

美丽高新区款款来



新区速递

“数据要素×”大赛烟台赛场落幕
高新区两项目获奖

本报讯(YMG全媒体记者 信召红 通讯员 吕萍)日前,2024年“数据要素×”大赛山东省分赛烟台赛场举行颁奖仪式,烟台高新区工委管委办公室与中国移动烟台高新区分公司联合打造的“烟台高新区城市大脑平台解决方案”荣获“科技创新”赛道三等奖,山东瑞瀚网络科技有限公司打造的“高新区视频汇聚及AI平台”荣获“城市治理”赛道三等奖。

高新区将以本次大赛为契机,充分发挥区内高企资源密集、科研院所聚集、各类人才富集等比较优势,持续挖掘应用成效显著、创新性强、引领效应好的数据要素开发利用案例,加快数据要素市场生态聚集,激发数据供给活力和应用潜能,推动更多企业乘“数”而上,打造高新区发展新质生产力的重要阵地。



A

绿色、开放、共享

再添休闲娱乐好去处

早上9点多钟,烟台高新区科技文化主题教育基地开始热闹起来。跑步、遛弯、看娃、晒太阳,吃过早饭,周围的居民习惯性地来到这里活动健身。

天气渐冷,基地景色依旧斑斓多姿。人工湖边,一丛丛洁白的芦苇随风摇曳,音乐喷泉舞动着曼妙的水柱。明媚的阳光下,五彩的落叶铺撒在广场上。格桑花仍未凋零,为清冷的冬日注入了一丝甜美的气息。

“这个大广场既平坦又开阔,环境也好,很适合带孩子来玩。我就住在附近的小区,10分钟就溜达过来了。每天还能看到一些邻居,大家聚在一起聊聊天,感觉很高兴。”62岁的周新云大姐一手推着婴儿车,一手领着两岁的小孙子,脸上笑意盈盈。

科技文化主题教育基地位于高新区科技大道以南、草埠路以北、蓝海路以东、海越路以西,是高新区管委投资3.4亿元建设的大型公益性便民开放空间。基地占地16.7万平方米,地上建有东、南、西、北四个广场,其中西区建设的戏水广场,是“海绵城市”的重要组成元素;东区设有篮球场、足球场和网球场,全天免费开放。开阔的草坪绿地,五彩的智慧跑道,随处可见的健身器材,为市民提供了良好的休闲运动场地。

记者沿步道走了一圈,发现偌大的广场,处处干净整洁,地上不见丝毫垃圾。“基地全天24小时派保安人员看管,禁止电动车和自行车进入。提倡文明养宠,并设立文明养宠标识和宠物清洁箱等设施设备,不拴狗绳等不文明养宠的,保安人员会及时劝离。我们还安排了多名保洁人员划分固定保洁区域,负责各自区域的卫生清洁和巡检。”烟台市蓝天环境资产管理有限公司经理陈燕梅介绍。

为确保游玩市民的安全,基地将人工湖设为重点监管区域,设固定安保岗位,负责人工湖周边安全监管和巡查等工作,发现危险行为及时制止。对安保人员每月进行1次防溺水演练,配备救援绳和救生圈等救援设施。基地还设有多处报警柱,定期组织防暴演练、防汛演练、消防安全培训和演练等安全演习,织牢织密“安全网”。

B

『气质』持续优良

蓝天白云让幸福更有质感

昨日上午10点多钟,记者来到高新区辛安河公园,微凉的空气裹挟着植物的清新扑面而来,令人心旷神怡。此时,烟台市生态环境局高新区分局质量控制科工作人员打开手机上的烟台空气环境App,里面显示高新区空气质量为“优”。

公园里,一座白色站房坐落在草地上。“这是我们2021年在博源名都小区附近建设的一处空气质量监测站点,监测范围覆盖周围3公里的居民区,加上之前建设的一处站点,可以对高新区主要居民区空气质量实现全天候动态监测。”高新区生态环境保护工作委员会办公室副主任孔正介绍,站点布设了专业分析仪器,监测指标涵盖环境空气质量6个主要参数,实现了重点监测数据客观、精准和连续。通过监测点位,能够动态掌握环境质量趋势,精准把握污染来源,推动全区环境空气质量持续改善。

数据显示,2024年1月-10月,高新区细颗粒物平均浓度为24微克/立方米,空气优良率达到85%,空气质量指数在全省157个区县中排名第10,持续保持优良“气质”。

清新洁净的空气,是居民健康的保障,也是保护环境、打造靓丽城市形象的重中之重。今年以来,高新区生态环境分局全面开展环境综合整治,以精准之策打好蓝天保卫战、碧水保卫战、净土保卫战,协同推进降碳、减污、扩绿,让蓝天白云常驻,让幸福更有质感。

打好蓝天保卫战。加强扬尘污染防治工作,自3月起在全区开展扬尘污染防治专项行动,累计出动检查人员140余人次,发现问题点位40余处,下发扬尘污染问题提醒函25份,约谈项目或单位负责人20余次。

打好碧水保卫战。对国、省控河流水质实行加密监测,对纳入国家地表水考核的相关指标实行一周两测,实时掌握水质动态监测数据。监测全区敏感排污企业47家次,约谈污水排放超标企业负责人7次,处结涉水环境信访案件14件。

打好净土保卫战。对全区纳入土壤污染重点监管单位的2家企业开展专项排查整治,针对废品收购站开展3轮多部门“联打”行动,取缔3处废品收购点,危险废物规范化管理达标率继续保持100%。

C

打造清新靓丽市容环境

走进高新区中海国际社区,记者明显感受到公共区域的整洁与清新。曾经脏污四溢的敞口垃圾桶不见了,取而代之的是整洁美观的盖口式分类垃圾桶。

“中海社区人口密集,生活垃圾量大。以前小区垃圾桶半天不倒就会堆满,而市政的垃圾清运车有固定的工作时间,来不及清运的垃圾就会积压在小区里,大家抱怨不止。”中海国际社区一位居民反映,现在小区垃圾由物业自行实施密闭清运,垃圾积压、异味扰民问题得到了很好解决。

这一转变,源自高新区实施的生活垃圾清运模式改革。自2022年起,全区建设了31座生活垃圾压缩站,实现了全区生活小区、园区、企事业单位2公里内生活垃圾压缩站全覆盖,杜绝垃圾清运“跑冒滴漏”,打造清新靓丽市容环境。

“各小区单位根据实际情况,使用小型收运车将垃圾送至垃圾压缩站,压缩后的垃圾由勾臂车密闭集中运输至垃圾处理厂进行集中处理,确保垃圾全程不落地不洒漏。”高新区综合行政执法第一大队大队长余保良介绍,单个压缩站设计容量为10吨-15吨,全区每天产生的垃圾量约为110吨,平均每个压缩站每天收运量在3吨-5吨之间,实现了高效、有序的垃圾处理。

据悉,垃圾压缩站采用先进的水平直压式工艺,具备压缩比高、装载量大、噪音低、密封性好等优势。设备外侧配套有景观式垃圾房,不仅实现了密闭、除臭、压缩、临时储存等一体化功能,还提升了周边环境的整洁度和美观度。

如今,高新区所有垃圾压缩站的容量已经能够满足全区垃圾2天的储备量。“这意味着,一旦垃圾处理厂出现收运故障,高新区仍然能够保证垃圾收运工作2天的正常运转,有效避免了垃圾积压和环境污染问题。”余保良说。



高新区又一院士工作站签约启动

本报讯(YMG全媒体记者 信召红 通讯员 常晟 宿俊巍)近日,山东商务职业学院与俄罗斯科学院彼得罗夫·安德烈·尼古拉耶维奇院士举办了院士工作站共建签约启动仪式。

多年来,山东商务职业学院始终坚持粮食办学特色,粮油食品类专业在全国乃至全国都具有较强知名度和影响力,累计为行业、产业和社会经济发展输送高技能人才10万余名。

俄罗斯科学院彼得罗夫院士是俄罗斯食品科学领域的知名专家,享有很高的声誉,在食品加工、保鲜、产品质量安全等方面积累了大量宝贵经验,突出研究成果。双方此次合作对商学院深化聚焦粮油食品特色办学理念、提高食品类专业建设水平和推进优质科研成果转化等方面具有重要意义。

家庭医生进社区
助力控糖零距离

本报讯(YMG全媒体记者 信召红 通讯员 张爱萍)11月14日是第18个“联合国糖尿病日”。连日来,烟台高新区社区卫生服务中心家庭医生团队围绕“糖尿病与幸福感”这一主题,开展了一系列的宣传教育活动,旨在进一步提升糖尿病患者的生活质量。

“由于糖尿病并发症发病率高,若筛查不及时,容易错过早期治疗时机,因此‘早发现、早行动’是守护健康的关键一环。”13日,家医团队在日头泊村举办了糖尿病健康教育讲座,基层名医杨吉智详细地向村民讲解糖尿病的症状、诱发因素、危害、治疗措施以及日常的生活护理等。同时,他还耐心地嘱咐大家,要增强糖尿病防治意识,注意营养均衡、规律运动、定期监测血糖,做到早发现早治疗早控制。

家医团队开展此次“联合国糖尿病日”活动,共惠及群众200余人,发放健康宣传手册400余份,为百姓带来了实实在在的健康服务。

第二实小学子
航模赛获佳绩

本报讯(YMG全媒体记者 信召红 通讯员 刘琳琳)近日,烟台市第十四届全民健身运动会航空模型比赛落下帷幕,大赛共计350余名参赛选手参加,烟台高新区第二实验小学学子在比赛中表现出色,获省市级三等奖5项,市级一等奖3项、二等奖3项、三等奖1项。

据悉,青少年航空模型项目是高新区第二实验小学打造科技体育特色学校的重要项目之一,航空模型运动作为特色科技课程在学校备受学生喜爱。为了备战这两项比赛,参赛运动员主动放弃周末的休息时间,在室内技术理论学习+室外飞行技巧训练的双重加持下,最终夺得优异成绩,展现了二小学子坚韧不拔、勇于挑战的精神风貌。

YMG全媒体记者 信召红

通讯员 郭健 孙俊杰 摄影报道