

新媒接入

微视频：草木之声



你，听懂过我们的声音吗？草木无言，却始终陪伴你我身旁。在四季更迭间，述说着生命的希望。让我们一起聆听草木之声。



新华社杭州6月5日电 中共中央政治局常委、国务院副总理、中国环境与发展国际合作委员会主席韩正4日在浙江省杭州市出席国合会2019年年会并讲讲话。本次年会以“新时代：迈向绿色繁荣新世界”为主题。

韩正表示，绿色发展已经成为当今世界潮流，代表了人民对美好生活的向往和人类社会文明进步的方向。中国生态文明建设进入了快车道，天更蓝、山更绿、水更清的美丽中国画卷正在不断展现出来。中国国家主席习近平出席北京世界园艺博览会开幕式并发表重要讲话，明确提出同筑生态文明之基、同走绿色发展之路的五点主张。中国将坚定不移践行绿色发展新理念，形成人与自然和谐发展新格局，为全球生态安全作出新贡献。

韩正强调，中国将以绿色发展为导向，积极构建现代化经济体系，加快发展节能环保产业，大力发展清洁能源，提高能源清洁化利用水平，推进资源全面节约和循环利用。以改善生态环境质量为核心，坚决打好污染防治攻坚战，保持加强生态文明建设的战略定力，确保实现到2020年的阶段性生态环境保护目标。以人与自然和谐共生为遵循，加大生态系统保护力度，划定并严守生态保护红线，不断优化国土空间开发格局，坚持保护优先、自然恢复为主，统筹开展生态修复与修复。以实现生态环境领域国家治理体系和治理能力现代化为目标，深化生态文明体制改革，完善生态环境监管体系，建立健全生态环境保护经济政策体系和法治体系，更好地运用市场化、法治化手段治理生态环境。以共谋全球绿色繁荣之路为共识，携手应对全球生态环境挑战，办好2020年《生物多样性公约》第15届缔约方大会，推进“一带一路”绿色发展国际联盟和生态环保大数据服务平台建设，共同落实联合国2030年可持续发展议程。

韩正表示，中国政府充分肯定国合会为促进中国可持续发展作出的巨大努力，支持国合会继续发挥重要作用。希望国合会各位委员、各位专家围绕中国生态环境保护和绿色低碳循环发展，提出更多具有前瞻性、可操作性的政策建议。

新华时评

美丽中国，美丽世界

6月5日是世界环境日。时隔17年，世界环境日全球主场活动再次回到中国，来到美丽的杭州。从三大污染防治攻坚战到生态文明建设持久战，建设美丽中国，呵护地球家园，生态文明建设的中国方案引人瞩目。

环境就是民生，青山就是美丽，蓝天也是幸福。生态文明建设的中国方案，来自人民对美好生活的向往，来自既要创造更多物质财富和精神财富，也要提供更多优质生态产品的内在发展要求。中国高度重视生态环境保护，特别是党的十八大以来，秉持绿水青山就是金山银山的重要理念，倡导人与自然和谐共生，把生态文明建设纳入国家发展总体布局，努力建设美丽中国，取得显著进步，成就有目共睹。

从国际盛会到街谈巷议，全球气候变化、生态环境问题可以说人人关注。当前，各国仍面临环境污染、气候变化、生物多样性减少等严峻挑战。建设生态文明，是中国可持续发展的内在需要，也是推动构建人类命运共同体的责任担当。中国积极应对气候变化国际合作，成为全球生态文明建设的重要参与者、贡献者、引领者。符合国情的绿色、低碳、循环发展道路，正为保护我们的地球家园，作出越来越多的中国贡献。

人类只有一个地球，保护生态环境、推动可持续发展是各国的共同责任。生态环境问题与全球气候变暖是全球性问题，须臾离不开国际合作。各国人民要同舟共济，坚持走绿色发展之路，共筑生态文明之基，全面落实2030年议程，保护好人类赖以生存的地球家园，为建设美丽世界、构建人类命运共同体作出积极贡献。

(记者王立彬)新华社北京6月5日电

习近平向2019年世界环境日全球主场活动致贺信

韩正出席2019年世界环境日全球主场活动 宣读习近平主席贺信并发表主旨讲话

新华社北京6月5日电 2019年世界环境日全球主场活动5日在浙江省杭州市举行，国家主席习近平致贺信。

习近平指出，人类只有一个地球，保护生态环境、推动可持续发展是各国的共同责任。当前，国际社会正积极落实2030年可持续发展议程，同时各国仍面临环境污染、气候变化、生物多样性减少等严峻挑战。建设全球生态文明，需要各国齐心协力，共同促进绿色、低碳、可持续发展。

习近平强调，中国高度重视生态环境保护，秉持绿水青山就是金山银山的重要理念，倡导人与自然和谐共生，把生态文明建设纳入国家

发展总体布局，努力建设美丽中国，取得显著进步。面向未来，中国愿同各方一道，坚持走绿色发展之路，共筑生态文明之基，全面落实2030年议程，保护好人类赖以生存的地球家园，为建设美丽世界、构建人类命运共同体作出积极贡献。

新华社杭州6月5日电 中共中央政治局常委、国务院副总理韩正5日出席在浙江省杭州市举行的2019年世界环境日全球主场活动，宣读习近平主席的贺信并发表主旨讲话。

韩正指出，习近平主席专门发来贺信，充分体现了中国政府对这次主场活动的高度重视

。世界环境日庆祝活动已成为全球规模最大、范围最广的环保行动。今年世界环境日主场活动的举办地中国浙江，是习近平主席提出的“绿水青山就是金山银山”理念的起源地和率先实践地。在这里举办主场活动，对提高各国人民的环境意识，推动全球环保事业发展，具有重大理论和实践意义。这次世界环境日以“蓝天保卫战，我是行动者”为主题，体现了世界各国人民改善大气环境质量的迫切需求和坚定决心。

韩正表示，人类只有一个地球。面对生态环境挑战，人类是一荣俱荣、一损俱损的命运共同体。中国愿与国际社会一

道，携手应对全球环境问题，共同呵护美丽地球家园。他提出四点倡议：一是加强环境污染治理实践经验共享，共同改善区域和全球环境质量；二是坚持共同但有区别的责任原则，共同应对全球气候变化；三是积极开展全球生物多样性保护合作，共同遏制生物多样性减少的趋势；四是共商共建共享绿色“一带一路”，共同推进全球可持续发展。

联合国环境署代理执行主任姆苏亚出席活动，宣读联合国秘书长古特雷斯贺信并致辞。来自国内外政府部门、企业、社会组织 and 公众代表共1100多人参加活动。



大河归来

▲生态水滋养着下游河道两岸的胡杨，阻止了塔克拉玛干与库姆塔格两大沙漠合拢(2017年10月12日无人机拍摄)。新华社发(肖玉摄)

样使用生土建造，也同样沦为废墟的楼兰。进入上世纪50年代，塔里木盆地的农业生产快速发展。人们开荒拓土，在塔河干流及几大源流上，兴修水利，引水灌溉。

正是在此时，1952年，尉犁县拉伊河口英曼里一带筑起一道大坝，使塔河又一次在弯道处改向，流入了故道，奔流400余公里再次注入台特玛湖，而罗布泊则逐渐走向干涸。

因为河水归来，四散的牧民们开始在艾合买提的出生地定居。但随着塔河上中游大面积水土开发，流下来的水越来越少。为保农耕，处在下游上段的人们只好修建水库，拦河蓄水。这直接导致下游360余公里河道自1972年彻底断流。

塔河下游曾以两岸茂密的胡杨林、柽柳等荒漠植被，顽强地隔开了东西两侧的塔克拉玛干沙漠与库姆塔格沙漠，前者是世界第二大流动沙漠、我国最大沙漠。这条荒漠植被带被人们称为“绿色走廊”。

“绿色走廊”还庇护着多个县市和团场，还有新疆通往青海的交通干线。

塔河断流后，地下水位持续下降。“绿色走廊”一些根扎得不深的胡杨成片衰退、死亡。叶子落光，干枯的枝桠绝望地伸向天空。专家们不断发出警告，再不挽救塔河，下游村镇将一个接一个变成“楼兰”。

构筑生态屏障

塔河下游断流，引起党和政府高度重视，挽救塔河下游生态摆上了重要的议事日程。国家采取的治理手段包括：高效节水、退耕还草、河道整治等工程性措施，以及流域水资源统一管理和调度等非工程性措施。项目计划投资107亿元，实际投资超过120亿元。

一项几乎不产生直接经济收益的生态治理项目，成了西部开发的“标志性工程”。新疆塔里木河流域管理局实施了大量重点工程，为塔河源流灌区修建防渗渠、在帕米尔高原筑造山区水库、沿干流一带广开生态间等。

这些工程直接减少了灌溉过程中的水资源渗漏和蒸发，降低了大型灌区的农业用水量，一些控制性工程还有效调剂了水资源的时空分布，使更多的水可以从塔河源流、上游下泄，留给下游极度缺水的生态屏障。

塔里木盆地的蒸发量是降水量的40到

160多倍。水是人们“命根子”。治理工程实施初期，塔河流域几乎每年都发生数十起水事纠纷。

人都不够用，哪来水给树？流域各地逐渐从承接工程项目时的喜悦中醒过来，塔河治理需要的生态用水，必须从农业用水中省出来。

原阿克苏地区水利局局长李学军介绍，随着塔河治理的深入，非工程性措施逐步成为各地节水的重点。自治区根据各地耕地面积，核定出用水量分配方案和年度用水计划，塔管局据此负责流域水资源统一调度、统一管理，把节约出来的水放到下游去。

塔河流域总面积102万平方公里，共有45个县市和57个团场。据2016年统计资料，流域灌溉面积4594万亩，总人口1130万人。

李学军面临的挑战是，阿克苏地区地处塔河源流，塔河干流的径流量中超过70%来自这里。阿克苏地区农业用水要从34亿立方米逐步减少到25亿立方米，是节水任务最艰巨的地州。

当时，除了塔河干流，其余4条与塔河连通的源流都由地方政府管理。塔管局一纸水量调度下到各地州，效力十分有限。到了灌溉高峰期，一旦水量吃紧，有的地方政府宁可违背用水协议接受处罚，也要“截流自保”。

关键时刻，党的十八大作出“大力推进生态文明建设”的重大战略决策。塔河治理迎来重大转机。

自治区政府决定，进一步理顺塔河流域管理机制，将四条源流管理机构及其河道水工程移交塔管局管理。流域管理机构终于掌握了“摇把子”(水闸启闭装置)。

汤汤大河归来

成年的艾合买提依旧四处游牧，并不知道塔河的新故事。但羊群却“嗅”到了水的味道。

3年前，穿过烈日下的戈壁，羊群为他引路，他闯入了一片高高的芦苇湿地。这是父亲年轻时放牧的地方，地处塔河的更下游，多少年来都是荒漠。

无人机航拍显示，如今，这片广袤的荒漠生出了十多个大大小小的湿地。艾合买提的帐篷扎下了，他骑着越野摩托出入，在这儿学会了捕鱼。

从库尔勒到格尔木的铁路顺河而建，成千上万的桥桩托举着路基，精心避让荒漠上的一草一木。

塔河尾闾台特玛湖，告别了沙尘暴策源地的恶名，湖水荡漾，面积已超500平方公里，是干涸前的6倍。

从2000年以来，塔管局连续组织19次向塔河下游输水。

而上游正在习惯严格的节水模式。李学军所在的阿克苏地区近5年来的用水量全部控制在限额指标以内。

去年，临近退休的李学军迎接新的挑战：和近万名农民一起，参与到当地一个节水增收试点项目中。59岁担任专家顾问，他扎在铺满滴灌带的棉田，为南疆节水的新模式进行探索。

南疆人均耕地少、土地分散，要高效节水，还要实现增收，何其困难。李学军选择坚持，“南疆农业用水比例仍然偏高，只有敢于试点，才能找到答案。”

当塔河治理迎来新的春天时，为这项工作鞠躬尽瘁的原新疆塔里木河流域管理局局长祝向民却于2012年溘然长逝。临近生命的尾声，他在病榻上写下一首诗，其中几句是：

“如果生命的春天重来，我会倍加珍惜时光；

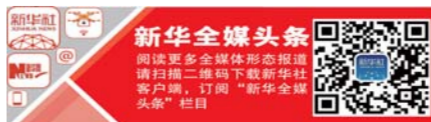
疾跑在塔河治理的征程上，工作在除险加固的水闸旁；

操劳在水资源严格的管理上，为青山常在在绿水荡漾而奔忙！”

好在，常年坚守治水一线的同事们用行动告慰了离世的老局长：从2012年到2017年，塔河流域年均用水量下降到156.3亿立方米，比2000年减少了38.5亿立方米，相当于每年省出24座天山天池的水量，分给塔河上下游生态植被。

夏日来临，天山、昆仑山、喀喇昆仑的冰雪逐渐消融，涓涓细流沿着山谷，绕过沙漠，奔向塔里木河，流向农田果园，流向胡杨林、灌木丛。

新华社乌鲁木齐6月5日电



新华社记者黎大东、张晓龙、李志浩、阿曼

沙漠赶走村庄

38岁的牧民艾合买提出生在塔里木河(简称“塔河”)下游一个叫英苏的村子。在维吾尔语中，英苏是“新水源”之意。可长在河边的他，到18岁，还没见过河水。

“下游没有水。”艾合买提说，在村里，像他这个年纪的人都没见过河道里的水。为了寻找新的“英苏”，自记事以来，艾合买提已记不清一家人多少次赶着羊群在荒漠中搬迁了。

蜿蜒1321公里的塔河自西向东隔开了天山南坡绿洲与塔克拉玛干沙漠，至盆地东北缘，它顺着地势拐了一个弯，向南穿越400多公里沙漠戈壁，最终汇入昆仑山脚下的台特玛湖。