



这是一片神奇的土地，“飞起过世界上第一只鸟，绽放过世界上第一朵花。”——一系列古化石证据表明，辽河流域曾有地球上最早的“鸟语花香”。而早期人类文明，无一不仰赖大河浸润。地处辽河上游的红山文化即是中华文化的重要源头之一。

辽河水亘古奔流，滋养了沿岸的辽河儿女。直至清代末期，水文记录及地方志里所记载的辽河，依然“水草丰茂，波清水阔，帆樯林立”“舳舻云集，日以千计”。自上游通辽子（今昌图县通辽口镇）至营口，“800里间，有大小船7500艘”。透过这些文字，不难想见辽河当年的恢弘气度，民间谚语“棒打鸭子瓢舀鱼，螃蟹爬到饭锅里”正是那时辽河良好生态的写照。

但近几十年，辽河改变了模样，母亲河变丑了。随着经济开发和农业活动的加剧，辽河干流河滩地长期过度开发利用，流域企业无节制地排放污水，辽河水质逐渐恶化，生态系统遭到严重破坏。春秋季辽河干流河滩地已成为沙尘暴的发源地。民谣“50年代淘米做饭，60年代洗衣灌溉，70年代水质变坏，80年代鱼虾绝代”直观地演示了辽河污染的渐变过程，辽河在全国重点江河中重度污染的帽子一戴就是几十年。

从列入治污重点之日起，治理辽河的动作一直在路上。可为什么只见加剧不见改观？因为破坏力度大于治理力度，更因为“九龙治水”政出多门，有人插手无人担责。转折点始于2010年“划区设局”，首次划定总面积1869平方公里的辽河保护区，成立全国首家按流域的保护区管理局。从此政出一门，统一行使水利、环保、国土、农业、林业、交通、海洋渔业等7个

部门的监督管理和综合执法职责，辽宁在全国率先告别“多龙治水”，给母亲河配备专职“保姆”，建立辽河保护管理局，建立统一管理、垂直领导的流域管理体制，管理体制的重大突破，成为辽河面貌改观最重要的制度保障和典型经验。

制度保障利于形成合力。例如辽河治理执法权来源部门分散，为了统一执法，辽宁省组建了辽宁省环境安全保卫总队。辽宁省还组建了城市污水处理厂管理中心，将原来隶属住建部门的污水处理厂运行监管职能划拨给辽宁省环保厅，14个地级市均比照执行，全省污水处理纳入一盘棋。辽宁省辽河凌河保护区管理局

局长李忠国说，辽河干流“划区设局”使辽河治理保护进入依法、有序、科学管理新时期，成功地搭建了同心、同向、同力的工作平台；解决了统筹上下游、左右岸的问题；解决了明确责任、提高效率的问题。

光有制度保障没有资金保障依然行而不远。当辽宁下定决心“举全省之力治辽河”之时，资金支持作为硬投入就一直没有断线。5年来，仅封育辽河实施退耕还河、还湿地工程，就陆续投入21亿元。

局长李忠国说，辽河干流“划区设局”使辽河治理保护进入依法、有序、科学管理新时期，成功地搭建了同心、同向、同力的工作平台；解决了统筹上下游、左右岸的问题；解决了明确责任、提高效率的问题。

光有制度保障没有资金保障依然行而不远。当辽宁下定决心“举全省之力治辽河”之时，资金支持作为硬投入就一直没有断线。5年来，仅封育辽河实施退耕还河、还湿地工程，就陆续投入21亿元。

题图 图为治理后的辽宁沈阳市辽河七星湿地风光。本报记者 孙潜形摄

物流业景气指数连续4个月回落后首次回升 需求平稳回升 后市信心充足

本报记者 杨国民

中国物流与采购联合会日前发布的9月份物流业景气指数(LPI)为52.2%，比上月升0.2个百分点。这是在连续4个月回落后首次回升。在各分项指数中，除平均库存量指数、资金周转率指数和主营业务利润指数较上月回落，其他分项指数较上月有不同程度回升。特别是预示后期走势的业务活动预期指数为53.9%，连续两个月回升，表明随着物流运行的需求基础进一步巩固，物流业务活动将延续平稳回升走势。

中国物流信息中心副主任何辉认为，9月份物流业景气指数有所回升，显示出进入“金九银十”的传统生产建设旺季，物流活动季节性转旺。业务活动预期指数连续回升，显示出企业对后市的信心较为充足，预示着物流业务活动将延续稳中有升的发展态势。

在分项指数中，设备利用率与从业人员指数回升。9月份，受物流需求回升和物流业务量增加带动，设备利用率指数环比回升1个百分点，回升至49.8%，从业人员指数为51.7%，环比回升1.9个百分点；固定资产投资完成额指数回升，物流基础设施趋于改善。9月份，固定资产投资完成额指数为58.3%，回升4.3个百分点，反映出物流运行的基础设施条件呈现改善态势；平均库存量指数回落，库存周转指数回升。9月份，平均库存量指数为51.6%，较上月回落0.5个百分点，反映出当前仍处于去库存的过程；库存周转次数指数为52.7%，较上月回升2.6个百分点，反映出供应链上下游企业经济活动较为活跃，库存周转加快，周转效率有所提高。

同时，资金周转率指数回落，主营业务成本指数回升，主营业务利润指数仍位于50%以下，反映出企业经营仍存在较大压力。

分析显示，9月份房地产市场销售有所回暖，各项投资建设有所加快，大宗物流需求呈现企稳态势；与此同时，受中秋、国庆节日影响，电子商务及消费升级类需求继续保持较快增长。

从后期走势看，房地产开发投资随着政策利好效果的进一步释放，将呈现企稳态势；基础设施建设有望保持增长；加之假日消费对需求支撑的作用仍将持续。综上所述，10月份公路物流需求整体将企稳回升，公路物流运价指数有望延续回升态势，其中零担指数环比回升幅度有望加快，整车指数则可能呈现震荡走势。



河南省安阳市市国税局：多措并举为纳税人减负

本报记者 夏先清 通讯员 王佳宁

“一年节约9万元，把这些钱放在其他地方可以赚更多！”河南利华制药有限公司办税员李芳兴奋地说。近年来，河南省安阳市国税局积极打造全方位服务平台，多措并举为纳税人减负。

简政放权是安阳国税局开出的第一剂“良药”。2014年以来，安阳国税系统共取消45项税务行政审批事项，占全部87项税务行政审批事项的50%以上。

李芳告诉记者，“我们公司是产品出口型企业，出口退(免)税业务多、金额大。以前收到退税款大约需要2至3个月，现在被认定为A类出口企业后，只要正式申报，核对电子信息齐全无误后，就可即刻办理出口退(免)税，从货物出口销售到收到退税款仅需一个月。我们公司近3年来平均每年出口退税额为1000万元，按年贷款利率5.35%计算，可节约9万余元”。

为更好服务纳税人，自2014年以来，安阳市国税局专门设立了由党员业务骨干组成的专家服务团，围绕企业财务核算能力弱、法律法规不熟悉的问题，上门服务，对企业进行个性化辅导。他们还通过开通微博微信平台、开办纳税人学堂等形式，确保小微企业对税收优惠政策应享尽知。

安阳市利光光电有限公司是一家LED灯具手工作坊式小微企业，法人马艳丽既是老板，又是会计、销售员。2013年8月1日起，国家为扶持小微企业发展，对月销售收入不满2万元的企业免征增值税，但马艳丽对这项税收政策并不知晓，2014年3月、5月网上申报缴税1014.17元。安阳市高新区国税局发现其多缴税款后，主动上门核实情况，两天后就退还了税款。

此外，安阳市国税局还建立了小微企业透视分析模型，为每户企业进行优惠政策“电子体检”和“扫描”，及时筛选和生成符合条件却未申报的企业清单，下发基层逐户核实，并对基层落实情况严格考核。截至8月底，享受所得税优惠的小微企业3832户，减免所得税610万元；享受增值税优惠政策的小微企业40543户，免征增值税4862万元，政策受惠面均达到100%。



河北省隆化县石片村，45岁的村民石俊强经营着8个蔬菜大棚，日子过得很滋润。

石俊强家里4口人，原有承包地15亩，分散在5个不同的地块。石俊强告诉《经济日报》记者，“5年前这些地都种玉米，每亩纯收入才700元，一年也就大约1万元的收入，日子过得紧巴巴的”。

变化从2012年开始。那年，县里农牧局和扶贫办出台政策扶持村民搞蔬菜大棚，石俊强成为第一批种植大棚西红柿的农户。“建一个棚总共要花1.2万元，补贴就有8000元，我就动心了。”石俊强说，当年赶上了西红柿的好行情，地头均价卖到1元多一斤，最高到2元。每个大棚年产1.5万斤，扣除成本，每个棚纯收入轻松能到1.5万元。

2013年，尝到甜头的石俊强又建了两个大棚，虽然这时候补贴已经减为每棚5000元，但种菜致富的吸引力让他还是扩大了规模。也在这一年，他跟村支书石俊国等人发起成立了昌盛种养殖农民专业合作社。



江西省新干县长港村的魏仕连，这几天都忙着在自家的烘干机棚里检修设备，为10月中旬的晚稻收获做准备。他的家庭农场于2013年成立，当年流转土地584亩，2014年699亩，2015年780亩。随着种植规模的扩大，魏仕连家庭农场的名头越来越响。

“机耕、机插、机防、机收、机储”，水稻从种植到收储实现全程机械化，使魏仕连不再担心劳动力短缺。“以前我种20亩地，一茬收2万多斤稻谷，光晾晒就要几个人忙几天。现在6台粮食烘干机一天能处理90吨粮食，只需要3个人。”魏仕连说，“机器烘干的稻谷质量有保障，每斤还可以多卖5分钱”。

“以前种田，秧插下去一周就开始施肥，把所有的肥都撒下去，初期禾苗容易贪青，而在后期需要营养时肥料却因挥发



要丰收更要“绿色”丰收

本报记者 赖永峰 刘 兴

而浪费。”魏仕连说，“现在要把化肥量减下来点，分段施肥。一般插秧后，过10天至15天才施肥，因为苗儿大一点的时候肥料利用率会高一点。每亩地一季算下来能省30斤化肥”。

县农技中心主任姚易根说，新干县今年推广“三控”施肥技术，因为控制了肥料，禾苗刚开始的时候就不会长得太旺，能控制无效分蘖，水稻田里的通风透光就会更好一些，病虫害发生的机会就要少一些。他测算，一亩地原来需要使用农药70元，如今只需要40元至50元。在农技中心的支持下，魏仕连的田里设置了20盏光控物理杀虫灯和1个自动虫情观测点，还组建了1支病虫害防控专业队。

在姚易根的带领，记者来到了新干县深江镇粮食高产创建示范片。放眼望去，“三控”施肥技术简比试验、有

机质提升试验、磷肥梯度试验、新品种筛选试验、病虫害防与不防试验等田间标识林立。在示范片的百亩核心区，进行着几十组对比试验。据介绍，核心区进行了土地平整、改造和完善排灌设施、修筑水泥田埂，今年共开展了早稻、晚稻试验示范28个。今年早稻的测产结果是亩产1117斤，预测晚稻亩产将达1250斤以上。

农技员邓春云负责“三控”施肥的试验区域。记者采访时，他正跟农民黎建华交流着。按照规划，黎建华的田块分三等份，分别是习惯施肥区、高产施肥区和“三控”施肥区。邓春云告诉黎建华，“三控”施肥由于采用多段施肥，会增加一些人工成本，但用肥总量减少10%，作物增产几十斤。双季稻每亩可以增收260元，单季稻能增收120元至150元。

增产重要，增产的途径是否环保、有无经济效益同样重要。江西省农业厅粮油作物局副局长余冬辉说，今年秋粮生产强调向质量型转变，尤其注重绿色、低耗，鼓励农药、化肥减量施用。以前农民大多是懒人施肥、随意施肥，如今开始在意调节施肥时机和配比。江西省以粮食高产创建和绿色增产模式攻关为抓手，创新、引进的绿色生产技术，也让种粮户感受到了生产与生态协调发展的魅力。

今年，江西省共建立粮食万亩高产示范片436个，推广“三控”施肥技术700万亩，水稻机械化水平达67%。截至目前，江西农村土地流转面积1007万亩，流转率达31.43%，百亩以上种粮大户8940户，种植面积460万亩，在国家政策扶持和政府推动下，农业集约化水平迅速提升。