

2021年11月时政热点汇总

1、2021年11月1日电，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。提出第一，维护多边共识。第二，聚焦务实行动。第三，加速绿色转型。强调中国秉持人与自然生命共同体理念，坚持走生态优先、绿色低碳发展道路，加快构建绿色低碳循环发展的经济体系。

2、2021年11月1日，习近平日前签署命令，发布《军队装备订购规定》，自2021年11月1日起施行。《规定》规范了军队装备订购工作的管理机制；坚持以战领建，明确保障战斗力快速生成的具体措施；贯彻军队现代化管理理念，完善装备订购工作需求生成、规划计划、建设立项、合同订立、履行监督的管理流程；破解制约装备建设的矛盾问题，构建质量至上、竞争择优、集约高效、监督制衡的工作制度。

3、2021年11月3日上午，2020年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂隆重召开。中国航空工业集团有限公司顾诵芬院士和清华大学王大中院士获国家最高科学技术奖。

4、2021年11月3日，中央宣传发布肖文儒同志的先进事迹，授予他“时代楷模”称号。他参加工作38年，一直从事矿山安全生产和应急救援工作，从一名普通的救护队员成长为一名杰出的矿山救援指挥专家参与事故灾难救援700多起，成功解救被困群众1000多名。

5、2021年11月3日电，区域全面经济伙伴关系协定(RCEP)将于2022年1月1日开始生效。RCEP于2020年11月15日正式签署，现有15个成员国（中国、日本、韩国、澳大利亚、新西兰和东盟十国），其总人口、经济体量、贸易总额均占全球总量约30%，是世界上最大的自贸区。

6、2021年11月4日，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。强调中国将坚定不移维护真正的多边主义，坚定不移同世界共享市场机遇，坚定不移推动高水平开放，坚定不移维护世界共同利益

7、2021年11月7日电，国务院近日印发《关于深入打好污染防治攻坚战的意见》，原则：①坚持方向不变、力度不减。②坚持问题导向、环保为民。③坚持精准科学、依法治污。④坚持系统观念、协同增效。⑤坚持改革引领、创新驱动。

8、2021年11月7日，航天员翟志刚、航天员王亚平身着我国新一代“飞天”舱外航天服，先后从天和核心舱节点舱成功出舱，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。

9、2021年11月8日，中国共产党第十九届中央委员会第六次全体会议在京召开。中央委员会总书记习近平代表中央政治局向全会作工作报告，并就《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议（讨论稿）》向全会作了说明。

10、2021年11月9日电，专业技术人才是我国人才队伍的骨干和中坚，是推动经济社会发展的重要力量。近年来，持续推进专业技术人才培养、评价、使用、流动、激励等体制机制改革，我国初步建立规模宏大、结构合理、素质优良的专业技术人才队伍。

11、2021年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，成功将广目地球科学卫星（又称“可持续发展科学卫星1号”）发射升空。广目地球科学卫星是中国科学院首颗地球科学卫星，是全球首颗专门服务联合国2030年可持续发展议程的科学卫星。

12、2021年11月9日电，李克强日前签署国务院令，公布《地下水管理条例》（以下简称《条例》），自2021年12月1日起施行。《条例》从调查与规划、节约与保护、超采治理、污染防治、监督管理等方面作出规定。

13、2021年11月11日，国家主席习近平应邀在北京以视频方式向亚太经合组织工商领导人峰会发表题为《坚持可持续发展 共建亚太命运共同体》的主旨演讲。

14、2021年11月11日电，工信部、网信办等8部门日前联合印发《物联网新型基础设施建设三年行动计划（2021—2023年）》，系统谋划未来三年物联网新型基础设施建设，并明确提出到2023年底，在国内主要城市初步建成物联网新型基础设施。

15、2021年11月11日，中国共产党第十九届中央委员会第六次全体会议公报发布，全会听取和讨论了习近平受中央政治局委托作的工作报告，审议通过了《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》，审议通过了《关于召开党的第二十次全国代表大会的决议》。习近平就《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议（讨论稿）》向全会作了说明。全会决定，中国共产党第二十次全国代表大会于2022年下半年在北京召开。

16、2021年11月11日电，教育部日前印发《全国教育系统开展法治宣传教育的第八个五年规划(2021-2025年)》。《规划》指出，推动大中小学法治课程开齐开足开好，将**法治教育纳入中小学课后服务范围**，适当增加法治知识在中考、高考中的内容占比。

17、2021年11月12日，习近平致电维利亚姆·卡托尼韦雷，祝贺他就任斐济共和国总统。习近平指出，**斐济是首个同新中国建交的太平洋岛国**。建交46年来，中斐关系取得长足发展，成为大小国家平等相待、友好合作的典范。

18、2021年11月15日电，近日，天津团泊镇海水稻亩产量超750公斤，标志着袁隆平团队在**环渤海地区第一个规模化海水稻示范项目**获得成功。

19、2021年11月15日电，国家网信办公布《**网络数据安全条例(征求意见稿)**》。征求意见稿提出，国家建立**数据分类分级保护制度**，对个人信息和重要数据进行重点保护，对核心数据实行严格保护。

20、2021年11月16日电，工信部宣布，**中国所有地级市城区、超过97%的县城城区和40%的乡镇镇区实现5G网络覆盖；我国已建成5G基站超过115万个，占全球70%以上；5G终端用户达到4.5亿户，占全球80%以上**。是全球规模最大、技术最先进的5G独立组网网络。

21、2021年11月17日，中国气象局联合4大部门共同印发《“十四五”交通气象保障规划》，明确到2025年，聚焦**公路、铁路、内河水运、海上交通、多式联运**五大重点方向，基本形成**多部门协同规划、协同部署、协同实施、协同保障**的综合交通气象服务格局。

22、2021年11月16日，习近平总书记《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》公布。**《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，阐述了“四个伟大飞跃”、十个“明确”的战略思想和创新理念、两个确立等重要内容。

23、2021年11月18日，中共中央政治局召开会议，审议《国家安全战略（二〇二一年二〇二五年）》《军队功勋荣誉表彰条例》和《国家科技咨询委员会二〇二一年咨询报告》。会议强调，**必须坚持把政治安全放在首要位置**，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。

24、2021年11月18日，在国家市场监督管理总局办公大楼，**国家反垄断局正式挂牌**。

25、2021年11月19日，中央宣传部向全社会宣传发布潘东升同志的先进事迹，追授他“时代楷模”称号。潘东升从警37年，始终饱含对人民群众的深沉热爱、对党的事业的无限忠诚，始终保持对警察荣誉的无比珍视、对司法公正的执着追求。

26、2021年11月22日，习近平在北京以视频方式出席并主持中国—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。

27、2021年11月23日电，中共中央、国务院、中央军委决定，给聂海胜同志颁发“一级航天功勋奖章”，给刘伯明同志颁发“二级航天功勋奖章”，授予汤洪波同志“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”。

28、2021年11月24日，习近平主持召开中央全面深化改革委员会第二十二次会议强调加快科技体制改革攻坚，建设全国统一电力市场体系，建立中小学校党组织领导的校长负责制。要加强文物保护利用和文化遗产保护传承。

29、2021年11月24日，我国首个1500米自营超深水大气田“深海一号”，提前达到了设计产量峰值，标志我国已全面掌握超深水气田生产运维技术。

30、2021年11月24日，北京2022年冬残奥会倒计时100天主题活动在国家游泳中心“冰立方”举行，北京冬残奥会火炬接力计划发布，将于2022年3月2日至4日在北京、延庆、张家口3个赛区举行，北京冬残奥会火炬接力以“迎接冰雪之约奔向美好未来”为主题，以“健康·欢乐·活力”为口号。

31、2021年11月26日电，李克强11月26日晚在人民大会堂出席第十三届亚欧首脑会议非正式会议，表示亚欧各国历史文化不同，发展道路各异，关键是坚持相互尊重、平等相待、求同存异。

32、2021年11月26日电，江苏里运河—高邮灌区、江西潦河灌区、西藏萨迦古代蓄水灌溉系统成功入选2021年度（第八批）世界灌溉工程遗产名录。至此，我国的世界灌溉工程遗产达到26处，是灌溉工程遗产类型最丰富、分布最广泛、灌溉效益最突出的国家。

33、2021年11月28日电，习近平在中央军委人才工作会议上强调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，要深入实施新时代人才强军战略，确保为实现建军一百年奋斗目标提供坚实支撑，人才总体水平跻身世界强国军队前列。

34、2021年11月29日，习近平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并发表题为《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。指出今年是中非开启外交关系 65 周年。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。第三，推进绿色发展。第四，维护公平正义。

35、2021 年 11 月 30 日，工信部对外发布《“十四五”信息化和工业化深度融合发展规划》，明确加快原材料装备制造、消费品、电子信息等重点行业领域数字化转型步伐，并通过制造业数字化转型行动、两化融合标准引领行动、工业互联网平台推广工程、系统解决方案能力提升行动、产业链供应链数字化升级行动 5 项重点工程推进两化深度融合。