

# 2022 年 4 月时事政治

## 4.1

### 一、四月新规

自 2022 年 4 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日，增值税小规模纳税人适用 3%征收率的应税销售收入，免征增值税；适用 3%预征率的预缴增值税项目，暂停预缴增值税。

2022 年 4 月 1 日，修订后的《机动车驾驶证申领和使用规定》起施行，新增轻型牵引挂车准驾车型(C6)，更好满足群众驾驶房车出游需求，促进房车旅游新业态发展。

2022 年 4 月 1 日，《道路交通安全违法行为记分管理办法》起施行，将调整现行交通违法行为记分规则，设立一次记 12 分、9 分、6 分、3 分、1 分等五档记分。

农业农村部调整黄河禁渔期制度，黄河河源区及上游重点水域从 2022 年 4 月 1 日起至 2025 年 12 月 31 日实行全年禁渔，黄河宁夏段至入海口禁渔期延长一个月。

《电视剧母版制作规范》4 月 1 日起施行，明确常规剧集正片时长不少于 41 分钟，片头、片尾时长不超过 90 秒、180 秒。“前情回顾”“下集预告”时长原则上不超过 30 秒。

### 二、习近平主持中共中央政治局常委会

2022 年 3 月 31 日，习近平主持中共中央政治局常委会。

会议指出，“3·21”东航 MU5735 航空器飞行事故发生后，党中央高度重视，习近平总书记立即作出重要指示。各有关方面闻令而动、快速响应，按照“统一指挥、分工负责、深入细致、科学有序”总体要求，全面做好有关工作。

会议强调，这次事故导致机上 132 名人员不幸遇难，我们深感痛心。要坚持人民至上、生命至上，深入细致做好善后处置工作，再接再厉、善始善终。要平稳有序做好后续信息发布工作，按照及时、准确、公开、透明原则，持续发布信息，积极回应社会关切。

会议指出，要坚持统筹发展和安全，发展决不能以牺牲安全为代价，各方面一定要深刻吸取教训、举一反三，进一步健全安全生产责任制，抓好安全生产责任落实。

### 三、《求是》

2022 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《坚持把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重，举全党全社会之力推动乡村振兴》。

文章指出，要真抓实干做好新发展阶段“三农”工作。从中华民族伟大复兴战略全局看，民族要复兴，乡村必振兴。只有深刻理解了“三农”问题，才能更好理解我们这个党、这个

国家、这个民族。全面建设社会主义现代化国家，实现中华民族伟大复兴，最艰巨最繁重的任务依然在农村，最广泛最深厚的基础依然在农村。从世界百年未有之大变局看，稳住农业基本盘、守好“三农”基础是应变局、开新局的“压舱石”。

文章指出，要巩固拓展脱贫攻坚成果。全面推进乡村振兴，这是“三农”工作重心的历史性转移。对摆脱贫困的县，从脱贫之日起设立5年过渡期。过渡期内要保持主要帮扶政策总体稳定。

#### 四、2021年度全国十大考古新发现

2022年3月31日，2021年度全国十大考古新发现在京揭晓。

- (1) 四川稻城皮洛遗址，
- (2) 河南南阳黄山遗址，
- (3) 湖南澧县鸡叫城遗址，
- (4) 山东滕州岗上遗址，
- (5) 四川广汉三星堆遗址祭祀区，
- (6) 湖北云梦郑家湖墓地，
- (7) 陕西西安江村大墓，
- (8) 甘肃武威唐代吐谷浑王族墓葬群，
- (9) 新疆尉犁克亚克库都克烽燧遗址，
- (10) 安徽凤阳明中都遗址入选。

#### 五、山东省最大的抽水蓄能电站

2022年3月，山东省最大的抽水蓄能电站沂蒙抽水蓄能电站全面并网发电。

#### 4.2

##### 一、习近平会见欧洲理事会主席米歇尔和欧盟委员会主席冯德莱恩

2022年4月1日，习近平在北京以视频方式会见欧洲理事会主席米歇尔和欧盟委员会主席冯德莱恩。

习近平指出，8年前，我提出中国愿同欧洲一道打造中欧和平、增长、改革、文明四大伙伴关系。

习近平强调，中欧要做维护世界和平的两大力量，以中欧关系的稳定性应对国际形势的不确定性。

中欧要做促进共同发展的两大市场，以中欧开放合作推进经济全球化深入发展。

中欧要做推动人类进步的两大文明，以中欧团结协作应对全球性挑战。

习近平阐述了对当前形势下解决乌克兰危机的几点意见：

一要坚持劝和促谈。

二要防止出现更大规模人道主义危机。

三要构建欧洲和亚欧大陆持久和平。

四要防止局部冲突扩大化。

## 二、习近平同阿塞拜疆总统阿利耶夫互致贺电

2022年4月2日，习近平同阿塞拜疆总统阿利耶夫互致贺电，庆祝两国建交30周年。

## 三、我国最大的口粮作物

2022年4月1日，全国玉米水稻生产工作推进电视电话会议在京召开。中共中央政治局委员、国务院副总理胡春华出席会议并讲话。

胡春华指出，要共同努力力争把玉米面积和产量稳定在去年水平上。

胡春华强调，水稻是我国最大的口粮作物，要始终绷紧抓好生产这根弦，巩固发展稻谷产量稳中有增的好势头，确保市场供应稳定，不出现任何闪失。

## 四、亚洲最大海上连体平台

2022年4月1日，中海油分公司表示，亚洲最大海上连体平台锦州25-1南油气田已经为环渤海地区输送天然气近40亿立方米。

### 4.3

#### 一、国家历史文化名城

2022年4月2日，国务院批复同意将江西省九江市列为国家历史文化名城。

#### 二、《乡村产业振兴带头人培育“头雁”项目实施方案》

2022年4月，农业农村部印发《乡村产业振兴带头人培育“头雁”项目实施方案》，用5年时间培育一支乡村产业振兴带头人队伍，自2022年起每年为每个县培育10名左右。

#### 三、第三批数字人民币试点城市

2022年4月2日，中国人民银行公布，已于3月31日召开的数字人民币研发试点工作座谈会上，宣布新增第三批数字人民币试点城市：增加天津市、重庆市、广东省广州市、福建省福州市和厦门市、浙江省承办亚运会的6个城市作为试点地区，北京市和河北省张家口市在2022年北京冬奥会、冬残奥会场景试点结束后转为试点地区。

#### 四、2022年中关村论坛

中关村论坛创办于2007年，以“创新与发展”为永久主题，是我国面向全球科技创新交流合作的国家级平台。

#### 4.4

##### 一、《关于加强入河入海排污口监督管理工作的实施意见》

2022年4月，国务院办公厅印发《关于加强入河入海排污口监督管理工作的实施意见》。

《实施意见》是中央出台的第一个关于排污口监督管理的顶层设计文件。过去排污口监督管理范围仅限制在工业排污口和城市污水处理厂排污口。《实施意见》出台，进一步拓展了管理范围，增加了大中型灌区排口，规模以下水产养殖排污口等类型，基本涵盖所有常见排污口，实现了全覆盖。

##### 二、惠民保

作为补充医疗保险的一种形式，加之政府支持，被称为“惠民保”的城市定制型商业医疗保险累计参保人数已近1亿人。

##### 三、我国首列新一代智能城际动车组

2022年3月30日，我国首列新一代智能城际动车组在贵州省贵阳市正式投入运营。

#### 4.5

##### 一、清明

2022年4月5日，我国迎来清明节日。清明既是二十四节气之一，又是我国传统节日。

主要习俗有扫墓祭祖、踏青、植树、放风筝、插柳等。

北宋画家张择端的《清明上河图》为中国十大传世名画之一。生动记录了中国十二世纪北宋都城东京（又称汴京，今河南开封）的城市面貌。

##### 二、“长江三峡1”号

2022年3月29日，世界上载电量最大的新能源纯电动游轮，“长江三峡1”号在湖北省宜昌市秭归新港首航。

##### 三、中国金球奖

2022年3月31日，第五届“中国金球奖评选”颁奖典礼举行。武磊、王霜分别获得中国男、女足金球奖，朱辰杰和郝伟则分别获得了象征最佳年轻球员与最佳主教练的中国金童奖和中国金帅奖。

#### 4.6

##### 一、中塞关系

2022年4月5日，习近平致电阿莱克桑达尔·武契奇，祝贺他当选连任塞尔维亚共和国总统。

中塞两国是铁杆朋友，中国驻前南联盟被炸使馆旧址即位于塞尔维亚首都贝尔格莱德。

## 二、中亚建交 30 周年

2022 年 4 月 6 日，国家主席习近平同亚美尼亚总统哈恰图良互致贺电，庆祝两国建交 30 周年。

## 三、2022 年全球新发现的第 1 号矿物

2022 年 4 月 3 日，中国科研团队在河南省桐柏县银洞坡金矿发现并命名了一种自然界新矿物空铁黝银矿。这是 2022 年全球新发现的第 1 号矿物。

## 4.7

### 一、李克强主持召开国务院常务会议

2022 年 4 月 6 日，国务院总理李克强主持召开国务院常务会议。

对餐饮、零售、旅游、民航、公路水路铁路运输等特困行业，在今年二季度实施暂缓缴纳养老保险费。

提高中小微企业失业保险稳岗返还比例，符合条件的地区可从 60% 提至最高 90%。

### 二、世界职业技术教育发展大会

2022 年 4 月，教育部表示，将于 2022 年 6 月中下旬在天津举办世界职业技术教育发展大会。此次大会为中国政府首次主办的国际性职业教育会议。

大会将聚焦“后疫情时代职业技术教育发展：新变化、新方式、新技能”这一主题。

### 三、《关于做好 2022 年中考命题工作的通知》

2022 年 4 月 6 日，教育部办公厅发布《关于做好 2022 年中考命题工作的通知》。通知提出，要积极推进省级统一命题。

### 四、2021 年我国海洋经济总量

2022 年 4 月 6 日，自然资源部公布的《2021 年中国海洋经济统计公报》显示，2021 年我国海洋经济总量再上新台阶，首次突破 9 万亿元。

公报显示，2021 年我国海洋高端装备研发制造能力进一步提升，实现多个“首次”：

国内首艘 17.4 万立方米浮式液化天然气储存及再气化装置——“运输者力量”号

全球首台抗台风型漂浮式海上风电机组——三峡引领号

国内首个“海上风电+储能”海上风电场——国华竹根沙 H1#

我国自主研发的首套浅水水下采油树系统在渤海海试成功

### 五、高分三号 03 星

2022 年 4 月 7 日，我国在酒泉卫星发射中心用长征四号丙运载火箭，成功将高分三号

03 星发射升空。

这颗卫星主要用于获取可靠、稳定的高分辨率 SAR 图像，为我国海洋开发、陆地环境资源监测和应急防灾减灾提供业务化应用数据支撑。这次任务是长征系列运载火箭的第 414 次飞行。

## 六、我国首座无砟轨道跨海大跨斜拉桥

2022 年 4 月 6 日，新建福厦高铁安海湾特大桥成功合龙。这也是我国首座无砟轨道跨海大跨斜拉桥。

## 七、《中国—新西兰自由贸易协定升级议定书》

2022 年 4 月 7 日，《中国—新西兰自由贸易协定升级议定书》正式生效实施。

中国新西兰自贸协定于 2008 年 4 月签署并于同年 10 月正式生效，是我国签署的第一个涵盖货物贸易、服务贸易、投资等诸多领域的双边全面自贸协定，也是中国与发达国家签署的第一个自贸协定。

### 4.8

#### 一、习近平出席北京冬奥会冬残奥会总结表彰大会并发表重要讲话

2022 年 4 月 8 日，北京冬奥会冬残奥会总结表彰大会举行。习近平出席大会并发表重要讲话。

习近平指出，四场开闭幕式精彩纷呈，人类命运共同体的主题贯穿始终，中华文化和冰雪元素交相辉映，体现了自然之美、人文之美、运动之美，诠释了新时代中国可信、可爱、可敬的形象。

习近平指出，来自世界各地的体育健儿在赛场上相互尊重、彼此激励、突破极限，在激情的比赛中完美演绎了“更快、更高、更强——更团结”的奥林匹克格言和“勇气、决心、激励、平等”的残奥价值观。北京冬奥会、冬残奥会是一场和平友谊的盛会、一场团结合作的盛会、一场鼓舞世界的盛会！

习近平指出，北京冬奥会、冬残奥会广大参与者珍惜伟大时代赋予的机遇，在冬奥申办、筹办、举办的过程中，共同创造了北京冬奥精神。这个精神是：胸怀大局、自信开放、迎难而上、追求卓越、共创未来。

#### 二、中共中央、国务院印发《信访工作条例》

2022 年 4 月，中共中央、国务院印发《信访工作条例》，并发出通知，要求各地区各部门认真遵照执行。

《条例》指出，信访工作是党的群众工作的重要组成部分，是了解社情民意的重要窗口。

### 三、全国机动车保有量

2022年4月7日,根据公安部最新统计,截至2022年3月底,全国机动车保有量达4.02亿辆,其中汽车3.07亿辆。

### 四、第七个全民国家安全教育日

2022年4月15日是第七个全民国家安全教育日。今年的活动主题是“树牢总体国家安全观,感悟新时代国家安全成就,为迎接党的二十大胜利召开营造良好氛围”。

#### 4.9

#### 一、习近平同菲律宾总统杜特尔特通电话

2022年4月8日,国家主席习近平同菲律宾总统杜特尔特通电话。

我对总统先生2016年10月首次访华的情景记忆犹新,那是一次破冰之旅,在中菲关系史上具有里程碑意义。

地区安全不能靠强化军事同盟来实现。中方愿同菲方和地区国家一道,坚持共同、综合、合作、可持续的安全观。

#### 二、李克强主持召开专家和企业界座谈会

2022年4月7日,李克强主持召开专家和企业界座谈会,分析经济形势,就做好下一步经济工作听取意见建议。

保持经济运行在合理区间主要是稳就业、稳物价。

就业稳,民生才有保障,稳增长也有支撑。

稳定物价必须抓住粮食生产、能源保供、物流畅通等关键。

#### 三、水利工作

2022年4月8日,水利部表示,2022年我国将重点推进55项重大项目前期工作。

年内开工建设南水北调中线引江补汉、淮河入海水道二期、环北部湾广东水资源配置等工程。

全年水利工程和项目可完成投资约8000亿元。

2022年的水利工程建设聚焦“四个安全”,保障防洪安全、供水安全、粮食安全、生态安全。

#### 四、2022年全国科技活动

2022年4月,科技部明确,2022年全国科技活动周将于5月21日至28日举办。今年的主题是:“走进科技,你我同行。”

#### 五、我国首次主导修订的电磁实验室测量领域IEC国际标准

2022年4月5日,我国首次主导修订的电磁实验室测量领域 IEC 国际标准《IEC60477-1: 2022 实验室电阻 第1部分: 实验室直流电阻》和《IEC60477-2: 2022 实验室电阻 第2部分: 实验室交流电阻》正式发布。

## 六、地球第四极

2020年和2021年,中科院深海所牵头组织科研单位前往“地球第四极”马里亚纳海沟,分别完成了“奋斗者”号全海深载人潜水器的海试和科考应用任务。21次万米下潜,见证了我国科考人对深海极限的挑战。

### 4.10

#### 一、《禁止生物武器公约》开放签署50周年纪念日

2022年4月10日是《禁止生物武器公约》开放签署50周年纪念日。《禁止生物武器公约》是历史上第一个全面禁止一整类大规模杀伤性武器的多边条约。

#### 二、中华鲟

2022年4月9日“2022年长江三峡中华鲟放流活动”在湖北省宜昌市举行,中华鲟是地球上最古老的脊椎动物之一,距今已有1.4亿年历史,是长江珍稀鱼类保护的旗舰物种,有“水中大熊猫”和“水中活化石”之称。

三、铁路部门决定自2022年4月7日起,铁路客票预售期临时调整为5天(含当天),恢复时间另行通知。

### 4.11

#### 一、《中共中央 国务院关于加快建设全国统一大市场的意见》

2022年4月10日,《中共中央 国务院关于加快建设全国统一大市场的意见》发布。

建设全国统一大市场是构建新发展格局的基础支撑和内在要求。意见明确,加快建立全国统一的市场制度规则,加快建设高效规范、公平竞争、充分开放的全国统一大市场。

#### 二、李克强出席中国—葡语国家经贸合作论坛部长级特别会议

2022年4月10日,李克强以视频方式出席中国—葡语国家经贸合作论坛部长级特别会议开幕式并致辞。

本次特别会议主题为“携手抗疫、共谋发展”,中国与安哥拉、巴西、佛得角、几内亚比绍、莫桑比克、葡萄牙、圣多美和普林西比、东帝汶等8个葡语国家的政府代表通过线上线下相结合的方式参加会议相关活动。

#### 三、世界帕金森病日、帕金森定律

2022年4月11日是世界帕金森病日。帕金森是一种常见的神经系统退行性疾病,我国



65 岁以上人群的患病率为 1.7%。

帕金森定律是官僚主义或官僚主义现象的一种别称,被称为二十世纪西方文化三大发现之一,也可称之为“官场病”“组织麻痹病”“大企业病”,是指在行政管理中,行政机构会像不断升高金字塔一样不断增多,行政人员会不断膨胀,每个人都很忙,但组织效率越来越低下。这条定律又被称为“金字塔上升”现象。

#### 四、国内最大海上天然气生产集群

2022 年 4 月 10 日,中国海油海南分公司表示,目前,中国海油在海南省陵水、东方、乐东、崖城和文昌海域已建成国内最大海上天然气生产集群。

#### 4.12

##### 一、习近平在海南省三亚市考察调研

2022 年 4 月 10 日,习近平在海南省三亚市崖州湾种子实验室考察调研时强调,种子是我国粮食安全的关键。只有用自己的手攥紧中国种子,才能端稳中国饭碗,才能实现粮食安全。

##### 二、李克强在江西主持召开座谈会

2022 年 4 月 11 日,李克强在江西主持召开部分地方政府主要负责人座谈会,分析经济形势,对做好下一步经济社会发展工作提出要求。

要统筹疫情防控和经济社会发展,坚持稳字当头、稳中求进。

##### 三、世界航天日

2022 年 4 月 12 日是世界航天日。

1961 年 4 月 12 日,苏联航天员尤里·加加林乘坐“东方一号”宇宙飞船首次飞入太空,人类探索太空的新纪元开启。

1971 年 4 月 19 日,苏联用火箭发射世界上第一个载人空间站“礼炮”1 号,共飞行了 175 天,运行期间航天员进站工作了 3 星期。

1969 年 7 月 16 日,美国阿波罗 11 号飞船离开地球,飞往月球。7 月 20 日,美国东部时间 10 点 56 分,航天员阿姆斯特朗钻出登月舱,踏上月球,成为登月第一人。

中国首个空间站——天宫,由一个核心舱和两个实验舱组成,将于 2022 年完成建造。

#### 四、《关于推进新时代古籍工作的意见》

2022 年 4 月,中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于推进新时代古籍工作的意见》,并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《意见》指出,做好古籍工作,把祖国宝贵的文化遗产保护好、传承好、发展好,对赓

续中华文脉、弘扬民族精神、增强国家文化软实力、建设社会主义文化强国具有重要意义。

#### 4.13

##### 一、习近平在海南考察

2022年4月11日，习近平来到海南热带雨林国家公园五指山片区，沿木栈道步行察看公园生态环境。习近平强调，海南以生态立省，海南热带雨林国家公园建设是重中之重。要跳出海南看这项工作，视之为“国之大者”，充分认识其对国家的战略意义，再接再厉把这项工作抓实抓好。

习近平来到海南五指山脚下的水满乡毛纳村。走进黎族群众家中看望，同村干部、村民代表亲切交流。习近平说，中国共产党关心的就是让全国各族群众日子过得一天比一天好。党没有自己的利益，党的领导干部更不应该有自己的私利，要坚持党的根本宗旨和党的群众路线，把所有的精力都用在让老百姓过好日子上。

##### 二、《关于指导推进家庭教育的五年规划（2021—2025年）》

2022年4月，全国妇联、教育部等11个部门印发《关于指导推进家庭教育的五年规划（2021—2025年）》，把构建覆盖城乡的家庭教育指导服务体系、健全学校家庭社会协同育人机制、促进儿童健康成长确立为今后一个时期家庭教育发展的根本目标，推动“十四五”时期家庭教育高质量发展。

规划指出，推动中小学、幼儿园普遍建立家长学校，每学期至少组织2次家庭教育指导服务活动；

依托城乡社区综合服务设施、文明实践所站、妇女儿童之家等普遍建立家长学校，每年至少组织4次普惠性家庭教育指导服务活动。

##### 三、100公里量子直接通信

2022年4月，我国科学家成功实现100公里的量子直接通信。这是目前世界最长的量子直接通信距离。

#### 4.14

##### 一、习近平在海南考察调研

2022年4月11日，习近平在海南三亚国际免税城考察时指出，要更好发挥消费对经济发展的基础性作用。

2022年4月13日，习近平在听取了海南省委和省政府工作汇报后指出，要把海南更好发展起来，贯彻新发展理念、推动高质量发展是根本出路。

##### 二、李克强主持召开国务院常务会议

2022年4月13日，李克强主持召开国务院常务会议明确，今年将正常退税办理时间由平均7个工作日进一步压缩至6个工作日内。

### 三、第六个全国科技工作者日

2022年5月30日是第六个全国科技工作者日。中国科协明确，今年全国科技工作者日的主题为“创新争先、自立自强”。

### 四、亚洲第一深水导管架

2022年4月11日，我国自主设计建造的亚洲第一深水导管架“海基一号”，在南海东部珠江口盆地海域安装就位。

## 4.15

### 一、习近平到文昌航天发射场视察

2022年4月12日下午，习近平到文昌航天发射场视察。

得知发射场成立以来，出色完成长征五号、长征七号火箭首飞等一系列重大航天发射任务，成功将空间站天和核心舱、嫦娥五号月球探测器、天问一号火星探测器送入太空，开创了我国一箭22星新纪录，习近平对他们取得的成绩表示肯定。

### 二、习近平同沙特王储穆罕默德通电话

2022年4月15日，习近平同沙特王储穆罕默德通电话。

习近平强调，中沙应该加强团结，践行真正的多边主义，维护以联合国为核心的国际体系、以国际法为基础的国际秩序、以联合国宪章宗旨和原则为基础的国际关系基本准则。

### 三、第131届中国进出口商品交易会

2022年4月15日，第131届中国进出口商品交易会线上开幕，为期10天的展会以“联通国内国际双循环”为主题。

### 四、第七个全民国家安全教育日

2022年4月15日是第七个全民国家安全教育日，主题是“树牢总体国家安全观，感悟新时代国家安全成就，为迎接党的二十大胜利召开营造良好氛围”。

### 五、北斗三号系统全球范围定位精度

2022年4月14日，第十三届中国卫星导航年会举行的新闻发布会表示：北斗三号系统全球范围定位精度实测优于4.4米。

### 六、《新时代基础教育强师计划》

基础教育在国民教育体系中处于基础性、先导性地位。我国现有基础教育教师1586万名，占专任教师总数的86%。

2022年4月，教育部等八部门日前联合印发《新时代基础教育强师计划》。

《计划》明确，落实教育评价改革要求，严格落实师德师风第一标准。

#### 4.16

### 一、求是《促进我国社会保障事业高质量发展、可持续发展》

2022年4月16日出版的第8期《求是》杂志发表习近平的重要文章《促进我国社会保障事业高质量发展、可持续发展》。

文章强调，社会保障是保障和改善民生、维护社会公平、增进人民福祉的基本制度保障，是促进经济社会发展、实现广大人民群众共享改革发展成果的重要制度安排，发挥着民生保障安全网、收入分配调节器、经济运行减震器的作用，是治国安邦的大问题。

要加大再分配力度，强化互助共济功能，把更多人纳入社会保障体系，为广大人民群众提供更可靠更充分的保障，不断满足人民群众多层次多样化需求，完善覆盖全民、统筹城乡、公平统一、可持续的多层次社会保障体系，进一步织密社会保障安全网，促进我国社会保障事业高质量发展、可持续发展。

### 二、中毛建交

2022年4月15日，习近平同毛里求斯总统鲁蓬互致贺电，庆祝两国建交50周年。

### 三、神舟十三号返回舱成功着陆

北京时间2022年4月16日9时56分，神舟十三号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆。现场医监医保人员确认航天员翟志刚、王亚平、叶光富身体状况良好，神舟十三号载人飞行任务取得圆满成功。

神舟十三号载人飞船于2021年10月16日从酒泉卫星发射中心发射升空，随后与天和核心舱对接形成组合体，3名航天员进驻核心舱，神舟十三号航天员乘组在空间站组合体工作生活了183天，创造了中国航天员连续在轨飞行时长新纪录。

神舟十三号载人飞行任务的圆满成功，标志着空间站关键技术验证阶段任务圆满完成，中国空间站即将进入建造阶段。

### 四、中星6D卫星

2022年4月15日，我国在西昌卫星发射中心使用长征三号乙运载火箭，成功将中星6D卫星发射升空。该卫星主要为我国领土、领海范围内用户及亚太地区用户提供可靠、稳定、安全的广电传输及通信服务。

### 五、“耕耘者”振兴计划

2022年4月，农业农村部办公厅印发《关于实施“耕耘者”振兴计划的通知》，决定

自 2022 年起在全国启动实施“耕耘者”振兴计划。由腾讯公司出资 5 亿元，面向乡村治理骨干和新型农业经营主体带头人开展免费培训，计划在 2022 年至 2024 年，线上培训 100 万人、线下培训 10 万人。这是政企合作推进乡村人才振兴的新探索。

## 六、钙离子光频标

2022 年 4 月，中国科学院精密测量科学与技术创新研究院高克林研究团队成功研制 105 亿年偏差不到 1 秒的钙离子光频标，成为国际上第五种不确定度指标达到 10<sup>-18</sup> 量级的光频标。

当前世界测量精度最高的物理量是光频。截至目前，国际上仅有铯原子光频标、镱原子光频标、铝离子光频标以及镱离子光频标等四种原子光频标的不确定度达到了 10<sup>-18</sup> 量级。

### 4.17

#### 一、中国载人飞船首次采用快速返回模式“回家”

2022 年 4 月 16 日 9 时 56 分，神舟十三号飞船返回舱在东风着陆场成功着陆。从与空间站天和核心舱分离到返回地面，全程仅用 9 个多小时，中国载人飞船首次采用快速返回模式“回家”。

#### 二、神舟十三号载人飞船返回舱搜救回收任务有三大新变化

中国载人航天工程着陆场系统、航天员系统表示，针对神舟十三号航天员长期在轨驻留，这次搜救回收任务有三大新变化。

一是航天员出舱方式新。每出舱一名便被送入医监医保载体，尽可能缩短航天员出舱后在野外环境暴露的时间。

二是医监医保模式新。东风着陆场新研发了航天员医监医保保障新模式，首次启用第二代医监医保车。

三是返回时节应对新。我国航天员首次在春季返回。

#### 三、第 20 个《职业病防治法》宣传周

2022 年 4 月 25 日至 5 月 1 日是第 20 个《职业病防治法》宣传周，今年的活动主题是“一切为了劳动者健康”。

#### 四、大气环境监测卫星

2022 年 4 月 16 日 2 时 16 分，我国在太原卫星发射中心使用长征四号丙运载火箭，成功将大气环境监测卫星发射升空。

这颗卫星主要用于开展区域环境空气质量和生态环境监测，这次任务是长征系列运载火

箭第 416 次飞行。

## 五、世界血友病日

每年的 4 月 17 日是“世界血友病日”。2022 年，第 34 个“世界血友病日”的活动主题是“人人享有一——团结合作、政策支持、共同发展”。

### 4. 18

#### 一、国家植物园在北京正式揭牌

2022 年 4 月 18 日，国家植物园在北京正式揭牌。

此次设立的国家植物园是国家植物园体系的重要组成部分，将坚持国家代表性和社会公益的理念，充分发挥植物迁地保护和科学研究的核心功能。计划重点收集三北地区乡土植物、北温带代表性植物、全球不同地理分区的代表植物及珍稀濒危植物 3 万种以上收藏五大洲代表性植物标本 500 万份。

#### 二、一季度中国国内生产总值

2022 年 4 月 18 日，国家统计局发布数据，初步核算，一季度，中国国内生产总值 270178 亿元，同比增长 4.8%。

#### 三、中国大熊猫抵美 50 周年纪念日

2022 年 4 月 16 日是中国大熊猫抵美 50 周年纪念日，50 年前的 4 月 16 日，中国大熊猫“玲玲”和“兴兴”抵达美国，由此揭开两国民众间半个世纪的“熊猫情缘”和大熊猫保育合作。

#### 四、中国空间站

2022 年 4 月 17 日，国新办新闻发布会表示，2022 年将完成中国空间站在轨建造，共计划实施 6 次飞行任务——5 月发射天舟四号货运飞船；6 月发射神舟十四号载人飞船，神舟十四号载人飞船乘组也是由三名航天员组成，他们将在轨驻留 6 个月时间；7 月发射空间站问天实验舱，10 月发射空间站梦天实验舱。空间站的三个舱段将形成“T”字基本构型，完成中国空间站的在轨建造。

### 4. 19

#### 一、《关于加强打击治理电信网络诈骗违法犯罪工作的意见》

2022 年 4 月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于加强打击治理电信网络诈骗违法犯罪工作的意见》，对加强打击治理电信网络诈骗违法犯罪工作作出安排部署。

《意见》强调，坚持严厉打击、依法办案，实现法律效果与社会效果有机统一，坚持打防结合、防范为先，坚持源头治理、综合治理，坚持广泛动员、群防群治，坚决遏制电信网

络诈骗违法犯罪多发高发态势。

电信诈骗，是指犯罪分子通过电话、网络和短信方式，发布虚假信息，设置骗局，对受害人实施远程、非接触式诈骗，诱使受害人给犯罪分子打款或转账，进行非法侵占他人财物的犯罪行为。我国举报不良网络和垃圾信息的电话号码是 12321。

## 二、外交部发言人表示中国空间站欢迎外国航天员来访

2022 年 4 月 18 日，外交部发言人汪文斌 18 日表示，中国空间站欢迎外国航天员来访。

汪文斌说，中国载人航天工程自立项实施以来，始终坚持和平利用、平等互利、共同发展的原则。

中国空间站是历史上此类项目首次向所有联合国会员国开放。

## 三、冷湖

2022 年 4 月 12 日，国际小行星委员会正式向外界公布，将临时编号 2015 BL563 的主带小行星正式以“冷湖”命名。中国青海省的冷湖镇，是一处拥有世界级天文观测条件的小镇。

## 4. 20

### 一、习近平主持召开中央全面深化改革委员会第二十五次会议

2022 年 4 月 19 日，习近平主持召开中央全面深化改革委员会第二十五次会议，审议通过了《关于加强数字政府建设的指导意见》、《关于进一步推进省以下财政体制改革工作的指导意见》、《关于建立健全领导干部自然资源资产离任审计评价指标体系的意见》、《“十四五”时期完善金融支持创新体系工作方案》、《关于完善科技激励机制的若干意见》。

会议指出，加强数字政府建设是创新政府治理理念和方式的重要举措，对加快转变政府职能，建设法治政府、廉洁政府、服务型政府意义重大。

会议强调，要坚持党中央集中统一领导，在中央和地方分税制的原则框架内，遵循健全政府间财政关系的基本原则，清晰界定省以下财政事权和支出责任。

### 二、博鳌亚洲论坛 2022 年年会

以“疫情与世界：共促全球发展，构建共同未来”为主题的博鳌亚洲论坛 2022 年年会，定于 4 月 20 日至 22 日在海南省博鳌镇举行。

### 三、谷雨

2022 年 4 月 20 日，我国迎来谷雨节气。谷雨，是二十四节气之第 6 个节气，春季的最后一个节气。

### 四、《中华人民共和国期货和衍生品法》

2022年4月20日，我国期货和衍生品领域的基本法《中华人民共和国期货和衍生品法》表决通过。我国商品期货的交易规模已连续多年位居全球第一，是全球最大的农产品、有色金属、焦炭、动力煤和黑色建材期货市场。

### 五、首个药学服务收费试点

2022年4月，福建省医疗保障局下发《关于在省属公立医院试行药学服务收费政策的通知》，自2022年7月1日起一年内，福建省省属公立医院先行先试探索药学服务收费政策。

这是我国首个进行药学服务收费的试点，试点一改过去内涵边界模糊的药事服务费，将药学类医疗服务设置为15个价格项目，其中6个为加收项目。

## 4.21

### 一、习近平在博鳌亚洲论坛2022年年会开幕式上的讲话

2022年4月21日，博鳌亚洲论坛2022年年会开幕式在海南博鳌举行，习近平以视频方式发表题为《携手迎接挑战，合作开创未来》的主旨演讲。

习近平指出，人类历史告诉我们，越是困难时刻，越要坚定信心。

习近平强调，冲出迷雾走向光明，最强大的力量是同心合力，最有效的方法是和衷共济。

习近平在主旨演讲中指出，为了促进世界安危与共，中方愿提出全球安全倡议。

### 二、国常会

2022年4月20日，李克强主持召开国务院常务会议，部署进一步抓好春季农业生产的措施，确保粮食丰收和重要农产品稳定供应；确定能源保供增供举措，提升能源对经济社会发展的保障能力。

会议指出，稳就业与稳物价同是保持经济运行在合理区间的主要支撑。

会议指出，能源是经济社会发展的基础支撑。要发挥煤炭的主体能源作用。

### 三、《中华人民共和国职业教育法》

2022年4月20日第十三届全国人民代表大会常务委员会第三十四次会议修订《中华人民共和国职业教育法》。

职业教育，是指为了培养高素质技术技能人才，使受教育者具备从事某种职业或者实现职业发展所需要的职业道德、科学文化与专业知识、技术技能等职业综合素质和行动能力而实施的教育，包括职业学校教育和职业培训。

每年5月的第二周为职业教育活动周。

### 四、《新时代的中国青年》



2022年4月21日，国务院新闻办公室发布《新时代的中国青年》白皮书。这是我国首次专门就青年群体发布白皮书。

白皮书说，在实现第二个百年奋斗目标、建设社会主义现代化强国的新征程中，中国青年坚守“永久奋斗”光荣传统，生动展现出“衣食无忧而不忘艰苦、岁月静好而不丢奋斗”的整体风貌。

白皮书向世界各国青年发出了中国青年的四点全球行动倡议：

——坚持向美向上向善的价值追求。

——展现朝气蓬勃的精神风貌。

——为国家发展进步奋斗担当。

——为世界和平发展贡献智慧力量。

## 五、“璇玑”系统

旋转导向钻井与随钻测井技术被誉为石油钻井技术“皇冠上的明珠”，2022年4月20日，我国首条旋转导向钻井与随钻测井“璇玑”系统智能化生产线在广东佛山正式建成投产。

### 4.22

#### 一、习近平给北京科技大学的老教授回信

2022年4月21日，习近平给北京科技大学的老教授回信。

习近平强调，民族复兴迫切需要培养造就一大批德才兼备的人才。希望你们继续发扬严谨治学、甘为人梯的精神，坚持特色、争创一流，培养更多听党话、跟党走、有理想、有本领、具有为国奉献钢筋铁骨的高素质人才。

#### 二、《义务教育课程方案和课程标准（2022年版）》

2022年4月，教育部印发《义务教育课程方案和课程标准（2022年版）》。

新修订的义务教育课程以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，落实立德树人根本任务，强调育人为本，依据“有理想、有本领、有担当”时代新人培养要求，明确了义务教育阶段培养目标。

#### 三、联合国中文日

每年的“谷雨”是联合国中文日，2022年4月20日，中国常驻联合国教科文组织代表团联合举办了2022年联合国中文日庆祝活动。

#### 四、《关于推动个人养老金发展的意见》

2022年4月，国务院办公厅印发《关于推动个人养老金发展的意见》。这是贯彻落实党中央、国务院构建多层次、多支柱养老保险体系和规范发展第三支柱养老保险要求的具体

举措，对于满足人民群众多样化养老保险需要具有重要意义。

参加城镇职工基本养老保险或者城乡居民基本养老保险的劳动者，可以参加个人养老金制度。

### 五、第二艘 075 型两栖攻击舰

2022 年 4 月 21 日，第二艘 075 型两栖攻击舰正式官宣亮相。这艘 075 型 2 号舰命名“广西舰”，舷号“32”。

### 六、第 53 个世界地球日

2022 年 4 月 22 日，是第 53 个世界地球日。今年世界地球日的宣传主题是“珍爱地球 人与自然和谐共生”。

## 4. 23

### 一、首届全民阅读大会

2022 年 4 月 23 日，首届全民阅读大会在北京开幕，主题为“阅读新时代、奋进新征程”。习近平发来贺信，表示热烈的祝贺。

习近平在贺信中指出，阅读是人类获取知识、启智增慧、培养道德的重要途径，可以让人得到思想启发，树立崇高理想，涵养浩然之气。

### 二、世界读书日

2022 年 4 月 23 日为“世界读书日”。

### 三、《2022 年政务公开工作要点》

2022 年 4 月 22 日，国务院办公厅印发《2022 年政务公开工作要点》，部署全国政务公开年度重点工作。

《要点》提出五方面重点工作：

一是以公开助力经济平稳健康发展。加强涉及市场主体、减税降费、扩大有效投资的信息公开。

二是以公开助力保持社会和谐稳定。持续做好疫情防控信息公开。强化稳就业保就业信息公开。推进公共企事业单位信息公开。

三是提高政策公开质量。完善中国政府法制信息网行政法规库，2022 年底前完成现行有效行政法规历史文本收录工作。开展行政规范性文件集中公开，2022 年底前国务院部门、省级政府及其部门率先完成。

四是夯实公开工作基础。

五是强化工作指导监督。

#### 四、中国人民解放军海军建军节

1949年4月23日，中国人民解放军海军诞生。1989年3月，中央军委批准确定1949年4月23日为人民海军成立日。此后，每年4月23日被定为中国人民解放军海军建军节。

2022年4月23日，人民海军将迎来73周岁生日。

#### 五、世界卫生日

2022年4月7日是世界卫生日，2022年主题是“我们的地球，我们的健康”。

国家卫生健康委将世界卫生日中国主题定为“健康家园，健康中国”。

#### 4.24

##### 一、中国航天日

2022年4月24日是第七个“中国航天日”。国家航天局表示，2022年航天日主题是“航天点亮梦想”。

52年前，中国第一颗人造地球卫星东方红一号发射成功，由此，拉开了中国人探索宇宙奥秘、和平利用太空、造福人类的序幕。为了纪念这一壮举，2016年党中央国务院同意批复将每年的4月24日设立为“中国航天日”。

##### 二、中国21世纪重要医学成就

2022年4月17日，中国医学科学院发布了中国21世纪重要医学成就，分别为：

- (1) 朗格汉斯细胞生物学功能基础研究与临床转化；
- (2) 中国血液净化医疗质量管理与控制体系的创建、实施与引领；
- (3) 脊柱畸形的分子遗传学研究及临床应用；
- (4) 首次揭示人类生殖细胞与胚胎发育过程的遗传和表观遗传调控规律，诞生世界首例高通量测序单基因遗传病和染色体异常筛查试管婴儿。

##### 三、地球上现存最古老的种子植物

苏铁是地球上现存最古老的种子植物，被誉为“植物界的大熊猫”。2022年4月，科学家发布苏铁完整基因组图谱，这意味着种子植物基因组演化研究中的最后一块拼图已顺利完成。

#### 4.25

##### 一、习近平贺信

2022年4月25日，习近平向青蒿素问世50周年暨助力共建人类卫生健康共同体国际论坛致贺信。

习近平指出，青蒿素是中国首先发现并成功提取的特效抗疟药，问世50年来，帮助中

国完全消除了疟疾。

2022年4月25日是“世界防治疟疾日”。青蒿素问世50周年暨助力共建人类卫生健康共同体国际论坛当日在北京举行，主题为“加强青蒿素抗疟国际发展合作，共建人类卫生健康共同体”。

2022年世界防治疟疾日主题为“利用创新减少疟疾疾病负担，拯救生命”。

## 二、首次开展全国“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”表彰

2022年4月24日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于做好全国“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”推荐评选工作的通知》。

《通知》指出，党中央、国务院决定，今年首次以党中央、国务院名义开展全国“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”表彰。

《通知》要求，推荐评选工作要将政治标准放在首位。

《通知》强调，评选表彰重点面向基层和工作一线。“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”均实行差额推荐。

## 三、2021年中国知识产权发展状况

2022年4月24日，国务院新闻办举行发布会介绍2021年中国知识产权发展状况。

①我国申请人通过《专利合作条约》（PCT）途径提交的国际专利申请达6.95万件，连续第三年位居全球首位。

②世界知识产权组织发布的《2021年全球创新指数报告》中，中国排名位居全球第12位，连续9年稳步提升。

③高价值发明专利审查周期压减至13.3个月，商标注册平均审查周期稳定在4个月。

④正式加入《工业品外观设计国际注册海牙协定》和《关于为盲人、视力障碍者或其他印刷品阅读障碍者获得已出版作品提供便利的马拉喀什条约》。

## 四、我国成年综合阅读率

2022年4月25日，中国新闻出版研究院组织实施的第十九次全国国民阅读调查公布结果。

调查显示，2021年，我国成年国民包括书报刊和数字出版物在内的各种媒介的综合阅读率为81.6%。

### 4.26

#### 一、中法关系

2022年4月25日，习近平致电马克龙，祝贺他当选连任法兰西共和国总统。

习近平强调，中法都是具有独立自主传统的大国。愿继续同马克龙总统一道，秉持“独立自主、相互理解、高瞻远瞩、互利共赢”的建交初心，携手推动中法关系不断迈上新台阶，造福两国人民和世界人民。

## 二、习近平到中国人民大学考察调研

2022年4月25日，在五四青年节即将到来之际，习近平来到中国人民大学考察调研。

习近平强调，“为谁培养人、培养什么人、怎样培养人”始终是教育的根本问题。

中国人民大学是中国共产党创办的第一所新型正规大学。

## 三、国产首台直径16米级盾构机

2022年4月25日，国产首台直径16米级盾构机“京华号”成功下穿特级风险源。

## 四、首台全国产3米级主轴承盾构机

2022年4月25日，我国首台全国产3米级主轴承盾构机“中铁872号”在苏州顺利完成地下掘进任务。

## 五、央行下调金融机构外汇存款准备金率

2022年4月25日，中国人民银行决定，自2022年5月15日起，下调金融机构外汇存款准备金率1个百分点，由现行的9%下调至8%。

## 4.27

### 一、习近平主持召开中央财经委员会第十一次会议

2022年4月26日，习近平主持召开中央财经委员会第十一次会议，研究全面加强基础设施建设问题，研究党的十九大以来中央财经委员会会议决策部署落实情况。

习近平强调，要统筹发展和安全，构建现代化基础设施体系，为全面建设社会主义现代化国家打下坚实基础。

会议指出，要加强交通、能源、水利等网络型基础设施建设，把联网、补网、强链作为建设的重点，着力提升网络效益。

### 二、第二个“民法典宣传月”

2022年4月26日，司法部表示，第二个“民法典宣传月”活动，将于5月1日在全国启动。今年的“民法典宣传月”活动以“美好生活·民法典相伴”为主题，以“民法典进农村”为重点，广泛开展民法典普法工作。

### 三、我国公路总里程

2022年4月26日，交通运输部表示，公路交通是覆盖范围最广、服务人口最多、使用最广泛的交通运输方式。目前我国公路总里程已达528万公里，形成了以高速公路为骨架、

普通干线为脉络、农村公路为基础的全国公路网。

#### 四、海基一号

2022年4月25日，由我国自主设计建造的亚洲第一深水导管架平台——“海基一号”平台主体工程海上安装完成。

#### 五、《军人委员会工作规定》

2022年4月26日，中央军委办公厅印发新修订的《军人委员会工作规定》。《规定》提出，要巩固发展“三大民主”特有政治优势。人民解放军内部实行的三大民主指的是政治民主、经济民主和军事民主。

#### 4.28

##### 一、习近平致信祝贺首届大国工匠创新交流大会开幕

2022年4月27日，首届大国工匠创新交流大会在京开幕。

习近平在贺信中强调，技术工人队伍是支撑中国制造、中国创造的重要力量。我国工人阶级和广大劳动群众要大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神。

首届大国工匠创新交流大会由中华全国总工会主办，主题为“技能强国，创新有我”。

##### 二、国务院常务会议

2022年4月27日，李克强主持召开国务院常务会议。

会议指出，稳就业是经济运行保持在合理区间的关键支撑，将中小微企业、个体工商户失业保险稳岗返还比例最高提至90%。

##### 三、《国家“十四五”时期哲学社会科学发展规划》

2022年4月27日，中共中央办公厅印发了《国家“十四五”时期哲学社会科学发展规划》。

《规划》要求，以加快构建中国特色哲学社会科学为主题，以提升学术原创能力为主线，以加强学科体系、学术体系、话语体系建设为支撑，以重大项目、重点工程、重要平台为牵引，以体制机制改革创新为动力，努力建设学科布局优、学术根基牢、科研水平高、服务能力强、国际影响大的中国特色哲学社会科学。

习近平总书记在哲学社会科学工作座谈会上指出，坚持马克思主义为指导是当代中国哲学社会科学区别于其他哲学社会科学的根本标志，必须旗帜鲜明加以坚持。

#### 四、学前教育

2022年4月28日，教育部表示，2021年全国学前三年毛入园率88.1%，学前教育实现基本普及。

#### 4. 29

##### 一、中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《创建示范活动管理办法（试行）》

2022年4月28日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《创建示范活动管理办法（试行）》。

《办法》提出，为了规范和加强创建示范活动管理，深入改进作风，力戒形式主义，切实为基层减负，充分发挥创建示范引领作用，根据有关规定，制定本办法。

《办法》提出，中央和省级党的机关、人大机关、行政机关、政协机关、监察机关、审判机关、检察机关等党政机关和群团机关，市县级党委和政府，经批准可以开展创建示范活动。市县级其他党政机关和群团机关以及乡镇（街道）不得开展创建示范活动。

《办法》强调，任何组织和个人，未经批准，不得开展包含“国家”“中国”“中华”“全国”“亚洲”“全球”“世界”以及类似含义字样的创建示范活动，不得开展未冠以上述字样但实质是上述范围的创建示范活动。

##### 二、京杭大运河百年来首次全线通水

京杭大运河2022年全线贯通补水于4月14日启动，至4月28日实现全线通水，这是京杭大运河百年来首次全线通水。

京杭大运河始建于春秋时期，是世界上里程最长、工程最大的古代运河，也是最古老的运河之一。

大运河与长城、坎儿井并称为中国古代的三项伟大工程，并且使用至今，是中国古代劳动人民创造的一项伟大工程，是中国文化地位的象征之一。

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。

大运河主要水源为微山湖，大运河全长约1797公里。

2002年，大运河被纳入了“南水北调”东线工程。2014年6月22日，入选《世界文化遗产名录》，成为中国第46个世界遗产项目。

##### 三、人工和半人工合成“粮食”新路径

2022年4月，我国科学家通过电催化与生物合成相结合，成功以二氧化碳和水为原料合成了葡萄糖和脂肪酸，为人工和半人工合成“粮食”提供了新路径。

#### 4. 30

##### 一、中共中央政治局会议

2022年4月29日，中共中央政治局召开会议，分析研究当前经济形势和经济工作，审

议《国家“十四五”期间人才发展规划》。

会议强调，疫情要防住、经济要稳住、发展要安全，这是党中央的明确要求。要根据\*\*变异和传播的新特点，高效统筹疫情防控和经济社会发展，坚定不移坚持人民至上、生命至上，坚持外防输入、内防反弹，坚持动态清零，最大程度保护人民生命安全和身体健康，最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。

会议强调，要坚持重点布局、梯次推进，加快建设世界重要人才中心和创新高地。北京、上海、粤港澳大湾区要坚持高标准，努力打造成创新人才高地示范区。一些高层次人才集中的中心城市要采取有力措施，着力建设吸引和集聚人才的平台，加快形成战略支点和雁阵格局。

## 二、卫星发射

2022年4月29日，我国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丙运载火箭，成功将四维01/02两颗卫星发射升空。卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

## 三、“东方物探创新者”号

2022年4月，全球首艘大型动力定位浅水特种勘探船——“东方物探创新者”号，在大连完成建造并顺利下水。

“东方物探创新者”号首次采用全电力推进系统，实现了船舶控制系统的数字化管理和智能化控制。最浅作业水深5米，能够在5~40米水深安全作业，并能实现卫星定位作业。

“浅吃水”设计能够满足多种作业区域的需求，适用于全球不同海域勘探作业区块，该项创新填补了全球同类海域勘探装备空白。

## 四、“智飞”轮

2022年4月22日，在山东青岛海事部门的保障下，我国自主研发的智能航行300TEU集装箱商船“智飞”轮在山东港口青岛港首航。

该船是目前全球投入运营的最大吨级智能集装箱船舶，具有人工驾驶、远程遥控驾驶和无人自主航行3种驾驶模式。

## 五、成都国际商事法庭

2022年4月，成都国际商事法庭在天府中央法务区揭牌，标志着中西部首个在地方设立的国际商事法庭正式运行。这是继苏州国际商事法庭、北京国际商事法庭挂牌成立后，全国第三个在地方设立的国际商事法庭，也是全国第一个跨域集中管辖全省涉外一审民商事案件的国际商事法庭。

## 六、中国开启商用堆生产碳-14同位素



2022年4月,全球首批商用堆碳-14辐照生产靶件在中核集团秦山核电三厂2号重水堆机组入堆,标志着我国开启商用堆生产碳-14同位素,并预计将在2024年开始向市场供货。