

# 天蓝水清 绿色惠民

## ——营口全力打好污染防治攻坚战纪实

本报记者 张继驰

## 湿地入城 成为候鸟乐园

在一张1936年出版的《营口港及河口图》上,“永远角”湿地位于营口城市西部的辽河入海口,三面靠河临海。按这张地图推算,这片难得的原始地貌湿地南北长约7公里、东西宽约4公里,面积与当时的营口城区相当。在城市大开发历史进程中,营口曾经宁肯舍弃10亿元量级的投资项目,也要坚决留住湿地,在原始地貌湿地之外形成“开发隔断”。

当“湿地被蚕食”成为世界性难题,营口的湿地却不减反增。大潮过后,“永远角”一片浮光跃金,芦荡间、碱蓬间的水泡子、小河沟密布。营口市在辽河入海口湿地周围清退虾池、养鱼池,修建湿地公园,立法保护湿地,湿地保护已被纳入城市发展规划。湿地得到持续休养生息,面积增加、质地提升、水韵生动。

丰富的湿地资源,支持了丰富的生物多样性,小鱼小虾、海蚯蚓、潮蟹和多种贝类为候鸟提供了充足的食物,让营口成为候鸟不间断连续飞行6000多公里后的大型“服务区”。

逐年增多的候鸟蜂拥造访这片宝地,是对营口人重视生态建设的回报。湿地“入城”,让候鸟栖息地与人居住地“近在咫尺”,人与鸟和谐共生。

上世纪80年代,生态意识还很淡薄,人们把湿地当“空地”,在“永远角”建了垃圾堆填场。主城区的建筑垃圾、生活垃圾都拉到这里填埋,最高峰时堆填场面面积达15万平方米,相当于40个足球场大小,存量垃圾超过137万立方米。

营口市启动了“全量开挖筛分+无害化处理+资源化处理”技术的存量垃圾综合治理工程,塑料袋为主的轻质物成为资源,留下的腐殖土成为营养土,同时对垃圾堆体下被渗滤液污染的水进行处理。今年3月,历经数年夜以继日的筛分、清运,盘踞在“永远角”湿地多年的垃圾山彻底消除。

补回历史原因造成的生态欠债,营口人将绿色湿地留存于城市,从喧嚣生活中迈进一步便能拥抱大自然,把舒适宜居的营口留给了自己。

### 核心提示

四五月间,营口主城区西部的辽河入海口“永远角”湿地迎来迁徙候鸟,数以万计的鹈类候鸟同时在空中起舞,“鸟浪”从难得一见的“奇观”变成如期而至的常态。堪称生态环境晴雨表和风向标的候鸟,用翅膀对营口河流入海水质、湿地生态和空气状况投出了“信任票”。

绿色生态理念一以贯之,营口市委、市政府高度重视中央环保督察工作,以辽河流域综合治理为突破口,下大力气治理水、巩固气,攻克垃圾治理难关,打好污染防治攻坚战,在坚守生态底线、红线基础上实现经济快速发展,让城市、乡村、矿区、海岸生机盎然。



营口入海口湿地的“鸟浪”景观。

魏家鹏 摄

## 好天儿不用“等风来”

营口城区空气质量逐步趋好,是其不懈努力治理大气污染取得的成效。

营口市将“蓝天工程”分解为六大工程31个重点项目,包括区域一体高效供热工程、气化营口工程、工业提标淘汰工程等,使用高空视频监控系统全天候对烟尘排放实施有效监管,几年里取缔了数以千计的燃煤小锅炉,淘汰了数以万计的黄标车和老旧车辆。

以“依镁而立、因镁而兴”的下辖县(市)大石桥市为例,烟尘弥漫曾经是镁都的常态。政府下定镁产业综合治理的决心,534家镁制品企业中,124家直接关停,321家整改后申请达标监测。市县两级制定了严格的镁制品企业复产环境治理标准;要求环保手续齐全、配套建设污染治理设施、污染物浓度达标

排放、贮存易产生扬尘的物料实现密闭或严密围挡、易产生粉尘的生产环节进行封闭等。

“绿色杠杆”用短期利润的阵痛撬起镁都和镁产业同步美起来。企业树立镁产业供给侧结构性改革的共识和自觉,坚决化解落后产能,发展镁合金、镁化工、镁建材等精深加工产品,一幅绿色镁工业全产业链转型升级图谱拼接完成。今年前四个月,大石桥市PM2.5浓度平均为46微克/立方米,同比下降16.4%,蓝天常在。

以冶金产业为支柱的老边区,营口钢铁、五矿中板等龙头企业去年用于新建或升级改造污染防治设施的投入达到4.8亿元。老边区帮助企业走上绿色生产转型之路,在企业全年满负荷生产的情况下,实现空气质量达标率89%,PM10、PM2.5浓度值“双降”。

### 图说 TUSHUO

## 鲅鱼圈马拉松 展现生态城市魅力

5月26日,来自全国各地及11个国家、共计1.8万人的“跑马大军”在营口鲅鱼圈集结。在一片淡淡的白云下领略现代化的楼宇、宽阔平坦的道路、功能完备的城市设施;在一隅一瞬的细节处体验跑者服务、参赛体验等环节的匠心之处;在高规格举办的“2019营口·鲅鱼圈国际马拉松赛”上感知“让本地人自豪,让外地人向往”的城市生态和文化。

今年是鲅鱼圈连续第九年举办马拉松赛事,“鲅马”已在去年升级为全国金牌赛事,“鲅马体验”和“鲅马文化”愈发成熟,展示出马拉松与城市生态风光、历史文化间的生动联系。

结合创建国家全域旅游示范区,“鲅马”融入特色旅游元素,生态赛道串联山海林泉,与月亮湖公园、山海广场、熊岳河温泉小镇、望儿山风景区精品旅游线路有机融合,鲅鱼圈的绰约风姿得以全方位地展示。

鲅鱼圈始终坚持“高起点规划、高质量建设、高水平管理”,打造国内一流的生态宜居宜游环境,城市绿化覆盖率达40%,绘就了一幅生机盎然的秀美画卷。金色的沙滩、蓝色的海洋、茂密的植被、清新的空气,人们跑在“画里”,在“天然氧吧”中深呼吸。

本报记者 张继驰 摄



## 治理有害物质 完成截污并网

# 大石桥合力攻坚大旱河水质污染

**本报讯 记者高汉雷 张继驰报道** 5月23日至25日,大旱河(非饮用水源)大石桥市出口处断面水质监测数据显示,挥发酚污染因子分别为0.0018mg/L、0.0009mg/L、0.0021mg/L,这表明大旱河大石桥段挥发酚达标(国家标准0.10mg/L),一度被大旱河挥发酚“拉到底底”的营口地表水环境质量恢复常态。

5月7日,生态环境部首次发布全国地级及以上城市国家地表水考核断面水环境质量排名,考核时段为2019年一季度,营口市排名靠后。在被取样参加考核的5条河流中,大旱河挥发酚超标224倍,水质指数(数值越

高水质越差)254.29,沙河水质同比略有下降,碧流河、大清河、熊岳河同比有所改善,就是说,大旱河挥发酚严重超标是营口地表水环境质量骤降的元凶。

根据河流监测结果,营口市、大石桥市两级环保部门初步认定,大旱河挥发酚严重超标为非法倾倒所致,基本确定污染源来自大石桥市金龙供热门前排污沟。5月9日,大石桥市委主要领导紧急召开大旱河大石桥段水质超标工作会议,相关部门迅速行动,第一时间从入口找,对全市重点区域、可疑企业进行地毯式排查;第一时间在出口

查,在大旱河沿河共30处临时断面进行取样监测。

5月13日,大石桥市召开专题会议,要求加密监测、监测资源共享,现场排查人员兵合一处、统一调度,5月15日前破案。同时,采取临时处置措施,防治水质进一步恶化;开通有奖举报,扩大案件线索收集面。

当天,在辽宁锦成化工耐火材料有限公司南侧,环保执法人员发现一辆罐车和内装刺激性气味液体的白色桶,于是对周围管线逐一排查,查明辽宁锦成化工耐火材料有限公司涉嫌通过罐车将含酚废水运

至该公司位于钢都街道的老厂区,利用老厂区西侧墙外暗管违法排放有刺激性气味液体(第三方检测公司检测报告显示为含酚废水)。环保部门采取应急措施封堵排放含酚废水的下水井。5月16日,案件移交公安机关。5月20日,查封肇事公司树脂生产设备,行政拘留4人。目前,正在聘请第三方公司进行生态损害评估,采取临时污染防治设施,并制定后续河流整治方案。

为打赢污水防治攻坚战,改善河流水质,大石桥市已经完成大旱河截污并网、城区北部市政污水截污等6项工程。

### 营口时讯 SHIXUN

## 投资2.49亿元 改造31个老旧小区

**本报讯** 记者在5月15日营口市政府召开的“人人出把力,家园更美丽”新闻发布会上获悉,营口将对6个县(市)区的31个老旧小区改造申报项目统筹推进,涉及505栋居民楼,23514户居民,总投资2.49亿元。

全方位改造升级的重点包括,小区内道路、供排水、供电、供气、供热、绿化、照明、围墙等基础设施的更新改造;小区内配套养老抚幼、无障碍设施、便民市场等服务设施的建设、改造;小区内房屋公共区域修缮、建筑节能改造,有条件的居住建筑加装电梯等;与小区直接相关的城市、县城(城关镇)道路和公共交通、通信、供电、供排水、供气、供热、停车库(场)、污水与垃圾处理等基础设施的改造提升。

高桃桃 本报记者 张继驰

## 开展“雷霆治爆”百日专项行动

**本报讯** 记者在5月22日营口市公安局召开的新闻发布会上获悉,营口市从5月15日至8月25日,组织为期100天的“雷霆治爆”百日攻坚专项行动。

据介绍,此次专项行动任务是快侦快破一批涉爆违法犯罪案件,打击处理一批违法犯罪人员,整顿吊销一批违法违规企业,清查收缴一批非法爆炸物品。

集中清查收缴和重点打击整治的有:两类重点从业单位,包括民用爆炸物品生产、销售、使用单位和烟花爆竹批发、零售单位,大型焰火燃放作业单位;易滋生非法制贩爆炸物品违法犯罪的矿区、废弃关停矿点、城乡接合部出租房屋等5个重点部位;从事爆炸物品使用的单位,易用于非法贩卖爆炸物品的寄递、物流企业、网点等3个重点领域;4种重点人员包括涉爆从业人员,与涉爆重点人员、涉爆从业人员有接触的涉恐、涉黑、涉毒、涉赌被打击处理的人员,网上购销爆炸物品重点人员,扬言以极端方式报复社会人员;利用拆解烟花爆竹制造非法爆炸装置,非法制造、买卖爆炸物品行为,非法违规运输爆炸物品行为等5类重点行为。

张 巍 本报记者 张继驰

## 大石桥三座污水处理厂 年底前完工

**本报讯 记者张继驰报道** 记者5月23日从大石桥市城乡建设与公用事业中心了解到,大石桥市于去年开建的永安、南楼、有色工业园区三座污水处理厂将于年底前完工。

三座污水处理厂共计日处理污水5.5万吨,污水收集管网长度共计约35.4公里,预计总投资约3.03亿元。目前,永安处理厂管网施工已完毕,9个单体基础验收完成;南楼处理厂管网预计6月底完工;有色工业园处理厂完成了各个单体基础钢筋绑扎和砼浇筑。

## 社区养老服务设施 试点建设进展顺利

**本报讯** 5月23日,全国居家和社区养老服务改革试点考核组到营口市进行考核验收,并给予充分肯定。营口市以此为契机,有序推进居家和社区养老智慧平台、40个标准化社区养老服务设施试点等重点建设任务。

据介绍,营口市围绕十大类37项试点工作任务,按照“设施+扶持+人才”的思路,建立健全相关政策、制度,出台《特殊困难老年人基本服务制度》《养老服务标准化建设实施方案》等19个相关文件。启动“12349”养老服务热线,健全居家和社区养老服务体系。建立1个智慧养老服务信息平台+市调度指挥中心、居家和社区养老服务中心、居家和社区养老服务站、居家和社区养老服务互助点+N个居家和社区养老服务组织和医养康复护理站的“1+4+N”居家与社区养老服务模式,为老年人提供助餐、助洁、助医等“十助”服务。

曲 原 本报记者 张继驰

### 数说 SHUSHUO

### 15个

营口市对15个集中式生活饮用水水源进行监测,均达到地表水3类水质以上,稳定达到国家饮用水水源地下水质要求。

### 1751次

营口市设立总河长和副总河长245名,河段长992名。2018年乡级以上河长巡河1751次。

### 2000名

“候鸟季”来临,营口组织64支服务队、2000多名志愿者开展集中志愿服务,清理环境卫生,使人居环境和候鸟栖息环境同步提升。