

2022年2月时政热点

1. 2022年2月1日电，我国陆上设计最深气井——设计井深达8457米的中国石油塔里木油田大北401井鸣笛开钻。
2. 2022年2月2日电，住房和城乡建设部发布的《“十四五”建筑业发展规划》明确，“十四五”时期，我国要初步形成建筑业高质量发展体系框架，建筑市场运行机制更加完善，工程质量安全保障体系基本健全，建筑工业化、数字化、智能化水平大幅提升，建造方式绿色转型成效显著，加速建筑业由大向强转变。
3. 2022年2月2日电，2021年中央企业煤炭产量突破10亿吨大关，创下历史新高。中央煤炭企业将进一步落实供给侧结构性改革要求，一方面聚焦拓展增量，提升优质煤炭资源的集中度和掌控力度；另一方面聚焦优化存量，深挖自身增产潜力，加快释放优质煤炭产能，全力保障煤炭安全稳定供应。
4. 2022年2月2日电，我国新一代数字高程模型（DEM）历时两年全面建成，实现了新一代数字高程模型对陆地国土全覆盖。新一代数字高程模型全部成果已接入国土空间基础信息平台，作为自然资源三维立体一张图的时空基底，为数字中国建设提供统一的空间定位框架和分析基础，为数字经济提供了战略性数据资源和重要生产要素。
5. 2022年2月3日电，国家体育总局组织编写的《深入学习习近平关于体育的重要论述》出版发行。围绕加快推进体育强国建设、推动体育改革创新、落实全民健身国家战略、促进青少年健康成长、提高竞技体育为国争光能力、大力弘扬中华体育精神、加强中外体育人文交流、筹办好北京冬奥会和冬残奥会、推动冰雪运动全面发展、开展反兴奋剂斗争等方面，提出了一系列新理念新思想新战略。
6. 2022年2月3日，国家发展改革委、国家能源局近日印发关于加快建设全国统一电力市场体系的指导意见。根据意见，到2025年，全国统一电力市场体系初步建成。到2030年，全国统一电力市场体系基本建成。
7. 2022年2月5日，国家主席习近平致电第35届非洲联盟峰会，向非洲国家和人民表示热烈祝贺。习近平指出，今年是非洲联盟成立20周年。20年来，非洲联盟高举联合自强旗帜，积极探索适合非洲的发展道路，推动区域一体化建设取得重要成果，协调非洲国家团结抗击新冠肺炎疫情，有力维护非洲和平、稳定与发展，带动非洲国际影响力和地位持续提升。
8. 2022年2月6日晚，2022女足亚洲杯决赛拉开战幕。中国女足在上半场落后两球的情

况下，下半场先是由唐佳丽和张琳艳扳平比分，在补时阶段，**肖裕仪**打进绝杀球，最终以**3:2**逆转韩国女足，**时隔十六年重夺亚洲杯冠军**。

9. 工业和信息化部日前发布的《2021年通信业统计公报》显示：2021年我国通信行业保持**稳中向好**运行态势，电信业务收入稳步提升。从网络覆盖水平看，截至2021年底，我国累计建成并开通5G基站142.5万个，**建成全球最大5G网，实现覆盖所有地级市城区、超过98%的县城城区和80%的乡镇镇区。我国5G基站总量占全球60%以上，每万人拥有5G基站数达到10.1个，比上年末提高近1倍。从用户规模看，“双千兆”用户数迅速扩大。农村光纤实现与城市“同网同速”。**

10. **孙春兰**代表党中央、国务院向北京冬奥会中国体育代表团获得首金致贺电：欣闻我国运动员**曲春雨、范可新、张雨婷、武大靖、任子威**在北京冬奥会短道速滑混合团体2000米接力赛中不畏强手、勇夺桂冠，获得中国体育健儿参加**本届冬奥会的首枚金牌**，为祖国和人民赢得了荣誉。我代表党中央、国务院向获奖运动员及中国体育代表团表示热烈祝贺！

11. 2022年2月6日，国家主席习近平向英国女王**伊丽莎白二世**致贺电，祝贺她**登基70周年**。习近平指出，**伊丽莎白二世女王**长期关心和支持中英友好，**是中英关系发展的亲历者和推动者**。今年适逢中英建立大使级外交关系50周年，希望双方以此为契机，**深化友好互信，扩大交流合作，共促国际团结，造福两国和两国人民，为国际社会携手应对全球性挑战，促进世界和平稳定和繁荣发展作出新贡献。**

12. 2022年2月7日，首都体育馆判罚频发的比赛中，中国短道速滑新“领军”**任子威**打破“犯规魔咒”，“稳”到了最后，**戏剧性夺得男子1000米冠军，成为中国冰雪军团本届冬奥会上的首个“双金”得主。这是中国代表团的北京冬奥会第二金，也是中国短道队史上的第12块冬奥会金牌。**

13. 2022年2月8日上午，在北京2022年冬奥会自由式滑雪女子大跳台决赛中，中国选手**谷爱凌**夺得金牌，这是**中国在冬奥会女子雪上项目上的首枚金牌**。法国选手**泰丝·勒德**获得该项目银牌，瑞士选手**玛蒂尔德·格雷莫德**获得铜牌。

14. 中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于加强新时代关心下一代工作委员会工作的意见》，部分内容如下：

党的十八大以来，全国各级关心下一代工作委员会认真贯彻落实党中央关于关心下一代工作的决策部署和习近平总书记重要指示批示精神，团结动员广大**老干部、老战士、老专家、老教师、老模范**（以下简称“五老”）等离退休老同志参加关心下一代工作，为支持和帮助青少年成长成才作出了积极贡献。

一、总体要求

(一) 指导思想。以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中、六中全会精神，深入贯彻习近平总书记关于关心下一代工作的重要指示批示精神，坚持“急党政所急、想青少年所需、尽关工委所能”的工作方针，以培育和践行社会主义核心价值观为主线，以理想信念、思想道德、传统文化、科技素养和法治教育为重点，充分发挥“五老”在教育引导和关爱保护青少年方面的优势作用，促进青少年成长成才，为培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人贡献力量。

(二) 工作原则。坚持把立德树人作为根本任务，大力加强青少年思想政治工作，引导广大青少年以实现中华民族伟大复兴为己任，努力学习、健康成长、艰苦奋斗；坚持发挥“五老”的优势作用，弘扬“忠诚敬业、关爱后代、务实创新、无私奉献”的“五老”精神，尊重“五老”，爱护“五老”，学习“五老”，支持更多老同志在关心下一代的广阔舞台上老有所为、发光发热；坚持与时俱进、改革创新，遵循青少年成长规律，积极探索适合关工委特点的方法路径，使关心下一代工作始终充满生机活力。

15. 中国航天科技集团有限公司9日发布的《中国航天科技活动蓝皮书（2021年）》显示：2021年，中国航天发射活动继续取得重大突破。全年共执行55次发射任务，发射航天器总质量再创新高，达到191.19吨，同比增长85.5%。据悉，2022年中国航天发射次数将继续维持高位，计划开展一系列重大任务。全年载人航天工程计划实施6次发射任务，以天和核心舱为控制中心，问天、梦天实验舱为主要实验平台，全面建成常年有人照料的空间站，长征六号甲运载火箭及多型商业运载火箭将首飞。

16. 2022年2月9日，在国际奥委会、北京冬奥组委举行的例行新闻发布会上，北京冬奥组委总体策划部部长李森表示，“绿色办奥”理念贯穿于整个筹办全过程，北京冬奥会将实现全部碳中和。李森表示，北京冬奥会践行“绿色办奥”的实践和成果，可以概括为低碳管理和生态保护。北京冬奥会筹办6年多来，通过低碳场馆、低碳能源、低碳交通、低碳办公等措施，最大程度减少碳排放，同时采取林业碳汇、企业捐赠等方式实现碳补偿，从而保障了北京冬奥会碳中和目标的顺利实现。

17. 2022年是尼克松总统访华暨《上海公报》签署50周年。《上海公报》是中美签署的第一个联合公报，由此确立了两国发展相互关系应遵循的原则，特别是一个中国原则。这成为中美关系正常化及两国建交的政治基础。中美双方将于近期开展一系列纪念活动，共同回顾历史、展望未来。

18. 从智慧农业到国土测绘，从数字施工到气象监测，作为中国首个面向全球提供公共服务的空间基础设施，北斗卫星导航系统及相关产品在越来越多非洲国家落地应用，产生了

显著的经济社会效益，成为推动中非合作提质升级的新引擎。

19. 农业农村部日前印发《推进生态农场建设的指导意见》，计划到 2025 年，在全国建设 1000 家国家级生态农场，带动各省建设 10000 家地方生态农场，持续增加绿色农产品供给。据介绍，实现农业现代化，必须走产出高效、产品安全、资源节约、环境友好的发展道路。而生态农场是将生态农业技术、现代先进装备、绿色低碳理念等引入农业发展的实践主体。推进生态农场建设，既能够保障国家粮食安全和重要农产品有效供给，又能够有效减轻生态环境压力，是推进品种培优、品质提升、品牌打造和标准化生产措施落地的有效载体。农业农村部将建立政府引导、市场主导、社会参与的协同推进机制，将财政、金融等扶持政策在生态农场落实落地。发挥生态农场在产地环境治理、生产过程控制、产品质量提升、市场营销服务等方面的主体作用。

20. 近日，中国科学院云南天文台抚仙湖太阳观测与研究基地在磁重联的精细物理过程研究方面取得重要进展，研究人员首次在太阳耀斑中发现具有扭缠结构磁岛形成的快速磁重联。相关研究成果于近日发表在国际权威期刊《自然·通讯》上。该研究揭示了太阳耀斑中快速磁重联的精细物理过程，进一步加深了对磁重联这一基本物理过程的认识，对研究太阳活动的物理特性和活动规律具有重要意义，也为研究其他天体的耀发现象和高能辐射、空间物理以及实验室等离子体物理中的磁能耗散提供重要参考。

21. 近日，中共中央、国务院、中央军委印发了《军队功勋荣誉表彰条例》，同步启用新时代军队勋章、奖章、纪念章。规格上，从内容元素、尺寸外观、制作材质等方面进行区分，从纪念章到勋章尺寸依次增大。意蕴上，勋章彰显至高荣誉，荣誉称号奖章凸显标杆楷模，奖励表彰奖章体现功绩褒奖，纪念章反映荣誉经历。

一、勋章。主章通径均为 65mm。

“八一勋章”是军队最高荣誉，由军徽、旗帜、长城、橄榄枝等元素构成。

“红旗勋章”由军徽、红旗、令箭等元素构成，“红星勋章”由军徽、大红星、长城等元素构成。

“和平勋章”由和平鸽、橄榄枝、地球等元素构成，授予外国外军人员。

二、奖章。

荣誉称号奖章，分为战时、平时、重大非战争军事行动荣誉称号奖章。战时荣誉称号奖章，分为特级战斗英雄、一级战斗英雄、二级战斗英雄奖章，主要由军徽、枪、英雄花等元素构成。平时荣誉称号、重大非战争军事行动荣誉称号奖章主要由军徽、红旗、光芒等元素构成。荣誉称号奖章主章通径均为 60mm。

奖励奖章，由主章和副章组成，主章由军徽、团锦结、桂叶等元素构成，副章由荣誉带、

奖励情形标识等元素构成，分为**战时、平时、重大非战争军事行动**奖励奖章。**战时奖励奖章**，分为一等战功、二等战功、三等战功、四等战功奖章，主章通径分别为60mm、50mm、47mm、45mm，区分**指挥作战、参加战斗、支援保障**3种情形。**平时奖励奖章**，分为一等功、二等功、三等功奖章，区分**战备训练、教育管理、国防科技、服务保障**4种情形。**重大非战争军事行动奖励奖章**，分为一等功、二等功、三等功奖章。

表彰奖章，由主章和荣誉带组成，主章由**军徽、大红花**等元素构成，分为一级表彰、二级表彰、三级表彰奖章。

和平奖章，由**军徽、和平鸽、橄榄枝**等元素构成，授予**外国外军人员**，主章通径为60mm。

三、纪念章。

平时纪念章，分为**国防服役纪念章、国防服务纪念章、卫国戍边纪念章、献身国防纪念章**等，主要由**军徽、长城、橄榄枝**等元素构成，通径均为35mm。

和平纪念章，由**军徽、和平鸽**等元素构成，授予**外国外军人员**，通径为35mm。

22. 2022年2月12日，北京冬奥会速度滑冰男子500米展开争夺。中国选手**高亭宇**以**34.32秒**的成绩打破奥运会纪录夺冠，这也是**中国男子速度滑冰**夺得的首枚**奥运金牌**。

23. 中央军委主席习近平日前签署命令，发布《**军队装备试验鉴定规定**》，自**2022年2月10日**起施行。《规定》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，深入贯彻新时代军事战略方针**，着眼有效履行新时代军队使命任务，全面聚焦备战打仗，深刻把握装备试验鉴定工作的特点规律，科学规范新形势新体制下装备试验鉴定工作的基本任务、基本内容和基本管理制度，**是军队装备试验鉴定工作的基本法规**。

《规定》共11章56条，按照**面向部队、面向实战**的原则，规范了新体制新编制下军队装备试验鉴定工作的管理机制；着眼装备实战化考核要求，调整试验鉴定工作流程，在装备全寿命周期构建了**性能试验、状态鉴定、作战试验、列装定型、在役考核**的工作链路；立足装备信息化智能化发展趋势，改进试验鉴定工作模式，完善了紧贴实战、策略灵活、敏捷高效的工作制度。

24. 2022年2月11日，国务委员兼外交部长王毅应约同荷兰副首相兼外交大臣胡克斯特拉通电话。王毅祝贺胡克斯特拉履新，两国元首共同确立了**中荷“开放务实的全面伙伴关系”**定位，充分体现两国关系特点和未来发展目标。**今年是中荷建交50周年**，双方要以此为契机，共同落实好两国领导人共识，总结成功经验，做好未来规划，为两国各自发展和世界和平稳定作出更多贡献。王毅表示，去年**中荷双边贸易额、双向投资额均实现逆势增长**，**荷兰成为继德国之后中国在欧盟第二个千亿美元级贸易伙伴**，充分体现了两国合作的巨大潜力。中荷要继续本着**开放态度和务实精神**深化合作。双方要深化在应对气候变化等领域

国际合作，希望荷方积极支持并参与中方提出的“全球发展倡议”和《全球数据安全倡议》，共促世界可持续发展。

25. 近年来，北京市文物局围绕“一轴一城、两园三带、一区一中心”，各项工作任务顺利推进、成果显著。“一轴”指中轴线申遗保护，“一城”指博物馆之城，“两园”指长城、大运河国家文化公园（北京段），“三带”指大运河文化带、长城文化带、西山永定河文化带，“一区”指文物保护利用示范区，“一中心”指国际文物艺术品交易中心。目前，北京中轴线申遗文本草案已提前报送世界遗产中心格式审查，2022年是中轴线申遗的关键年，将完成中轴线申遗文本的正式报送。

26. 2022年2月13日，国家主席习近平致电施泰因迈尔，祝贺他当选连任德国联邦总统。习近平在贺电中指出，今年中德将迎来建交50周年。我高度重视中德关系发展，愿同你一道努力，充实中德全方位战略伙伴关系内涵，推动双边关系迈上新台阶。

27. 国家主席习近平2022年2月14日同墨西哥合众国总统洛佩斯互致贺电，庆祝两国建交50周年。习近平指出，建交半个世纪以来，特别是2013年两国建立全面战略伙伴关系以来，双边关系发展进入快车道。两国政治互信日益深化，各领域友好交流合作得到加强。

28. 2022年2月14日，北京2022年冬奥会自由式滑雪女子空中技巧决赛在张家口云顶滑雪公园举行，中国选手徐梦桃夺得冠军。

29. 国际奥委会和北京冬奥组委在2022年2月14日的例行发布会上介绍说，北京冬奥会是迄今女性参赛比例最高、参与项目最多的冬奥会。北京冬奥会女性运动员参赛比例达45.4%，全部109个小项中有女性运动员参与的项目占比53%。北京冬奥会新增项目充分考虑女性运动员平等参赛的问题，新增的7个小项中，2个为女子单项，4个为混合团体项目，仅有1个为男子单项，充分体现了《奥林匹克2020议程》中关于“推动运动中的性别平等”的理念。

30. 国务院国资委公布的最新数据显示，2022年1月份，中央企业实现营业收入3万亿元，同比增长12.4%，主要经济指标均实现两位数增长。当前，我国经济发展面临需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力，中央企业作为国民经济的重要骨干和中坚力量，更须发挥好“顶梁柱”“压舱石”作用。

31. 国务院日前印发《“十四五”国家应急体系规划》（以下简称《规划》），对“十四五”时期安全生产、防灾减灾救灾等工作进行全面部署。《规划》指出，坚持党的领导、以人为本、预防为主、依法治理、精准治理、社会共治，到2025年，应急管理体系和能力现代化建设取得重大进展，形成统一指挥、专常兼备、反应灵敏、上下联动的中国特色应

急管理体制，建成**统一领导、权责一致、权威高效**的国家应急能力体系，防范化解重大安全风险体制机制不断健全，应急救援力量建设全面加强，应急管理法治水平、科技信息化水平和综合保障能力大幅提升，安全生产、综合防灾减灾形势趋稳向好，自然灾害防御水平明显提升，全社会防范和应对处置灾害事故能力显著增强。到**2035年**，建立与基本实现现代化相适应的**中国特色大国应急体系**，全面实现**依法应急、科学应急、智慧应急**，形成共建共治共享的应急管理新格局。《规划》从**加强组织领导、投入保障和监督评估**等三方面保障实施，确保目标任务落到实处。

32. **习近平：坚持走中国特色社会主义法治道路，更好推进中国特色社会主义法治体系建设**。部分内容如下：

党的十八大以来，党中央把全面依法治国纳入“四个全面”战略布局予以有力推进，对全面依法治国作出一系列重大决策部署，组建中央全面依法治国委员会，完善**党领导立法、保证执法、支持司法、带头守法**制度，基本形成全面依法治国总体格局。党的十八届四中全会明确提出全面推进依法治国的总目标是**建设中国特色社会主义法治体系、建设社会主义法治国家**。我们抓住**法治体系建设**这个总抓手，坚持**党的领导、人民当家作主、依法治国**有机统一，坚持**依法治国、依法执政、依法行政**共同推进，坚持**法治国家、法治政府、法治社会**一体建设，全面深化法治领域改革，统筹推进法律规范体系、法治实施体系、法治监督体系、法治保障体系和党内法规体系建设，推动中国特色社会主义法治体系建设取得历史性成就。

从国内看，我们已经踏上了**全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军**的新征程，立足新发展阶段，贯彻新发展理念，构建新发展格局，推动高质量发展，满足人民对**民主、法治、公平、正义、安全、环境**等方面日益增长的要求，提高人民生活品质，促进共同富裕，都对法治建设提出了新的更高要求。我们必须提高全面依法治国能力和水平，为全面建设社会主义现代化国家、实现第二个百年奋斗目标提供有力法治保障。

建设中国特色社会主义法治体系，要顺应事业发展需要，坚持系统观念，全面加以推进。当前和今后一个时期，要着力抓好以下几方面工作。**第一，坚持法治体系建设正确方向。第二，加快重点领域立法。第三，深化法治领域改革。第四，运用法治手段开展国际斗争。第五，加强法治理论研究和宣传。**

33. 2022年2月15日下午，在北京冬奥会**单板滑雪男子大跳台**决赛中，17岁的**苏翊鸣**凭借前两跳的惊艳表现提前夺冠，并改写两项历史：**摘得中国单板滑雪冬奥首金**，将中国队**单届冬奥会5金的纪录推高到6金**。

34. 中国常驻日内瓦代表陈旭日前同全球疫苗免疫联盟首席执行官伯克利在日内瓦签署协议，向“**新冠疫苗实施计划**”捐赠**1亿美元**，用于向发展中国家分配新冠疫苗。

35. 据工业和信息化部官网消息，2021年全国光伏行业立足碳达峰碳中和，把握行业发展机遇，克服**全球疫情反复、经济形势严峻、国际贸易壁垒**等不利影响，持续深化供给侧结构性改革，加快推进产业智能创新升级，行业运行整体向好，实现“十四五”良好开局。一是**全行业实现稳步增长**。二是**技术加快迭代升级**。三是**智能光伏发展迅速**。四是**市场应用持续扩大**。随着全球加快应对气候变化，光伏市场需求持续增加，**2021年中国光伏产品出口超过284亿美元**。

36. 2022年2月16日，备受关注的北京冬奥会**自由式滑雪男子空中技巧决赛**在崇礼打响，中国选手**齐广璞**在最后一轮跳出了**当今世界最高难度动作**并高质量完成，以129分的高分力压群雄，中国空中技巧队**时隔16年**再次拿到该项目奥运金牌。这也是中国队本届冬奥会的**第七枚金牌**。

37. 国家主席习近平2022年2月16日下午同**法国总统马克龙**通电话。习近平指出，今年**法国接任欧盟轮值主席国**以来，为增进欧盟团结、加强欧洲战略自主做了不少事情。两国元首就下阶段双边合作达成多项重要共识：

一、**推动农业科技和地方优势农业产业合作**尽早落地。

二、深化中法“**绿色制造合作伙伴**”倡议，为对方企业在本国发展提供**公平、公正、非歧视**的营商环境。

三、**支持更多法国银行和金融基础设施接入人民币跨境支付系统**。

四、**支持两国航空企业以多种形式深化合作，推进飞机相互适航认证**。

五、**加快落实第三方市场合作第四批示范项目清单**。

六、**尽早举行中法战略对话空间分组会议、网络分组会议，开展极地、海洋对话，加强两军各层级对话交流**。

38. 1972年2月14日，**中华人民共和国和墨西哥合众国正式建立外交关系**。中墨建交开辟了两国关系新纪元，也为促进发展中国家团结合作作出积极贡献。50年白驹过隙，中墨已成为相互信任的好朋友。从**1972年建交到2003年建立战略伙伴关系**，再到2013年习近平主席对墨进行历史性访问，将双边关系提升为**全面战略伙伴关系**，中墨关系开启了新的历史篇章。50年光阴似箭，中墨已成为互利合作的好伙伴。**中国是墨西哥第二大贸易伙伴和第三大出口目的地国**，双边贸易额自建交以来增长超过7000倍。

39. 近日，国务院印发《关于开展第三次全国土壤普查的通知》（以下简称《通知》），决定自2022年起开展**第三次全国土壤普查**，利用四年时间全面查清农用地土壤质量家底。

《通知》明确，普查对象为**全国耕地、园地、林地、草地**等农用地和部分未利用地的土壤。普查内容主要包括四个方面：**立地条件普查**，包括**地形地貌、水文地质**等；**性状普查**，包括有机质、酸碱度、养分情况以及颜色、质地等物理、化学性状；**类型普查**，包括不同成土母质、不同气候条件、不同地形地貌、不同利用状况下土壤类型的核实与补充完善等；**利用状况普查**，包括灌排设施情况、植物生长情况、种植制度等基础信息，以及肥料、农药、农膜等投入品使用情况。

《通知》明确，**普查时间为2022—2025年**。2022年完成普查技术、规范、物资等准备，开展全国性试点；**2023—2024年**全面铺开普查，并形成阶段性成果；**2025年**开展普查数据审核、成果汇总、验收与总结，全面完成普查任务。

《通知》指出，土壤普查是一项重要的国情国力调查，涉及范围广、参与部门多、工作任务重、技术要求高。按照“**统一领导、部门协作、分级负责、各方参与**”的要求组织实施土壤普查。各相关部门要各司其职，密切配合，加强保障。

40. 2022年2月17日，中共中央总书记习近平向中斯政党庆祝**中国与斯里兰卡建交65周年暨《米胶协定》签署70周年大会致贺信**。

41. 全国人大常委会委员长栗战书2022年2月17日在北京人民大会堂以视频方式同**新西兰**议长马拉德举行会谈。栗战书指出，今年是**中新建交50周年**，两国关系取得长足发展，给两国和两国人民带来实实在在的利益。栗战书强调，中新之所以能成为不同社会制度、历史文化、发展阶段、经济体量国家合作共赢的典范，**最根本的一条经验就是坚持相互尊重、平等相待**。

42. 2022年2月18日，北京2022年冬奥会**自由式滑雪女子U型场地技巧决赛**在张家口云顶滑雪公园举行。中国队选手**谷爱凌**夺得此项目金牌。

43. 近日，交通运输部印发《**推动“四好农村路”高质量发展2022年工作要点**》，推动“**四好农村路**”高质量发展，为加快建设交通强国、服务巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接、助力农民农村共同富裕提供坚实保障。

44. 国家发展改革委、中央网信办、工业和信息化部、国家能源局近日联合印发文件，同意在**京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝、内蒙古、贵州、甘肃、宁夏**启动建设国家算力枢纽节点，并规划了张家口集群等10个国家数据中心集群。至此，**全国一体化大数据中心体系**完成总体布局设计，“**东数西算**”工程正式全面启动。

“东数西算”中的“**数**”，指的是**数据**，“**算**”指的是**算力**，即对**数据的处理能力**。我国西部地区资源充裕，特别是可再生能源丰富，具备**发展数据中心、承接东部算力需求**的潜力。

45. “用张北的风点亮北京的灯”，在世界首创 500 千伏张北柔性直流电网工程现场，诗意的口号格外醒目。该工程是**世界上首个输送大规模风电、光伏、抽水蓄能等多种能源的四端柔性直流电网**，把张家口的清洁能源输送到北京。正在举办的北京冬奥会，成为历史上**首届 100%使用绿色清洁电能**的奥运会。

46. 德国联邦统计局 2 月 18 日公布的数据显示，2021 年德国和中国双边贸易额较 2020 年大幅增长，**中国连续第六年成为德国最重要贸易伙伴**。过去数十年，在德国最重要进口来源地排名中，中国 1980 年位列第 35，1990 年排名上升至第 14 位，**2015 年以来中国一直是德国进口产品最多的国家**。

47. 2022 年 2 月 18 日，一列满载化工原料、车辆配件、生活用品等 100 个标准箱货物的**中欧班列（齐鲁号）**，从位于青岛胶州市的上合示范区多式联运中心发出，驶往**德国曼海姆**。满载高档板材等货物的班列也由德国曼海姆市发出，驶向青岛。**此次班列的开行，标志着中国青岛——德国曼海姆实现班列双向对发，中欧班列（齐鲁号）再添新线路**。

48. 国家主席习近平 2022 年 2 月 19 日同**阿根廷共和国**总统费尔南德斯互致贺电，庆祝两国建交**50 周年**。习近平强调，前不久，我同费尔南德斯总统在北京冬奥会期间举行会见，共同谋划两国关系发展蓝图，宣布启动**2022 中阿友好合作年**。

49. 2022 年 2 月 19 日，北京 2022 年冬奥会**花样滑冰双人滑自由滑比赛**在首都体育馆举行，中国选手**隋文静/韩聪**夺得双人滑冠军。

50. 在 2022 年 2 月 19 日于北京举行的国际奥委会第 139 次全会上，**国际奥委会主席巴赫向中国人民颁发奥林匹克奖杯**，向中国人民对北京 2022 年冬奥会的支持表示感谢。**奥林匹克奖杯由现代奥林匹克运动创始人顾拜旦在 1906 年创设**，国际奥委会每年颁发给为奥林匹克运动发展做出积极、有效贡献的组织和协会。

51. 第二十四届冬季奥林匹克运动会闭幕式 2022 年**2 月 20 日晚**在国家体育场隆重举行。中国代表团以**9 金 4 银 2 铜**刷新了单届冬奥会获金牌数和奖牌数两项纪录，名列**金牌榜第 3 位**，创造了自 1980 年参加冬奥会以来的**历史最好成绩**。在《和平——命运共同体》的乐曲声中，习近平和夫人彭丽媛同巴赫等走上主席台，向观众挥手致意。全场响起热烈掌声。2008 年北京奥运会开创了**“向志愿者致敬”**这一环节，并从此成为奥运会闭幕式上的传统。北京市市长陈吉宁挥动五环旗，然后交给国际奥委会主席巴赫。巴赫将会旗交给**下届冬奥会主办城市意大利米兰市市长萨拉和科尔蒂纳丹佩佐市市长盖迪纳**。

52. 近日，中国探月工程四期任务已获批复；**嫦娥六号、嫦娥七号和嫦娥八号**任务将在**未来 10 年内**陆续实施，先后开展**月球南极采样返回、建立月球科研站基本型**等任务。围绕重返月球、通往火星的阿耳特弥斯计划，**美国国家航空航天局（NASA）**打算在今年向月球发

射一艘无人的猎户座飞船，开展轨道验证工作。

俄罗斯也渴望重返月球。其计划今年发射的“月球-25”，将成为俄罗斯/苏联自1976年以来首个着陆月球的探测器。

53. 俄罗斯总统普京2022年2月21日晚签署命令，承认乌克兰东部的“顿涅茨克人民共和国”和“卢甘斯克人民共和国”。随后，普京签署关于承认“顿涅茨克人民共和国”和关于承认“卢甘斯克人民共和国”的命令，以及俄罗斯分别与这两个“共和国”的友好合作互助条约。

54. 北京冬残奥会中国体育代表团2022年2月21日在京成立。这是中国第六次组团参加冬残奥会，也是中国参加冬残奥会以来，代表团规模最大、运动员人数最多、参赛项目最全的一届。代表团总人数为217人，其中运动员96人，参赛运动员中有85名为首次参加冬残奥会，占比88.5%。北京冬残奥会将于3月4日至13日举行，与北京冬残奥会申办成功前的2014年索契冬残奥会相比，中国体育代表团的参赛大项从2个增加到6个，小项从6个增加到73个。

55. 2022年2月21日，国际奥委会举行答谢招待会并颁授奥林匹克勋章。中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰，中共中央政治局委员、北京市委书记、北京冬奥组委主席蔡奇获得奥林匹克金质勋章。

56. 21世纪以来第19个指导“三农”工作的中央一号文件2月22日由新华社授权发布。这份文件题为《中共中央国务院关于做好2022年全面推进乡村振兴重点工作的意见》，全文共8个部分，包括：全力抓好粮食生产和重要农产品供给、强化现代农业基础支撑、坚决守住不发生规模性返贫底线、聚焦产业促进乡村发展、扎实稳妥推进乡村建设、突出实效改进乡村治理、加大政策保障和体制机制创新力度、坚持和加强党对“三农”工作的全面领导。

党中央认为，从容应对百年变局和世纪疫情，推动经济社会平稳健康发展，必须着眼国家重大战略需要，稳住农业基本盘、做好“三农”工作，接续全面推进乡村振兴，确保农业稳产增产、农民稳步增收、农村稳定安宁。

文件提出，牢牢守住保障国家粮食安全和不发生规模性返贫两条底线，突出年度性任务、针对性举措、实效性导向，充分发挥农村基层党组织领导作用，扎实有序做好乡村发展、乡村建设、乡村治理重点工作。

57. 2022年2月22日，我国首台13兆瓦抗台风型海上风电机组，在福建三峡海上风电产业园顺利下线。这是目前我国已下线的亚洲地区单机容量最大、叶轮直径最大的风电机组，国产化率达到了90%。

58. 截至 2022 年 2 月 17 日，白鹤滩水电站累计安全生产绿色电能 200 亿千瓦时，白鹤滩水电站共安装 16 台全球单机容量最大功率百万千瓦水轮发电机组，全部机组将于今年 7 月投产发电。白鹤滩水电站是实施“西电东送”的国家重大工程，是当今世界在建规模最大、技术难度最高的水电工程。全球单机容量最大功率百万千瓦水轮发电机组，实现了我国高端装备制造的重大突破。

59. 2022 年 2 月 22 日，长江流域首艘 3000 吨级纯电动货船“船联 1 号”在南京首航。该船由原来总载重 3000 吨位的燃油货船改造而成，把电能作为整艘船的唯一能源，实现零排放、低噪音、无污染。

60. “十四五”期间，我国要启动一批新的航天重大工程，包括探月工程四期、行星探测工程，还要论证实施重型运载火箭等一批重大工程，批复以后要接续实施。

“羲和号”卫星是我国首颗太阳探测的科学技术实验卫星。目前，“羲和号”卫星已经取得了一系列技术和科学实验成果。一是在轨验证了新型高精度卫星平台的超高指向精度和超高稳定度技术。二是在太阳科学探测方面，这是在国际上首次在轨获得了太阳 H- α 谱线，全日面的 H- α 波段的光谱图像。

目前国家已批复探月工程四期任务，包括嫦娥六号、嫦娥七号、嫦娥八号任务，这三项任务将在未来 10 年陆续实施。

我们已经发射的嫦娥四号，落在了月球背面，任务已成功实施。后续还有三次任务。嫦娥六号要到月球的高价值地区进行采样返回，后续还有新的月壤、新的样品返回地球。嫦娥七号主要是对月球极区进行科学探测，特别是对月球的水分布进行探测。嫦娥八号则将实施极区的科学探测以及对科研站后续的关键技术进行验证。

61. 联合国秘书长古特雷斯 2022 年 2 月 24 日宣布，联合国将立即从其中央应急基金中拨款 2000 万美元，用于乌克兰及其周边地区紧急人道主义需求。古特雷斯当天在纽约联合国总部向媒体表示，联合国及其人道主义合作伙伴决心留在乌克兰，为有需要的人提供人道主义援助。联合国工作人员目前正在接触线两侧工作，并恪守中立、公正、人道和独立的人道主义原则。古特雷斯同时呼吁有关各方遵守国际人权法和国际人道主义法，把保护平民放在首位。

62. 厄瓜多尔卫生部 2022 年 2 月 23 日在首都基多与中国科兴公司签订合作意向书，双方同意在厄建设一所生产新冠以及其他疫苗的工厂。据厄卫生部数据，目前在厄瓜多尔进行接种的新冠疫苗大部分是科兴疫苗，此外还有中国康希诺疫苗、美国辉瑞疫苗和英国阿斯利康疫苗。

63. 世界贸易组织 2022 年 2 月 23 日宣布，将在推迟两年后，于今年 6 月中旬在瑞士日内瓦

举行第12届部长级会议。世贸组织部长级会议是世贸组织的最高决策权力机构，一般每两年举行一次。

64. 国家主席习近平2月25日下午同俄罗斯总统普京通电话。普京介绍了乌克兰问题的历史经纬以及俄罗斯在乌东部地区采取特别军事行动的情况和立场，表示**美国和北约长期无视俄罗斯合理安全关切**，一再背弃承诺，不断向东推进军事部署，挑战了俄罗斯战略底线。**俄方愿意同乌方开展高级别谈判。**

习近平指出，中方根据乌克兰问题本身的是非曲直**决定中方立场**。要摒弃**冷战思维**，重视和尊重各国合理安全关切，通过谈判形成**均衡、有效、可持续**的欧洲安全机制。中方支持俄方同乌方通过谈判解决问题。中方愿同国际社会各方一道，倡导**共同、综合、合作、可持续**的安全观，坚定维护**以联合国为核心的国际体系和以国际法为基础的国际秩序**。

65. 2022年2月25日，国务院新闻办公室举行新闻发布会。会上指出，过去一年，全社会研发投入达到**2.79万亿元**，同比增长14.2%，研发投入强度达到了2.44%，**国家创新能力综合排名上升至世界第12位**，成功实现“十四五”良好开局。

66. 2022年2月25日，国务委员兼外长王毅应约分别与英国外交大臣特拉斯、欧盟外交与安全政策高级代表博雷利和法国总统顾问博纳通电话。王毅阐述了中方对乌克兰问题的基本立场，概括为以下五点：

- 一、**中方坚定主张尊重和保障各国的主权和领土完整，切实遵守联合国宪章宗旨和原则。**
- 二、**中方倡导共同、综合、合作、可持续的安全观**。认为一国的安全不能以损害他国安全为代价，地区安全更不能以**强化甚至扩张军事集团**来保障。
- 三、**中方一直关注乌克兰问题的演变，目前的局势是我们不愿看到的。**
- 四、**中方支持和鼓励一切有利于和平解决乌克兰危机的外交努力。**
- 五、**中方认为联合国安理会应当为解决乌克兰问题发挥建设性作用，要以地区和平稳定为重，以各国普遍安全为重。**

67. 国网新疆电力有限公司2022年2月25日数据显示，新疆11年通过4条电力外送通道累计向20省区市输送电量**5037亿度**，成为我国“西电东送”能源战略布局的重要基地之一。2010年11月3日，**新疆第一条电力外送通道——哈密至敦煌750千伏输变电工程**建成投运。随后，新疆第二、第三、第四条电力外送通道陆续建成投运。特别是2019年9月建成的第四条通道——**昌吉至安徽古泉±1100千伏特高压直流输电工程**，是目前世界上电压等级最高、输送距离最远、输送容量最大的输电工程。经过不断建设与发展，“疆电外送”范围覆盖我国20个省区市，来自新疆的电力东到上海、北至北京、南达广东，实现了“能源空中走，电送全中国”的目标。

68. 2022年5月12日是我国第14个全国防灾减灾日,5月7日至13日为防灾减灾宣传周。今年全国防灾减灾日主题为“**减轻灾害风险,守护美好家园**”。

69. 中共中央政治局2022年2月25日下午就**中国人权发展道路**进行**第三十七次集体学习**。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,**尊重和保障人权**是中国共产党人的不懈追求。党的百年奋斗史,贯穿着党团结带领人民为**争取人权、尊重人权、保障人权、发展人权**而进行的不懈努力。

习近平指出,我们推动实现更加充分、更高质量的就业,建成了**世界上规模最大的教育体系、社会保障体系、医疗卫生体系**,大力改善人民生活环境质量。我国是**世界上唯一持续制定和实施四期国家人权行动计划的主要大国**。

习近平强调,在推进我国人权事业发展的实践中,我们把**马克思主义人权观同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合**,总结我们党团结带领人民尊重和保障人权的成功经验,借鉴人类优秀文明成果,走出了一条顺应时代潮流、适合本国国情的人权发展道路。**一是坚持中国共产党领导。二是坚持尊重人民主体地位。人民性**是中国人权发展道路最显著的特征。**三是坚持从我国实际出发。四是坚持以生存权、发展权为首要的基本人权。五是坚持依法保障人权。保障公民参与民主选举、民主协商、民主决策、民主管理、民主监督等基本政治权利,保障公民经济、文化、社会、环境等各方面权利,不断提升人权法治化保障水平。六是坚持积极参与全球人权治理。**

习近平指出,要在全体人民特别是广大青少年中开展人权知识教育,把**马克思主义人权观、当代中国人权观教育**纳入国民教育体系。要加强对公职人员特别是基层公务人员的人权知识培训。

习近平强调,要积极推动全球人权治理,弘扬全人类共同价值观,坚持**平等互信、包容互鉴、合作共赢、共同发展**的理念,推动全球人权治理朝着更加公平公正合理包容的方向发展。要积极参与联合国人权事务,广泛同各国特别是发展中国家开展国际人权交流合作,发挥建设性作用。

70. 2022年3月1日起,浙江的**钱塘江、瓯江、椒江、甬江、苕溪、运河、飞云江、鳌江**等**八大流域将首次统一禁渔**。据悉,八大水系统一禁渔工作是深入贯彻落实长江“十年禁渔”的重要举措,是一项**利生态、利民生、利长远**的大事和一项**功在当代、利在千秋**的民生工程。

71. 2022年2月25日,**第三十一届世界大学生夏季运动会火种交接欢迎仪式**在**成都金沙遗址博物馆**举行。今年1月,成都大运会火种在**首届世界大学生夏季运动会的举办城市意大利都灵**采集;2月25日,国际大体联副主席申震将这颗**点亮希望的火种**正式递交给成都。

72. 2022年2月25日，国务委员兼外长王毅以视频方式出席联合国大会新冠疫苗高级别会议。王毅说，新冠肺炎疫情已延宕两年。疫苗分配不公的乌云仍在徘徊。中方愿提出四点建议：第一，**要织牢免疫“安全网”**，重点加强对**发展中国家特别是非洲国家**支持，让新冠疫苗真正成为全世界人民的疫苗；第二，**要丰富抗疫“武器库”**，做优做强各项疫情防控措施，在提升疫苗接种率基础上，加强对变异病毒的研究和药物研发合作；第三，**要完善卫生“治理盾”**，切实帮助发展中国家加强公共卫生体系能力建设，坚持真正的多边主义，完善全球卫生治理体系；第四，**要强化发展“稳定锚”**，统筹疫情防控和经济社会发展。王毅表示，2021年，习近平主席提出全球疫苗合作行动倡议，**核心就是加快实现疫苗在发展中国家的公平可及**，早日构筑起**“免疫屏障”**。

73. 2022年2月27日7时44分，我国在**酒泉卫星发射中心**采用长征四号丙遥三十运载火箭，成功发射**陆地探测一号01组B星（L波段差分干涉合成孔径雷达卫星B星）**。这是长征系列运载火箭第408次发射。

74. 关于设立**成渝金融法院**的决定草案2022年2月27日提请十三届全国人大常委会第三十三次会议审议。决定草案显示，我国拟设立成渝金融法院，**旨在于健全金融审判体系，加大金融司法保护力度，营造良好金融法治环境，服务和保障成渝地区双城经济圈建设**。

75. 2022年2月27日11时06分，我国在文昌航天发射场使用长征八号运载火箭成功将**22颗卫星发射升空，创造我国一箭多星新纪录**。这22颗卫星分别是泰景三号01卫星、泰景四号01卫星、海南一号01/02星、文昌一号01/02星、吉林一号高分03D10-18星（9颗）、吉林一号MF02A01星、巢湖一号卫星、创星雷神号卫星、天启星座19星、星时代-17卫星、启明星一号卫星、西电一号卫星，主要用于提供**商业遥感信息、海洋环境监测、森林防火减灾**等服务。这次任务是长征系列运载火箭第409次飞行。

76. 在北京2022年冬残奥会上，由中国**导盲犬（大连）培训基地**精心训练的导盲犬，经过国家有关部门专家测试，**首次佩戴追溯防伪标识**，将提供给盲人运动员使用。2022年2月25日，中国助残志愿者协会、中国盲人协会携手中国导盲犬（大连）培训基地及多家爱心志愿服务单位在京举办**“献礼冬残奥冰雪绽放、致敬无障爱大美憧憬”**大爱连心导盲犬系列分享活动。

附：

在二〇二二年春节团拜会上的讲话（节选）

2022年1月30日——习近平

即将过去的农历辛丑牛年，是我们总结历史、回顾既往的一年，也是我们致敬历史、面向未来的一年。全党全国各族人民发扬孺子牛、拓荒牛、老黄牛精神，继续为中华民族伟大复兴辛勤奋斗，推动党和国家事业取得了新的显著成就。

我们隆重庆祝中国共产党成立一百周年，礼序乾坤、乐和天地，击鼓催征、奋楫扬帆，激发了全党全社会奋进新时代的磅礴力量。我们召开党的十九届六中全会并作出第三个历史决议，如期打赢脱贫攻坚战，如期全面建成小康社会，实现第一个百年奋斗目标，开启全面建设社会主义现代化国家新征程，在中华民族伟大复兴历史进程中写下了浓墨重彩的一笔。

一百年来，党和人民取得的一切成就都是**团结奋斗的结果**，**团结奋斗**是中国共产党和中国人民最显著的精神标识。百年奋斗历史告诉我们，**团结就是力量，奋斗开创未来；能团结奋斗的民族才有前途，能团结奋斗的政党才能立于不败之地**。百年奋斗历史还告诉我们，**围绕明确奋斗目标形成的团结才是最牢固的团结，依靠紧密团结进行的奋斗才是最有力的奋斗**。世界上最大的幸福莫过于**为人民幸福而奋斗**。

对百年奋斗历史最好的致敬，是**书写新的奋斗历史**。今年下半年，中国共产党将召开第二十次全国代表大会，总结过去五年的工作，谋划未来一个时期的发展蓝图。我们要统筹**国内国际两个大局**，统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，统筹发展和安全，统筹疫情防控和经济社会发展，坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，全面深化改革开放，推动高质量发展，持续保障和改善民生，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**，以实际行动迎接党的二十大胜利召开。