

2023 年 4 月时政讲义

公考通网校

公考通出品

一、周年&纪念日

1. 4月12日，共青团中央、教育部、财政部、人力资源社会保障部联合召开电视电话会议，部署2023年大学生志愿服务西部计划重点工作。会议强调，西部计划的发展要立足新征程、抓住新机遇、把握大方向，坚持“围绕中心，服务大局”，坚持“为党育人，为国育才”，坚持服务团的“三力一度”，持续推动项目实现高质量发展。今年是西部计划实施20周年。

2. 今年4月15日是第八个全民国家安全教育日。今年全民国家安全教育日的活动主题为“贯彻总体国家安全观，增强全民国家安全和素养，夯实以新安全格局保障新发展格局的社会基础”。

3. 4月15日到21日是第29个全国肿瘤防治宣传周，今年的主题是“癌症防治 全面行动——全人群 全周期 全社会”。

4. 2023年4月24日，第八个“中国航天日”主场活动在安徽省合肥市举办，主题是“格物致知 叩问苍穹”，旨在秉承发扬“两弹一星”精神、载人航天精神、探月精神和新时代北斗精神，积极构建外空领域人类命运共同体，倡导广大公众特别是青少年，不断探索宇宙奥秘。

5. 4月26日，国家主席习近平向中国与世界知识产权组织合作五十周年纪念暨宣传周主场活动致贺信。习近平指出，50年来，中国始终高度重视知识产权保护，深入实施知识产权强国建设，加强知识产权法治保障，完善知识产权管理体制，不断强化知识产权全链条保护，持续优化创新环境和营商环境。活动当日在北京举行，这次活动的主题是“加强知识产权法治保障 有力支持全面创新”。4月20日至26日是2023年全国知识产权宣传周，主题是“加强知识产权法治保障 有力支持全面创新”。

6. 4月22日是第54个世界地球日，以“珍爱地球 人与自然和谐共生”为主题的地球日主场活动在福建省福州市举行。自然资源部会同生态环境部、林草局等部门，结合《全国国土空间规划纲要（2021-2035年）》编制，完成了全国生态保护红线的划定。全国生态保护红线不低于315万平方公里，其中陆域生态保护红线不低于300万平方公里，占陆域国土面积的30%以上，海洋生态保护红线不低于15万平方公里。

二、科技&成就

1. 2023年4月2日16时48分，天龙二号遥一运载火箭在我国酒泉卫星发射中心成功首飞，将搭载的爱太空科学号卫星顺利送入预定轨道，天龙二号遥一运载火箭成功首飞开辟了我国商业航天从固体向液体运载火箭跨越的新时代。

2. 中国海油10日对外宣布，“深海一号”超深水大气田完成远程遥控生产改造与调试工作，具备在台风期间保持连续安全稳定生产能力，成为世界首个具备遥控生产能力的超大型深水半潜式生产储油平台，向全面建成超深水智能气田迈出关键一步。

3. 11日从工信部了解到，近年来，我国算力产业年增长率近30%，算力总规模位居全球第二。工信部数据显示，截至去年底，我国算力总规模达到180EFLOPS（每秒18000京次浮点运算），存力总规模超过1000EB，国家枢纽节点间的网络单向时延降低到20毫秒以内，算力核心产业规模达到1.8万亿元。

4. 第122254次实验！4月12日21时，中国有“人造太阳”之称的全超导托卡马克核聚变实验装置（EAST）创造新的世界纪录，成功实现稳态高约束模式等离子体运行403秒，对探索未来的聚变堆前沿物理问题，提升核聚变能源经济性、可行性，加快实现聚变发电具有重要意义。

5. 4月15日，世界最大跨度悬索桥——江苏张靖皋长江大桥关键控制性工程，南航道桥南主塔桩基施工完成，标志着这座拥有六个“世界之最”、六项“世界首创”的大桥索塔施工进入新阶段。六个“世界之最”指的是世界最大跨度悬索桥、世界最高悬索桥索塔、世界最长高强度主缆、世界最大复合地连墙锚碇基础、世界最长连续长度钢箱梁、世界最大位移量伸缩装置。

6. 国家自然科学基金委员会支持的重大仪器专项（部委推荐）项目——世界首台“用于太阳磁场精确测量的中红外观测系统（简称AIMS）”望远镜取得新进展，其核心科学仪器之一——8至10微米红外终端成像系统已运抵冷湖天文观测基地，并开始与望远镜系统的对接和调试工作，将于近期启动试观测。

7. 据中国载人航天工程办公室消息：北京时间2023年4月15日，神舟十五号2航天员乘组进行了第四次出舱活动，刷新了中国航天员单个乘组出舱活动纪录。

8. 国家统计局18日发布数据，初步核算，今年一季度我国国内生产总值（GDP）284997亿元，按不变价格计算，同比增长4.5%，比上年四季度环比增长2.2%。

10. 4月16日9时36分，我国首颗低倾角轨道降水测量卫星——风云三号G星搭乘长征四号乙遥五十一运载火箭，在酒泉卫星发射中心成功发射。这是我国发射的首颗、国际上第三颗主动降水测量卫星，从此全球降水星家族有了“中国造”。

11. 日前涪陵页岩气田复兴区块页岩油生产取得阶段性成果，累计产油突破2万吨，呈现“气油并进”的良好局面。涪陵页岩气田位于重庆市涪陵区，2012年12月开始建设，2014年3月进入商业开发，是川气东送管道重要气源之一，也是我国首个进入商业开发的大型页岩气田。已为长江经济带沿线70多个城市送去了绿色清洁能源。

12. 2023年4月24日，国家航天局和中国科学院联合发布了中国首次火星探测火星全球影像图。国际天文联合会根据相关规则，将22个地理实体，以中国人口数小于10万的历史文化名村古镇加以命名，把中国标识永久刻印在火星大地。

13. 2023年4月24日，“中国宇航新动力铜川试验中心”所属亚洲最大推力700吨液体火箭发动机试验台考台试车圆满成功，标志着我国液体火箭发动机基础设施建设取得重大突破，试验能力大幅提升。

14. 4月25日，国家航天局与亚太空间合作组织签署关于国际月球科研站合作联合声明。依据“总体规划、分步实施、边建边用”的原则，国际月球科研站将按照三个阶段分步实施。作为国际月球科研站基本型建设阶段

的重要任务，嫦娥六号将于2024年前后发射，实施月背采样返回任务；嫦娥七号将于2026年前后发射，开展月球南极的环境与资源详查；嫦娥八号将于2028年前后发射，开展月球资源利用试验验证，构建月球科研站基本型。

15.2023年4月25日，中国船舶集团旗下江南造船建造的93000立方米超大型液化气船首制船“HARZAND”在沪命名并计划于次日交付，这也是目前世界上最大的液化气船型。

16.4月26日至28日，第十三届中国卫星导航年会在北京召开。本届年会以“**数字经济 智能导航**”为主题，会议发布《北斗卫星导航系统建设与发展》报告。会议表示，我国今年计划发射**1至3颗北斗组网备份卫星**，进一步提升星座稳健性和可用性。目前，**北斗系统在轨卫星共45颗，包括北斗二号卫星15颗、北斗三号卫星30颗。**

17.2023年4月28日，中国中医科学院表示，“**国际传统医学临床试验注册平台**”，被认证为世界卫生组织国际临床试验注册平台一级注册机构。这是全球首个以传统医学为主题的临床试验注册平台。

三、会议&活动

1. 4月3日，国新办举行第六届数字中国建设峰会新闻发布会。从会上获悉，**我国数字经济规模稳居世界第二**，数字基础设施实现“**市市通千兆、县县通5G、村村通宽带**”，数字产业规模稳步增长，电子政务发展指数进入全球前列。

第六届数字中国建设峰会于2023年4月27日至28日在福建省福州市举行。本届峰会以“**加快数字中国建设，推进中国式现代化**”为主题，以宣传贯彻落实《数字中国建设整体布局规划》为主线，集中展示数字中国建设最新成果，分享发展经验，以数字中国建设推动高质量发展，助力中国式现代化。

设置了“1+3+N”的系列活动。“1”就是论坛活动，包括开幕式、主论坛和分论坛。“3”是指“两展一赛”，包括数字中国建设成果展、数字产品博览会以及数字中国创新大赛。“N”是指系列特色活动，包括云生态大会、工业互联网生态大会、人工智能生态大会等。

中央网信办副主任、国家网信办副主任曹淑敏27日在第六届数字中国建设峰会开幕式上发布《**数字中国发展报告(2022年)**》。报告指出，2022年我国数字经济规模达**50.2万亿元**，总量稳居世界第二，占GDP比重提升至**41.5%**，数字经济成为稳增长促转型的重要引擎。

2.以“**共享开放机遇，共创美好生活**”为主题的第三届中国国际消费品博览会，将于**4月10日至15日在海南海口举行。**

3.第三届中国国际数字产品博览会将于**4月26日至30日在福州海峡国际会展中心举办**。本届数博会以“**数聚福州，智享全球**”为主题，全新设置“**数字生活、数字产业、数字治理**”三大主题展区。

4.4月14日—15日，首届中国软件创新发展大会在湖北武汉召开。大会以“**强基铸魂 创新共赢**”为主题，聚焦全球软件前沿技术与产业发展方向、国产软件创新趋势、软件生态与行业应用等热点问题。

5.4月19日至21日，首届国际科技开放合作大会（浙江）在浙江金华举行。大会聚焦开放创新、共享发展理念，设置开幕式暨主论坛、产业论坛、合作对接和成果展示四大板块。

6.4月23日下午，国务院以“完整、准确、全面贯彻新发展理念，牢牢把握高质量发展首要任务”为主题，进行第一次专题学习。国务院总理李强在主持学习时强调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，着力推动高质量发展，是习近平经济思想的重要内容。李强指出，高质量发展具有丰富的实践内涵。要自觉把新发展理念贯穿到经济社会发展全过程，始终以创新、协调、绿色、开放、共享的内在统一来把握发展、衡量发展、推动发展。

7.4月26日，中国核能可持续发展论坛2023年春季国际高峰论坛召开，中国核能行业协会发布《中国核能发展报告（2023）》蓝皮书。蓝皮书显示，预计2030年前，我国在运核电装机规模有望成为世界第一，在世界核电产业格局中占据更加重要的地位。预计到2035年，我国核能发电量在总发电量的占比将达到10%左右，相比2022年翻倍。

8.中共中央政治局4月28日召开会议，分析研究当前经济形势和经济工作。中共中央总书记习近平主持会议。会议认为，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，各地区各部门更好统筹国内国际两个大局，更好统筹疫情防控和经济社会发展，更好统筹发展和安全，今年以来，我国疫情防控取得重大决定性胜利，经济社会全面恢复常态化运行，宏观政策靠前协同发力，需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力得到缓解，经济增长好于预期，市场需求逐步恢复，经济发展呈现回升向好态势，经济运行实现良好开局。会议强调，恢复和扩大需求是当前经济持续回升向好的关键所在。要全面深化改革、扩大高水平对外开放。要切实保障和改善民生，强化就业优先导向，扩大高校毕业生就业渠道，稳定农民工等重点群体就业。

四、文件律法

1. 4月1日出版的第7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《在中央党校建校90周年庆祝大会暨2023年春季学期开学典礼上的讲话》。文章强调，回顾历史，党校始终不变的初心就是为党育才、为党献策。

2.4月16日出版的第8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《加快构建新发展格局 把握未来发展主动权》。文章强调，我国14亿多人口整体迈进现代化社会，规模超过现有发达国家人口的总和，其艰巨性和复杂性前所未有，必须把发展的主导权牢牢掌握在自己手中；我国是一个超大规模经济体，而超大规模经济体可以也必须内部可循环。

3.近日，中共中央印发了《中央党内法规制定工作规划纲要（2023—2027年）》指出全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴，关键在党；完善党的领导制度体系、健全全面从严治党体系，基础在规。推进依规治党、加强党内法规制度建设，事关党长期执政和国家长治久安，事关事业兴旺发达和人民幸福安康。

4.2023年4月26日，十四届全国人大常委会第二次会议表决通过青藏高原生态保护法。法律自2023年9月1日起施行。这部法律坚持生态保护第一，聚焦青藏高原生态保护的主要矛盾、特殊问题、突出特点，统筹推进山水林田湖草沙冰综合治理、系统治理、源头治理，为青藏高原生态保护和可持续发展提供法治保障。

五、大大

1.近日，国家主席习近平复信参加“艺汇丝路”访华采风活动的阿拉伯知名艺术家代表，鼓励艺术家创作更多体现中阿友好的艺术佳作，为增进中阿人民友谊作出新的贡献。习近平指出，文化能够连接心灵，艺术可以沟通世界。从开辟古代丝绸之路到共建“一带一路”，中阿文明交流跨越千年、相互欣赏，书写了互学互鉴的历史佳话。

2.学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议3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。他强调，强国建设、民族复兴的宏伟目标令人鼓舞、催人奋进，我们这一代共产党人使命光荣、责任重大。我们要以这次主题教育为契机，加强党的创新理论武装，不断提高全党马克思主义水平，不断提高党的执政能力和领导水平，为奋进新征程凝心聚力，踔厉奋发、勇毅前行，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗。

3.中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平4日上午在参加首都义务植树活动时强调，我国人工造林规模世界第一，而且还在继续造林。当前和今后一个时期，绿色发展是我国发展的重大战略。开展全民义务植树是推进国土绿化、建设美丽中国的生动实践。各地区各部门都要结合实际，组织开展义务植树。要创新组织方式、丰富尽责形式，为公众参与义务植树提供更多便利，实现“全年尽责、多样尽责、方便尽责”。

4.4月6日下午，国家主席习近平在人民大会堂同来华进行国事访问的法国总统马克龙举行会谈。习近平表示，当今世界正在经历深刻的历史之变，中法作为联合国安理会常任理事国和具有独立自主传统的大国，作为世界多极化、国际关系民主化的坚定推动者，有能力、有责任超越分歧和束缚，坚持稳定、互惠、开拓、向上的中法全面战略伙伴关系大方向，践行真正的多边主义，维护世界和平、稳定、繁荣。

5.4月6日下午，国家主席习近平在北京同法国总统马克龙共同出席中法企业家委员会第五次会议闭幕式并致辞。习近平指出，当前，中国经济社会活力充分释放，中法、中欧各领域对话合作全面激活，我们应该抓住机遇，加强合作，共创美好未来。我们要坚持开放包容，深化双边互利合作。我们要坚持独立自主，维护中欧共同利益。我们要坚持团结协作，促进全球共同发展。

6.11日下午，习近平总书记来到广东省茂名市，走进高州市根子镇柏桥村。他先后察看荔枝种植园、农业合作社，对乡亲们靠发展荔枝特色产业推动乡村振兴表示肯定。习近平指出，这里是“荔枝之乡”，发展荔枝种植有特色有优势，是促进共同富裕、推动乡村振兴的有效举措，农村特色产业前景广阔。

7. 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 11 日到南部战区海军视察调研。他强调，要认真贯彻党的二十大的精神，贯彻新时代党的强军思想，贯彻新时代军事战略方针，深化练兵备战，加快转型建设，全面提高部队现代化水平，坚决完成党和人民赋予的各项任务。

8. 4 月 13 日电，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在广东考察时强调，广东是改革开放的排头兵、先行地、实验区，在中国式现代化建设的大局中地位重要、作用突出。要锚定强国建设、民族复兴目标，围绕高质量发展这个首要任务和构建新发展格局这个战略任务，在全面深化改革、扩大高水平对外开放、提升科技自立自强能力、建设现代化产业体系、促进城乡区域协调发展等方面继续走在全国前列，在推进中国式现代化建设中走在前列。

9. 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 20 日致信祝贺云南大学建校 100 周年，向全体师生员工和广大校友致以热烈的祝贺和诚挚的问候。习近平强调，在强国建设、民族复兴的新征程上，希望云南大学以新时代中国特色社会主义思想为指引，全面贯彻党的二十大的精神和党的教育方针，全面提升办学水平，为党育人、为国育才，推动铸牢中华民族共同体意识，为建设教育强国作出新的更大贡献。

10. 4 月 21 日，国家主席习近平向在上海“世界会客厅”举办的“中国式现代化与世界”蓝厅论坛致贺信。习近平指出，实现现代化是近代以来中国人民的不懈追求，也是世界各国人民的共同追求。一个国家走向现代化，既要遵循现代化的一般规律，更要符合本国实际、具有本国特色。

11. 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 4 月 21 日下午主持召开二十届中央全面深化改革委员会第一次会议并发表重要讲话。他强调，今年是全面贯彻党的二十大的精神的开局之年，也是改革开放 45 周年和党的十八届三中全会召开 10 周年。

12. 习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想研讨会 21 日在京召开，中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁出席并讲话。王沪宁表示，要牢牢把握铸牢中华民族共同体意识这一主线，扎实推进少数民族和民族地区现代化建设，牢固树立正确的中华民族历史观，更好促进各民族广泛交往交流交融，推动新时代党的民族工作高质量发展。要加强党对民族工作的全面领导，提高做好新时代党的民族工作的能力。

13. 4 月 25 日，国家主席习近平向亚洲文化遗产保护联盟大会致贺信。习近平指出，亚洲是人类文明重要发祥地，孕育并保有着极其丰富的文化遗产，为世界文明发展史书写了浓墨重彩的篇章。亚洲文化遗产保护联盟大会由文化和旅游部、国家文物局、陕西省人民政府共同主办，25 日在陕西省西安市开幕。

14. 4 月 24 日，国家主席习近平向第四届联合国世界数据论坛致贺信。习近平指出，可持续发展是人类社会繁荣进步的必然选择，实现强劲、绿色、健康的全球发展是世界各国人民的共同心愿。第四届联合国世界数据论坛当日在浙江省杭州市开幕。这次论坛的主题口号是“拥抱数据 共赢未来”。

15. 国家主席习近平 24 日下午在人民大会堂接受 70 位驻华大使递交国书。习近平强调，中方愿同国际社会一道，推进落实全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议，倡导全人类共同价值，促进各国人民相知相亲，共同应对各种全球性挑战，朝着构建人类命运共同体方向不断迈进。

16.中共中央总书记、国家主席习近平在人民大会堂会见越共中央政治局委员、中央书记处常务书记、中组部部长张氏梅。习近平表示，今年是中越建立全面战略合作伙伴关系 15 周年。我愿同阮富仲总书记保持密切交往，加强对中越关系的政治指导和战略引领。