

# 时政

考点勾画

2024年4月

## 2024年4月时政



### 1 中国—上合组织应急医学合作中心在京成立

中国—上合组织应急医学合作中心3月30日在北京揭牌成立，宣告“落户”北京大学人民医院通州院区。（时政来源：人民网）

### 2 赵乐际在海南调研

中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长赵乐际3月29日至30日在海南调研。

赵乐际主持召开座谈会，他指出，海南地方立法的独特优势是同时拥有一般地方性法规、经济特区法规、自由贸易港法规的制定权，要用好这些法定立法权，对标国际标准、体现中国特色、立足海南实际，继续加强贸易投资、产业发展、营商环境、民生保障、生态文明等重点领域的立法供给，及时出台自贸港建设急需的配套法规，更好发挥立法对改革发展的引领、推动、规范、保障作用。深入推进科学立法、民主立法、依法立法，发挥人大在立法工作中的主导作用，进一步提高立法质量。要落实正确监督、有效监督、依法监督的要求，坚持党的领导，聚焦地方党委贯彻落实党中央大政方针的决策部署、人民群众和社会各方面的关心关切、法律法规实施和相关工作中的堵点难点，综合运用法定监督形式，完善监督机制和方式方法，增强监督工作的针对性和实效性。（时政来源：新华网）

### 3 国务院召开推动大规模设备更新和消费品以旧换新工作视频会议

3月28日，国务院召开推动大规模设备更新和消费品以旧换新工作视频会议。

国务院总理李强指出，推动新一轮大规模设备更新和消费品以旧换新，既利当前又利长远，既稳增长又促转型，既利企业又惠民生，具有全局性战略性意义。（时政来源：中国新闻网）

### 4 《必须坚持人民至上》

4月1日出版的第7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《必须坚持人民至上》。这是习近平总书记 2012 年 11 月至 2023 年 12 月期间有关重要论述的节录。

文章强调，人民是历史的创造者，人民是真正的英雄。我们党来自人民、植根人民、服务人民，党的根基在人民、血脉在人民、力量在人民。人民是我们党执政的最大底气，是我们共和国的坚实根基，是我们强党兴国的根本所在。人民对美好生活的向往，就是我们的奋斗目标。中国共产党人的初心和使命，就是为中国人民谋幸福，为中华民族谋复兴。这个初心和使命是激励中国共产党人不断前进的根本动力。（时政来源：新华网）

## 5 江西开行直达中亚五国班列

3 月 31 日，一列满载电冰箱、咖啡机、陶瓷洁具等日用百货的中亚班列从南昌国际陆港启程，驶往哈萨克斯坦等中亚五国。该班列约 6 天后从中国霍尔果斯口岸出境，途经哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦和乌兹别克斯坦等中亚国家，最终到达塔吉克斯坦首都杜尚别，比传统从阿拉山口出境运行时间缩短约 12 小时。与以往中亚班列只到达某个单一国家不同的是，这趟班列会途经中亚五国并根据需求卸载货物。（时政来源：央广网）

## 6 《促进长三角生态绿色一体化发展示范区高质量发展条例》

近日，沪苏浙一市两省人大常委会分别表决通过《促进长三角生态绿色一体化发展示范区高质量发展条例》，5 月 1 日起三地同步施行。《条例》对示范区内规划建设、生态环境、创新发展、江南水乡文化、公共服务等跨区域协同制度，作出全方位、多维度的规定。（时政来源：央广网）

## 7 黄河流域在建最大水电站并网发电！

4 月 1 日，黄河流域在建海拔最高、装机最大的水电工程——玛尔挡水电站首台 5 号机组正式并网发电，标志着黄河上游青海段首个千万千瓦级“水风光蓄”多能互补全清洁能源一体化项目的核心工程向全面投产迈出关键一步。（时政来源：澎湃新闻）

## 8 国产民用载人飞艇“祥云” AS700 完成首次转场飞行

近日，由航空工业自主研制的“祥云” AS700 载人飞艇从湖北荆门漳河机场腾空，经 1 小时 46 分钟飞行平稳降落在荆州沙市通用机场，经过短暂休整后返回荆门，成功完成首次转场飞行。（时政来源：新华网）

## 9 习近平总书记同美国总统拜登通电话

4月2日，国家主席习近平应约同美国总统拜登通电话。两国元首就中美关系以及双方共同关心的问题坦诚深入交换了意见。

习近平强调，战略认知问题始终是中美关系必须扣好的“第一粒纽扣”。中美这样两个大国，不能不来往、不打交道，更不能冲突对抗，应该相互尊重、和平共处、合作共赢，继续沿着稳定、健康、可持续的道路向前走，而不应该走回头路。（时政来源：新华网）

## 10 我国成功发射遥感四十二号 01 星

北京时间2024年4月3日6时56分，我国在西昌卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭，成功将遥感四十二号01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。

此次任务是长征系列运载火箭的第515次飞行。（时政来源：新华网）

## 11 习近平总书记参加首都义务植树活动

国家主席习近平4月3日上午在参加首都义务植树活动时强调，清明前后，神州大地处处生机盎然，正是植树的好时节。今天我们一起种树，就是要号召大家都行动起来，积极参与植树造林，人人争当绿色使者、生态先锋，为建设美丽中国增绿添彩，共同谱写人与自然和谐共生的中国式现代化新篇章。（时政来源：新华网）

## 12 装机规模有望首次超煤电！

在日前举办的2024年经济形势与电力发展分析预测会上，中国电力企业联合会预计，2024年新投产发电装机规模将再超3亿千瓦。到2024年底，新能源发电装机规模将达到13亿千瓦左右，首次超过煤电，占总装机比重上升至40%左右。（时政来源：光明网）

## 13 财政部工信部发布《通知》开展制造业新型技术改造城市试点

4月2日，财政部、工业和信息化部发布《关于开展制造业新型技术改造城市试点工作的通知》。

《通知》要求，申报城市原则上应为地级市及以上城市，包括各省（区）的省会城市、计划单列市、地级市（州、盟），直辖市所辖区（县），以及新疆生产建设兵团。（时政

来源：新华网)

### 14 上海合作组织成员国安全会议秘书第十九次会议

当地时间4月3日，上海合作组织成员国安全会议秘书第十九次会议在哈萨克斯坦阿斯塔纳举行，国务委员、公安部部长王小洪出席并作主旨发言。

王小洪表示，中方愿同各成员国认真落实元首重要共识，积极践行全球安全倡议，弘扬“上海精神”、加强组织建设，坚持守望相助、维护团结互信，反对外部干涉、实现共同发展，聚焦反恐防恐、深化务实合作，强化科技赋能、应对新型犯罪，全面深化成员国互信和互利合作，进一步发挥上合组织在维护国际和地区安全稳定中的作用，携手应对安全挑战，为维护地区和世界和平安宁作出积极贡献。（时政来源：人民网）

### 15 党纪学习教育自2024年4月至7月在全党开展

中央党的建设工作领导小组4月3日召开会议，学习贯彻习近平总书记关于党纪学习教育的重要讲话和重要指示精神，听取党纪学习教育准备工作情况汇报，研究部署党纪学习教育工作。会议指出，经党中央同意，自2024年4月至7月在全党开展党纪学习教育。（时政来源：新华网）

### 16 医保惠民

据国家医保局日前消息，2023年我国城乡居民大病保险报销惠及1156万人，人均减负7924元。（时政来源：新华网）

### 17 中泰两国将合作开展月球探测任务

4月5日，中国国家航天局与泰国高等教育科研与创新部在京共同签署了关于探索与和平利用外层空间合作的谅解备忘录和国际月球科研站合作的谅解备忘录。（时政来源：人民网）

### 18 2024年度中国天眼FAST自由观测项目申请通道6日0时向全球开放

记者从中国天眼FAST了解到，FAST2024年度观测季自由观测项目申请通道将于4月6日0时，向全球开放。（时政来源：光明网）

### 19 杭州余杭发现 4 个中国新记录物种

记者 4 月 4 日从浙江省杭州市生态环境局余杭分局获悉，余杭区历时一年的生物多样性调查评估近日公布结果，淡黄盖蘑菇、双色裸柄伞、夏威夷假小孢伞、木生假雨盘菌 4 个中国新记录物种在当地被发现。（时政来源：中国新闻网）

### 20 中美商贸工作组举行第一次副部长级会议

应美方邀请，商务部国际贸易谈判代表兼副部长王受文于 4 月 2 日至 5 日访美，与美国商务部副部长拉戈共同主持召开中美商贸工作组第一次副部长级会议。

王受文表示，中美元首旧金山会晤为两国经贸关系发展指明方向。近期两国元首通话，指示双方工作团队推进商务等领域磋商机制。中美经贸关系应该是两国关系的稳定力量。中方愿与美方共同努力，积极落实两国元首共识，通过中美商贸工作组加强沟通、扩大合作、管控分歧，为两国企业开展贸易投资合作营造良好的环境。（时政来源：新华网）

### 21 再次突破技术壁垒！祝贺中国科学家

记者日前从华东理工大学了解到，该校清洁能源材料与器件团队自主研发了一种钙钛矿单晶晶片通用生长技术，将晶体生长周期由 7 天缩短至 1.5 天，实现了 30 余种金属卤化物钙钛矿半导体的低温、快速、可控制备，为新一代高性能光电子器件提供了丰富材料库。（时政来源：人民网）

### 22 试验完成！我国自主研发，迈向首飞！

4 月 3 日，航空工业西飞民机自主研发的 HH-100 航空商用无人运输系统验证机顺利完成最后一项高速自主滑行抬前轮科目。飞机状态稳定，自主滑行控制性能良好，标志整个滑行试验完结，顺利进入首飞阶段。（时政来源：人民网）

### 23 2024 年我国将基本实现道路客运电子客票全覆盖

记者 4 月 5 日从交通运输部获悉，我国将于今年内全面实现居民身份证、护照、外国人永久居留身份证等实名证件网上购买电子客票。（时政来源：新华网）

## 24 数据产量超 32ZB !

经初步测算，2023 年我国数据生产总量预计超 32ZB。这表明我国已是全球数据大国，让流动的数据创造更多价值是未来方向。（时政来源：人民网）

## 25 中共中央办公厅印发《通知》在全党开展党纪学习教育

近日，中共中央办公厅印发了《关于在全党开展党纪学习教育的通知》。

《通知》明确，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，聚焦解决一些党员、干部对党规党纪不上心、不了解、不掌握等问题，组织党员特别是党员领导干部认真学习《条例》，做到学纪、知纪、明纪、守纪，搞清楚党的纪律规矩是什么，弄明白能干什么、不能干什么，把遵规守纪刻印在心，内化为言行准则，进一步强化纪律意识、加强自我约束、提高免疫力，增强政治定力、纪律定力、道德定力、抵腐定力，始终做到忠诚干净担当。（时政来源：新华网）

## 26 李强会见美国财政部长耶伦

国务院总理李强 4 月 7 日上午在北京人民大会堂会见美国财政部长耶伦。

李强表示，在两国元首战略指引下，当前中美关系出现企稳态势。习近平主席不久前同拜登总统通电话，双方一致同意要加强对话、管控分歧、推进合作，推动中美关系稳定发展。中方希望中美做伙伴而不是对手，相互尊重、和平共处、合作共赢。希望美方同中方更多相向而行，继续落实好两国元首重要共识，让“旧金山愿景”成为“实景”。（时政来源：中国政府网）

## 27 龙年龙月龙日龙时”

2024 年 4 月 10 日 7 时至 9 时将迎来本年度首个“龙年龙月龙日龙时”。今年共会出现 3 次“龙年龙月龙日龙时”，这是使用传统干支和生肖纪法来标记年、月、日、时形成的有趣现象。（时政来源：人民网）

## 28 我国全面实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动

国务院近日印发《新一轮千亿斤粮食产能提升行动方案（2024—2030 年）》，全面实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动，全方位夯实国家粮食安全根基。

行动方案提出，到 2030 年实现新增粮食产能千亿斤以上，全国粮食综合生产能力进一步增强。行动方案明确了“巩固提升口粮、主攻玉米大豆、兼顾薯类杂粮”的分品种增产思路，提出巩固提升优势产区，挖掘其他地区潜力，调整优化粮食生产格局。（时政来源：光明网）

### 29 5200 米！我国最深地热科探井完钻

4 月 8 日，《中国能源报》记者从中国石化新闻办获悉，中国石化部署在海南的福深热 1 井顺利完钻，井深达 5200 米，刷新了我国最深地热科学探井纪录。（时政来源：腾讯网）

### 30 全球首张无人驾驶载人航空器生产许可证

4 月 7 日，中国民航局在广东广州正式颁发首张无人驾驶载人航空器生产许可证，这也是全球 eVTOL（电动垂直起降飞行器）行业内首张生产许可证。（时政来源：光明网）

### 31 四部门优化重点文旅场所支付服务

近日中国人民银行、文化和旅游部、国家外汇管理局和国家文物局联合印发《关于进一步优化重点文旅场所支付服务 提升支付便利性的通知》。

通知明确，三星级及以上旅游饭店、国家 5A 级和 4A 级旅游景区、国家和省级旅游度假区、国家级旅游休闲街区要实现境内外银行卡受理全覆盖。（时政来源：人民网）

### 32 习近平总书记会见俄罗斯外长拉夫罗夫

4 月 9 日下午，国家主席习近平在北京人民大会堂会见俄罗斯外长拉夫罗夫。

习近平强调，中方始终高度重视中俄关系发展，愿同俄方密切双边沟通，加强在金砖国家、上海合作组织等多边战略协作，展现更多担当，以平等、开放、透明、包容的精神团结“全球南方”国家，推动全球治理体系变革，有力引领构建人类命运共同体。（时政来源：新华网）

### 33 七部门发文推动工业领域设备更新

工业和信息化部等七部门近日联合印发《推动工业领域设备更新实施方案》，提出到 2027 年，工业领域设备投资规模较 2023 年增长 25% 以上，规模以上工业企业数字化研发

设计工具普及率、关键工序数控化率分别超过 90%、75%。（时政来源：新华网）

### 34 习近平总书记回信勉励“猎鹰突击队”全体队员

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日给“猎鹰突击队”全体队员回信，对他们予以亲切勉励。

习近平强调，特战部队肩负特殊使命，必须政治和军事都特别过硬。希望你们再接再厉，不断锤炼忠诚品格，加强实战化针对性训练，发扬一不怕苦、二不怕死战斗精神，努力锻造世界一流反恐特战劲旅，时刻准备为党和人民再立新功。（时政来源：新华网）

### 35 李强主持召开经济形势专家和企业家座谈会

中共中央政治局常委、国务院总理李强 4 月 8 日下午主持召开经济形势专家和企业家座谈会，听取对当前经济形势和下一步经济工作的意见建议。

李强强调，巩固和增强经济回升向好态势，必须抓紧抓好中央经济工作会议和全国两会精神的细化落实，推动各项部署加快落地见效。要继续固本培元，统筹稳增长和增后劲，发挥政策引领作用，进一步激发经营主体活力，增强发展内生动力。要强化组合效应，增强宏观政策取向一致性，系统破解一些重点难点问题。要注重精准施策，抓住科技创新推动产业创新这个关键和有效需求不足这个突出矛盾，提升宏观政策向微观传导落地实效。要坚决守牢底线，标本兼治化解重点领域风险。要把民生工作摆到突出位置，以发展思维看待补民生短板问题，把民生实事一件件办好。（时政来源：新华网）

### 36 七部门发文进一步强化金融支持绿色低碳发展

近日，中国人民银行联合国家发展改革委、工业和信息化部、财政部、生态环境部、金融监管总局和中国证监会印发《关于进一步强化金融支持绿色低碳发展的指导意见》，明确提出未来 5 年，国际领先的金融支持绿色低碳发展体系基本构建；到 2035 年，各类经济金融绿色低碳政策协同高效推进，金融支持绿色低碳发展的标准体系和政策支持体系更加成熟，资源配置、风险管理和市场定价功能得到更好发挥。（时政来源：人民网）

### 37 中国与格鲁吉亚签署互免签证协定

中国驻格鲁吉亚大使周谦与格鲁吉亚外交部长达尔恰什维利 4 月 10 日在第比利斯共同签署了中格关于互免持普通护照人员签证的协定。（时政来源：中国政府网）

### 38 南方五省区新能源装机容量首超煤电

南方电网公司4月11日宣布，广东、广西、云南、贵州、海南南方五省区新能源装机容量达到1.45亿千瓦，占总装机的32%，首次超过煤电。（时政来源：新华网）

### 39 青藏高原北缘首次发现大型碳酸岩型铌矿资源

记者4月10日获悉，中国科学院广州地球化学研究所和青海省地质调查院近期在青藏高原东北部的东昆仑大格勒地区，新发现了与碱性岩—碳酸岩杂岩共生的铌—稀土矿（大格勒铌矿床）。（时政来源：光明网）

### 40 抵御量子计算机攻击！中国首个！

4月10日，我国第三代自主超导量子计算机“本源悟空”成功装备国内首个PQC“抗量子攻击护盾”——PQC（Post Quantum Cryptography，后量子密码）混合加密方法。这将使“本源悟空”更好抵御其他量子计算机的攻击，确保运行数据安全。（时政来源：人民网）

### 41 四地试点增值电信业务扩大开放

工业和信息化部日前发布关于开展增值电信业务扩大对外开放试点工作的通告，提出在北京市服务业扩大开放综合示范区、上海自由贸易试验区临港新片区及社会主义现代化建设引领区、海南自由贸易港、深圳中国特色社会主义先行示范区率先开展增值电信业务扩大对外开放试点。（时政来源：人民网）

### 42 李强主持召开国务院常务会议

国务院总理李强4月12日主持召开国务院常务会议。

会议审议通过《2024—2025年节能降碳行动方案》和《加快构建碳排放双控制度体系工作方案》，强调要聚焦重点领域推进节能降碳，将其与扩大有效投资、老旧小区改造、设备更新和消费品以旧换新等结合起来，倡导简约适度、绿色低碳的消费方式，更好发挥节能降碳的经济效益、社会效益和生态效益。（时政来源：新华网）

### 43 全国政协召开双周协商座谈会

十四届全国政协第十七次双周协商座谈会4月12日在京召开，中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁主持会议。

王沪宁表示，粮食安全是“国之大者”，广大政协委员要提高站位、拓宽视野，聚焦粮食安全中的长期性、趋势性问题，聚焦影响种粮农民和粮食主产区抓粮种粮积极性的重点难点问题，不断增强研究论证、建言献策的针对性和实效性，更好助力夯实粮食安全根基、把牢粮食安全主动权。要围绕中共中央有关决策部署，结合调研议政和民主监督工作，及时反映政策落实中的情况和问题，提出加强改进工作的意见和建议。要广泛宣介新时代我国“三农”工作取得的历史性成就，宣传解读党和国家各项强农惠农富农政策和“千万工程”经验启示，推动形成关注农业、关心农村、关爱农民的社会氛围。（时政来源：新华网）

### 44 三部门：力争充换电基础设施乡乡全覆盖

4月12日，财政部官网发布《关于开展县域充换电设施补短板试点工作的通知》，为加快补齐农村地区公共充换电基础设施短板，进一步释放新能源汽车消费潜力，2024—2026年，财政部、工业和信息化部、交通运输部将开展县域充换电设施补短板试点工作。首批试点县名额共计70个。（时政来源：人民网）

### 45 我国海上第一深油气井投产

中国海油4月13日宣布，我国首口自主设计实施的超深大位移井——恩平21-4油田A1H井在珠江口盆地海域顺利投产，测试日产原油超700吨。该井钻井深度9508米，水平位移8689米，成为我国海上第一深井，同时创下我国钻井水平长度纪录，标志着我国成功攻克万米级大位移井的技术瓶颈，海上超远超深钻井技术跨入世界前列。（时政来源：人民网）

### 46 时隔10年，新“国九条”来了

国务院近日印发《关于加强监管防范风险推动资本市场高质量发展的若干意见》。这次出台的意见共9个部分，是资本市场第三个“国九条”。

据介绍，这次国务院出台的意见深入贯彻习近平总书记关于资本市场的重要指示精神，落实中央金融工作会议部署，是继2004年、2014年两个“国九条”之后，国务院再次出

台的资本市场指导性文件。（时政来源：腾讯网）

#### 47 我国将建立煤炭产能储备制度

国家发展改革委、国家能源局近日印发《关于建立煤炭产能储备制度的实施意见》，提出到 2027 年，初步建立煤炭产能储备制度，有序核准建设一批产能储备煤矿项目，形成一定规模的可调度产能储备；到 2030 年，力争形成 3 亿吨 / 年左右的可调度产能储备。（时政来源：人民网）

#### 48 我国成功发射四维高景三号 01 星

4 月 15 日 12 时 12 分，我国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭，成功将四维高景三号 01 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。这次任务是长征系列运载火箭的第 516 次飞行。（时政来源：人民网）

#### 49 谢丽君成为国内首位执裁男足顶级职业联赛的女裁判

4 月 14 日，在 2024 赛季中超联赛第六轮上海海港队主场对阵山东泰山队的比赛中，女子国际级助理裁判员谢丽君担任第二助理裁判员，从而成为国内首位执裁男子足球顶级职业联赛的女子裁判员。（时政来源：新华网）

#### 50 《加强文化遗产保护传承 弘扬中华优秀传统文化》

4 月 16 日出版的第 8 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《加强文化遗产保护传承 弘扬中华优秀传统文化》。

文章指出，要让文物说话，让历史说话，让文化说话。系统梳理传统文化资源，让收藏在禁宫里的文物、陈列在广阔大地上的遗产、书写在古籍里的文字都活起来。加强文物保护利用和文化遗产保护传承，提高文物研究阐释和展示传播水平。深入挖掘、继承、创新优秀传统乡土文化，让我国历史悠久的农耕文明在新时代展现其魅力和风采。（时政来源：新华网）

#### 51 第十五届夏季达沃斯论坛将在大连举办

记者 4 月 15 日从大连夏季达沃斯论坛协调办公室获悉，世界经济论坛第十五届新领

军者年会（夏季达沃斯论坛）将于6月25日至27日在辽宁大连举办。

本届年会的主题为“未来增长的新前沿”。（时政来源：人民网）

### 52 今年一季度中国 GDP 同比增长 5.3%

国家统计局4月16日发布的数据显示，初步核算，一季度国内生产总值（GDP）296299亿元，按不变价格计算，同比增长5.3%，比上年四季度环比增长1.6%。（时政来源：新华网）

### 53 我国公民具备科学素质的比例达 14.14%

中国科协4月16日发布的第十三次中国公民科学素质抽样调查结果显示，2023年我国公民具备科学素质的比例达到14.14%，比2022年的12.93%提高了1.21个百分点，呈现提速增长趋势。（时政来源：新华网）

### 54 九部门发文加快数字人才培养

为发挥数字人才支撑数字经济的基础性作用，加快推动形成新质生产力，人力资源社会保障部等九部门4月17日发布《加快数字人才培养支撑数字经济发展行动方案（2024—2026年）》，紧贴数字产业化和产业数字化发展需要，用3年左右时间，扎实开展数字人才育、引、留、用等专项行动，增加数字人才有效供给，形成数字人才集聚效应。（时政来源：人民网）

### 55 三部门印发通知进一步优化商业领域支付服务

中国人民银行、商务部、国家外汇管理局近日联合印发《关于进一步优化商业领域支付服务 提升支付便利性的通知》。

通知聚焦更好满足老年人、外籍来华人员等群体在商业领域的多样化支付服务需求，强化各地商务主管部门与中国人民银行分行协作，从确定商业领域重点场所及重点商户名录、构建包容多样支付受理环境、优化现金使用环境、丰富移动支付应用、强化国际消费中心城市示范引领、加强宣传推广等方面，着力完善多层次、多元化的支付服务体系，共同提升商业领域支付服务水平。（时政来源：人民网）

### 56 超 900 颗！“中国天眼”最新成果

记者从中国科学院国家天文台获悉，截至目前，被誉为“中国天眼”的 500 米口径球面射电望远镜（FAST）已发现超 900 颗新脉冲星，其中 FAST 优先和重大项目之一的银道面脉冲星巡天项目发现了 650 余颗脉冲星。（时政来源：光明网）

### 57 海军将在多地举行军营开放活动

4 月 23 日是人民海军成立 75 周年纪念日。海军将于 23 日前后在青岛、上海、广州、北海、湛江等城市举行军营开放活动，组织多型海军现役舰艇与公众见面。（时政来源：新华网）

### 58 中国内地至沙特首条定期直飞航线开通

4 月 16 日，中国南方航空北京大兴 - 利雅得航线首航，标志着中国内地至沙特阿拉伯首条定期直飞的客运航线正式开通。（时政来源：新京报）

### 59 我国掌握核电站反应堆“刹车片”验证新技术

据央视新闻，中核集团消息，由我国自主研发的“次临界刻棒技术”在海南实现国内首次工程应用。它的工程应用可以节约核电站大修时间，具有广阔的推广前景。（时政来源：界面新闻）

### 60 中共中央 国务院 中央军委关于给景海鹏颁发“特级航天功勋奖章”授予朱杨柱、桂海潮“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”的决定

神舟十六号载人飞行任务的圆满成功，凝聚着广大科技工作者、航天员、干部职工、解放军指战员的智慧和心血。景海鹏、朱杨柱、桂海潮同志是其中的杰出代表，他们矢志报国、忠诚使命，不畏艰险、团结协作，向世界展示了强大的中国精神、中国力量。

为褒奖他们为我国载人航天事业建立的卓著功绩，中共中央、国务院、中央军委决定，给景海鹏同志颁发“特级航天功勋奖章”，授予朱杨柱、桂海潮同志“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”。（时政来源：人民网）

### 61 四项社会组织管理服务领域行业标准发布

日前，民政部正式发布《社会组织基础术语》《行业协会商会自身建设指南》《学术类社会团体自身建设指南》《社会服务机构自身建设指南》等4项社会组织行业标准。该批标准是我国首批国家层面制定的社会组织服务领域行业标准，将于2024年5月1日起施行。（时政来源：人民网）

### 62 中国人民解放军信息支援部队成立大会在京举行

中国人民解放军信息支援部队成立大会4月19日在北京八一大楼隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向信息支援部队授予军旗并致训词，代表党中央和中央军委向信息支援部队全体官兵致以热烈祝贺。

习近平强调，信息支援部队是全新打造的战略性兵种，是统筹网络信息体系建设运用的关键支撑，在推动我军高质量发展和打赢现代战争中地位重要、责任重大。要坚决听党指挥，全面贯彻党对军队绝对领导的根本原则和制度，全面加强部队党的建设，坚定理想信念，严肃纪律规矩，弘扬优良作风，确保部队绝对忠诚、绝对纯洁、绝对可靠。（时政来源：新华网）

### 63 2024年“中国航天日”主场活动将在武汉举办

2024年4月24日，是第9个“中国航天日”。2024年“中国航天日”以“极目楚天，共襄星汉”为主题，由工业和信息化部、国家航天局、湖北省人民政府联合主办，武汉市人民政府、武汉大学承办。（时政来源：中国日报网）

### 64 我国首艘深远海多功能科学考察及文物考古船出坞

我国首艘深远海多功能科学考察及文物考古船4月20日在广州出坞。该船由我国自主设计和建造，它的建造出坞，标志着我国在冰区深海科考装备和船舶设计自主可控方面取得重要进展。（时政来源：中国政府网）

### 65 世界首套！我国为月球绘制高清地质“写真集”

4月21日零时，世界首套高精度月球地质图集在北京正式发布。这套图集由我国科研团队绘制，主要基于嫦娥工程科学探测数据，比例尺为1:250万，是目前精度最高的

全月地质“写真集”。（时政来源：中国政府网）

### 66 我国成功发射遥感四十二号 02 星

4月21日7时45分，我国在西昌卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭，成功将遥感四十二号02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。（时政来源：中国政府网）

### 67 李强主持国务院第七次专题学习

4月22日下午，国务院以“进一步深化资本市场改革，促进资本市场平稳健康发展”为主题，进行第七次专题学习。国务院总理李强在主持学习时强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于资本市场发展的重要指示精神，按照党中央决策部署，加快建设安全、规范、透明、开放、有活力、有韧性的资本市场，更好发挥资本市场功能作用，推进金融强国建设，服务中国式现代化大局。（时政来源：人民网）

### 68 中国首位 F1 正式车手周冠宇完成主场首秀

4月19日至21日，F1（世界一级方程式赛车锦标赛）中国大奖赛在上海国际赛车场举行，来自10支车队的20名车手为观众带来极速盛宴。红牛车队的荷兰车手维斯塔潘状态上佳，先后夺得冲刺赛冠军和正赛冠军。代表索伯车队参赛的中国车手周冠宇完成主场首秀，冲刺赛位列第九，正赛以第十四位完赛。（时政来源：人民网）

### 69 习近平总书记主持召开新时代推动西部大开发座谈会

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平4月23日下午在重庆主持召开新时代推动西部大开发座谈会并发表重要讲话。

习近平强调，要坚持把发展特色优势产业作为主攻方向，因地制宜发展新兴产业，加快西部地区产业转型升级。强化科技创新和产业创新深度融合，积极培养引进用好高层次科技创新人才，努力攻克一批关键核心技术。（时政来源：人民网）

### 70 习近平总书记在重庆考察

4月22日至24日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在重庆考察。

习近平指出，重庆是我国辖区面积和人口规模最大的城市，要深入践行人民城市理念，积极探索超大城市现代化治理新路子。加快智慧城市建设步伐，构建城市运行和治理智能中枢，建立健全“大综合一体化”城市综合治理体制机制，让城市治理更智能、更高效、更精准。（时政来源：人民网）

### 71 全球最大江海移动船坞完成出海运输任务

4月23日，全球最大江海移动船坞——4.5万吨宽扁浅吃水型半潜驳“四航永兴”号在江苏通州湾成功运输全国最大最重海上风电安装平台浮装出海。（时政来源：人民网）

### 72 中国科学家获联合国教科文组织国际生命科学研究奖

联合国教科文组织4月23日在位于埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴的联合国非洲经济委员会会议中心举行颁奖仪式，授予中国科学家乔杰等三人“联合国教科文组织—赤道几内亚国际生命科学研究奖”。（时政来源：新华网）

### 73 习近平总书记向第四届联合国世界数据论坛致贺信

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。中国是联合国2030年可持续发展议程的支持者和践行者，坚持创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，不断完善数字基础设施，建立健全数据基础制度体系，加强数据和统计能力建设，积极分享中国可持续发展目标监测实践和经验。中国愿同世界各国一道，在全球发展倡议框架下深化国际数据合作，以“数据之治”助力落实联合国2030年可持续发展议程，携手构建开放共赢的数据领域国际合作格局，促进各国共同发展进步。（时政来源：央广网）

### 74 神舟十八号载人飞船发射取得圆满成功

4月25日20时59分，搭载神舟十八号载人飞船的长征二号F遥十八运载火箭在酒泉卫星发射中心点火发射，约10分钟后，神舟十八号载人飞船与火箭成功分离，进入预定轨道。航天员乘组状态良好，发射取得圆满成功。（时政来源：中国政府网）

## 75 学位法通过

4月26日，十四届全国人大常委会第九次会议表决通过学位法，自2025年1月1日起施行。学位法共7章，包括总则、学位工作体制、学位授予资格、学位授予条件、学位授予程序、学位质量保障、附则。（时政来源：新华网）

## 76 北京中关村综合保税区通过正式验收

北京海关4月26日发布消息，北京中关村综合保税区顺利通过联合验收组正式验收，成为我国首个以“研发创新”为特色的综合保税区。（时政来源：人民网）

## 77 我国首个“交改直”输电工程竣工投运

4月28日，国内首个“交改直”输电工程——扬州—镇江±200千伏直流输电工程正式竣工投运。（时政来源：新华网）

## 78 《习近平谈“一带一路”（2023年版）》

中共中央党史和文献研究院翻译的《习近平谈“一带一路”（2023年版）》一书英文版，近日由中央编译出版社出版，面向海内外发行。

《习近平谈“一带一路”（2023年版）》由中共中央党史和文献研究院编辑，收入习近平总书记2013年9月至2023年11月期间关于共建“一带一路”的重要文稿78篇。全书系统反映了习近平总书记对共建“一带一路”指导原则、丰富内涵、目标路径等的深刻阐述，全面呈现了共建“一带一路”从中国倡议走向国际实践，从理念转化为行动，从愿景转变为现实，从谋篇布局的“大写意”到精耕细作的“工笔画”，取得实打实、沉甸甸的成就，成为深受欢迎的国际公共产品和国际合作平台的发展历程。（时政来源：新华网）

## 79 中华人民共和国主席令（第二十三号）

《中华人民共和国关税法》已由中华人民共和国第十四届全国人民代表大会常务委员会第九次会议于2024年4月26日通过，现予公布，自2024年12月1日起施行。（时政来源：中国政府网）

## 80 点火成功!

4月28日，由中国航天科技集团六院自主研制的130吨泵后摆液氧煤油发动机完成四机并联点火试验，发动机总推力超500吨，这是我国液体动力发展史上推力最大、系统最为复杂的一次发动机点火试验，是首次大推力液氧煤油发动机四机并联点火试验，对四机并联方案进行了“全面体检”，为今年新型火箭首飞奠定了坚实的动力基础。（时政来源：人民网）