

泗阳县穿城镇颜圩村:

白墙黛瓦外,满地菊花香



关键词:#生态宜居#

泗阳县穿城镇颜圩村,农房改善集中居住区内,白墙黛瓦的小楼错落有致,小区柏油路面整洁平坦。田里金黄色的菊花肆意盛开,香气袭人。

2019年以前,颜圩村集体经济收入徘徊不前,村容环境杂乱无章,被列入“十三五”省定经济薄弱村。近几年,村“两委”转换思路,发展花卉产业,带动村民致富,村容村貌也悄然蝶变。该村先后获评全国乡村治理示范村、江苏省文明村等。

“新农人”:

村里的空气比县城清新

11月,80后种田大户张辉刚种完水稻,就开始忙着一茬小麦。“淮麦33”这个品种很成熟,产量稳定、抗倒伏,在本地产得比较多。

“我1999年中学毕业就出去打工,当货车司机,常在苏锡常一带跑,虽然辛苦但能赚一些钱。到了2017年,行业不太景气,我就想回家了。”张辉介绍,当时手中有些积蓄,刚好村里推动土地流转,便想“包地”。“那会儿自己很不支持,但自己认准了就试试看看。”

张辉的创业从300亩土地开始,也曾遭遇重重困难。“就拿除草来说。2017年10月,正赶上种新一茬小麦。正常麦子种下要打‘封闭’除草,一亩地七八块钱,但我不知道。到了第二年3月天气回暖,草比麦子长得还快,我心里急得不行,赶紧请农技人员配药除

草,一亩地30元。”张辉回忆,虽然自己从小在农村长大,但并未种过田,此类“学费”交了不少。

这些年,他的农场面积两次扩大,如今达900亩。用他的话说,“想做出点成绩给父母看看”。他还积极尝试种植新品种,试种的南粳水稻每斤3元多,普通水稻仅1元多;采用机械化作业方式,用上喷洒农药的“小飞机”;定期参与县农业农村局举办的技能培训,立志成为新型职业农民。

五年创业让张辉肤色更深,也更接地气。他形容自己已是“成熟”的农民。“农村这些年的变化非常大。当年离开家时,村里哪儿都不好,又脏又乱,现在发现村里是真好看,空气都比县城清新。我儿子平时在县城上学,一到周末就跟我回村。”张辉表示,未来计划投资建米厂,创立自己的大米品牌。

村干部:

做好“花”文章,打造百花园

颜圩村位于穿城镇东南,户籍人口2772人,耕地面积3500亩。2019年以前,颜圩村推动部分土地流转,但村集体尚无产业抓手,村庄基础设施欠缺。

变从何处来?颜圩村村委副主任颜广介绍,村党委书记颜晓舟带领村“两委”在积极争取上级各部门项目资金的同时,将农业产业化、合作化作为发展村集体经济的新突破口,将机动地开发作为增加村集体收入的关键,并积极开展村域公共空间治理。

一手盘活土地资源,一手发展产业项目。颜广介绍,村集体先将320亩颜圩河两侧被占用的河坡地从农户手中收回,种植杭白菊、金丝皇菊,每年产值100多万元。初期收效良好,村集体又流转土地,将菊花种植面积增至近1000亩,带动100多名村民就业。

待到菊花产量稳定,颜圩村又招引客商种植肉肉和百合。冬日的大棚内,多肉长势喜人。“现在多肉种植面积4万多平方米,走电商渠道销售,年利润约200万元,带动30多名村民就业。”企业负责人说。

农房改善的东风吹拂到颜圩,2020年起,该村以“幸福福源·生态田园村”为规划理念,以颜氏家训为文化内核,规划一期97套、二期54套新农房。如今一期全部交付,门口铺设柏油路,家前屋后栽植绿化树木,车位设置井然有序。“这几年我们不仅有鲜花产业,还专门清理沟渠河道,道路两旁和村口进行绿化亮化,安排专门的保洁岗位,村里的环境有了大改观。村里还另修颜子文化展馆,引导村民崇德向善、崇文重教。”颜广说。

花团锦簇,生机盎然,不时有游客前来村里游玩。以“花”为媒,菊花、多肉不仅成为特色产业,更成为特色景观。颜广表示,将继续做好“花”文章,招引新客商,尝试栽植蝴蝶兰等更多精品花卉,打造百花园,实现“百花齐放”。

不过,建设用地限制让旅游业发展规划暂时搁浅。“现在农村的建设用地非常宝贵,审批困难,有土地还是要先紧着花卉加工。旅游业所需配套的硬件,如咖啡馆、研学场所等,目前还只能停留在规划阶段。”颜广说。

“原住民”:
新房连着新日子,花香飘在心坎上

11月,金丝皇菊进入采摘旺季,颜圩村田间地头到处都是忙碌的身影。村民们一手拿着袋子,一手飞快地采摘菊

花,74岁的村民颜怀松也在其中。

“要说这五年的变化,一是家,二是路,三是灯。五年前,我家六七十口人住的老瓦房,还是上世纪80年代盖的,下雨天就漏雨。门口的路是土路,一下雨没法走,也没路灯。”颜怀松说,2020年村里推进农房改善后,不少村民搬进新小区,小区里环境整洁,小区外还有村里统一规划的给各家自种的菜地。门口的土路修成柏油路,还装上路灯。村部外面建了广场,到了傍晚就有人出门散步、到广场活动。“我是2021年搬进去的,上下两层有112平方米。7亩地包出去了,一亩年租金800元,到菊花田里打点零工也能赚个两万多,比以前更轻松。”

村庄各项建设中,让颜怀松最满意的是规划图书室,引进新书,定期为老同志订阅报纸,他的业余时间也充实。他介绍,村里每月为村民放映电影,卫生室每年为60岁以上村民进行义务体检,城乡公交直通村口。“现在河道清了,菊花遍地,花香让人舒心。”

【专家点评】

江苏省习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心省社科院基地研究员 赵锦春:

生态宜居是实现乡村全面振兴的战略目标与关键支撑,人居环境整治与美丽乡村建设是乡村生态振兴的重要环节。颜圩村通过盘活乡村土地资源,壮大美丽乡村建设的集体经济实力,开展特色菊花种植、打造乡村特色田园美丽景观,改造乡村人居环境,吸引返乡“能人”创新创业,描绘出特色产业“壮经济”、环境整治“靓生态”的人与自然和谐共生的美丽乡村现实模样。农业农村现代化要以建设好和美乡村为基石,彰显生态宜居的民生温度,增强村居舒适度,提升村民幸福感。
江苏百村联合调研组

苏州以赛代引 遴选人力资源服务项目

本报讯(记者 徐瑞雅)12月2日,苏州举行人力资源数字化创业大赛总决赛,20名选手展开巅峰对决。本次大赛共征集项目200余个,涉及云计算、大数据、人工智能等技术领域,覆盖招聘、培训、猎头、人才测评、薪酬福利等应用场景。

苏州是用工大市,旺盛的人力资源需求,期待更高水平人力资源服务。至去年底,苏州建成国家级人力资源产业

园1家、省级4家、市级7家,打造人力资源服务集聚区10个,全市拥有人力资源服务机构3800家,从业人员3.5万人,年产业规模达1128亿元,居全国前列。除了依托人力资源产业园吸引孵化行业项目,苏州还借助行业大赛,把全球优质项目导入苏州。对于此次获奖项目,苏州最高奖励10万元;落户苏州且运营满半年的,经评定,还将获最高30万元奖励。

一船天然气可供全省家庭使用3天 中石油首制LNG运输船 首航靠泊如东

本报讯(徐超 徐书影)12月1日12时35分,中国首艘首制LNG运输船“少林”号历经一个多月海上航行,缓缓靠泊如东洋口港中石油江苏LNG接收站码头,完成首航。

“少林”号为当今世界主流大型LNG运输船,总长295米,型宽45米,甲板面积接近3个世界杯足球场,采用全球最新一代双燃料低速推进动力系统,具有低蒸发率、低能耗、可靠性高等特点。

“少林”号靠泊的江苏LNG接收站是中国石油建设的首座LNG接收站,也是当前长三角规模最大的天然气应急调峰站,支持了江苏三分之一以上的天然气供应。中石油江苏液化天然气有限公司副总经理廖晓晨介绍,11月初以来,接收站已外输天然气近10亿立方米,刷新同期最高纪录。“少林”号带来的13.8万立方米LNG大约可气化为8500万立方米天然气,供全省家庭使用3天。

特写

黄河故道建起富民试验田

□ 本报记者 徐明泽
通讯员 唐献军

日前,在宿迁市洋河新区张渡村一片稻田里,3台收割机来回穿梭有序作业。宿迁市农业科学研究院助理研究员单雪峰说:“这是我们农科院的新品种、新技术试验田,也是示范田,共120亩,今年水稻亩产能达到800斤。”

单雪峰告诉记者,这里种植的“泗稻301”,是市农科院自主研发的新品种,去年被引入当地,并探索尝试“稻—虾—蟹”生态种养模式。

经过一个周期的试种,今年夏季正式种植。“稻前养虾、稻中养蟹和泥鳅,这个模式最大的特点是水产品和水稻品质比较高,采用绿色种养,稻前虾的粪便和饲料渣能为水稻的生长提供肥料。”

由于水稻田放养黄鳝和泥鳅,种植过程中就不能打农药,黄鳝能吃一些害虫,还可以疏松土质,形成一个良性生态系统。单雪峰算了一笔账:“稻前虾收成一亩地大约1500元,稻中蟹收成有4000元左右,水稻收成每亩1600元,利润一亩地4000元左右。”

喜人的丰收情景,让张渡村党支部书记陈磊高兴不已,“这里是典型的黄河故道地形,村股份合作社以每亩850元租下后,再以每亩400元返租给市农科院。每年可给村集体创收15万元左右,农民每亩地可二次分红100多元。”

宿迁市农科院院长于成功介绍,黄河故道纵贯宿迁中部地区,全长114.3公里。省第十四次党代会将建设黄河故道生态富民廊道作为推动全省城乡融合发展的战略举措,宿迁也将黄河故道生态富民廊道作为“十四五”重大发展战略。“我们把试验田建到黄河故道,既让科研成果有了用武之地,也实现了农民增收、农村集体经济壮大,可谓一举多赢。”

534名残疾人圆了“驾车梦”

□ 本报记者 张宇熠
通讯员 单娟 黄洁璐

“手柄往上抬是油门,往下压就是刹车。来,试一试。”12月3日,常州交通技师学院驾校训练场,教练卢加乐耐心地教腿部有残疾的小王学车。自2010年启动C5驾照培训以来,这所驾校已帮助534名残疾人圆了“驾车梦”。

在训练场上,C5驾照训练用车外观跟普通轿车一样,但内部经过特殊改装,所有用脚操作的功能都改到一根操纵杆上,由手来控制。“C5训练用车远比普通训练用车难入门,相当于要求驾驶员‘左手画圆、右手画方’。考核项目不会因为学员是残疾人而降低要求。”卢加乐说。

驾校C5学员以下肢残疾学员为主,有时需要教练员抱着上下

车、上下楼,卢加乐笑称自己“练出了腱子肉”。接手C5驾照培训工作一年多来,考虑到学员的特殊性,他在教学过程中会更加注重学员的心理状况。“驾校考虑到我们出行不便,就采用集中授课模式。这俩车连续训练科目二,教练主动放弃午休和周末时间陪我们练。”小王告诉记者。

12月3日是国际残疾人日。当前,常州积极打造“常有爱扶”民生名片,聚焦让残疾人享受更优质服务,保障残疾人平等权益,加快社会融合。“近两年驾校C5驾照通过率保持在90%以上。从去年开始,C5学员数量明显增多,连续两年超60人。”常州交通技师学院副院长吴军说,“C5驾照培训是一项社会公益性工作,我们将提供更加优质的教学服务,让残疾人的权益保障更加有力。”

我省城镇污水收集处理能力居全国第二

消黑除臭,“垃圾河”成为“景观河”

□ 本报记者 白雪

记者从12月1日省住建厅召开的新闻发布会上获悉,江苏把城镇污水处理作为关系民生和扩大内需的重要领域,不断提升城镇生活污水收集处理能力和水平。2020年以来,全省累计新增城镇污水处理能力303万立方米/日,新增污水管网1.5万公里,新增污泥处理处置能力1690吨/日,城镇污水处理能力位居全国第二。

多部门联动,收集处理效能增强

2020年以来,江苏高位协调,全面组织开展城镇污水处理提质增效精准攻坚“333”行动,即“三消除”“三整治”“三提升”。三消除指消除城市黑臭水体、污水直排口、污水管网空白区;三整治指整治工业企业排水、小散乱排水、阳台和单位庭院排水;三提升指提升城镇污水处理综合能力、新建污水管网质量管控水平、污水管网检测修复和养护管理水平。省级层面成立城镇污水处理提质增效工作专班,各设区市均成立专项工作组或领导小组,构建由住房城乡建设、生态环境、水利、教育、市场监管、商务等多部门协同联动的推进机制。

“从工作的重点、难点问题破解看,单位庭院、居民小区内部和沿街‘小散乱’排水户的管理难度较大,雨污水管网混错接、预处理设施建设运维不到位等问题比较突出,需要相关部门和单位来协调推进。”省住建厅城建处副处长王华成说,我省充分发挥各有关主管部门的作用,比如教育部门对接学校、卫健部门对接医院、国资委对接国有企业、商务部门对接农贸市场等,加强督

促指导,强化各单位内部的雨污分流改造和管网排查整治,城镇排水主管部门加强技术指导与服务,确保整治到位。省住建厅副厅长王学锋说,通过持续多年的努力,全省城镇污水处理工作实现“从重视污水处理厂建设,向处理厂、管网、污泥处理处置设施建设联动推进”“从城市向乡镇全覆盖迈进”“从住房城乡建设部门推动为主,向多部门协同推进”的发展转变。截至目前,全省城镇污水处理能力达2138万立方米/日,建制镇污水处理设施基本实现全覆盖全运行,县级以上城市污水处理厂排放标准全部达一级A及以上标准。全省城市(县城)生活污水集中收集率达到70%,基本达到国家“十四五”期末的目标。

强化城乡协调,推进处理设施全运行

我省强化污水处理城乡统筹,在实现建制镇污水处理设施全覆盖基础上,全力推进乡镇生活污水设施设施全运行,有效解决“建而不运、运而不全”的问题。2018年以来,省级财政已下达13.1亿元专项资金,重点支持苏中苏北地区建制镇污水处理设施建设和改造和配套管网建设。截至目前,全省共建成乡镇污水处理设施678个,总处理能力达393.09万吨/日。全省乡镇污水处理设施运行负荷从2020年的65%提高到71%,全运行比例从2020年的60.5%提高到91.7%。

各地运用新技术、新理念,推动污水处理系统之间的管网互联互通,提升污水处理系统的安全韧性,涌现不少创新探索和实践。比如,无锡推进泵站标准化建设与改造,扬州市推动“厂网



近日,连云港市南城污水处理厂二期扩建工程全面开工建设。图为建设现场。耿玉和摄(视觉江苏供图)

一体化”体制改革,盐城市在市级成立清水绿岸净水集团,统筹负责该城市城镇污水收集处理设施的建设、运营和养护工作。省内有条件的地区还通过政府购买服务的方式实施管网养护进小区,常州市每年安排约500万元专项经费,用于实施无物业小区或老旧小区管网的专业化养护;苏州市明确住宅小区内共用雨水、污水管道、窨井等设施养护经费在财政预算中列支。

消除黑臭水体,提升水环境质量

解决黑臭水体是改善城乡人居环境的大事。南京近年来下大力气攻坚城市黑臭治理难点,探索推进城市地下暗河治理。

南京市水务局副局长徐小春说,南京对暗河实施全面体检,紧盯污水入河、涵体结构等主要问题,通过立体式溯源截污、全方位修复涵体等措施,协同推动设施安全、积水等问题解决。

目前,南京已完成童子仓沟等35处暗河整治。通过整治,内金川河西支、珠西支河等暗河“重见天日”恢复为明河,成为一道亮丽的城市风景线。

南京攻坚暗河的实践是我省消除黑臭水体、治理水环境的缩影。截至去年底,全省县级以上城市建成区污水直排口、管网空白区和黑臭水体已基本消除,提前4年完成国家“十四五”末消除黑臭水体的目标任务。在此基础上,江苏积极推进城市滨水空间品质提升,推动水岸联动整治,一批又一批原先的垃圾河变成了景观河。

“江苏将持续推进城镇污水处理提质增效精准攻坚‘333’行动,不断提升环境基础设施建设水平,改善城市水环境质量。”王学锋透露,力争到2025年,全省城市生活污水集中收集率平均达80%,其中苏南地区达88%、苏中地区达75%、苏北地区达70%;全省县级以上城市建成区60%以上面积建成“污水处理提质增效达标区”。

中建三局工程总承包公司:努力做好工地党建“融合”文章

工地党建是施工企业党建引领发展的重要支点,要避免党建与业务“两张皮”,党建融合是关键。中建三局工程总承包公司“重融合、重实效、出典型、出经验”,在党建工作中探索出党建与生产经营双融互促有效工作途径。具体到项目党建融合,可围绕融入项目履约生产、聚焦农民工权益和发展、引领团队文化建设三个方面来探索有效工作形式。

融入项目履约生产,促进高质量发展

项目党建融入履约生产,可着眼在赋能攻坚克难、创优提效、保驾护航、环境保障方面发挥组织优势。让党员身份亮起来,带头攻坚克难

难。采用“党员包保制”,项目困难区段、重大节点、技术攻关由党员牵头推进。落实“我为群众办实事”,党员定期认领急难险重事项和群众需求事项,制作党员包保、办实事公示牌,让党员亮身份、作表率,推动解决实际问题。

带领开展劳动竞赛,推动创优提效。项目党支部要带头掀起劳动竞赛热潮,在班组、工区之间开展进度、质量、安全、技术创新、节约降耗等擂台赛,让党员突击队旗帜飘扬在工地现场,推动项目又好又快实施。

发挥党员监督作用,聚力保驾护航。设立党员监督岗,党员参与成立项目合规监督小组,主题党日融入专项提升主题,对施工质量、安全行为、常态化

防控、合规管理等开展日常监督,形成全员合规氛围和行为习惯。

深化党建联创共建,优化环境保障。积极与项目建设单位、参建单位、政府部门等开展党建共建,利用党建平台拓宽关联单位间的沟通渠道,互融互促,营造高效、顺畅、和谐的项目建设环境。

聚焦农民工权益和发展,维护和谐稳定大局

农民工的权益和发展,关系老百姓的生计福祉和稳定大局,要发挥好密切联系群众优势,为促进共同富裕和社会稳定提供保障。

党员与农民工结对子,当好友贴

心人。党员与农民工结对子,做形势政策和安全的宣传员、权益保障的监督员、技能提高的辅导员、身心稳定的信息员。对关系工友切身利益劳动合同签订、工资支付等进行监督,积极解决工友困难,联动项目开展帮扶。

设立党员服务站,当好工友解忧人。发挥“党员服务站”劳动者驿站、候鸟驿站、健康服务站功能,给工友提供休息、宣传学习服务场所,为工友子女开展假期托管服务,组织开展送健康进工地活动。

带动建筑工人发展,当好工友引路人。党员带头办好“工地夜校”,与学校、行业协会等联合,面向工友开展理论知识和技能培训。定期组织工友开展技能比武,以赛促学,培育工匠型工人,

带动工友成长为新时代的建筑产业工人。

引领团队文化建设,彰显企业精神特质

发挥党的思想政治工作优良传统,引领项目团队文化建设,让企业精神在基层得到传承和发扬,提升团队文化软实力。打造红色驿站,锻造过硬党员队伍。工地挂牌成立“红色驿站”,项目党员、农民工党员、共建单位党员共同开展理论学习及主题党日活动,强化党性教育,提升党员队伍先进性,有效发挥工地党员带头和纽带作用。

打造头雁工程,塑造争先团队。头雁领航,群雁齐飞。开展明星党员、明星员工、明星工人评比,传播好人好事好声音,发挥

标杆引领正能量。制定项目创优目标,党员带头积极开展荣誉创建。做好职业化团队研学活动,汇聚团队争先有为精神合力。打造幸福工程,践行暖心服务。聚焦快乐工作、幸福生活主题,制定“党员服务群众清单”,为员工提供爱心超市、梦想小屋、职工之家等特色服务,提升员工幸福指数,共享企业改革发展成果。积极开展公益活动,彰显企业担当,厚植党员仁心家国情怀。

厚植其躬,万目皆张。工地党建只有做好“融合”文章,围绕中心,服务大局,找准融合契合点,推进党建与中心工作同频共振,才能更好地把党建优势转化为发展优势,为项目建设提供“红色引擎”力量。
朱先峻