

小流域综合治理为农村生态文明建设锦上添花

记者 贾佳 张珺斌 文/摄

沿着富安镇富北村亲水长廊惬意漫步，河道两岸绿意葱茏，花开烂漫。波光粼粼的河面上，不时有水鸟嬉戏——这是我市生态河道创建的成果，也是富北小流域综合治理后的结晶。

位于富安镇的富北小流域内拥有多条骨干河道，由于农业生产活动频繁，这一条条绕村而行的河道一到夏天总会泛出阵阵异味。水土流失让沟渠、河道产生泥沙淤积，河道形成断点，疏浚很难解决根本问题。

以小流域为单元，我市采取“集中连片、规模治理”的方式，结

合富北村当地的自然环境条件科学规划，做到生态效益、社会效益与经济效益的有机统一，解决流域内群众的生产生活问题。作为传统河道整治的升级版，富北小流域综合治理的涉及内容广泛，从单条河段整治转变为集中连片治理，从水岸联动、截污治污到沟通水系、修复生态。

“这条是老横河，那条是六中沟，还有前面一条老海河，现在都连通起来了！”顺着村民手指的方向，记者看到，如今富北村内的多条河道，都已经展现出崭新的面貌。不仅如此，随着富北小流域综合治理工作的推进，全流域生态系统的逐渐恢复，为当

地农村饮水安全、水利灌溉安全与粮食安全提供了保障，“老横河这条母亲河，如今又成为了我们农业灌溉用水的来源——和若干年前一样，它的流动，延续着专属于我们的农业文明。”一村村干部感慨道。

现在，两岸的淤泥土堆堆身一变成了亲水平台与水文化节点，一幅幅记录了海盐生产与盐丁生活场景的美丽图画让“烟火八百里，灶煎满天星”的盛景再度重现。漫步其间，移步换景，叫人一不小心就被唤起了乡愁记忆。

现如今，沿河村民总忍不住感叹：“水越来越清，景越看越绿，日子也越过越美。”面对一处处来之

不易的生态美景，当地村民也积极主动参与河流、道路、房前屋后的整治工作，共同巡河、共同监管、共同治理，齐心协力让环境更绿、生态更美、生活更“滋润”。

与富北小流域治理相似的还有溱湖水乡的罗村小流域，结合里下河水乡特色，打出了皇娘湖品牌效应；梁垛镇舍港小流域以临塔村“孝贤文化”为主线，打造“诗意”鲤鱼岛，创塑诗意十足的水生态主题公园……

小流域综合治理，大大提高了流域内蓄水保土能力，水质的提升与环境的美化，让数条村级河道悄然变身成为“绿富美”，乡村环境进一步优化美化。



科技人才需求榜单发布

本报讯(记者 叶海慧)5月18日，东台2024科技人才对接会召开，会上发布了重点企业项目技术需求及龙头企业人才需求。

江苏富乐德石英科技、江苏安航船舶设备、江苏源昇高新科技等7家企业向全国各地院校、新型研发机构伸出橄榄枝，寻求各种形式产学研合作。据统计，需求项目技术费用总投入达1450万元，涉及石英环洗净、救生抛投器、农膜清洗等工农业领域。磊达集团、晶澳太阳能、天合光能等10家龙头企业有工程师、技术员、

储备干部等40个就业岗位，共计482人，月最高工资1.5万元。

近年来，市委、市政府高度重视人才工作，专门出台“黄海明珠人才计划”东台政策，广纳八方英才。其中，对高层次人才创新创业给予全方位扶持，通过项目资助、贴息贷款、纳税奖励、购房补贴、薪酬补助、专项经费等给予领军人才、技能人才、平台载体资金资助、奖励等。对来东就业创业的大学生也全力扶持，按博士、硕士、本科生等类型给予生活费、租房、探亲、购房等补助。

社会救助服务联合体成立

本报讯(记者 王慧)5月18日，市社会救助服务联合体成立大会暨2024年社会救助宣传月活动启动仪式在步行街文化广场举行，副市长朱均东出席活动。

会上宣读东台市社会救助服务联合体倡议书，与会人员参观社会救助宣传月活动现场，并在倡议书上签名。

助联体首批吸纳29家企事业单位和社会组织加入，努力为困难群众提供生产自救、技

能培训、医疗保健、精神文化、心理慰藉等方面的技术和智力支持。会议要求市社会救助服务联合体进一步引导鼓励社会力量参与社会救助工作，深入打造我市“懂你助”社会救助服务品牌，形成社会各方力量参与的社会救助大格局、大网络、大平台，在困难群众和众多的救助组织之间搭建爱心“桥梁”，不断提升困难群众的获得感、安全感、幸福感。

瑾辰汽车饰件二期竣工投产

本报讯(记者 夏勇)5月18日，落户安丰镇的瑾辰汽车饰件二期建成投产，项目总投资2亿元，主要从事汽车格栅等汽车饰件、配件的研发、设计。

瑾辰汽车饰件智能化水平行业领先，可为上汽、众泰、福

特、宝骏等国内多家知名汽车厂商提供各种类型、高品质的外观装饰零部件。据了解，二期项目投产后，瑾辰公司年产汽车饰件1000万件，可实现年开票销售5亿元，入库税金1500万元。

朗诵协会换届

本报讯(记者 刘晓雨)5月19日，市朗诵协会举行换届暨第五次会员大会，选举产生新一届理事会。记者了解到，市朗诵协会成立四年来，秉承“诵读经典，传承文明”宗旨，积极推广和普及语言艺术，承办或协办近百场诵读活动，成为全市传播文明、传递正能量的重要宣传阵地。

市朗诵协会自2020年成立至今，已发展会员120多名，汇集了全市各行各业优秀的朗诵爱好者。四年来，协会想方设法组织活动，广泛联动市内资源，创新活动形式，打造活动品牌，进一步传播东台声音，助力“书香东台”建设，成为市内最为活跃的文艺团体之一。

协会先后组织以党史学习教育、经典诵读、传统节日等为主题的诵读宣传活动，特别是2021年全程承办的“红心向党 诵读新时代”红色经典巡回朗诵系列活动，时间跨度超过半年，足迹遍布东台城乡大地，得到了全市各界的高度认可和热情参与。

协会高度重视会员朗诵技巧的训练提升，从建群每日分享朗诵技巧，线上线下会员沙龙交流，再到开设名师课堂，通过不断组织各种活动，在实践中培养和发现人才，“东台声音”越来越受到朗诵同仁关注并在各级大赛中屡获大奖。

东园社区为金婚夫妻免费拍摄婚纱照

本报讯(记者 唐雅 王苏婷)让光阴讲述幸福故事，用光影定格“白头偕老”。在浪漫5·20来临之际，东台镇东园社区组织开展为结婚50周年的老年夫妻免费拍摄婚纱照纪念照活动。4对老年夫妻手牵着手、肩并着肩，记录爱与成长，雕刻下“执子之手、与子偕老”的温暖时光。

5月18日下午，东园社区居家

养老服务中心里，化妆师、摄影师、社区工作者、志愿者们有人负责化妆、有人负责维护秩序，大家相互配合，紧张忙碌着。“顾阿姨，您再稍微向左侧靠一点儿。”“王爷爷，您可以把手轻轻放在阿姨腰上。”在摄影师的耐心引导下，一对对老年夫妻稍显拘谨地摆着拍照姿势，随着“咔嚓、咔嚓”的快门声响起，将幸福、感动、甜蜜的笑容逐一

定格，为他们留下最美好的回忆。

看着头戴头纱、美丽端庄的吴奇英奶奶，潘金华爷爷激动地说：“社区组织为我们老同志拍摄结婚纪念照，确实给了我们很大的幸福感，让我们能回忆结婚时候的喜悦，很开心很感动。”吴奶奶也很开心地表示要把这张照片好好地珍藏起来。

这次，他与张献龙院士是一同作为国家专家组成员前来东台：“按照全国油料高产创建验收办法，测定东台示范基地理论产量是每亩370.3公斤，理论论油量是每亩186.56公斤。我们认为，‘中油杂501’在历经两轮低温冻害和多次大风的极端气候条件下，该品种抗病抗倒性强，耐盐碱、耐低温、丰产性突出，适宜全程机械化生产，建议大面积推广应用。”

人员、退伍老兵，也有普通工人。从青春年少时的佳偶天成，到垂暮之年的相互搀扶，他们跨越半个世纪的爱情，有不离不弃的白首之约，也有家庭幸福的陪伴传承。

“在为老服务中了解到许多老人当初结婚时没有机会拍摄婚纱照，一直心存遗憾。”志愿者申燕说，这次也是借此机会为老人重寻最值得纪念的时光。

粮棉油领域三院士的“小目标”

记者 朱玉兰 林惠军 刘煜

“万院士，你来了，加上今天的主角儿王院士，粮棉油这下在东台会齐聚啦！”随着中国工程院院士、华中农业大学教授张献龙一句洪亮的打趣话，现场响起一片轻快的笑声。

5月20日，全国油菜“双密双高多抗”技术模式现场观摩会举行，专家学者和农技推广战线代表200多人从四面八方赶到东台黄海原种场。

油菜“双密双高多抗”技术模式由中国工程院院士、中国农科院副院长、国家油菜产业技术体系首席科学家王汉中领衔创建，其以耐密高产高油多抗油菜新品种“中油杂501”为核心，融合应用密植高产高油抗灾减灾

关键技术，作业效率提升3倍以上，管理成本降低五分之一，防效提高18%以上，化肥农药减施20%以上，亩综合效益增加600元以上。今年，我市共示范种植“中油杂501”6000亩，其中黄海原种场率先整体应用这一系列良种良法，在全国最具代表性。

“这种模式具体集成了应用了高密精量播种、全营养缓控释肥、精准化调防灾、病害绿色防控、机械收获减损等一系列最新核心技术，作物具有耐盐碱、抗寒、抗倒、抗旱、抗病等突出能力。”王汉中院士如数家珍。

初夏的田野，油菜飘香，麦浪滚滚。中国工程院院士、中国农科院副院长王汉中一边察看作物长势，一边向黄海原种场场

长石磊关切询问起全场生产和新技术、新品种推广应用情况。万建民院士长期致力于水稻优异基因挖掘和分子育种研究，其关于“抗条纹叶枯病高产优质粳稻新品种选育及应用”的研究获得国家科技进步一等奖。

这次，他与张献龙院士是一同作为国家专家组成员前来东台：“按照全国油料高产创建验收办法，测定东台示范基地理论产量是每亩370.3公斤，理论论油量是每亩186.56公斤。我们认为，‘中油杂501’在历经两轮低温冻害和多次大风的极端气候条件下，该品种抗病抗倒性强，耐盐碱、耐低温、丰产性突出，适宜全程机械化生产，建议大面积推广应用。”

张献龙院士长期从事棉花

生物技术及育种应用研究，兼任作物遗传改良国家重点实验室副主任。“建议其它农作物也要向油菜学习，加快形成自己的全新模式和成熟体系，掀起新一轮绿色革命，为中国的农作物生产发展作出新的科技贡献。”他接过话茬，一番话引起全场共鸣。

“过去60年，我国油菜单产翻了四番，从原来的大概35公斤，增加到现在大概140公斤。我个人提出一个奋斗的小目标，争取再经过30年的努力，实现全国1亿亩油菜单产翻一番。”王汉中院士铿锵有力的总结话音未落，现场长时间响起热烈的掌声。

新闻特写

一小获评全国公共机构水效领跑者称号

本报讯(记者 周宴 通讯员 费婷华)日前，全国200家公共机构水效领跑者名单出炉，市第一小学榜上有名，成为江苏省6家上榜机构之一。

该校采用雨污分流设计，将雨水收集流入广场地下的收集罐

中，通过沉淀等净化措施用于校园绿化养护。将节水纳入年级组量化考核，评选校园小小节水宣传员，发送节水倡议书。据统计，该校去年人均用水量5.31立方米，远优于江苏省初等教育年用水定额先进值。



扫一扫，关注东台融媒、东台微信公众号和东台APP

责任编辑：袁效川 版式设计：陶扬