## 每周时政精选

## 12月1~8日&12月9~15日

1.2023 年 12 月 1 日出版的第 23 期《求是》杂志发表习近平的重要文章《切实加强耕地保护抓好盐碱地综合改造利用》。

文章强调,要深刻认加强耕地保护的重要性和紧迫性。**粮食安全是"国之大者",耕地是粮食生产的命根子**。要清醒认识到,我国人多地少的国情没有变,耕地"非农化"、"非粮化"问题依然突出,守住耕地红线的基础尚不托底,农田水利方面欠账还很多。新时代新征程上,耕地保护任务没有减轻,而是更加艰巨。

文章提出,加强耕地保护的总体思路和关键举措。文章强调,耕地保护是一个系统工程, 当前,要**突出把握好量质并重、严格执法、系统推进、永续利用等重大要求**。

文章强调,守住耕地这个命根子,必须要有几个关键实招。一是压实耕地保护责任。二 是全力提升耕地质量。三是改革完善耕地占补平衡制度。四是调动农民和地方政府保护耕地、 种粮抓粮积极性。五是积极开发各类非传统耕地资源。

文章指出,要抓好盐碱地综合改造利用。盐碱地综合改造利用是耕地保护和改良的重要方面。要重点抓好几项工作:一是全面摸清盐碱地资源状况,把基础工作打牢。二是搞好顶层设计,研究编制盐碱地综合利用总体规划和专项实施方案。三是分类施策,分区分类开展盐碱耕地治理改良。四是坚持粮经饲统筹,因地制宜利用盐碱地,向各类盐碱地资源要食物。五是"以种适地"同"以地适种"相结合,加快选育耐盐碱特色品种,大力推广盐碱地治理改良的有效做法。六是制定支持盐碱地综合利用的财政金融政策,强化资金等要素保障。

2.2023 年 12 月 1 日, 中国自 1989 年起第 18 次连任国际海事组织 A 类理事国。

3.2023 年 12 月 2 日, 习近平向 2023 年"读懂中国"国际会议(广州)致贺信。"读懂中国"国际会议由中国国家创新与发展战略研究会、中国人民外交学会、广东省人民政府联合主办,2 日在广州开幕, **主题为"百年变局下的中国新作为——扩大利益汇合点,构建命运共同体"。** 

4.2023 年 12 月 2 日是第十二个"全国交通安全日",以**"文明交通你我同行"为主题**,共同组织开展"全国交通安全日"主题活动。

5.2023 年 12 月 3 日, 习近平向首届"良渚论坛"致贺信。习近平指出, 良渚遗址是中华五千年文明史的实证, 是世界文明的瑰宝。习近平强调, 相互尊重、和衷共济、和合共生是人类文明发展的正确道路。希望各方充分利用"良渚论坛"平台, 弘扬平等、互鉴、对话、包

容的文明观。首届"良渚论坛"主题为"践行全球文明倡议、推动文明交流互鉴"。

6.2023 年 12 月 3 日,以"提振全球信心共促媒体发展"为主题的第五届世界媒体峰会在广州南沙举行开幕式暨全体会议。

7.2023 年 12 月 4 日,在第十个国家宪法日到来之际,习近平作出重要指示指出,**宪法 是治国安邦的总章程,是我们党治国理政的根本法律依据,是国家政治和社会生活的最高法 律规范。**党的十八大以来,党加强对宪法工作的全面领导,丰富和发展了中国特色社会主义宪法理论和宪法实践,推动我国宪法制度建设和宪法实施取得历史性成就。

8.2023 年 12 月 4 日,习近平向"2023 从都国际论坛"致贺信。"2023 从都国际论坛"当日在广东省广州市开幕、**主题为"多边主义**: **更多交流、更多包容、更多合作"**。

9.2023 年 12 月 4 日 12 时 10 分,我国在**酒泉**卫星发射中心使用**长征二号丙**运载火箭,成功将**援埃及**二号卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。这次任务还搭载发射了**星池一号第二组 A 星、B 星**两颗卫星。

10.2023 年 12 月 5 日是第 38 个国际志愿者日。1985 年 12 月 17 日,第四十届联合国大会通过决议,从 1986 年起,**每年的 12 月 5 日为"国际促进经济和社会发展志愿人员日"**。在我国、**志愿精神被概括为"奉献、友爱、互助、进步"**。

11.2023 年 12 月 5 日, **星河动力使用谷神星一号 (遥九) 运载火箭,成功将天雁 16 星 和星池一号 A 星送人 500 公里高度晨昏轨道**。这是国内**民营火箭公司**首次成功实施晨昏轨道发射任务。晨昏轨道是一种特殊的太阳同步轨道,卫星过赤道时,地面时间分别是大约早晚 6 点,恰是当地日出和日落的时候。轨道面和地球晨昏线始终近似重合,卫星几乎可以永沐阳光,以得到充足且持续的能源供给。

12.2023 年 12 月 6 日,国家重大科技专项标志性成果、全球首座第四代核电站——华能 石岛湾高温气冷堆核电站示范工程正式投入商业运行,标志着我国在第四代核电技术研发和 应用领域达到世界领先水平。

13.2023 年 12 月 6 日,在于广州举行的 2023 年超算创新应用大会上,国家超算广州中心发布新一代国产超级计算系统"天河星逸"。

14..2023 年 12 月 6 日, 2023 <u>世界 5G 大会</u>在河南省<u>郑州</u>市开幕,大会以<u>"5G 变革共绘</u> 未来"为主题。

15.2023 年 12 月 6 日, 我国使用**捷龙三号**运载火箭**首次实施海上热发射**, 成功将卫星互联网技术试验卫星送入预定轨道。这也是该型火箭首次执行应用发射任务。

16.2023年12月7日,中国锦屏地下实验室二期极深地下极低辐射本底前沿物理实验设

施(简称"锦屏大设施")土建公用工程完工,具备实验条件。这标志着世界最深、最大的极深地下实验室正式投入科学运行。

17.2023 年 12 月 7 日,由中国船舶集团沪东中华造船为法国船东建造的**全球首艘 13000 箱液化天然气双燃料集装箱船**正式交付。该船搭载了首台中国自主品牌主机,采用 LNG 与船用燃油双燃料动力系统,是**全球最新一代绿色环保型集装箱船**。

18.2023 年 12 月 8 日, **国内首座商用分布式氨制氢加氢一体站——南宁振兴加能站**在广西建成并成功试投产。

19..2023 年 12 月 9 日, 2023 <u>世界中文大会</u>在北京开幕, <u>大会以"中文服务世界, 开放引</u> <u>领未来"为主题</u>。

20.2023 年 12 月 9 日 7 时 39 分,**朱雀二号遥三运载火箭**在我国**酒泉**卫星发射中心发射升空,将搭载的**湾鹄卫星、天仪 33 卫星及鸿鹄二号卫星**顺利送入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

21.2023 年 12 月 10 日 9 时 58 分,我国在<u>西昌</u>卫星发射中心使用<u>长征二号丁</u>运载火箭,成功将<u>遥感三十九号</u>卫星发射升空。这是长征系列运载火箭的第 500 次发射。

22.2023 年 12 月 10 日,中国广核集团兴安盟 300 万千瓦风电项目全容量并网,年发电量超过 100 亿千瓦时,成为**我国在运最大陆上风电基地**。

23.2023 年 12 月 10 日,以<u>"传承中阿友谊·共享视听发展"为主题</u>的第六届中国—阿拉伯国家广播电视合作论坛在杭州举行。

24.2023 年 12 月 10 日, 在《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会 (COP28) 举办期间, 中国宣布牵头发起"昆蒙框架"实施倡议。

25.2023 年 12 月 11 日, 国家统计局发布的数据显示, 2023 年全国粮食总产量 13908.2 亿斤, **连续 9 年稳定在 1.3 万亿斤以上**。

26.2023 年 12 月 12 日, 南水北调东中线工程迎来全面通水 9 周年。中线从丹江口水库陶岔渠首闸引水入渠,南水千里奔流,润泽豫冀津京。规划中的南水北调工程,分东线、中线、西线向北方调水,连接起长江、淮河、黄河、海河,形成"四横三纵、南北调配、东西互济"的水资源配置格局。

27.2023 年 12 月 13 日是第十个南京大屠杀死难者国家公祭日。2014 年 2 月 27 日,十二届全国人大常委会第七次会议通过决定,以立法形式将 12 月 13 日设立为南京大屠杀死难者国家公祭日。

28.2023 年 12 月 14 日, 李强签署国务院令, 公布**《人体器官捐献和移植条例》**, 自 **2024** 

## 年5月1日起施行。

29.2023 年 12 月 14 日,我国在**酒泉**卫星发射中心,运用**长征二号 F**运载火箭,成功发射一型**可重复使用的试验航天器**。