

台州对耕地提质增效 三万亩“良田”变“粮田”

走在台州温岭市松门镇,山海之间,乘风登高,观海踏浪,感受清风在山林间拂过、海浪在礁石上奏响鼓点……2023年,通过全域土地综合整治,当地在乡野间构筑起了稻花飘香的家园。在台州临海市小芝镇,经过土地整治后新增耕地面积超280亩,水源充足,土壤肥沃,交通便利,人居环境与梯田风光遥相呼应,风光秀美。

粮食增产,农民增收,农村扮靓,这样的美丽画卷一幅幅展开在台州各地。经过“奋战十个月、造地三万亩”专项行动整治之后的台州大地,土地平整、生机盎然,村民笑逐颜开。新年伊始,台州市自然资源和规划局公布了2023年度台州“十大精品造地工程”,总结推广垦造耕地成功经验,截至2023年底,台州全年垦造耕地项目共完成立项47097亩,圆满完成既定目标。

全面优化耕地布局

“民非谷不食,谷非地不生”。耕地是粮食生产的命根子,大力实施垦造耕地,

才能牢牢把饭碗端在自己手中。2023年1月5日,台州市召开垦造耕地专项行动动员大会,决心通过十个月努力,新增耕地不少于三万亩,验收入库不少于1.5万亩。

各地纷纷积极响应,大幅增加投入。仙居县白塔镇厚仁上街村投资1646.466万元,建设规模268.43亩,垦造新增水田229.90亩。截至2023年年底,台州市共完成垦造耕地立项47097亩,开工32557亩,竣工20168亩,通过省级验收18294亩,完成入库17655亩,入库面积是省下发任务数的2.94倍,创该市年度垦造耕地数量之最,累计产生耕地指标12630亩、水田指标14235亩,数量实现历史性突破,跃居全省第二。

该专项行动以前所未有的力度挖掘耕地后备资源、优化耕地布局,万亩荒地变身良田,田间景象焕然一新,立项、开工、竣工、种植、入库等主要质量指标跃居全省前茅,“100%复核”等台州新举措被省自然资源厅在全省推广实行,可复制、可推广的台州特色造地“十策”,引得省内外考察者纷至沓来。

全过程严格把控

守牢“饭碗田”,还要提升耕地质量。专项行动一开始,台州市就要求“造一块好地”,并将“造地三万亩”项目全部纳入“耕地智保”监控。

一方面,“天巡”,将所有项目划定“电子围栏”,通过高位铁塔摄像头实时在线监控;另一方面,“地查”,聘请省测绘科学技术研究院专业人员实地巡查,发现问题,立即整改。创新“双百”核查机制,实现入库项目、所涉地块核查全覆盖,确保项目质量达标、管护到位,147个项目省级验收通过率达100%。

同时,台州还“超常规”挖潜建库,科学调配20亿元专项资金,引导各地双倍提高补助标准,调动造地积极性。依托卫星影像,逐一分析论证,在严格执行省级“六不准”基础上,“禁止在远离居民点垦造耕地”,提前剔除后期无人管护、易引发抛荒项目,共“断腕”割舍50个项目面积6555亩。

此外,当地还完善“联合周报、定期会议、同步踏勘”调度机制,跨地区、跨部门统筹指导、流转、督导项目开展。温岭市

担屿涂四期项目和玉环市漩门湾3-5区块项目,在市县两级的紧密联系下,抢抓历史围填海处置政策窗口期完成报备入库,节省费用近亿元。

发展提速幸福升温

“奋战十个月、造地三万亩”让一片片粮田在台州大地上演绎出人与自然和谐共生的田园赞歌。

黄岩区院桥镇见塘村,项目建设人员采用“十步法”确保施工质量,梯田上的水稻沿着山坡层层叠叠,在阳光照射下泛起金色光芒;在仙居县下各镇杨佛头村,土地整治项目不仅描绘出现代田园画卷,更展现了当地的八卦田文化;三门县浦坝港镇赤坎村,通过田、水、路综合整治,改善了农业生产条件和生态环境,提升了农业综合生产能力。

台州十大精品造地工程的公布,营造出创优争先的良好氛围,更吹响了当地推进新一轮高质量垦造耕地工作的集结号。下一步,台州市将继续狠抓垦造耕地工作,为当地发展“提速”,为百姓幸福“升温”。(许晖晖 金林杰)

变生态破坏者为保护者

“我愿意主动承担保护湿地,守护京杭大运河生态环境的职责,积极向亲友、邻里宣传禁渔、保护运河湿地生态的法律法规,参与保护运河湿地生态环境的义务巡查活动。”1月15日,在杭州上城区工作人员的共同见证下,当事人顾某某完成了第一次运河湿地巡查,迈出了从湿地生态环境“破坏者”成为“保护者”的第一步。

去年,顾某某曾多次实施非法捕鱼,当年8月11日晚顾某某被抓获。经过调查,顾某某涉嫌非法捕捞水产品罪,但考虑到其犯罪情节轻微,具有初犯、认罪认罚等情节,拟对其作出不予起诉决定。事实上,顾某某的行为确实对湿地生态环境造成了损失,但念其无固定收入来源,家庭条件困难,本着教育与处罚相结合的原则,在上城区“六长”联动机制的推动下,各相关职能部门对“劳务代偿”替代性修复方式的可行

性、实效性达成一致意见。上城区的创新举措,让破坏者现身说法,积极发挥宣传员作用,提醒身边人提高对生物多样性保护重要性的认识,树立湿地生态环境保护意识,不仅起到了更好的警示作用,还充分考虑到违法者的家庭情况,既有力度又有温度。

近年来,上城区林长制办公室牵头积极探索替代性生态修复新路径,2023年办理的杭州市首例“以认购林业碳汇替代生态损害赔偿”案件,丰富了杭州地区生态损害赔偿责任履行方式,让“破坏者修复、损害者赔偿”的理念更加深入人心。

下一步,上城区将继续发挥“六长”联动保护生态环境机制优势,积极谋划、主动作为,全力推进生态环境损害赔偿制度落地见效,助力美丽中国建设目标变为现实。

(王杨军 抄鹏飞)

林长制引领 护古树名木

舟山市定海区是全国唯一的海岛历史文化名城,拥有尤为珍贵的古树名木资源。它们分布在定海城乡各地,犹如一处处“活化石”,见证着定海历史变迁和城市发展。最新统计数据显,全区100年以上的古树名木共有242株。

近年来,定海区以全面推行林长制为契机,坚持将古树名木保护作为“护绿”的一项重点工作。全区的古树名木更换悬挂名牌、设置石碑,不仅有树名、树龄、编号等信息,还可通过扫描二维码,获悉树种信息、保护现状等详情,每一棵古树落上“户口”,且落实“监护人”,实现“老有所养”“病有所医”。

定海区盐仓街道叉河水库大坝下有一处古樟群,周围的叉河古樟树群是目前定海最大的古树群。古樟树群共有古树22株,

平均树龄215.7年,2018年列入定海区人民政府古树保护名录。盐仓街道发挥“林长制”引领作用,结合百里东海文廊建设,通过体验“农旅文融合”特色发展的新业态,增强游客们对朴质文化情怀和青翠自然风光的体验感。如今,定海“百里文廊”古樟驿留余800平方米大草坪,成为村民休闲漫步的“共享后院”,也是周末观光游客休憩娱乐的好场所。

科技的加入,让守护变得更加智慧。定海区创新“林长+”模式,历经一整年时间和专业团队反复研讨,开发了浙江省首个古树认养小程序——“云迹古树”,以及定海古树名木云平台。同时,通过设备和数据检测,让古树名木的巡查管护更便捷,对古树名木的生长监测也更科学。

(徐超红 苗晨颖)

“山上”换“山下” 激发耕地新活力

通讯员 章婧 杨阳阳 本报记者 余丽

田成方、路成行、渠成网,走进湖州安吉县梅溪镇武康桥村“千亩方”工程,只见原先零散田复垦后已连成片,已耕种的小麦绿意盎然。“未来,村里将利用这‘千亩方’,打造一个耕地集中连片、农田设施完善、生态美丽良好的未来农场。”武康桥村相关负责人看着面前的景象,心怀憧憬。

安吉县“七山一水二分田”,山地丘陵居多,耕地资源禀赋先天不足,还存在“耕地上山、林果下山”等农业空间错配问题。为此,安吉在推进全域土地综合整治、百千万亩方工程同时,启动陡坡与平原农用地布局优化和整治提升工程,逐步开启“山上”换“山下”的耕地保护新

模式。

如今耕地集中连片的武康桥村,也曾面临此困境。“以前这里都是梯田或是低洼田,整治后连片耕地面积可以达到3200余亩,新增500余亩耕地。”村里相关负责人说,在安吉县自然资源和规划局指导下,村里已经完成对农田周边平原林地的政策处理和方案设计,等待正式立项后即可实施。在全域项目实施过程中,通过陡坡与平原农用地的优化布局,将立地条件差、不利于种植的陡坡农用地纳为可置换补充林地,提升林地连片度。“千亩方项目实施后,田租从400多元/亩增加到600多元/亩,接下去,我们还要引进稻田咖啡、酒店、露营等农业

项目,让村里热闹起来,真正实现一田多收。”他说。

小田变大田,让农业机械有用武之地,才能谈得上现代化未来农业。眼下,安吉县陡坡与平原农用地布局优化和整治提升试点工作正式启动,按照“宜耕则耕、宜林则林”原则,推动形成更加优化的自然资源空间布局。“前期全面梳理了安吉县林耕资源,并以片区化先试先行启动平原农用地政策预处理,推进耕地规模化、集约化、机械化保护开发和管理利用。”该县自然资源和规划局相关负责人举例介绍,天子湖镇高庄村全域土地综合整治项目区内零星耕地并不便于后期的管理,特别是永久基本农田碎

片化问题,也亟须优化调整,通过陡坡与平原农用地布局优化和整治提升工程,下一步可以让耕地更加连片集聚,林地分布也更加合理,真正实现“平原种地,山上种树”,进而优化村庄土地利用结构和布局,构筑起生产集约高效的农业空间新格局。

“以改革创新激发共富活力,加快农业现代化发展,同时推动指导更多共富项目落地生根。”安吉县自然资源和规划局负责人说。此外,安吉县还将结合自然资源综合改革等试点,探索土地增值收益分配等机制,把强村富民融入耕地保护工作,充分发挥“土地整治+”效应。

工业强市 实干兴市 热烈祝贺以下企业荣获2023年度 嵊州市工业企业三十强、成长型企业三十优

三十强

绍兴弗迪电池有限公司
盛泰智造集团股份有限公司
浙江昂利康制药股份有限公司(集团)
浙江森歌智能厨电股份有限公司(集团)
浙江湃肽生物股份有限公司
浙江新中港热电股份有限公司(集团)
浙江迪贝电气股份有限公司(集团)
加佳控股集团有限公司(集团)
浙江新光药业股份有限公司
浙江科贸智能机电股份有限公司
嵊州市东方电机有限公司
浙江万丰科技开发股份有限公司(集团)
浙江锦菲电子科技有限公司
嵊州市新起点焊接科技有限公司
嵊州市路通水泥制品有限公司
浙江美多电器有限公司

浙江巴贝领带有限公司(集团)
浙江亿田智能厨电股份有限公司(集团)
浙江帅丰电器股份有限公司(集团)
浙江华天再生资源有限公司
浙江双鸟机械有限公司(集团)
浙江星耀纺织机械有限公司
浙江好运来集团有限公司(集团)
绍兴欧米茄服装有限公司
浙江睿达电器有限公司(集团)
浙江万事兴电器有限公司(集团)
鑫利达集团有限公司(集团)
浙江康牧药业有限公司(集团)
嵊州雅戈尔毛纺织有限公司
嵊州天脉导热科技有限公司
嵊州市永固商品混凝土有限公司

三十优

浙江阿斯克建材科技股份有限公司(集团)
浙江惠文美炉具有限公司
浙江蓝威环保科技有限公司(集团)
浙江大明制冷科技有限公司(集团)
浙江特汇电机有限公司(集团)
浙江乐丰机电科技有限公司(集团)
浙江永峰模具制造有限公司(集团)
浙江恒丰遮阳用品有限公司(集团)
嵊州市戈亿文化创意有限公司(集团)
浙江高翔工贸有限公司(集团)

浙江力普粉碎设备有限公司
嵊州市三和混凝土有限公司
嵊州市福星机械制造有限公司
浙江捷罡科技有限公司
嵊州市昇华机械科技有限公司
浙江万力铜业有限公司
浙江晋一特种电机有限公司
浙江龙威机械制造有限公司(集团)
嵊州市东日茶业有限公司
绍兴市耐特驱动科技有限公司

海宁古建筑修复队让“古建”焕发新生

钱政涛 叶杰

这段时间,在海宁市盐官镇的一家古建筑工作室里,工人们正忙着打磨古建筑修复所需的材料和部件。别看工作室不大,这支古建筑修复队伍的“战绩”令人瞩目:在海宁大名鼎鼎的古盐塔、海神庙、徐志摩故居等标志性“古建”,他们参与了修缮或复建;在浙江省非物质文化遗产馆里,他们打造了被称为“非遗之眼”的古戏台;在美国、德国等地,他们建造中式园林,让东方美学跨越重洋。

今年已过七旬的王继康是这支古

建修复队伍的“领头羊”,从事古建筑修复工作已经有50多年。从1981年参与组建海宁第一支古建筑维修施工队开始,王继康和团队是跟着整个行业一起成长起来的。

在王继康看来,做古建维修有“三大难”。“一是工艺找不到参考,二是用料难买,三是大部分无法使用现代化设备。”他的总结道出了古建维修行业的艰辛,由于行业相关的技术链、产业链发展尚不成熟,团队做项目时常常像“摸着石头过河”,只有迈过了这三道

坎,才能让一座座古建筑恢复往日的荣光。

传统技艺的流失和专业人才的匮乏是古建筑行业面临的困境。“保护传统技艺与培养专业人才,这两者都至关重要。”王继康深知这一点。

为了更好地传承古建技艺,王继康决定将古建营造团队传承给海宁市市文保责任工程师许立峰,自己则退居幕后担任总顾问,为年轻一代提供指导和支持。

去年9月,由许立峰团队参与建设

的海宁非遗古戏台在浙江省非物质文化遗产馆惊艳亮相,好评如潮。戏台虽然不大,但其工艺精湛令人惊叹,特别是戏台内部的藻井。

在这次非遗古戏台的建造过程中,团队中的年轻成员展现了出色的技艺和才华。其中一位正是王继康老师的孙子,学习古建筑设计 and 营造技艺的年轻建造师王家逸。

“王家逸用电脑3D建模技术来做藻井构建图,无论是角度还是层数都非常精准。”对于孙子的成长,王继康也是

倍感欣慰。“现在的科技手段越来越发达,他已经能完成古建筑的测绘和制图。”

在参与古建筑修复指导工作的同时,王继康也一直坚持古建筑模型的营造制作,他和团队严格遵循榫卯、侧脚等传统制作技艺,将古建筑按比例制成一个个精致的模型。

王继康深知产学研融合对于人才链发展的重要性。多年来,他常常将自己制作的古建筑模型等无偿捐赠给高校,培养大学生对于古建筑的兴趣,为

高校开展相关授课提供便利。

从“不大拆大建”“更多采用微改造这种‘绣花’功夫”,到尊重历史遗存“修旧如旧”,从“避免‘千城一面、万楼一貌’”到“延续城市文脉,使历史和当代相得益彰”,古建筑的保护需要专业的人才队伍,王继康和他的同事们正是这样一群人。在钢筋水泥的灰色丛林中,他们仿佛随古建筑“穿越”而来,默默坚守着中式营造,用一凿一斧为东方建筑美学的复兴,凝聚起榫卯间的智慧与力量。