2023年4月28日，江苏扬子江船业集团公司新造24000标箱集装箱船“(   )”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。

A ,鑫福101

B，鑫福106

C，福鑫101

D，福鑫106

答案：B

中国登山者（  ）（又名静雪）于4月26日17时42分登顶海拔8027米的希夏邦马峰，并于北京时间4月30日夜间获得国际登山登顶认证网站8000ers.com认证，成为全球首位登顶全部14座海拔8000米级高峰的女性。

A ,徐丽娟

B，董红娟

C，黄曼静

D，叶可怡

答案：B

      五一劳动节起源于(   )。

　　A.法国里昂丝织工人起义

　　B.英国宪章运动

　　C.德国西里西亚纺织工人起义

　　D.美国芝加哥工人大罢工

答案：D

5月1日，参加2023年东海海区伏季休渔专项执法行动的渔政人员准备出发。 当日，2023年东海海区伏季休渔专项执法行动在福建省（ ）启动，旨在维护休渔管理秩序，促进海洋渔业资源可持续发展。据悉，5月1日12时起，东海全面进入伏季休渔期。

A ,漳州市

B，厦门市

C，泉州市

D，福州市

答案：D

5月1日，位于塔里木盆地的中国石化"(   )"跃进3-3井正式开钻施工，向设计深度9472米挺进。这一深度将刷新亚洲最深井纪录，为我国今后进军万米深地提供核心技术和装备储备。

　　A.深地一号

　　B.深井一号

　　C.深油一号

　　D.石化一号

 答案：A

5月4日，位于广州市中心城区的（     ）正式开通，从广州城区坐船2小时可直达香港。

　　A.珲春港通关口岸

　　B.远洋港澳快速口岸

　　C.莲花山互通口岸

　　D.琶洲港澳客运口岸

 答案：D

交通运输部消息，5月6日，我国首个国产化船舶交通管理系统在山东（ ）试运行。

A ,潍坊

B，淄博

C，青岛

D，济南

答案：A

2023年5月6日，经国际天文学联合会批准，编号为三五五七零四号的小行星正式命名为“（ ）星”。（ ）是著名生物学家，1965年和1981年中国科学家在世界上分别首次完成具有生物活力的人工全合成结晶牛胰岛素和酵母丙氨酸转移核糖核酸两项重大基础性工作。

A ,王应睐

B，屠呦呦

C，邹承鲁

D，裴文中

答案：A

2023年5月6日，随着“（ ）”国产盾构机顺利拆解完成并吊出，标志着我国首条采用盾构法施工的中低速磁浮隧道顺利贯通。这条磁浮盾构隧道为长沙磁浮东延线接入长沙黄花机场T3航站楼区间隧道，全长约2.85公里。

A ,磁浮一号

B，磁悬浮一号

C，磁浮二号

D，磁悬浮二号

答案：C

2023年5月6日，随着“磁浮二号”国产盾构机顺利拆解完成并吊出，标志着我国首条采用盾构法施工的中低速磁浮隧道顺利贯通。这条磁浮盾构隧道为长沙磁浮东延线接入长沙黄花机场T3航站楼区间隧道，全长约（  ）公里。

A ,2.35

B，2.45

C，2.65

D，2.85

答案：D

北京时间5月9日凌晨，2023劳伦斯世界体育奖颁奖典礼在法国巴黎举行。中国自由式滑雪运动员谷爱凌荣膺年度最佳极限运动员奖，（ ）足球运动员梅西、牙买加田径运动员弗雷泽分别获得年度最佳男、女运动员奖。

A ,葡萄牙

B，巴西

C，西班牙

D，阿根廷

答案：D

2023年5月8日是第（ ）个世界红十字日。本次“红十字博爱周”活动的主题为：“生命教育，救在身边”。

A ,74

B，75

C，76

D，77

答案：C

从中国载人航天工程办公室了解到，目前，长征七号遥七运载火箭已完成推进剂加注，瞄准5月10日21时22分，在我国（ ）航天发射场发射天舟六号货运飞船。

A ,酒泉

B，南昌

C，文昌

D，西昌

答案：C

从中国载人航天工程办公室了解到，目前，长征七号遥七运载火箭已完成推进剂加注，瞄准5月10日21时22分，在我国文昌航天发射场发射（  ）货运飞船。

A ,天舟四号

B，天舟五号

C，天舟六号

D，天舟七号

答案：C

5月7日上午，天舟六号货运飞船与长征七号遥七运载火箭组合体垂直转运至发射区，计划于近日择机实施发射。天舟六号飞行任务是中国空间站进入（     ）阶段后的首次飞行任务。

　　A.全面实施

　　B.在轨组装建造

　　C.全自主快速交会对接

　　D.应用与发展

答案：D

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平5月12日在河北考察，主持召开深入推进京津冀协同发展座谈会并发表重要讲话。他强调，要坚定信心，保持定力，增强（ ）的能力。

A，抓机遇、应挑战、化危机、育先机

B，抓机遇、应挑战、化危机、抢先机

C，抓机遇、应挑战、化风险、先机

D，抓机遇、应挑战、化风险、育先机

答案：A

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平5月12日在河北考察，推动京津冀协同发展不断迈上新台阶，努力使京津冀成为（  ）建设的先行区、示范区。  
A，现代化

B，中国式现代化

C，共同富裕

D，中国式共同富裕

答案：B

　　5月12日是国际护士节。国际护士会发布主题为“（   ）”

A，发展护士队伍，改善护理服务

B，无论何时何地，护士永远为你服务

C，我们的护士，我们的未来

D，第四个

答案：C

5月12日是全国防灾减灾日，今年的主题是"（     ）"。国家减灾委办公室、应急管理部安排部署各地各部门精心组织开展防灾减灾宣传教育活动，增强全民防灾意识。

　　A.防范灾害风险，护航高质量发展

　　B.提升基层应急能力，筑牢防灾减灾救灾的人民防线

　　C.减轻灾害风险，守护美好家园

　　D.防范化解灾害风险，筑牢安全发展基础

答案：A

从5月14日起到5月20日，是2023年全国城市节约用水宣传周，今年的主题是"（     ）"。

　　A.建设节水型城市，推动绿色低碳发展

　　B.养成节水好习惯，树立绿色新风尚

　　C.全面推进城市节水，点滴铸就生态文明

　　D.推进城市节水，建设宜居城市

 答案：D

中央宣传部、司法部、全国普法办5月13日联合印发《2023年“美好生活·民法典相伴”主题宣传方案》，在全国组织开展（ ）“民法典宣传月”活动。今年的“民法典宣传月”活动以“美好生活·民法典相伴”为主题。

A，第一个

B，第二个

C，第三个

D，第四个

答案：C

中央宣传部、司法部、全国普法办5月13日联合印发《2023年“美好生活·民法典相伴”主题宣传方案》，在全国组织开展第三个“民法典宣传月”活动。今年的“民法典宣传月”活动以“(  )”为主题。

A，幸福生活·民法典与民同行

B，幸福生活·民法典相伴

C，美好生活·民法典相伴

D，美好生活·民法典与民同行

答案：C

5月15日，国家主席习近平复信中国石油大学（北京）的中亚留学生，鼓励他们为推动中国同中亚国家关系发展作出更大贡献。习近平指出，中国和中亚国家山水相连，友谊深厚，命运与共。（ ）年，我在中亚国家提出共建“丝绸之路经济带”倡议。（ ）年来，中国中亚关系不断迈上新台阶，各领域合作驶入快车道，给双方人民带来福祉。

A，2010     13

B，2012     11

C，2013     10

D，2014      9

答案：C

政协第十四届全国委员会第四次主席会议5月17日在北京召开。中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁主持会议并讲话。主席会议举行了2023年第一次集体学习，主题是“（  ）”。

A，现代化实践的新发展

B，现代化理论运用的新发展

C，现代化理论实践的新发展

D，现代化理论的新发展

答案：D

5月16日，第三届中国—中东欧国家博览会暨国际消费品博览会在浙江宁波开幕，本届中国—中东欧国家博览会的主题是“（     ）”。

　　A. 深化开放合作、携手互利共赢

　　B. 深化务实合作，携手共向未来

　　C. 构建新格局共享新机遇

　　D. 优化营商环境、促进国际投资合作

答案：C

第七届世界智能大会于5月18日-21日在国家会展中心（天津）举办。大会以“（   ）”为主题，全力打造创新资源聚集、产业发展引领、智能体验更优的行业顶级盛会。

A，资源创新，产业发展

B，智能科技，智慧未来

C，智能创未来

D，智行天下 能动未来

答案：D

今年的5月18日是第（   ）个国际博物馆日。国际博协公布了2023年的节庆主题为：“博物馆、可持续性与美好生活”。

A，45

B，46

C，47

D，48

答案：B

今年的5月18日是第46个国际博物馆日。国际博协公布了2023年的节庆主题为：“（   ）”。

A，博物馆、智行天下 能动未来

B，博物馆、智能化与美好生活

C，博物馆、科技化与美好生活

D，博物馆、可持续性与美好生活

答案：D

5月21日16时，我国在酒泉卫星发射中心用长征二号丙运载火箭，成功发射首颗内地与澳门合作研制的空间科学卫星"（     ）"，该卫星是国际首颗低纬度地磁场与空间环境的科学探测卫星，也是国内地球磁场探测精度最高的卫星。

　　A.澳门天行一号

　　B.澳门智能一号

　　C.澳门科技一号

　　D.澳门科学一号

答案：D

2023年全国科技活动周暨北京科技周启动式5月20日在京举办。2023年全国科技活动周以“（  ）”为主题。

A，热爱科学　崇尚科技

B，热爱科学　运用科技

C，热爱科学　运用科学

D，热爱科学　崇尚科学

答案：D

5月22日，中宣部授予（  ）同志“时代楷模”称号

A，万步炎

B，万圣炎

C，方步炎

D，方圣炎

答案：A

5月22日，从中国海油获悉，我国首座深远海浮式风电平台“（ ）”成功并入文昌油田群电网，正式开启了为海上油气田输送绿电的新里程。这标志着中国深远海风电关键技术取得重大进展，海上油气开发迈出进军“绿电时代”的关键一步。

A，海油观澜号

B，海田观澜号

C，海油沧海号

D，海田沧海号

答案：A

5月23日，包括中国科考队员、民间登山者及向导在内的30余人从北坡成功登顶珠穆朗玛峰。在人类首次登顶珠峰（   ）之际，我国登山者无惧风雪、不懈攀登，向这一壮举致敬。

A，50周年

B，60周年

C，70周年

D，80周年

答案：C

　从第三届“一带一路”能源合作伙伴关系论坛上了解到，目前，我国倡导建立的“一带一路”能源合作伙伴关系成员国达到（   ）个，搭建起中国—阿盟、中国—非盟等5个区域能源合作平台。

A，31

B，32

C，33

D，34

答案：C

国新办5月26日举行新闻发布会，水利部和国家发展改革委相关负责人介绍了国家水网建设的有关情况。国家水网主骨架由主网及区域网组成，其中主网是以（   ）四大水系为基础，以南水北调东、中、西线工程为输水大动脉，以重大水利枢纽工程为重要调蓄结点形成的流域区域防洪、供水工程体系。

　　A.长江、黄河、淮河、海河

　　B.海河、黄河、淮河、长江

　　C.淮河、长江、黄河、珠江

　　D.澜沧江、长江、珠江、黄河

答案：A

中国船舶大连造船自主设计的全球首艘（   ）海上浮式储油船5月26日正式交付。

　　A.F330型

　　B.M350型

　　C.H660型

　　D.P440型

答案：B

5月26日，2023中国国际大数据产业博览会在贵阳市拉开帷幕，本届数博会以“（  ）”为年度主题，将持续至5月28日。

A，数据创未来

B，产业相融智能创未来

C，数实相融算启未来

D，数实相融、产业相合

答案：C

在5月29日举行的神舟十六号载人飞行任务新闻发布会上，经空间站应用与发展阶段飞行任务总指挥部研究决定，我国将于5月30日9时31分发射神舟十六号载人飞船。神舟十六号航天员乘组由（ ）、朱杨柱、桂海潮3名航天员组成。

A，蔡哲旭

B，汤海波

C，费俊龙

D，景海鹏

答案：D

5月29日上午8时25分，国产大飞机C919搭载135名旅客从上海虹桥机场起飞，前往成都，执行MU9197航班，于上午11时05分降落在成都天府国际机场。这标志着C919大型客机开启（  ）运营。

A，精准化

B，实验化

C，常态化

D，专业化

答案：C

5月30日上午9时31分，搭载神舟十六号载人飞船的长征二号F遥十六运载火箭在酒泉卫星发射中心成功发射，（     ）成为我国首位四度飞天的航天员，也是我国迄今为止飞天次数最多的航天员。16时29分，神舟十六号载人飞船与空间站组合体完成自主快速交会对接，（     ）首次载人发射任务取得圆满成功。

　　A.景海鹏、全面建造阶段

　　B.景海鹏、应用与发展阶段

　　C.聂海胜、全面建造阶段

　　D.聂海胜、应用与发展阶段

答案：B