编辑/杜竹青 郝成圆 校对/胡启龙

"甘瓜抱苦蒂,美枣生荆棘"

___ 陈志刚

"'甘瓜抱苦蒂,美枣生荆棘。'从哲学上说,世界上没有十全十美的事物,因为事物存在优点就把它看得完美无缺是不全面的,因为事物存在缺点就把它看得一无是处也是不全面的。"在世界经济论坛2017年年会开幕式上的主旨演讲中,习近平主席深刻指明认识和把握经济全球化的科学立场、观点、方法。面对经济全球化带来的新问题,习近平主席强调:"不能就此把经济全球化一棍子打死,而是要适应和引导好经济全球化,消解经济全球化的负面影响,让它更好惠及每个国家、每个民族。"

生产力是人类社会发展的根本动力,随着生产力的发展,人类社会交往的扩大是必然趋势。交往的不断扩大,又进一步促进了生产力的发展。经济全球化是社会生产力发展的客观要求和科技进步的必然结果,是不可逆转的历史潮流,这不是哪个人、哪个国家能够人为改变的。历史上,经济全球化对世界经济发展产生了深远影响,促进了商品和资本流动、科技

和文明进步以及人类社会的交往。改革开放以来,我国经济社会发展之所以取得举世瞩目的成就,一个重要原因就在于顺应经济全球化的历史大势;近代以后的中国之所以落后挨打,一个重要原因就在于封建统治者实行闭关锁国政策,没有顺应大航海时代全球交往扩大的历史潮流,最终错失工业革命带来的发展机遇。正反两方面经验教训表明,顺势而为,可以兴国;逆势而为,必然衰落。

甘苦相伴,美枣荆棘相生。事物发展是矛盾运动的统一体,其中,矛盾的主要方面主导和支配着次要方面,矛盾的次要方面影响和制约着主要方面,不看在一定条件下相互转化。这就要求我们看待问题、解决问题时不仅要坚持两点论,还要坚持两点论。面对经济全球化,既不能只看到"美枣"而忽视"荆棘",也不能只看到"荆棘"就因噎废食而放弃"美枣"。从长远发展看,经济全球化是大势所趋,利大于弊。问题的关键在于强化系统思维,坚持统筹兼顾,在

防范"荆棘"的前提下,摘得"美枣", 兴利除弊,化危为机。

在改革开放进程中,正是深刻洞察经济全球化有利有弊、利大于弊,我们积极加入世界贸易组织,引进国外先进技术和管理经验,促进了我国经济迅速发展,推动产业结构和产品结构的升级换代。与此同时,我们始终坚持独立自主的方针,不断提升抵御和化解风险的能力,虽然在这一过程中也呛过水,遇到过漩涡,遇到过风浪,但我们"在游泳中学会了游泳",最终战胜了各种风险挑战,取得了举世瞩目的成就。

当今世界,和平赤字、发展赤字、安全赤字、治理赤字有增无减,单边主义、保护主义抬头,经济全球化遭遇逆流。面对世界经济低迷给经济全球化带来的新挑战,掩耳盗铃,回避问题是不可取的;搞"小院高墙""脱钩断链",开历史倒车更不符合历史潮流。只有深刻把握问题的症结,科学把握和顺应历史发展大势,才能站在历史正确的一边创造历史,才能站

在人类文明进步的一边引领文明。

今天的世界,日益成为你中有我、 我中有你的命运共同体,各国前途命 运紧密联系在一起。这说明,解决全 球问题必须立足全球,坚持共商共建 共享的原则,全面推动构建人类命运 共同体。2025年9月,习近平主席在 "上海合作组织+"会议上提出全球治 理倡议,这是继全球发展倡议、全球 安全倡议、全球文明倡议之后,我国 向世界贡献的又一重要公共产品。四 大全球倡议分别从发展、安全、文明、 治理四个维度,为世界注入了稳定性 和确定性,充分彰显了中国作为负责 任大国在国际事务中为人类谋进步、 为世界谋大同的历史担当。四大全球 倡议相辅相成、相得益彰,为国际社 会扫除冷战思维、霸权主义、保护主 义阴霾,破解和平、发展、安全、治理 "四大赤字"提供了系统性方案,必将 推动经济全球化进程更有活力、更加 包容、更可持续。

来源:《人民日报》(2025年10月28日第09版)

提升供水质量 润泽广袤乡村

王 浩

以可持续的方式,为居住分散 的农民提供长期、稳定、安全的供 水服务,并非易事。

有地形地貌的限制。湖北鹤峰 县燕子镇东乡村,去年遭遇旱情,群 众吃水告急,村干部和村民攀陡坡、 找水源、铺管网,引来山泉水。

有基础设施的缺口。山东嘉祥 县,城乡共饮"一网水",但一开始 农村供水管网标准较低,水量少、 水压低。

如今,这种情况有了显著改善。在东乡村,村里建立管水制度,从水源保护到管网维护都有专人负责。在嘉祥县,"一根水管"通到底,水厂互通,管网互联,实现城乡饮水同源、同质、同服务。放眼全国,"十四五"时期,超半数的县域实现农村供水统一管理、统一监测、统一运维、统一服务,农村供水工程不断完善,管护机制日益健全。

供水之变,深刻影响农村生活, 有力彰显民生温度。当前,我国已 建成世界上服务人口最多的农村集中供水体系,成为全球改善农村人口饮水状况力度最大的国家。预计"十四五"末,国家水网覆盖率达80.3%,耕地灌溉面积达10.9亿亩,农村自来水普及率达96%。

不过,农村供水工程点多面广量大,它不仅仅是建设水利工程的问题,更是一个涉及资源、资金和社会管理的综合课题。实现"丰收水"畅流、干净水人户,必须有效统筹当前与长远、投入与产出、效率与公平等问题,有针对性地补短板、补欠账,不断提升水网整体的韧性和效率。

从国家水网的构架来看,骨干水利工程侧重服务全局,小微水利工程立足一域所需。做好有机衔接,下好用水一盘棋,才能更好发挥水网整体效益。在河南焦作,南水北调中线穿城而过,当地建泵站、铺管线,微循环接入大通道,汩汩"南水"惠及范围更广。在甘肃临泽县,

黑河干流、黑河西总干渠等大动脉, 与农村安全饮水等输配水支线相互 交织,筑牢县级水网。致广大而尽 精微,在谋全局中打通"最后一公 里",许多问题就会有更好的解法。

农村供水之难,并非完全难在 有无,更是难在持续。设施建好以 后,农村供水往往面临钱从哪来、谁 来管、如何管等挑战。破解这些由 来已久的问题,出路在制度创新。 山西大禹渡灌区推行粮食作物、经 济作物分类水价,对用水超定额部 分实行累进加价,在总体不增加农 民负担的基础上,缓解日常运行维 护成本压力。宁夏吴忠市利通区探 索"合同节水+水权交易",把灌区节 省出来的水量交易到企业,资源变 资产,提升了节水效益。实践证明, 抓住关键环节,增强改革主动性,不 断优化制度,才能为农村水网稳定 运行保驾护航。

农村供水具有显著的公益属性,但要想持续提升服务品质,必须

善用市场机制。一方面,要加强规划引领,规范农村水利建设,优化公共产品供给,筑牢供水保障底线。另一方面,要积极引入社会资本,创新投融资模式,以股权合作、合同节水等方式,不断拓宽资金来源,提升运营效率和管理水平。"有形之手"与"无形之手"协同发力、相互促进,才能构建起保障有力、可持续、高质量的农村供水新格局。

党的二十届四中全会提出:"加快农业农村现代化,扎实推进乡村全面振兴。"贯通乡村的水脉,不仅是发展必需的源泉,更是驱动希望的活水。持续提升农村供水质量,让放心水长流千万家,必将持续滋养这片土地,不断绘就宜居宜业和美乡村的新篇章。

来源:《人民日报》(2025 年10月29日 第05版)

