 6 井井深最深达到了 9396 米,刷新亚洲最深直井纪录

A.1项 B.2项 C.3项 D.4项



【4月时政要览】

- ★★【学习】2023 年 4 月 1 日出版的第 7 期《求是》杂志发表习近平的重要文章《在中央党校建校 **90** 周年庆祝大会暨 2023 年春季学期开学典礼上的讲话》。
 - 1.坚持党对党校工作的全面领导,是我们党办党校的根本经验。
 - 2. 围绕中心、服务大局,是党校事业必须始终坚持的政治站位。
 - 3.文章强调,回顾历史,党校始终不变的初心就是为党育才、为党献策。文章强调,
 - 【局】坚守党校初心,就必须始终自觉服务好党和国家工作大局。
 - 【队】坚守党校初心,就必须在培养执政骨干队伍上积极作为。
 - 【军】坚守党校初心,就必须努力当好党的思想理论建设的生力军。
 - 【校】坚守党校初心,就必须始终坚持从严治校、质量立校。

【月半母题】

18.以下关于领导人在《在中央党校建校 90 周年庆祝大会暨 2023 年春季学期开学典礼上的讲话》,说法正确的有:

- ①党校始终不变的初心就是为党育人、为国献策
- ②围绕中心、服务大局,是党校事业必须始终坚持的政治站位
- ③坚守党校初心,就必须始终自觉服务好党和国家工作大局
- 4)坚持从严治校、质量立校,是我们党办党校的根本经验

A.1项 B.2项 C.3项 D.4项

★【文件】2023年4月1日,《中华人民共和国**黄河**保护法》开始施行,这是我国**第二部**流域法律。根据《黄河保护法》,**山西**划定境内黄河今年的禁渔期为 **4月1 日至7月31日**,禁渔期内禁止除休闲垂钓外的所有捕捞作业类型。

☑ 知识链接

我国第一部流域法律《中华人民共和国长江保护法》于2021年3月1日起施行。



☑ 要点爆破

①生态环境脆弱是黄河流域最大的问题。水资源短缺是黄河流域最大的矛盾。洪水是黄河流域最大的威胁。高质量发展不充分是黄河流域最大的短板。

②十六字治水思路: 节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力。

③水资源刚性约束:以水定城、以水定地、以水定人、以水定产。

④县级以上地方人民政府负责本行政区域黄河流域生态保护和高质量发展工作。

⑤2023年4月1日12时,黄河全域进入禁渔期。

【月半母题】

19.2023 年 4 月 1 日,《中华人民共和国黄河保护法》开始施行。下列说法不正确的是:

- ①十六字治水思路: 以水定城、以水定地、以水定人、以水定产
- ②禁渔期内禁止包括休闲垂钓在内的所有捕捞作业类型
- ③乡级以上政府负责本行政区域黄河流域生态保护和高质量发展工作
- 4)水资源短缺是黄河流域最大的问题

A.1 项

B.2 项

C.3 项

D.4 项

★【综合】2023 年 4 月 2 日,国家移民管理局及所属各总站级单位举行国家移民管理机构**戍守边疆**纪念章首次颁发仪式,首批 **8487** 名同志获此荣誉。

☑ 知识链接

国家移民管理机构戍守边疆纪念章主章由**五星、长城关隘、盾牌、橄榄枝、雪莲花**等元素构成,体现移民管理机构依法履行职责,担负维护国家主权、安全和发展利益,促进服务经济社会发展,保障中外人员交往交流使命任务。



雪莲花寓意**坚守、无畏、纯洁**,象征戍边民警的**忠诚信念和崇高品格、顽强意志和无私奉献、斗争精神和血性担当**。副章由飘带、山峰、如意等元素构成,**金银铜**色条分别代表戍边满 30 年、20 年、10 年。

根据《国家移民管理机构戍守边疆纪念章颁发管理办法》有关规定,对在**西藏**自治区全区和其他边境省区**三类以上**艰苦边远地区工作(含曾在三类以上艰苦边远地区工作过的戍边民警)累计满 30 年、20 年、10 年的**在编在职**移民管理警察,分别颁发金质、银质、铜质纪念章。2023 年首次颁发,此后每年颁发一次。

【月半母题】

20.国家移民管理局及所属各总站级单位举行国家移民管理机构戍守边疆纪念章首次颁发仪式,关于纪念章,说法正确的有:

- ①主章由五星、长城关隘、盾牌、橄榄枝、雪莲花等元素构成
- ②戍守边疆纪念章首次颁发,8848名同志获此荣誉
- ③金银铜色条分别代表戍边满10年、20年、30年
- ④2023年首次颁发,此后每年颁发一次
- ⑤属于我国"万章一簿"表彰体系

A.1项 B.2项

C.3 项 D.4 项

★★【学习】2023年,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。通知指出,党的十八大以来,以习近平同志为主要代表的中国共产党人,坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合,科学回答了新时代坚持和发展什么样的中国特色社会主义、怎样坚持和发展中国特色社会主义等重大时代课题,创立了习近平新时代中国特色社会主义思想。

习近平新时代中国特色社会主义思想是**当代中国马克思主义、二十一世纪马克思 主义**,是**中华文化和中国精神的时代精华**,实现了马克思主义中国化时代化新的飞跃。



党确立习近平总书记**党中央的核心、全党的核心**地位,确立习近平新时代中国特色社会主义思想的**指导**地位,是党在新时代取得的重大政治成果,反映了全党全军全国各族人民共同心愿,对新时代党和国家事业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。

【月半母题】

21.2023 年,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。下列关于"新思想"说法正确的是:

- ①坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同社会主义先进文化相结合
 - ②科学回答了什么是社会主义、怎样建设社会主义等重大时代课题
 - ③是当代中国马克思主义、二十一世纪马克思主义
 - 4)是中华文化和中国精神的时代精华
 - ⑤实现了马克思主义中国化时代化新的飞跃

A.1 项

B.2 项

C.3 项

D.4 项

★★【学习】2023 年 4 月 10 日至 13 日,国家主席习近平近日在广东考察时强调。

广东是改革开放的**排头兵、先行地、实验区**,在中国式现代化建设的大局中地位重要、作用突出。要锚定**强国建设、民族复兴**目标,围绕**高质量发展**这个首要任务和构建新发展格局这个战略任务,在全面深化改革、扩大高水平对外开放、提升科技自立自强能力、建设现代化产业体系、促进城乡区域协调发展等方面继续走在全国前列,在推进中国式现代化建设中走在前列。

粤港澳大湾区在全国新发展格局中具有重要战略地位,要使粤港澳大湾区成为新发展格局的战略支点、高质量发展的示范地、中国式现代化的引领地。

实现**高水平科技自立自强**,是中国式现代化建设的关键。



中国式现代化不能走脱实向虚的路子,必须加快建设以**实体经济**为支撑的现代化产业体系。广东要更加重视发展实体经济,始终坚持以**制造业立省**。

全体人民共同富裕是中国式现代化的本质特征,**区域协调发展**是实现共同富裕的必然要求。要积极推进以**县城**为重要载体的新型城镇化建设,加快构建现代乡村产业体系,发展新型农村集体经济,深入实施乡村建设行动,促进共同富裕。

【月半母题】

22.2023 年 4 月, 领导人视察广东并发表重要讲话, 下列关于讲话内容的说法正确的是:

- ①要使珠三角地区成为新发展格局的战略支点、高质量发展的示范地、中国式现代化的引领地
 - ②实现高水平科技自立自强,是中国式现代化建设的关键
 - ③广东要更加重视发展实体经济,始终坚持以服务业立省
- ④全体人民共同富裕是中国式现代化的本质特征,东部率先发展是实现共同富裕的必然要求

A.1项 B.2项 C.3项 D.4项

- ★★【科技】2023 年 4 月消息,我国自主研制的圆环阵**太阳**射电成像望远镜 (DSRT),首次成功探测脉冲星。该系统位于**四川甘孜稻城**,是全球**规模最大、性 能最强**的太阳射电成像望远镜,预计今年年底正式投入科学运行。
- ★★【科技】2023 年 4 月 10 日,中国石化宣布,"**西氢东送**"输氢管道示范工程已被纳入《石油天然气"全国一张网"建设实施方案》,标志着我国氢气长距离输送管道进入新发展阶段。
- ★★【科技】2023 年 4 月 16 日,我国在**酒泉**卫星发射中心使用**长征四号乙**运载 火箭成功发射我国**首颗**降水测量专用卫星**风云三号 07 星**。风云三号 07 星,是继**美国、**



日本联合发射专用降水测量卫星之后国际上**第三颗**发射的主动降水测量卫星,全球降水星家族首添"中国造"。自此,我国成为**全球唯一**同时业务运行**晨昏、上午、下午**和**倾斜**四条近地轨道气象卫星的国家。

- ★★【综合】2023 年 4 月 18 日,国家统计局发布数据,初步核算,2023 年一季度我国国内生产总值(GDP)28.5 万亿元,按不变价格计算,同比**增长 4.5%**,比上年四季度环比增长 2.2%。
- ★★【学习】2023 年 4 月 21 日,习近平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的开局之年,也是改革开放 45 周年和党的十八届三中全会召开 10 周年。实现新时代新征程的目标任务,要把全面深化改革作为推进中国式现代化的根本动力,作为稳大局、应变局、开新局的重要抓手,把准方向、守正创新、真抓实干,在新征程上谱写改革开放新篇章。

会议指出,强化**企业**科技创新主体地位,是深化科技体制改革、推动实现高水平科技自立自强的关键举措。要坚持系统观念,围绕"**为谁创新、谁来创新、创新什么、如何创新**",从制度建设着眼,对技术创新决策、研发投入、科研组织、成果转化全链条整体部署,对政策、资金、项目、平台、人才等关键创新资源系统布局,一体推进科技创新、产业创新和体制机制创新,推动形成企业为主体、产学研高效协同深度融合的创新体系。

【月半母题】

23.2023 年 4 月 21 日,二十届中央全面深化改革委员会召开第一次会议。2023 年是全面贯彻党的二十大精神的开局之年,也是改革开放 45 周年和党的十八届三中全会召开 10 周年。下列说法正确的是

- ①1978年十一届三中全会开启了改革开放和现代化建设新时期
- ②1984 年十二届三中全会确认我国社会主义经济是公有制基础上的有计划的商品经济



③1992年十四大提出要建立社会主义市场经济体制

④2013 年十八届三中全会提出全面深化改革的总目标是建设中国特色社会主义 法治体系、建设社会主义法治国家

A.1 项

B.2 项

C.3 项

D.4 项

★★【日期】2023 年 **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**"为主题的主场活动在福州举行。自然资源部宣布全国生态保护红线划定工作全面完成。全国生态保护红线不低于 **315** 万平方公里,其中陆域生态保护红线不低于 **300** 万平方公里,海洋生态保护红线不低于 **15** 万平方公里。

★★【日期】2023 年 4 月 **24 日**是第 **8 个中国航天日**,主题为"**格物致知 叩问 苍穹**"。当日,国家航天局和中国科学院联合发布了中国首次**火星**探测火星全球影像图。

1 知识链接

本次发布的影像图为彩色,包括按照制图标准分别制作的火星东西半球正射投影图、鲁宾逊投影图和墨卡托投影加方位投影图,空间分辨率为 76 米,将为开展火星探测工程和火星科学研究提供质量更好的基础底图。国际天文联合会根据相关规则,将 22 个地理实体,以中国人口数小于 10 万的历史文化名村名镇加以命名,把中国标识永久刻印在火星大地。

★★【会议】2023 年 4 月 25 日,以"合作共赢 飞向深空"为主题的第一届深空探测(天都)国际会议在合肥开幕。开幕式上,国家航天局与亚太空间合作组织签署关于国际月球科研站合作联合声明。依据"总体规划、分步实施、边建边用"的原则,国际月球科研站将按照三个阶段分步实施。计划 2028 年前建成基本型,开展月球环境探测和资源利用试验验证; 2040 年前建成完善型。

☑ 要点爆破

①嫦娥一号首次绕月探测的成功,并实现月球硬着陆



- ②嫦娥二号是我国第一颗人造太阳系小行星
- ③嫦娥三号是我国首颗实现月球软着陆的登月探测器, 搭载玉兔号
- ④嫦娥四号实现人类首次月球背面软着陆
- ⑤嫦娥五号实现我国首次月球正面地月采样往返任务,发现月球第六个矿种,命

名嫦娥石。

- 6嫦娥六号实施月背采样返回任务;
- ⑦嫦娥七号开展月球南极的环境与资源详查;
- 8嫦娥八号构建月球科研站基本型。

【月半母题】

24.2023 年 1 月,国家航天局公布了我国嫦娥五号月球样品的科研成果。下列内容,说法不正确的有几项:

- ①嫦娥一号首次绕月探测的成功,并实现月球软着陆
- ①嫦娥二号是我国第一颗人造太阳系小行星
- ②嫦娥三号是我国首颗实现月球软着陆的载人登月探测器,搭载玉兔号
- ③嫦娥四号实现人类首次月球背面软着陆
- ④嫦娥五号实现我国首次地月采样往返任务

A.1 项

B.2 项

C.3 项

D.4 项

★★【人物】2023 年 4 月 26 日,中国登山者**董红娟**(又名静雪)登顶海拔 **8027** 米的**希夏邦马峰**,并获得国际登山登顶认证网站认证,成为**全球首位**登顶全部 **14** 座海 拔 **8000 米**级高峰的女性。



★★【学习】2023 年 4 月 28 日,习近平主持召开中共中央政治局会议,分析研究当前经济形势和经济工作。

会议指出,当前我国经济运行好转主要是**恢复性**的,**内生动力还不强**,**需求仍然 不足**,经济转型升级面临新的阻力,推动高质量发展仍需要克服不少困难挑战。

会议强调,要把发挥**政策效力**和激发**经营主体活力**结合起来,形成推动高质量发展的强大动力,统筹推动**经济运行持续好转、内生动力持续增强、社会预期持续改善、 风险隐患持续化解**,乘势而上,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

会议指出,要加快建设以**实体经济**为支撑的现代化产业体系,既要逆势而上,在短板领域加快突破,也要顺势而为,在优势领域做大做强。

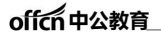
会议强调,**恢复和扩大需求**是当前经济持续回升向好的关键所在。**积极的财政政 策**要加力提效,**稳健的货币政策**要精准有力,形成扩大需求的合力。

【月半母题】

25.2023 年 4 月 28 日,习近平主持召开中共中央政治局会议,分析研究当前经济形势和经济工作。下列关于会议内容,说法正确的是:

- ①当前我国经济运行好转主要是恢复性的,虽需求不足压力已经解决,但内生动力还不强
- ②要把发挥政策效力和激发经营主体活力结合起来,形成推动高质量发展的强大 动力
 - ③要加快建设以实体经济为支撑的现代化产业体系
 - ④恢复和扩大投资是当前经济持续回升向好的关键所在
- ⑤积极的财政政策要精准有力,稳健的货币政策要加力提效,形成扩大需求的合 力

A.1项 B.2项 C.3项 D.4项



【5月时政要览】

★★【学习】2023 年 5 月 1 日出版的第 9 期《求是》杂志发表习近平的重要文章《在**学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想**主题教育工作会议上的讲话》。

文章强调,要深刻认识开展这次主题教育的重大意义: (1)这是**统一全党思想意志行动**、始终保持党的强大凝聚力、战斗力的必然要求。(2)这是推动全党**积极担当作为**、不断开创事业发展新局面的必然要求。(3)这是深入推进**全面从严治党**、以党的**自我革命**引领社会革命的必然要求。

【月半母题】

26.关于第 9 期《求是》杂志发表习近平的重要文章《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》 说法正确的是:

- ①这是统一全党思想意志行动、始终保持党的强大凝聚力、战斗力的必然要求
- ②这是推动全党积极担当作为、不断开创事业发展新局面的必然要求
- ③这是深入推进全面从严治党、以党的自我革命引领社会革命的必然要求
- ④这是贯彻落实全面依法治国、建设长期行政马克思主义政党的必然要求

A.1项 B.2项 C.3项 D.4项

★★【科技】2023 年 5 月消息,江苏扬子江船业集团公司新造 **24000 标箱**集装箱船 "鑫福 106"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。这是我国自主研制的**全球最大装箱量集装箱船**。

知识链接

地中海泰莎号,是中国自主研制的全球最大的超大型集装箱船,于 2023 年 3 月 9 日 在中国船舶集团沪东中华造船厂交付。

该船甲板面积近似于 4 个标准足球场,最大载货量为 24116 只标准集装箱,可以承载 24 万多吨的货物。



★★【人物】2023 年 5 月 2 日,世界羽毛球联合会宣布,中国羽毛球名将**林丹** 和马来西亚羽毛球名将**李宗伟**入选世界羽联名人堂。

☑ 知识链接

世界羽联名人堂在 1996 年成立,是向在羽毛球运动具有卓越成就的运动员和工作团队授予的最高荣誉。

- ★★【学习】2023 年 5 月 5 日,习近平主持召开二十届中央财经委员会第一次会议,研究加快建设**现代化产业体系**问题,研究以**人口高质量发展**支撑中国式现代化问题。习近平强调:
- 1.现代化产业体系是现代化国家的物质技术基础,必须把发展经济的着力点放在实体经济上,为实现第二个百年奋斗目标提供坚强物质支撑。

要把握人工智能等新科技革命浪潮,适应**人与自然和谐共生**的要求,保持并增强产业体系完备和配套能力强的优势,高效集聚全球创新要素,推进产业**智能化、绿色化、融合化**,建设具有**完整性、先进性、安全性**的现代化产业体系。

坚持以实体经济为重, 防止脱实向虚;

坚持稳中求进、循序渐进,不能贪大求洋;

坚持三次产业融合发展,避免割裂对立;

坚持推动传统产业转型升级,不能当成"低端产业"简单退出;

坚持开放合作,不能闭门造车。

2.人口发展是关系中华民族伟大复兴的大事,必须着力提高人口整体素质,以人口高质量发展支撑中国式现代化。

当前我国人口发展呈现**少子化、老龄化、区域人口增减分化**的趋势性特征,必须全面认识、正确看待我国人口发展新形势。要加快塑造**素质优良、总量充裕、结构优化、分布合理**的现代化人力资源。

会议强调,要深化教育卫生事业改革创新,把**教育强国建设**作为人口高质量发展的 战略工程,全面提高人口**科学文化素质、健康素质、思想道德素质**。



要建立健全生育支持政策体系,大力发展普惠托育服务体系,显著减轻家庭生育养育教育负担,推动建设**生育友好型社会**,促进人口长期均衡发展。

要加强人力资源开发利用,稳定劳动参与率,提高人力资源利用效率。

要实施积极应对人口老龄化国家战略,推进基本养老服务体系建设,大力发展**银发经济**,加快发展多层次、多支柱养老保险体系,努力实现**老有所养、老有所为、老有 所乐**。

要更好统筹人口与经济社会、资源环境的关系,优化区域经济布局和国土空间体系,优化人口结构,维护人口安全,促进人口高质量发展。

【月半母题】

27.习近平主持召开二十届中央财经委员会第一次会议,研究加快建设现代化产业体系问题,研究以人口高质量发展支撑中国式现代化问题。说法正确的是:

- ①现代化经济体系是现代化国家的物质技术基础,必须把发展经济的着力点放在 实体经济上
 - ②推进产业智能化、绿色化、融合化发展
 - ③坚持以实体经济为重,防止脱实向虚
 - 4)一方面坚持推动传统产业转型升级,另一方面让低端产业剥离退出
 - ⑤要加强人力资源开发利用,稳定科技参与率,提高人力资源利用效率

A.1项 B.2项 C.3项 D.4项

28.习近平主持召开二十届中央财经委员会第一次会议,研究加快建设现代化产业体系问题,研究以人口高质量发展支撑中国式现代化问题。说法正确的是:

- ①必须着力提高人口整体素质,以调整人口结构支撑中国式现代化
- ②当前我国人口发展呈现少子化、老龄化、区域人口平均化的趋势性特征
- ③把人口高质量发展建设作为教育强国的战略工程
- 4)全面提高人口科学文化素质、健康素质、思想道德素质
- ⑤要建立健全生育支持政策体系,大力发展普惠托育服务体系



B.2 项

C.3 项

D.4 项

- ★★【文体】2023 年 5 月 7 日,2023 年世界泳联跳水世界杯蒙特利尔站在加拿大蒙特利尔落幕,中国跳水"梦之队"再次实现包揽全部 9 枚金牌的壮举,以 9 金 1 银的成绩位列奖牌榜第一。
- ★★【人物】2023年5月8日,2023年劳伦斯世界体育奖颁奖典礼在巴黎举行,阿根廷足球运动员梅西第二次荣膺最佳男子运动员奖,其所在的阿根廷男足国家队获评最佳团队奖。我国自由式滑雪运动员、北京冬奥会两金得主谷爱凌摘得最佳极限运动员奖。

【月半母题】

29.以下关于世界级奖项,说法正确的是:

- ①图灵奖——旨在奖励对计算机事业作出重要贡献的个人,2000 年中国科学家 姚期智获图灵奖
- ②拉斯克奖——是美国最具声望的新闻奖,被誉为"现代广告之父"的阿尔伯特 拉斯克及其夫人玛丽·沃德·拉斯克共同创立
- ③菲尔兹奖——国际性数学奖项,菲尔兹奖是数学领域的国际最高奖项之一,获 奖者必须在该年元旦前未满 30 岁
- ④劳伦斯奖——劳伦斯在拉丁语中的意思是桂冠,象征着胜利,谷爱凌是首位获 得劳伦斯奖的中国运动员

A.1 项

B.2 项

C.3 项

D.4 项

- ★★【科技】2023年5月10日,**天舟六号**货运飞船在**文昌**航天发射场点火发射, 进入预定轨道,并与空间站组合体完成交会对接。天舟六号拥有三个"首"字桂冠:
 - 一是我国载人空间站**应用与发展阶段**发射的首发航天器;
 - 二是我国**改进型货运飞船**首发船;



三是天舟六号到天舟十一号组批生产的首发货运飞船。

天舟六号是世界现役货物**运输能力最大、效率最高**的货运飞船。

【月半母题】

30.2023 年 5 月 10 日,天舟六号货运飞船在文昌航天发射场点火发射,进入预定轨道,并与空间站组合体完成交会对接。关于我国航天科技,说法正确的是:

- ①天和核心舱发射成功,标志着我国即将开启空间站时代
- ②神州十五号是我国载人空间站应用与发展阶段发射的首发航天器
- ③天舟五号货运飞船采取自主快速交会对接模式,创造了世界纪录
- ④历次天舟货运飞船全都是文昌卫星发射中心发射

A.1项 B.2项 C.3项 D.4项

★★【文件】2023 年 5 月,教育部等 17 部门联合印发《全面加强和改进新时代 学生**心理健康**工作专项行动计划(2023-2025 年)》,要求**中小学校**要结合相关课程 开展心理健康教育,**中等职业学校**按规定开足思想政治课"**心理健康与职业生涯**"模 块学时,**高等职业学校**按规定将心理健康教育等课程列为公共基础**必修**或限定**选修**课, **普通高校**要开设心理健康**必修**课。

《行动计划》指出,要发挥体育调节情绪、疏解压力作用,实施学校体育固本行动, 开齐开足上好体育与健康课,支持学校全覆盖、高质量开展体育课后服务,着力保障学 生每天校内、校外**各1个小时**体育活动时间。

《行动计划》要求,要配齐**心理健康**教师。其中,高校按师生比例不低于 1:4000 配备专职心理健康教育教师,且每校至少配备 2 名。中小学每校至少配备 1 名专(兼)职心理健康教育教师,鼓励配备具有心理学专业背景的专职心理健康教育教师。建立心理健康教育教师教研制度,**县级**教研机构配备心理教研员。根据行动计划,到 2025年,我国配备专(兼)职心理健康教育教师的学校比例要达到 95%,开展心理健康教育的家庭教育指导服务站点比例要达到 60%。



【月半母题】

31.2023 年 5 月,教育部等 17 部门联合印发《全面加强和改进新时代学生心理健康工作专项行动计划,说法不正确的是:

- ①普通高校按规定将心理健康教育等课程列为公共基础必修或限定选修课
- ②要发挥体育调节情绪、疏解压力作用,保障学生每天校内、校外各 2 个小时体育活动时间
- ③高校按师生比例不低于 1: 4000 配备专职心理健康教育教师,且每校至少配备1名
 - ④到 2025 年, 我国配备专(兼)职心理健康教育教师的学校比例要达到 60%

A.1 项

B.2 项

C.3 项

D.4 项

★★【科技】2023 年 5 月 11 日,国内**首条**悬挂式空中轨道列车——"**光谷光子** 号"在**武汉**试乘开跑,带来"人在天上跑,景在地上追"的梦幻体验。

[知识链接

空轨即"悬挂式单轨",是一种**中低运量、生态环保、绿色低碳**的城市交通新制式。 其列车悬挂在单型轨道下方,将地面交通移至空中,具有占地少、造价低、转弯半径小等 特点。

"光谷光子号"空轨列车最高运行时速 **60** 公里,全程运行时间约 30 分钟,初期采用 2 节编组,最多能容纳 **220 余人**。



