



★★ 2023年 ★★

时政 热点汇总

RE DIAN HUI ZONG



...

- 9月 -

2023 年 9 月时政

1. 2023 年全国教书育人楷模公布

2023 年 8 月 31 日，教育部发布了 2023 年全国教书育人楷模名单：天津市滨海新区塘沽第一职业中等专业学校教师翟津；河北工业职业技术大学教授刘少坤；东北师范大学教授史宁中；浙江省杭州第二中学校长、教师蔡小雄；福建省漳州市实验小学党委书记、教师兰臻；江西中医药大学教授刘红宁；山东省淄博市汇英幼儿园教师韩冰川；河南省洛阳市栾川县特殊教育学校校长、教师吴拥军；云南省曲靖市第二小学校长、教师李青霖；西藏自治区林芝市米林县中学校长、教师德吉卓嘎；兰州大学教授任继周；宁夏职业技术学院研究员许斌。（时政来源：新华网）

2. 世界首个县域级 100% 新能源新型电力系统试运行稳定

世界首个县域级 100% 新能源新型电力系统可实现湖北省随州市广水市 100% 新能源独立供电，供区人口超过 20 万。该新型电力系统是一种以新能源供电为主体，与大电网柔性互联，源网荷储协同互动，面向未来的电网新形态。（时政来源：央视网）

3. 国内首款商用可重构 5G 射频收发芯片研制成功

中国移动 2023 年 8 月 30 日宣布，国内首款商用可重构 5G 射频收发芯片研制成功，有效提升我国 5G 网络核心设备的自主可控度。这款被命名为“破风 8676”的芯片可以广泛商业应用于 5G 云基站、家庭基站等网络核心设备。（时政来源：新华网）

4. 《在文化传承发展座谈会上的讲话》

2023 年 9 月 1 日出版的第 17 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《在文化传承发展座谈会上的讲话》。

文章指出，中华优秀传统文化有很多重要元素，共同塑造出中华文明的突出特性。中华文明具有突出的连续性、创新性、统一性、包容性、和平性。

文章指出，要深刻理解“两个结合”的重大意义。在五千多年中华文明深厚基础上开

辟和发展中国特色社会主义，把马克思主义基本原理同中国具体实际、同中华优秀传统文化相结合是必由之路。“第二个结合”，表明我们党对中国道路、理论、制度的认识达到了新高度，表明我们党的历史自信、文化自信达到了新高度，表明我们党在传承中华优秀传统文化中推进文化创新的自觉性达到了新高度。（时政来源：新华网）

5. 我国载人登月任务全面启动

记者 2023 年 8 月 31 日从中国载人航天工程办公室获悉，我国**载人月球探测工程登月阶段任务已全面启动实施**，各项研制建设工作正在加紧推进，从即日起至 9 月 30 日 24 时，面向社会公开征集新一代载人飞船、载人月面着陆器的名称。（时政来源：新华网）

6. 中共中央政治局召开会议

中共中央政治局 2023 年 8 月 31 日召开会议，审议《干部教育培训工作条例》、《全国干部教育培训规划（2023—2027 年）》。

会议指出，**干部教育培训**是建设高素质干部队伍的**先导性、基础性、战略性工程**，在推进中国特色社会主义伟大事业和党的建设新的伟大工程中具有不可替代的重要地位和作用。要以坚定理想信念宗旨为根本，以全面增强执政本领为重点，培养造就**政治过硬、适应新时代要求、具备领导社会主义现代化建设能力的高素质干部队伍**。（时政来源：人民网）

7. 我国明年将发射 2 艘神舟飞船和 2 艘天舟飞船

记者 2023 年 8 月 31 日从中国载人航天工程办公室了解到，我国 2024 年将发射**天舟七号货运飞船、神舟十八号载人飞船、天舟八号货运飞船、神舟十九号载人飞船**。（时政来源：新华网）

8. 国家主席习近平向 2023 服贸会致辞

2023 年中国国际服务贸易交易会 9 月 2 日至 6 日在北京举行，主题为“**开放引领发展 合作共赢未来**”。

9 月 2 日上午，国家主席习近平在北京向 2023 年中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会发表视频致辞强调，中国愿同各方一道，**以服务开放推动包容发展，以服务合作促进联动融通，以服务创新培育发展动能，以服务共享创造美好未来**，携手推动世界经济走上持续复苏轨道。（时政来源：新华网）

9. 国家主席习近平回信勉励中国航发黎明发动机装配厂“李志强班”职工

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平2023年9月1日给**中国航发黎明发动机装配厂“李志强班”**职工回信，对航空发动机研制工作提出殷切期望。

习近平强调，航空发动机是国之重器，是国家科技实力和创新能力的重要体现。希望你们牢记使命责任，坚定航空报国志向，弘扬**劳模精神、工匠精神**，努力攻克更多关键核心技术，加快航空发动机自主研制步伐，让中国的飞机用上更加强劲的“**中国心**”，为建设航空强国、实现高水平科技自立自强积极贡献力量。（时政来源：央视网）

10. 2035年我国基本公共教育服务总体水平将步入世界前列

日前，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于构建优质均衡的基本公共教育服务体系的意见》，教育部、国家发展改革委、财政部印发了《关于实施新时代基础教育扩优提质行动计划的意见》。

《关于构建优质均衡的基本公共教育服务体系的意见》展望，到**2027年**，我国**优质均衡的基本公共教育服务体系初步建立**。

《关于实施新时代基础教育扩优提质行动计划的意见》提出，到**2027年**，**学前教育优质普惠、义务教育优质均衡、普通高中优质特色、特殊教育优质融合发展**的格局基本形成。（时政来源：人民网）

11.“将军农民”甘祖昌夫人、全国道德模范龚全珍同志逝世

开国少将甘祖昌的夫人、第四届全国道德模范、全国优秀共产党员**龚全珍**同志因病医治无效，于2023年9月2日16时16分逝世，享年100岁。（时政来源：新华网）

12.《河套深港科技创新合作区深圳园区发展规划》

近日，国务院印发《河套深港科技创新合作区深圳园区发展规划》，对**深圳园区**规划建设特别是**与香港园区协同发展**作出全面部署。

《规划》提出了四项重大任务：**一是协同香港推进国际科技创新；二是建设具有国际竞争力的产业中试转化基地；三是构建国际化科技创新体制机制；四是打造汇聚全球智慧的科技合作平台**。（时政来源：人民网）

13. 我国首次约 4000 米深海电磁联合探测地质实验获突破

中国科学院南海海洋研究所近期与中国地质大学（北京）科研人员合作，在**南海中央海盆水深约 4000 米处**，进行了我国第一条跨洋中脊**深海人工源电磁与大地电磁**联合探测剖面的实验，这标志着我国在复杂的深海地形条件下，大功率人工源电磁探测技术取得了进一步突破。（时政来源：新华网）

14. 首个管理领域国际标委会秘书处落户中国

9月4日，从2023年中国国际服务贸易交易会上传来好消息：**国际标准化组织（ISO）管理咨询技术委员会秘书处**在北京成立，这是ISO成立76年来，首个管理领域的国际标委会秘书处落户中国。（时政来源：新华网）

15. 谷神星一号海射型运载火箭成功发射

2023年9月5日17时34分，我国太原卫星发射中心在**山东海阳及附近海域**使用**谷神星一号海射型运载火箭**，将**天启星座 21 星 -24 星**共4颗卫星顺利送入预定轨道，发射任务获得圆满成功。（时政来源：新华网）

16. 第四十九届南丁格尔奖颁奖大会在京举行

第49届南丁格尔奖颁奖大会2023年9月5日上午在北京人民大会堂举行，**7名**我国护理工作者获得**南丁格尔奖章**。

获奖的7名护理工作者是：海军军医大学第二附属医院急诊重症医学科副主任护师兼血透室护士长**陈静**，海南省第五人民医院麻风病区护士长**邢少云**，首都医科大学附属北京朝阳医院内科原科护士长**刘小娟**，重庆医科大学附属第二医院护理部主任**甘秀妮**，浙江大學医学院附属第一医院护理部副主任**赵雪红**，四川大学华西医院护理部主任**蒋艳**，山西医科大学第二医院护理部副主任**张颖惠**。（时政来源：人民网）

17. 中央和国家机关“四强”党支部建设总论坛在京举行

2023年9月6日，中央和国家机关“四强”党支部建设总论坛在京举行。论坛强调，要深入贯彻落实习近平总书记对中央和国家机关基层党组织建设作出的重要指示批示精神，**以争创“四强”带动党支部强起来**，有力推动中央和国家机关党的建设高质量发展。

论坛指出，持续深入推进中央和国家机关“四强”党支部建设，要在走好第一方阵上

持续用力，自觉把党支部工作放在党和国家工作大局中谋划、部署和推动。**在全面提升质量上持续用力**，及时对党支部开展全面体检。**在选树“四好”党员上持续用力**，进一步激发党员的积极性、主动性、创造性。**在加强典型引路上持续用力**，推动点上经验面上开花，形成满园春色。**在压实主体责任上持续用力**，推动各级党组织切实担负起抓党支部建设的政治责任。（时政来源：新华网）

18. 全球首部城市夜间灯光遥感图集发布

可持续发展大数据国际研究中心在2023年9月6日举行的第三届可持续发展大数据国际论坛开幕式上，发布了**全球首部城市夜间灯光遥感图集《SDGSAT-1 卫星微光影像图集》**，为城市可持续发展研究提供数据支持。（时政来源：新华网）

19. 我国建成全球规模最大的电力供应系统

9月6日，2023年国际能源变革论坛在江苏苏州开幕。据介绍，我国已建成**全球规模最大的电力供应系统和清洁发电体系**，其中，**水电、风电、光伏、生物质发电和在建核电**规模多年位居**世界第一**。截至今年上半年，累计发电装机总量达到27.1亿千瓦，其中**可再生能源**装机达到13.22亿千瓦，历史性超过**煤电**，10年增长约3倍。（时政来源：新华网）

20. 中国“国家智慧教育平台”获奖

总部位于法国巴黎的联合国教科文组织2023年9月7日举行2022年度教科文组织教育信息化奖颁奖仪式。**中国“国家智慧教育平台”项目**和**爱尔兰“国家资源中心”项目**共同获奖。（时政来源：新华网）

21. 国家主席习近平主持召开新时代推动东北全面振兴座谈会

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平2023年9月7日下午在黑龙江省哈尔滨市主持召开新时代推动东北全面振兴座谈会并发表重要讲话。他强调，新时代新征程推动东北全面振兴，要贯彻落实党的二十大关于推动东北全面振兴实现新突破的部署，完整准确全面贯彻新发展理念，**牢牢把握东北在维护国家“五大安全”中的重要使命**，牢牢把握**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**，统筹发展和安全，坚持**目标导向和问题导向**相结合，坚持锻长板、补短板相结合，坚持加大支持力度和激发内生动力相结合，咬定目标不放松，敢闯敢干加实干，努力走出一条高质量发展、可持续振兴的新路子，奋力谱写东北全面振兴新篇章。（时政来源：央视网）

22. 中印尼合建雅万高铁开通运行

2023年9月7日，**中印尼合作建设**的雅加达至万隆高速铁路（**雅万高铁**）开通运行，10月初，将正式售票开始商业运营。

雅万高铁是**印尼和东南亚第一条高速铁路**，也是**中国共建“一带一路”倡议**和**印尼“全球海洋支点”构想**对接、中印尼两国务实合作的旗舰项目，全线采用**中国技术、中国标准**。（时政来源：央视网）

23. 长四系列火箭首飞 35 周年

2023年9月7日凌晨，我国在**酒泉**卫星发射中心使用**长征四号丙运载火箭**，成功将**遥感三十三号 03 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。本次发射正值**长征四号系列火箭首飞 35 周年**，星箭均由**中国航天科技集团有限公司八院**抓总研制。（时政来源：新华网）

24. “八八战略”实施 20 周年大型主题展览开幕

2023年9月8日，“**大道之行——‘八八战略’实施 20 周年大型主题展览**”在**浙江展览馆**开幕。（时政来源：人民网）

25. 第 18 届世界水资源大会 9 月 11 日至 15 日召开

第 18 届世界水资源大会将于 2023 年 9 月 11 日至 15 日在**北京国测国际会议会展中心**召开。本届大会以“**水与万物：人与自然和谐共生**”为主题。这是世界水资源大会**第一次在中国举办**。（时政来源：新华网）

26. 第 26 届全国推广普通话宣传周

经国务院批准，自 1998 年起，**每年 9 月第三周为全国推广普通话宣传周**。2023 年推普周是**第 26 届**，活动时间为 9 月 11 日（星期一）至 17 日（星期日），主题为“**推广普通话 奋进新征程**”。（时政来源：新华网）

27. 10 位国际友人获颁首届兰花奖

首届兰花奖颁奖典礼 2023 年 9 月 8 日在京举行，颁发**终身荣誉奖 1 名，杰出成就奖 3 名，友好使者奖 6 名**。

兰花奖由中国外文局发起，旨在积极践行**全球文明倡议**，弘扬和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值，夯实推动构建人类命运共同体的**人文基础**，表彰奖励全球范围内**对中外文化交流、文明互鉴作出突出贡献的外籍人士或机构**。（时政来源：新华网）

28. 国家主席习近平在黑龙江考察

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在**黑龙江**考察时强调，要牢牢把握在国家发展大局中的战略定位，扭住**推动高质量发展**这个首要任务，落实好党中央关于推动**东北全面振兴**的决策部署，扬长补短，把资源优势、生态优势、科研优势、产业优势、区位优势转化为**发展新动能新优势**，建好建强**国家重要商品粮生产基地、重型装备制造基地、重要能源及原材料基地、北方生态安全屏障、向北开放新高地**，在维护国家国防安全、粮食安全、生态安全、能源安全、产业安全中积极履职尽责，在**全面振兴、全方位振兴**中奋力开创黑龙江高质量发展新局面。（时政来源：央视网）

29. 全球科学家心中的“理想之城”发布

9月9日，《2023理想之城——迈向教育、科技与人才高度发展的全球城市》在2023浦江创新论坛上发布。

通过全球科学家评价综合统计分析结果显示：**新加坡、深圳、波士顿、上海、纽约**位列全球20座主要城市中教育、科技、人才综合发展的“理想之城”前五位。在国内城市中，**北京位居第六，香港排名第十三位**。在单项评分中，**新加坡**排名教育、科技两项“理想之城”榜首，而**深圳**则成为**令全球创新人才最为向往的“理想之城”**。（时政来源：人民网）

30. 二十国集团邀请非盟成为正式成员

二十国集团成员在2023年9月9日举行的峰会上达成一致，邀请**非洲联盟（非盟）**成为正式成员。（时政来源：新华网）

31. 我国科学家第一次在高山上发现陨石坑

我国科学家第一次在**高山上**发现陨石坑，这一成果近日发表在英文学术期刊《极端条件下的物质与辐射》上。

此次新发现的陨石坑位于我国**吉林省通化市**东南方向二十多公里处的**白鸡峰国家森林**。关注每日时政，知晓时政热点

公园高山顶部，直径达 1400 米。（时政来源：新华网）

32. 到 2025 年元宇宙技术、产业、应用、治理等取得突破

《元宇宙产业创新发展三年行动计划（2023—2025 年）》，提出到 2025 年，元宇宙技术、产业、应用、治理等取得突破，成为数字经济重要增长极。

《行动计划》提出，元宇宙是数字与物理世界融通作用的沉浸式互联空间，是新一代信息技术集成创新和应用的未来产业，是数字经济与实体经济融合的高级形态，有望通过虚实互促引领下一代互联网发展，加速制造业高端化、智能化、绿色化升级，支撑建设现代化产业体系。（时政来源：人民网）

33. 国家主席习近平给红其拉甫海关全体关员回信

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 2023 年 9 月 11 日给红其拉甫海关全体关员回信。习近平在回信中说，今年是海关关衔制度实行 20 周年，借此机会向海关系统全体同志致以诚挚的问候！

习近平强调，希望同志们胸怀“国之大者”，弘扬海关队伍的优良作风，提高监管效能和服务水平，筑牢国门安全屏障，助推高质量发展、高水平开放，当好让党放心、让人民满意的国门卫士，为强国建设、民族复兴积极贡献力量。（时政来源：新华网）

34. 天舟五号货运飞船已受控再入大气层

北京时间 2023 年 9 月 12 日 9 时 13 分，圆满完成既定任务的天舟五号货运飞船已受控再入大气层。货运飞船绝大部分器部件在再入大气层过程中烧蚀销毁，少量残骸落入南太平洋预定安全海域。（时政来源：新华网）

35. 我国海洋温差能发电取得新突破

中国地质调查局广州海洋地质调查局牵头研发的 20kW 海洋漂浮式温差能发电装置近日在南海成功完成海试，返回广州南沙。这是我国首次在实际海况条件下实现海洋温差能发电原理性验证和工程化运行，有力推进我国深海能源开发利用。（时政来源：新华网）

36. 五部门印发通知布局建设现代流通战略支点城市

近日，《关于布局建设现代流通战略支点城市的通知》印发。通知坚持系统思维和全局观念，突出国家所需和城市所长，按照服务重要商品和资源要素流通、强化跨域跨界辐

射带动、促进现代流通发展等 3 个维度布局流通支点城市。综合考虑城市资源禀赋、发展基础、比较优势、未来潜力，将 102 个城市纳入布局建设范围，覆盖 31 个省区市以及新疆生产建设兵团。流通支点城市将按综合型、复合型、功能型分类推进建设，城市人民政府发挥主体作用部署推进，努力提升自身发展水平，增强辐射带动作用。（时政来源：人民网）

37. 两部委召开推进会助力民族地区乡村振兴

记者从国家民委、农业农村部 2023 年 9 月 11 日至 12 日在甘肃省甘南藏族自治州召开的民族地区州县巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接现场推进会上获悉，今年以来，有关地方和部门将民族地区和脱贫群众作为有效衔接的重点区域、重点群体，强化政策、资源、工作等方面倾斜，实现民族地区脱贫人口收入总体保持较快增长。（时政来源：新华网）

38. 国家主席习近平向 2023 北京文化论坛致贺信

9 月 14 日，国家主席习近平向 2023 北京文化论坛致贺信。习近平指出，中华民族具有悠久的优秀传统文化，自古就有开放包容、兼收并蓄的文化胸怀，中华文明历来赞赏不同文明间的相互理解和尊重。北京历史悠久，文脉绵长，是中华文明连续性、创新性、统一性、包容性、和平性的有力见证。中国将更好发挥北京作为历史古都和全国文化中心的优势，加强同全球各地的文化交流，共同推动文化繁荣发展、文化遗产保护、文明交流互鉴，践行全球文明倡议，为推动构建人类命运共同体注入深厚持久的文化力量。（时政来源：央视网）

39. 北京等 43 个城市开展低效用地再开发试点

中国自然资源部 2023 年 9 月 14 日消息，决定在北京等 15 个省（市）的 43 个城市开展为期 4 年的低效用地再开发试点，以提高土地利用效率。（时政来源：央广网）

40. 我国科学家发明新型稀土开采技术

记者于 2023 年 9 月 15 日在广东省梅州市举行的科技成果评价会上获悉，我国科学家成功研发出风化壳型稀土矿电驱开采技术，稀土回收率提高约 30%，杂质含量降低约 70%，开采时间缩短约 70%。（时政来源：新华网）

41. 国家主席习近平向中欧班列国际合作论坛致贺信

2023年9月15日，国家主席习近平向中欧班列国际合作论坛致贺信指出，中国将继续同各方一道，秉承和平合作、开放包容、互学互鉴、互利共赢的丝路精神，坚持共商共建共享原则，推动中欧班列朝着更高质量、更好效益、更加安全方向发展，为促进全球经济发展、增进各国人民福祉、推动构建人类命运共同体作出新的更大贡献。（时政来源：新华网）

42. 猴痘纳入乙类传染病进行管理

国家卫生健康委2023年9月15日发布公告说，根据《中华人民共和国传染病防治法》相关规定，自2023年9月20日起将猴痘纳入乙类传染病进行管理，采取乙类传染病的预防、控制措施。（时政来源：人民网）

43. 国家主席习近平对新时代办公厅工作作出重要指示

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对新时代办公厅工作作出重要指示强调，踏上新征程，党委和政府办公厅应有新担当新作为新气象，要提高政治站位、强化政治担当、提升政治能力、落实政治责任。

习近平总书记关于办公厅工作的重要讲话和指示批示，系统回答了新时代办公厅的政治要求、职责定位、主要任务、工作标准、队伍建设等一系列重要问题，是新时代新征程做好“三服务”工作的根本遵循。（时政来源：新华网）

44. 首届粤港澳大湾区发展工商大会发布“澳门倡议”

2023年9月14日，首届粤港澳大湾区发展工商大会形成并发布了《进一步推进粤港澳大湾区建设国际工商合作澳门倡议》，以进一步推动国际工商界建好大湾区、用好大湾区，共享大湾区发展机遇。（时政来源：新华网）

45. 我国再添“横跨东西”油气能源大动脉

2023年9月15日，我国“十四五”重大能源基础设施工程——川气东送二线管道开工建设，我国再添一条“横跨东西”的油气能源大动脉。

川气东送二线全长4269公里，途经四川、重庆、湖北、河南、江西、安徽、浙江、福建8省市。（时政来源：央视网）

46. “墨子”正式开工，最新仙女座星系照片发布

2023年9月17日，北半球光学时域巡天能力最强的**墨子巡天望远镜**在**青海**冷湖天文观测基地正式投入观测，这将使我国时域天文研究能力达到国际先进水平。由这架望远镜试观测阶段拍摄的一张仙女座星系照片同日公布，这也是目前世界上拍摄到的**最大视场仙女座星系高分辨率图像**。（时政来源：央视网）

47. 我国成功发射遥感三十九号卫星

2023年9月17日12时13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**遥感三十九号卫星**发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。（时政来源：新华网）

48. 东北烈士纪念馆首次展出侵华日军碑文铜牌原件

为纪念**九一八事变爆发92周年**，**东北烈士纪念馆**首次展出**国家一级文物**侵华日军为战死者建造的**碑文铜牌原件**，并制作宣传视频线上同时展出。（时政来源：央视网）

49. 中国首个跨境旅游合作区试运营

北京时间2023年9月15日，**中越德天（板约）瀑布跨境旅游合作区**试运营，这是我国第一个跨境旅游合作区。中越德天（板约）瀑布是**亚洲第一、世界第四大跨国瀑布**。（时政来源：人民网）

50. “普洱景迈山古茶林文化景观”成功申遗

2023年9月17日，中国“**普洱景迈山古茶林文化景观**”项目在沙特利雅得举行的第45届世界遗产大会上通过审议，列入《世界遗产名录》，成为中国**第57项**世界遗产。这是**全球首个茶主题世界文化遗产**。（时政来源：新华网）

51. 全球地热领域首项行业标准正式发布

在9月17日闭幕的2023年世界地热大会上，国际地热协会（IGA）面向全球正式发布《**中国地热供暖推荐做法**》行业标准。这是全球地热领域发布的**第一项**行业标准，对推动全球地热行业的标准化、规范化发展具有重要意义。（时政来源：新华网）

52. 《分子植物》跃居植物科学领域期刊全球第一

在 2021 年度凭借影响因子 21.949 跃居全球植物科学研究类期刊第一后，《分子植物》今年再传捷报：在国际权威机构科睿唯安不久前公布的 2022 年度《期刊引证报告》中，《分子植物》影响因子上升至 27.5，跃居**植物科学领域**期刊（包括研究类、综述类等全部期刊）**全球第一**。（时政来源：人民网）

53. 李强出席第二十届中国－东盟博览会开幕式并致辞

国务院总理李强 2023 年 9 月 17 日上午在广西南宁出席第二十届中国－东盟博览会和中国－东盟商务与投资峰会开幕式并致辞。

李强表示，我们坚持**团结自强、合作共赢、胸怀天下**，中国东盟关系已成为亚太区域合作中最成功和最具活力的典范，成为推动构建人类命运共同体的生动例证。

李强强调，中国和东盟关系的良好局面来之不易，凝结着各方的共同努力，当中有其本质的内核和贯穿始终的主线，这就是习近平主席精辟概括的“**亲、诚、惠、容**”四个字。这四个字既是中国周边外交方针的基本取向，也是睦邻友好的相处之道，更是我们共创美好未来的重要法宝。（时政来源：新华网）

54. 中国残疾人联合会第八次全国代表大会在京开幕

中国残疾人联合会第八次全国代表大会 2023 年 9 月 18 日上午在北京人民大会堂开幕。丁薛祥代表党中央、国务院发表了题为《**在中国式现代化进程中共同创造残疾人更加幸福美好的生活**》的致词。

丁薛祥在致词中表示，新时代十年我国残疾人事业开创了蓬勃发展的新局面，如期实现**“全面建成小康社会，残疾人一个也不能少”**的目标。

丁薛祥强调，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实习近平总书记对残疾人事业发展作出的重要论述和重要指示批示精神，**牢牢把握平等、融合、共享的价值导向，牢牢把握推进残疾人事业现代化的历史使命，牢牢把握推进残疾人共同富裕的目标任务**，促进残疾人事业全面发展。（时政来源：央视网）

55. 国产大型邮轮 2024 年商业首航

9 月 19 日，国产大型邮轮运营商爱达邮轮有限公司在“2023 吴淞口论坛”上发布，旗下首艘国产大型邮轮**“爱达·魔都号”**将于**2024 年 1 月 1 日**从上海吴淞口国际邮轮港

启航，正式开始商业运营。（时政来源：新华网）

56. 我国首艘海上油田压裂船即将投建

近日，由中国船舶集团有限公司旗下上海船舶研究设计院自主研发、为中国海洋石油总公司旗下中海油（中国）有限公司天津分公司量身打造的**全球最大、中国首艘海上油田压裂工程船**设计方案顺利通过中国船级社基本设计审查。

该型船相关设计建造合同已签署，标志着我国在海上油田压裂技术和工程领域取得重大突破。这也是中国船舶集团与中国海油践行我国“**油气自给**”战略，保障国家能源安全，携手打造的又一海上油气作业利器。（时政来源：人民网）

57. 首个电力现货市场基本规则出台

国家发展改革委、国家能源局近日联合印发中国首个电力现货市场基本规则——《**电力现货市场基本规则（试行）**》。国家发展改革委、国家能源局有关负责人介绍，目前，**山西、甘肃、山东、蒙西和广东**等已进入不间断结算试运行，电力现货市场运行取得重要成效：一是有效提高资源配置效率；二是有效提升电力供需紧张时段的安全保供能力；三是有效激励灵活调节资源参与系统调节助力新能源消纳。（时政来源：新华网）

58. 智库报告：中国为世界人权事业贡献中国力量

中国人权研究会和新华社国家高端智库2023年9月19日共同发布《为了全人类共同的价值和尊严——中国参与全球人权治理的实践与贡献》智库报告。报告分为“**参与全球人权治理的中国实践**”“**推动世界人权事业发展的中国贡献**”“**丰富人类人权文明形态的中国智慧**”“**完善全球人权治理的中国方案**”4个部分，全面系统梳理并提炼了新中国成立以来，特别是中共十八大以来中国参与全球人权治理的实践与贡献。

报告强调，**中国是国际机制的“深度参与者”、治理规则的“共同建设者”、交流合作的“积极倡导者”、治理变革的“重要推动者”**。（时政来源：人民网）

59. 陕西发现北周开国皇帝宇文觉墓

记者2023年9月19日从陕西省考古研究院了解到，考古工作者在**陕西省咸阳市**发现了**北周开国皇帝宇文觉墓**，出土陶俑等随葬遗物146件（组）。（时政来源：人民网）

60. “2023 企业家幸福感最强市（区）”调查结果发布

“2023 企业家幸福感最强市（区）”调查推选结果 9 月 19 日在江苏太仓发布。经调查推选，**宁波、成都、苏州、杭州、青岛、合肥、长沙、鄂尔多斯、温州、泰州**被推选为“2023 企业家幸福感最强市”（地级及以上城市）；江苏省太仓市、广州市天河区、深圳市南山区、浙江省瑞安市、成都市温江区、浙江省余姚市、内蒙古自治区伊金霍洛旗、成都市龙泉驿区、浙江省乐清市、绍兴市越城区被推选为“2023 企业家幸福感最强市（区）”（城区及县级市）。(时政来源：新华网)

61. 国内容积最大的民用集装箱正式上线发车

2023 年 9 月 20 日上午，一列装有 **50 英尺集装箱** 的铁路多联快车从长沙北站开出，这标志着**国内容积最大的民用集装箱**正式上线发车。(时政来源：新华网)

62. 首届金熊猫国际文化论坛在成都举行

2023 年 9 月 20 日，**首届金熊猫国际文化论坛在成都**举行，今年的主题为“文明共生：多彩、平等、包容”。

中外嘉宾表示，践行全球文明倡议需要始终坚守、大力弘扬**全人类共同价值**，用**文化创造**展现人类社会在共同挑战面前的拼搏与奋斗，讲好每一种文明的精彩故事，增进相互理解，促进民心相通。应秉持**开放包容精神**，不断拓展文化交流新渠道，用文化的力量守护好共有家园。(时政来源：人民网)

63. 我国大型海道测量船“海巡 08”轮列编

2023 年 9 月 21 日，交通运输部海事局大型海道测量船“**海巡 08**”轮在上海正式列编**交通运输部东海航海保障中心**。这标志着海事系统**目前规模最大、装备最先进、综合能力最强**的大型专业测量船正式投入使用。(时政来源：新华网)

64.8 类新型灵活就业招聘和求职规模均较快增长

暨南大学经济与社会研究院和智联招聘 2023 年 9 月中旬联合发布的《2023 中国新型灵活就业报告》提出，**新型灵活就业**近年来呈现旺盛的发展趋势，招聘规模和求职规模同时增长，已成为劳动力市场重要的组成部分。(时政来源：新华网)

65. 考古学家发现世界上最古老木头结构件

英国研究人员领衔的国际团队日前在英国《自然》杂志上发表论文说，他们在赞比亚一处考古遗址发现了距今约 50 万年的木头结构件，表明人类开始建造木头结构建筑的时间比此前认为的更早。(时政来源：新华网)

66. 我国成为世界最大船东国

记者从北外滩国际航运论坛新闻发布会上获悉：目前，我国已与 100 多个国家和地区建立了航线联系，服务网络不断完善，海运连接度全球领先。我国船东拥有的船队规模达到 2.492 亿总吨，从总吨上成为世界最大船东国。(时政来源：新华网)

67. 新研究估算成年男性约有 36 万亿个细胞

人体是一个由海量形状和尺寸各异的细胞组成的复杂群落，共同维持生命。那么人体内有多少细胞？美国《国家科学院学报》发表的一项研究估算，成年男性约有 36 万亿个细胞，成年女性约有 28 万亿个细胞，儿童约有 17 万亿个细胞。(时政来源：新华网)

68. 我国建立农作物种子认证制度

近日，市场监管总局联合农业农村部印发《关于开展农作物种子认证工作的实施意见》，这标志着国家统一推行的农作物种子认证制度正式建立。(时政来源：人民网)

69. 我国开展特高压交直流工程同时跨线施工

近日，国家电网川渝 1000 千伏特高压交流工程、金沙江上游至湖北 ±800 千伏特高压直流输电工程，同时完成跨越同一条 500 千伏输电线路放线，这在我国特高压建设中尚属首次。(时政来源：新华网)

70. 《全球发展倡议实践成就与世界贡献》智库报告

全球发展倡议合作成果展示高级别会议当地时间 2023 年 9 月 19 日在纽约联合国总部举行，新华社国家高端智库在会议期间发布了《全球发展倡议实践成就与世界贡献》智库报告。报告分为“推动全球发展的中国倡议”“全球发展倡议的实践成就”“全球发展倡议的世界贡献”三个部分。(时政来源：新华网)

71. 覃海洋、杨力维担任中国亚运旗手

杭州亚运会中国代表团 2023 年 9 月 22 日宣布，杭州亚运会开幕式中国体育代表团旗手由男子游泳运动员 **覃海洋** 和女子篮球运动员 **杨力维** 担任。（时政来源：新华网）

72. 我国将再遴选 14 个国家植物园候选园

目前，国家林草局、住房城乡建设部、国家发展改革委、自然资源部、中国科学院联合印发《国家植物园体系布局方案》，确定在已设立 2 个国家植物园的基础上，再遴选 **14 个国家植物园候选园**，纳入国家植物园体系布局，**逐步构建中国特色、世界一流、万物和谐的国家植物园体系**，并加强与国家公园体系的统筹协同，形成生物多样性保护新格局。（时政来源：人民网）

73. 我国首个海上油田群储能电站全容量并网投用

2023 年 9 月 20 日，我国首个海上油田群储能电站——**涠洲电网储能电站**全容量并入涠洲油田群电网。涠洲电网储能电站与涠洲油田群电网内的**燃气电站、余热电站、光伏电站**共同构建了**我国首个源网荷储一体、多能互补的海上油田群智慧电力系统**。（时政来源：新华网）

74. 我国科学家制备出全分散微球材料

记者 2023 年 9 月 21 日从中国科学院获悉，中国科学院理化技术研究所科研团队制备出一种**全分散微球材料**，可从含有有机染料的废水中高效分离回收染料，具有广阔应用前景。相关成果已在国际学术期刊《自然·通讯》发表。（时政来源：新华网）

75. 国家综合立体交通网“6 轴 7 廊 8 通道”格局基本形成

2023 年 9 月 21 日，国新办就中国交通可持续发展情况举行发布会，交通运输部副部长李扬表示，可持续交通，更多是把**安全、便捷、绿色、高效、经济、包容、韧性**作为发展方向。他从以下五个方面介绍了中国可持续交通发展情况：

一是看硬件，现代化的高质量综合立体交通网络正在加快形成。我国拥有世界最大的高速铁路网、高速公路网、邮政快递网和世界级港口群，国家综合立体交通网**“6 轴 7 廊 8 通道”格局基本形成**。二是坚持以人民为中心，狠抓服务，综合服务能力和水平持续提升。三是坚持创新引领，创新能力、实力充分提高。四是坚持绿色低碳发展取得积极成

效。五是坚持交通天下，交通国际合作不断走深走实。（时政来源：人民网）

76. 锚定建设农业强国目标 绘就宜居宜业和美乡村新画卷

2023年9月23日，我国迎来第6个中国农民丰收节。在第六个“中国农民丰收节”到来之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平代表党中央，向全国广大农民和工作在“三农”战线上的同志们致以节日祝贺和诚挚问候。

习近平强调，各级党委和政府要深入贯彻党中央决策部署，**锚定建设农业强国目标**，稳住农业基本盘，扎实做好新时代新征程“三农”工作，全面推进乡村振兴，加快农业农村现代化步伐，坚持**把增加农民收入作为“三农”工作的中心任务**，千方百计拓宽农民增收致富渠道，让农民腰包越来越鼓、生活越来越美好，绘就宜居宜业和美乡村新画卷！（时政来源：央视网）

77. 第十九届亚洲运动会在杭州隆重开幕

潮涌钱江喜迎盛会，携手同行共创未来。**第十九届亚洲运动会** 2023年9月23日晚在**浙江省杭州市**隆重开幕。国家主席习近平出席开幕式并宣布本届亚运会开幕。（时政来源：人民网）

78. 种业振兴“五大行动”加快推进

记者从2023年9月24日在安徽合肥举行的第十五届中国国际种业博览会暨第二十届全国种子信息交流与产品交易会上了解到，为进一步推动种业振兴，我国将加快推进**挖掘优异种质资源、种业创新攻关、做强国家种业阵型企业、提升种业基地能力和知识产权保护**“五大行动”。（时政来源：人民网）

79. 亚投行宣布启动《气候行动计划》

亚洲基础设施投资银行（亚投行）第八届理事会年会2023年9月25日在埃及沙姆沙伊赫开幕。亚投行行长金立群在开幕式上宣布，**亚投行将启动《气候行动计划》**，这是亚投行致力于应对气候变化的一个里程碑。（时政来源：新华网）

80. 我国最大跨度跨海桥梁进入地上主塔承台施工阶段

2023年9月25日，由中国铁建大桥局、中国铁建港航局联合体承建的**双屿门特大桥**完成首个主桥索塔承台首次混凝土浇筑，标志着大桥正式进入地上主塔承台施工阶段。双关注每日时政，知晓时政热点

屹门特大桥是宁波舟山港六横公路大桥二期控制性工程，也是**我国跨度最大的跨海桥梁**。
(时政来源：新华网)

81.《携手构建人类命运共同体：中国的倡议与行动》白皮书

国务院新闻办公室 2023 年 9 月 26 日发布**《携手构建人类命运共同体：中国的倡议与行动》白皮书**。

白皮书说，10 年前，习近平主席提出构建人类命运共同体理念，目的就是回答“**人类向何处去”的世界之问、历史之问、时代之问**”，为彷徨求索的世界点亮前行之路，为各国人民走向携手同心共护家园、共享繁荣的美好未来贡献中国方案。国际社会普遍认为，**人类命运共同体理念超越利己主义和保护主义**，打破了个别国家唯我独尊的霸权思维，反映出中国对人类发展方向的独到见解，对于推动各国团结合作、共创人类美好未来具有重要意义。

白皮书共约 2.2 万字，除前言、结束语外分为五个部分，分别是：**人类站在历史的十字路口；解答时代之问，描绘未来愿景；扎根深厚历史文化土壤；既有目标方向，也有实现路径；中国既是倡导者也是行动派**。(时政来源：新华网)

82. 自贸试验区建设十周年

2013 年 9 月，上海自贸试验区正式挂牌成立。**2023 年是自贸试验区建设 10 周年**。10 年来，在习近平总书记的亲自谋划、亲自部署、亲自推动下，**21 个**自贸试验区充分发挥改革开放“排头兵”的示范引领作用，大胆试、大胆闯，为全面深化改革和扩大开放进行了有效探索、积累了宝贵经验。(时政来源：人民网)

83. 农业农村部公布第七批中国重要农业文化遗产

近日，农业农村部公布**第七批**中国重要农业文化遗产，**北京怀柔板栗栽培系统等 50 项**传统农业系统入选。目前，农业农村部已分七批认定了**188 项**中国重要农业文化遗产。
(时政来源：央视网)

84. 亚投行成员数量增至 109 个

亚洲基础设施投资银行 2023 年 9 月 26 日发布消息说，亚投行在埃及沙姆沙伊赫召开第八届理事会年会期间，批准**萨尔瓦多、所罗门群岛、坦桑尼亚**加入亚投行的申请。至

此，亚投行成员数量增至**109个**，覆盖世界人口的81%和全球国内生产总值的65%。（时政来源：新华网）

扫码关注微信公众号

★分享每日时政要闻

★掌握时政自测题

