

让母亲河重焕泽被万里生机

——江苏积极推动长江经济带保护与发展纪实

经济日报·中国经济网记者 薛海燕



千百年来,长江从来都是江苏的母亲河。然而,由于前些年发展经济忽视了对长江的保护,导致长江的生态环境不堪重负。

为深入推动长江经济带发展,江苏正迅速形成压倒性态势,要让长江再现一江清水、两岸葱绿,让母亲河重新焕发泽被万里的生机和活力。

共抓大保护引发思想大解放

在不久前召开的江苏省长江经济带发展工作推进会上,江苏省委书记、省人大常委会主任娄勤俭指出:要从历史与未来的维度深刻理解“共抓大保护、不搞大开发”的战略导向,从国家战略意图与江苏现实需求的角度深刻理解“生态优先、绿色发展”的路径指向,从使命与担当的高度深刻理解“树立一盘棋思想”的内涵要求,自觉担起责任,进一步解放思想、探索新路、抓住机遇、加快转型,尊重规律、系统推进,让母亲河永葆生机活力,以长江经济带发展带动全省高质量发展。

“全省各地要突破行政属地的传统观念,树立开放合作、共治共建共享共赢的新理念,提高长江经济带保护与开发的成效。”江苏省社科院副院长章寿荣建议。

江苏长江经济带研究院副院长杨凤华教授表示,“长江经济带要实现错位发展、协调发展、有机融合”。一方面,各地要发挥自身优势,避免同质化竞争;另一方面,要通过建立统一市场和规则,让生产要素优化配置,推动实现大区域异质同构发展。

据了解,位于苏中腹地的泰兴市已经规划设立生态补偿专项资金,并划出50%的长江岸线,全力进行生态治理、修复与建设。泰兴市委书记张育林表示,全市将认真贯彻新发展理念,将泰兴建设成为长江生态大走廊上的一张“绿色名片”。

铁腕治污修复长江生态

曾几何时,地处长江下游的江苏城镇密集、产业密集、人口密集,资源环境承载着沉重压力,导致长江出现严重的环境透支。

“推动长江经济带发展,要把修复长江生态环境摆在压倒性位置”。江苏省长江经济带发展工作推进会定下基调:在江苏讲压倒性,就是涉及长江的一切工作必须服务于生态这个前提,治理污染不讲条件,严控空间不让分毫,修复生态不打折扣。

今年4月下旬以来,江苏省环保厅联合公安机关组织开展为期一个月的联合执法专项行动,沿江8市建议由当地环保部门行政立案查处的环境违法行为企业有1199家,其中被处以停产整治的187家、查封扣押161

家、取缔关闭25家;建议移送公安机关的违法企业线索277条;江苏省环保厅、省公安厅还将对20个涉嫌环境违法线索开展联合督办。

为还长江一江清水,江苏对突出环境问题“下猛药”。全省沿江包括沿太湖地区,不得再上新上化工、钢铁、煤电产业。

不搞大开发打造新支点

过去,江苏靠江吃江,沿江成为全省发展的重心。现在,沿江的生态容量越来越小,环境约束越来越紧,再按老路走下去已难以以为继。江苏不仅要推动沿江钢铁、化工、煤电等企业“转一批、调一批、关一批”,更需要推动产业的持续优化。

南京江北新区是2015年6月由国务院批复设立的全国第13个、江苏省唯一的国家级新区。根据部署,江北新区要以更开阔的视野、更高的标准和更系统的考量做好规划和建设,把新区打造成长江经济带的创新支点。

江北新区膜产业园生产的膜是一种具有选择性分离功能的材料,能对物质的不同组分进行分离、纯化、浓缩,在食品饮料制造业、生物制药、环保等领域都广泛应用。产业园内诞生的全球首套4万吨/日制浆造纸废水零排放示范工程,可实现净化水全回用,每净化一吨废水成本不到5元钱,每年可减少废水排放总量约1300万吨,回收净化水1200多万吨,而工程投资费用和运行成本还不到原来排海工程的一半。

目前,该膜产业园设计、建造了近2000个工程应用装置,服务千余家企业,用户遍布全国30个省市区,产品

出口到美国、德国、加拿大、阿根廷、泰国等50多个国家,经济效益超过百亿元,成为长江经济带最具代表性的创新支点之一。

未来的江苏,沿江将成为集聚全球高端要素、参与高端竞争的开放引领区;沿海将成为“一带一路”开放的战略要地;淮海、江淮将利用生态优势,形成开放发展的新亮点。



扛起走在长江经济带高质量发展前列的重任

中共江苏省委副书记 娄勤俭

位上讲,江苏地处长江下游,江河湖海水网密集,水域占比为全国之最;从地位上讲,江苏是长江经济带发展基础最好、综合竞争力最强的地区之一。推动长江经济带高质量发展,我们既要服务“全国一盘棋”,也要下好“全省一盘棋”,特别是把生态优先、绿色发展的要求从沿江8市拓展到省域全境,把污染治理、环境保护和产业布局优化统筹起来推进,把江苏放到整个长江流域发展中来考虑,真正做好标本兼治、协同推进的大文章。

深入推动长江经济带发展座谈会后,我们系统进行研究,迅速展开贯彻落实的工作布局。

坚持规划先行,形成“顶层设计”。研究制定《关于深入推动长江经济带高质量发展的意见》《加快全省化工钢铁煤电行业转型升级高质量发展的实施意见》《长江经济带综合立体交通运输走廊规划》3个文件,把年度工作要点细化为35项具体目标,实行挂图作战、销号管理。

全面展开部署,发出新的“动员令”。召开全省深入推动长江经济带发展工作推进会,通过播放专题片等形式揭示了一些存在的问题,让大家深受警醒,有力地统一了全省上下的思想认识,并且按照“走在长江经济带高质量发展前列”的目标定位形成路线图、任务书。

以整改为契机,啃下一批“硬骨头”。结合中央环保督察整改,深化实施“263”专项行动,针对突出环境问题“下猛药”,明确全省化工产业不上增量、优化存量、严控总量,沿江沿太湖地区不断上化工、钢铁、煤电产业,对环境违法行为“零容忍”、对污染企业“壮士断腕”,今年上半年全省关停规上企业近3000家,限产1000多家。

目前,江苏工作开局良好,但形势仍然严峻。我们坚决按照习近平总书记的指示要求,举全省之力狠抓贯彻落实,加快实现长江经济带高质量发展的历史性突破。

在修复长江生态环境上保持压倒性态势。在江苏讲压倒性,就是涉及长江的一切工作必须服从服务于生态这个前提,治理污染不讲条件,严控空间不让分毫,修复生态不打折扣。如果说过去是“用空间换发展”,现在已经到了“花钱买空间”的时候,必须统筹山水林田湖草等生态要素,大规模增绿,抢救性复绿,加快建设生态安全保护和生态保护区,抢救性保护长江、太湖等自然湿地,让绿色成为长江的鲜明底色。

把建设现代化经济体系作为根本性任务。突出创新引领,推进沿江产业布局调整,加快培育以智能制造为标志的世界级先进产业集群、与先进制造业深度融合的现代服务业集群。按照百年精品、最美风景的标准,规划建设高铁、航空、港口、过江通道等重大基础设施,做大做强现代枢纽经济。优化城镇空间布局,推进跨江融合发展,着力形成长江经济带繁华都市、田园乡村相辉映的最美地区。

以改革创新形成制度性保障。主动对接上游省市,全面深化省际协商合作,创新协同保护机制,共饮一江水、共保母亲河。加强全省统筹,围绕生态环境管控、污染治理、产业转移、岸线保护利用等方面,坚持改革和政策同步发力,政府和市场共同作用,形成齐抓共管的有效机制。

唐朝诗人张若虚的《春江花月夜》,描绘的就是长江江苏段的景色,“春江潮水连海平,江天一色无纤尘”,这样的人间胜境不能仅是诗篇里的怀想,更应该焕发新的时代光彩。“人生代代无穷已”,但一茬人有一茬人的责任,我们有决心有信心在以习近平总书记为核心的党中央领导下,唱好新时代的长江之歌,再现大江东去、万里清波。



「水质哨兵」的全天候守护

江苏中天科技集团总裁 薛 驰

长江的实时水质情况如何?人们只要打开电脑或登录手机APP,通过中天科技研究开发的水下观测网水质在线监测系统,就能得到有效的实时数据。

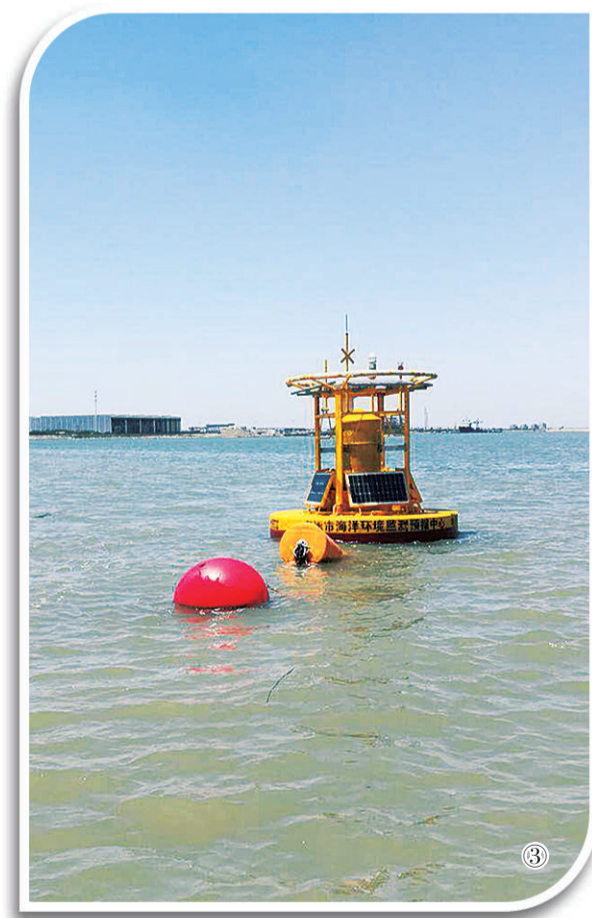
水是生命的摇篮。然而,曾经的一项水质报告表明,中国29个重点城市中,只有15个城市20项饮用水指标全部合格,约占抽检城市的52%;其余14个城市均存在一项或多项指标不合格。与此相对应的是,长期以来,我国对水质的监测方式还停留在传统取样和浮标监测上,实时性、可靠性低,且不能真正达到原位监测的目的。

中天科技是全球最具竞争力的十大海缆企业之一。在开发研制海缆产品及海缆接头盒的过程中,科研人员意外发现,公司研发的海底观测技术对江河湖海的水质监测乃至水环境保护同样有着巨大作用。

为了突破水质实时监测和远程控制的难题,公司确定由4名博士组成专家团队,与浙江大学专家联合攻关,于2015年12月在长江下游南通段应急水源地建立起“云湖水水质监测预警系统”,对长江水温、深度、电导率、叶绿素等关键指标实施原位、实时监测,并将监测数据通过互联网发送至远程控制中心,建成国内首个对长江生态、水文环境以及江水的物理、化学和生物指标等进行观测的多功能演示系统,为长江流域的水质保护提供了新的手段。2016年,中国工程院院士南琪等专家对中天海洋系统有限公司及其研发的水下观测网水质在线监测系统进行了实地考察,对该系统给予了高度评价。

此后,公司又于2017年11月建成通州湾入海口在线水质监测系统;于2018年6月在如东洋口港经济开发区东凌湖水库建成在线水质监测系统。新的水质在线监测系统采用光纤远程原位监测,就像一名尽职尽责的“哨兵”,24小时不间断地守护着我们的母亲河——长江。

(本报记者 薛海燕整理)



图① 中天科技海缆有限公司厂区。

薛海燕摄

图② 南京市栖霞区燕子矶地区临江,原来化工厂、采沙场林立,经过整治,工厂已全部关停并转。现在,该地区已建成滨江风光带,成为市民游览休闲的好去处。

杨 轩摄

图③ 水质监测网24小时不间断监测长江水质。

薛海燕摄

本版编辑 陈 郁 周颖一 美术编辑 高 妍