

天津市西青区王稳庄镇整治“散乱污”，推进绿色发展

# 稻花香飘王稳庄

“两山”转化之路越走越宽

编者按

日前,生态环境部发布关于命名第四批“绿水青山就是金山银山”实践创新基地的公告,在当选的全国35个地区中唯一一个镇,就是天津市西青区的王稳庄镇。

近年来,王稳庄镇深入贯彻习近平生态文明思想,努力践行“绿水青山就是金山银山”绿色发展理念,坚持高质量发展,按照“以工业为主导、以水乡为特色、以生态为亮点”的总体发展思路,努力探索由“绿水青山”转化为“金山银山”的路径。同时,以贯彻落实整改第一轮中央环保督察反馈意见为契机,深入治理“散乱污”企业、不断改善水环境质量,破解工业围城困局,科学规划,合理布局,优化产业结构,形成了一、二、三产业深度融合发展的格局,实现了生态环境和经济效益双赢。为实践“绿水青山就是金山银山”提供了可借鉴、可推广的宝贵经验。

本报记者郭文生 见习记者任效良 天津报道 “绿水青山绕,金山银山抱”的动人画卷正在王稳庄镇徐徐展开。

王稳庄镇坐落于天津市中南部、西青区东南部,域内独流减河河域宽阔,水草丰美,景色秀丽,自然资源禀赋得天独厚,全镇有一半以上面积处在“小站稻”种植区,是享誉津门的

优化产业结构:

“钉子”污染绝迹

高新技术产业兴起

“这河里的水现在好了,昨天这人还在这钓起了七八斤重的鲤鱼。”11月7日,王稳庄镇中心河桥下,河道保洁员孙大爷一边用网兜打捞着河面漂浮的落叶等杂物,一边用眼神示意记者将目光投向河对岸一名身着黑衣的垂钓者。

“过去好多厂子往这河里偷排偷放,河沿儿的土都染成了黄色的。”61岁的孙大爷是王稳庄镇小年庄村人,从事河道保洁工作已有5年多时间,在此之前他一直在这条河的北侧种着自家的田地,对这条河过往的模样他印象深刻。

“当时,我们这儿基本村村都有小五金加工厂,主要是制作钉子,生产中产生的酸洗、电镀、煮黑等工业废水污染了河道。不夸张地说,那会儿,我们这里的水看起来就是五颜六色的。”王稳庄镇副镇长孙龙说。

自20世纪80年代开始,制钉产业在王稳庄镇兴起,鼎盛时这里有大小企业上千家,产值超过50亿元,全国市场占有率达40%以上。制钉产业虽然带来了一时的经济繁荣,但分散式的野蛮生长和落后的生产方式,使得镇域环境急剧恶化,直接影响了当地居民的生产、生活,同时也影响了招商引资环境,阻碍了经济发展。再也走不了以牺牲环境为代价换取经济发展的老路。特别是党的十八大以来,王稳庄镇痛定思痛,按照西青区委区政府部署,以习近平生态文明思想为指导,深入贯彻“绿水青山就是金山银山”绿色发展理念,决心要以壮士断腕的勇气下好“协同推进生态环境高水平保护和高质量发展”这盘棋。

破旧方能立新。从2013年开始,王稳庄镇集中力量对全镇河道进行彻底清理整治,通过化学方法治理和底泥清淤,至2016年初初见成效。2017年,全镇进一步以贯彻落实整改第一轮中央环保督察

“鱼米之乡”。

近年来,王稳庄镇党委、政府把生态文明建设作为增强全镇发展后劲、实施乡村振兴、实现高质量发展的重要途径,下大力气开展“散乱污”企业整治,优化产业结构,实施生态修复,坚定不移走绿色发展之路,呈现了“碧水共蓝天一色,生态与经济齐飞”的蓬勃发展前景。

反馈意见为契机,下大力气关停336家违法“散乱污”企业。同时,加大工业结构、布局调整,除赛达工业园保留外,其余9个工业集聚区全部取缔,形成以赛达工业园为主体的工业布局,让散落在外的企业进入工业园区,实现环境统一监管。对于工业废水污染这一痼疾,王稳庄镇政府投资约4627万元修建污水管网支管网57.34公里,实现次、支管网与主管网的全面贯通,实现全镇工业、生活污水接入大寺污水处理厂进行处理,有效解决了污水乱排乱放现象。

通过近些年系统治理和水、气、土污染防治攻坚战战的扎实推进,王稳庄镇生态环境质量持续改善。2019年全镇环境空气质量主要污染物与2017年相比,PM<sub>2.5</sub>、PM<sub>10</sub>、NO<sub>2</sub>、CO、SO<sub>2</sub>年均浓度分别下降36.2%、21.4%、47%、41.4%和29.4%。地表水环境质量明显变好,全镇消除了劣五类水体,其中独流减河万家码头国控断面2019年水质与2017年相比,化学需氧量、氨氮、总磷年均浓度分别下降33.53%、22.27%、42.27%。

生态环境也是营商环境,持续改善的生态环境也为全镇产业结构调整、新旧动能转换,实现经济高质量发展注入了生机与活力。赛达工业园通过提高项目准入门槛,杜绝低端产业建设,目前已成为以高端金属制品工业、汽车配件、食品加工项目为主的环保工业园区。2019年,园区企业实现工业总产值72.13亿元,同比增长19.98%,实现税收1.62亿元。

王稳庄镇还加强了与毗邻的西青开发区的深度合作,已吸引中建钢构、神户制钢、嘉民物流、三菱普洛斯等一批世界五百强和国内五百强企业入驻园区,引进了岛津液压等新项目。通过腾笼换鸟盘活低效用地近500亩,闲置厂房9万余平方米。

同时,全镇积极发展高新技术产业。全面启动投资3亿元的智能网联汽车先导区建设,开放了天津市首条网联车开放测试道路,全长24.5公里,全线覆盖5G网络,为智慧交通和自动驾驶产业提供服务。截至目前,全镇市级、国家级高新技术企业分别达到了86家和54家。

对于全镇曾经的老牌“优势”产业——以钉子为代表的小五金加工业,王稳庄镇并没有“一刀切”,而是因企施策,促进合法企业进入工业园区,通过产业技术

厚植绿色家底:

科技复兴小站稻 农民奔上致富路

在第二产业提档升级的同时,王稳庄镇没有忘记对第一产业进行提质增效,并带动第三产业融合发展。“王稳庄镇历史上是‘鱼米之乡’,是天津市的菜篮子、米袋子、鱼篓子。”孙龙说,下一步王稳庄镇将利用“鱼米之乡”的优势,大力发展现代农业,并进一步将其打造升级为集生态、宜居、旅游三位一体的现代都市型观光农业。

王稳庄镇历史上种植的天津小站稻曾为皇室贡米。全镇有一半以上面积适宜小站稻种植,是西青区10个街镇中面积最大、农田最多的镇。但一段时间以来,由于人工行洪排淤河道的开挖以及涵闸泵站的大范围建设,客观上造成了域内河湖锐减、湿地退化,加之工业和水产养殖的快速发展,土壤盐碱化加剧,小站稻逐渐淡出人们的视线。近年来,伴随着域内水源条件的改善,全镇小站稻种植面积逐年增长,但生产规模、稻米品质都与市场需求相去甚远。

2018年,王稳庄镇引入国内硬稻育种领先企业天隆种业,并与行业龙头——中化农业强强联合,全力振兴天津小站稻品牌。2019年,完成2.2万亩优质水稻种植基地建设改造。同时,打造“稳稳稳”小站稻特色品牌、大美稻香文化旅游节、国际种业博览会,将王稳庄镇万亩稻海、种业基地、稻香公园系列主题品牌推向全国。

“我们可通过卫星遥感监测每块稻田不同区域作物的氮元素含量,然后通过无人机对缺氮元素的地块播撒相应量的化肥,这两万多亩稻田只需要五六十人管理即可。”在稻田旁的办公楼里,中化现代农业MAP智慧农业事业部产品经理李乔伟指着电子大屏幕对记者说,这一智慧农业系统可以通过地块管理、精准气象、遥感监测、设备物联等多个方面提供精准的种植服务。

在这里,传统的耕作方式早已不复存在,取而代之的是以现代化农场、种业基地、优质小站稻基地为科技支撑的现代智慧农业新业态。

“这些稻田都是企业从农户那里租来的,这种‘企业+合作社+农户’的模式促进了农民增收。”王稳庄镇政府一位工作人员告诉记者,过去这些土地上种什么作物的都有,十分分散,农户每亩地每年收入只有三四百元,而现在企业通过规模化、现代化种植则可以给到农户每亩地每

升级,走向高端。

“我们当时投资七八百万升级了设备,刚开始比较艰难,但随着产品得到市场的认可,现在销量实现了逐年攀升。”天津市信泰科技有限公司负责人张金领告诉记者,他从2000年建厂到现在一路走来,深刻体会到“没有落后的产业,只有落后的产品”这句话的含义。搬入工业园区,经过技术升级后,目前这家企业主要生产供建筑和汽车使用的高品质小五金件,产品远销欧美、日本等国家和地区。

“我家的地也租出去了,除了每年固定领取租金外,我现在还在做河道保洁,这项工作一年也能有三四万的工资,整体收入比过去多了。”孙大爷说,不光收入多了,前两年新城建设他和老伴儿还分到了80平方米的楼房。“有了集中供暖,冬天再也不用烧炉子,家里更干净了。现在的日子是越来越好了。”说这话时,孙大爷的神情中满是喜悦。

在推进一二三产业高质量发展的同时,王稳庄镇的生态修复工作也没有停止。近年来,全镇大力实施退渔还湿工程,对独流减河沿岸300米范围内和天津滨海新区与中心城区绿色屏障管控区生态廊道内池塘全部清退,共计完成退渔7338.59亩。对独流减河沿岸300米范围以外和生态屏障管控区生态廊道以外的水产养殖池塘,实行严格的口门管控,建立生态养殖循环模式,形成绿色、环保的发展业态。

此外,王稳庄镇还不断厚植自己的绿色家底,扩大镇域生态环境容量,规划了生态绿廊工程、稻香公园提升工程、稻蟹公园建设工程、退渔还湿工程、水稻基地提升工程、植树造林工程、生态屏障内相关绿化工程、独流减河沿岸生态修复工程等16项重点工程项目,计划总投资34.88亿元。

“王稳庄镇开展‘两山’理论创新实践基地创建活动,既有利于发挥自身生态环境优势,也有利于破解区域发展瓶颈,是践行习近平生态文明思想的生动实践。”西青区生态环境局局长杨晨光说,下一步王稳庄镇将围绕“两山”基地10项评估指标,深入推进各项工作落实,加大生态空间用途管控力度,全力打好污染防治攻坚战,持续改善区域生态环境质量;大力推进产业绿色转型,全力推动农业生态化和旅游全域化,奋力构建产业发展新格局;不断加强交通基础设施和环境基础设施建设,引导全社会共同参与创建,推动绿色惠民富民,实现全镇绿色发展、高质量发展。

春生夏长,秋收冬藏。11月7日当天,正值立冬节气,在王稳庄镇采访时记者看到,中化现代农业天津示范农场的万亩小站稻已完成收割,中化现代农业MAP技术服务中心园区内的谷堆高高隆起,宛如一座座金色的山丘。待来年,这里依旧会稻花飘香。

京津冀生态环境部门启动会商机制

## 三地联合开展秋冬季大气执法检查

本报见习记者任效良 通讯员 张冬梅 天津报道 11月3日晚,天津市生态环境保护综合行政执法总队、静海区生态环境局和河北省廊坊市大城县、文安县生态环境局成立联合执法检查组,开展了今年首次秋冬季大气联合执法检查,重点检查两省市交界地带企业。

从当晚23点起,联合执法检查组分别对静海区子牙工业园和廊坊市大城县的5家企业开展夜查执法。通过现场核查和调取工况用电数据,查明静海区微融(天津)有限公司、天津华庆汽车配件有限公司、天津市津联浩泰铜业有限公司3家企业已全部落实相关减排要求。检查时,廊坊市大城县的盛达铝业、廊坊首跃铝业有限公司两家企业正在生产,生产过程中铝棒加热工艺使用燃气炉,有明显烟气排放,车间均未密闭。对此,大城县生态环境局均已要求上述两家企业立即整改。

11月5日夜间,联合检查组又分别对天津市西青区、静海区和河北省霸州市、大城县开展夜查执法行动,对两地的7家企业进行现场检查。由于夜间生产具有较强的隐蔽性,在无光源的情况下无法准确判断企业生产与否,天津市生态环境保护综合行政执法总队使用热成像无人机对静海区子牙园区和大城县旺村周边进行排查,成功发现了天津金火炬合金材料制造有限公司、天津兴湘印业有限公司、大城县盛合塑料制品有限公司、大城县宏振铝材厂等夜间生产企业,并进行了检查。

日前,为应对近期京津冀区域大气污染不利气象条件对空气质量的影响,京津冀环境执法联动工作领导小组启动会商机制,科学研判大气污染源重点区域聚集时段,及时启动了津冀两地相关区域联合执法检查行动。

为落实好会商机制,使联合执法达到最优效果,津冀两地生态环境执法部门达成两点共识,一是至今年年底开展为期两个月的联合执法冲刺行动,严防死守,排班定人,联合开展昼巡夜查工作或重污染期间,加大执法频次,强力震慑违法排污企业;二是启动协商减排措施,在遇到不利气象

条件或重污染期间,及时督促各自辖区内企业落实协商减排措施,确保各项减排措施落实到位。

下一步,京津冀三地生态环境部门将持续深化执法联动工作,坚持依法执法,科学执法,精准执法,助力蓝天保卫战圆满收官。

## 天津举办执法大练兵知识竞赛 着力打造生态环境保护执法尖兵

本报见习记者任效良 通讯员 张冬梅 天津报道 “今天你答题了么?”“几题几分?”“现在积分多了?”“每周一测怎么样,题都会做么?”这是天津市生态环境执法人员自10月20日以来流行起的新型见面打招呼方式。

10月20日是生态环境部统一组织的生态环境保护执法大练兵知识竞赛正式开赛的日子。而早在今年6月份,天津市生态环境局便以知识竞赛为契机,坚持全市一盘棋,统筹市区两级执法干部,把“学习理论、钻研执法”摆在突出位置,让理论学习为实战护航,着力打造生态环境执法业务尖兵。

天津市生态环境保护综合行政执法总队(以下简称“执法总队”)实行“法律试题每日一练、专题讲座每周一课”训练模式,每周固定时间段组织各区执法支队开展网络视频培训,精心安排了不同类别的培训内容,既有帮助新转隶同志尽快熟悉工作的培训,又有市区两级执法骨干的经验分享,还有专门邀请律师对新法律法规的解读,内容涵盖政治理论、执法规范以及法律法规等诸多内容。

部署秋冬季攻坚行动重点措施

## 河西区开展大气污染综合治理

本报讯 天津市河西区日前召开秋冬季大气污染治理攻坚行动调度会。会上,河西区生态环境局通报了全区空气质量现状及全市排名情况,并以施工工地、道路扫保、机动车尾气、餐饮油烟等主要污染源点位为重点,进一步细化了冲刺攻坚措施。

会议要求,在接下来的攻坚行动中,一是做到提前预警重污染天气,区污染防治攻坚办提前安排部署,抓早抓细,全员上岗,全力防控,做到降低和减缓本地污染物的堆积。二是盯紧监测数据,要以空气质量5分钟监测数据为核心,数据一旦出现大幅度升高或连续2个~3个5分钟值

执法大练兵知识竞赛正式开赛,天津市生态环境局多措并举,组织市区两级执法人员全面投入竞赛当中,迅速掀起比学赶超高潮。一是互相比,共提升,将执法大练兵“比学赶超”的精神贯穿竞赛始终,每日统计通报个人积分排名,引导激励全体执法人员尤其是新转隶、新入职人员,熟练掌握生态环境相关政策及法律法规等。二是常交流,解疑惑,定时召开交流会,分享、研讨答题过程中的错题、难题,并通过习题测验的形式帮助执法人员进一步巩固知识点。三是勤督促,保进度,每日调度全市参赛情况,对答题不及时、成绩不理想的人员和个人及时提醒,确保全市知识竞赛成绩齐头并进,同步提高。

下一步,天津市生态环境局将以此次执法大练兵知识竞赛为契机,继续推动执法人员学习政治理论和法律知识,分享执法经验,通过知识竞赛、业务培训等方式持续夯实执法理论知识基础,提高依法执法能力,着力打造一支政治强、理论通、技术精、水平高的生态环境执法队伍。

任效良 董峰

## 天津经济技术开发区“送法人企”

帮助企业掌握新《固废法》管理要求

本报讯 11月4日,天津经济技术开发区(以下简称“经开区”)生态环境局赴经开区中区开展了新《固废法》培训,帮助企业掌握新《固废法》的各项管理要求,并及时为企业答疑解惑。经开区内40余家企业负责人和环保管理人员参加了培训。

经开区生态环境局结合新《固废法》施行后环境监察执法中发现的实际问题及企业困惑,对症下药制定了此次培训方案,并邀请专业律师从新《固废法》修订的政策背景、产废单位和处置经营单位的法律责任及企业信用风险等层面剖析了新《固废法》的规范化管理要求。

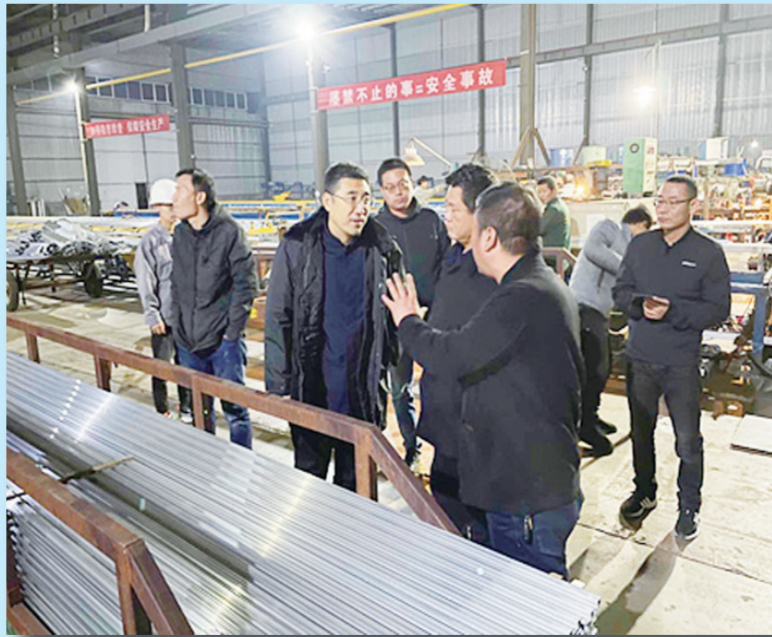
此外,经开区生态环境局相关负责人在培训中还进一步强调了环保手续不全、超期贮存危险废物、危险废物未按规定张贴标识、工业固体废物贮存不规范、工业固体废物转移未对受托方主体资格和技术能力核实等环境监察重点问题,指导企业主动整改,避免触碰法律红线。

接下来,经开区生态环境局将持续开展“送法人企”和法制帮扶活动,引导企业真正学习好、贯彻好、执行好新《固废法》,切实提升企业环境治理能力。任效良

## 天津举办2020年中国水环境治理应急研讨会

本报讯 由中国环境保护产业协会主办,中国环境保护产业协会水污染治理委员会、天津市生态环境保护科学研究院、天津市环境影响评价协会、天津市环境工程设计开发中心设计所承办的“2020年中国水环境治理应急研讨会”日前在天津召开。

本次会议邀请了环境保护产业协会、天津市生态环境科学研究院、哈尔滨工业大学、清华大学、北京工业大学、中国科学院成都生物研究所的有关专家围绕水污染防治和水环境污染治理、水环境突发事件应急与修复等方面内容分别作了主旨报告。来自全国各地的水污染治理领域环保企业、院所及高校技术专家线上线下近百人出席了本次研讨会。张圆



为应对近期京津冀区域大气污染不利气象条件对空气质量的影响,京津冀环境执法联动工作领导小组启动会商机制,同时启动了相关区域联合执法检查行动,开展了今年首次秋冬季大气联合执法检查,重点检查省市交界地带企业。

图为联合执法检查组正在夜查省市交界地带某企业。天津市生态环境保护综合行政执法总队供图