

2021年時球

— 考编有捷径 就来新途径 —





2021 全年时政

1月时政		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3
2月时政			9
3月时政			13
4月时政			18
5月时政			23
6月时政			28
7月时政			37
8月时政			45
9月时政	11000		51
10月时政	**************************************		57
11月时政			64
12月时政		13/10/2	71



1月时政

● 《民法典》于 2021年1月1日正式实施

2021年1月1日,《中华人民共和国民法典》正式施行,我国正式迈入"民法典"时代。民法典共7编,依次为总则编、物权编、合同编、人格权编、婚姻家庭编、继承编、侵权责任编以及附则,共84章,1260条。

● 北京 2022 年冬奥会和冬残奥会体育图标发布

2020年12月31日晚,北京2022年冬奥会和冬残奥会体育图标正式发布。 图标设计,以中国汉字为灵感来源,以**篆刻艺术**为主要呈现形式,将冬季运动元素与中国传统文化巧妙结合。



● 中国石油油气产量首次突破 2 亿吨 天然气产量首次突破 1 亿吨

2021年1月1日,中国石油发布消息,2020年国内油气产量当量首次突破 2亿吨,天然气产量当量首次突破1亿吨。

● 我国成功研制可集成固态量子存储器

中国科学技术大学<mark>郭光灿</mark>院士团队在该领域取得重要进展,团队中的李传锋、 周宗权研究组首次研制出"按需式读取"的可集成固态量子存储器。

● 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

2021年1月1日出版的今年第1期《求是》杂志发表习近平总书记重要 文章《共同构建人类命运共同体》。文章强调,世界怎么了、我们怎么办? 这是整个世界都在思考的问题,也是我一直在思考的问题。中国方案是:构 建人类命运共同体,实现共赢共享。

● 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

1月16日出版的《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《正确认识和 把握中长期经济社会发展重大问题》,正确认识和把握中长期经济社会发展重 大问题。文章指出,要以辩证思维看待新发展阶段的新机遇新挑战;要以畅 通国民经济循环为主构建新发展格局。要运用马克思主义政治经济学的方 法论,深化对我国经济发展规律的认识,提高领导我国经济发展能力和水平。

● 非洲大陆自贸区正式启动

2021年1月1日,非洲大陆自贸区正式启动。当天,中国和毛里求斯自贸协定生效,这是中国与非洲国家首个自贸协定。

● 中共中央印发《中国共产党党员权利保障条例》

中共中央印发了修订后的《中国共产党党员权利保障条例》,《条例》规定,党员有党内知情权,参加讨论权、建议和倡议权、监督权、表决权、选举权、申辩权、提出不同意见权、请求权、申诉权、控告权、提出罢免撤换要求权、接受党的教育培训权 13 项权利。

● 三峡电站创单座水电站年发电量世界纪录

三峡电站 2020 年全年累计生产清洁电能 1118 亿千瓦时,打破了此前南美洲 伊泰普水电站于 2016 年创造并保持的世界纪,创下了新的单座水电站年发电量 世界纪录。

● 中国首架人工影响天气无人机"甘霖-I"首飞成功

1月6日, 航空工业自主研制的<mark>国内首架"甘霖-I"人工影响天气无人机</mark>在甘肃金昌成功首飞,为全球气象事业和生态环境建设贡献中国智慧、中国方案、中国力量。

● 中共中央政治局常务委员会召开会议

中共中央政治局常务委员会 1 月 7 日全天召开会议,中共中央总书记习近平 主持会议并发表重要讲话。会议指出,党中央权威和集中统一领导,是坚持党的 领导的最高原则,是我国制度优势的根本保证。

● 刚果成为非洲第 45 个"一带一路"合作伙伴

2021年1月6日,国务委员兼外长王毅在金沙萨同刚果(金)国务部长兼外长通巴举行会谈。王毅表示,欢迎刚果(金)成为在非洲的第45个"一带一路"合

作伙伴。

● 清徐获"中国醋都"称号

1月8日,清徐县举行新闻发布会宣布: 2020年12月30日,中国轻工业联合会和中轻食品工业管理中心,联合授予清徐县"中国醋都·清徐"称号。"中国醋都"是目前中国食醋行业的最高荣誉。

● 我国首个活体交割期货品种挂牌上市

我国首个活体交割期货品种,生猪期货1月8日在大连商品交易所挂牌上市。 生猪期货上市后,将促进产业平稳有序发展。

● 贵州发布全国首个易地扶贫搬迁基本公共服务标准体系

1月7日,《贵州易地扶贫搬迁基本公共服务标准体系》及9项有关易地扶贫搬迁基本公共服务的省级地方标准正式发布。这是全国首个针对易地扶贫搬迁基本公共服务的标准体系。

● 中宣部授予福建省"漳州 110""时代楷模"荣誉称号

在首个"中国人民警察节"到来之际,中央宣传部向全社会公开发布福建省 "漳州 110"的先进事迹,授予他们"时代楷模"荣誉称号。

● 档案封闭期缩至 25 年

新修订的档案法自 2021 年 1 月 1 日起施行,新修订的档案法强调推动档案 开放与利用,首次从法律上明确了单位和个人利用档案的权利,将档案封闭期由 "三十年"缩至"二十五年"。

● 《新时代的中国国际发展合作》白皮书发布

国务院新闻办公室 10 日发布《新时代的中国国际发展合作》白皮书。白皮书 回答了中国开展国际发展合作的文化根脉和精神源泉:源于中华民族的天下大同 理念、源于中国人民投桃报李的朴实情感、源于中国的国际主义情怀、源于中国 的大国责任担当。讲信义、重情义、扬正义、树道义的文化根基和国家品格,是 中国国际发展合作不断向前发展的内生动力。

● 我国作物种质资源保存量位居世界第二

中国农业科学院 1 月 13 日举行新闻发布会表示,全国作物种质资源保存总量超过 52 万份,位居世界第二。

● 我国成功攻克大盾构下穿海域岩溶地质这一"世界性难题"

1月11日,由我国自主研制的"海宏号"盾构机顺利贯通大连地铁五号线火车站站至梭鱼湾南站区间海底隧道,标志着我国成功攻克大盾构下穿海域岩溶地质这一"世界性难题"。

● 中国建立世界最大全民医疗保障网

1月12日,据国家医保局消息,去年全国基本医保参保人数 13.6亿人,参 保率基本稳定在 95%以上,建成目前世界上最大的全民医疗保障网。

● 中国自主研发建造全球首座十万吨级"深海一号"

1月14日,由中国自主研发建造的全球首座十万吨级深水半潜式生产储油平台——"深海一号"能源站在山东烟台交付启航,用于开发中国首个1500米深水自营大气田——陵水17-2气田。

● 国内首个海底数据舱珠海揭幕

1月10日,全国首个海底数据舱在珠海高栏港揭幕,这标志着我国大数据中 心走进了"海洋时代"。

● 我科学家首次实现远距离量子纠缠纯化

记者 12 日从中国科学技术大学获悉,该校<mark>郭光灿</mark>院士团队在利用高品质的超纠缠源,首次实现了 11 公里的远距离量子纠缠纯化,纯化效率比此前国际最好水平提升了 6000 多倍。

● 我国成为全球唯一外贸实现正增长的主要经济体

海关总署 14 日发布数据,2020 年我国货物贸易进出口总值 32.16 万亿元,同比增长 1.9%,成为全球唯一实现货物贸易正增长的主要经济体。

● 全国首个碳中和垃圾分类站落地成都

1月14日,全国首个"碳中和垃圾分类站"在成都落地使用,为广泛形成绿色低碳的生产生活方式提供了最优路径。

● 中国首只"克隆猫"诞生

记者 1 月 15 日从青岛农业大学了解到,该校赵明辉博士团队通过攻关,成功获得森林猫体细胞克隆后代"平安",标志着中国首只"克隆猫"诞生。

● 颜丙涛成斯诺克史上首位"00后"大师赛冠军

北京时间 1 月 18 日凌晨, 斯诺克大师赛决赛, <mark>颜丙涛</mark> 10 比 8 逆转希金斯, 成历史首位"00 后"大师赛冠军, 也是丁俊晖后中国第 2 人。

● 全国首个农业总产值破万亿元省份诞生

2020年,山东省农林牧渔业总产值首次突破1万亿,成为全国首个农业生产总值超过万亿元的省份。

● 习近平在十九届中央纪委五次全会上发表重要讲话

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 22 日上午在中国共产党第十九届中央纪律检查委员会第五次全体会议上发表重要讲话。他强调,要深入贯彻全面从严治党方针,充分发挥全面从严治党引领保障作用,坚定政治方向,保持政治定力,做到态度不能变、决心不能减、尺度不能松,确保"十四五"时期我国发展的目标任务落到实处。

● 我国科学家制出新型仿生手术缝线

中国科学技术大学<mark>俞书宏</mark>院士团队基于"<mark>藕断丝连</mark>"这一自然现象,深入探 究了莲丝纤维的微观结构与力学性能,并受此启发研制出一种新型仿生手术缝线。

● 习近平出席世界经济论坛"达沃斯议程"对话会并发表特别致辞

国家主席习近平25日晚在北京以视频方式出席世界经济论坛"达沃斯议程"对话会,并发表题为《让多边主义的火炬照亮人类前行之路》的特别致辞。习近平强调,解决好这个时代面临的课题,出路是维护和践行多边主义,推动构建人类命运共同体。

● 第二家金融法院"上线"

继 2018 年设立上海金融法院后,我国迎来<mark>第二家金融法院</mark>。1 月 22 日,第 十三届全国人大常委会第二十五次会议表决通过设立<mark>北京金融法院</mark>的决定,自 1 月 23 日起施行。

● 2020 年广州白云国际机场旅客吞吐量跃居全球第一

2020 年<mark>白云机场</mark>旅客吞吐量达到 4376.8 万人次,<mark>跃居全球第一</mark>,成为疫情后全球唯一一家单月客流量突破 500 万人次的机场。

● 中国与新西兰签署自贸协定升级议定书

中国-新西兰自贸协定升级议定书1月26日正式签署。中新自贸协定于2008年签署生效,是中国与发达国家达成的第一个自贸协定。

● 打破40年空白,中国南海发现迄今最大油气田

近日,我国珠江口盆地发现大型油气田,命名为"惠州 26-6",这是我国在

珠江口盆地自营勘探发现的迄今最大油气田,也是首次在南海东部海域古潜山新领域获得勘探重大突破,一举打破了当地40多年无商业发现的历史。

● 《西部地区鼓励类产业目录》发布

国家发展改革委 26 日公布《西部地区鼓励类产业目录(2020 年本)》。西部地区鼓励类企业减按 15%税率征收企业所得税。

● 中国冰雪再创历史: 谷爱凌世界极限运动会夺冠

北京时间 30 日进行的 2021 世界极限运动会(X Games)阿斯本站比赛上,首次参赛的中国选手<mark>谷爱凌</mark>在女子双板超级 U 型场地赛中夺冠,这是中国选手首次在 X Games 上登顶。

2月时政

● 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《在河北省阜平县考察扶贫开 发工作时的讲话》

2月16日出版的第4期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《在河北省阜平县考察扶贫开发工作时的讲话》。文章指出,农村要发展,农民要致富,关键靠支部。

● 中国政府对外提供首批疫苗援助

2021年2月1日,中国政府首批对外援助新冠疫苗正式运抵巴基斯坦。这是中国政府对外提供的第一批疫苗援助,是落实习近平主席关于将疫苗作为全球公共产品重要宣示的一项具体举措。

● 亚洲最大单口径天线完成验收

2月3日,我国自主研制的 70米口径全可动天线完成验收,即将正式投入使用。该天线是目前亚洲最大的单口径全可动天线,将用于我国火星探测任务,负责接收"天问一号"回传数据。

● 国产卫星首次捕捉到南极火山喷发

近日,我国<mark>海洋一号 D 卫星</mark>于近期捕捉到南极火山喷发。海洋一号 D 卫星 捕捉到南极埃里伯斯火山喷发尚属首次,这是迄今为止<mark>首次</mark>用国产卫星捕捉到 南极火山喷发。

● 中央宣传部授予空军某运输搜救团一大队"时代楷模"称号2月3日,中央宣传部向全社会宣传发布空军某运输搜救团一大队的先进事迹,授予他们"时代楷模"称号。

● 冬奥火炬"飞扬"亮相!

2月4日晚,在国家游泳中心"冰立方"举行的北京冬奥会倒计时一周年活动上,北京2022年冬奥会、冬残奥会火炬——"飞扬"正式对外发布。

● 全国唯一农业特色综合保税区落户陕西杨凌 陕西杨凌综合保税区近日获国务院批复设立,这也是全国唯一农业特色综合保税区。

● 中国第二座"国际和平城市"落地山东潍坊

2月3日,国际和平城市协会主席弗雷德 • 阿门特向全球宣布新一期国际和平城市名单,山东潍坊市荣登榜单,成为继<mark>江苏南京市</mark>之后中国第二座国际和平城市。

● 天问一号传回首幅火星图像

2月5日20时,天问一号探测器发动机点火工作,顺利完成地火转移段第四次轨道中途修正,以确保按计划实施火星捕获。国家宇航局同步公布了"天问一号"传回的首幅火星图像。

● 乳腺癌成为全球第一大癌

近日,世界卫生组织国际癌症研究机构发布了关于全球癌症负担的最新数据。2020年全球新发乳腺癌达到226万例,成为全球第一大癌症。

● **习近平主持中国一中东欧国家领导人峰会并发表主旨讲话** 国家主席习近平 9 日在北京以视频方式主持中国一中东欧国家领导人峰 会,并发表题了为《凝心聚力,继往开来 携手共谱合作新篇章》的主旨讲话。

● 我国科研团队发布量子计算机操作系统

2月8日,中科院量子信息重点实验室的科技成果转化平台合肥本源量子科技公司,发布具有自主知识产权的量子计算机操作系统"本源司南",能数倍提升现有量子计算机的运行效率。

● 习近平同尼日利亚总统布哈里就中尼建交 50 周年互致贺电

国家主席习近平 2 月 10 日同<mark>尼日利亚</mark>总统布哈里互致贺电,庆祝两国建交 50 周年。

● 中共中央国务院举行春节团拜会 习近平发表讲话

2月10日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在2021年春节团拜会发表讲话强调,在中华文化里,牛是勤劳、奉献、奋进、力量的象征。人们把为民服务、无私奉献比喻为孺子牛,把创新发展、攻坚克难比喻为拓荒牛,把艰苦奋斗、吃苦耐劳比喻为老黄牛。前进道路上,我们要大力发扬孺子牛、拓荒牛、老黄牛精神,以不怕苦、能吃苦的牛劲牛力,不用扬鞭自奋蹄,继续为中华民族伟大复兴辛勤耕耘、勇往直前,在新时代创造新的历史辉煌。

● "天问一号"进入火星轨道

2月10日19时52分,中国首次火星探测任务"天问一号"探测器进入火星轨道,成为我国第一颗人造火星卫星,实现"绕、着、巡"第一步"绕"的目标,环绕火星获得成功。

● 国内首条全自动驾驶等级最高地铁线正式通车

近日,国内首条全自动驾驶等级最高地铁线——上海轨道交通 15 号线正式通车运营。

● 三部门联合印发《冰雪旅游发展行动计划(2021-2023年)》

为贯彻落实习近平总书记"冰天雪地也是金山银山"的发展理念,进一步加大冰雪旅游产品供给,推动冰雪旅游高质量发展,更好满足人民群众冰雪旅游消费需求,助力 2022 北京冬奥会和构建新发展格局,近日,三部门联合印发《冰雪旅游发展行动计划(2021-2023年)》。

● 世贸组织迎来首位"女掌门"

当地时间 2 月 15 日,世界贸易组织(WTO)任命<mark>恩戈齐•奥孔乔-伊韦阿拉</mark> 担任世贸组织总干事一职,她成为世贸组织成立以来的<mark>首位女性总干事</mark>,也是 首位来自非洲的总干事。

● 中国超越美国 成欧盟最大贸易伙伴

欧盟统计局日前发布的外贸数据显示,2020年中国首次取代美国成为欧盟最大贸易伙伴,中国跃升为欧盟第一大贸易伙伴充分体现了双方经贸合作的强劲韧性,有利于全球供应链稳定及世界经济复苏。

● 中央军委表彰卫国戍边英雄官兵

近日,中央军委授予<mark>祁发宝"卫国戍边英雄团长"</mark>荣誉称号,追授陈红军 "卫国戍边英雄"荣誉称号,给陈祥榕、肖思远、王焯冉追记一等功。

● 三部门发文: 追授赵振东"全国卫生健康系统先进工作者"称号

2月20日,国家卫健委等三部门追授<mark>赵振东同志为"全国卫生健康系统先进工作者"称号</mark>。赵振东同志,生前系国务院联防联控机制科研攻关组新冠疫苗研发专班技术组组长,因劳累过度,突发疾病,经抢救无效逝世。

● 首个恒星级黑洞精确测量结果发布

● 联合国框架下跨境无纸贸易首个多边协定正式生效

商务部 21 日消息,《亚洲及太平洋跨境无纸贸易便利化框架协定》21 日正式生效,这是联合国框架下跨境无纸贸易领域的首个多边协定,将方便亚太各成员的商品更便利进入彼此市场。

● **国务院印发《关于加快建立健全绿色低碳循环发展经济体系的指导意见》** 国务院近日印发《关于加快建立健全绿色低碳循环发展经济体系的指导意见》,《指导意见》明确,到 2035 年,绿色发展内生动力显著增强,绿色产业规模迈上新台阶,美丽中国建设目标基本实现。

● 国家乡村振兴局正式挂牌

2月25日, <mark>国家乡村振兴局正式挂牌</mark>, 这既是我国脱贫攻坚战取得全面胜利的一个标志, 也是全面实施乡村振兴, 奔向新生活、新奋斗的起点。

● 追授周春梅同志"全国模范法官"称号

日前,人社部、最高法院追授湖南省高级人民法院审判监督第一庭原副庭长、三级高级法官周春梅同志"全国模范法官"称号。

● 突破 100 万亿元

国家统计局 28 日发布的 2020 年国民经济和社会发展统计公报显示,2020年,我国经济总量突破 100 万亿元大关,预计全年人均国内生产总值 72447元,人均国内生产总值连续两年超过 1 万美元。

● 2020 年度中国科学十大进展公布

2月27日,2020年度中国科学十大进展公布。分别为:我国科学家积极应对新冠肺炎疫情取得突出进展、嫦娥五号首次实现月面自动采样返回、"奋斗者"号创造中国载人深潜新纪录、揭示人类遗传物质传递的关键步骤、研发出具有超高压电性能的透明铁电单晶、2020珠峰高程测定、古基因组揭示近万年来中国人群的演化与迁徙历史、大数据刻画出迄今最高精度的地球3亿年生物多样性演变历史、深度解析多器官衰老的标记物和干预靶标、实验观测到化学反应中的量子干涉现象。

3月时政

● 习近平在中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班开班式上发表重要讲话

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 3 月 1 日在中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班开班式上发表重要讲话强调,对党忠诚,是共产党人首要的政治品质。人民是我们党的力量源泉,我们党根基在人民、血脉在人民,必须把人民放在心中最高位置,始终以百姓心为心。年轻干部无论是立身处世还是从政干事,首先要解决好"我是谁、为了谁、依靠谁"的问题,不断追求"我将无我,不负人民"的精神境界。

● 全国首部个人破产法规正式施行

2021年3月1日,**全国首部个人破产法规《深圳经济特区个人破产条例》在**深圳正式施行。同日,全国首家个人破产事务管理机构,即深圳市破产事务管理署成立。

● 我国连续十一年成为世界最大制造业国家

在 3 月 1 日举行的国新办新闻发布会上,工业和信息化部部长表示,我国"十三五"制造强国和网络强国建设主要目标如期完成,连续十一年成为世界最大制造业国家。

● 我国青年学者攻克复微分几何领域世界难题

我国年仅 26 岁的青年学者陈某攻克一道复微分几何领域的世界难题,相关成果日前在线发表于《数学新进展》

● 人社部、最高法追授魏晶晶同志"全国模范法官"称号

人社部、最高法联合印发决定,追授安徽省六安市中级人民法院民事审判三 庭原四级高级法官魏晶晶同志"全国模范法官"称号。

● 世界跨径最大廊桥在福建漳州正式通车

3月2日,由中交二航局承建的世界跨径最大、最长的廊桥——福建省漳州 市金峰大桥正式建成通车。

● 《关于在全军开展党史学习教育的通知》印发

2021年3月3日电,近日,中央军委印发《关于在全军开展党史学习教育的通知》,对全军开展党史学习教育作出部署。通知指出,开展党史学习教育,以

学习党史为重点,贯通学习新中国史、改革开放史、社会主义发展史和我军历史, 学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行,贯彻军委主席负责制,不断提高政 治判断力、政治领悟力、政治执行力,做到一切行动听从党中央、中央军委和习 主席指挥。

● 中国专利申请量蝉联世界第一,美国位居第二

世界知识产权组织发布报告称,2020年中国仍是《专利合作条约》(PCT)的头号用户,国际专利申请量高达68720件,蝉联世界第一。

● 中宣部追授拉齐尼 • 巴依卡"时代楷模"称号

中央宣传部向全社会宣传发布拉齐尼·巴依卡同志的先进事迹,追授他"时代楷模"称号。布拉齐尼·巴依卡是新时代退役军人忠诚奉献的先锋模范,是爱国拥军、巡边护边的"帕米尔雄鹰"。

● 樊振东荣立一等功

3月5日消息,现役军人樊振东在第七届世界军人运动会中,以3比1战胜对手,助力中国队拿下军运会历史上的首枚乒乓球金牌,最终斩获4枚乒乓球金牌,近日荣立一等功。

● 海军万吨 055 型驱逐舰—拉萨舰正式入编

近日,我国海军装备的第二艘 055 型万吨驱逐舰——拉萨舰正式官宣亮相。 拉萨舰是我国研制建造的新一代 055 型驱逐舰二号舰,首舰为南昌舰。

● 世界首台人工智能地震监测系统问世

近日,中国科学技术大学团队与中国地震局合作,推出世界首个人工智能地 震监测系统——"智能地动"监测系统,可1秒内精确估算地震震源机制参数。

● 江苏昆山成为全国首个市场主体破百万县级市

3月9日,江苏昆山市场主体总量突破100万户大关,这也意味着<mark>昆山成为全国首个市场主体突破100万的县级市</mark>,彰显了昆山近年来持续优化营商环境所取得的显著成效。

● 世界口径最大折射光学望远镜将落地拉萨

3月10日,记者从科技部高技术中心"大科学装置前沿研究"专项2020年度立项项目启动会上获悉,世界上口径最大的折射式光学望远镜将落地拉萨。

● 《第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》正式公布

3月13日,《第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》正式公布。纲要指出,支持北京、上海、粤港澳大湾区形成国际科技创新中心,建设北京怀柔、上海张江、大湾区、安徽合肥综合性国家科学中心。

● 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《努力成为世界主要科学中心 和创新高地》

3月16日出版的第6期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《努力成为世界主要科学中心和创新高地》。文章强调,科学技术从来没有像今天这样深刻影响着国家前途命运,从来没有像今天这样深刻影响着人民生活福祉。中国要强盛、要复兴,就一定要大力发展科学技术,努力成为世界主要科学中心和创新高地。

● 谷爱凌成为世锦赛"双料冠军"

中国选手谷爱凌 13 日在此间举行的自由式滑雪世锦赛坡面障碍技巧决赛中夺冠,成为首位在同一世锦赛上同时获得坡面障碍技巧和 U 型场地金牌的运动员。

- 世界跨度最大钢混结合梁斜拉桥合龙
- 3月16日,湖北赤壁长江公路大桥成功合龙,该桥系世界跨度最大的钢混结合梁斜拉桥。
- 习近平向孟加拉国纪念"国父"穆吉布 拉赫曼诞辰 100 周年暨庆祝独立 50 周年活动发表视频致辞
- 3月17日,国家主席习近平向孟加拉国纪念"国父"穆吉布·拉赫曼诞辰 100周年暨庆祝独立50周年活动发表视频致辞,代表中国政府和中国人民向哈 米德总统、哈西娜总理以及孟加拉国政府和人民,致以诚挚的问候和良好的祝愿。
- 台球 2030 年重返亚运会

亚洲台球联合会目前于官网宣布, 台球将于 2030 年重返亚运会, 成为该年举行的**多哈亚运会**的比赛项目。

● 首届中国跨境电商交易会在福建举行

首届中国跨境电商交易会 3 月 18 日在<mark>福州</mark>启幕,本次交易会以"<mark>链接跨境全</mark>流域,共建电商新生态"为主题。

● 我国第二家金融法院正式挂牌成立

3月18日,北京金融法院正式挂牌成立。这是继上海金融法院设立后,**我国** 第二家金融法院。

● 习近平同科威特埃米尔纳瓦夫互致贺电

3月22日,国家主席习近平同<mark>科威特</mark>埃米尔纳瓦夫互致贺电,庆祝两国建交 50周年。

● 中宣部发布建党 100 周年庆祝活动标识

中共中央宣传部 3 月 24 日公开发布中国共产党成立 100 周年庆祝活动标识。 活动标识由党徽、数字"100""1921""2021"和 56 根光芒线组成,生动展现 中国共产党团结带领中国人民不忘初心、牢记使命、艰苦奋斗的百年光辉历程。

申共中央国务院关于实现巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的意见

国务院近日印发《关于实现巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的意见》。《意见》提出,<mark>脱贫攻坚目标任务完成后,设立5年过渡期</mark>。

• 深圳出台全国首个防治性骚扰行为指南

3月24日,深圳市妇联等部门印发《深圳市防治性骚扰行为指南》,成为<mark>我</mark>国首个防治性骚扰工作机制的制度性文件。

● 习近平同喀麦降总统比亚互致贺电

国家主席习近平 3 月 26 日同<mark>喀麦隆</mark>总统比亚互致贺电,庆祝两国建交 50 周 年。

● 中办印发《中国共产党组织处理规定(试行)》

近日,中共中央办公厅印发了《中国共产党组织处理规定(试行)》,本规定 所称组织处理包括停职检查、调整职务、责令辞职、免职、降职。

● 10 个特大城市 GDP: 成都居首

特大城市是指城区人口 500 万以上 1000 万以下的城市。数据显示, 2020 年, 10 个特大城市中有 8 个城市的 GDP 突破万亿。其中, 成都以 17716.7 亿元的经济总量位居特大城市第一位。

● 国家生猪技术创新中心落地重庆

3月28日,科技部批复同意支持**重庆**建设国家生猪技术创新中心,这是全国农业领域首个、也是重庆首个国家级技术创新中心。

中西部地区首个非省会地铁城市:洛阳地铁1号线正式开通! 备受瞩目的洛阳地铁 1 号线于 3 月 28 日正式开通,洛阳成为中西部地区第 一个开通地铁的非省会城市。

4月时政

● 新冠病毒疫苗接种技术指南(第一版)发布

国家卫健委 3 月 29 日发布《新冠病毒疫苗接种技术指南(第一版)》。《指南》明确新冠病毒疫苗的适用对象为 18 周岁及以上人群。

● 小规模纳税人增值税起征点上调至每月 15 万元

4月1日起至明年年底,小微企业、个体工商户等小规模纳税人增值税起征 点由现行月销售额由 10 万元提高到 15 万元,小微企业活力将进一步释放。

● 中国连续 11 年成为俄罗斯第一大贸易伙伴

2021年3月31日,统计数据显示,中俄双边贸易额已经连续3年突破千亿美元,中国连续11年成为俄罗斯第一大贸易伙伴。

交通运输部推动网约车开通电话叫车

近日,交通运输部办公厅发文,要求 2021 年 11 月底前,实现 95128 约车服务电话号码覆盖 100 个地级及以上城市,推动主要网约车平台公司开通电话叫车服务,优化约车软件,为老年人增设一键叫车功能。

● 湖南获批建设国家耐盐碱水稻技术创新中心

近日,科技部批复同意支持<mark>湖南建设国家耐盐碱水稻技术创新中心</mark>,这也是 我国农业领域<mark>首批</mark>启动建设的国家技术创新中心。

● 2022 年我国将全面普及道路客运电子客票

近日,交通运输部发布工作方案明确,2022年我国将全面普及道路客运电子客票。

教育部发布《关于进一步加强中小学生睡眠管理工作的通知》

4月2日,教育部发布《关于进一步加强中小学生睡眠管理工作的通知》。《通知》要求,小学生每天睡眠时间应达到10小时,初中生应达到9小时,高中生应达到8小时。

● 日本社会将正式进入 70 岁退休的时代

2021年4月1日,日本政府正式实施《改正高年龄者雇佣安定法》。这意味着日本社会将正式进入70岁退休的时代。

● 中日合作项目观测到最高能量的弥散伽马射线辐射

2021年4月2日,中科院高能物理所举行新闻发布会,宣布中日合作西藏

ASγ 实验观测到迄今为止最高能量的弥散伽马射线辐射,最高能量达 957TeV,接近 1PeV;这些超高能伽马射线的方向并没有指向已知的低能段伽马射线源,而是弥漫分布在银盘上。这是国际上首次发现"拍电子伏特宇宙线加速器" (PeVatron) 在银河系中存在的证据。

● 习近平致信祝贺厦门大学建校 100 周年

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平6日致信祝贺<mark>厦门大学建校100周年</mark>。厦门大学由著名爱国华侨领袖陈嘉庚先生于1921年创办,是中国近代教育史上第一所华侨创办的大学。

● 国新办发布《人类减贫的中国实践》白皮书

国务院新闻办公室4月6日发布《人类减贫的中国实践》白皮书。白皮书指出,改革开放以来,按照现行贫困标准计算,中国7.7亿农村贫困人口摆脱贫困,占同期全球减贫人口70%以上。

● 全国农村卫生厕所普及率超 68%

4月7日,农业农村部召开全国农村厕所革命问题摸排整改工作视频会。记者从会上获悉,截至2020年底,全国农村卫生厕所普及率达68%以上。

● 海空两栖无人航行器"哪吒"问世

4月9日,既可以上天,也可以入海,一种新概念的海空两栖无人航行器"哪 吒",由上海交通大学海洋学院海洋技术团队成功研制。

● 李安获颁英国奥斯卡终身成就奖

素有英国奥斯卡之称的英国影艺学院电影奖 4 月 6 日宣布, <mark>导演李安获得"终身成就奖",成为第 3 位</mark>获得此奖项的亚洲人, 也是首位获得此奖项的华人导演。

● 2021 "东亚文化之都"中国敦煌活动年启动

2021"东亚文化之都"敦煌活动年4月9日在古丝绸之路重镇甘肃省敦煌市启动。今年,敦煌市与绍兴市、日本北九州市、韩国顺天市一并成为"东亚文化之都"当选城市。

● 4:3 逆转 中国女足拼得奥运入场券

4月13日,中国女足在落后两球的情况下上演逆转好戏,最终凭借王霜在加时赛的破门,以总比分4:3淘汰韩国队,拿到了宝贵的东京奥运会入场券。

● 杭州 2022 年第 4 届亚残运会吉祥物发布

4月16日,杭州2022年第4届亚残运会吉祥物——良渚神鸟"飞飞"正式向全球发布。该吉祥物身上融合了杭州历史人文和科技创新,也承载着人与自然和谐共生的企盼。

● 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

4月16日出版的第8期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《在庆祝中国共产党成立95周年大会上的讲话》。文章指出,理想信念动摇是最危险的动摇。文章强调,中国产生了共产党,这是开天辟地的大事变。这一开天辟地的大事变,深刻改变了近代以后中华民族发展的方向和进程,深刻改变了中国人民和中华民族的前途和命运,深刻改变了世界发展的趋势和格局。

● 第十届"吴文俊人工智能科学技术奖"揭晓

● 300万人以下城市全面取消落户限制

国家发改委近日印发《2021年新型城镇化和城乡融合发展重点任务》,明确提出有序放开放宽城市落户限制,全面取消城区常住人口300万以下城市落户限制政策。

● 习近平同法国德国领导人举行视频峰会

4月16日下午,国家主席习近平在北京同法国总统马克龙、德国总理默克尔举行中法德领导人视频峰会。他强调,中国将力争于2030年前实现二氧化碳排放达到峰值、2060年前实现碳中和,这意味着中国作为世界上最大的发展中国家,将完成全球最高碳排放强度降幅,用全球历史上最短的时间实现从碳达峰到碳中和。

● 全国首个自动驾驶政策先行区在京落地

4月13日,全国首个自动驾驶政策先行区在北京落地,将允许自动驾驶企业 在区内进行商业运营,此举将推动中国自动驾驶飞速成长。

● 退休人员养老金再上调 4.5%

日前,人社部、财政部发布《关于 2021 年调整退休人员基本养老金的通知》,明确从 2021 年 1 月 1 日起,2021 年退休人员基本养老金再次上调 4.5%。

● 韩国生育率连续两年全球倒数第一

联合国人口基金会近日发布的《2021年世界人口情况报告》显示, 韩国总和 生育率为1.1,不到世界平均水平2.4的一半,连续两年排名全球倒数第一。

● 博鳌亚洲论坛 2021 年年会开幕

4月20日上午,博鳌亚洲论坛 2021 年年会开幕式在海南博鳌举行,国家主席习近平以视频方式发表了题为《同舟共济克时艰,命运与共创未来》的主旨演讲。他指出,我们要平等协商,开创共赢共享的未来。我们要开放创新,开创发展繁荣的未来。我们要同舟共济,开创健康安全的未来。我们要坚守正义,开创互尊互鉴的未来。本次年会主题为"世界大变局:共襄全球治理盛举 合奏'一带一路'强音"。博鳌亚洲论坛发布报告,今年亚洲经济增速有望超 6.5%。

● 习书记在清华大学考察

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在清华大学考察时指出,一流大学建设要把发展科技第一生产力、培养人才第一资源、增强创新第一动力更好结合起来,更好为改革开放和社会主义现代化建设服务。要从我国改革发展实践中提出新观点、构建新理论,努力构建中国特色、中国风格、中国气派的学科体系、学术体系、话语体系。

● "机智"号直升机在火星首飞

北京时间 4 月 19 日 15 时 30 分左右,"机智"号直升机在火星首飞,成为了人类首架在其他行星上飞行的可控飞行器!

● 我国第5个期货交易所揭牌

4月19日,广州期货交易所揭牌仪式举行,它是我国第5个期货交易所,也 是我国首家混合所有制的交易所,亦是境外机构首次获准入股的内地期货交易所。

● 全面推行财产和行为税合并申报

国家税务总局 4 月 17 日对外发布公告,自 2021 年 6 月 1 日起,全面推行财产税和行为税合并申报。

● 全国农村卫生厕所普及率超 68%

农业农村部、国家乡村振兴局22日召开全国农村改厕问题整改推进视频会。

截至 2020 年底,全国农村卫生厕所普及率达 68%以上。

● 我国首辆火星车祝融号来了!

4月24日上午,在江苏南京举行的2021年中国航天日启动暨中国航天大会 开幕仪式上,国家航天局正式公布我国首辆火星车命名为"祝融号"。祝融是中 国上古神话中的火神,三皇五帝时掌火之官。

● 出席海军三型主战舰艇集中交接入列活动

4月23日,海军三型主战舰艇——长征18号艇、大连舰、海南舰在海南三亚某军港集中交接入列。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席交接入列活动并登上舰艇视察。

● "毅力"号火星车首次在火星制氧

4月21日,美国航天局表示,"毅力"号火星车首次在火星上利用大气中的二氧化碳制成氧气。这是人类首次在地外行星制氧。

● 直播营销人员应年满十六周岁

国家网信办等七部门近日联合发布《网络直播营销管理办法(试行)》,明确带货视频至少保存3年,直播营销人员应年满十六周岁。

● 中老建交 60 周年

4月25日,中共中央总书记、国家主席习近平同老挝人民革命党中央总书记、国家主席通伦就中老建交60周年互致贺电。

● 中国科学家将光存储时间提升至 1 小时,迈向量子 U 盘

近日,中国科学技术大学郭光灿院士团队在光量子存储领域取得重要突破,将相干光的存储时间提升至1小时,大幅度刷新了2013年德国团队光存储1分钟的世界纪录,向实现量子U盘迈出重要一步。

● 迄今最小且最近地黑洞"独角兽"发现

近日,来自美国俄亥俄州立大学的天文学家发现了有记录以来的最小黑洞, 也是迄今为止发现的最接近地球的黑洞,研究人员将其命名为"独角兽"。

5月时政

● 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《把握新发展阶段,贯彻新发展理念,构建新发展格局》

5月1日出版的第9期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《把握新发展阶段,贯彻新发展理念,构建新发展格局》。文章指出,构建新发展格局,最本质的特征是实现高水平的自立自强。

● 武汉汉江湾桥正式通车

5月1日9时,武汉第七座汉江大桥——汉江湾桥正式通车!该桥主跨 408 米,桥面宽度达 52.5米,是目前汉江上最宽和跨度最大的桥梁,也是武汉首座 矮塔单索面斜拉桥。

● 我国首个海上智能气田群建成

中国海油 4 月 29 日对外宣布,我国首个海上智能气田群——东方气田群全面建成,标志着海上油气生产运营迈入智能化、数字化时代。

● 《医疗保障基金使用监督管理条例》正式施行

《医疗保障基金使用监督管理条例》自 2021 年 5 月 1 日起正式施行,这是我国医疗保障领域第一部行政法规,将有力提升我国医疗保障治理水平。

● 首届中国国际消费品博览会开幕

5月6日,<mark>首届</mark>中国国际消费品博览会在<mark>海南省海口市</mark>开幕,国家主席习近 平向首届中国国际消费品博览会致贺信。

● 中国为全球外国直接投资第一大目的地

经济合作与发展组织近日发布报告称,2020年中国超过美国,成为全球外国 直接投资第一大目的地。

● 量子计算原型机"祖冲之号"问世

记者 5 月 8 日从中国科学技术大学获悉,该校潘建伟院士团队近期成功研制了目前国际上超导量子比特数量最多的量子计算原型机"祖冲之号"。

■ 智慧城市基础设施与智能网联汽车协同发展首批试点城市确定

住房和城乡建设部、工业和信息化部日前印发通知,确定北京、上海、广州、武汉、长沙、无锡6个城市为智慧城市基础设施与智能网联汽车协同发展第一批

试点城市。

● "中国天眼"开启脉冲星深度研究

近日,基于"中国天眼"FAST 的观测,我国天文学家首次找到了脉冲星三维速度与自转轴共线的证据。这一重要发现标志着天文学家开始利用 FAST 深度研究脉冲星。

● 第37次南极考察圆满完成

历时 179 天,行程 3.6 万余海里,5 月 7 日,中国极地科学考察破冰船"雪龙 2 号"返回上海国内基地码头,标志着中国第 37 次南极考察圆满完成。

● 我科学家绘制出高精度亚洲猪参考基因组图谱

近日,中国农科院等单位成功绘制了<mark>梅山猪</mark>高质量基因组图谱。该图谱是迄 今为止精度最高的亚洲猪基因组图谱,为我国地方猪种质资源保护和开发利用奠 定了基础。

● 给《文史哲》编辑部全体编辑人员回信

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 5 月 9 日给《文史哲》编辑部全体编辑人员回信,对办好哲学社会科学期刊提出殷切期望。他指出,增强做中国人的骨气和底气,让世界更好认识中国、了解中国,需要深入理解中华文明,从历史和现实、理论和实践相结合的角度深入阐释如何更好坚持中国道路、弘扬中国精神、凝聚中国力量。

● 袁隆平团队超级杂交稻"超优千号"传喜讯

5月9日上午,在三亚国家水稻公园示范点,袁隆平院士的"超优千号"超级杂交水稻进行现场测产验收,经计算,最终测产结果为平均亩产1004.83公斤。

● 自动挡汽车科目二考试项目"瘦身"

记者 5 月 10 日从公安部新闻发布会上获悉,2021 年 6 月 1 日起,优化驾驶证考试内容和程序。小型自动挡汽车科目二考试取消"坡道定点停车和起步"项目,考试由 5 项减少为 4 项。

● 第七次全国人口普查结果: 14.1178 亿

5月12日,国务院新闻办公室举行新闻发布会,介绍<mark>第七次全国人口普查</mark>主要数据结果。根据数据,第七次全国人口普查显示,全国人口共 141178 万人。

● 著名数学家王元院士逝世

我国著名数学家、中国科学院院士王元于 14 日中午 12 时 46 分因病医治无效,在北京逝世,享年 91 岁。他 26 岁证明了哥德巴赫猜想中的"3+4"命题,使中国首次在这一领域跃居世界领先地位。

● 中办印发《关于向重点乡村持续选派驻村第一书记和工作队的意见》

近日,中共中央办公厅印发了《关于向重点乡村持续选派驻村第一书记和工作队的意见》,要求第一书记和工作队员任期一般不少于2年,到期轮换、压茬交接。

● 山东试点建设乡村教育振兴先行区

日前,教育部原则上同意并支持山东开展乡村教育振兴先行区试点,为全国振兴乡村教育提供可复制、可推广的经验做法。山东为教育部目前支持建设乡村教育振兴先行区试点的唯一省份。

● 我国即将进入小卫星批量生产阶段

位于武汉国家航天产业基地卫星产业园的<mark>国内首条小卫星智能生产线</mark> 13 日 迎来第一颗卫星下线。这标志着我国即将进入小卫星批量生产阶段。本次下线的卫星由中国航天科工集团有限公司自主研发,是面向批产的典型卫星。

● 天问一号"探测器成功着陆火星

5月15日7时18分,根据"祝融号"火星车发回遥测信号确认,天问一号 着陆巡视器成功着陆于火星乌托邦平原南部预选着陆区,我国首次火星探测任务 着陆火星取得圆满成功,中国成为第二个实现火星着陆的国家。

● 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

5月16日出版的第10期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《用好红色资源,传承好红色基因,把红色江山世世代代传下去》。文章强调,革命博物馆、纪念馆、党史馆、烈士陵园等是党和国家红色基因库。要把红色资源作为坚定理想信念、加强党性修养的生动教材,讲好党的故事、革命的故事、根据地的故事、英雄和烈士的故事,加强革命传统教育、爱国主义教育、青少年思想道德教育,把红色基因传承好,确保红色江山永不变色。

● 我国 5G 标准必要专利声明数量居全球首位

记者近日从工业和信息化部获悉: 我国 5G 发展取得领先优势,已累计建成

5G 基站超 81.9 万个,5G 标准必要专利声明数量占比超过 38%,去年上半年以来上升近 5 个百分点,位列全球首位。

● 再减半征收所得税

国家发改委等四部门联合印发通知,对小微企业和个体工商户年应纳税<mark>所得</mark>额不到 100 万元的部分,在现行优惠政策基础上,再减半征收所得税。

● 海牛Ⅱ号在超 2000 米水深中成功下钻 231 米 刷新世界纪录

目前,我国自主研发的"海牛II号"海底大孔深保压取芯钻机系统,在超 2000 米深水中,成功下钻 231 米,刷新了深海海底钻机的世界纪录,标志着我国在该 领域达到世界领先水平。

● 人类在天鹅座发现迄今最高能量光子

目前我国在银河系内发现大量超高能宇宙加速器,并记录到能量达 1400 万 亿电子伏的伽马光子,这是人类观测到的最高能量光子,突破了人类对银河系粒 子加速的传统认知,开启了"超高能伽马天文学"的时代。

● 中巴建交 70 周年互致贺电

5月21日,国家主席习近平同巴基斯坦总统阿尔维就中巴建交70周年互致贺电。他在贺电中指出,中国和巴基斯坦是全天候战略合作伙伴,在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互坚定支持。

● 最新国家赔偿标准公布:每日 373.10 元

最高人民法院于 5 月 20 日下发通知,公布了自 2021 年 5 月 20 日起作出的国家赔偿决定涉及侵犯公民人身自由权的赔偿金标准为每日 373.10 元。

● 向世界环境司法大会致贺信

世界环境司法大会 5 月 26 日在云南省昆明市开幕,主题为"发挥司法作用促进生态文明:共建地球生命共同体"。国家主席习近平向世界环境司法大会致贺信指出,中国坚持创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念,全面加强生态环境保护工作,积极参与全球生态文明建设合作。

● 袁隆平院士逝世

"共和国勋章"获得者、中国工程院院士、国家杂交水稻工程技术研究中心主任、湖南省政协原副主席<mark>袁隆平</mark>,因多器官功能衰竭,于 2021 年 5 月 22 日 13 时 07 分在长沙逝世,享年 91 岁。

● "中国肝胆外科之父"吴孟超院士去世

5月22日13时02分,中国肝胆外科之父、中国科学院院士、原第二军 医大学副校长吴孟超同志,因病医治无效在上海逝世,享年99岁。

● 中国核潜艇首任总师彭士禄被追授时代楷模称号

中宣部近日决定,追授著名核动力专家、中国核潜艇首任总设计师彭士禄院士"时代楷模"称号。从中国第一代核潜艇,到大亚湾核电站,再到秦山二期核电站,彭士禄为之倾注了大量心血,被誉为中国核动力事业的"拓荒牛"。

● 同奥地利总统范德贝伦互致贺电

5月28日,国家主席习近平同<mark>奥地利</mark>总统范德贝伦互致贺电,庆祝两国<mark>建交</mark>50周年。

● 第二届跨国公司领导人青岛峰会即将开幕

第二届跨国公司领导人青岛峰会将于7月15日至16日在青岛举办。第二届峰会将继承首届峰会的定位和主题,继续以"跨国公司与中国"为主题。

● 月球新增8个中国地名

国际天文学联合会(IAU)近日批准了中国提议在嫦娥五号着陆点附近的 8 个 月球地貌的命名申请。至此,月球上的中国地名达 35 个。

● 全球首座十万吨级深水半潜式生产储油平台交付

近日,由我国自主研发建造的全球首座十万吨级深水半潜式生产储油平台 "深海一号"能源站交付,将用于我国首个 1500 米深水自营大气田的开发。

6月时政

● 2020 年我国网络版权产业市场规模首次突破1万亿元

国家版权局发布《中国网络版权产业发展报告(2020)》,报告显示,2020年 我国网络版权产业市场规模首次突破1万亿元,网络短视频用户规模达8.73亿。

● 《求是》杂志发表重要文章《学好"四史",永葆初心、永担使命》

6月1日出版的第11期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《学好"四史",永葆初心、永担使命》。文章指出,要通过在全社会开展党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史教育,引导广大人民群众特别是青少年弄清楚中国共产党为什么"能"、马克思主义为什么"行"、中国特色社会主义为什么"好"等基本道理。

● 央行上调金融机构外汇存款准备金率 2 个百分点

为加强金融机构外汇流动性管理,中国人民银行决定,自 2021 年 6 月 15 日起,上调金融机构外汇存款准备金率 2 个百分点,即外汇存款准备金率由现行的 5%提高到 7%。

向上海合作组织民间友好论坛致贺信

6月3日,国家主席习近平向上海合作组织民间友好论坛致贺信。他指出,希望各方秉持"上海精神",坚守初心,同舟共济,守望相助,深化合作。上海合作组织民间友好论坛当日在武汉开幕,主题为"促进民间友好,传承上海精神"。

● 中国民主同盟成立 80 周年纪念大会在京举行

中国民主同盟成立 80 周年纪念大会 6 月 2 日在京举行。中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰出席大会并代表中共中央致贺词。

● 我国科学家首次实现多模式量子中继

近日,中国科学技术大学郭光灿院士团队,<mark>在国际上首次实现多模式复用的</mark>量子中继基本链路,如同"鹊桥",可将量子世界里天各一方的"牛郎织女"间的通信速率提升四倍。

● 15% "全球最低企业税率"

当地时间 6 月 5 日,在伦敦举行的七国集团 (G7) 财长会议上,七国集团成 员国同意把全球最低企业税率设为 15%,并将在改革国际税收规则、取消数字服 务税等领域进行协调。

● 2021 全球人工智能技术大会在杭州举行

6月5日,2021全球人工智能技术大会(GAITC2021)在杭州开幕。本次大会主题为:交叉、融合、相生、共赢。

● 第50个世界环境日

6月5日是第50个世界环境日。今年世界环境日的主题为:生态系统恢复。中国的主题为:人与自然和谐共生。

● 周继红成为国际泳联首位女性副主席

2021年国际泳联代表大会在卡塔尔多哈举行。大会选举了国际泳联主席、副主席等,中国跳水协会主席、中国首位跳水奥运冠军周继红当选副主席,成为国际泳联有史以来首位女性副主席。

● 第二届中国一中东欧国家博览会开幕

6月8日,第二届中国一中东欧国家博览会在<mark>浙江省宁波市</mark>开幕。本届博览会以"构建新格局、共享新机遇"为主题。

全国森林面积 2.2 亿公顷,森林覆盖率达 23.04%

2020年,我国共完成人工造林和森林修复 677 万公顷;截至目前,全国森林面积达 2.2 亿公顷,森林覆盖率达 23.04%,森林蓄积量 175.6 亿立方米。

● 第十四届全运会迎来百天倒计时

6月7日,第十四届全运会迎来开幕倒计时 100 天。第十四运会火炬、奖牌等一系列视觉形象揭开了神秘面纱。<mark>其中火炬取名"旗帜"</mark>。

● 在青海考察讲话

6月7日至9日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在 青海考察时强调,推动高质量发展,要善于<mark>抓最具特色的产业、最具活力的企业</mark>, 以特色产业培育优质企业,以企业发展带动产业提升。他强调,保护好青海生态 环境,是"国之大者"。

● 国家绿色技术交易中心在浙江成立

国家绿色技术交易中心 6 月 9 日在浙江杭州正式揭牌成立,该交易中心聚焦 我国低碳转型中的关键技术,将围绕能源等领域发展需要,引导绿色技术创新,加速成果转化应用。

● 全国首个农业特色产业开放发展综合试验区设立

6月8日,经国务院批准,全国首个特色产业开放发展综合试验区在宁夏设立,计划用5年时间建成综合产值1000亿元规模的现代葡萄及葡萄酒产业区。

● 美国家地理学会宣布:正式承认南大洋为世界第五大洋

当地时间6月8日,在世界海洋日当天,美国国家地理学会宣布,南极洲周围海域将被称为南大洋,并正式承认南大洋为地球第五大洋。

● 全球最大火车专用运输船交付

6月8日,由我国自主设计建造的全球最大火车专用运输船"切诺基"号 (CHEROKEE) 在广州交付。

● 文化和自然遗产日

每年6月的第二个星期六,是我国的"文化和自然遗产日"。今年的主题是"人民的非遗,人民共享"。

● 国家航天局:天问一号任务实现了我国航天发展史上6个首次

国家航天局 6 月 12 日在京举行新闻发布会。国家航天局新闻发言人许洪亮表示,天问一号任务成功是我国航天事业自主创新、跨越发展的标志性成就。许洪亮说,在我国航天发展史上,天问一号任务实现了 6 个首次,一是首次实现地火转移轨道探测器发射;二是首次实现行星际飞行;三是首次实现地外行星软着陆;四是首次实现地外行星表面巡视探测;五是首次实现 4 亿公里距离的测控通信;六是首次获取第一手的火星科学数据。

● 全国人大常委会表决通过军人地位和权益保障法

6月10日,十三届全国人大常委会第二十九次会议表决通过《中华人民共和国军人地位和权益保障法》,国家主席习近平签署第86号主席令予以公布,自2021年8月1日起施行。

军人地位和权益保障法,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导深入贯彻习近平强军思想,以服务军队战斗力建设为根本目的,遵循权利与义务相统一、物质保障与精神激励相结合、保障水平与国民经济和社会发展相适应的原则,对军人地位、荣誉维护、待遇保障、抚恤优待等作出系统规范,激励军人履行职责使命,让军人成为全社会尊崇的职业,是国防和军队建设的重要法律,是军人地位和权益保障的基础性、综合性法律。

● 我国基本医保参保人数 13.6 亿人 参保率稳定在 95%以上

近日,国家医保局公布《2020年全国医疗保障事业发展统计公报》,统计公报显示: 2020年全国基本医疗保险参保人数 136131万人,参保率稳定在 95%以上。2020年,全国基本医保基金(含生育保险)总收入 24846亿元,比上年增长1.7%,占当年 GDP 比重约为 2.4%。总支出 21032亿元,比上年增长 0.9%,占当年 GDP 比重约为 2.1%。

● 我国超大容积 LNG 储罐 设计及建造技术实现全面突破

中国海洋石油集团有限公司(以下简称中国海油)近日宣布,由其自主研发设计的6座27万方超大型全容式液化天然气(LNG)储罐在江苏盐城滨海港工业园区开工建造,计划2023年底建成投产。这是目前全球最大容积LNG储罐,标志着我国超大容积LNG储罐设计及建造技术实现全面突破,达到全球领先水平。

● 上海合作组织成立 20 周年

6月15日是<u>上海合作组织成立20周年的日子</u>。上合组织是世界上最早打出 反恐旗帜的国际组织之一。

● 世界献血者日

每年的 6 月 14 日是世界献血者日。2021 年世界献血者日主题是"献血,让世界继续跳动"。

● 教育部成立校外教育培训监管司

6月15日,教育部宣布成立<mark>校外教育培训监管司</mark>。其主要职责是:承担面向中小学生(含幼儿园儿童)的校外教育培训管理工作,指导校外教育培训机构党的建设,拟订校外教育培训规范管理政策。

● 神舟十二号发射

神舟十二号载人飞船将于 6 月 17 日 9 时 22 分发射,飞行乘组由航天员聂海胜、刘伯明和汤洪波 3 人组成。3 人先后进入天和核心舱,标志着中国人首次进入自己的空间站。

神舟十二号载人飞行任务是我国载人航天工程立项实施以来的第 19 次飞行任务,也是空间站阶段的首次载人飞行任务。飞船入轨后,按照预定程序,与天和核心舱进行自主快速交会对接。组合体飞行期间,航天员将进驻天和核心舱,完成为期 3 个月的在轨驻留,开展机械臂操作、太空出舱等活动,验证航天员长

期在轨驻留、再生生保等一系列关键技术。

● 安徽黟县成为第137座国家历史文化名城

6月15日,中国政府网发布《国务院关于同意将<mark>安徽省黟县</mark>列为国家历史文 化名城的批复》,黟县正式成为我国第137座国家历史文化名城。

● 《求是》杂志发表重要文章

6月16日出版的第12期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《以史为镜、以史明志,知史爱党、知史爱国》。文章强调,要围绕中国共产党为什么"能"、马克思主义为什么"行"、中国特色社会主义为什么"好"等重大问题,广泛开展宣传教育,加强思想舆论引导,坚定广大干部群众对中国特色社会主义的道路自信、理论自信、制度自信、文化自信,进一步激发全体人民爱党、爱国、爱社会主义的巨大热情。

● 我国基本医保参保 13.6 亿人 参保率超 95%

近日,国家医保局公布《2020年全国医疗保障事业发展统计公报》,统计公报显示:2020年全国基本医疗保险参保人数136131万人,参保率稳定在95%以上。

- "雪域先锋号"国产首台高原高寒大直径硬岩掘进机正式下线
- 6月17日,国产首台高原高寒大直径硬岩掘进机"雪域先锋号"在郑州正式下线,它的研制与应用对高原高寒地区隧道施工具有重要开创意义。
- 两部委:到 2025 年县城污水处理率达到 95%以上

近日,国家发展改革委、住房和城乡建设部发布《"十四五"城镇污水处理及资源化利用发展规划》,《规划》提出,到 2025 年,县城污水处理率达到 95%以上。

- 中俄联合发布国际月球科研站路线图和合作伙伴指南 1.0 版
- 6月16日,在全球空间探索大会期间,中俄联合发布了《国际月球科研站路 线图(V1.0)》和《国际月球科研站合作伙伴指南(V1.0)》。
- 习近平等党和国家领导人参观"'不忘初心、牢记使命'中国共产党历史展览"

在庆祝中国共产党成立 100 周年之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 18 日前往中国共产党历史展览馆,参观"'不忘初心、牢记使命'

中国共产党历史展览",并带领党员领导同志重温入党誓词。

展览以"不忘初心、牢记使命"为主题,分为"建立中国共产党 夺取新民主主义革命伟大胜利""成立中华人民共和国 进行社会主义革命和建设""实行改革开放 开创和发展中国特色社会主义""推进中国特色社会主义进入新时代 全面建成小康社会 开启全面建设社会主义现代化国家新征程"4个部分。

● 联合国粮农组织:数字应用将推动农业创新

为期 5 天的联合国粮食及农业组织(粮农组织)第四十二届大会 18 日在罗马闭幕,与会各方就创新对消除饥饿和气候变化等重大问题的作用达成共识。

● 我国新能源汽车数量约占全球一半

中国汽车工业协会最新统计显示:截至 2021 年 5 月底,我国新能源汽车保有量约 580 万辆,约占全球新能源汽车总量的 50%。1 至 5 月,我国新能源汽车产销分别完成 96.7 万辆和 95 万辆,同比均增长 2.2 倍,市场渗透率达到 8.7%,增长势头强劲。

● 向伊朗当选总统莱希致贺电

6月21日,国家主席习近平致电易卜拉欣·莱希,祝贺他当选伊朗伊斯兰共和国总统。他在贺电中指出,中伊是全面战略伙伴,今年是两国建交50周年。

● 2021 世界人工智能大会在上海举行

2021 世界人工智能大会定于今年 7 月 8 日至 10 日,以线下线上结合的方式 在上海举行,今年大会的主题是"智联世界,众智成城"。

● 世界首台百万千瓦水电机组白鹤滩水电站并网成功

6月21日,白鹤滩右岸电站14号机组顺利与电网实现同期并网,标志着世界首台百万千瓦水电机组正式进入并网试验阶段,这是世界上第一台百万千瓦水电机组发电。

● 印发《关于加强县城绿色低碳建设的意见》

住房和城乡建设部等部门近日印发《关于加强县城绿色低碳建设的意见》,提 出控制县城建设密度和强度。《意见》还提出,县城新建住宅以6层为主,县城 新建住宅最高不超过18层。

● 中国第三个国家会展中心将在天津启用

继广州、上海之后,中国第三个国家会展中心将在天津启用。这将有力推动

中国会展业发展,填补中国北方缺乏大型展馆的空白。

● 向"一带一路"亚太区域国际合作高级别会议发表书面致辞

6月23日,国家主席习近平向"一带一路"亚太区域国际合作高级别会议发表书面致辞。他强调,共建"一带一路"秉持共商共建共享合作原则,坚持开放、绿色、廉洁、合作理念,致力于高标准、惠民生、可持续的合作目标。中方愿同各方一道,建设更加紧密的"一带一路"伙伴关系,坚持走团结合作、互联互通、共同发展之路,共同推动构建人类命运共同体。8年来,140个国家同中方签署了共建"一带一路"合作协议。

● 中国首个地球模拟装置"寰"启用

6月23日,中国研制成功的首个地球模拟装置——"寰",在北京怀柔科学 城落成启用。这意味着中国科学家可以"把地球搬进实验室,给地球做模拟实验"。

● 第18届东博会峰会将于9月10日—13日举行

第 18 届中国一东盟博览会和中国一东盟商务与投资峰会将于 2021 年 9 月 10-13 日举行,主题为"共享陆海新通道新机遇 共建中国一东盟命运共同体"。

● 中国科学家成功将光存储1小时

6月23日,中国科学技术大学<mark>郭光灿</mark>院士团队成功地让光"慢下来",把光存储时间<mark>提升至1小时</mark>,打破德国团队创造的1分钟的世界记录。

● "十四五"首个特高压直流工程投产

6月21日,雅中一江西±800千伏特高压直流工程竣工投产,这是"十四五"期间,我国首个建成投运的特高压直流输电工程。

● 突破 500 公里! 我国科学家创造现场光纤量子通信新世界纪录

记者从中国科学技术大学获悉,中科院院士、该校教授潘建伟及同事张强、陈腾云与济南量子技术研究院王向斌、刘洋等合作,近期突破现场远距离高性能单光子干涉技术,采用两种技术方案分别实现 428 公里和 511 公里的双场量子密钥分发,创造了现场无中继光纤量子密钥分发传输距离的新世界纪录。

● 《中国共产党尊重和保障人权的伟大实践》白皮书发表

国务院新闻办 24 日发表《中国共产党尊重和保障人权的伟大实践》白皮书。

白皮书指出,100 年来,中国共产党坚持人民至上,坚持将人权的普遍性原则与中国实际相结合,坚持生存权、发展权是首要的基本人权,坚持人民幸福生活是最大的人权,坚持促进人的全面发展,不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感,成功走出了一条中国特色社会主义人权发展道路。

白皮书说,100 年来,中国共产党心怀天下,坚持走和平发展道路,坚持促进共同发展。中国坚定维护世界和平,坚持以合作促发展,以发展促人权,积极参与国际人权事务,为全球人权治理贡献中国智慧、提供中国方案,推动世界人权事业发展,与世界各国一道,共同构建人类命运共同体。

● 权威快报 | 从 10.56%到 15% 提升全民科学素质

2020年,我国公民具备科学素质的比例为 10.56%,科学素质水平大幅提升,但总体仍偏低。国务院目前印发的《全民科学素质行动规划纲要(2021—2035年)》提出,2025年我国公民具备科学素质的比例超过 15%,各地区、各人群科学素质发展不均衡明显改善。"十四五"时期我国将实施 5 项科学素质提升行动和 5 项重点工程,促进公民科学素质提升。

● "七一勋章"颁授仪式将隆重举行

经中共中央批准,"七一勋章"颁授仪式将于 6 月 29 日上午 10 时在人民大会堂隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平将首次颁授"七一勋章"并发表重要讲话。

"七一勋章"是党内最高荣誉,以朴素、庄重为主要设计理念,以红色、金色、白色为主色调,使用冷压成型、花丝镶嵌、彩丝织锦等工艺制作。章体采用党徽、五角星、旗帜、丰碑与光芒、向日葵、大山大河、如意祥云等元素。有别于国家勋章和国家荣誉称号奖章的金属章链,"七一勋章"使用织物绶带,采用向日葵、光芒、星光等元素。寓意在党的阳光沐浴下,勋章获得者一心向党,全心全意为人民服务,不忘初心、牢记使命、砥砺前行。

● 人类首次获取!祝融号火星表面移动视频来了

6月27日,国家航天局发布我国天问一号火星探测任务着陆和巡视探测系列 实拍影像,包括着陆巡视器开伞和下降过程、祝融号火星车驶离着陆平台声音及 火星表面移动过程视频,火星全局环境感知图像、火星车车辙图像等。其中,祝 融号火星表面移动视频是人类首次获取火星车在火星表面的移动过程影像。

● "十三五"规划建设最大机场成都天府国际机场启用

6月27日上午11时24分,随着西南空管局发布起飞许可,从成都天府国际机场去往北京首都国际机场的首架航班川航3U8001腾空而起。我国"十三五"期间规划建设的最大民用运输枢纽机场——成都天府国际机场正式启用。

● 白鹤亮翅!正式投产发电!

6月28日,在建规模全球第一、单机容量世界第一、装机规模全球第二大水电站——金沙江白鹤滩水电站首批机组正式投产发电。

● "七一勋章"颁授仪式将隆重举行

经中共中央批准,"七一勋章"颁授仪式将于 6 月 29 日上午在人民大会堂隆 重举行。"七一勋章"是党内最高荣誉。

● 就柬埔寨人民党成立 70 周年向柬埔寨人民党主席洪森致贺信

6月28日,中共中央总书记习近平向柬埔寨人民党主席洪森致贺信,祝贺<mark>柬</mark>埔寨人民党成立70周年。

中俄元首宣布《中俄睦邻友好合作条约》延期

中俄两国元首6月28日发表联合声明,正式宣布《中俄睦邻友好合作条约》延期。国家主席习近平指出,我们即将迎来《中俄睦邻友好合作条约》签署20周年。

● 中国正式获得消除疟疾认证

6月30日,世界卫生组织发布新闻公报称,中国正式获得世卫组织消除疟疾 认证。

7月时政

● 《求是》杂志发表重要文章

7月1日出版的第13期《求是》杂志发表了中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行》。 学史增信,就是要增强信仰、信念、信心,这是我们战胜一切强敌、克服一切困难、夺取一切胜利的强大精神力量。

● 超级计算机

6月28日,新一期全球超级计算机500强榜单揭晓。日本超级计算机"富岳"继续位列榜首,中国共有186台超算上榜,连续第8次位居第一。

● 浩瀚星空又增添一颗中国星

日前,国际小行星命名委员会发布公告,将中科院紫金山天文台发现的、国际编号为347336号小行星正式命名为"<mark>张弥曼星</mark>"。该星以中国古生物学家、中国工程院院士张弥曼命名。

● 中国共产党党员总量突破 9000 万

中共中央组织部最新党内统计数据显示,中国共产党党员总数为9514.8万名,党的基层组织总数为486.4万个。

● 京新高速公路7月1日实现全线贯通

世界上穿越沙漠最长的高速公路——京新高速 6 月 30 日全线通车,这是继连霍高速公路之后第二条全天候进出新疆的公路动脉,对推动"一带一路"建设具有重要意义。

● 五峰山长江大桥南北公路接线开通

6月30日,五峰山长江大桥南北公路接线开通。五峰山长江大桥是中国第一座公铁两用悬索桥,也是世界首座高速铁路悬索桥。

● 世界最大望远镜

7月1日,中国科学技术部批准<mark>国际大科学工程平方公里阵列射电望远镜</mark> (SKA)正式步入建设阶段,建成后,预计比目前最大的阵列射电望远镜灵敏度提高约100倍、搜寻速度提高约10000倍。

● 内蒙古发射首颗遥感卫星 检测生态系统

7月3日10时51分<mark>内蒙古第一颗遥感卫星"内蒙古一号"</mark>在山西太原卫星发射中心发射成功,标志着内蒙古构建起"天上看、地上查、网上管"的生态监测新格局。

● 全球最大最先进双燃料 23000 箱集装箱船交付

7月4日,我国自主研发设计建造的全球最大23000箱双燃料集装箱船"达飞·索邦"号正式交付法国,标志着中国船舶在世界超大型集装箱船领域建立了一套自主研发、设计、建造的生产制造体系。

● 我国成功发射风云三号 05 星

7月5日7时28分,我国在酒泉卫星发射中心用长征四号丙运载火箭,成功将风云三号05星送入预定轨道,发射任务获得圆满成功。这是世界民用业务气象卫星家族中首科工作在晨昏轨道的卫星。

● 同法国德国领导人举行视频峰会

7月5日晚,国家主席习近平在北京同法国总统马克龙、德国总理默克尔举行视频峰会。他指出,中欧本着求同存异、相互尊重原则开展合作,双方全面战略伙伴关系汇聚了彼此之间最大公约数。

● 在中国共产党与世界政党领导人峰会上致辞

中共中央总书记、国家主席习近平 7 月 6 日在北京以视频连线方式出席中国 共产党与世界政党领导人峰会,并发表题为《加强政党合作 共谋人民幸福》的 主旨讲话。中国共产党与世界政党领导人峰会以"为人民谋幸福:政党的责任" 为主题。

● 中国空间站航天员首次出舱,成功!

7月4日,神舟十二号航天员刘伯明、汤洪波身着中国自主研制的新一代"飞天"舱外航天服,已先后从天和核心舱节点舱成功出舱,标志着我国空间站阶段航天员首次出舱活动取得圆满成功。

● 黄河吉祥物"河宝"发布

7月5日,黄河吉祥物"河宝"动漫形象组合在郑州发布,寓意"黄河宁、 天下平"。

● 我科学家实现世界最快实时量子随机数发生器

近日,中国科学技术大学<mark>潘建伟、张军</mark>等联合浙江大学教授储涛研究组,通过研制硅基光子集成芯片和优化实时后处理,实现了速率达 18.8Gbps 的迄今世界最快实时量子随机数发生器。

● 在中国共产党与世界政党领导人峰会

中共中央总书记、国家主席习近平 7 月 6 日在北京以视频连线方式出席中国 共产党与世界政党领导人峰会。他强调,面对挑战,人类只有和衷共济、和合共 生这一条出路。他指出,发展是实现人民幸福的关键。

● 我国成功发射天链一号 05 星

7月6日23时53分,我国在<mark>西昌卫星发射中心用长征三号丙运载火箭,成</mark>功发射天链一号05星。至此,我国第一代数据中继系列卫星圆满收官。我国成为世界上第二个具有全球覆盖能力的中继卫星系统的国家。

● 国内数据领域首部基础性、综合性立法正式公布

《深圳经济特区数据条例》7月6日起公布,并将于2022年1月1日起正式 实施,这是国内数据领域首部基础性、综合性立法。

● "天河"E级原型机夺得两项世界第一

我国"天河"E级计算机关键技术验证系统,在7月1日最新发布的国际高性能计算 Graph500 排名中,获得单源最短路径榜单世界第一、大数据图计算能效榜单世界第一的好成绩。

● 中国首个专事海岛旅游大数据研究和应用重点实验室揭牌

7月3日,中国首个专事海岛旅游大数据研究和应用重点实验室在<mark>海南三亚</mark> 揭牌,将为南海沿岸国家和地区提供海岛旅游大数据服务。

● 一种新的古人类被发现!

最近,基于对一枚在黑龙江哈尔滨发现的、目前已知最大的人属头骨化石的研究,由中英科学家组成的研究团队对外公布发现了一种新的古人类,科学家将这个新的人种命名为"龙人"。

● 全球首台最大功率电力机车上线运行

目前,一款名为"神 24"的电力机车牵引着万吨运煤列车,从神朔铁路神木 北站徐徐驶出,标志着全球首台最大功率电力机车正式上线运行。

● 习近平生态文明思想研究中心成立

7月7日,习近平生态文明思想研究中心成立大会在京召开。会议指出,习 近平生态文明思想是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分,是习 近平总书记立足新时代生态文明建设实践创造形成的重大理论成果,是建设社会 主义生态文明的科学指引和强大思想武器,内涵丰富,意义深远。

● 中国人工智能创新指数升至全球第二

7月8日,《2020全球人工智能创新指数报告》显示,中国人工智能创新指数升至全球第二,是唯一一个进入人工智能创新指数排名前十的发展中国家。

● 2021 世界人工智能大会开幕

7月8日,2021世界人工智能大会在上海开幕。本届大会的主题为"智联世界 众智成城"。

● 大熊猫受威胁程度等级由濒危降为易危

7月7日,生态环境部介绍,我国大熊猫野外种群数量达到 1800 多只,受威胁程度等级由濒危降为易危。

● 国产最大直径土压平衡盾构机下线

7月10日,我国迄今研制具有完全自主知识产权的最大直径土压平衡盾构机"锦绣号"下线,开挖直径达12.79米。

● 新版《网络安全审查办法》

日前,国家互联网信息办公室会同有关部门修订了《网络安全审查办法》。 《办法》在第六条指出,掌握超过 100 万用户个人信息的运营者赴国外上市,必 须向网络安全审查办公室申报网络安全审查。

● 中共中央国务院印发《关于新时代加强和改进思想政治工作的意见》

近日,中共中央、国务院印发了《关于新时代加强和改进思想政治工作的意见》。《意见》指出,思想政治工作是党的优良传统、鲜明特色和突出政治优势,是一切工作的生命线。加强和改进思想政治工作,事关党的前途命运,事关国家长治久安,事关民族凝聚力和向心力。

● 《中朝友好合作互助条约》签订60周年

7月11日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平同朝鲜劳动党总书记、国务委员长、朝鲜武装力量最高司令官金正恩就《中朝友好合作互助条约》签订60周年互致贺电。

● 意大利夺得欧洲杯冠军

北京时间 7 月 12 日凌晨 3 点,欧洲杯决赛在伦敦温布利球场举行,意大利 点球大战战胜英格兰夺得欧洲杯冠军!

● 2021年世界青年技能日主题

2021年7月15日,是联合国确立的第七个世界青年技能日,今年我国的活动主题为"技能成才 技能报国"。

● 12381 涉诈预警劝阻短信系统正式启用

工信部联合公安部 7 月 14 日正式启用 12381 涉诈预警劝阻短信系统。该系统可利用大数据等技术发现潜在受害用户,并通过短信端口第一时间向用户发送预警短信。

● 新修订的《行政处罚法》正式实施

新修订的《行政处罚法》正式施行。新法在"一般规定"一节中明确,行政 执法人员不得少于两人,法律另有规定的除外"。本次修法对"一事不再罚"原 则作了进一步完善,"一事不再罚"指的是不能给予两次及以上的罚款处罚,对 于其他种类的处罚,还要看单行法律、法规的规定。

● 《新疆各民族平等权利的保障》白皮书发表

国务院新闻办 7 月 14 日发表《新疆各民族平等权利的保障》白皮书指出, 70 多年来,中国共产党和中国政府始终坚持"以人民为中心"的人权理念,始 终把生存权、发展权作为首要的基本人权,把人权的普遍性原则与中国实际相结 合。

出席亚太经合组织领导人非正式会议

国家主席习近平 7 月 16 日在北京以视频方式出席亚太经合组织领导人非正式会议并发表题为《团结合作抗疫,引领经济复苏》的讲话。他强调,要推动贸易和投资自由化便利化,维护以世界贸易组织为核心的多边贸易体制。要拆墙而不要筑墙,要开放而不要隔绝,要融合而不要脱钩。

● 发电行业成首个纳入全国碳市场的行业

全国碳排放权交易市场 7 月 16 日在北京、上海、武汉三地同时举行开市启动仪式,发电行业成为首个纳入全国碳市场的行业。

● 朱婷、赵帅担任东京奥运会开幕式中国体育代表团旗手

中国体育代表团 7 月 17 日宣布,将由女排运动员朱婷、跆拳道运动员赵帅担任东京奥运会开幕式中国体育代表团旗手。

● 全球建筑规模最大天文馆开馆

7月17日,全球建筑规模最大的天文馆——上海天文馆开馆。现场,嫦娥五号带回的部分月壤正式入馆。

● 第十三届中国(徐州)国际园林博览会吉祥物公布

7月15日,以"绿色城市•美好生活"的主题的第十三届中国(徐州)国际园林博览会公布园博会吉祥物公布。吉祥物取名"徐徐""州州"。

● 2021 中国互联网大会

中国互联网大会于 7 月 13 日-15 日在北京国家会议中心召开,大会主题为"新阶段、新理念、新格局——互联网引领数字经济新发展"。

● 第44届世遗大会通过《福州宣言》

7月17日,在第44届世界遗产大会上通过了《福州宣言》,此宣言呼吁加大 对非洲等发展中国家,和小岛屿发展中国家的支持。

● 首届全球数字经济大会

2021 全球数字经济大会定于 8 月 2 日至 3 日在北京举办,大会以"创新引领数据驱动——建设全球数字经济标杆城市"为主题。

● 第三十二届夏季奥运会在东京开幕

7月23日,第32届夏季奥运会开幕式在东京奥林匹克体育场拉开帷幕。经过连续传递,最终日本网球运动员、大满贯得主大阪直美点燃圣火。

●、中国选手射落首金

在7月24日举行的东京奥运会,女子10米气步枪决赛中,中国选手<mark>杨倩</mark>夺得冠军,为中国代表团揽入本届奥运会第一枚金牌,这也是本届东京奥运会诞生的首枚金牌。

● 人均国民总收入迈过1万美元门槛

近日,中央财经委员会相关负责人介绍,我国人均国民总收入 GNI 迈过 1 万 美元门槛,实现了从低收入国家向中低收入国家、再到中高收入国家的跃升。

● 我国时速 600 公里高速磁浮下线

7月20日,我国时速600公里高速磁浮交通系统在青岛成功下线,这是世界首套设计时速达600公里的高速磁浮交通系统,标志我国掌握了高速磁浮成套技术和工程化能力。

● 澳大利亚布里斯班获得 2032 年夏季奥运会举办权

国际奥委会第 138 次全会 7 月 21 日在日本东京投票选出 2032 年夏季奥运会举办地。作为本届奥运会的唯一候选城市,<mark>澳大利亚昆士兰州首府布里斯班毫无</mark>悬念地获得举办权。

● 泉州申遗成功 成为我国第56处世界遗产

7月25日,我国世界遗产提名项目"泉州:朱元中国的世界海洋商贸中心"通过联合国教科文组织第44届世界遗产委员会会议审议,成功列入《世界遗产名录》。至此,我国世界遗产总数升至56项。

● 中国长城获评世界遗产保护管理示范案例

联合国教科文组织第 44 届世界遗产大会 7 月 23 日审议通过报告,<mark>长城被世界遗产委员会评为世界遗产保护管理示范案例</mark>。这是继 2018 年大运河之后,我国世界遗产保护管理工作再次获此殊荣。

● 我国跨境服贸领域首张负面清单

7月26日,商务部网站公布<mark>海南</mark>跨境服贸负面清单,这是我国跨境服务贸易领域<mark>首张负面清单</mark>。

● 重庆五里坡自然保护区"申遗"成功

7月28日晚,在福州召开的第44届世界遗产大会上,重庆五里坡国家级自然保护区(神农架世界自然遗产边界调整)申遗项目通过审议,正式成为世界自然遗产地。

● 人脸识别监管加强

2021年7月28日,最高人民法院举行新闻发布会,发布《最高人民法院关于审理使用人脸识别技术处理个人信息相关民事案件适用法律若干问题的规定》,自今年8月1日起施行。明确规定处理自然人的人脸信息,必须征得自然人或者其监护人的单独同意;对于违反单独同意,或者强迫、变相强迫自然人同意处理其人脸信息的,构成侵害自然人人格权益的行为。

● 习近平同塞拉利昂总统比奥就中塞建交 50 周年互致贺电

国家主席习近平 7 月 29 日同塞拉利昂总统比奥互致贺电,庆祝两国建交 50 周年。

● 《习近平在福建》出版发行

《习近平在福建》一书近日由中共中央党校出版社出版,在全国发行。

1985年6月到2002年10月,习近平同志在福建工作17年多时间,先后在厦门市、宁德地区、福州市和福建省委、省政府各个重要岗位上担任领导职务。 采访实录《习近平在福建》主要反映的是习近平同志任省委副书记、省长期间的工作经历,是他在省域层面开展领导工作的真实写照。

8月时政

● 《求是》杂志发表重要文章

8月1日出版的第15期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《贯彻落实新时代党的组织路线,不断把党建设得更加坚强有力》。文章强调,我军之所以能够战胜各种艰难困苦、不断从胜利走向胜利,最根本的就是坚定不移听党话、跟党走。

● 2021 世界 5G 大会

"2021世界 5G 大会"将于 8 月 6 日-8 日在北京经济技术开发区亦创国际会展中心举办,本届大会以"5G 深耕,共融共生"为主题。

● 9秒83!亚洲纪录!历史第一人!

8月1日晚,在东京奥运会男子百米半决赛中,中国飞人<mark>苏炳添</mark>创造历史,成为<mark>历史上首位闯进奥运会百米决赛的中国人</mark>,以9秒83大幅刷新个人最好成绩和亚洲纪录。

● 2021 年中国国际服务贸易交易会大幕将启

2021 年中国国际服务贸易交易会将于 9 月 2—7 日在北京国家会议中心和首 钢园区举办,本届服贸会的主题为"数字开启未来,服务促进发展"。

● 国内首座双层四线跨江高速铁路桥合龙

近日,我国第一座双层四线跨江高速铁路桥——重庆明月峡长江大桥顺利合龙,大桥全长877.8米,上层为双线高速铁路,下层为重庆东环线客货共线双线铁路。

● 中土建交 50 周年

8月4日,国家主席习近平同土耳其总统埃尔多安互致贺电,庆祝两国<mark>建交</mark>50周年。

● 世界 500 强榜单出炉! 中国排名全球第一

8月2日,2021年《财富》世界500强排行榜发布。今年上榜的中国企业数量达143家,上榜企业数量再次超过美国(122家),排名全球第一。

● 中国 31 省份经济半年报

8月1日,31省份2021年上半年GDP数据均已出炉。从总量来看,广东、 江苏进入"5万亿俱乐部",从增速来看,26个省份实现两位数增长,10个省 份增速跑赢全国,湖北增速居首。

● 我国数字经济规模 世界第二位增速第一

"2021 全球数字经济大会"8月2日在北京正式开幕。据会上发布的《全球数字经济白皮书》显示,2020年我国数字经济规模近5.4万亿美元,居世界第二位,增速位于全球第一。

● 北京发布全球首个数字经济标杆城市"蓝图"

2021 全球数字经济大会 8 月 2 日在京开幕,大会发布了《北京市关于加快建设全球数字经济标杆城市的实施方案》,这是全球首次发布数字经济标杆城市发展"蓝图"。

● 国务院印发《全民健身计划(2021-2025年)》

国务院日前印发《全民健身计划(2021-2025年)》,《计划》明确,到 2025年,县(市、区)、乡镇(街道)、行政村(社区)三级公共健身设施和社区 15分钟健身圈实现全覆盖。

● 女子 10 米跳台全红婵夺冠

8月5日下午,女子10米跳台决赛中,中国选手<mark>全红婵</mark>以总成绩466.2冠军, 她也是本届东京奥运会中国代表团年龄最小的运动员。

● 新冠疫苗合作国际论坛

新冠疫苗合作国际论坛首次会议8月5日晚以视频方式举行。本次会议主题为"加强疫苗国际合作,推进全球疫苗公平合理分配"。

● 我国首座跨海高速铁路桥成功合龙

8月6日,我国设计的新建福厦高铁泉州湾跨海大桥成功合龙,这标志着福 厦高铁全线的关键控制性节点打通,中国高铁即将迈入跨海时代。

● 我国数字经济规模近 5.4 万亿美元

2021 全球数字经济大会目前在北京开幕。会上发布数据显示,2020 年中国数字经济规模近 5.4 万亿美元,居全球第二位。

● 东京奥运会闭幕式举行

8月8日,第32届夏季奥林匹克运动会闭幕式在日本东京举行。本次东京奥运会的口号是:凝情聚会。

● 首届中国智慧城市建设峰会

第一届中国智慧城市建设峰会将于11月在山东青岛开幕,以"千城千面品牌赋能全域探索智领未来"为主题。

● 全红婵、杨倩等 39 名奥运健儿被授予中国青年五四奖章!

8月9日,共青团中央、全国青联决定授予中国女子乒乓球队、中国男子乒乓球队2个青年集体"中国青年五四奖章集体",授予杨倩、全红婵等39名青年运动员"中国青年五四奖章"。

● 2023 年我国油气管道数据将实现"全国一张网"

为提升我国油气管网数字化、网络化、智能化水平,油气管道"工业互联网+安全生产"建设目前正式启动,2023 年我国油气管道数据将实现"全国一张网"。

● 河南发现世界现存最早铸币作坊

近日,国际考古刊物《古物》上发布了一项最新考古研究成果:经过精确的碳 14 测年,确认河南荥阳官庄遗址是目前发现的世界现存年代最早的铸币作坊。

● 中共中央 国务院印发《法治政府建设实施纲要》

近日,中共中央、国务院印发了《法治政府建设实施纲要》。《纲要》总体目标是:到 2025年,政府行为全面纳入法治轨道,职责明确、依法行政的政府治理体系日益健全,行政执法体制机制基本完善,行政执法质量和效能大幅提升,突发事件应对能力显著增强,各地区各层级法治政府建设协调并进,更多地区实现率先突破,为到 2035年基本建成法治国家、法治政府、法治社会奠定坚实基础。

● 2021 年国际青年日

每年的 8 月 12 日是国际青年日,2021 年国际青年日的主题为,转型粮食体系:青年创新促进人类和地球健康。

● 国产最大直径泥水平衡盾构机"运河号"成功始发

● 《求是》杂志发表重要文章

8月16日出版的第16期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《总结党的历史经验,加强党的政治建设》。文章

强调,党的政治建设是一个永恒课题。讲政治,是我们党补钙壮骨、强身健体的根本保证,是我们党培养自我革命勇气、增强自我净化能力、提高排毒杀菌政治免疫力的根本途径。文章指出,党的政治建设的首要任务,就是保证全党服从中央,坚持党中央权威和集中统一领导,绝不能有丝毫含糊和动摇,必须常抓不懈。文章指出,提高政治能力,首先要把握正确政治方向,坚持中国共产党领导和我国社会主义制度。

● 中伊建交 50 周年互致贺电

8月16日,国家主席习近平同<mark>伊朗总统莱希</mark>互致贺电,庆祝两国建交 50 <mark>周</mark>年。

● 国内首艘纯电动拖轮投入运行

8月16日,<mark>国内首艘纯电动拖轮"云港电拖一号"投入运行</mark>。该拖轮实现大 气污染物零排放,填补了国内大功率绿色低碳港口作业拖轮的空白。

● 我国成第四个拥有自主研发重离子治疗系统和临床应用能力的国家

日前,我国首台具备自主知识产权的重离子治疗肿瘤专用装置在甘肃武威成功应用,该装置的成功应用,标志着我国成为全球第四个拥有自主研发重离子治疗系统和临床应用能力的国家,实现我国在大型医疗设备研制方面的历史性突破。

● 十四运会和残特奥会火炬传递开启

8月16日,第十四届全国运动会、第十一届全国残运会暨第八届全国特奥会 火炬传递点火起跑仪式在陕西省西安市举行,火炬传递以"盛世全运、天下长安" 为主题。

● 中俄首座跨江铁路大桥铺轨贯通

8月17日9时58分,中俄两国首座跨江铁路大桥——同江中俄黑龙江铁路 大桥,实现铺轨贯通,为大桥全线开通运营奠定了坚实基础。

● 庆祝西藏和平解放 70 周年大会隆重举行

8月19日上午,西藏各族各界干部群众欢聚在布达拉宫广场,<mark>热烈庆祝西藏和平解放70周年。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在贺匾上题词"建设美丽幸福西藏共圆伟大复兴梦想"。</mark>

● 第四个中国医师节

2021年8月19日是第四个中国医师节。今年节日的主题是"百年华诞同筑

梦, 医者担当践初心"。

● "海洋石油 119" 日处理原油突破一万吨

我国最大作业水深的海上油气超级工厂——"海洋石油 119" 日处理原油突破 1 万吨。

● 中宣部授予李桓英"时代楷模"称号

中宣部 8 月 20 日向全社会宣传发布<mark>李桓英</mark>同志的先进事迹,<mark>授予她"时代楷模"称号</mark>。她是世界著名麻风病防治专家,推广的"短程联合化疗"方法救治了无数的麻风病患者。

● 我国修法拟明确实施三孩政策

全国人大常委会会议 8 月 20 日表决通过了关于修改人口与计划生育法的决定。修改后的人口计生法规定,国家提倡适龄婚育、优生优育,一对夫妻可以生育三个子女。

● 世界海拔最高高速公路通车

8月21日, <mark>那拉高速</mark>公路全线通车,该公路全线长295公里, 平均海拔4500米, <mark>是世界上海拔最高的高速公路</mark>。

● 2035年我国将基本实现农村供水现代化

近日,水利部等9部门联合印发指导意见,提出"十四五"期间,将稳步推进农村饮水安全向农村供水保障转变,到2025年,全国农村自来水普及率达到88%;到2035年,我国将基本实现农村供水现代化。

● 我国已成为全球第二大消费市场、第一贸易大国

商务部部长王文涛在国新办 8 月 23 日举行的新闻发布会上表示,我国已经成为全球第二大消费市场、第一贸易大国,利用外资和对外投资都稳居世界前列。

● 全国首个破产公共事务中心在厦门设立

近日,全国首个集约办理破产公共法律服务和破产公共事务的"一站式"服务平台——厦门破产公共事务中心正式设立。

● 《中国共产党的历史使命与行动价值》文献发布

中宣部 8 月 26 日发布文献《中国共产党的历史使命与行动价值》。文献介绍,实现中华民族伟大复兴是中国共产党的历史使命,100 年来,中国共产党团结带领人民进行的一切奋斗、一切牺牲、一切创造,归结起来就是一个主题:实现中

华民族伟大复兴。

● 广东香港澳门承办第十五届全运会

8月26日,国务院办公厅发布文件,同意广东、香港、澳门承办2025年第十五届全国运动会。

● 郑哲敏院士逝世

中国科学院院士、中国工程院院士,国家最高科学技术奖获得者,中国科学院力学研究所研究员<mark>郑哲敏</mark>,因病医治无效,于 2021 年 8 月 25 日在北京逝世,享年 97 岁,他被称为"爆炸力学之父"。

● 我国化工行业首个区域型综合管理平台上线

8月26日山东省智慧化工综合管理平台正式上线,这是我国化工行业首个区域型综合管理平台。

9月时政

● 在中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班开班式上发表重要讲话

2021 年秋季学期中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班 9 月 1 日上午在中央党校开班。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在开班式上发表重要讲话强调,中国共产党成立一百年来,始终是有崇高理想和坚定信念的党。这个理想信念,就是马克思主义信仰、共产主义远大理想、中国特色社会主义共同理想。理想信念是中国共产党人的精神支柱和政治灵魂,也是保持党的团结统一的思想基础。他强调,坚持一切从实际出发,是我们想问题、作决策、办事情的出发点和落脚点。他指出,坚持原则是共产党人的重要品格,是衡量一个干部是否称职的重要标准。

● 《求是》杂志发表重要文章

9月1日出版的第17期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《党的伟大精神永远是党和国家的宝贵精神财富》。文章指出,一百年前,中国共产党的先驱们创建了中国共产党,形成了坚持真理、坚守理想,践行初心、担当使命,不怕牺牲、英勇斗争,对党忠诚、不负人民的伟大建党精神,这是中国共产党的精神之源。文章强调,爱国主义始终是把中华民族团结在一起的精神力量。

● 中央全面深化改革委员会第二十一次会议

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任 习近平8月30日下午主持召开中央全面深化改革委员会第二十一次会议时强调, 强化反垄断、深入推进公平竞争政策实施,是完善社会主义市场经济体制的内在 要求。

● 第二届中国-非洲经贸博览会

第二届中非经贸博览会将于9月26日至28日在湖南长沙举办,本届博览会以"新起点、新机遇、新作为"为主题。

● 中国人民抗日战争胜利纪念日

9月3日是中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利76周年纪念日。2014年,第十二届全国人大常委会第七次会议通过国家立法的形式确定每年的9月3日为"中国人民抗日战争胜利纪念日"!

● 中宣部追授邱军、孙丽美同志"时代楷模"称号

8月31日,中共中央宣传部作出关于追授<mark>邱军、孙丽美</mark>同志"时代楷模"称 号的决定,并以云发布的方式,向全社会宣传发布他们的先进事迹。

● 我国完成首次 500 米饱和潜水陆基载人实验

8月31日,经过7年的艰辛攻关,上海打捞局于近期成功完成了我国首次500米饱和潜水陆基载人实验,标志着我国成为仅有的几个具备500米这一饱和潜水深度级别的国家。

● 出席第六届东方经济论坛全会开幕式并致辞

第六届东方经济论坛 9 月 2 日至 4 日在俄罗斯符拉迪沃斯托克举行,论坛主题为"世界变局背景下的远东新机遇"。国家主席习近平出席开幕式并发表了题为《共克时艰,同谋发展,携手谱写远东合作新篇章》的致辞。

● 2021 中国电子商务大会在京举行

9月3日,2021中国电子商务大会在北京举行。大会以"数育新机·商引未来"为主题。

全国妇联授予吴蓉瑾全国三八红旗手称号

全国妇联 9 月 3 日作出决定,授予上海市黄浦区卢湾一中心小学校长、教师吴蓉瑾全国三八红旗手称号。

● 中办 国办印发《关于在城乡建设中加强历史文化保护传承的意见》

中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发《关于在城乡建设中加强历史文化保护传承的意见》。《意见》提出,到 2035 年,系统完整的城乡历史文化保护传承体系全面建成。

● 世界最大跨度公轨两用钢桁梁斜拉桥合龙

9月1日,重庆白居寺长江大桥正式合龙,标志着目前世界最大跨度公轨两用钢桁梁斜拉桥主体工程正式完工。

● 中国连获五届残奥会奖牌榜第一!

● 全球首个可持续发展大数据国际研究中心成立

2021年可持续发展大数据国际论坛在北京开幕,本次论坛的主题是"大数据服务可持续发展目标实现"。国家主席习近平向可持续发展大数据国际研究中心成立大会暨 2021年可持续发展大数据国际论坛致贺信。

● 2021 中国国际数字经济博览会在石家庄开幕

9月6日,2021 中国国际数字经济博览会在石家庄市开幕。本届博览会以 "创新发展与数字经济"为主题。

● 《横琴粤澳深度合作区建设总体方案》发布

9月5日,中共中央、国务院印发的《横琴粤澳深度合作区建设总体方案》。 《方案》提出,到 2029 年澳门回归祖国 30 周年时,合作区与澳门经济高度协同、规则深度衔接的制度体系全面确立。

● 网游仅可在规定时间向未成年人提供1小时服务

近日,国家新闻出版署下发通知,要求严限网游企业向未成年提供服务时长, 所有网络游戏企业仅可在周五、周六、周日和法定节假日每日 20 时至 21 时向未 成年人提供 1 小时服务。

● 金砖国家新开发银行 首扩"朋友圈"

总部位于上海的金砖国家新开发银行9月2日正式宣布将迎来3个新的成员国——阿联酋、乌拉圭和孟加拉国。这是该行批准吸收的首批新成员。

● 首届中国数字碳中和高峰论坛在成都圆满落幕

9月7日,首届中国数字碳中和高峰论坛在四川成都圆满落幕。本届论坛以"数字助力绿色发展"为主题。

●、暗物质卫星"悟空"首度面向全球共享伽马光子科学数据

9月7日,<mark>我国暗物质卫星——"悟空"</mark>首度面向全球共享伽马光子科学数据。

- 我国首个自营 1500 米深水大气田 "深海一号"全面投产
 - 9月7日,我国首个自营1500米深水大气田"深海一号"全面投产。
- 出席金砖国家领导人第十三次会晤

金砖国家领导人第十三次会晤 9 月 9 日晚以视频方式举行。中国国家主席发表了题为《携手金砖合作 应对共同挑战》的重要讲话。

● 第18届中国一东盟博览会开幕

9月10日,第18届中国一东盟博览会和中国一东盟商务与投资峰会在广西南宁开幕,主题为"共享陆海新通道新机遇,共建中国一东盟命运共同体"。

● 我国制造业已连续11年位居世界第一

9月13日,工业和信息化部部长肖亚庆在会上表示,自2010年以来,我国制造业已连续11年位居世界第一,是世界上工业体系最为健全的国家。

● 2021 年世界互联网大会乌镇峰会

9月10日,国新办举行2021年世界互联网大会乌镇峰会发布会。本次大会主题是"迈向数字文明新时代——携手构建网络空间命运共同体"。

● 全国首个 5G 无人氦气飞艇在云南试飞成功

9月10日,中国移动云南公司联合北京航空航天大学云南创新研究院、华为技术有限公司共同研发的"5G 彩云一号"无人飞艇在在云南楚雄试飞成功,成为全国首个通过无人飞艇搭载5G基站的成功案例。

● 2021 世界机器人大会北京开幕

9月10日,为期四天的2021世界机器人大会在北京开幕。本次大会以"共享新成果,共注新动能"为主题。

● 杭州亚运会火炬"薪火"发布

9月10日晚,在杭州2022年亚运会倒计时一周年活动上,杭州亚运会火炬正式发布,其名为"薪火"。

● 神十二载人飞行任务圆满成功

9月17日,神舟十二号载人飞船三名航天员汤洪波、聂海胜、刘伯明依次出舱,身体状态一切良好。神十二载人飞行任务圆满成功!其中聂海胜成为首位在轨 100 天的中国航天员!

● 《求是》杂志发表重要文章

9月16日出版的第18期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《毫不动摇坚持和加强党的全面领导》。文章强调,中国最大的国情就是中国共产党的领导。中国共产党领导是中国特色社会主义最本质的特征,是中国特色社会主义制度的最大优势,是党和国家的根本所在、命脉所在,是全国各族人民的利益所系、命运所系。我们治国理政的本根,就是中国共产党的领导和我国社会主义制度。文章指出,中国共产党是执政党,是中

国特色社会主义事业的领导核心,处在总揽全局、协调各方的地位。

● 第十四届全国运动会举行开幕式

中华人民共和国第十四届运动会 9 月 15 日晚在<mark>陕西省西安市</mark>隆重开幕。中 共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席开幕式并宣布运动会开幕。 第十四届全运会火炬由东京奥运会首枚金牌获得者<mark>杨倩</mark>点燃。

● 出席上海合作组织成员国元首理事会第二十一次会议并发表重要讲话

国家主席习近平 9 月 17 日下午在北京以视频方式出席上海合作组织成员国元首理事会第二十一次会议并发表题为《不忘初心 砥砺前行 开启上海合作组织发展新征程》的重要讲话。

● 北京冬奥会主题口号正式发布

北京 2022 年冬奥会和冬残奥会主题口号 9 月 17 日正式对外发布——"一起向未来"(英文为"Together for a Shared Future")。

● 世界首台双结构硬岩掘进机"雪域先锋号"成功始发

9月14日,世界首台双结构硬岩掘进机"雪域先锋号"在西藏林芝项目工地顺利始发,这是我国首次在高原高寒地区采用硬岩掘进机施工建设隧道。

● 出席第七十六届联合国大会

国家主席习近平 9 月 21 日在北京以视频方式出席第七十六届联合国大会一般性辩论并发表题为《坚定信心 共克时艰 共建更加美好的世界》的重要讲话。

● 国家监委制定第一部监察法规公布施行

国家监察委员会 9 月 20 日发布公告,公布《中华人民共和国监察法实施条例》。这是国家监委根据《全国人民代表大会常务委员会关于国家监察委员会制 定监察法规的决定》制定的第一部监察法规。

● 全球首个小型化量子卫星地面站来了

在 9 月 18 日举行的 2021 量子产业大会上正式对外发布全球首个小型化量子卫星地面站,将用于对接"墨子号"卫星实现"星地一体"量子保密通信。

● 2021 世界计算大会在湖南长沙举办

"2021世界计算大会"9月17日在湖南长沙开幕。本次大会以"计算万物

- ·湘约未来——计算产业新格局"为主题。
- 中国科学家突破二氧化碳人工合成淀粉技术

近日,中国科学家马延和带领团队,在实验室中首次实现从二氧化碳到淀粉 分子的人工合成,这是世界上首次在实验室实现二氧化碳到淀粉的从头合成,代 表着人类人工合成淀粉领域的重大颠覆性和原创性突破。

● 《知识产权强国建设纲要(2021-2035年)》发布

中共中央、国务院印发的《知识产权强国建设纲要》9月22日发布,为我国加快建设知识产权强国作出全面部署。纲要提出,到2035年,我国知识产权综合竞争力跻身世界前列,中国特色、世界水平的知识产权强国基本建成。

● 世界最大跨度结合梁斜拉桥正式通车运营

9月25日,世界最大跨度结合梁斜拉桥——赤壁长江公路大桥正式通车运营。大桥建成通车,对完善湖北省区域公路网布局,推动经济社会发展具有十分重要的意义。

● 出席中央人才工作会议并发表重要讲话

中央人才工作会议9月27日至28日在北京召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话,强调要坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,深入实施新时代人才强国战略。

● 一坝锁三江!雅砻江两河口水电站正式投产发电

2021年9月29日,在经过72小时的试运行之后,位于四川甘孜的世界级高土石坝、我国海拔最高的百万千瓦级水电站——雅砻江两河口水电站正式投产发电。

● 中宣部授予刘永坦"时代楷模"称号

为贯彻落实习近平总书记在中央人才工作会议上的重要讲话精神,中央宣传部以云发布的方式,向全社会宣传发布刘永坦同志的先进事迹,授予他"时代楷模"称号。

10 月时政

● 《求是》杂志发表重要文章

10月1日出版的第19期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《用好红色资源、赓续红色血脉,努力创造无愧于历史和人民的新业绩》。文章指出,中国共产党为什么能,中国特色社会主义为什么好,从根本上说,是因为马克思主义行。我们要从党的百年奋斗史中感悟真理的力量,不断深化对共产党执政规律、社会主义建设规律、人类社会发展规律的认识,用马克思主义的真理光芒照耀我们的前行之路。

● 国务院举行国庆招待会

9月30日,国务院举行国庆招待会,热烈庆祝中华人民共和国成立七十二周年。国务院总理李克强指出,前进道路上还有很多困难挑战,向着实现第二个百年奋斗目标迈进任重道远,发展是解决中国一切问题的基础和关键。改革开放是中国的基本国策,也是今后推动中国发展的根本动力。

● 9月30日 烈士纪念日

9月30日是国家设立的烈士纪念日,当天上午,习近平等党和国家领导人同各界代表一起,在天安门广场向人民英雄敬献花篮。

● 浙江大学胡海岚教授获世界杰出女科学家奖

9月30日,联合国教科文组织公布第24届世界杰出女科学家获奖名单,浙江大学神经科学中心执行主任胡海岚,因在神经科学领域的重大发现而获奖,她的研究工作促进了新一代抗抑郁药物的研发。

● 中国团队打破油动固定翼无人机续航时间世界纪录

10月3日,北京航空航天大学青年科研团队研发的"<mark>冯如三号-100型"无人机续航时间新世界纪录(80小时46分35秒),近日被国际航空联合会(FAI)</mark>正式认证。

● 我国民航运输总周转量、旅客周转量均位居世界第二

人民日报 10 月 3 日发文指出,党的十八大以来,我国航空网络加快完善, 航空枢纽不断增加,大踏步迈向世界航空运输强国。目前,<mark>我国民航运输总周转</mark> 量、旅客周转量均位居世界第二。

● 2020年中国研发投入 2.4 万亿成为世界第一

目前,国家统计局、科学技术部和财政部联合发布《2020年全国科技经费投入统计公报》,2020年我国研发经费投入总量超2.4万亿元,占GDP比例2.4%,研发经费总量超越美国成为世界第一。

● 诺贝尔获奖者

诺贝尔生理学或医学奖

10月4日,2021年诺贝尔奖的首个奖项——生理学或医学奖揭晓。两位科学家戴维·朱利叶斯和阿登·帕塔普蒂安被授予这一奖项,以表彰他们在人类感知疼痛和温度的机制研究方面所做出的贡献。

诺贝尔物理学奖

10月5日,2021年诺贝尔物理学奖授予了三名科学家,以表彰他们对"理解复杂物理系统"做出的开创性贡献。这三名科学家是真锅淑郎、克劳斯·哈塞尔曼、乔治·帕里西。

诺贝尔化学奖

10月6日,瑞典皇家科学院常任秘书戈兰·汉松宣布,将 2021年诺贝尔化 学奖授予本杰明·利斯特和戴维·麦克米伦,他们因对"不对称有机催化的发展" 做出贡献而获奖。

诺贝尔文学奖

10 月 7 日,2021 年诺贝尔文学奖揭晓,授予坦桑尼亚小说家阿卜杜勒拉萨克·古尔纳(abdulrazak gurnah),"因为他对殖民主义的影响以及文化和大陆之间的鸿沟中难民的命运的毫不妥协和富有同情心的洞察。"

诺贝尔和平奖

10月8日,挪威诺贝尔委员会宣布,将2021年诺贝尔和平奖授予玛丽亚·雷沙(Maria Ressa)和德米特里·穆拉托夫(Dmitry Muratov),以表彰他们为捍卫民主主义和持久和平的前提——言论自由所做出的努力。

诺贝尔经济学奖

10月11日,2021年诺贝尔经济学奖正式揭晓,其中一半授予加州大学教授大卫·卡德(David Card),以表彰其对"劳动经济学实证研究性的贡献"。他用自然试验方法验证了"劳动经济学的实证"解决了不少有关教育或低工资等社会复杂问题。他本人不仅是加州大学伯克利分校经济学教授,还是世界上著名

的劳动经济学家。另一半授予以色列裔美国经济学家、麻省理工学院教授约书亚·安格里斯特(Joshua D. Angrist)和荷兰裔美籍经济学家吉多·伊本斯(Guido W. Imbens),以表彰他们对"因果关系分析的方法论贡献"。

● 世界教师日

10月5日是世界教师日,本届教师日的主题是"教师是教育复兴的核心"。

● 李正名院士逝世

10月4日,中国工程院院士<mark>李正名</mark>逝世,他是国内绿色农药的主要倡导者, 首次提出了"绿色农药创制"的指导思想。

● 首届世界粮食论坛在意大利罗马开幕

当地时间 10 月 1 日,**首届世界粮食论坛以线上形式在联合国粮农组织总部 所在地意大利罗马**开幕。该论坛以青年人为主导,号召共同应对世界面临的粮食 问题。

● 美国时隔近 4 年 公布核弹头数量

美国政府 10 月 5 日公布其核弹头数量:截至 2020 年 9 月,美国有 3750 枚核弹头。

● 中国与智利实施海关 AEO 互认安排

中国与智利海关"经认证的经营者"(AEO)互认安排 10 月 8 日起实施,这是中国在南美地区首个正式实施的海关 AEO 互认安排。

● 联合国教科文组织教师教育中心在上海揭牌成立

10月7日,联合国教科文组织教师教育中心在上海揭牌成立,这个上海首家教育类联合国二类机构正式落成并投入运行,将为参与全球教育治理、服务人类教育发展贡献中国力量。

● 第130届中国进出口商品交易会首次发布吉祥物

第 130 届中国进出口商品交易会 10 月 9 日正式发布蜜蜂"好宝 Bee"和"好妮 Honey"作为吉祥物。这是广交会自 1957 年创办以来首次发布吉祥物。

● "探索 4500" 首次完成北极海底科考

近日,由中国科学院沈阳自动化研究所主持研制的"探索 4500"自主水下机器,在我国第 12 次北极科考中成功完成北极高纬度海冰覆盖区科学考察任务。这是我国首次利用自主水下机器人在北极高纬度地区开展近海底科考应用。

● 出席《生物多样性公约》第十五次缔约方大会领导人峰会并发表主旨讲话

10月11日,《生物多样性公约》第十五次缔约方大会在云南昆明开幕,主题为"生态文明:共建地球生命共同体"。国家主席习近平10月12日下午以视频方式出席领导人峰会并发表主旨讲话。他强调,要以生态文明建设为引领,协调人与自然关系。要以绿色转型为驱动,助力全球可持续发展。要以人民福祉为中心,促进社会公平正义。要以国际法为基础,维护公平合理的国际治理体系。

● 杭州亚残运会火炬形象"桂冠"发布

10月9日,在杭州市杨绫子学校举行的杭州2022年第四届亚残运会倒计时一周年主题活动上,杭州亚残运会火炬形象"桂冠"正式发布。

● 全球税制改革 136 地撑 15%企业税

经济合作与发展组织(OECD)10月8日在巴黎宣布,占全球超过90%GDP的136个国家及地区达成协议,同意进行国际税收制度改革,向大型跨国企业征收15%的企业税。

● "羲和"探日!发射成功!

10月14日18时51分,我国在太原卫星发射中心采用长征二号丁运载火箭,成功发射首颗太阳探测科学技术试验卫星"羲和号"。

● 出席第二届联合国全球可持续交通大会开幕式并发表主旨讲话

10月14日至16日,第二届联合国全球可持续交通大会在北京举行,主题为"可持续的交通,可持续的发展"。国家主席习近平以视频方式出席大会开幕式并发表了题为《与世界相交与时代相通在可持续发展道路上阔步前行》的主旨讲话。

● 《关于推动现代职业教育高质量发展的意见》

近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于推动现代职业教育高质量发展的意见》,提出到 2025 年,职业教育类型特色更加鲜明,现代职业教育体系基本建成,技能型社会建设全面推进。到 2035 年,职业教育整体水平进入世界前列,技能型社会基本建成。

● 《求是》杂志发表重要文章《扎实推动共同富裕》

10月16日出版的第20期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《扎实推动共同富裕》。文章强调,共同富裕是社

会主义的本质要求,是中国式现代化的重要特征。促进共同富裕,要把握好以下原则:鼓励勤劳创新致富,坚持基本经济制度,尽力而为量力而行,坚持循序渐进。

● 破纪录! 袁隆平团队研发的杂交水稻双季测产 1603.9 公斤

10 月 17 日,由"杂交水稻之父"袁隆平团队研发的杂交水稻双季测产为1603.9公斤,成功突破亩产1500公斤目标并创造新的纪录!

● 美国"露西"号升空 开启 12 年太空之旅

10月16日,美国航天局"露西"号太空探测器从美国佛罗里达州卡纳维拉尔角空军基地发射升空,开启为期12年的太空旅程,将首次探索在木星轨道内运行的特洛伊小行星群。

● 我固体火箭发动机获重大突破

10月19日11时30分,我国自主研制的推力达500吨的整体式固体火箭发动机地面热试车在西安获得圆满成功,为世界上推力最大、冲质比最高。

● 2021 全球工业互联网大会在沈阳开幕

10月18日,2021 全球工业互联网大会在沈阳开幕,本次会议以"赋能高质量•打造新动能"为主题。

● 中宣部授予张连印"时代楷模"称号

10月18日,中央宣传部以云发布的方式,向全社会宣传发布<mark>张连印</mark>同志的 先进事迹,授予他"时代楷模"称号,褒扬他是"为乡亲们打造金山银山的绿化 将军"。

● 全球首个"智慧零碳"码头

10月18日,全球首个"智慧零碳"码头——天津港北疆港区C段智能化集 装箱码头正式投产运营,成为以全新模式引领世界港口智能化升级和低碳发展的 中国范例。

● 2021 金融街论坛年会开幕

2021 金融街论坛年会 10 月 20 日在北京开幕,主题为"经济韧性与金融作为"。

● 2025 年城乡建设绿色发展体制机制和政策体系基本建立

中办、国办 10 月 21 日印发《关于推动城乡建设绿色发展的意见》,提出到

2025年,城乡建设绿色发展体制机制和政策体系基本建立,建设方式绿色转型成效显著。

● 月球最"年轻"玄武岩

10月19日,中国科学院发布嫦娥五号月球样品最新研究成果。来自中科院地质地球所与国家天文台等单位的研究人员发现,嫦娥五号月球样品为一类新的月海玄武岩,月球最"年轻"玄武岩年龄为20亿年。

● 中国量子计算机

近日,我国超导量子计算研究团队,构建了新型原型机"<mark>祖冲之二号"</mark>,求解速度比目前最快的超级计算机快一千万倍,计算复杂度比谷歌的超导量子计算原型机"悬铃木"高一百万倍。

● 中国连续 12 年成为全球第二大进口市场

商务部 10 月 21 日表示,截至 2020 年年底,中国已连续 12 年成为全球第二大进口市场,也是许多国家和地区的主要出口目的地。

● 我国首艘万吨级海事巡逻船 "海巡 09 "轮在广州列编

10月23日,我国首艘万吨级海事巡逻船"海巡09"轮在广州南沙列编,加入中国海事执法序列,标志着我国目前吨位最大、装备先进、综合能力强,具有世界领先水平的公务执法船正式投入使用。

● 世界上第一部版权领域的人权条约

10月23日,十三届全国人大常委会第三十一次会议表决通过了全国人大常委会关于批准《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》的决定,这是世界上第一部,也是迄今为止唯一一部版权领域的人权条约。

● 央视奥林匹克频道开播

10月25日,中央广播电视总台央视奥林匹克频道(CCTV-16)及其数字平台正式开播上线,这是国际上首个以4K超高清和高清标准24小时上星同步播出的专业体育频道。

● 参观国家"十三五"科技创新成就展

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 10 月 26 日在参观国家 "十三五"科技创新成就展时强调,全国广大科技工作者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,坚定创新自信,紧抓创新机遇,勇攀科技高峰,破解发展难题。

● 致信祝贺人民出版社成立 100 周年

10月26日,在人民出版社成立100周年之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信,表示热烈的祝贺,向全社干部职工致以诚挚的问候。

● 北京冬奥会奖牌"同心"正式发布

10月26日,北京2022年冬奥会开幕倒计时100天主题活动26日晚在京举办,北京冬奥会奖牌"同心"发布。

● 全球最大吨位履带起重机下线

10月28日,三一重工宣布,其 SCC98000TM 履带起重机下线,这是全球最大吨位履带起重机。该履带起重机最大起重力矩超过9.8万吨/米,最大起重量4500吨。

● 习近平出席二十国集团领导人第十六次峰会第一阶段会议并发表重要讲话 2021年10月30日,国家主席习近平在北京以视频方式出席二十国集团领导 人第十六次峰会第一阶段会议并发表重要讲话。

习近平指出,当前,新冠肺炎疫情持续反复,世界经济复苏脆弱,气候变化挑战突出,地区热点问题频发。面对世界百年未有之大变局和世纪疫情,二十国集团作为国际经济合作主要论坛,要负起应有责任,为了人类未来、人民福祉,坚持开放包容、合作共赢,践行真正的多边主义,推动构建人类命运共同体。

习近平提出 5 点建议。第一,团结合作,携手抗疫。第二,加强协调,促进 复苏。第三,普惠包容,共同发展。第四,创新驱动,挖掘动力。第五,和谐共 生,绿色永续。

● 到 2025 年全国新建或改扩建 1000 个左右体育公园

2021年10月29日,国家发展改革委等部门发布《关于推进体育公园建设的指导意见》。意见明确,到2025年,全国新建或改扩建1000个左右体育公园,逐步形成覆盖面广、类型多样、特色鲜明、普惠性强的体育公园体系。

11 月时政

● 《求是》杂志发表重要文章

11月1日出版的第 21 期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《坚定理想信念 补足精神之钙》。文章强调,革命理想高于天。中国共产党成立一百年来,始终是有崇高理想和坚定信念的党。这个理想信念,就是马克思主义信仰、共产主义远大理想、中国特色社会主义共同理想。文章指出,理想信念的坚定,来自思想理论的坚定。

● 向《联合国气候变化框架公约》第二十六次缔约方大会世界领导人峰会发表 书面致辞

11月1日,国家主席习近平向《联合国气候变化框架公约》第二十六次缔约 方大会世界领导人峰会发表书面致辞。他强调,《联合国气候变化框架公约》及 其《巴黎协定》,是国际社会合作应对气候变化的基本法律遵循。

● 中国国债正式纳入富时世界国债指数

中国国债正式纳入富时全球国债指数(WGBI)。这标志着,我国国债被全球三大主流债券指数尽数纳。

● 中秘建交 50 周年

国家主席习近平 11 月 2 日同秘鲁共和国总统卡斯蒂略互致贺电,庆祝两国建交 50 周年。

● 中国科学家成功证明国际数学界两大猜想

11月2日,中国科学技术大学<mark>陈秀雄教授与合作者程经睿</mark>解出了一个四阶完全非线性椭圆方程,成功证明"强制性猜想"和"测地稳定性猜想"这两个国际数学界60多年悬而未决的核心猜想。

● RCEP 将于明年 1 月 1 日开始生效!

11 月 2 日,《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)发布通知,将于明年 1 月 1 日开始生效! RCEP 现有 15 个成员国,是世界上最大的自贸区。

● 出席第四届中国国际讲口博览会开幕

11月4日晚,国家主席习近平以视频方式出席第四届中国国际进口博览会开 幕式并发表题为《让开放的春风温暖世界》的主旨演讲。

● 我国成功发射广目地球科学卫星

11月5日10时19分,我国在太原卫星发射中心用长征六号运载火箭,成功将广<mark>目地球科学卫星</mark>发射升空。这是全球首颗专门服务联合国2030年议程科学卫星。

● 中宣部授予肖文儒"时代楷模"称号

为贯彻落实中央人才工作会议上的重要讲话精神,大力倡导尊重知识尊重人才理念,中央宣传部授予国家安全生产应急救援中心副主任兼总工程师肖文儒"时代楷模"称号。

● 致信祝贺新华社建社 90 周年

11月6日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平致信祝贺新华 社建社90周年,代表党中央向新华社全体同志致以热烈的祝贺,并在第二十二 个中国记者节到来之际,向全国广大新闻工作者致以节日的问候。

● 中国女航天员首次太空出舱

11月7日,中国首位出舱航天员翟志刚时隔13年后再次进行出舱活动;王 亚平成为中国首位进行出舱活动的女航天员,迈出了中国女性舱外太空行走第一 步。

● 第五个中国城市入选"世界美食之都"

11月8日下午,联合国教科文组织官网公布新一批49个城市加入联合国教科文组织创意城市网络,淮安成功入选"世界美食之都",是我国第五个跻身"世界美食之都"行列的城市。

● 我国明确 2035 年基本建成数字人才强国

近日,《提升全民数字素养与技能行动纲要》正式印发,对提升全民数字素养与技能作出安排部署,提出 2035 年基本建成数字人才强国,为建成网络强国、数字中国、智慧社会提供有力支撑。

● 中黎建交 50 周年

11月9日,国家主席习近平同黎巴嫩总统米歇尔·奥恩互致贺电,庆祝两国 建交50周年。

● 海阳市成为全国首个零碳供暖城市

11月9日,国家电投"暖核一号"国家能源核能供热商用示范工程二期450万m°项目在山东海阳提前6天投运,供暖面积覆盖海阳全城区,惠及20万居民,

海阳成为全国首个"零碳"供暖城市。

● 《关于深入打好污染防治攻坚战的意见》

近日,中共中央、国务院印发《关于深入打好污染防治攻坚战的意见》。《意见》明确,到 2035 年,广泛形成绿色生产生活方式,碳排放达峰后稳中有降,生态环境根本好转,美丽中国建设目标基本实现。

● 出席亚太经合组织第二十八次领导人非正式会议

11月12日晚,国家主席习近平在北京以视频方式出席亚太经合组织(APEC)第二十八次领导人非正式会议,并发表题为《共同开创亚太经济合作新篇章》的重要讲话。他指出,今年是中国加入 APEC30 周年,"中国方案"越来越成为这个平台上备受期待的声音。他强调,开放是亚太合作生命线,创新是引领世界发展的重要动力。

● 中卢建交 50 周年

国家主席习近平 11 月 12 日同<mark>卢旺达</mark>总统卡加梅互致贺电, 庆祝<mark>两国建交 50</mark> 周年。

● 北京证券交易所揭牌开市

11 月 15 日,北京证券交易所揭牌开市。北交所是继深交所、上交所之后成 立的第三家证券交易所,定位是服务创新型中小企业。

● 我国发布目前世界上最大时域多星光谱星表

近日,中国科学院国家天文台利用<mark>郭守敬望远镜</mark>的分辨率光谱数据,发现 3133 颗光谱双星以及 132 颗光谱三星,其中 95%为最新发现的多星系统,其成果 也成为目前世界上发布的最大时域多星光谱星表。

● 《求是》杂志发表重要文章

11月16日出版的第22期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《坚持用马克思主义及其中国化创新理论武装全党》。文章强调,马克思主义是我们立党立国的根本指导思想,是我们党的灵魂和旗帜。文章指出,理论修养是干部综合素质的核心。

● 中美元首视频会晤

11 月 16 日上午,国家主席习近平在北京同美国总统拜登举行视频会晤。他强调,总结中美关系发展经验和教训,新时期中美相处应该坚持三点原则:一是

相互尊重。二是和平共处。三是合作共赢。

● 我党第三份历史决议公布

11 月 16 日,《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》公布,这是我党第三份历史决议。《决议》突出中国特色社会主义新时代这个重点,重点总结新时代党和国家事业取得的历史性成就、发生的历史性变革和积累的新鲜经验。

● 中国原油蒸汽裂解技术首次工业化应用成功

11 月 17 日,中石化重点攻关项目"轻质原油裂解制乙烯技术开发及工业应用"试验成功,可直接将原油转化为乙烯、丙烯等化学品,实现了原油蒸汽裂解技术的中国国内首次工业化应用。

● 致信祝贺首届中国网络文明大会召开

首届中国网络文明大会 11 月 19 日上午在北京开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信。首届中国网络文明大会主题为"汇聚向上向善力量,携手建设网络文明"。

● 中共中央政治局召开会议

中共中央政治局 11 月 18 日召开会议,会议强调,<mark>必须坚持把政治安全放在首要位置</mark>,统筹做好政治安全、经济安全、社会安全、科技安全、新型领域安全等重点领域、重点地区、重点方向国家安全工作。

● 国家反垄断局正式挂牌

11 月 18 日,国家反垄断局正式挂牌成立,标志着我国反垄断执法机构的迭代升级。这是继国家乡村振兴局、国家疾病控制局之后,今年国务院新组建的第 三个副部级国家局。

● 第三次"一带一路"建设座谈会

11 月 19 日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在北京出席第三次"一带一路"建设座谈会并发表重要讲话。他强调,要以高标准、可持续、惠民生为目标,继续推动共建"一带一路"高质量发展。要坚持共商共建共享原则,把基础设施"硬联通"作为重要方向,把规则标准"软联通"作为重要支撑,把同共建国家人民"心联通"作为重要基础,推动共建"一带一路"高质量发展。

● 2021 中国 5G+工业互联网大会在武汉举行

11月19日至21日,2021中国5G+工业互联网大会在武汉开幕,本次5G+工业互联网大会以"5G赋能 百业互联智领未来"为主题。

● 2021 世界制造业大会在安徽合肥市举办

11月19日,2021世界制造业大会在安徽省合肥市举办。大会以"创新驱动数字赋能携手全球制造业高质量发展"为主题。

● 中宣部追授潘东升"时代楷模"称号

11 月 19 日,中央宣传部向全社会宣传发布福建省公安厅党委委员,福州市人民政府副市长、市公安局局长潘东升同志的先进事迹,追授他"时代楷模"称号。

● 我国首家数字经济人才市场揭牌成立

11 月 20 日,中国**重庆**数字经济人才市场正式揭牌成立。这是经人社部批复设立的我国首家数字经济人才市场。

● 培养乡村"法律明白人"

近日,中宣部等部门联合印发《乡村"法律明白人"培养工作规范(试行)》,根据工作规范,到2025年,"法律明白人"培养工作要普遍开展,每个行政村至少培养3名"法律明白人"。

● 我国最大综合科考实习船投入使用

11月21日,中山大学号海洋综合科考实习船顺利入泊母港,意味着目前我 国排水量最大、技术最先进的海洋综合科考实习船可以正式投入使用,执行科考 任务。

申方决定将中立两国外交关系降为代办级

外交部 11 月 21 日发表声明,宣布决定将中立两国外交关系降为代办级。

● 中国一东盟建立对话关系 30 周年纪念峰会

11 月 22 日上午,国家主席习近平在北京以视频方式出席并主持中国一东盟建立对话关系 30 周年纪念峰会,发表题为《命运与共 共建家园》的重要讲话。中国东盟正式宣布建立中国东盟全面战略伙伴关系。

● 聂海胜刘伯明汤洪波获航天功勋奖章

中共中央、国务院、中央军委决定,给中国航天员<mark>聂海胜</mark>颁发"一级航天功勋奖章",给刘伯明颁发"二级航天功勋奖章",授予<u>汤洪波</u>"英雄航天员"荣誉

称号并颁发"三级航天功勋奖章"。

● 第十三届亚欧首脑会议

第十三届亚欧首脑会议于 11 月 26 日闭幕。这场以"<mark>强化多边主义,促进共同增长"</mark>为主题的会议凝聚共识、促进发展,为后疫情时代的亚欧合作指明方向。

● 耿文强获中国钢架雪车首个世界杯冠军

11月26日,中国运动员<mark>耿文强</mark>以1分46秒04的成绩与英国选手维斯顿、 德国选手格罗瑟尔并列获得钢架雪车冠军。值得一提的是,这是耿文强首个世界 杯冠军,也是中国钢架雪车首个世界杯冠军。

● 我国再添三处世界灌溉工程遗产

11月26日下午,2021年(第八批)世界灌溉工程遗产名录公布,我国新增 江苏省里运河一高邮灌区、江西省潦河灌区、西藏自治区萨迦古代蓄水灌溉系统 3个工程!

● 中央军委人才工作会议上的讲话

11 月 26 日至 28 日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席中央军委人才工作会议并发表重要讲话。他指出,政治标准是我军人才第一位的标准,政治要求是对我军人才最根本的要求。他强调,强军之道,要在得人,人才是推动我军高质量发展、赢得军事竞争和未来战争主动的关键因素。

● 2021 年全国"宪法宣传周"拉开帷幕

2021年11月29日,由中央宣传部、司法部、全国普法办共同举办的"习近平法治思想学习报告会"暨2021年全国"宪法宣传周"启动仪式在京举行。这是我国第四次开展"宪法宣传周"活动,主题为"以习近平法治思想为指引坚定不移走中国特色社会主义法治道路"。

■ 习近平出席中非合作论坛第八届部长级会议开幕式并发表主旨演讲

国家主席习近平 29 日晚在北京以视频方式出席中非合作论坛第八届部长级会议开幕式。习近平发表题为《同舟共济,继往开来,携手构建新时代中非命运共同体》的主旨演讲。

习近平就构建新时代中非命运共同体提出 4 点主张。

第一,坚持团结抗疫。

第二,深化务实合作。

真正易懂」此公考变容易

第三,推进绿色发展。

第四,维护公平正义。



12 月时政

● 第23期《求是》杂志

12月1日出版的第23期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平《关于〈中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议〉的说明》。文章指出,总的是要按照总结历史、把握规律、坚定信心、走向未来的要求,把党走过的光辉历程总结好,把党团结带领人民取得的辉煌成就总结好,把党推进革命、建设、改革的宝贵经验总结好,把党的十八大以来党和国家事业砥砺奋进的理论和实践总结好。

● 第34个世界艾滋病日

2021年12月1日是第34个"世界艾滋病日","生命至上 终结艾滋 健康平等"是今年的主题。

● 二〇二一年"读懂中国"国际会议举行

2021 年"读懂中国"国际会议 12 月 2 日在广州开幕。本届会议将以"从哪里来,到哪里去——世界百年变局与中国和中国共产党"为主题。

● 在全国宗教工作会议上的讲话

全国宗教工作会议 12 月 3 日至 4 日在北京召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话,他指出,党的宗教工作的本质是群众工作。他强调,坚持我国宗教中国化方向,积极引导宗教与社会主义社会相适应。

● 中老铁路开通运营

12月3日,复兴号"绿巨人"和"澜沧号"动车组列车缓缓开动,开启一段跨越山河、相互奔赴的旅程。这标志着连接昆明和万象、采用中国标准的中老铁路全线开通运营。

第三十个国际残疾人日

2021 年 12 月 3 日是**第三十个国际残疾人日**,旨在促进人们对残疾问题的理解,动员人们支持维护残疾人的尊严,权利和幸福。

● 国新办发布《中国的民主》白皮书

12月4日,国务院新闻办公室发布《中国的民主》白皮书。白皮书说,民主是全人类的共同价值,是中国共产党和中国人民始终不渝坚持的重要理念。中国

的民主是人民民主。

● 中共中央政治局召开会议

中共中央政治局 12 月 6 日召开会议,分析研究 2022 年经济工作。会议强调,明年经济工作要稳字当头、稳中求进。会议强调,勇于自我革命是我们党区别于其他政党的显著标志。

● 恭喜!孙颖莎、樊振东,双双夺冠!

12月7日,WTT 世界杯决赛在新加坡进行最后争夺。女单决赛中,<mark>孙颖莎</mark>4比2战胜队友王艺迪,夺得冠军。男单决赛中,<mark>樊振东</mark>4比1战胜日本队选手张本智和,夺得冠军。

● "湘西最美高铁"正式开通运营

12月6日,<mark>张吉怀高铁</mark>正式开通运营,被誉为"<mark>湘西最美高铁</mark>",它将沿线的武陵源、天门山、芙蓉镇、凤凰古城等众多知名旅游地标串珠成链,实现美景与美景相连。

● 中国这两地入选联合国"最佳旅游乡村"

日前,联合国世界旅游组织第 24 届全体大会发布了 2021 年首批联合国世界旅游组织"最佳旅游乡村"名单,中国浙江余村和安徽西递村入选。

● 向 2021 年大湾区科学论坛致贺信

12月11日,国家主席习近平向2021年大湾区科学论坛致贺信指出,粤港澳大湾区要围绕建设国际科技创新中心战略定位,努力建设全球科技创新高地,推动新兴产业发展。本次论坛主题为"探索未来,共享科学"。

● 在中国文联十一大、中国作协十大开幕式上的讲话

12 月 14 日,国家主席习近平在中国文学艺术界联合会第十一次全国代表大会、中国作家协会第十次全国代表大会发表重要讲话指出,人民是文艺之母。创新是文艺的生命。

● 2021 中非创新合作大会武汉开幕

12月12日,2021中非创新合作大会在武汉开幕。大会以"<mark>创新合作谱新篇</mark> 携手并肩赢未来"为主题。

● 2021 • 南南人权论坛"在北京举行

12 月 8 日,由国务院新闻办公室和外交部共同主办的"2021•南南人权论坛"在北京举行。论坛主题为"人民至上与全球人权治理"。

● 西安江村大墓确定为"汉文帝霸陵"

12月14日,国家文物局通报指出,通过考古研究,基本确认<mark>江村大墓为西</mark>汉早期汉文帝刘恒的霸陵。

● 求是杂志发表重要文章

12月16日出版的第24期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《深入实施新时代人才强国战略 加快建设世界重要人才中心和创新高地》。文章强调,必须坚持党管人才,坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康。文章指出,综合考虑,可以在北京、上海、粤港澳大湾区建设高水平人才高地。

● 全球首颗云原生卫星发射升空

近日,谷神星一号运载火箭在酒泉卫星发射中心成功将包含"宝<mark>酝号"</mark>在内的 5 颗卫星送上太空,"宝<mark>酝号"是全球首颗云原生卫星</mark>。

● 国内首条磁浮空轨车辆"兴国号"下线

12月14日,国内**首条磁浮空轨车辆"兴国号"**在武汉的中铁科工集团下线,将用于江西兴国永磁磁浮技术工程示范线。

● 张荣桥入选《自然》年度十大人物

英国《自然》杂志 12 月 15 日公布了影响 2021 年科学事件的十位人物评选结果,我国首次火星探测任务工程总设计师张荣桥入选,成为今年该榜单上唯一的中国人。

● 2021 年中国区域创新能力综合排名

12月11日,《中国区域创新能力评价报告 2021》发布。排名前十位的是: 广东、北京、江苏、上海、浙江、山东、湖北、安徽、四川、陕西。

● 我国首款内生安全交换芯片"玄武芯"对外发布

12 月 18 日我国自主研发的第一款内生安全交换芯片 ESW5610 于天津滨海区正式对外发布,这款芯片被命名为"玄武芯"。

● 第81届世界科幻大会举办城市揭晓

12月18日,世界科幻协会决议宣布,成都成功获选为2023年世界科幻大会举办城市。这也是继2007年日本横滨之后,世界科幻大会第二次落户亚洲城市举办。

● 历时近四十年 我国首个温室气体观测网基本建成

2021年12月18日,中国气象局发布我国第一份国家温室气体观测网名录, 这标志着经过近40年建设,我国首个温室气体观测网基本建成。

● "汉语盘点 2021"年度字词揭晓

12 月 20 日, "汉语盘点 2021"揭晓仪式在北京举行。"治""建党百年""疫""元宇宙"分别当选年度国内字、国内词、国际字、国际词。

● 中国成为世界上第三个具备开展深地核天体物理研究的国家

我国首个深地核天体物理实验项目 12 月 18 日在北京进行了展示,标志着中国核天体物理实验研究步入国际先进行列,中国成为世界上第三个具备开展深地核天体物理研究的国家。

● 致信祝贺厦门经济特区建设 40 周年

在**厦门经济特区建设** 40 周年之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信,向广大特区建设者表示热烈的祝贺和诚挚的问候。

● 给中国国家话剧院的艺术家回信

在中国国家话剧院正式成立 20 周年之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 12 月 25 日给国家话剧院的艺术家回信,向国家话剧院全体演职人员致以热烈的祝贺和诚挚的问候。

● 2021 年中国经济社会论坛在京举行

2021 年中国经济社会论坛 12 月 25 日在京举行,主题是"<mark>推进脱贫地区乡村</mark> 振兴"。

● 《成渝共建西部金融中心规划》正式出炉

日前,中国人民银行、国家发展改革委等部门联合川渝两地政府印发《成渝 共建西部金融中心规划》,提出到 2025 年初步建成西部金融中心的目标。

● 国内首个百万千瓦级海上风电场全容量并网发电

12月25日,国内首个百万千瓦级海上风电项目——阳江沙扒海上风电项目实现全容量并网发电。

● "海事 01"综合应急指挥船正式列编

12月21日,大型综合应急指挥船"海事01"在武汉正式列编长江海事局,标志着我国内河吨位最大、装备最好、技术最先进、功能最完备、综合能力最强,具有世界内河领先水平的海事综合应急指挥船正式投入使用。

● 中国稀土集团正式成立

2021 年 12 月 23 日,新央企中国稀土集团有限公司(以下简称"中国稀土集团")正式组建成立。

● 十三届全国人大常委会第三十二次会议在京闭幕

2021年12月24日下午,十三届全国人大常委会第三十二次会议在北京人民大会堂闭幕。会议经表决,通过了反有组织犯罪法、湿地保护法、新修订的科学技术进步法、噪声污染防治法、关于修改种子法的决定、关于修改民事诉讼法的决定、关于修改工会法的决定。国家主席习近平分别签署第101、102、103、104、105、106、107号主席令予以公布。

● 中央农村工作会议在京召开 习近平对做好"三农"工作作出重要指示中央农村工作会议 2021 年 12 月 25 日至 26 日在北京召开。

习近平指出,应对各种风险挑战,必须着眼国家战略需要,稳住农业基本盘、做好"三农"工作,措施要硬,执行力要强,确保稳产保供,确保农业农村稳定发展。

习近平强调,保障好初级产品供给是一个重大战略性问题,中国人的饭碗任何时候都要牢牢端在自己手中,饭碗主要装中国粮。要有合理布局,主产区、主销区、产销平衡区都要保面积、保产量。耕地保护要求要非常明确,18亿亩耕地必须实至名归,农田就是农田,而且必须是良田。

习近平指出,乡村振兴的前提是巩固脱贫攻坚成果,要持续抓紧抓好,让脱贫群众生活更上一层楼。

● 我国外资准入负面清单连续第五年缩减

国家发展改革委、商务部 2021 年 12 月 27 日对外发布《外商投资准入特别管理措施(负面清单)(2021 年版)》和《自由贸易试验区外商投资准入特别管理措施(负面清单)(2021 年版)》,自 2022 年 1 月 1 日起施行。这是我国连续第五年缩减全国和自贸试验区负面清单。

● 年业务量首超 1000 亿件

"十四五"开局之年,我国快递物流不断跑出加速度。2021年12月8日,国家邮政局快递大数据平台实时监测数据显示,我国快递年业务量首次超过1000亿件,标志着我国邮政快递业发展又迈上了一个新的台阶。

● "双奥之城 双奥会刊" 冬奥会历史上首份官方中文会刊即将出版发行

2021年12月28日,《北京 2022年冬奥会和冬残奥会官方中文会刊》签约仪 式举行,北京冬奥组委授权北京日报报业集团全面启动《北京 2022年冬奥会和 冬残奥会官方中文会刊》(以下简称冬奥会刊)的出版、发行、收藏等工作。

这份冬奥会历史上的<mark>首个官方中文会刊</mark>,将通过全渠道、全景式、多维度的 融媒体传播方式记录一届"简约、安全、精彩"的冬奥盛会。

● 《中国的出口管制》白皮书发布

2021年12月29日,国务院新闻办公室发布《中国的出口管制》白皮书。这是中国首次发布出口管制的白皮书,旨在全面介绍中国完善出口管制治理的立场、制度和实践,阐述中国维护世界和平与发展,维护国家安全和国际安全的主张和行动。白皮书指出,积极推进国际出口管制朝着公正、合理、非歧视的正确方向发展。进入新时代,中国坚持总体国家安全观,更加积极地融入经济全球化进程。

● 2021 中国航天发射圆满收官

2021年我国全年航天发射次数达到55次,位居世界第一。

长征系列运载火箭全年完成48次发射,创造年度宇航发射新纪录。