

2023年4月时政（上）

目录

第一章 新闻时政.....	1
第一节 新闻时政热点.....	1
第二节 新闻时政预测试题.....	19

第一章 新闻时政

第一节 新闻时政热点

1、习近平在中共中央政治局第四次集体学习时强调

3月31日电，中共中央政治局3月30日下午就学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想进行第四次集体学习。习近平在主持学习时指出**学习贯彻新时代中国特色社会主义思想是新时代新征程开创事业发展新局面的根本要求。**

习近平指出，新时代中国特色社会主义思想内容涵盖**改革发展稳定、内政外交国防、治党治国治军**等方方面面，构成一个完整的科学体系。

习近平强调，学深悟透新时代中国特色社会主义思想，还必须把握这一思想的**世界观、方法论和贯穿其中的立场观点方法**。党的二十大报告提出了继续推进理论创新的科学方法，即**必须坚持人民至上、必须坚持自信自立、必须坚持守正创新、必须坚持问题导向、必须坚持系统观念、必须坚持胸怀天下**。

习近平强调，中央政治局的同志要在主题教育中当表率。这次主题教育，中央政治局的同志要以**更高标准、更严要求、更实措施**，为全党作示范、立标杆、带好头。**要带头抓好理论学习，要带头抓好调查研究，要带头抓好问题检视和整改，要带头抓好所在地区、分管领域的主题教育。**

2、澳门基本法颁布三十周年纪念大会在澳门举行

3月31日电，纪念**中华人民共和国澳门特别行政区基本法颁布三十周年大会**31日在澳门举行。

3、中国代表近80个国家呼吁加强国际合作推动高质量发展

3月30日电，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29日在联合国人权理事会第五十二届会议代表巴西、南非等近80个国家就《维也纳宣言和行动纲领》通过30周年作共同发言，呼吁加强国际合作，重振《宣言》精神，推动实现高质量发展。

4、刘建超会见柬埔寨人民党青年政治家考察团

3月31日电，中共中央对外联络部部长刘建超在北京会见由柬埔寨人民党中央委员、洪森首相顾问、教育青年体育部国务秘书辛波拉率领的青年政治家考察团，就落实习近平主席和洪森首相重要共识，加强政党交往、密切青年干部交流，深化中柬命运共同体建设等深入交换意见。

5、中国队取得三连胜

3月31日电，北京时间30日晚，在保加利亚索非亚进行的2023年国际冰联U18（18岁以下）男子冰球世锦赛乙级B组第三轮比赛中，中国队以6：2战胜比利时队，取得三连胜。

6、李强出席博鳌亚洲论坛2023年年会开幕式并发表主旨演讲

国务院总理李强3月30日上午在海南博鳌出席博鳌亚洲论坛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。李强指出，要高举人类命运共同体理念的旗帜，携手构建亚洲命运共同体，打造世界的和平稳定锚、增长动力源、合作新高地，为世界和平与发展注入更多确定性。一是共同守护和平稳定的发展环境，为变乱交织的国际局势注入更多确定性。二是共同打造更具活力的增长中心，为世界经济复苏注入更多确定性。三是共同拓展团结合作的有效途径，为深刻变革的全球治理注入更多确定性。四是共同推动人文交流走深走实，为不同文明的交融共生注入更多确定性。

7、中国成功发射宏图一号01组卫星

3月30日18时50分，中国在太原卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭，以“一箭四星”的方式，成功发射宏图一号01组卫星。

8、切阳什姐递补获得伦敦奥运会金牌

国际奥委会执委会30日宣布，中国选手切阳什姐递补获得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。

9、塞西签署总统令同意埃及加入金砖国家新开发银行

埃及总统塞西 30 日颁布一项总统令，同意埃及加入金砖国家新开发银行。

10、嫦娥五号月球样品研究发现月球“水库”

3 月 30 日电，据最新一期英国《自然·地球科学》发表的研究论文介绍，中英科研人员从嫦娥五号带回的月球样品中发现，撞击玻璃珠是月表水的重要储存库。这些玻璃珠具备维持月表水循环的能力和潜质。

11、中国成功发射天龙二号遥一运载火箭

2023 年 4 月 2 日 16 时 48 分，天龙二号遥一运载火箭在我国酒泉卫星发射中心成功首飞，将搭载的爱太空科学号卫星顺利送入预定轨道，天龙二号遥一运载火箭成功首飞开辟了我国商业航天从固体向液体运载火箭跨越的新时代。

12、国家移民管理机构首次颁发戍守边疆纪念章

4 月 2 日，国家移民管理局举行戍守边疆纪念章首次颁发仪式，授予首批 8487 名同志国家移民管理机构戍守边疆纪念章。

13、一季度三峡枢纽航运通过量同比增加 22.08%

4 月 2 日电，今年一季度，三峡枢纽航运通过量为 3989.36 万吨，创三峡枢纽航运一季度通过量新纪录，同比增加 22.08%。其中，三峡船闸一季度通过量 3944.24 万吨，同比增加 25.37%。

14、首列北京直达欧洲的中欧班列抵达莫斯科州

4 月 1 日电，京平综合物流枢纽中欧班列（北京—莫斯科）4 月 1 日抵达俄罗斯莫斯科州别雷拉斯特火车站。这是北京发出的首列直达欧洲的中欧班列。

15、北京全面推广免罚慎罚制度

4 月 2 日电，2022 年，北京在全市行政执法机关全面推行轻微违法免罚和初次违法慎罚制度，打造法治化营商环境。一年来，在城建环保、经济调控、民生社会、专项管理和综合执法等多个领域，北京市级行政执法机关办理不予行政处罚案件 25819 件，免除罚款约 1.25 亿元。

16、全国 800 余个县市区试点“紧密型县域医共体”

4 月 1 日，国家卫生健康委表示，我国将在 800 多个县市区试点建设“紧密型县域医共体”，推动优质医疗资源下沉，方便基层群众就医。

17、2023 中国种子大会暨南繁硅谷论坛在海南三亚开幕

4月1日, 2023中国种子大会暨南繁硅谷论坛在海南三亚开幕, 本届大会以“中国种业振兴 南繁硅谷崛起”为主题。

18、2023年民营企业服务月活动启动

4月1日, 人力资源和社会保障部、教育部等六部门联合启动2023年民营企业服务月活动。活动为期一个月, 主题为“服务民企促发展, 扩大就业惠民生”。

19、中国航天员中心举办“飞天开放日”活动

4月1日是中国航天员中心成立55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。

20、俄罗斯出台新版“外交政策构想”

俄罗斯总统普京3月31日签署命令, 批准新版《俄罗斯联邦外交政策构想》, 根据《构想》, 俄将进一步加强与中国的全面战略协作伙伴关系, 发展双方在各领域的互利合作, 与中国在国际舞台上相互支持、加强协调, 以确保欧亚大陆和世界其他地区的安全、稳定和可持续发展。

21、习近平复信阿拉伯知名艺术家代表

4月3日电, 国家主席习近平复信参加“艺汇丝路”访华采风活动的阿拉伯知名艺术家代表, 鼓励艺术家创作更多体现中阿友好的艺术佳作, 为增进中阿人民友谊作出新的贡献。习近平指出, 文化能够连接心灵, 艺术可以沟通世界。从开辟古代丝绸之路到共建“一带一路”, 中阿文明交流跨越千年、相互欣赏, 书写了互学互鉴的历史佳话。

22、国家卫健委: 我国将建县域巡回医疗和派驻服务机制

4月3日电, 国家卫生健康委近日印发《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2025年, 基本建立稳定的县域巡回医疗和派驻服务工作机制。

23、第六届数字中国建设峰会将于4月27日至28日在福建福州举行

4月3日电, 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”, 包括数字中国建设成果展、数字产品博览会以及数字中国创新大赛。“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。

24、俄罗斯将于5月9日举行纪念卫国战争胜利78周年红场阅兵

4月3日发布的消息显示,今年5月9日将进行纪念**卫国战争胜利78周年**红场阅兵,阅兵总彩排将于**5月7日**进行。

25、贵南高铁全线接触网实现贯通

4月3日电, **贵南高铁全线接触网近日实现贯通**。接触网是铁路电气化工程的重要组成部分,是高铁列车运行的关键设备。列车通过车顶的受电弓与接触网导线连接,获取电能,为列车运行提供动力。贵南高铁全线接触网实现贯通,为下一步线路送电和联调联试奠定坚实基础。

26、“丝路海运”命名航线总数达到100条

4月3日电,由福建港口集团、中国港口协会主办的2023“丝路海运”年会暨春季峰会近日在福建厦门举行,会上发布了**第十一批共计6条“丝路海运”命名航线**。至此,“丝路海运”命名航线总数达100条,通达全球43个国家的117座港口。

27、中国翻译协会年会在京召开

4月3日电,由中国外文局指导、中国翻译协会主办的2023中国翻译协会年会今天在北京开幕。来自中央国家机关、企事业单位、高等院校、科研机构以及翻译行业的代表近700人参加会议。本届年会以**“推动国家翻译能力建设 促进中外文明交流互鉴”**为主题,旨在推动中国翻译协会在促进翻译行业高质量发展、加强中外文明交流互鉴、提升中华文明传播力影响力中发挥更大作用。

28、第十七届义乌文旅产品交易博览会举行

4月2日电,第十七届中国义乌文化和旅游产品交易博览会3月31日至4月2日在浙江义乌举行,旨在丰富文化和旅游产品供给,促进文化和旅游市场恢复发展。本届博览会以**“启航新征程、乐享新生活”**为主题。

29、李强会见日本外相林芳正

国务院总理李强4月2日下午在中南海紫光阁会见来华访问的日本外相林芳正。**今年是中日和平友好条约缔结45周年**。

30、黄河全域进入禁渔期

4月1日12时,黄河宁夏段至入海口进入为期**4个月**的禁渔期,至此黄河全域进入禁渔期。农业农村部会同公安部两部门要求,沿黄各级渔业渔政和公安部门要着力做好三方面工作。**一要同步强化常年禁渔和区域禁渔执法监管。二要同步开展跨区域和跨部门执法**

行动。三要同步推进水生生物资源养护和生态修复。

31、京杭大运河再次实现全线水流贯通

4月4日，继2022年经补水实现百年来首次全线水流贯通后，京杭大运河再次全线通水。

京杭大运河始，是世界上里程最长、工程最大的古代运河。大运河南起余杭（今杭州），北到涿郡（今北京），途经今浙江、江苏、山东、河北四省及天津、北京两市，贯通海河、黄河、淮河、长江、钱塘江五大水系，全长约1794公里。

32、“艺汇丝路——中阿知名艺术家采风作品展”在埃及举行

4月3日电，由中国文化和旅游部、埃及文化部、阿拉伯国家联盟秘书处、中国驻埃及大使馆共同主办的“艺汇丝路——中阿知名艺术家采风作品展”暨中阿艺术家对话沙龙活动3日在埃及开罗举行。

33、高光谱观测卫星在轨投用

4月4日电，生态环境部在京举行高光谱观测卫星在轨投入使用仪式，标志着我国首颗具备业务化应用能力的生态环境综合监测卫星正式交付。

34、进博会首次在哥伦比亚举办推介会

4月3日电，第六届中国国际进口博览会（简称“进博会”）3日在哥伦比亚首都波哥大举办推介会。这是进博会首次在哥伦比亚举办推介会，吸引了众多企业、商会人士参加。

35、刘建超分别会见菲律宾前总统阿罗约和巴基斯坦

4月4日电，中共中央对外联络部部长刘建超在北京分别会见菲律宾基督教穆斯林民主力量党名誉主席、高级副众议长、前总统阿罗约和巴基斯坦穆斯林联盟（谢里夫派）秘书长、政府计划发展部长伊克巴尔，就深化中菲、中巴党际交往，推动国家关系发展等深入交换意见。

36、第十次中老两党理论研讨会举行

4月4日电，以“信息化时代创新社会治理的经验”为主题的第十次中老两党理论研讨会通过视频方式举行。中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊和老挝人革党中央政治局委员、中央书记处书记、中组部部长西赛·勒德门松出席并作主旨报告，老挝人革党中央书记处书记、中宣部部长、中央理论委员会主席坎潘·培亚冯出席。

37、《习近平著作选读》第一卷、第二卷在全国出版发行

中共中央文献编辑委员会编辑的《习近平著作选读》第一卷、第二卷已由人民出版社

出版，2023年4月3日起在全国发行。

《习近平著作选读》以习近平总书记在中国共产党第二十次全国代表大会上的报告《高举中国特色社会主义伟大旗帜，为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗》为开卷篇，其他著作按时间顺序编排。第一卷收入的是习近平总书记在2012年11月至2017年10月这段时间内的重要著作，共有讲话、演讲、指示、批示、训令等71篇。第二卷收入的是习近平总书记在2017年10月至2022年10月这段时间内的重要著作，共有报告、讲话、谈话、演讲、指示等75篇。部分著作是第一次公开发表。

38、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在京召开

4月3日，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在北京召开。

习近平强调，强国建设、民族复兴的宏伟目标令人鼓舞、催人奋进，我们这一代共产党人使命光荣、责任重大。

习近平指出，以县处级以上领导干部为重点在全党深入开展学习贯彻新时代中国特色社会主义思想主题教育，是贯彻落实党的二十大精神的重要举措，

习近平强调，这次主题教育要牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求。

习近平指出，开展这次主题教育，根本任务是坚持学思用贯通、知信行统一，把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。

39、公安部发布头盔“新国标”首次纳入电动自行车乘员头盔技术要求

4月3日上午举行新闻发布会，集中发布百项公共安全行业标准。近期批准发布的GB811-2022《摩托车、电动自行车乘员头盔》国家标准，首次将电动自行车乘员头盔类型和技术要求纳入标准，填补了标准空白，解决了无标可依的问题。

40、我国数字经济规模稳居世界第二

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。会上指出，我国数字经济规模稳居世界第二，数字基础设施实现“市市通千兆、县县通5G、村村通宽带”，数字产业规模稳步增长，电子政务发展指数进入全球前列。

41、2023年全国残疾人文化周活动启动

4月5日电,中国残联、文化和旅游部、国家新闻出版署印发通知,要求4月至11月间在全国范围内组织开展以“奋进新征程,逐梦新时代”为主题的残疾人文化周活动。

42、河北促进机器人产业发展

4月5日电,目前,河北拥有省级以上机器人研发机构21家,其中国家级研发机构5家;拥有发明专利125项、实用新型专利536项、软件著作权541项,参与制定15项行业标准。

43、第二届中国宜商大会举行

4月5日电,以“协同发展 共创未来”为主题的第二届中国宜商大会暨宜商总会成立大会4日在安徽省安庆市举行,近600名宜商代表会聚于此。会上,宜商总会正式揭牌成立,24个重点宜商项目集中签约,其中100亿元以上项目1个、50亿元以上项目4个。

44、上海实施100个法治为民办实事项目

4月5日电,上海2020年启动法治为民办实事活动,全市已累计立项实施100个法治为民办实事项目,努力在法治领域更好回应群众需求、保护群众利益、解决群众难题,一些群众关注度高的涉法事宜得到有力推进。

45、习近平在参加首都义务植树活动时强调

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平4日上午在参加首都义务植树活动时强调,我国人工造林规模世界第一,而且还在继续造林。当前和今后一个时期,绿色发展是我国发展的重大战略。开展全民义务植树是推进国土绿化、建设美丽中国的生动实践。各地区各部门都要结合实际,组织开展义务植树。要创新组织方式、丰富尽责形式,为公众参与义务植树提供更多便利,实现“全年尽责、多样尽责、方便尽责”。

46、五部门:到2025年优化调整高校20%左右学科专业布点

4月4日电,教育部等五部门近日印发《普通高等教育学科专业设置调整优化改革方案》,提出到2025年优化调整高校20%左右学科专业布点,新设一批适应新技术、新产业、新业态、新模式的学科专业,淘汰不适应经济社会发展的学科专业。

47、两院院士侯祥麟获小行星命名

4月4日电,宇宙中又多了一颗以中国科学家名字命名的小行星——由中国科学院紫金山天文台发现、编号为236845号的小行星被正式命名为“侯祥麟星”。

48、韩正会见印尼对华合作牵头人卢胡特

4月4日,国家副主席韩正在北京会见印尼对华合作牵头人、统筹部长卢胡特。韩正

表示，今年是中印尼建立全面战略伙伴关系10周年，中方愿同印尼以此为契机，坚持元首引领，加强战略对接，打造高质量发展合作标杆和命运共同体典范，为两国人民带来更多福祉。

49、李强同俄罗斯总理米舒斯京通电话

国务院总理李强4月4日下午同俄罗斯总理米舒斯京通电话。李强表示，在两国元首战略引领下，中俄新时代全面战略协作伙伴关系保持高水平发展。中俄关系坚持不结盟、不对抗、不针对第三方，坚持相互尊重、相互信任、互利共赢，不仅促进各自发展振兴，也维护国际公平正义。

50、芬兰正式加入北约

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芬兰加入北约仪式。芬兰成为北约第31个成员国。

51、习近平同法国总统马克龙、欧盟委员会主席冯德莱恩举行中法欧三方会晤

4月6日下午，国家主席习近平在人民大会堂同法国总统马克龙、欧盟委员会主席冯德莱恩举行中法欧三方会晤。今年是中国同欧盟建立全面战略伙伴关系20周年。中方愿同欧方一道，把握好中欧关系发展大方向和主基调，全面重启各层级交往，激活各领域互利合作，排除干扰和挑战，为中欧关系发展和世界和平、稳定、繁荣注入新动力。

52、习近平：坚持稳定 互惠 开拓 向上的中法全面战略伙伴关系大方向

4月6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法国总统马克龙举行会谈。习近平表示，当今世界正在经历深刻的历史之变，中法作为联合国安理会常任理事国和具有独立自主传统的大国，作为世界多极化、国际关系民主化的坚定推动者，有能力、有责任超越分歧和束缚，坚持稳定、互惠、开拓、向上的中法全面战略伙伴关系大方向，践行真正的多边主义，维护世界和平、稳定、繁荣。

53、我国研发出首例室温氢负离子导体

4月6日电，我国科学家开发了首例温和条件下超快氢负离子导体。氢负离子是一种具有很大开发潜力的氢载体和能量载体，氢负离子导体在氢负离子电池、燃料电池、电化学转化池等领域具有广阔应用前景，未来有望引领一系列能源技术革新。

54、西藏发现兰花新物种 取名墨脱异型兰

4月5日电，西藏兰科调查队在墨脱县境内发现兰科异型兰属一个未知种。研究人员通过形态性状和分子系统学研究，确认为兰科异型兰属新记录种——墨脱异型兰。

55、2023年卡塔尔亚洲杯比赛时间正式公布

4月5日电，亚足联官方宣布，2023卡塔尔亚洲杯正赛将于2024年1月12日至2月10日进行。24支球队将分成6个小组，抽签仪式将于今年5月11日在多哈举行，国足位列二档球队。

56、我研究团队提出6.35亿年前“雪球地球”新模型

4月5日，中国地质大学（武汉）科研团队综合古生物化石和地球化学证据，对此前的“雪球地球”模型进行修订，提出了一个中低纬度地区同时存在开阔海水环境的新“雪球地球”模型。

57、世贸组织上调2023年全球贸易增长预期

世贸组织5日发布的年度《全球贸易数据与展望》报告，报告说，按市场汇率计算，2023年全球实际国内生产总值（GDP）增长率预计为2.4%。2024年，全球GDP增速预计将回升至2.6%，全球贸易增速将反弹至3.2%。

58、将优化调整高校两成左右学科专业布点

4月5日电，教育部会同国家发展改革委、工业和信息化部、财政部、人力资源社会保障部，印发《普通高等教育学科专业设置调整优化改革方案》强调，学科专业设置调整优化改革要面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，引导高校在各自领域争创一流，走好人才自主培养之路。针对学科专业设置调整优化的三大主体，围绕学校层面怎么规划设置、省级层面怎么统筹管理、国家层面怎么宏观调控，提出一系列有针对性、可操作的改革措施。

59、学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育中央督导组培训会议召开

4月5日电，学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育中央督导组培训会议4日在京召开。李干杰强调，中央督导组要深入学习领会习近平总书记重要讲话精神，牢牢把握督促指导工作正确方向，聚焦目标任务，突出问题导向，注重实际成效。

60、第二届中国宜商大会暨宜商总会成立大会在安庆举行

4月4日电，以“协同发展 共创未来”为主题的第二届中国宜商大会暨宜商总会成立大会4日在安徽省安庆市举行，近600名宜商代表会聚于此。

61、习近平总书记《论党的自我革命》等主题教育学习材料出版发行

4月9日电，中央党史和文献研究院联合中央纪委国家监委、中央组织部、中央学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育领导小组办公室分别编辑了习近平总书

记《论党的自我革命》、《习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观和方法论专题摘编》、《习近平关于调查研究论述摘编》等3种学习材料，已正式出版，即日起在全国发行。

62、第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛冠军争夺赛收官

4月9日电，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，最终南京理工大学“光影流转”团队获得大赛冠军。

63、我国海拔最高地热电站累计发电突破5亿千瓦时

4月9日，我国海拔最高的地热电站——羊易地热电站，累计发电突破5亿千瓦时。

64、第四届“教学三大奖”颁奖典礼在重庆大学举办

4月9日，第四届教学大师奖、杰出教学奖和创新创业英才奖颁奖典礼在重庆大学举行，北京师范大学顾明远等20位师生获奖。

65、农村义务教育本科以上学历专任教师达76.01%

4月9日电，截至2022年，我国农村义务教育阶段本科以上学历专任教师占比达76.01%，比2012年增长35.29个百分点。农村教师整体学历和能力水平持续提升，教师结构不断优化，教育质量稳步提高。

66、第58·59届中国高等教育博览会在渝举行

4月8日至10日，第58·59届中国高等教育博览会在重庆举办。本次高博会以“校地聚合·产教融合：高质量发展”为主题，推出高新装备展览展示、高水平会议论坛、信息化及高端成果发布三大板块。

67、巴西宣布将重返南美洲国家联盟

4月8日电，巴西政府日前通报说，根据卢拉总统已签署的法令，巴西将于5月6日重返南美洲国家联盟。

68、科学家发现未知铀同位素

日本与韩国科学家发现了一种以前未知的铀同位素——铀-241，其原子序数为92，质量为241，半衰期可能只有40分钟，这是自1979年以来科学家首次发现富含中子的铀同位素。研究小组指出，其研究方法可用来进一步了解其他重元素的同位素，也有望发现新同位素。

69、我国成功发射双曲线一号商业运载火箭

4月7日12时0分，**双曲线一号**固体商业运载火箭在我国**酒泉卫星发射中心**成功发射升空，火箭按照预定程序安全顺利完成飞行，发射任务获得圆满成功。这次任务是双曲线一号商业运载火箭的第五次飞行。

70、2023年世界大健康博览会在武汉开幕

2023年世界大健康博览会于2023年4月7日在武汉国际博览中心开幕，会期4天。本届健博会以“**健康共同体 科技创未来**”为主题，期待与社会各界共襄健康盛会、共享健康生活、共筑健康中国。

71、共享开放机遇共创美好生活 第三届中国国际消费品博览会开幕

第三届中国国际消费品博览会10日在**海南海口**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。

72、2023年《职业病防治法》宣传周活动将开启

4月10日电，2023年4月25日至5月1日是第21个《职业病防治法》宣传周。今年的活动主题是“**改善工作环境和条件，保护劳动者身心健康**”。

73、“深海一号”超深水大气田形成遥控生产能力

中国海油10日对外宣布，“**深海一号**”超深水大气田完成远程遥控生产改造与调试工作，具备在台风期间保持连续安全稳定生产能力，**成为世界首个具备遥控生产能力的超大型深水半潜式生产储油平台**，向全面建成超深水智能气田迈出关键一步。

74、我国首条“西氢东送”管道纳入国家规划

10日从中国石化获悉，4月10日，中国石化表示，我国首条“西氢东送”输氢管道示范工程被纳入国家规划。“西氢东送”起于**内蒙古自治区乌兰察布市**，终点位于**北京市**，管道全长400多公里，是我国首条跨省区、大规模、长距离的纯氢输送管道。

75、美研究发现急性髓细胞白血病治疗新思路

4月10日电，美国研究人员发现，抑制细胞内一种蛋白质复合物的作用，可以阻止急性髓细胞白血病的致癌基因表达，使患病小鼠的肿瘤快速消退。这种**蛋白质复合物称为SWI/SNF**，能改变细胞核里DNA（脱氧核糖核酸）的包装方式，让基因从紧密包裹的状态中解放出来，进入工作状态。

76、“两国双园”十年联动发展 中马国际产能合作再升级

4月10日电,在中马建立全面战略伙伴关系10周年之际,“投资中国年”(走进东盟)暨中马“两国双园”——马中关丹产业园10周年庆祝活动日前在马来西亚彭亨州首府关丹市举行。

77、中共中央发出关于学习《习近平著作选读》第一卷、第二卷的通知

4月10日,中共中央发出关于学习《习近平著作选读》第一卷、第二卷的通知。

《习近平著作选读》收入了习近平在2012年11月至2022年10月这段时间内的重要著作。这些重要著作,生动记录了以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民进行伟大斗争、建设伟大工程、推进伟大事业、实现伟大梦想,推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革,开创中国特色社会主义新时代的历史进程,集中反映了我们党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,推进马克思主义中国化时代化取得的重大理论创新成果。习近平是习近平新时代中国特色社会主义思想的主要创立者。习近平以马克思主义政治家、思想家、战略家的历史主动精神、非凡理论勇气、卓越政治智慧、强烈使命担当,提出一系列原创性的新理念新思想新战略,为习近平新时代中国特色社会主义思想的创立和发展发挥了决定性作用、作出了决定性贡献。

78、“深海一号”形成远程遥控生产能力

4月10日电,“深海一号”超深水大气田完成远程遥控生产改造与调试工作,在台风期间可保持油气开采设备运转,具备保持连续安全稳定生产能力,成为世界首个具备遥控生产能力的超大型深水半潜式生产储油平台,每年可增加天然气产量超6000万立方米。

79、黄河流域九省(区)农民篮球邀请赛将举办

4月10日电,黄河流域九省(区)首届农民篮球邀请赛将于4月28日至5月2日在宁夏银川举办。届时,将有来自山西、内蒙古、山东、河南、四川、陕西、甘肃、青海和宁夏以及承办城市银川市的10支球队展开激烈角逐。

80、农村义务教育本科以上学历专任教师达76.01%

4月9日电,截至2022年,我国农村义务教育阶段本科以上学历专任教师占比达76.01%,比2012年增长35.29个百分点。农村教师整体学历和能力水平持续提升,教师结构不断优化,教育质量稳步提高。

81、中华骨髓库非血缘造血干细胞捐献突破1.5万例

4月11日电,中华骨髓库非血缘造血干细胞捐献突破1.5万例,其中向境外30个国

家和地区患者捐献 372 例。这距离捐献突破 1 万例，仅 2 年 8 个月。

82、马鞍山公铁两用长江大桥首节钢塔顺利完成吊装

4 月 10 日，世界最大跨度三塔斜拉桥**马鞍山公铁两用长江大桥**首节钢塔顺利吊装到位，大桥建设进入钢塔柱施工阶段。

83、沪深交易所主板注册制首批企业上市

4 月 10 日，沪深交易所主板注册制首批 10 家企业上市。自此，**股票发行注册制**改革全面落地。

84、我国自主研发的全球最大集装箱船首航南沙港

4 月 10 日中午，**我国自主研发的全球最大集装箱船“地中海伊琳娜”（MSCIRINA）**号靠泊在**广州港南沙二期集装箱码头**，仅隔 17 天便再次刷新南沙港区挂靠最大集装箱船舶的历史纪录。

85、《中国网信》杂志发表《习近平总书记指引我国数字基础设施建设述评》

《中国网信》杂志发表《**习近平总书记指引我国数字基础设施建设述评**》。文章中指出，放眼全球，新一轮科技革命和产业变革加速演进，世界各国纷纷把推进数字基础设施建设作为实现创新发展的重要动能，不断**激活新应用、拓展新业态、创造新模式**。在全球经济复苏乏力的背景下，**数字基础设施以关键底座之力不断支撑引领着经济发展的新方向**。

86、习近平在广东考察调研

10 日，习近平总书记在广东省考察调研。他首先来到湛江市，先后考察了**国家 863 计划项目海水养殖种子工程南方基地、麻章区湖光镇金牛岛红树林片区、徐闻港、环北部湾广东水资源配置工程**，了解当地发展海洋渔业、加强红树林保护、提升交通基础设施互联互通水平、推动广东海南相向发展、优化水资源配置等情况。

87、王沪宁会见两岸企业家峰会台湾方面理事长刘兆玄一行

中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁 10 日在京会见两岸企业家峰会台湾方面理事长刘兆玄一行。王沪宁表示，**我们将始终尊重、关爱、造福台湾同胞，让广大台胞台企愿意来、留得住、融得进、发展好，更好共享祖国大陆发展成果和民族复兴荣耀**。

88、军队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在京召开

军队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 10 日在京召开，张又侠指出，**要坚决贯彻执行党中央决策部署，聚焦学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想**

主义思想拎起魂和纲，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，做到“两个维护”，贯彻军委主席负责制，触及思想灵魂学出新境界，对接强军实践干出新业绩。要扭住举旗铸魂、备战打仗、改进作风用力，抓好固本培元工作，涵养纯正政治生态，破解创新发展难题，奋力实现建军一百年奋斗目标。

89、新一代载人火箭八通蓄压器关键技术取得突破

4月10日电，从中国航天科技集团获悉，国内首件新一代载人运载火箭八通蓄压器，近日成功通过冷冲击试验和1.4兆帕液压试验，标志着该集团一院211厂已成功突破和掌握了八通蓄压器研制的关键技术并取得重大阶段性成果。

90、世行行长：预计今年中国GDP增速超过5%

世界银行行长马尔帕斯10日表示，今年全球经济整体疲软，但中国将是例外，预计2023年中国国内生产总值（GDP）增速超过5%。

91、第三届数博会将于4月26日至30日在福州举办

4月12日电，第三届中国国际数字产品博览会将于4月26日至30日在福州海峡国际会展中心举办。本届数博会以“数聚福州，智享全球”为主题，全新设置“数字生活、数字产业、数字治理”三大主题展区。

92、甘肃推进公共资源交易“全省一张网”建设

4月12日电，甘肃省人民政府办公厅印发《甘肃省公共资源交易“全省一张网”建设方案》，加快构建数据“一网共享”、交易“一网通办”、服务“一网集成”、监管“一网协同”的公共资源交易“全省一张网”新格局，进一步营造统一开放、公平竞争、利企便民、高效规范的公共资源交易市场环境。

93、两部门启动黄河流域水资源保护专项行动

4月12日电，黄河流域水资源保护专项行动正式启动。为贯彻实施黄河保护法，充分发挥水行政执法与检察公益诉讼协作机制作用，服务保障黄河流域生态保护和高质量发展重大国家战略，促进黄河流域水资源节约集约利用，水利部、最高检决定自今年4月至12月开展该专项行动。

94、今年非化石能源发电装机占比将过半

4月12日电，国家能源局近日发布的《2023年能源工作指导意见》提出，今年非化石能源发电装机占比提高到51.9%左右，风电、光伏发电量占全社会用电量的比重达到15.3%。截至2022年底，全国全口径发电装机容量25.6亿千瓦，其中非化石能源发电装机

容量12.7亿千瓦，约占总发电装机的49.6%。这意味着，**今年全国非化石能源发电装机容量将首次超过50%**。

95、世界帕金森病日

4月11日是第27个“世界帕金森病日”，今年的主题是“关注心理健康，全面全程管理”。

帕金森病是以运动和非运动症状为特征的中老年**神经系统**退行性疾病，其主要症状表现为运动迟缓、静止性震颤（如手抖）等。

96、习近平：农村特色产业前景广阔

11日下午，习近平总书记来到广东省茂名市，走进高州市根子镇柏桥村。他先后察看荔枝种植园、农业合作社，对乡亲们靠发展荔枝特色产业推动乡村振兴表示肯定。习近平指出，**这里是“荔枝之乡”，发展荔枝种植有特色有优势，是促进共同富裕、推动乡村振兴的有效举措，农村特色产业前景广阔。**

97、抓紧抓好春季农业生产和乡村医疗卫生体系建设

4月11日电，中共中央政治局委员、国务院副总理刘国中9日至11日到安徽、浙江调研。他强调，要深入贯彻习近平总书记关于“**三农**”工作和**卫生健康**工作的重要论述，坚持**农业农村优先发展**，按照党中央决策部署，毫不放松抓好春季农业生产，**加强乡村医疗卫生服务保障，确保国家粮食安全和人民群众健康**，为推动经济运行持续整体好转提供保障。

98、李鸿忠出席十四届全国人大一次会议代表建议交办会并强调

中共中央政治局委员、全国人大常委会副委员长李鸿忠11日在京出席十四届全国人大一次会议代表建议交办会并讲话。李鸿忠指出，十四届全国人大一次会议期间，代表提出对各方面**工作的建议、批评和意见8314件**。认真研究办理代表建议，**是各国家机关的法定职责，是尊重人民主体地位、支持代表依法履职的必然要求。**

99、年增长率近30% 我国算力总规模全球第二

11日从工信部了解到，近年来，**我国算力产业年增长率近30%**，算力总规模位居**全球第二**。工信部数据显示，截至去年底，我国算力总规模达到**180EFLOPS（每秒18000京次浮点运算）**，存力总规模超过1000EB，国家枢纽节点间的网络单向时延降低到20毫秒以内，算力核心产业规模达到1.8万亿元。

100、中澳就解决大麦争端达成共识体现互利合作精神

4月11日电，近期，中澳在世贸组织框架下，就**大麦双反措施争端**进行了友好协商，并达成共识，体现了互利合作精神。中澳同为世贸组织成员，互为重要的贸易伙伴。

101、坚决遏制各类耕地“非农化”防止耕地“非粮化”

4月13日电，自然资源部近日集中公开通报2022年耕地保护督察发现的**67个违法违规重大典型问题**。其中包括：侵占耕地挖湖造景、超标准建设绿化带和绿色通道问题13个；地方党委政府及部门非法批地、违法征地以及主导推动违法占地、监督不力问题34个；补充耕地数量不实、弄虚作假问题12个；永久基本农田“非粮化”问题5个；督察发现整改不力、弄虚作假问题3个。

102、广西建成面向东盟最大的现代化物流分拨中心

4月13日电，南宁国际铁路港顺丰分拨中心整体竣工并交付使用。项目运营后，将成为**广西面向东盟最大的现代化物流分拨中心**，年货物吞吐量可达**100万吨**。

103、全国载人航天环控生保技术大会召开

4月13日电，**第三届全国载人航天环境控制与生命保障技术大会**在黑龙江省哈尔滨市召开。目前中国空间站环控生保六大再生系统稳定运行，空间站氧气资源100%再生，水资源闭合度提升到95%以上，每年减少上行补给6吨，**主要技术指标达到世界领先水平**。

104、习近平在广州市考察调研

12日，习近平总书记在广东省广州市先后考察了乐金显示广州制造基地、广汽埃安新能源汽车股份有限公司，了解当地**推进高水平对外开放、推动制造业高质量发展，以及企业推进科技创新、打造自主品牌**等情况，并同企业代表、科研人员、一线职工等交流。

105、403秒！中国“人造太阳”获重大突破

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403秒**，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。

106、团中央、教育部等部署2023年大学生志愿服务西部计划工作

4月12日，共青团中央、教育部、财政部、人力资源社会保障部联合召开电视电话会议，部署2023年大学生志愿服务西部计划重点工作。会议强调，**西部计划的发展要立足新征程、抓住新机遇、把握大方向，坚持“围绕中心，服务大局”，坚持“为党育人，为国育才”，坚持服务团的“三力一度”，持续推动项目实现高质量发展**。

今年是西部计划**实施 20 周年**。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**。

107、服务保障黄河国家战略检察论坛在郑开幕

4 月 12 日，服务保障黄河国家战略检察论坛在**郑州**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**”。

108、韩正会见美国英特尔公司首席执行官帕特·格尔辛格

4 月 12 日，国家副主席韩正在北京会见美国英特尔公司首席执行官帕特·格尔辛格。韩正表示，**中国始终坚持改革开放的基本国策**，对外开放的大门只会越开越大。中国将不断优化对外资企业服务，**努力营造市场化、法治化、国际化的一流营商环境**，与各国企业分享中国发展新机遇。

109、中国外交部发布《关于阿富汗问题的中国立场》文件

4 月 12 日，中国外交部发布《关于阿富汗问题的中国立场》文件。文件提出，中方坚持“**三个尊重**”“**三个从不**”。中方**尊重阿富汗独立、主权和领土完整，尊重阿富汗人民做出的自主选择，尊重阿富汗的宗教信仰和民族习惯**。中方**从不干涉阿富汗内政，从不在阿富汗谋求私利，从不寻求所谓势力范围**。

110、习近平在视察南部战区海军时强调

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 11 日到南部战区海军视察调研。他强调，要**认真贯彻党的二十大精神，贯彻新时代党的强军思想，贯彻新时代军事战略方针，深化练兵备战，加快转型建设，全面提高部队现代化水平，坚决完成党和人民赋予的各项任务**。

第二节 新闻时政预测试题

1、（单选题）3月30日18时50分，中国在太原卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭，以“____”的方式，成功发射宏图一号01组卫星。

- A、一箭两星
- B、一箭三星
- C、一箭四星
- D、一箭五星

答案：C

2、（单选题）国际奥委会执委会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。

- A、梁瑞
- B、吕秀芝
- C、刘虹
- D、切阳什姐

答案：D

3、（单选题）纪念中华人民共和国澳门特别行政区基本法颁布____周年大会31日在澳门举行。

- A、10
- B、20
- C、30
- D、40

答案：C

4、（单选题）国务院总理李强3月30日上午在海南博鳌出席博鳌亚洲论坛2023年年会开幕式，李强指出，要高举人类命运共同体理念的旗帜，携手构建亚洲命运共同体，打造世界的和平稳定锚、增长动力源、合作新高地，为世界和平与发展注入更多确定性。提出以下哪几个方面的意见？

①共同守护和平稳定的发展环境，为变乱交织的国际局势注入更多确定性②共同打造更具活力的增长中心，为世界经济复苏注入更多确定性③是共同拓展团结合作的有效途径，为

深刻变革的全球治理注入更多确定性④共同推动人文交流走深走实，为不同文明的交融共生注入更多确定性

- A、②③④
- B、①③④
- C、①②④
- D、①②③④

答案：D

5、（单选题）中共中央政治局3月30日下午就学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想进行第四次集体学习。习近平在主持学习时指出学习贯彻新时代中国特色社会主义思想是新时代新征程开创事业发展新局面的_____。

- A、根本要求
- B、战略需求
- C、必然要求
- D、重要遵循

答案：A

6、（单选题）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、海南三亚
- B、浙江杭州
- C、山东济南
- D、福建厦门

答案：A

7、（单选题）2023年4月2日16时48分，_____运载火箭在我国酒泉卫星发射中心成功首飞开辟了我国商业航天从固体向液体运载火箭跨越的新时代。

- A、长征四号乙
- B、天龙二号遥一
- C、长征二号F
- D、长征十一号

答案：B

8、（单选题）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”。

- A、45
- B、50
- C、55
- D、60

答案：C

9、（单选题）4月1日，国家卫生健康委表示，我国将在800多个县市区试点建设____，推动优质医疗资源下沉，方便基层群众就医。

- A、紧密型县域医共体
- B、分散型县域医共体
- C、紧密型市域医共体
- D、分散型市域医共体

答案：A

10、（单选题）4月2日，国家移民管理局举行____首次颁发仪式。

- A、戍守边疆勋章
- B、戍守边疆荣誉称号
- C、戍守边疆表彰奖励
- D、戍守边疆纪念章

答案：D

11、（单选题）近日，国家主席习近平复信参加“艺汇丝路”访华采风活动的阿拉伯知名艺术家代表，习近平指出，____能够连接心灵，____可以沟通世界。

①艺术②文化③文明

- A、①②
- B、②③
- C、②①
- D、③②

答案：A

12、（单选题）国家卫生健康委近日印发《关于做好____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2025年，基本建立稳定的____机制。

①县域巡回医疗②派驻服务工作③县村流岗制

A、②③

B、①③

C、①②

D、①②③

答案：C

13、（单选题）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“____”为主题。

A、创新驱动新变革数字引领新格局

B、激发数据要素新动能，开启数字中国新征程

C、创新驱动数字化转型、智能引领高质量发展

D、加快数字中国建设，推进中国式现代化

答案：D

14、（单选题）4月1日12时，黄河宁夏段至入海口进入为期4个月的禁渔期，至此黄河全域进入禁渔期。农业农村部会同公安部两部门要求，沿黄各级渔业渔政和公安部门要着力做好以下哪几个方面工作？

④同步强化常年禁渔和区域禁渔执法监管②同步开展跨区域和跨部门执法行动③同步推进水生生物资源养护和生态修复

A、②③

B、①③

C、①②

D、①②③

答案：D

15、（单选题）国务院总理李强4月2日下午在中南海紫光阁会见来华访问的日本外相林芳正。今年是中日和平友好条约缔结____周年。

A、35

B、45

C、55

D、60

答案：B

16、（单选题）4月4日，继2022年经补水实现百年来首次全线水流贯通后，京杭大运河再次全线通水。下列省份不属于京杭大运河途径省市的是_____。

- A、上海
- B、江苏
- C、山东
- D、河北

答案：A

17、（单选题）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。会上指出，我国数字经济规模稳居世界____，数字基础设施实现____，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、第二；“市市通千兆、县县通5G、村村通5G”
- B、第二；“市市通千兆、县县通5G、村村通宽带”
- C、第一；“市市通千兆、县县通5G、村村通5G”
- D、第一；“市市通千兆、县县通5G、村村通宽带”

答案：B

18、（单选题）近期批准发布的GB811-2022《摩托车、电动自行车乘员头盔》国家标准，首次将_____纳入标准，填补了标准空白，解决了无标可依的问题。

- A、山地自行车乘员头盔类型和技术要求
- B、自行车乘员头盔类型和技术要求
- C、电动自行车乘员头盔类型和技术要求
- D、旅行自行车乘员头盔类型和技术要求

答案：C

19、（单选题）4月3日，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在北京召开。习近平强调，这次主题教育要牢牢把握_____的总要求。

- A、不忘初心、牢记使命
- B、坚持和加强党的全面领导，坚持党要管党、全面从严治党
- C、学思想、守初心、找差距、抓落实

D、学思想、强党性、重实践、建新功

答案：D

20、（单选题）中共中央文献编辑委员会编辑的《习近平著作选读》第一卷、第二卷已由人民出版社出版，2023年4月3日起在全国发行。《习近平著作选读》以____为开卷篇。

- A、《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》
- B、《高举中国特色社会主义伟大旗帜，为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗》
- C、《踔厉前行，开启中俄友好合作、共同发展新篇章》
- D、《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》

答案：B

21、（单选题）中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平4日上午在参加首都义务植树活动时强调，我国人工造林规模世界____，而且还在继续造林。

- A、第一
- B、第二
- C、第三
- D、第四

答案：A

22、（单选题）中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平4日上午在参加首都义务植树活动时强调，当前和今后一个时期，____是我国发展的重大战略。

- A、绿色发展
- B、退耕还林
- C、人工造林
- D、国土绿化

答案：A

23、（单选题）中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平4日上午在参加首都义务植树活动时强调，要创新组织方式、丰富尽责形式，为公众参与义务植树提供更多便利，实现“____”。

①全年尽责②多样尽责③全民尽责④方便尽责

- A、②③④
- B、①③④

C、①②④

D、①②③

答案：C

24、（单选题）教育部等五部门近日印发《普通高等教育学科专业设置调整优化改革方案》，提出到2025年优化调整高校____左右学科专业布点，新设一批适应新技术、新产业、新业态、新模式的学科专业，淘汰不适应经济社会发展的学科专业。

A、5%

B、10%

C、15%

D、20%

答案：D

25、（单选题）4月4日，国家副主席韩正在北京会见印尼对华合作牵头人、统筹部长卢胡特。韩正表示，今年是中印尼建立全面战略伙伴关系____周年。

A、8

B、9

C、10

D、11

答案：C

26、（单选题）教育部等印发《普通高等教育学科专业设置调整优化改革方案》，《改革方案》强调，学科专业设置调整优化改革要____，引导高校在各自领域争创一流，走好人才自主培养之路。

①面向世界科技前沿②面向经济主战场③面向国家重大需求④面向人民生命健康

A、①③

B、②④

C、①②③

D、①②③④

答案：D

27、（单选题）4月，我国科学家开发了首例温和条件下超快____导体，有望引领一系列能源技术革新。

- A、铜铝
- B、氢负离子
- C、碳纳米管
- D、高温氧化物

答案：B

28、（单选题）4月5日，我国科研团队提出6.35亿年前“_____”新模型。

- A、氧氮地球
- B、雪球地球
- C、海洋地球
- D、有机地球

答案：B

29、（单选题）2023卡塔尔亚洲杯正赛将于2024年1月12日至2月10日进行。24支球队将分成6个小组，抽签仪式将于今年5月11日在_____举行，国足位列_____球队。

- A、杜罕；三档
- B、杜罕；二档
- C、多哈；二档
- D、多哈；三档

答案：C

30、（单选题）4月，西藏兰科调查队在墨脱县境内发现兰科异型兰属一个未知种。研究人员通过形态性状和分子系统学研究，确认为兰科异型兰属新记录种——_____。

- A、墨脱异型兰
- B、墨脱新型兰
- C、墨脱怪型兰
- D、墨脱同型兰

答案：C

31、（单选题）4月9日，我国海拔最高的地热电站_____累计发电突破5亿千瓦时。

- A、郎久地热电站
- B、羊易地热电站
- C、羊八井地热电站

D、措美哲古地热电站

答案：B

32、（单选题）4月7日，2023年世界大健康博览会于在武汉国际博览中心开幕。本届健博会以____为主题

- A、科技引领 健康未来
- B、数字化引领大健康产业
- C、基础医学：人类健康的保障
- D、健康共同体 科技创未来

答案：D

33、（单选题）4月8日至10日，第58·59届中国高等教育博览会在____举办。本次高博会以____为主题。

- A、重庆：“校地聚合·产教融合：高质量发展”
- B、济南：“激活科技创新 打造齐鲁样板”
- C、南宁：“中国高等工程教育：国之重器新征程”
- D、重庆：“中国高等工程教育：国之重器新征程”

答案：A

34、（单选题）4月7日12时0分，双曲线一号固体商业运载火箭在我国____卫星发射中心成功发射升空，火箭按照预定程序安全顺利完成飞行，发射任务获得圆满成功。

- A、太原
- B、文昌
- C、西昌
- D、酒泉

答案：D

35、（单选题）日本与韩国科学家发现了一种以前未知的铀同位素——____，其原子序数为92，质量为241，半衰期可能只有40分钟，这是自____以来科学家首次发现富含中子的铀同位素。

- A、铀-241；1971年
- B、铀-241；1979年
- C、铀-240；1971年

D、轴-240；1979年

答案：B

36、（单选题）第三届中国国际消费品博览会10日在海南海口开幕。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____等热点。

①绿色消费②健康消费③智能消费④时尚消费

A、②③④

B、①③④

C、①②④

D、①②③④

答案：D

37、（单选题）4月10日，中共中央发出关于学习《习近平著作选读》的通知。通知指出，习近平以马克思主义政治家、思想家、战略家的____，提出一系列原创性的新理念新思想新战略，为习近平新时代中国特色社会主义思想的创立和发展发挥了决定性作用、作出了决定性贡献。

①历史主动精神②非凡理论勇气③卓越政治智慧④强烈使命担当

A、①③

B、②④

C、①②③

D、①②③④

答案：D

38、（单选题）中国海油10日对外宣布，“____”超深水大气田完成远程遥控生产改造与调试工作，具备在台风期间保持连续安全稳定生产能力，成为世界首个具备遥控生产能力的超大型深水半潜式生产储油平台。

A、深海一号

B、宝岛21—1

C、陵水17-2

D、苏里格气田

答案：A

39、（单选题）4月10日，中国石化表示，我国首条“西氢东送”输氢管道示范工程被纳

入国家规划。“西氢东送”起于____，终点位于____，是我国首条跨省区、大规模、长距离的纯氢输送管道。

- A、内蒙古自治区乌兰察布市；北京市
- B、内蒙古自治区乌兰察布市；上海市
- C、新疆维吾尔自治区克拉玛依市；北京市
- D、新疆维吾尔自治区克拉玛依市；上海市

答案：A

40、（单选题）4月，教育部表示：截至2022年，我国____本科以上学历专任教师占比达76.01%。

- A、农村义务教育阶段
- B、城市义务教育阶段
- C、农村高中教育阶段
- D、城市高中教育阶段

答案：A

41、（单选题）从中国航天科技集团获悉，国内首件新一代载人运载火箭八通蓄压器，近日成功通过冷冲击试验和____兆帕液压试验，标志着该集团一院211厂已成功突破和掌握了八通蓄压器研制的关键技术并取得重大阶段性成果。

- A、1.2
- B、1.3
- C、1.4
- D、1.5

答案：C

42、（多选题）《中国网信》杂志发表《习近平总书记指引我国数字基础设施建设述评》。文章中指出，放眼全球，新一轮科技革命和产业变革加速演进，世界各国纷纷把推进数字基础设施建设作为实现创新发展的重要动能，不断____。

- A、激活新应用
- B、开拓新境界
- C、拓展新业态
- D、创造新模式

答案：A, C, D

43、（单选题）4月10日中午，我国自主研发的全球最大集装箱船____号靠泊在广州港南沙二期集装箱码头，仅隔17天便再次刷新南沙港区挂靠最大集装箱船舶的历史纪录。

- A、“地中海塔米娅”
- B、“地中海阿塞林”
- C、“地中海伊琳娜”
- D、“海上波塞冬”

答案：C

44、（单选题）4月10日，沪深交易所主板注册制首批10家企业上市。标志着____改革全面落地。

- A、股票募集注册制
- B、股票发行注册制
- C、股票交易注册制
- D、股票审核注册制

答案：B

45、（单选题）4月10日，世界最大跨度三塔斜拉桥____首节钢塔顺利吊装到位，大桥建设进入钢塔柱施工阶段。

- A、港珠澳大桥
- B、海南海文大桥
- C、渝贵铁路夜郎河特大桥
- D、马鞍山公铁两用长江大桥

答案：D

46、（单选题）中共中央政治局委员、全国人大常委会副委员长李鸿忠11日在京出席十四届全国人大一次会议代表建议交办会并讲话。李鸿忠指出，认真研究办理代表建议，是各国家机关的法定职责，是____的必然要求。

①尊重人民主体地位②支持代表依法履职③人民依法献策

- A、②③
- B、①③
- C、①②

D、①②③

答案：C

47、（单选题）11日从工信部了解到，近年来，我国算力产业年增长率近30%，算力总规模位居全球_____。

A、第一

B、第二

C、第三

D、第四

答案：B

48、（单选题）4月11日是第27个“世界帕金森病日”，今年的主题是“关注心理健康，全面全程管理”。帕金森病是一种_____退行性疾病，典型症状表现为运动迟缓、静止性震颤（如手抖）等。

A、循环系统

B、运动系统

C、神经系统

D、内分泌系统

答案：C

49、（单选题）11日下午，习近平总书记来到广东省茂名市，走进高州市根子镇柏桥村。他先后察看荔枝种植园、农业合作社，对乡亲们靠发展荔枝特色产业推动乡村振兴表示肯定。习近平指出，这里是“荔枝之乡”，发展荔枝种植有特色有优势，是_____的有效举措，农村特色产业前景广阔。

①促进共同富裕②推动乡村振兴③实现全面脱贫

A、②③

B、①③

C、①②

D、①②③

答案：C

50、（单选题）第三届中国国际数字产品博览会将于4月26日至30日在福州海峡国际会展中心举办。本届数博会以“_____”为主题，全新设置“数字生活、数字产业、数字治

理”三大主题展区。

- A、数博融汇全球 引领消费潮流
- B、聚焦产品创新 培育数字消费
- C、加快数字中国建设 推进中国式现代化
- D、数聚福州 智享全球

答案：D

51、（单选题）中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 11 日到南部战区海军视察调研。他强调，要认真____，深化练兵备战，加快转型建设，全面提高部队现代化水平，坚决完成党和人民赋予的各项任务。

①贯彻党的二十大精神②贯彻党的十四届全国人大一次会议精神③贯彻新时代党的强军思想④贯彻新时代军事战略方针

- A、②③④
- B、①③④
- C、①②④
- D、①②③

答案：B

52、（单选题）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____秒，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、303
- B、304
- C、403
- D、404

答案：C

53、（单选题）4 月 12 日，共青团中央、教育部、财政部、人力资源社会保障部联合召开电视电话会议，部署 2023 年大学生志愿服务西部计划重点工作。会议强调，西部计划的发展要立足新征程、抓住新机遇、把握大方向，____，持续推动项目实现高质量发展。

①坚持“围绕中心，服务大局”②坚持“到基层工作、到乡村工作”③坚持“为党育人，

为国育才”④坚持服务团的“三力一度”

- A、②③④
- B、①③④
- C、①②④
- D、①②③④

答案：B

54、（单选题）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”。

- A、郑州
- B、青海
- C、宁夏
- D、四川

答案：A

55、（多选题）4月12日，外交部发布《关于阿富汗问题的中国立场》文件。文件提出，中方坚持“三个尊重”“三个从不”。“三个从不”指的是_____。

- A、从不干涉阿富汗内政
- B、从不在阿富汗谋求私利
- C、从不干扰阿富汗人民做出的自主选择
- D、从不寻求所谓势力范围

答案：A, B, D 第二章 会议活动时政