

2022年10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.....	17
第二章 会议活动时政.....	30
第一节 中国共产党第十九届中央委员会第七次全体会议公报.....	30

第一章 新闻时政

第一节 新闻时政热点

1、国家乡村振兴局：第四季度国家乡村振兴重点帮扶县要全力抓好8项工作

2022年10月1日，**第四季度国家乡村振兴重点帮扶县要全力抓好8项重点工作**：健全并运行好防止返贫动态监测和帮扶机制；促进脱贫人口稳岗增收；推动帮扶产业发展；加强易地扶贫搬迁后续扶持；管好用好资金项目资产；用好金融支持政策；持续强化社会帮扶；有效防范化解风险隐患。

2、邮政快递业连接千家万户

2022年10月1日，党的十八大以来，我国邮政快递业持续高位运行、规模全球领先，供给结构持续优化，产业融合更加紧密，市场活力全面迸发，行业实现了由小到大、由大到强的跨越，服务生产、促进消费、畅通循环的现代化先导性作用进一步发挥，建成了与全面小康社会相适应的现代邮政业，迈上了交通强国邮政篇建设的新征程。**已连续8年居世界第一位。**

3、2022年国际篮联女篮世界杯中国队夺得亚军

2022年10月1日，在澳大利亚悉尼举行的2022年国际篮联女篮世界杯决赛中，**中国队61：83负于美国队，获得亚军**。美国队获得冠军，东道主澳大利亚队获得第三名。

4、中企投建的柬埔寨首条高速公路试运营

2022年10月1日，中国路桥工程有限责任公司（中国路桥）投资、建设和运营的柬埔寨金港高速公路10月1日开始通车试运营，这是柬埔寨第一条高速公路。

5、东北首个核能供暖项目今冬将在大连地区正式运行

今年冬天，辽宁大连红沿河镇的居民通过东北首个核能供暖项目就能用上核能供暖，这一供暖项目计划供暖面积24.24万平方米，比传统煤电供暖效率更高，而且无碳排放。

6、《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《新时代中国共产党的历史使命》

2022年10月1日出版的第19期《求是》杂志发表习近平的重要文章《新时代中国共产党的历史使命》。

文章强调，实现中华民族伟大复兴是近代以来中华民族最伟大的梦想。

文章指出，实现伟大梦想，必须进行伟大斗争。实现伟大梦想，必须建设伟大工程。实现伟大梦想，必须推进伟大事业。

文章指出，伟大斗争，伟大工程，伟大事业，伟大梦想，紧密联系、相互贯通、相互作用，其中起决定性作用的是党的建设新的伟大工程。

7、充分发挥新型举国体制优势 一以贯之善始善终久久为功 努力实现我国高端装备制造更多重大突破

2022年9月30日，国家主席习近平会见C919大型客机项目团队代表并参观项目成果展览，强调要充分发挥新型举国体制优势，坚持安全第一、质量第一，一以贯之、善始善终、久久为功，在关键核心技术攻关上取得更大突破，加快规模化和系列化发展，扎实推进制造强国建设，为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗。

8、中共中央 国务院对C919大型客机取得型号合格证的贺电

2022年9月30日，中共中央、国务院致电祝贺C919大型客机取得型号合格证。

贺电指出，在15年的奋斗历程中，大飞机人发扬长期奋斗、长期攻关、长期吃苦、长期奉献的优良作风，凝聚攻坚克难、锲而不舍、协同创新、追求卓越的精神力量，践行使命担当，勇攀科技高峰，谱写了大飞机事业发展新篇章。祖国和人民感谢你们！让中国的大飞机翱翔蓝天，承载着国家意志、民族梦想、人民期盼。

9、中国继续坚持走和平发展道路 坚持改革开放基本国策

2022年9月30日，庆祝中华人民共和国成立73周年国务院举行国庆招待会，李克强指出，推动中国经济行稳致远要着力稳住经济基本盘。深入实施创新驱动发展战略。改革

开放是中国的基本国策，是推动发展的根本动力。我们坚持社会主义市场经济改革方向，坚持“两个毫不动摇”，培育壮大市场主体，坚持依法行政，打造市场化法治化国际化营商环境，更大激发市场活力和社会创造力。坚持走和平发展道路，推动建设新型国际关系，推动构建人类命运共同体。

10、中国政府友谊奖颁奖仪式在北京举行

2022年9月30日，中国政府友谊奖颁奖仪式在人民大会堂隆重举行，共有来自21个国家的49位外国专家荣获2022年度中国政府友谊奖。中国政府友谊奖是为表彰在中国现代化建设中作出突出贡献的外国专家而设立的最高荣誉奖项，自1991年设立以来已有1848位外国专家获奖。

11、2013—2021年，对世界经济增长平均贡献率达38.6%

2022年10月2日，国家统计局发布报告显示，2013—2021年，我国对世界经济增长的平均贡献率达38.6%，超过G7国家贡献率的总和，是推动世界经济增长的第一动力。

12、联合国人权理事会第五十一届会议“人类命运共同体视野下的人权发展”边会举行

10月2日电，联合国人权理事会第五十一届会议“人类命运共同体视野下的人权发展”边会日前在山东济南举行。会议由中国人权研究会主办，山东大学人权研究中心、山东大学法学院承办，来自日本、印度、菲律宾等国的40余位中外专家学者以线上线下方式参会。

13、我国第四批预备航天员选拔工作启动

10月2日电，从中国载人航天工程办公室获悉：为满足载人航天工程后续飞行任务需要，我国第四批预备航天员选拔工作已于近期启动。本次共选拔12至14名预备航天员，包括航天驾驶员7至8名，航天飞行工程师和载荷专家共5至6名，其中，载荷专家2名左右。

14、京雄商高铁雄安新区至商丘段开工建设

10月2日电，京雄商高铁雄安新区至商丘段日前开工建设，开工动员大会在雄安新区举行。该段线路设计时速350公里、正线全长552公里，规划建设工期4年，是我国“八纵八横”高铁网京港（台）通道的重要组成部分。

15、农业农村部在江西举办油菜扩种机械化推进活动

10月2日电，当前正是南方油菜秋冬种的时节。近日，农业农村部农机化总站和油菜

生产全程机械化专家指导组，在江西婺源举办油菜扩种机械化推进活动，10个油菜扩种重点省份的农机人员进行交流调研，在线观摩人数达到39万人次。

16、中车长客研制出国产新一代混合动力城际列车

10月2日电，从中车长客股份公司获悉，该企业已研制出我国新一代混合动力城际列车，该列车可通过低排量、小功率的内燃动力包和大功率的动力电池混合作为牵引动力。据了解，这种列车是中车长客股份公司为既有非电气化铁路量身定制的新型智能化、新能源产品，当列车在站内、市区低速运行时优先采用动力电池组供电，可实现市区内零排放。

17、美国加州州长签署法案 将中国农历新年定为法定假日

当地时间9月30日午夜前，美国加利福尼亚州州长加文·纽森签署通过一项法案，将中国农历新年定为加州法定节假日。

18、中国第八批赴南苏丹（朱巴）维和步兵营获联合国“和平荣誉勋章”

10月1日电，朱巴消息：9月30日，联合国驻南苏丹特派团（联南苏团）超级营地举行授勋仪式，中国第八批赴南苏丹（朱巴）维和步兵营700名维和官兵被联合国授予“和平荣誉勋章”，以表彰他们在执行维和任务期间的卓越表现和为南苏丹和平事业作出的突出贡献。

19、百兆瓦先进压缩空气储能示范电站实现并网发电

10月1日电，从中国科学院获悉，位于河北张家口的百兆瓦先进压缩空气储能示范电站9月30日顺利实现并网发电。该项目每年可发电1.32亿度以上，将有力推动我国压缩空气储能技术及产业发展。

20、《习近平讲故事》（第二辑）出版发行

2022年9月30日，《习近平讲故事》（第二辑）一书，由人民出版社出版发行。精选了2017年以来习近平总书记讲述的105则故事。

21、中国队勇夺女团五连冠

2022年10月8日，在四川成都举行的第56届世界乒乓球团体锦标赛女团决赛中，由陈梦、王曼昱和孙颖莎出阵的中国队以3:0战胜日本队，取得世乒赛女团五连冠，历史上第22次捧得冠军奖杯考比伦杯。

22、咬定青山不放松——党的十九大以来以习近平同志为核心的党中央贯彻执行中央八项规定、推进作风建设综述

2022年10月8日，新华社刊发党的十九大以来以习近平同志为核心的党中央贯彻执行中央八项规定、推进作风建设综述。论述作风建设的重大意义，强调“党的作风和形象关系党的创造力、凝聚力、战斗力，决定党和国家事业成败”；指出作风建设的根本关键，强调“加强作风建设必须紧扣保持党同人民群众血肉联系这个关键”；明确作风建设的重点任务，强调“要把力戒形式主义、官僚主义作为重要任务”；严抓作风建设的责任落实，强调“各级领导干部要带头转变作风，身体力行，以上率下，形成‘头雁效应’”。

23、国家统计局：10年来我国单位GDP能耗年均下降3.3%

国家统计局8日发布的党的十八大以来经济社会发展成就系列报告显示，2021年，我国单位国内生产总值（GDP）能耗比2012年累计降低26.4%，年均下降3.3%，相当于节约和少用能源约14亿吨标准煤。

24、伊朗首个卫星遥感中心投入使用

当地时间10月8日，伊朗“海亚姆”遥感卫星中心正式投入使用，该遥感中心负责接收伊朗卫星的数据并执行地面控制任务，意味着伊朗首次获得了持续从太空探测地面高清图像的能力。

25、我国科学家发现土卫二或有“生命之磷”

近期中国科学技术大学研究员郝记华等人研究发现，土卫二的冰下海洋中可能含有丰富的溶解态磷酸根，能够支持潜在微生物的起源与繁衍。这个发现填补了土卫二海水宜居性研究的空白，为人类未来探测土卫二可能存在的生命提供科学参考。

26、中国共产党第二十次全国代表大会新闻中心10月12日启用并对外接待服务

10月8日电，中国共产党第二十次全国代表大会新闻中心将于10月12日启用并开始对外接待服务。新闻中心记者接待服务区设在北京新世纪日航饭店。

27、永定河再次实现全线通水

10月8日电，天津市屈家店水利枢纽开闸放水，这标志着永定河在今年春季实现865公里河道全线通水的基础上，再次实现全线通水。2022年永定河秋季生态水量调度将继续以865公里河道全线通水为目标，实现全线通水不少于45天。

28、举办“对党忠诚 不负人民”家风故事分享会

10月8日电,为涵养新时代共产党人的良好家风,“对党忠诚 不负人民”家风故事分享会日前在京举办。英雄楷模的后代、全国最美家庭代表等通过访谈、讲述等形式说感人故事、谈优良家风。

29、全国汽车保有量达3.15亿辆 汽车消费市场逐步回暖

日前公布的数据显示,截至2022年9月底,全国机动车保有量达4.12亿辆,其中汽车3.15亿辆;机动车驾驶人4.99亿人,其中汽车驾驶人4.61亿人。此外,截至9月底,全国有82个城市的汽车保有量超过100万辆。

30、农业农村部:全国秋粮已收获6.72亿亩,完成51.5%

最新农情调度显示,全国秋粮已收获6.72亿亩、完成51.5%,日收获面积3500万亩左右。分地区看,西南地区收获过七成,西北地区六成半,华北和黄淮海地区过五成,长江中下游及华南地区近五成,东北地区过四成半。

31、先进天基太阳天文台卫星发射成功

2022年10月9日7时43分,我国在酒泉卫星发射中心成功将先进天基太阳天文台卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道。先进天基太阳天文台是由中国太阳物理学家自主提出的综合性太阳探测专用卫星,是继“悟空”“墨子号”“慧眼”“实践十号”“太极一号”“怀柔一号”之后,研制发射的又一颗空间科学卫星,实现了我国天基太阳探测卫星跨越式突破。

32、《习近平总书记教育重要论述讲义》英文版出版发行

2022年10月9日,《习近平总书记教育重要论述讲义》英文版出版。习近平总书记关于教育的重要论述,是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分,开拓了马克思主义教育思想的新境界,为加快推进教育现代化、建设教育强国、办好人民满意的教育提供了根本遵循和行动指南。

33、“夸父”逐日!我国成功发射综合性太阳探测卫星

2022年10月9日,我国综合性太阳探测专用卫星“夸父一号”——先进天基太阳天文台(ASO-S)10月9日在酒泉卫星发射中心发射升空,开启对太阳的探测之旅。该卫星主要用于研究“一磁两暴”,即太阳磁场、太阳耀斑和日冕物质抛射的起源、相互作用和彼此关联,也为灾害性空间天气预报提供支持。

34、国家能源局印发《能源碳达峰碳中和标准化提升行动计划》

2022年10月9日，国家能源局网站发布关于印发《能源碳达峰碳中和标准化提升行动计划》的通知。《行动计划》提出建立完善以**光伏、风电为主**的可再生能源标准体系，研究建立支撑新型电力系统建设的标准体系。

35、十年间中国授权发明专利年均增长 13.8%

2022年10月9日，国家知识产权局10月例行新闻发布会上介绍，2012年至2021年，国家知识产权局累计授权发明专利395.3万件，**年均增长13.8%**，累计注册商标3556.3万件，年均增长25.5%。

36、川渝 1000 千伏特高压交流工程开工

2022年10月9日，我国西南地区首个特高压交流工程——国家电网有限公司**川渝1000千伏特高压交流工程正式开工**。川渝特高压交流工程是世界海拔最高的特高压交流输电工程。

37、粮农组织食品价格指数 9 月继续回落

2022年10月9日，联合国粮食及农业组织7日发布报告称，**9月粮农组织谷物价格指数上涨1.5%**，植物油、乳制品、食糖和肉类的价格指数均有所下跌。根据粮农组织的数据，9月粮农组织食品价格指数为136.3点，环比下降1.1%，目前已连续6个月下跌。

38、初步统计显示范德贝伦将连任奥地利总统

2022年10月9日，奥地利举行总统大选。根据最新数据统计，**现任奥地利总统范德贝伦**在大选中得票率超过56%，远超其他六名候选人，**将连任奥地利总统**。

39、我科学家实现百公里级自由空间高精度时间频率传递

10月9日电，从中国科学院获悉：近日，中国科学技术大学潘建伟团队与中科院上海技物所等单位合作，在国际上**首次实现百公里级的自由空间高精度时间频率传递实验**，时间传递稳定度达到飞秒量级，频率传递万秒稳定度优于 $4E-19$ （相当于时钟在约1000亿年内的误差不超过1秒），**可满足目前最高精度光钟的时间传递要求**。

40、全国县乡两级人大换届选举工作全面完成

10月9日电，根据宪法和法律规定，全国县乡两级人大换届选举从2021年上半年起陆续展开，至今年6月底全面完成。**31个省、自治区、直辖市直接选举产生2629447名县乡两级人大代表，比上届增加151459名，增长6.11%**。这次全国县乡两级人大换届选举依法、安全、平稳、有序，广大选民热情高涨，选举环境风清气正，选举结果人民满意，彰显了中国特色社会主义民主政治的特点和优势。

41、十年来我国人口素质不断提高 健康水平持续提升

2022年10月10日，国家统计局今日发布的党的十八大以来经济社会发展成就系列报告显示，十年来，我国人口规模持续扩大，人口素质不断提高，就业结构不断优化，就业质量稳步提升，就业形势保持稳定。2021年末，我国人口数量为141260万人，比2012年末增加5338万人，年均增长593.1万人，年均增长率为0.4%。

42、国乒男队夺世乒赛十连冠 第22次捧得斯韦思林杯

2022年10月10日，在成都世乒赛团体赛男子团体决赛上，中国队3:0击败德国队，夺得世乒赛男团十连冠，这也是中国队历史上第22次捧起男团冠军奖杯——斯韦思林杯。

43、2022年全国粮食安全宣传周启动

2022年10月10日，2022年世界粮食日和全国粮食安全宣传周活动10月10日在线上启动。10月16日是世界粮食日，联合国粮食及农业组织将全球活动主题确定为：“不让任何人掉队。更好生产、更好营养、更好环境、更好生活。”世界粮食日所在周为我国粮食安全宣传周，今年我国确定的宣传主题是“保障粮食供给 端牢中国饭碗”。

44、国家能源局：开展能源碳达峰碳中和标准化提升行动

2022年10月10日，国家能源局发布关于印发《能源碳达峰碳中和标准化提升行动计划》提出，到2025年，初步建立起较为完善、可有力支撑和引领能源绿色低碳转型的能源标准体系，能源标准从数量规模型向质量效益型转变，标准组织体系进一步完善，能源标准与技术创新和产业发展良好互动，有效推动能源绿色低碳转型、节能降碳、技术创新、产业链碳减排。

45、首批产业链供应链生态体系建设试点启动

2022年10月10日，工业和信息化部正式确定首批开展产业链供应链生态体系建设试点，包括杭州、武汉、成都、宁德、南通、潍坊、合肥、株洲、广州、深圳、包头、齐齐哈尔等12个城市。开展产业链供应链生态体系建设试点是提升产业链供应链创新能力、增强稳定性和竞争力的重要举措。

46、习近平致电祝贺范德贝伦当选连任奥地利总统

2022年10月10日，国家主席习近平致电范德贝伦，祝贺他当选连任奥地利联邦总统。指出，我高度重视中奥关系，愿同范德贝伦总统一道努力，推动中奥友好战略伙伴关系取得新发展，造福两国和两国人民。

47、三名经济学家分享 2022 年诺贝尔经济学奖

2022 年 10 月 10 日，瑞典皇家科学院在斯德哥尔摩宣布，将 2022 年诺贝尔经济学奖授予经济学家本·伯南克、道格拉斯·戴蒙德和菲利普·迪布维格，以表彰他们在银行与金融危机研究领域的突出贡献。

48、国家统计局：10 年来我国城镇就业人员总量增加 9486 万人

国家统计局 2022 年 10 月 10 日发布的党的十八大以来经济社会发展成就系列报告显示，2021 年，我国城镇就业人员总量达到 46773 万人，比 2012 年增加 9486 万人。报告显示，重点群体就业保障有力，服务业吸纳就业能力增强，就业人员素质明显提升，劳动保障逐步加强。

49、我国快递网点基本实现乡镇全覆盖

10 月 10 日电，党的十八大以来，我国邮政快递业实现了由小到大的跨越，进入了年快递业务量过千亿件、年快递收入上万亿元的新阶段，建成了世界上最为通达、最为普惠、规模最大、受益人数最多的邮政快递网络。截至目前，我国邮路总长度（单程）超过 1000 万公里，快递服务网络总长度（单程）超过 4000 万公里，拥有邮政快递营业网点 41.3 万处，广泛覆盖的邮政快递网络为建设全国统一大市场提供了重要保障。

50、全国铁路 11 日起调整运行图

10 月 10 日电，从中国国家铁路集团有限公司获悉：10 月 11 日零时起，全国铁路将实行第四季度列车运行图。调图后，全路开行旅客列车 5286 对，较现图增加 21 对；开行货物列车 10829 对，较现图增加 41.5 对，铁路客货运输能力进一步提升。

51、《2021—2035 年国家古籍工作规划》公布实施

2022 年 10 月 11 日，全国古籍整理出版规划领导小组印发《2021—2035 年国家古籍工作规划》，正文包括总体要求、推进重大工程建设、加大古籍抢救保护力度、提高古籍整理研究能力、提升古籍整理出版水平、统筹古籍数字化建设、促进古籍资源普及推广、推动经典古籍对外传播、创新古籍人才队伍建设机制、组织实施等 10 个部分。

52、长征七号遥六火箭运抵文昌航天发射场 将执行天舟五号任务

2022 年 10 月 11 日，执行天舟五号飞行任务的长征七号遥六运载火箭已完成出厂前所有研制工作。当前，空间站建造已进入收官阶段。按计划，年底前将实施梦天实验舱、天舟五号、神舟十五号飞行和神舟十四号返回等 4 次任务，完成空间站建造。

53、国家骨干冷链物流基地增至 41 个 覆盖 27 地

2022年10月11日，国家发展改革委印发《关于做好2022年国家骨干冷链物流基地建设工作的通知》明确24个国家骨干冷链物流基地。目前国家骨干冷链物流基地已达41个，覆盖全国27个省（区、市）。国家骨干冷链物流基地在健全冷链物流网络体系、保障区域生活物资供应、促进冷链物流与相关产业联动发展等方面具有重要作用。

54、“健康老龄化”是我国应对人口老龄化成本最低、效益最好的途径

2022年10月11日，据调查人口老龄化将是今后我国很长一段时间的基本国情。我国人口老龄化呈现出数量多、速度快、差异大、任务重的形势和特点。国家卫生健康委老龄司司长王海东表示，健康老龄化是应对人口老龄化成本最低、效益最好的手段和途径。健康老龄化主要是指，维护老年人的内在能力，改善老年人的外部环境，延长老年人的健康预期寿命。

55、10年来城乡居民收入相对差距持续缩小

2022年10月11日，国家统计局发布的党的十八大以来经济社会发展成就系列报告显示，2021年城乡居民人均可支配收入之比为2.50（农村居民收入=1），比2012年下降0.38，城乡居民收入相对差距持续缩小。

56、习近平同德国总统施泰因迈尔就中德建交50周年互致贺电

2022年10月11日，国家主席习近平同德国总统施泰因迈尔互致贺电，庆祝两国建交50周年。指出，过去50年来，中德秉持相互尊重、互利共赢的精神，持续推进两国关系，努力为世界和平与发展作出积极贡献，谱写了携手同行、相互成就的篇章。

57、彭丽媛向联合国教科文组织2022年女童和妇女教育奖颁奖仪式致贺词

2022年10月11日，联合国教科文组织2022年女童和妇女教育奖颁奖仪式在法国巴黎举行。国家主席习近平夫人、联合国教科文组织促进女童和妇女教育特使彭丽媛向颁奖仪式致贺词。强调愿同大家一道，用爱心汇聚力量，用坚守传递信心，共同推动女童和妇女教育朝着更加公平、包容、有质量的方向发展，为推动全球可持续发展、构建人类命运共同体作出贡献。

58、《习近平谈治国理政》第一卷冰岛文版首发式在雷克雅未克举行

10月11日电，《习近平谈治国理政》第一卷冰岛文版首发式11日在冰岛首都雷克雅未克的哈帕会议中心举行。本次活动由中国外文局、中国驻冰岛大使馆共同主办，外文出版社、冰岛博卡费拉吉德出版公司承办。冰岛前总统奥拉维尔·拉格纳·格里姆松出席活动并致辞，中国外文局局长杜占元发表视频致辞。

59、登记在册市场主体达 1.63 亿户

10月11日电，从国家市场监督管理总局获悉：十年来，我国市场主体总量实现历史性突破。截至今年8月底，登记在册市场主体达 1.63 亿户，相比 2012 年底的 5500 万户，净增超 1 亿户，年平均增幅 12%。其中，个体工商户从 4060 万户增加至 1.09 亿户。

60、农业农村部：全国秋粮已收获 7.37 亿亩 完成进度近六成

10月11日电，据农业农村部最新农情调度显示，截至10月9日，全国秋粮已收获 7.37 亿亩，完成 56.4%，进度同比快 3 个百分点。

分地区看收获情况，西北地区过七成；黄淮海地区过六成；南方地区过六成；东北地区收获过半。从秋播情况看，全国冬小麦已播 9.3%，冬油菜已播 24.6%。

61、中国共产党第十九届中央委员会第七次全体会议在北京举行

2022年10月12日，中国共产党第十九届中央委员会第七次全体会议，于2022年10月9日至12日在北京举行。全会决定，中国共产党第二十次全国代表大会于2022年10月16日在北京召开。全会强调，党确立习近平同志党中央的核心、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，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。全党要深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，踔厉奋发、勇毅前行，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团结奋斗。

62、中国空间站第三次太空授课活动取得圆满成功

2022年10月12日，“天宫课堂”第三课在中国空间站开讲，新晋“太空教师”陈冬、刘洋、蔡旭哲为广大青少年带来一场精彩的太空科普课。这是中国航天员首次在问天实验舱内进行授课。航天员还重点介绍了在中国空间站开展的水稻和拟南芥种植研究情况，展示了科学手套箱剪株操作。

63、80 多个国家和地区媒体记者参观“奋进新时代”主题成就展

2022年10月12日，党的二十大新闻中心组织来自 80 多个国家和地区的近 300 名境内外记者到北京展览馆参观“奋进新时代”主题成就展，向国内外新闻界介绍党的十八大以来，在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，我国各领域发展取得的巨大成就。

64、中共中央办公厅 国务院办公厅印发《关于加强新时代高技能人才队伍建设的意见》

2022年10月12日，中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发的《关于加强新时代高技能人才队伍建设的意见》提出，到“十四五”时期末，技能人才规模不断壮大、素质稳步提升、结构持续优化、收入稳定增加，技能人才占就业人员的比例达到30%以上，高技能人才占技能人才的比例达到1/3，东部省份高技能人才占技能人才的比例达到35%。

65、上海首条市域铁路 机场联络线1标全线架梁完成

2022年10月12日，上海机场联络线1标建成，标志着该标段全线架梁顺利收官，上海机场联络线建设进入全面冲刺阶段。上海机场联络线是上海首条市域铁路，可与国铁共线运营，同时串联起上海虹桥、浦东两座机场和上海虹桥火车站、上海南站、上海东站三座火车站，可实现空铁直通。

66、中国第二批赴阿卜耶伊维和直升机分队荣获联合国“和平荣誉勋章”

2022年10月12日，中国第二批赴阿卜耶伊维和直升机分队全体86名官兵日前荣获联合国“和平荣誉勋章”，以表彰他们在维护阿卜耶伊地区和平事业中作出的贡献。

67、联合国大会选出14个人权理事会成员

2022年10月12日，第77届联合国大会11日举行全会，选举出14个联合国人权理事会新成员，以接替将于今年年底结束任期的成员。新成员将于2023年1月1日就任。此次选举出的人权理事会成员为：非洲地区的阿尔及利亚、摩洛哥、南非、苏丹；亚太地区的孟加拉国、吉尔吉斯斯坦、马尔代夫、越南；东欧地区的格鲁吉亚、罗马尼亚；拉美及加勒比地区的智利、哥斯达黎加；西欧及其他地区的比利时、德国。其中，苏丹和德国为连任。

68、党的二十大新闻中心正式开始对外接待服务

10月12日电，中国共产党第二十次全国代表大会新闻中心正式开始对外接待服务，为境内外记者采访二十大提供服务保障。新闻中心主功能区设在北京梅地亚中心和北京新世纪日航饭店，驻地设置了记者接待区、新闻发布区、记者工作区、媒体工作区、资料服务区、视频采访室、广播电视信号服务室、网络服务室、图片服务室等，为记者提供新闻采访、资料查询、公共广播电视信号等方面的服务和保障。

69、蔡达峰出席各国议会联盟第145届大会

10月12日电,全国人大常委会副委员长蔡达峰12日在京以视频方式出席各国议会联盟第145届大会。他表示,各国立法机构应**坚定维护多边主义,坚持对话协商、维护和平安全,坚持互利合作、推动共同发展,坚持交流互鉴、促进保护人权。**

70、全力保障口岸跨境货运高效顺畅

10月12日电,从国家移民管理局了解到:第三季度,全国移民管理机构**积极落实助力稳住经济大盘、支持便利企业生产经营14项新举措**,全力保障口岸跨境货运高效顺畅,通关便利化举措覆盖陆海空各类口岸,助力产业链供应链持续稳定畅通,累计为相关企业节省经费近9亿元。

71、环境减灾二号05卫星成功发射 我国灾害预防能力再提升

2022年10月13日,10月13日6时53分,我国在太原卫星发射中心采用长征二号丙运载火箭,**成功发射环境减灾二号05卫星(5米S-SAR 01星)**。该星将有力提升我国**灾害预防、应急管理、生态环境遥感监测业务化应用能力。**

72、中共中央召开党外人士座谈会 征求对中共二十大报告的意见

2022年10月13日,中共中央召开党外人士座谈会,征求对中共二十大报告的意见。习近平强调面对新时代新征程的新任务新要求,中国共产党和各民主党派要加强合作共事,巩固和发展最广泛的爱国统一战线,最大限度把各阶层各方面的智慧和力量凝聚起来,**最大限度把全社会全民族的积极性、主动性、创造性发挥出来,共同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奋斗。**

73、国内首套大丝束碳纤维国产线成功投产

2022年10月13日,**我国首个万吨级48K大丝束碳纤维工程第一套国产线生产出合格产品**,意味着我国大丝束碳纤维从关键技术突破、工业试生产、产业化,走向了规模化生产。

74、市场监管总局:“四新经济”、数字经济成为经济发展重要驱动力

2022年10月13日,据统计党的十八大以来,全国新设数字经济核心产业企业643万户。从细分行业看,“数字技术应用业”和“数字要素驱动业”占比较高,分别为50%和41.6%,数字赋能趋势加速发展。全国新设“四新经济”企业2545.4万户,占全国新设企业的41.7%,且呈逐年上升态势。**“四新经济”:新技术、新产业、新业态、新模式。**

75、我国科学家“拍摄”到光催化剂光生电荷转移演化全时空图像

2022年10月13日,太阳光是一种丰富的可再生能源,通过和光催化剂发生作用,可

以催化分解水产生氢气，以及还原二氧化碳产生太阳燃料（太阳能、水和含碳化合物转化的燃料）。我国科学家近期“拍摄”到**光催化剂光生电荷转移演化全时空图像**，为突破太阳能光催化反应瓶颈、更加高效利用太阳能提供了新的认识和研究策略。

76、王岐山会见哈萨克斯坦总统托卡耶夫并出席亚信第六次峰会

2022年10月13日，王岐山出席了亚洲相互协作与信任措施会议第六次峰会并发表致辞。指出**要坚持互尊互信**，落实全球安全倡议，谋求共同、综合、合作、可持续的安全，维护亚洲地区和平稳定；**要坚持互惠互利**，推动全球发展倡议落地见效，加快落实联合国2030年可持续发展议程，促进亚洲国家发展繁荣；**要坚持互学互鉴**，超越意识形态和社会制度差异，倡导亚洲文明和谐共生；**要坚持公平正义**，坚定支持彼此走符合本国国情的发展道路，维护以联合国为核心的国际体系，倡导真正的多边主义，维护亚洲国家正当权益。

77、亚信第六次峰会在哈萨克斯坦举行

2022年10月13日，亚洲相互协作与信任措施会议（亚信）第六次峰会于10月12日至13日在哈萨克斯坦首都阿斯塔纳举行。**亚信成立30年，制定并更新了《亚信信任措施目录》**，是亚洲覆盖范围最大、成员数量最多、代表性最广的地区安全论坛。

78、栗战书主持召开十三届全国人大常委会第一百二十六次委员长会议

10月13日电，十三届全国人大常委会第一百二十六次委员长会议13日上午在北京人民大会堂举行，栗战书委员长主持。会议决定，**十三届全国人大常委会第三十七次会议10月26日至10月30日在北京举行**。

79、中国少年先锋队建队73周年纪念日

2022年10月13日是中国少年先锋队**建队73周年纪念日**。

80、国家公园建设让“中华水塔”更加坚固丰沛

2022年10月13日，三江源国家公园管理局表示，青海**三江源地区**是长江、黄河、澜沧江的源头，素有“中华水塔”之誉。

81、习近平向中国国际可持续交通创新和知识中心成立致贺信

2022年10月14日，中国国际可持续交通创新和知识中心成立揭牌仪式在北京举行，国家主席习近平致贺信。习近平指出，推动全球交通可持续发展、促进全球互联互通，**对保障全球物流供应链稳定畅通、推动世界经济发展具有重要意义**。建立中国国际可持续交通创新和知识中心是支持落实联合国2030年可持续发展议程的重要举措。

82、中国牵头！首个自动驾驶测试场景国际标准正式发布

2022年10月14日，我国牵头制定的首个自动驾驶国际标准正式发布。这一国际标准是我国组织德国等二十多个国家的专家，共同对自动驾驶测试场景标准体系做了系统规划，包括场景词汇、安全评估框架、设计运行范围、场景分类等一系列国际标准项目。

83、三年行动改革任务完成率超98% 国企活力动力持续增强

2022年10月14日，2022年是国企改革三年行动的攻坚之年、收官之年。国务院国资委统计数据显示，各中央企业和各地改革工作台账完成率均已超过98%。随着三年行动主体任务基本完成，中央企业在提高企业活力和效率、推动国有经济布局优化和结构调整等方面不断取得新成效。

84、“中华儒学第一藏”《儒藏》终成完璧

2022年10月14日电，《儒藏》新书发布暨学术研讨会近日在四川大学举行。迄今为止中国规模最大、收书最齐的大型儒学文献丛书历时25年编纂后终成完璧，实现“千古儒学，萃兹一藏”。《儒藏》是汇聚中国历代儒学成果的大型丛书，被誉为“中华儒学第一藏”。

85、中共中央召开党外人士座谈会 征求对中共二十大报告的意见 习近平主持并发表重要讲话

2022年10月13日，中共中央召开党外人士座谈会，就中共二十大报告征求意见稿听取各民主党派中央、全国工商联负责人和无党派人士代表的意见和建议。我国的民主党派是指除执政党中国共产党以外的八个参政党的统称。

86、亚信第六次峰会在哈萨克斯坦举行

2022年10月12日至13日，亚洲相互协作与信任措施会议（简称亚信）第六次峰会将在哈萨克斯坦阿斯塔纳举行。今年是亚信成立30周年。

87、习近平同马尔代夫总统萨利赫就中马建交50周年互致贺电

2022年10月14日，国家主席习近平同马尔代夫总统萨利赫互致贺电，庆祝两国建交50周年。习近平指出，中马建交50年来，两国始终相互尊重，相互支持，树立了大小国家平等相待、互利共赢的典范。

88、意大利宇航员“路过”中国上空借用《兰亭集序》感叹宇宙之美

2022年10月，正在太空执行任务的意大利女宇航员萨曼莎·克里引用名句“仰观宇宙之大，俯察品类之盛，所以游目骋怀，足以极视听之娱，信可乐也。”表达在太空的所见与所想，引不少网友赞叹。该句出自东晋时期书法家王羲之《兰亭集序》。

89、前8月我国服务进出口总额同比增20.4%

10月14日电，商务部近日公布数据显示，今年1至8月，我国服务贸易继续保持平稳增长。服务进出口总额39375.6亿元，同比增长20.4%。1至8月，我国服务出口19082.4亿元，同比增长23.1%；进口20293.2亿元，同比增长17.9%。服务出口增幅大于进口5.2个百分点，带动服务贸易逆差下降29.5%至1210.8亿元。

90、全国政协“奋进新时代，百名委员说”第四场宣讲活动举行

10月14日电，全国政协“奋进新时代，百名委员说”系列活动的第四场宣讲活动14日在京举行，全国政协副主席万钢主持。赵大程、戚建国、王春法、杨佳、刘伟、霍启刚等6位全国政协委员分别以新时代普法工作、双拥工作、文博事业、政协履职、城市交通数字化、香港“一国两制”新实践新成就等为主题作了宣讲。

第二节 新闻时政预测试题

1、（单选题）2022年，东北首个核能供暖项目将在____正式运行

- A、黑龙江哈尔滨
- B、吉林长春
- C、辽宁大连
- D、辽宁盘锦

答案：C

2、（单选题）2022年9月30日，中共中央、国务院致电祝贺C919大型客机取得型号合格证。贺电指出，让中国的大飞机翱翔蓝天，承载着_____。

①党的嘱托②国家意志③民族梦想④人民期盼

- A、②③④
- B、①②④
- C、①②③
- D、①②③④

答案：A

3、（单选题）2022年9月30日晚，国务院在北京人民大会堂举行国庆招待会，热烈庆祝中华人民共和国成立73周年。李克强致辞时指出，_____是中国的基本国策，是推动发展的根本动力。

- A、人才强国
- B、改革开放
- C、创新驱动发展战略
- D、完整、准确、全面贯彻新发展理念

答案：B

4、（单选题）2022年10月1日出版的第19期《求是》杂志发表习近平的重要文章《新时代中国共产党的历史使命》。文章强调，_____是近代以来中华民族最伟大的梦想。

- A、坚持和发展中国特色社会主义
- B、实现国家现代化
- C、实现共产主义

D、实现中华民族伟大复兴

答案：D

5、（单选题）2022年10月1日出版的第19期《求是》杂志发表习近平的重要文章《新时代中国共产党的历史使命》。文章指出，实现伟大梦想，必须_____。

①进行伟大斗争②建设伟大工程③推进伟大事业④凝聚伟大力量

A、①③

B、②④

C、①②③

D、①②③④

答案：C

6、（单选题）2022年10月2日，国家统计局发布的报告显示，2013—2021年，我国对世界经济增长的平均贡献率达____，超过G7国家贡献率的总和，是推动世界经济增长的第一动力。

A、9.5%

B、15.6%

C、38.6%

D、46.3%

答案：C

7、（单选题）当地时间9月30日午夜前，州长加文·纽森签署通过一项法案，将中国农历新年定为____法定节假日。

A、佛蒙特州

B、佐治亚州

C、加利福尼亚州

D、伊利诺伊州

答案：C

8、（单选题）2022年9月30日，联合国驻南苏丹特派团（联南苏团）超级营地举行授勋仪式，中国第八批赴南苏丹（朱巴）维和步兵营700名维和官兵被联合国授予_____。

A、“和平荣誉勋章”

B、“共和国勋章”

C、“金鹰勋章”

D、“勇敢勋章”

答案：A

9、（单选题）2022年9月，位于河北张家口的百兆瓦先进压缩空气储能示范电站顺利实现并网发电。该项目每年可发电____以上，将有力推动我国压缩空气储能技术及产业发展。

A、100 万度

B、400 万度

C、1.32 亿度

D、2.8 亿度

答案：C

10、（单选题）2022年9月30日，《习近平讲故事》（第二辑）一书，由人民出版社出版发行。精选了习近平讲述的____则故事，生动精彩。

A、85

B、105

C、217

D、349

答案：B

11、（单选题）2022年10月8日，在第56届世界乒乓球团体锦标赛女团决赛中，由____出阵的中国队以3：0战胜日本队，取得世乒赛女团五连冠。

A、陈梦、刘诗雯和孙颖莎

B、陈梦、王曼昱和刘诗雯

C、陈梦、朱雨玲和孙颖莎

D、陈梦、王曼昱和孙颖莎

答案：D

12、（单选题）2022年10月8日，在四川成都举行的第56届世界乒乓球团体锦标赛女团决赛中，中国队以3：0战胜日本队，取得世乒赛女团五连冠，这也是中国队史上第____次夺得世乒赛女团冠军。

A、12

B、18

C、22

D、30

答案：C

13、（单选题）2022年10月8日，新华社刊发党的十九大以来作风建设综述。下列关于党的作风建设说法错误的是_____。

A、党的作风和形象关系党的创造力、凝聚力、战斗力，决定党和国家事业成败

B、加强作风建设必须紧扣推进党的自我革命这个关键

C、要把力戒形式主义、官僚主义作为重要任务

D、各级领导干部要带头转变作风，身体力行，以上率下，形成“头雁效应”

答案：B

14、（单选题）国家统计局2022年10月8日发布的党的十八大以来经济社会发展成就系列报告显示，10年来我国单位GDP能耗年均下降_____，_____年非化石能源发电装机首次超过煤电。

A、2.2% 2021

B、2.2% 2020

C、3.3% 2021

D、3.3% 2020

答案：C

15、（单选题）近期中国科学技术大学研究员郝记华等人研究发现，_____的冰下海洋中可能含有丰富的溶解态磷酸根，能够支持潜在微生物的起源与繁衍。

A、水卫二

B、火卫三

C、土卫二

D、海卫四

答案：C

16、（单选题）2022年10月9日，《习近平总书记教育重要论述讲义》英文版出版。习近平总书记关于教育的重要论述，是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分，开拓了马克思主义教育思想的新境界，为_____提供了根本遵循和行动指南。

①加快推进教育现代化②建设教育强国③办好人民满意的教育

- A、①②
- B、②③
- C、①③
- D、①②③

答案：D

17、（单选题）2022年10月9日，我国综合性太阳探测专用卫_____——先进天基太阳天文台（ASO-S）10月9日在酒泉卫星发射中心发射升空，开启对太阳的探测之旅。该卫星主要用于研究“一磁两暴”，即太阳磁场、太阳耀斑和日冕物质抛射的起源、相互作用和彼此关联，也为灾害性空间天气预报提供支持。

- A、“羲和号”
- B、“夸父一号”
- C、“探日一号”
- D、“逐日一号”

答案：B

18、（单选题）2022年10月9日，国家能源局网站发布关于印发《能源碳达峰碳中和标准化提升行动计划》的通知。《行动计划》提出建立完善以_____为主的可再生能源标准体系，研究建立支撑新型电力系统建设的标准体系。

- A、光伏、风电
- B、光伏、核能
- C、光伏
- D、风电

答案：A

19、（单选题）2022年10月9日，国家知识产权局10月例行新闻发布会上介绍，2012年至2021年，国家知识产权局累计授权发明专利395.3万件，年均增长_____，累计注册商标3556.3万件，年均增长25.5%。

- A、12.6%
- B、13.8%
- C、14.9%

D、15.6%

答案：B

20、（单选题）我国西南地区首个特高压交流工程——国家电网有限公司____正式开工。____是世界海拔最高的特高压交流输变电工程。

A、云南 1000 千伏特高压交流工程

B、西藏 1000 千伏特高压交流工程

C、川渝 1000 千伏特高压交流工程

D、贵州 1000 千伏特高压交流工程

答案：C

21、（单选题）2022年10月10日，在成都世乒赛团体赛男子团体决赛上，中国队3:0击败德国队，夺得世乒赛男团____，这也是中国队历史上第22次捧起男团冠军奖杯——斯韦思林杯。

A、八连冠

B、九连冠

C、十连冠

D、十一连冠

答案：C

22、（单选题）2022年10月10日，2022年世界粮食日和全国粮食安全宣传周活动10月10日在线上启动。世界粮食日所在周为我国粮食安全宣传周，今年我国确定的宣传主题是____。

A、“保障粮食供给 端牢中国饭碗”

B、“共筑全球粮安 端牢中国饭碗”

C、“发展粮食产业 助力乡村振兴”

D、“端牢中国饭碗 实现共同富裕”

答案：A

23、（单选题）2022年10月10日，2022年世界粮食日和全国粮食安全宣传周活动10月10日在线上启动。10月16日是世界粮食日，联合国粮食及农业组织将全球活动主题确定为：“不让任何人掉队。____。”

A、更好生产、更好环境、更好生活

- B、更好生产、更好营养、更好生活
- C、更好生产、更好营养、更好环境、更好发展
- D、更好生产、更好营养、更好环境、更好生活

答案：D

24、（单选题）国家统计局2022年10月10日发布的党的十八大以来经济社会发展成就系列报告显示，2021年，我国城镇就业人员总量达到____人，比2012年增加____人。

- A、35914万 4300万
- B、46773万 4300万
- C、35914万 9486万
- D、46773万 9486万

答案：D

25、（单选题）2022年10月10日，国家能源局发布关于印发《能源碳达峰碳中和标准化提升行动计划》提出，到2025年，初步建立起较为完善、可有力支撑和引领能源绿色低碳转型的能源标准体系，能源标准从数量规模型向质量效益型转变，标准组织体系进一步完善，能源标准与技术创新和产业发展良好互动，有效推动_____。

①能源绿色低碳转型②节能降碳③技术创新④产业链碳减排

- A、①②③④
- B、②③④
- C、①②③
- D、①②④

答案：A

26、（单选题）2022年10月11日，国家主席习近平同德国总统施泰因迈尔互致贺电，庆祝两国建交50周年。指出，过去50年来，中德秉持_____的精神，持续推进两国关系，努力为世界和平与发展作出积极贡献，谱写了携手同行、相互成就的篇章。

- A、相互尊重、互利共赢
- B、相互尊重、互利互惠
- C、和平交流、互利共赢
- D、相互支持、共同发展

答案：A

27、（单选题）2022年10月11日，国家发展改革委印发《关于做好2022年国家骨干冷链物流基地建设工作的通知》明确24个国家骨干冷链物流基地。目前国家骨干冷链物流基地已达41个，覆盖全国27个省（区、市）。国家骨干冷链物流基地在____等方面具有重要作用。

①健全冷链物流网络体系②保障区域生活物资供应③促进冷链物流与相关产业联动发展

A、①②

B、②③

C、①③

D、①②③

答案：D

28、（单选题）2022年10月11日，据调查人口老龄化将是今后我国很长一段时间的基本国情。我国人口老龄化呈现出____的形势和特点。国家卫生健康委老龄司司长王海东表示，健康老龄化是应对人口老龄化成本最低、效益最好的手段和途径。

A、数量多、速度快、差异大、任务重

B、数量多、速度快、任务重

C、数量多、速度快、差异大

D、数量多、速度快、差异大、范围广

答案：A

29、（单选题）2022年10月11日，国家卫生健康委老龄司司长王海东表示，____是应对人口老龄化成本最低、效益最好的手段和途径。____主要是指，维护老年人的内在能力，改善老年人的外部环境，延长老年人的健康预期寿命。

A、安全老龄化

B、和谐老龄化

C、健康老龄化

D、绿色老龄化

答案：C

30、（单选题）2022年10月11日，联合国教科文组织2022年女童和妇女教育奖颁奖仪式在法国巴黎举行。彭丽媛向颁奖仪式致贺词。强调愿同大家一道，用爱心汇聚力量，用坚守传递信心，共同推动女童和妇女教育朝着更加____的方向发展，为推动全球可持续发展

展、构建人类命运共同体作出贡献。

- A、公平、和谐、高发展
- B、公平、包容、有质量
- C、包容、和谐、有质量
- D、公平、自由、有质量

答案：B

31、（单选题）2022年10月12日，中国共产党第十九届中央委员会第七次全体会议，于2022年10月9日至12日在北京举行。全会决定，中国共产党第二十次全国代表大会于2022年10月16日在北京召开。全会强调，全党要____，更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，踔厉奋发、勇毅前行，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团结奋斗。

①深刻领悟“两个确立”的决定性意义②增强“四个意识”③坚定“四个自信”④做到“两个维护”

- A、①③
- B、①②③
- C、②③④
- D、①②③④

答案：D

32、（单选题）2022年10月12日16时01分，“天宫课堂”第三课在中国空间站开讲，新晋“太空教师”____为广大青少年带来一场精彩的太空科普课。这是中国航天员首次在____内进行授课。

- A、陈冬、刘洋、蔡旭哲；天和核心舱
- B、陈冬、刘洋、蔡旭哲；问天实验舱
- C、翟志刚、王亚平、叶光富；天和核心舱
- D、翟志刚、王亚平、叶光富；问天实验舱

答案：B

33、（单选题）2022年10月12日，党的二十大新闻中心组织来自80多个国家和地区的近300名境内外记者到北京展览馆参观____主题成就展，向国内外新闻界介绍党的十八大以来，在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，我国各领域发展取得的巨大成就。

- A、“走向新时代”
- B、“奋进新时代”
- C、“奔向新时代”
- D、“展望新时代”

答案：B

34、（单选题）2022年10月12日，中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发的《关于加强新时代高技能人才队伍建设的意见》提出，到“十四五”时期末，____，技能人才占就业人员的比例达到30%以上，高技能人才占技能人才的比例达到1/3，东部省份高技能人才占技能人才的比例达到35%。

①技能人才规模不断壮大②素质稳步提升③结构持续优化④收入稳定增加

- A、①②③④
- B、①②③
- C、②③④
- D、①②④

答案：A

35、（单选题）上海机场联络线1标建成，标志着该标段全线架梁顺利收官，上海机场联络线建设进入全面冲刺阶段。上海机场联络线是上海首条____，可与国铁共线运营，同时串联起上海虹桥、浦东两座机场和上海虹桥火车站、上海南站、上海东站三座火车站，可实现空铁直通。

- A、市域铁路
- B、城际铁路
- C、干线铁路
- D、轨道交通

答案：A

36、（单选题）2022年10月13日，10月13日6时53分，我国在太原卫星发射中心采用长征二号丙运载火箭，成功发射环境减灾二号05卫星（5米S-SAR01星）。该星将有力提升我国____业务化应用能力。

①灾害预防②应急管理③生态环境遥感监测

- A、①②③

B、①②

C、①③

D、②③

答案：A

37、（单选题）2022年10月13日，中共中央召开党外人士座谈会，征求对中共二十大报告的意见。习近平强调面对新时代新征程的新任务新要求，中国共产党和各民主党派要加强合作共事，巩固和发展最广泛的爱国统一战线，最大限度把各阶层各方面的智慧和力量凝聚起来，最大限度把全社会全民族的_____发挥出来，共同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奋斗。

A、积极性、主动性、科学性

B、积极性、能动性、创造性

C、积极性、主动性、创造性

D、积极性、能动性、科学性

答案：C

38、（单选题）2022年10月13日，王岐山出席了亚洲相互协作与信任措施会议第六次峰会并发表致辞。指出要_____。

①要坚持互尊互信②要坚持互惠互利③要坚持互学互鉴④要坚持公平正义⑤要坚持和谐发展

A、①②③④⑤

B、②③④⑤

C、①②③④

D、①③④

答案：C

39、（单选题）2022年10月13日，据统计党的十八大以来，全国新设数字经济核心产业企业643万户。全国新设“四新经济”企业2545.4万户，占全国新设企业的41.7%，且呈逐年上升态势。四新经济指_____。

A、新技术、新产业、新业态、新模式

B、新技术、新产业、新服务、新模式

C、新技术、新科技、新产业、新服务

D、新技术、新业态、新产业、新效能

答案：A

40、（单选题）2022年10月13日，亚洲相互协作与信任措施会议（亚信）第六次峰会于10月12日至13日在哈萨克斯坦首都阿斯塔纳举行。亚信成立____年，制定并更新了《亚信信任措施目录》，是亚洲覆盖范围最大、成员数量最多、代表性最广的地区安全论坛。

- A、20周年
- B、25周年
- C、30周年
- D、35周年

答案：C

41、（单选题）2022年10月14日，习近平向中国国际可持续交通创新和知识中心成立致贺信。习近平指出，推动全球交通可持续发展、促进全球互联互通，对____具有重要意义。

- ①保障全球物流供应链稳定畅通
- ②推动世界经济发展
- ③推进全球发展倡议
- ④推动构建人类命运共同体

- A、①②
- B、③④
- C、①②③
- D、①②③④

答案：A

42、（单选题）2022年10月12日至13日，亚洲相互协作与信任措施会议（简称亚信）第____次峰会将在哈萨克斯坦阿斯塔纳举行。今年是亚信成立____周年。

- A、六；30
- B、六；40
- C、七；30
- D、七；40

答案：A

43、（单选题）2022年10月14日，习近平同马尔代夫总统萨利赫互致贺电，庆祝两国建交____周年。

- A、30
- B、40
- C、50
- D、60

答案：C

44、（单选题）2022年10月，正在太空执行任务的意大利女宇航员萨曼莎·克里引用名句“仰观宇宙之大，俯察品类之盛，所以游目骋怀，足以极视听之娱，信可乐也。”表达在太空的所见与所想，引不少网友赞叹。该句出自_____。

- A、《赤壁赋》
- B、《世说新语》
- C、《兰亭集序》
- D、《报任安书》

答案：C

45、（单选题）10月14日电，商务部近日公布数据显示，今年1至8月，我国服务贸易继续保持平稳增长。服务进出口总额39375.6亿元，同比增长____%。1至8月，我国服务出口19082.4亿元，同比增长23.1%；进口20293.2亿元，同比增长17.9%。服务出口增幅大于进口5.2个百分点，带动服务贸易逆差下降29.5%至1210.8亿元。

- A、23.9%
- B、27.1%
- C、20.4%
- D、30.5%

答案：C

第二章 会议活动时政

第一节 中国共产党第十九届中央委员会第七次全体会议公报

(2022年10月12日中国共产党第十九届中央委员会第七次全体会议通过)

中国共产党第十九届中央委员会第七次全体会议，于2022年10月9日至12日在北京举行。

出席全会的有中央委员199人，候补中央委员159人。中央纪律检查委员会委员和有关负责同志列席会议。

全会由中央政治局主持。中央委员会总书记习近平作了重要讲话。

全会决定，**中国共产党第二十次全国代表大会于2022年10月16日在北京召开。**

全会听取和讨论了习近平受中央政治局委托作的工作报告。全会讨论并通过了党的十九届中央委员会向中国共产党第二十次全国代表大会的报告，讨论并通过了党的十九届中央纪律检查委员会向中国共产党第二十次全国代表大会的工作报告，讨论并通过了《中国共产党章程（修正案）》，决定将**这3份文件**提请中国共产党第二十次全国代表大会审查和审议。习近平就党的十九届中央委员会向中国共产党第二十次全国代表大会的报告讨论稿向全会作了说明，王沪宁就《中国共产党章程（修正案）》讨论稿向全会作了说明。

全会充分肯定党的十九届六中全会以来中央政治局的工作。一致认为，一年来，**面对复杂严峻的国际环境和艰巨繁重的国内改革发展稳定任务**，中央政治局全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，团结带领全党全军全国各族人民，弘扬伟大建党精神，**坚持稳中求进工作总基调**，落实疫情要防住、经济要稳住、发展要安全的要求，统筹新冠肺炎疫情防控和经济社会发展，统筹发展和安全，毫不放松抓好常态化疫情防控，推动高质量发展，深化改革开放，**发展全过程人民民主**，加强宣传思想文化工作，突出保障和改善民生，推进生态文明建设，加快国防和军队现代化步伐，积极开展中国特色大国外交，推进全面从严治党，成功举办北京冬奥会、冬残奥会，隆重庆祝**香港回归祖国25周年**，坚决开展反分裂、反干涉重大斗争，妥善应对乌克兰危机带来的风险挑战，着力保持**平稳健康的经济环境、国泰民安的社会环境、风清气正的政治环境**，推动党和国家各项事业取得新的重大成就，为召开党的第二十次全国代表大会创造了良好条件。

全会总结了党的十九大以来5年的工作。一致认为，党的十九大以来的5年，是极不寻常、极不平凡的5年。5年来，以习近平同志为核心的党中央高举中国特色社会主义伟大旗帜，全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，坚持马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，团结带领全党全军全国各族人民，统揽伟大斗争、伟大工程、伟大事业、伟大梦想，**统筹推进“五位一体”总体布局，协调推进“四个全面”战略布局**，统筹新冠肺炎疫情防控和经济社会发展，**统筹发展和安全**，坚持稳中求进工作总基调，全力推进全面建成小康社会进程，**完整、准确、全面贯彻新发展理念**，着力推动高质量发展，主动构建新发展格局，蹄疾步稳推进改革，扎实推进全过程人民民主，全面推进依法治国，积极发展社会主义先进文化，突出保障和改善民生，集中力量实施脱贫攻坚战，大力推进生态文明建设，坚决维护国家安全，防范化解重大风险，保持社会大局稳定，大力度推进国防和军队现代化建设，全方位开展中国特色大国外交，全面推进党的建设新的伟大工程。如期打赢脱贫攻坚战，完成全面建成小康社会的历史任务，实现第一个百年奋斗目标，迈上全面建设社会主义现代化国家新征程，向第二个百年奋斗目标进军。隆重庆祝中国共产党成立100周年、中华人民共和国成立70周年，**制定第三个历史决议**，在全党开展党史学习教育，号召全党学习和践行伟大建党精神。坚持**人民至上、生命至上**，开展抗击新冠肺炎疫情**人民战争、总体战、阻击战**，最大限度保护了人民生命安全和身体健康。依照宪法和基本法有效实施对特别行政区的全面管治权，**落实“爱国者治港”原则**，香港局势实现由乱到治的重大转折。**坚持一个中国原则和“九二共识”**，展示了我们维护国家主权和领土完整、反对“台独”的坚强决心和强大能力。**坚持国家利益为重、国内政治优先**，保持战略定力，发扬斗争精神，**在斗争中维护国家尊严和核心利益**，牢牢掌握了我国发展和安全主动权。5年来，以习近平同志为核心的党中央审时度势、守正创新，敢于斗争、善于斗争，团结带领全党全军全国各族人民有效应对严峻复杂的国际形势和接踵而至的巨大风险挑战，**以奋发有为的精神把新时代中国特色社会主义不断推向前进**，攻克了许多长期没有解决的难题，办成了许多事关长远的大事要事，推动党和国家事业取得举世瞩目的重大成就。

全会强调，党的十九大以来5年党和国家事业的重大成就，是在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下、在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下全党全国各族人民团结奋斗取得的。**党确立习近平同志党中央的核心、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，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。全党要深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，踔厉奋发、勇毅前行，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团结奋斗。

全会总结了党的十九届中央纪律检查委员会的工作。一致认为，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，各级纪律检查委员会忠实履行党章赋予的职责，坚决贯彻党的自我革命战略部署和全面从严治党战略方针，持之以恒落实中央八项规定精神，**严明政治纪律和政治规矩**，坚决维护党中央权威和集中统一领导，强化**政治监督**，深化**政治巡视**，推动落实全面从严治党政治责任，整治群众身边的不正之风和腐败问题，一体推进**不敢腐、不能腐、不想腐**，推动反腐败斗争取得压倒性胜利并全面巩固，完善党和国家监督体系，深化纪检监察体制改革，提高规范化法治化正规化水平，建设忠诚干净担当的纪检监察队伍，纪检监察工作高质量发展取得新成效。

全会按照党章规定，决定递补中央委员会候补委员马国强、王宁、王伟中为中央委员会委员。

全会审议并通过了中共中央纪律检查委员会关于傅政华、沈德咏、李佳、张敬华严重违纪违法问题的审查报告，确认中央政治局之前作出的给予傅政华、沈德咏、张敬华开除党籍处分，给予李佳撤销党内职务处分。

全会分析了当前形势和任务，深入讨论了新时代新征程坚持和发展中国特色社会主义、全面建设社会主义现代化国家的若干重大问题，为召开党的第二十次全国代表大会作了充分准备。