

# 让每一寸土地 都成为丰收的沃土

耕地是我国最为宝贵的资源。党的二十大报告提出，全方位夯实粮食安全根基，全面落实粮食安全党政同责，牢牢守住十八亿亩耕地红线。

今天是第34个全国土地日。今年的宣传主题是“节约集约用地严守耕地红线”。

耕地保护不仅事关粮食生产安全，更关乎经济和社会持续稳定发展大局。

过去一年，宁波市自然资源和规划局坚决扛起耕地保护政治责任，始终以最高标准、最严底线、最实措施全方位构建耕地保护新格局，筑牢粮食安全“耕”基，纵深推进“百千万”永久基本农田集中连片整治、耕地功能恢复，助力实现农业增效、农村增值、农民增收的共赢局面。

撰文 沈莉 王振虎  
汪荣峰 施斌  
宁波市自然资源和规划局供图

## A 竖起“责任牌” 护好“饭碗田”

作为山海环抱的沿海港口城市，宁波经济发展迅猛，但土地资源十分稀缺，人均耕地面积远低于全国平均水平。为此，市自然资源和规划局多措并举，将“实行最严格的耕地保护制度”落到实处。

建立健全耕地保护田长制是全面落实耕地保护责任制的重要举措。

赵伟林，慈溪市匡堰镇石人山村的一名田长，落实耕地保护、开展日常巡查、快速处置问题、强化质量建设、加强种植管护是他的职责。在石人山村的田间地头，经常能看到赵伟林的身影，一路巡、一路记、随手拍、随时拍。

村村有田长，田田有人护。在宁波，和赵伟林一样扎根泥土的田长有3000余名。“以前耕地保护监管手段主要依靠卫片下

发、专项检查等被动式保护，如今有了‘耕地智保’这个好帮手，借助手机我们就能巡田，实现耕地保护问题早发现、早制止。”赵伟林感慨道。

赵伟林口中的“耕地智保”是宁波在2021年推出的数字化应用场景，按照“整体智治、多跨协同、综合集成”的方法路径，利用“空间码”数字关联技术开发建设而成，助推全市8816个巡田网格全部实现“人田对应”，全面落实“田责挂钩”。

“登录应用以后，如果在巡查中发现问题，就可以立即拍照上传至系统，通过‘发现—认定—处置—复核’的全流程监管，借助‘耕地智保’场景实现问题的分类闭环处置。”市自然资源和规划局相关负责人介绍，让数据代替以往的人工跑腿，方便监管和执法。

## B “百千万”连片整治百花齐放

做活耕地文章，集中连片整治是关键一招。

自2021年起，宁波启动永久基本农田集中连片整治工程，积极打造各具特色的百亩方、千亩方、万亩方，将整治行动深度融入乡村振兴战略，塑造田园风光典范，精准对接“三农”需求，以生态智慧引领农田升级，生态渠、生态田园与秀美乡村交相辉映。

截至目前，宁波在全市范围实施“百千万”整治项目101个，其中万亩方8个、千亩方78个、百亩方15个，累计完成整治集中连片耕地面积25万亩。

经过不懈努力，宁波全市集中连片整治后的耕地规模与工程成效持续位居全省前列，形成了一大批精心规划、特色显著、亮点纷呈的整治项目。

集零为整，推动耕地布局优化，“造一块好地”。宁海县三门湾现代农业开发区万亩方项目总规模22633亩，2023年成功整治成为21014亩集中连片的高质量耕地，这是目前我市规模最大的永久基本农田集中整治项目。

通过推进零星耕地归整和农用地整治，系统实施生态保护修复，实现农业空间从杂乱无序到整体大美，提升了项目区灌溉、排水和田间道路系统、生态环境。如今，这片耕地布局集中连片、农田设施完善、生态美丽良好、适宜规模种植“大田”焕然一新。

“小田并大田”，带动土地流转，迈向规模种植。初夏时节，

在慈溪市现代农业开发区内，集中连片的耕地再次迎来了丰收。

在过去，这片土地由于靠近海涂，土地盐碱度偏高，土壤肥力较差。

如今，荒滩变良田，在这片万亩方项目区内，路、渠、沟等农田基础设施配套基本到位，2583亩耕地质量得到提升，建成高标准农田6855亩，耕地功能恢复215亩，集中连片耕地面积达到了7444亩。项目区内土地统一流转管理，实行“大田”托管模式，交由正大集团负责种植运营，践行“种植改良+绿色可持续运营”的综合发展模式，重点用于粮食生产。此外，项目同步配建修缮3600余米田间机耕道路，确保了农资农具运输的畅通，实现农田网格化管理，完美适配现代农业机械化的作业需求。

在享有“象西粮仓”美誉的西周镇，科技种地也成为现实。通过精细的田块整治、灌排水改造、机耕路修建，昔日碎片化土地蜕变成规模化农田，并增设农作物生长状态监测、田间智慧灌溉、重大病虫害智能化识别等数字化、智能化设施，水稻耕种综合机械化率在98%以上。

下一步，宁波将通过推动“多田套合”策略，不断优化耕地、永久基本农田和高标准农田的空间布局，逐步构建金字塔型的耕地保护格局，提升耕地质量和农业生产价值，促进粮食增产增收。



▲慈溪市现代农业开发区万亩方收割。

▲余姚市三门镇万亩方。

## C 助农稳走“致富路”

在奉化西坞街道的万亩方，土地上“耕”出了农文旅融合新空间。

一望无际的田野里，一栋白色建筑格外显眼。走进其中，还能闻到咖啡香。这是奉化区农商发展集团打造的稻生西坞共富园万亩方项目的一角。去年，这里一跃成为网红打卡点，吸引游客逾20万人次。

如织的人流带动了村民致富。“万亩稻田火了，村里更热闹了，村民有了增收新渠道。”村民韩明意高兴地说，他在道路边的美食集市经营着一家糕点铺子，手工制作的水鸭蛋常常供不应求。

据不完全统计，去年稻生西坞共富园万亩方项目新增旅游综合收入1800万元以上，带动周边村庄增收超20万元。

不远处的剡水田园智能农业种植基地里，傅美蓉忙着采摘番茄、生菜。脚下的土地，是傅美蓉曾经的家。配合剡水田园万亩耕地整治，奉化区计划新建

万亩耕地中自然村11个，涉及737户村民搬迁、365亩农村建设用地复耕，傅美蓉就是村民之一。搬迁之后，傅美蓉将自家的2.7亩土地以每亩1000元的价格出租，空余的时间就来剡水田园农业基地打零工，每月收入2000元。

地载万物，万物共生。一块土地，多种“答法”，“共养”“轮作”等成了新的致富密码。步入海曙区集士港镇山下庄、双银、深溪三村，眼前是一幅集中连片、阡陌交错的农田美景，宛如织就的绿色经纬，美不胜收。再过一段时间，藏在稻田里的红螯螯虾就能上市。一方面，水稻可以为红螯螯虾遮阴降温，提供饲料和生长空间；另一方面，红螯螯虾也可作为水稻生长提供肥料。目前，海曙区稻虾共养约370亩，每亩红螯螯虾产量约为50公斤，可增收5000元。

位于宁海县的古渡村同样采用稻虾轮作的模式。去年，古渡村经营性收入突破280万元，带动30余名60周岁以上村民再就业，人均月收入5000元。

余姚市三门镇夹塘村则实施菜稻轮作，形成了“榨菜（雪菜、西蓝花）—早稻”“西蓝花—单季晚稻”等绿色生态轮作模式，项目区实现了粮食面积翻番，其中早稻平均亩产450公斤，高产田亩产在600公斤以上。

一季水稻一季藜草循环往复，海曙古林形成了独具特色的“宁波黄古林藜草—水稻轮作系统”，并入选第五批中国重要农业文化遗产……

严守耕地红线，推进节约集约用地和有效涵养，让每一寸耕地都成为丰收的沃土，我们的饭碗将端得更稳、更好、更久。



奉化区西坞街道万亩方。



海曙区集士港镇万亩方。