

湖北丹江口市打好“源头管控、全域生态、转型升级”组合拳——

# 守护一库好水 确保永续北送

经济日报·中国经济网记者 郑明桥 柳 洁 通讯员 周玉娟

## 聚焦生态文明建设

湖北丹江口市是南水北调中线工程的坝区、核心水源地和主要库区，年均沿綫20多个城市提供生活生产用水95亿立方米。为了确保一库清水北送，丹江口市打好“源头管控、全域生态、转型升级”组合拳，实现了生态建设与经济发展同步推进。多年来，丹江口水库、汉江干流丹江段水质始终稳定保持在Ⅱ类标准以上，功能区水质达标率为百分之百。

### 当好“护水人”

丹江口水库是南水北调中线工程的起点。距离丹江口水库大坝不远处，一栋二层小楼格外醒目，这里是胡家岭水质自动监测站。

“pH值为8.21，浊度为0，溶解氧为8.01……”8月23日，胡家岭水质监测站工程师柳根指着最新监测数据告诉记者，除了高锰酸盐指数为Ⅱ类水质，其他指数均已达到Ⅰ类水质标准。

“从2002年建站以来，每4小时对丹江口水库水质自动采样分析一次，直接传送到位于北京的中国环境监测总站。”柳根说，多年监测数据表明，丹江口水库水质始终保持在Ⅰ类到Ⅱ类之间，完全可以满足城市生活及工业用水的水质要求。

“一库好水，离不开强有力的生态保护。”丹江口市委书记孙咏平告诉记者，全市59.44%的区域已被划入水源涵养区、生态保护红线区和生物多样性保护红线区。丹江口市在引进重大项目时，严格实行环保、发改、国土资源等部门联合会审制度，对有污染的项目坚决说“不”。

丹江口市还在守红线、治污水过程中探索出“截污、清污、减污、控污、治污”的系统性治理措施。全市建成和运行48个丹江口库区水污染防治规划项目，并计划在2019年前完成全市14座城镇污水处理厂提标改造工作。

“届时，全市生活污水处理设施将实现全覆盖，出水水质达到一级A以上，并最终形成设施完善、管网配套、在线监



湖北丹江口市环库区生态公路阳西沟段。

陈华平摄

测、运行稳定的污水处理工作体系。”丹江口市长李翔表示。

### 全域生态化

“库区不让养鱼了，我们就种柑橘。”丹江口市习家店镇庄子沟村一组闵道国原来是养鱼大户，有180多个网箱，年收入超过10万元。库区取缔网箱养殖后，闵道国主动清网，“洗脚上岸”。

据介绍，上世纪80年代，丹江口库区水面开始出现网箱养殖，后来形成“百里万箱下汉江”的局面。但3年来，丹江口市共清理网箱120419只，完成率达99.5%。“从鼓励发展到全面禁止，我们以壮士断腕的勇气推进产业结构调整。”丹江口市水产局局长王定强说。

清理网箱行动是丹江口市守护水源地的缩影。为了一库清水，丹江口市吹响“全域生态化”建设的号角。

建体制。丹江口市全面推行河长制，由市委、市政府主要负责人任河长；

成立由公安、渔政、水务、环保等部门组成的库区综合执法大队，实行库区联合综合执法。

创模式。在全国率先推行环境污染第三方治理模式，引进葛洲坝水务公司、北京桑德环保工程有限公司等水处理行业龙头，对全市城乡污水处理厂和垃圾填埋场实施建设运营一体化管理。

严执法。在全省率先实施环境保护“一票否决”办法；对库区实施市、镇、村、组四级网格化环境监管体系。

穿“绿衣”。全市完成坡耕地还林20.66万亩，宜林地造林50万亩，石漠化造林5万亩，封山育林120万亩。

目前，丹江口全域初步形成由城区、水库周边公路、沿水库12个镇(处、区)组成的“环库生态滨江城镇群”发展格局，丹江口水库入选首批“中国好水”水源地。

### 做足“水”文章

在年均95亿立方米的汉江水改造

北上的同时，丹江口市的产业也正“改造”绿色方向，“水”经济呼之欲出。

“这是目前全球速度最快的天然矿泉水生产线，每小时可生产8.1万瓶瓶装水。”8月25日，在丹江口市农夫山泉均州工厂车间，讲解员黄青青指着两米多高的6层旋转生产线说。这是农夫山泉在丹江口的第三家工厂，年生产能力150万吨。“丹江口已成为农夫山泉最大的水源地之一。”黄青青说。

一库好水，就是好招牌。近年来，丹江口市做好“水”文章，打造以水资源利用、农产品加工为主的符合水源地要求的产业体系。在武当醋业有限公司生产车间，工人从自动生产线上把灌装好的养生醋装箱入库。“企业落户丹江口，看中的就是这一库好水。”公司总经理肖成说。

据统计，丹江口市现有规模以上水资源利用、农产品加工企业25家，今年上半年产值达32亿元。

重大水利工程建设加快推进了我国现代节水灌区的发展，保障了粮食安全。随着大型灌区续建配套与节水改造骨干工程、田间高效节水灌溉工程和一批新建大型灌区的相继实施，近年来，我国每年新增高效节水灌溉面积超过2000万亩。

随着重大水利工程相继实施，生态环境逐步改善，经济社会效益稳步提高。据了解，已开工的130项重大工程中，中西部地区有106项，贫困地区有73项，可大幅减少当地因洪致贫、因旱致贫的几率，促进了当地粮食增产和农民增收。

水利部相关负责人表示，下一步，将继续加快推进重大水利工程建设，继续加强调度会商和督导检查，不断完善水利基础设施网络，加快推进未开工项目的前期论证和审查审批，充分发挥水利建设的投资拉动作用、经济支撑功能和生态环境效应。

累计开工130项，在建工程投资规模超万亿元——

# 重大水利工程建设全面提速

本报记者 吉蕾蕾

今年以来，以172项重大水利工程为代表的水利建设全面提速，成效显著。截至目前，今年新开工重大水利工程8项，累计有130项工程开工建设，19项基本建成并发挥效益，在建重大水利工程项目投资规模超过1万亿元，提前完成了今年《政府工作报告》提出的“水利在建投资规模达到1万亿元”的目标任务。

水利部相关负责人表示，重大农业节水工程、重大引调水工程、重点水源工程、江河湖泊治理骨干工程等重大水利工程的陆续实施，为我国水利基础设施

网络构建奠定了坚实基础，为我国水安全、粮食安全、国民经济发展、生态环境改善、脱贫攻坚和人民生活水平提高提供了强有力的支撑和保障。

重大水利工程建设提升了重要江河的防洪保安能力。随着江西峡江水利枢纽、松花江干流治理工程、长江流域重要蓄滞洪区建设等骨干防洪工程的陆续建设，我国防洪工程基础设施网络骨架逐步完善。据不完全统计，通过今年重大水利工程中的大型水库建设，可新增防洪库容208亿立方米，其中仅6个完建水库

项目可新增防洪库容12亿立方米。

重大水利工程建设大幅提升了城乡供水保障能力。目前，南水北调东中线一期工程建成通水，累计供水超过180亿立方米，直接受益人口超过1亿人，成为受水区重要的供水生命线。随着引江济淮等重大引调水工程和青海蓄集峡水利枢纽等重点水源工程建设，城乡供水安全保障能力大幅提升。据不完全统计，通过172项中的重大引调水和重点水源工程建设，可新增供水能力约846亿立方米。

## 为了民族复兴·英雄烈士谱

## 吉鸿昌：气壮山河的民族英雄

“恨不抗日死，留作今日羞。国破尚如此，我何惜此头？”这是共产党员、抗日名将吉鸿昌临刑前写下的气壮山河的就义诗。

吉鸿昌，1895年出生于河南省扶沟县吕潭镇，因家境贫寒，只间断地念了两年书。1913年入冯玉祥部当兵，因骁勇善战，屡立战功，从士兵递升至军长。他为人正直，不畏权势，人称“吉大胆”。1930年9月，吉鸿昌所部被蒋介石改编后，任第22路军总指挥兼第30师师长，奉命“围剿”鄂豫皖革命根据地，但他不愿替蒋介石打内战，对“围剿”红军态度消极。

1931年8月，吉鸿昌被蒋介石解除兵权，强令其出国“考察”。临行前，恰逢“九一八”事变，吉鸿昌发电报向蒋介石请命：“国难当头应一致对外，愿提一师劲旅，北上抗日，粉身碎骨，以纾国难。”未得允许，遂环游欧美，发表抗日演说，寻求国际声援。

1932年，吉鸿昌在上海“一二八”抗战炮声中回到祖国后，随即联络与发动旧部，为抵抗日本侵略奔走呼号，并毁家纾难，变卖家产6万元购买枪械，组织武装抗



日。1932年深秋，在北平加入中国共产党。

1933年5月，在中共北方组织的领导与帮助下，以冯玉祥为总司令的抗日武装“察哈尔民众抗日同盟军”在张家口建立，吉鸿昌任第2军军长、北路军前敌总指挥兼察哈尔警备司令，率部进攻察北日伪军，连克康保、宝昌、沽源、多伦四县，将日军驱出察境。

1934年，吉鸿昌参与组织中国人民反法西斯大同盟，被推为主任委员，秘密印刷《民族旗帜》报，宣传抗日，联络各方，准备重新组织抗日武装。

1934年11月9日，吉鸿昌在天津法租界被军统特务暗杀受伤，并遭逮捕，后引渡到北平军分会。敌人使出种种手段，迫害逼供，吉鸿昌大义凛然地说：“我是共产党员，由于党的教育，我摆脱了旧军阀的生活，转到工农劳苦大众的阵营里头来。我能够加入革命的队伍，能够成为共产党的一员，能够为我们党的主义，为人类的解放而奋斗，这正是我毕生的最大光荣。”11月24日，经蒋介石下令，吉鸿昌被杀害于北平陆军监狱，时年39岁。

文/新华社记者 韩朝阳（据新华社电）

## 施滉：“清华最有光荣的儿子”

“他是清华最有光荣的儿子，他是清华最早的共产党员，他为解放事业贡献了生命，施滉的革命精神永垂不朽！”这是清华大学图书馆厅墙壁上烈士纪念碑的一段铭文，纪念的是一位清华学子，中国共产党早期的共产主义和国际主义战士，白族人民的优秀儿子——施滉。

施滉，字 动生，1900年出生于云南省大理白族自治州洱源县一贫困家庭。1917年考入清华学校（现清华大学的前身）。他勤奋刻苦，博览群书，善于思考，喜欢阅读《新青年》等刊物，接受新思想、新文化。他关心国家大事，常常为国家民族的前途命运忧虑。1919年参加五四爱国运动，参与发起成立了清华学校进步社团——“暑假修业团”。1920年该社团改名为“唯真学会”，施滉任会长。1923年秋，施滉被选为清华学生会会长，后在广州见到了孙中山先生和中国共产党创始人之一的李大钊。李大钊热情地肯定了他们的革命活动，鼓励他们的斗争精神。

1924年7月，施滉赴美国斯坦福大学学习。在美共领导下，施滉等人成立



“美洲华侨和中国工农革命大同盟”，筹办《国民日报》（即后来的《华侨日报》）等，团结爱国侨胞，声援国内反帝爱国运动。1927年3月，施滉加入美国共产党，并当选为美共中央中国局首任书记。在美共中央领导下，施滉在华侨和留学生中宣传共产主义和中国革命，建立党的组织。

1928年12月，施滉被美共中央派往古巴、加拿大，在华侨中发展共产党的秘密组织。1929年，施滉受党组织派遣到莫斯科学习。

1930年秋，施滉从苏联回到阔别多年的祖国，先后在中共中央机关、香港海员工会等处工作。他还被党派往河北，先后担任中共河北省委员兼宣传部长、中共河北省委书记。1933年冬，施滉在北平召开会议时，因叛徒出卖而被捕，随即被押解到南京。在狱中，面对残暴的敌人，他坚贞不屈，视死如归，大义凛然地痛斥反动派的罪恶行径，坚信革命必胜，共产主义一定会实现。1934年初，施滉被反动派杀害于南京，年仅34岁。

文/新华社记者 宇强（据新华社电）

日前，《金融时报》和路透社连续刊发多篇文章分析美国特朗普政府贸易保护主义政策对美国国内企业与消费者、美联储货币政策和地方政府债券融资的负面冲击。

《金融时报》题为《美国在华企业被迫应对贸易战》的文章认为，“对于美国在华企业而言，中美全面贸易战将是前所未有的噩梦。但华盛顿传出的信息似乎是，这些企业只能自己做好面对痛苦的准备”。

文章表示，有部分美国企业代表认为政府的强硬立场能够为其争取权利。但是，即使持此类观点的美国企业中也有越来越多的人开始怀疑政府关税政策，甚至怀疑政府根本没有成型的关税战略。特朗普政府从关税威胁到制裁实施过于草率 and 匆忙。这显然并非谈判的正确策略，不仅不尊重谈判对手，同时也将双方置于毫无其他选择的境地。如果美国政府继续在关税问题上加码，意味着断送了双方谈判妥协的空间和余地。

针对美国政府的贸易补贴政策，美国企业代表认为补贴集中于农民，对于美国企业却没有类似的止痛药。部分代表认为，当前美国政府要求“美国企业自求多福、自行应对”，因为美国政府为了向中国政府表明态度、谋求谈判优势，正在要求美国企业和消费者承担剧痛。

针对贸易保护主义政策对美国普通消费者和美国货币政策的冲击，《金融时报》在《美联储官员：越来越多的美国企业拟转嫁关税成本》一文中表示，美联储政策制定者对特朗普的贸易保护主义发出了警告，认为美联储致力于寻求保持通胀稳定，但随着美国企业将特朗普的关税成本转嫁给消费者，美国货币政策将不得不在控制通胀和抑制经济增长之间作出两难抉择。

文章表示，权衡关税的影响正成为美联储一大挑战。美联储政策制定者们表示，在提高关税以及由此招来报复成为通胀隐忧的同时，贸易战还可能拖累企业信心，促使企业搁置投资，进而抑制经济增长。

文章引述亚特兰大联邦储备银行行长拉斐尔·博斯蒂克的评论表示，美国正处于消费者开始感受到铝铝等产品关税上调影响的“拐点”。“不少企业告诉我，迄今为止，他们还能够消化相当一部分价格上涨，但自行消化的空间正在消失。越来越多的公司告诉我们，他们将开始转嫁成本上涨，这将反映在最终的商品价格上。”博斯蒂克表示，“我们正处在一个拐点，贸易政策正开始影响消费者在商店里的体验”。

克利夫兰联邦储备银行行长洛丽塔·梅斯特表示，企业之所以觉得自己能够将上涨的成本转嫁给消费者，部分原因是需求强劲。如果关税导致一次性的价格上涨，美联储很可能将保持在逐步加息的轨道上。但是，如果继续没完没了地加征关税，税率不断提高，打击面不断扩大，那就可能会经历一个更长期的通胀上扬，局面将变得更加复杂。

与此同时，贸易保护主义政策也正在对美国各州的地方财政产生直接冲击。路透社刊文表示，当前美国各州担心不断升级的贸易纠纷可能对各州财政产生负面影响。

文章表示，特朗普政府政策对美国国内市政债市场的冲击早有投资者预期。在规模3.8万亿美元的美国市政债市场中，保险机构先前已透露，特朗普政府的政策可能带来金融风险。去年，纽约市、俄勒冈州等在发债文件中提及，特朗普政府的医疗和移民政策可能给市政债市场带来潜在风险。

近期，随着对中国、加拿大和欧盟贸易政策中的保护主义色彩日渐浓厚，美国最大的出口州开始向投资者警告贸易战将成为影响州财政收入，进而影响相关债券的潜在风险。日前，华盛顿州和伊利诺伊州在发债文件中首次警告可能受到与贸易战有关的影响。

## 上半年财政社保和就业支出增长11.3%

本报北京9月4日讯 记者曾金华报道：财政部4日发布统计数据显示，上半年，全国财政社会保障和就业累计支出16482.18亿元，比去年同期增长11.3%。其中，中央本级支出607.98亿元，比去年同期增长10.6%；地方支出15874.2亿元，比去年同期增长11.4%。

重点支出主要包括：财政对基本养老保险基金补助支出6416.86亿元，比去年同期增长12.7%。截至6月底，中央财政已拨付2018年企业职工基本养老保险补助资金4330.51亿元、城乡居民基本养老保险补助资金1137.69亿元。行政事业单位离退休支出4736.88亿元，比去年同期增长15.2%。就业补助支出407.47亿元，比去年同期下降7.8%。截至6月底，中央财政已拨付就业补助资金477.28亿元。最低生活保障支出865.1亿元，比去年同期下降6.4%。截至6月底，中央财政已拨付困难群众救助补助资金1400.9亿元，支持各地统筹用于最低生活保障等5个支出方向。退役安置支出345.32亿元，比去年同期增长5.6%。截至6月底，中央财政已拨付退役安置经费306.36亿元。



9月3日，经过2个多小时的旋转，原先平行于沪昆高速公路两侧的转体梁实现精准对接，标志着由中铁四局第八工程分公司承建的上海松江区现代有轨电车示范线上跨G60沪昆高速转体梁成功完成转体，创下了国内有轨电车项目转体梁施工先例。

吴怀球摄