



## 东海11个老旧小区焕新升级

### 改造53栋楼房,惠及居民1516户

“现在的小区环境,和以前相比可大不一样啦。”近日,连云港市东海县牛山街道果园路供电局宿舍小区居民刘大爷微笑着对记者说,“那时候的小区道路不仅狭窄,还破烂不堪的。今年政府对这小区进行了改造,现如今的小区真是挺好啊!”

老旧小区改造,一头连着民生、一头关乎城市发展。今年以来,东海县围绕基础设施完善、生活品质提高的要求,扎实推进老旧小区改造工作,努力提升老旧小区的居住质量。“我们今年一共完成老旧小区改造11个片区53栋楼房,改造建筑面积10.8万平方米,惠及居民1516户。”东海县住建局住房服务中心主任霍贴群说,“老旧小区实现焕新升级,不仅提升了人居环境品质,也让‘老’居民乐享‘新’生活。”

老旧小区改造牵动着民生福祉,畅通高效的沟通体系成为实施改造的关键。东海县在实施过程中加强组织领导,建立工作机制,按照职能分工,协调处理改造过程中遇到问题。同时,充分发挥属地街道社区主体作用,深入各个片区现场进行调查摸底,通过发放调查问卷、走访等形式,广泛征求社区以及居民意见,组织设计公司深入小区现场,结合各小区实际制定设计改造方案。在此基础上,东海县本着先急后缓



墙面出新 通讯员供图

的原则,按照房屋建设年份、损坏程度、群众需求等因素,对列入改造的片区排定改造计划,明确改造内容和时间。

老旧小区涉及的改造工作环节多、涉及面广。东海县住建局对排定改造计划的老旧小区主要进行墙面出新、路面硬化、雨污分流、增加老年化座椅和清理规整“飞线”等诸多方面的改造。目前,已先后对内外墙面出新1.1万平方米,安装楼梯间LED人体感应灯726盏,新建各类井5995座等。

改造的是环境,凝聚的是人心。东海县县社宿舍楼建成于

1995年,建筑面积2400平方米、居民48户。改造后墙面出新3912平方米,新增太阳能灯4盏、楼道更换LED声控灯48盏、新建污水管145米、地面破碎修复600平方米。“基本上我们提出的改造需求都满足了,环境变好了,我们住着也很舒心。”居民王阿姨说。

从“住得了”变成“住得好”,越来越多的老旧小区正经历“新”蝶变。“明年我们将持续在立机制、补短板上下功夫,不断推出革新举措,以可持续、高质量的发展模式推进老旧小区改造提升工作,全力打造成为宜居小区和幸福家园。”霍贴群说。 王晓宇 张开虎 李玉星

## 连云港科学治理石梁河

### “一村一策”,助力经济高质量发展

初冬时节,连云港石梁河水库天蓝水清,碧水荡漾,千亩标准化养殖网箱整齐排列,恰似一幅人水和谐的水墨画。

石梁河水库是江苏省最大的人工水库,担负沂沭泗流域洪水防洪调蓄重要职能,具有防洪、灌溉、供水、发电、水产养殖、旅游等综合功能,是支撑连云港市经济社会发展的重要水源。过去,由于非法采砂、无序养殖等原因导致库区水环境污染,水生态系统结构和功能严重衰退。如何修复日益衰退的库区水域生态系统,让群众一座金山银山是摆在连云港市交通集团面前的重要问题。

自2019年起,对石梁河水库生态修复工作开展以来,连云港市交通集团累计投入8.5亿元,生态复绿380万平方米;环湖防汛抢险道路55公里;整治了新沭河、石门头河、西朱范河、朱范河4条入库河口,恢复河口湿地110万平方米;建成了17个截污治污示范村;清水进城沿线主要河流新沭河、蔷薇河、东盐河等水质均达到Ⅲ类,实现了石梁河水“北引南调”,全市国考断面水质改善幅度居全省前列,绘就“水质爽、花草盛、白鹭飞、鱼儿肥”的美丽画卷。

石梁河生态修复项目实施5年来,市交通集团扎实推进生态保护计划有效实施。库区内以渔净水,库外清淤截污。集团在库区17个村采取“一村一策”,分层次将村庄生活污水拦截净化,打造美丽乡村景观带;4条入库河口已清淤56万立方米、修复岸线6



石梁河的生态环境越来越好 通讯员供图

公里,通过采取底泥清除、岸线修复、生态涵养、水系连通等方式,将密集圈圩的鱼塘打造为净化型和景观型湿地。环湖道路栽种的36万株苗木、2300亩生态涵养林成为石梁河水库的碧绿底色。380万平方米的生态复绿让石梁河水库由“两违三乱”的历史创口成为了“氧气仓库”的城市之肺。

连云港交通集团以科技为载体,加快构建科学合理的生态格局。今年以来,集团首次采用水声学探测法+cDNA联合评估库区水域重点渔业资源量。在查明鱼类群落结构和水质长期监测基础上,开展了基于鲢鳙等滤食性鱼类增殖的大水面生态养殖和银鱼资源恢复等,库区水域生态系统结构和功能逐步恢复和完善。同时,集团权属江苏海陵湖生态科技发展有限公司不断将科

研成果写在库区水域生态治理过程中,先后授权国家发明专利7项,实用新型专利16项,为水库生态渔业技术创新发展提供了坚实的理论基础。

集团还积极倡导“生态修复+生态产业”融合发展,大型网红湖景黄金沙滩、55公里环湖观光风景线、亲子互动园、凤凰水岸、石梁湖鲜街等经典打卡点和生态示范点吸引众多游客慕名而来,石梁河水库起鱼节、龙舟赛、野趣垂钓、游艇水面观光和婚纱摄影等成为该市适宜水上运动的最佳场地。此外,石梁河大鱼品牌入驻便民市场,进一步扩大该品牌的销售渠道,提高产品的市场竞争力。多元化的投入机制提升了生态产品供给能力,形成一系列可推广的典型模式,加快绿水青山转化为金山银山。 王晓宇 姜强

## 市急救中心举办专科技术急救培训

近日,连云港市急救中心举办了一场针对产科及新生儿科专科技术的急救培训,20余名急救医生与护士参加培训。本次培训特邀连云港市妇幼保健院妇产科急诊主任李立丽担任授课专家。

李立丽采用幻灯片展示、案例分享、现场讨论相结合的教学方式,深入浅出地讲解了产科常见急症院前急救要点,包括“胎盘早剥的识别与处理”“脐带脱垂的处置方法”以及“院外接生的操作步骤与注意事

项”。在理论讲解结束后,还安排了问答与互动环节,现场学员积极参与,气氛热烈,充分展现了学习的浓厚兴趣与求知欲。

李立丽通俗易懂的讲解受到了全体学员的一致好评。本次培训不仅增强了参训人员做好急救工作的责任感与使命感,也有效弥补了院前急救人员在产科及新生儿科专科技术方面的短板,进一步完善了一线医护人员的急救技能体系。 王晓宇 马卿

## 市淮海剧团获省级展演多项大奖

近日,江苏省第六届戏剧小戏小品小剧场展演汇报典礼圆满落幕。由连云港市淮海剧团精心编排的小型淮海戏《傻老帽》在汇报典礼精彩亮相,以其独特的艺术魅力和深刻的文化内涵,在激烈的角逐中脱颖而出,荣获优秀剧目奖,剧团青年演员朱延鑫、薛梦雅获得优秀表演奖。

近年来,连云港市淮海剧团致

力于国家级非遗保护项目淮海戏的传承与发展,努力让这一传统艺术形式焕发出新的活力。小型淮海戏《傻老帽》以苏北小县城为背景,讲述了一段跌宕起伏的现代故事。该剧以幽默风趣的对话和情节,深刻揭示了老年人对陪伴和关爱的渴望,以及人与人之间应该相互理解、珍惜亲情的主题。 王晓宇 赵言娟

## 50余名师生参加环保“企业开放日”活动

近日,连云港市赣榆区生态环境局举办“企业开放日”活动,组织城头中心小学50余名师生赴连云港赣榆康恒环保能源有限公司,现场参观和听取生活垃圾焚烧发电过程,引导学生了解生态环境保护工作,增强生态环境保护意识。

活动中,全体师生在企业工作人员引导下,先是听取企业讲解垃圾焚烧发电运行过程,后走进企业在线监控室调度室与企业专家现

场互动交流,并沿参观走廊参观垃圾处理全过程。

“今天,同学们目睹了‘垃圾变形记’。这样的活动,不仅增长同学们的见识,更激发了他们对环保的兴趣和责任。这是一次生动的环境保护教育,让同学们从小树立起绿色、低碳的理念,为建设美丽家园贡献一份力量。”城头中心小学大队辅导员周杨说道。 王晓宇 姚绍庄 李大君

## 村民家中着火,民警辅警冲进浓烟中救人

“我今天已经康复出院了,感谢你们不顾自身安危救我,你们真是我的救命恩人。”12月13日一大早,东海县公安局曲阳派出所接到被民警从火场中救起的赵先生打来的报平安电话。

12月6日18时许,曲阳派出所接到报警称,辖区一户村民家中着火。接警后,民警何炬带领辅警立即前往处置。到达现场后,只见屋内浓烟滚滚,屋内物品正在燃烧,且火势有向外蔓延的趋势。通过询问得知,屋内还有一名醉酒人

员。情况紧急,民警辅警首先通过破窗的方式让浓烟散出来,随后尝试用灭火器进入屋内救人,但是烟雾太大民警辅警根本无法进入。后民警从附近村民家中找到了水管,砸开后窗户玻璃成功浇灭了屋内明火。此时,民警听到了屋内人员的呼救声,随即顶着呛人的烟雾进入屋内,成功将被困的赵先生救出。发现赵先生受伤后,民警立即拨打了120急救电话。医护人员赶到现场后,民警辅警又配合将赵先生抬上救护车。 王晓宇 袁青青 刘子薇

## 35000元保住了,为货拉拉司机点赞

近日,连云港货拉拉司机贺师傅在承运途中发现异常,随即带着客户前往派出所报警,最终帮助受害人邱女士保住35000元。

12月12日下午,贺师傅接到了邱女士的送货订单,将一个黑色行李箱到灌云,贺师傅出发没多久,接到邱女士的电话称还有东西要寄让其返回。但返回后,邱女士并没有另外给贺师傅物品,只是加了微信好友便让他继续送货。途中,正当贺师傅觉得事情蹊跷时,又收到了邱女士与别人的微信聊天截图,让他按照聊天截图中的要求,提供车牌等信息。

种种异常举动让贺师傅怀疑邱女士遭遇诈骗,于是立即调头带着邱女士来到了海州分局新东派出所。在贺师傅见证下,民警当即打开了行李箱,发现箱内装的竟然是35000元现金,而非衣物。经进一步询问,民警确认邱女士确实遭遇了诈骗,随即对其进行了反诈宣教,着重讲解了近期新型诈骗手段,经过民警一番苦口婆心劝阻,邱女士这才恍然大悟。

12月13日,海州区见义勇为基金会、海州公安分局对贺师傅见义勇为的行为予以表彰奖励。 王晓宇 程士超 匡梅