

大事小情就近办 社区有爱有善有暖有伴

沈阳拓展社区服务功能见闻

新华社沈阳 11 月 9 日电(记者于也童)随着沈阳不断细化管理,夯实社区服务功能,越来越多老百姓的关心事在家门口就能办成,基层社区为民、便民的功能正不断增强。

近日,一场特殊的直播“带货”在沈河区朱剪炉街道杏林社区举行,这里推销的不是商品,而是工作岗位。“受疫情影响,线下招聘受阻,为更好服务社区居民,我们与人力资源企业合作,开展了这次线上直播带岗活动。”杏林社区党委书记樊月说。

一小时的直播里,主播为居民介绍了 8 家企业的招聘岗位及福利待遇,优选推介的岗位月工资为 3500—10000 元不等,吸引百余名辖区居民在线投递简历。

社区居民都为这次直播带岗拍手叫好。“这

“开展重点学科市校共建工程,加快建设现代海洋科技与本地经济社会发展高度契合的优势学科群,为发展提供人才支撑和智力支持。”

“从卫生健康行业特点来说,可以通过薪酬制度、职称制度等改革,增强岗位吸引力。”

在近日举办的“人才会客厅”座谈会上,30 余名高层次人才、企业代表与日照市委市政府主要负责人深入沟通,为人才发展献出“金点子”。“人才会客厅”是山东省日照市今年搭建的人才交流互动平台。开门会客、以厅会谋、智资对接,“人才会客厅”为推动日照高质量发展建言献策。

近年来,日照市先后实施“日照英才”工程,出台“人才兴市”“英才工程”等 4 个引领性意见,制定了一批补短板、强弱项的专项政策,为人才服务保障搭牢“四梁八柱”。

日照市高层次创业团队带头人高祥友分享了自己的故事。

2015 年,高祥友和他的团队来到日照创业。这一年,日照在全市范围内征集创业团队、创新人才项目,并依据相关政策进行扶持。虽然第一时间递交了申请,高祥友心里却嘀咕:“初来乍到,这种好事怎会轮到自己?”

让高祥友没想到的是,他要创建的元泰生物不仅成为日照市 2015 年度创业扶持项目,还获得了顶格资金帮扶。“对于创业型的公司,初期最缺啥?钱!”高祥友感慨道。

2017 年,高祥友扶持资金有了,生产许可证下来了,准备大干一场时,却遇到另一个麻烦:缺人才!

日照市委组织部和市人社局了解情况后,主动协调日照职业技术学院成立“元泰班”,为企业“量身定制”生物制药人才。从雪中送炭的扶持资金到源源不断的人才“血液”输送,元泰生物乘势而为,如今已成为当地的“链主”企业。

以产业引智,以待遇留智,更要以情感暖智。为此,日照市积极开通高层次人才服务事项绿色通道,集成创新创业、生活保障等 23 项人才创新创业全生命周期“一件事”服务清单;为 500 余名高层次人才配备“四级服务专员”,“一对一”提供全天候服务。日照市成立“海外人才服务驿站”,在全省率先推行外国专家服务“一窗联办”模式。2021 年,全市新引进海外人才增长 31.8%。

人才与产业深度融合,人才也成为支撑高质量发展的“第一资源”。以日照市岚山区为例,该区紧紧围绕“产业链”部署“人才链”,衔接“创新链”。去年以来,岚山区先后引进高层次人才、专业技术人才 3069 名,引进创新创业团队 22 个、创新人才 90 名,实现重点人才项目“量质”双提升,构建起全区高质量发展的“钢筋铁骨”。

“我们要让各类人才真正在日照找到家的感觉、感受家的温暖,让各类优秀人才来到日照就有一种‘海阔凭鱼跃,天高任鸟飞’的自由与畅快。”日照市委书记、市人大常委会主任张惠说。

(本报记者郭绪雷)

(上接 1 版)“2021 年,北京市Ⅰ类至Ⅲ类水质河长占比达到 75.2%,较 2013 年增加 25.4 个百分点,‘清水绿岸、鱼翔浅底’的自然美景逐步成为市民生活的背景。”北京市生态环境局局长陈添说。

在北京东南近郊区,北运河沿岸建有大运河森林公园、城市绿心森林公园等 9 个公园,形成依河绿色生态走廊。而在东北远郊区,密云水库在生态补水、生态涵养等方面发挥着重要作用。

据北京市密云水库管理处主任李春喜介绍,密云水库是首都最重要的地表饮用水源地,也是支撑北京经济社会发展的战略水源地,

个活动太好了,我儿子正愁找工作的事,社区就把工作机会‘送’到身边,不出家门就能找。”居民肖作良说。

“居民都期待将这个活动定期办下去,目前我们已经对接了 10 余家人力资源企业和技能培训学校,希望能让更多居民舒心就业。”朱剪炉街道党工委书记杨晓东说。

为满足群众需求,沈阳不断提升基层治理效能,在幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居、弱有所扶上持续用力。

走进沈阳市铁西区兴华街道九委社区的“幸福教育课堂”,书香和艺术气息扑面而来。“幸福教育课堂”开课以来,社区里的孩子们放学后、节假日有了好去处,这里不但有社区工作

者、党员志愿者指导作业、答疑解惑,还能乐享精彩纷呈的兴趣课。

非遗传承人、九委社区优秀志愿者刘海英听说孩子们想学面塑,专门到社区开课教授面塑。现在不但孩子喜欢学,一些家长也跟着学了起来。

九委社区党委书记杨丽华说,为进一步丰富孩子们的业余生活,社区特别安排了书法、京剧、面塑等传统文化课程。“这些课程很受欢迎,许多家庭以往专门花钱给孩子报兴趣班,如今在家门口就能免费上课。”

把老人们照顾好、服务好,也是社区工作的重中之重。临近中午,家住沈阳市苏家屯区解放街道金山社区的赵大娘带好饭盒,准

备到社区爱心公益食堂就餐。记者在爱心公益食堂内看到,当日的菜单是肉炖土豆、茄子炖萝卜,还有几个小凉菜。几张小桌整齐摆放在一起,环境干净卫生。

“爱心公益食堂免费向社区及周边 70 岁以上有需求的老人提供午餐,现在来就餐的老人越来越多,下一步我们将进一步扩大食堂面积,为更多老人提供服务。”金山社区党委书记李军荣说。

近年来,沈阳不断提升基层治理精度,逐步完善社区服务功能。“我们要把全面提升老百姓的幸福感作为己任,打造更多有爱、有善、有暖、有伴的幸福社区。”沈阳市和平区委书记刘志寰说。

备到社区爱心公益食堂就餐。记者在爱心公益食堂内看到,当日的菜单是肉炖土豆、茄子炖萝卜,还有几个小凉菜。几张小桌整齐摆放在一起,环境干净卫生。

“爱心公益食堂免费向社区及周边 70 岁以上有需求的老人提供午餐,现在来就餐的老人越来越多,下一步我们将进一步扩大食堂面积,为更多老人提供服务。”金山社区党委书记李军荣说。

近年来,沈阳不断提升基层治理精度,逐步完善社区服务功能。“我们要把全面提升老百姓的幸福感作为己任,打造更多有爱、有善、有暖、有伴的幸福社区。”沈阳市和平区委书记刘志寰说。

备到社区爱心公益食堂就餐。记者在爱心公益食堂内看到,当日的菜单是肉炖土豆、茄子炖萝卜,还有几个小凉菜。几张小桌整齐摆放在一起,环境干净卫生。

“爱心公益食堂免费向社区及周边 70 岁以上有需求的老人提供午餐,现在来就餐的老人越来越多,下一步我们将进一步扩大食堂面积,为更多老人提供服务。”金山社区党委书记李军荣说。

近年来,沈阳不断提升基层治理精度,逐步完善社区服务功能。“我们要把全面提升老百姓的幸福感作为己任,打造更多有爱、有善、有暖、有伴的幸福社区。”沈阳市和平区委书记刘志寰说。

备到社区爱心公益食堂就餐。记者在爱心公益食堂内看到,当日的菜单是肉炖土豆、茄子炖萝卜,还有几个小凉菜。几张小桌整齐摆放在一起,环境干净卫生。

“爱心公益食堂免费向社区及周边 70 岁以上有需求的老人提供午餐,现在来就餐的老人越来越多,下一步我们将进一步扩大食堂面积,为更多老人提供服务。”金山社区党委书记李军荣说。

近年来,沈阳不断提升基层治理精度,逐步完善社区服务功能。“我们要把全面提升老百姓的幸福感作为己任,打造更多有爱、有善、有暖、有伴的幸福社区。”沈阳市和平区委书记刘志寰说。

备到社区爱心公益食堂就餐。记者在爱心公益食堂内看到,当日的菜单是肉炖土豆、茄子炖萝卜,还有几个小凉菜。几张小桌整齐摆放在一起,环境干净卫生。

“爱心公益食堂免费向社区及周边 70 岁以上有需求的老人提供午餐,现在来就餐的老人越来越多,下一步我们将进一步扩大食堂面积,为更多老人提供服务。”金山社区党委书记李军荣说。

武汉青山江滩:旧工业码头的绿色蝶变



▲ 11 月 8 日,市民在武汉市青山江滩休闲。

武汉市青山区曾“因钢而兴”,新中国第一家特大型钢铁联合企业就曾落户于此,工业总产值曾占到武汉市的三分之一。作为以钢铁石化为支柱产业的沿江老工业基地,青山区曾多年承受着废气、废水、废渣带来的环境污染。近年来,武汉市青山区坚持生态优先、绿色发展的理念,积极应对产业变局,开展政企联动,大力推进区内重化工企业节能降耗,开展清洁环保生产,走出了自己的“换颜”之路。历经数年建设,青山江滩逐渐从工业码头云集的生产岸线转型为生态岸线、生活岸线和景观岸线。通过改造,现在的青山江滩绿树成荫、鲜花成海并兼具了防洪、休闲旅游等丰富功能,曾经的工业遗存变身成为武汉代表性的滨江休闲场所。

南昌:钢铁制造变身“生态工厂”

新华社南昌 11 月 9 日电(记者朱雨诺)“这个‘擎天柱’身上有铁、轮胎、钢丝,我要和它合影!”11 岁的胡景宜看着 12 米多高、由废旧钢材组装而成的机器人兴奋不已。在江西省南昌市方大特钢工业旅游景区,一群小学生在导游的带领下,参加工业游研学活动。与此同时,园区内轧钢厂优特钢生产现场则是一派繁忙景象。

13 年前,这里还是一片尘土飞扬、房屋破旧、废气废水污染严重的老钢铁厂区。这片占地面积 3300 亩的厂区始建于 1958 年,前身为南昌钢铁厂,是当时国内中小型钢铁企业之一。历经 50 多年风雨,企业受基础差、底子薄、设备老旧落后等因素影响,生产经营一直处于同行业落后水平,无力实施环保改造,生存面临困境。

2009 年,按照推进国有企业改革的重大部署,企业改制加盟辽宁方大集团。改制后,方大特钢进行绿色转型,推行清洁生产、超低排放。转型后,企业成为工信部颁布的符合《钢铁行业规范条件》的企业之一。

2018 年,方大特钢投入 10 亿元打造生态森林旅游式工厂。“我们本着‘以绿为主、突出重点、提炼亮点、快速推进’的原则,科学合理地配置树种,打造美观的园林小品。”方大特钢环境管理部主任工程师张玉龙说。2019 年 1 月,方大特钢投资 1.8 亿余元实施的 28 个景观提升和工业旅游项目竣工,生态森林旅游式工厂建成。目前,厂区内栽种的植物达 140 种,绿化覆盖率 38.25%,拥有园林水系 3 万多平方米。

如今,高尔夫果岭、湖心岛、古树岛、木栈道、竹林、果园等景观傍水而建;野生芦苇、荷花、花叶美人蕉等水生植物生机勃勃;锦鲤、野生鸟类、野鸭野鹅在湖中嬉戏……游客在绿谷中感受着生态工业游的魅力。

生态工业游的核心在于将生态旅游与生产经营有机结合,这正是方大特钢吸引游客的特色所在。在方大特钢工业旅游景区,巧

「它们用翅膀投下了生态赞成票」

新华社合肥 11 月 9 日电(记者水金辰、刘晓宇、汪海月)初冬时节,巢湖边吹起的风已略带寒意。一大早,摄影爱好者钱茂松又来到了巢湖半岛国家湿地公园一处鸟类观测点,他举起长焦镜头,按下快门,数张群鸟振翅飞翔的照片被定格。

作为一名有 10 年观鸟历史的摄影爱好者,钱茂松已经积攒了上万张“飞鸟图”。他说:“曾经巢湖遭受污染,夏天蓝藻暴发,腥臭味扑鼻,人在岸边都没法儿待,别提有鸟了。这几年,巢湖治理成效十分明显,珍稀候鸟们用翅膀为这里的生态投下了赞成票,光我拍到的水鸟就有 200 多种。”

今年 7 月建成的总面积 100 平方公里的环巢湖十大湿地,成了鸟的天堂。地处巢湖之滨的安徽省会合肥,在今年成功获评第二批“国际湿地城市”。近日,正在召开的《湿地公约》第十四届缔约方大会,将向包括合肥在内的 25 个新晋城市颁发“国际湿地城市”证书。

位于合肥市肥东县长临河镇的十八联圩湿地是全国较大的近自然人工湿地。在这里,记者看到,芦苇摇曳,湖面上鸟儿嬉戏,不时有鱼儿从水中跳起。竣工不久的 33 座“生态渗滤岛”,是合肥十八联圩生态建设管理有限公司董事长李家政经常向参观者介绍的区域。

这片区域曾是有着 30 多年历史的肥东县长临渔场。据李家政回忆,这 33 座“生态渗滤岛”由 533 口鱼塘沉积的高污染底泥堆积而成。“当时 1 亩鱼塘平均每年投入 1.5 吨饲料,最严重的时候,池塘水体透明度已不足 20 厘米。底泥氮磷元素严重超标,一旦排入巢湖,将严重影响湖体水质。”李家政说,在湿地建设过程中,工程团队考虑将生态负担严重的鱼塘底泥就地转化,岛下用工程桩固定底泥,岛上种植水杉、乌桕等植物,使其根系逐步吸收底泥中的氮磷元素,同时为各类生物提供栖息地。

如今,环巢湖十大湿地已成为合肥的生态名片。“我们开展的生态监测结果显示,截至 2021 年底,环巢湖湿地的植物种类有 622 种,鸟类 300 余种,像东方白鹳、青头潜鸭这些珍稀濒危物种,越来越多地聚集在巢湖周边,有的由‘稀客’变成了‘常客’。”合肥市林业和园林局湿地管理处处长罗法龙说,合肥市湿地率超过 10%,湿地已经是合肥城市生态系统的重要组成部分,更多市民走进湿地,了解湿地,享受湿地建设与保护成果。

从事自然教育培训已近 3 年的郑文,常常把他的课堂放在合肥市的一些湿地公园内。近些年,随着湿地保护理念增强,包括合肥在内的不少城市正在兴起“自然教育热”。郑文说,每次他们开班,至少 10 余人,多达近 40 人参加,以小学生居多。

“我们开展自然教育就是在孩子幼小的心灵中种下生态保护的‘种子’。”郑文说,湿地被誉为“地球之肾”,在这里,孩子们可以通过科普讲解和任务型活动等途径了解湿地,亲近自然、融入自然,深化对湿地乃至自然界的保护认同。

罗法龙介绍,目前世界上有 9 条候鸟迁飞路线,其中就有一条经过合肥。“合肥近年来虽然城市规模迅速扩展,但兴建的多个湿地公园,为野生动物提供了生存和繁衍场所,同时也能为迁飞候鸟留足休息和能量补给的空间。”罗法龙说,“未来,我们将继续探索湿地综合利用,完善配套设施建设,让湿地与城市深度融合,让城市更加生态宜居。”

用“生态水”是一大亮点。工厂污水实现零排放,一部分经过处理后循环利用,另一部分排放到厂区内的水池里,汇集成景区里倾泻而下的瀑布,还可用于养鱼、浇花。

“优美的游览环境是前提,丰富的游玩项目是保障。”方大特钢环境管理部部长黎士荣表示,为丰富游客的游玩体验,景区建设了文化展示区、观光旅游区、休闲娱乐区、实地体验区、研学主题区五大体验区,让游客近距离接触、了解钢铁文化,感受工业生产与生态环境的和谐之美。

从钢铁制造到“生态工厂”,把制造线升级为景观线,方大特钢吸引了诸多市民、学生团体和外地游客前来旅游和研学。今年 6 月,方大特钢工业旅游景区正式获批成为国家 4A 级旅游景区。

“未来,方大特钢将继续发挥钢铁工业与生态旅游相融合的特点,给游客带来更具文化性、趣味性、现场感的生态工业游体验。”黎士荣说。

十年来,为解决日益突出的水资源短缺问题,北京市政府积极探索以水资源可持续利用支撑经济社会可持续发展的新路子,着重在提升再生水的使用效益上下功夫,以缓解水资源供需矛盾,实现水生态的良性循环。

统计显示,北京市坚持水资源循环利用,2021 年再生水利用量达 12 亿立方米,占北京年度水资源配置总量近三成,成为稳定的“第二水源”。

2021 年,北京市用于河湖补水的再生水总量达 11 亿立方米,有效改善了城市河湖景观面貌和生态环境。同时,北京市还在持

「它们用翅膀投下了生态赞成票」

新华社合肥 11 月 9 日电(记者水金辰、刘晓宇、汪海月)初冬时节,巢湖边吹起的风已略带寒意。一大早,摄影爱好者钱茂松又来到了巢湖半岛国家湿地公园一处鸟类观测点,他举起长焦镜头,按下快门,数张群鸟振翅飞翔的照片被定格。

作为一名有 10 年观鸟历史的摄影爱好者,钱茂松已经积攒了上万张“飞鸟图”。他说:“曾经巢湖遭受污染,夏天蓝藻暴发,腥臭味扑鼻,人在岸边都没法儿待,别提有鸟了。这几年,巢湖治理成效十分明显,珍稀候鸟们用翅膀为这里的生态投下了赞成票,光我拍到的水鸟就有 200 多种。”

今年 7 月建成的总面积 100 平方公里的环巢湖十大湿地,成了鸟的天堂。地处巢湖之滨的安徽省会合肥,在今年成功获评第二批“国际湿地城市”。近日,正在召开的《湿地公约》第十四届缔约方大会,将向包括合肥在内的 25 个新晋城市颁发“国际湿地城市”证书。

位于合肥市肥东县长临河镇的十八联圩湿地是全国较大的近自然人工湿地。在这里,记者看到,芦苇摇曳,湖面上鸟儿嬉戏,不时有鱼儿从水中跳起。竣工不久的 33 座“生态渗滤岛”,是合肥十八联圩生态建设管理有限公司董事长李家政经常向参观者介绍的区域。

这片区域曾是有着 30 多年历史的肥东县长临渔场。据李家政回忆,这 33 座“生态渗滤岛”由 533 口鱼塘沉积的高污染底泥堆积而成。“当时 1 亩鱼塘平均每年投入 1.5 吨饲料,最严重的时候,池塘水体透明度已不足 20 厘米。底泥氮磷元素严重超标,一旦排入巢湖,将严重影响湖体水质。”李家政说,在湿地建设过程中,工程团队考虑将生态负担严重的鱼塘底泥就地转化,岛下用工程桩固定底泥,岛上种植水杉、乌桕等植物,使其根系逐步吸收底泥中的氮磷元素,同时为各类生物提供栖息地。

如今,环巢湖十大湿地已成为合肥的生态名片。“我们开展的生态监测结果显示,截至 2021 年底,环巢湖湿地的植物种类有 622 种,鸟类 300 余种,像东方白鹳、青头潜鸭这些珍稀濒危物种,越来越多地聚集在巢湖周边,有的由‘稀客’变成了‘常客’。”合肥市林业和园林局湿地管理处处长罗法龙说,合肥市湿地率超过 10%,湿地已经是合肥城市生态系统的重要组成部分,更多市民走进湿地,了解湿地,享受湿地建设与保护成果。

从事自然教育培训已近 3 年的郑文,常常把他的课堂放在合肥市的一些湿地公园内。近些年,随着湿地保护理念增强,包括合肥在内的不少城市正在兴起“自然教育热”。郑文说,每次他们开班,至少 10 余人,多达近 40 人参加,以小学生居多。

“我们开展自然教育就是在孩子幼小的心灵中种下生态保护的‘种子’。”郑文说,湿地被誉为“地球之肾”,在这里,孩子们可以通过科普讲解和任务型活动等途径了解湿地,亲近自然、融入自然,深化对湿地乃至自然界的保护认同。

罗法龙介绍,目前世界上有 9 条候鸟迁飞路线,其中就有一条经过合肥。“合肥近年来虽然城市规模迅速扩展,但兴建的多个湿地公园,为野生动物提供了生存和繁衍场所,同时也能为迁飞候鸟留足休息和能量补给的空间。”罗法龙说,“未来,我们将继续探索湿地综合利用,完善配套设施建设,让湿地与城市深度融合,让城市更加生态宜居。”

续扩大再生水利用领域和规模,利用河湖水系输送、调蓄再生水,增加再生水补充河道生态用水,提升河湖水生态品质。

“下一步,北京市将以河长制为抓手,坚持以河流为骨架、以流域为单元,制定流域水生态保护修复规划,科学推进河湖水生态保护修复,持续加强水生态监测与健康评价,着力提升河湖水系生态系统生物多样性水平,持续改善河湖健康狀況。”潘安君说,同时,将科学实施北京城区河湖水域岸线滨水空间多功能融合,努力提高滨水空间品质,增强城市河湖滨水空间生态服务功能,更好满足首都市民多元化需求。