



■礼赞新中国 筑梦新时代

优化空间 盘活土地 修复生态 提升效益

深耕每寸土地 推进城乡融合发展

■全媒体记者 黄姝妍 袁震 鲁宇韬

城乡融合发展是中国式现代化的必然要求。近年来,我县积极推动农业生产经营模式转变,进行土地综合整治,促进乡村经济发展,逐步缩小城乡差距。

9月25日,在嘉善窑望丰赢农业综合服务中心,拖拉机和联合收割机驾驶证考试正在进行,共有来自全县各地的36名学员参加。学员沈宇凡来自大湖村,他告诉记者:“我们合作社有自己的拖拉机和收割机,争取在水稻收割的时候,可以投入到实践中去。”

从20世纪50年代中期起,我县农业技术队伍开始壮大;1984年4月建起农技推广中心,绝大多数村配备农民技术员;1989年,在发展农业专业技术队伍的同时,重点提高农民技术素质。现在,我县每年都会免费开展拖拉机和联合收割机驾驶证考试,

已累计培养学员三百余人次。

2023年3月,嘉善窑望丰赢农业综合服务中心揭牌成立,整合了全镇47个种粮主体、28个农机服务组织,建立了覆盖种植、收割、秸秆处理等全链条一体化服务模式。“全程的农事化服务工作,可以让农户告别‘单打独斗’。”范东村党委书记、村委会主任梅其伟说。

今年以来,嘉善窑望丰赢农业综合服务中心已经完成13000亩的机耕工作,8000亩的机插秧工作,19000亩的机防工作。除了干窑,还服务周边四个镇,最远到江苏省吴江区。同时,挖掘周边富余劳动力,带动村民增收致富,村级集体经济两年增长42.6%。

为破解“谁来种田”难题,我县开展农业生产组织方式改革。建立健全联合化粮食生产农事服务机制,跨村联合成立实体化农事服务中心,开展农资配送、农技推广、农田管理等

业务,推动农田集中连片高效生产、收益统一分红。布局4个省级、9个区域农事服务中心、13个农事服务中心站点的农事服务网络,实现县域农事服务全覆盖。另外,建成省级农机服务中心5家、全程机械化应用基地15家、农机创新试验基地3家,农作物耕种收综合机械化率达91%。

县农业农村局农机管理服务总站副站长李超表示,后续将继续依托双强项目和县里产业化项目,继续推进农事服务中心的网络建设。

在西塘镇红菱村,成片的稻田从深绿渐渐过渡到浅黄,再过一个月左右,这里的水稻就将迎来丰收。

近年来,红菱村协同周边村庄共同开展土地综合整治与百万亩永久基本农田集中连片整治,累计建成高标准农田2172亩,形成连片耕地面积14073亩。目前,红菱村永久基本农田和高标准农田套合率98.81%,稻米较常规亩均产量提高8%。

通过土地综合整治,红菱村将产生的城乡建设用地增减挂钩结余资金全力保障西塘现代粮食全产业链共富工坊建设,有效实现土地节约集约。同时,依托现代农业产业园的有利条件,打造红菱稻香文化之旅产业集群,实现农文旅融合。

此外,干窑镇长丰村、祥符荡周边均进行土地综合整治行动,成果丰硕。2018年以来,我县按照“宜农则农、宜建则建、宜留则留、宜整则整”的原则,推进全域全要素全空间的土地综合整治,累计实施全域土地综合整治与生态修复工程15个,区域面积44.58万亩。

“嘉善将一如既往地聚焦聚力‘优化空间、盘活土地、修复生态、提升效益’四大核心功能,发挥好土地综合整治的综合效益,更高质量推进土地综合整治。”县自然资源和规划局党委委员、国土整治中心主任俞新俭说。

心系桑榆 情暖重阳
县领导探望慰问百岁老人

■全媒体记者 许一楠 胡凌翔

本报讯 重阳节来临之际,为弘扬中华民族敬老爱老的传统美德,昨天上午,县委副书记赵亚锋带领沈彩金和盛爱宝两位百岁老人,向她们送上节日的祝福和关怀。

在沈彩金家中,赵亚锋与她促膝交谈,闲叙温馨家常、回忆往昔经历,并向老人家属关切询问老人的饮食起居和身体状况。沈彩金老人虽然已是期颐高龄,但是思路清晰、语言清楚,对于党和政府的关心以及来自社会的温暖,她十分感动。在温馨的交流中,赵亚锋还送上了

“福寿康宁”的牌匾,鼓励她继续保持积极乐观的心态,并祝愿她健康长寿。

随后,赵亚锋一行前往盛爱宝的家中。这些年,盛爱宝行动不便,但在儿子和儿媳的精心照顾下,生活还是十分幸福。赵亚锋详细了解她的日常生活,并嘱咐属地和相关部门要做好为老服务工作,让老人享受美好晚年生活。

赵亚锋在探望中表示,重阳节不仅是敬老的节日,更是弘扬尊老敬老精神的重要时刻,要一如既往地关心和支老人们的生活,推动相关政策落实,为他们提供更好的生活环境和条件。

嘉善光电子器件产业集群
入选国家级特色产业集群名单

■本报通讯员

本报讯 工业和信息化部近日印发《关于2024年度中小企业特色产业集群名单的通告》,集群认定有效期为三年。其中,嘉善县光电子器件产业集群入选。

《通告》明确,集群要进一步聚焦主导产业,畅通协作网络,增强创新活力,深化开放合作,推进数字化转型和绿色化发展,完善治理和服务水平,加大优质中小企业培育力度,提高产业链关键环节配套能力,不断提升核心竞争力和品牌价值。

各级中小企业主管部门要针对本地区集群制定中长期发展规划和专项扶持政策,加大资源投入和政策供给,支持集群不断提升创新能力和专业化水平,促进集群不断做优做强。

工业和信息化部将组织开展集群发展情况监督和考核,对已认定集群实行动态管理。

嘉善光电子器件产业集群以光模组、光芯片、光传感器为主要产品,近年来涌现出格科微电子、新思考、东方科脉、金乙昌、华显

光电等一批高成长性企业,成为长三角乃至全国知名的电子信息产业集聚区之一,集群主要分布于嘉善经济技术开发区、中新嘉善现代产业园等区域,促进了嘉善新兴产业的发展。

2023年该集群实现规上产值135亿元,近三年年均增长11.3%。集群现有企业103家,其中规上企业54家;国家级专精特新“小巨人”企业7家,省级“专精特新”企业32家;已上市中小企业2家(福莱新材料、豪声电子),进入上市辅导3家(百康光学、东方科脉、新思考)。

下一步,嘉善将以此次入选为契机,打造国际知名、全国领先的光电子器件产业高地,坚持做强做大产业,围绕国产化率较低的细分赛道加快推进补链强链,深化“专精特新”企业培育工作;坚持创新引领发展,持续引进海内外高层次人才,建设共性技术平台、中试验证平台,增强原始创新能力;坚持三化协同推进,推进以轻量化“智改数转”和绿色化“节能降碳”项目为主要方向的技术改造,沉淀“嘉善方案”。

智慧绿洲创新中心22位学者
入选全球前2%顶尖科学家榜单■全媒体记者 胡引凤
通讯员 王倩

本报讯 日前,美国斯坦福大学和爱思唯尔数据库共同发布了2024全球前2%顶尖科学家榜单。浙江大学长三角智慧绿洲创新中心22位学者入选“2024年度科学影响力排行榜”榜单,其中12位学者荣登“终身科学影响力排行榜”榜单。

全球前2%顶尖科学家榜单,基于Scopus数据库的引用数据系统分析,按照被引数、H指数、HM因子等6种综合指标,根据“生涯影响力”和“年度影响力”从近700万名科学家中遴选出世界排名前2%的科学家,排名分22个领域和174个细分领域。榜单提供了面向科学家长期科研表现的衡量指标,客观真实反映科学家的学术影响力。

这份榜单反映了浙江大学长三角智慧绿洲创新中心近年来科

技创新能力的快速提升。智慧绿洲瞄准“生态+”“绿色+”“智慧+”创新领域,依托浙江大学绿色发展学科集群,围绕食品与健康、城市与环境、设计与智造、决策与咨询四大板块,重点打造未来食品、未来健康、未来城市、未来环境等一批兼具前沿科技和颠覆性技术的未来实验室。

智慧绿洲坚持向上攀登,服务国家高水平科技自立自强战略,坚持向下扎根,服务区域产业深度转型升级,扎实推进科技成果转化,按照“样品——产品——商品”的路径,着力推动“从1到10”的产品突破及产业化,致力于将生态优势转化为发展优势,成为引领触摸未来和集中展现中国特色社会主义制度优越性的重要窗口,助推长三角区域一体化发展和生态绿色一体化发展,助推嘉兴市、嘉善县实现更具特色、更有活力、更加有效、更可持续的高质量发展。

善虹苑二期项目荣获两个市级奖项

■全媒体记者 李兆友

本报讯 近日,善虹苑二期(枫南地块)项目获得2024年嘉兴市园林绿化学会优秀园林工程奖和2024年第二批嘉兴市建筑工程优质结构奖。

该项目位于320国道北侧,虹桥港东侧,共有7幢房屋,安置房669套,建筑面积约11.6万平方米,于2021年10月开工建设,今年5月竣工验收,7月正式交房。

小区在总体设计上尊重城市及地块周边环境,充分利用地块内外部资源要素,通过合理规划,创造出一个个多品类组

合、空间丰富、安定宜居的高品质现代社区。同时,以“庭院、花园”为空间设计的核心要素,通过东西向多层次开放中心庭院的布局原则,充分利用周边景观资源,营造出灵活有序、舒适宜居的住区环境。

据了解,善虹苑二期项目是我县首个采用铝板外立面和首个采用地下二层结构的拆迁安置小区。该小区绿化覆盖率达到30%,植被种类有80多种。小区在建设过程中压紧压实安全生产责任,严格遵守各项施工安全规章制度,严格落实安全生产各项基本措施,确保项目质量过硬、安全可靠。

健康生活
理想血压

昨天是第27个全国高血压日,县疾病预防控制中心联合县第一人民医院、县中医医院、魏塘街道卫生院和罗星街道卫生院在县城车站南路绿逸公园开展高血压健康管理为主题的义诊活动。现场,心血管内科、中医科、慢病科等9位专家为前来咨询的群众免费测量血压、答疑解惑,并在生活习惯、饮食用药等方面给出指导意见。

■全媒体记者 郭 欧
袁 震

数说嘉善75年——向善而变

■全媒体记者 综合

75载栉风沐雨,75载砥砺前行。一串串数字是嘉善人民在前行路上留下的光辉足迹,是嘉善人民接续奋斗,在社会发展中取得的一份份傲人成果。

基础设施建设的飞跃

每一座城市,都有它独特的生命脉络。75年来,嘉善中心城区建成区从新中国成立初期的不足4平方公里,扩展到如今的57.18平方公里。14倍的空间体量,延续着吴根越角的历史记忆,蕴含着江南水乡的文化风貌,承载着嘉善市民对美好生活的向往。

要致富,先修路。全县境内公路里程从1978年的28公里增加到2023年的875.81公里。2023年,嘉善高速里程数62.151公里。

从无到有,由线到网,城市道路的发展带来百姓出行方式的迭代。1998年12月沪杭高速通车,2007年12月嘉善最后一渡路口——嘉善三店渡撤渡建桥,2010年10月沪杭高铁通车,嘉善告别“千村千渡”,实现村村通公交,从坐船变成坐车、坐高铁。

城,所以盛民也。城市的不断扩张和道路的四通八达显示着嘉善人口在不断提升,嘉善户籍人口从1949年的19.95万人,增长到2023年的42.5万人;常住人口从1982年的34.79万人,增长到2023年的66.4万人。

一个个突破藏在其中,嘉善第一高楼——长三角(嘉善)金融创新中心主体建筑高度近200米完工在即;重点楼宇中,税收超千万元的商务楼宇有12幢,其中亿元商务楼宇5幢……

经济发展方式的蜕变

经济是衡量一个区域发展水平



的核心指标。改革开放以来,嘉善以经济建设为中心,经济活力不断焕发。从1978年到2023年,全县地区生产总值由1.40亿元上升到908.11亿元。全县人均地区生产总值(按户籍人口计算)从1978年的411元上升到2023年的214335元。

经济水平的飞速发展让嘉善财政收入不断攀升。1949年嘉善财政总收入仅240万元,1978年达到1744万元。改革开放以来,全县财政实力显著增强。2023年全县财政总收入达到146.7亿元,是1949年的6112倍。在经济发展中,工业发挥的作用日益明显。2023年,全县规上工业总产值达2030亿元,全县工业增加值由1992年的5.60亿元猛增到2023年的479.59亿元。

在工业经济的快速发展过程中,嘉善逐步形成了以数字经济、生命健康、新能源(新材料)三大新兴产业、装备制造、绿色家居、时尚纺织三大传统产业为支撑的“3+3”主导产业体系,其中,数字经济产业集群规模已突破千亿元。

到2023年,嘉善产业结构发生显著的变化,三次产业比重调整为2.6:56.9:40.5,其中工业占了52.8%,工业经济地位显著提高,成为国民经济的支柱产业,第三产业也得到长足的发展,其比重超过了农业。产业结构的合理化调整,促进了经济增长方式的转变,增强了经济增长的后劲。

民生支出始终处于高位
民生支出直接影响着群众百姓的幸福。

在经济持续发展的基础上,嘉善“家底”越来越厚实,财政促发展作用进一步彰显。全县一般公共预算支出从2009年的18.12亿元增加到2023年的100.08亿元。嘉善坚持把政府财力用在发展紧要处、民生急需上,民生支出占一般公共预算支出的比重长期保持在80%左右,让县域的“经济指标”更多转化为群众的“幸福指数”。

1949年的第一个学期,全县中小学及幼儿园专任教师共574名,仅有所初级中学和十几所完全小学。国将兴,必贵师而重傅。截至2023年底,嘉善共有专任教师5800余人,是1949年的十倍多。2023年,全县在校学生约8.6万人,其中普通中学在校学生数约2.3万人,相当于1949年的40倍;小学在校学生数约4万人,是1949年的4倍。

医疗和教育并驾齐驱。2023年,全县医疗卫生机构达230个,其中,医院12个,卫生院6个,社区卫生服务中心(站)25个,诊所(卫生室、医务室)72个,疾病预防控制中心1个,卫生监督所(中心)1个。

全县医生数从2010年的751人增加到2023年的2440人,卫生技术人员从2010年的2067人增加到2023年的6360人,床位数从2010年

的1297张增加到2023年的3482张。2023年,全县参加基本医疗保险人数达到51.51万人。

党的十八大以来,嘉善文化事业繁荣发展。嘉善每万人拥有公共文化设施建筑面积从2013年的1873平方米增加到了2023年的5800平方米。

群众生活蒸蒸日上

改革开放特别是党的十八大以来,嘉善城乡协同并进,美美与共,扎实推进共同富裕。

嘉善城乡居民人均收入比从2016年的1.695:1缩小至2023年1.53:1,全县城镇化率从2013年的51.7%增至2023年的74.5%。

城乡协同并进,美美与共的基础是乡村振兴。全县村均经常性收入从2015年的155万元增加至2023年的480万元。嘉善城镇居民人均可支配收入从1997年的7098元增至2023年的76921元,农村居民人均可支配收入从1997年的4745元增至2023年的50183元。

可支配收入提升,依赖的是就业渠道被不断打通。全县城镇单位提供就业岗位由2003的1.37万个增加到2023年的3.48万个。群众生活节节攀升,消费能力也在不断提升。1978年,嘉善社会消费品零售额5437万元,到2023年,全县实现社会消费品零售额289.61亿元。