

上海市青浦区农业农村委员会文件

青农委〔2026〕93号

上海市青浦区农业农村委员会 关于印发《2026年青浦区蔬菜绿色标准化生产 工作方案》的通知

各镇人民政府、街道办事处，青浦现代农业园区：

为深入贯彻落实2026年中央一号文件关于稳定发展蔬菜生产相关要求，推动本区蔬菜产业高质量发展，根据市农业农村委《关于抓好2026年蔬菜生产工作的通知》（沪农委〔2026〕69号）、市农业技术推广服务中心关于印发《2026年上海市蔬菜核心基地建设方案》、《2026年上海市蔬菜绿色生产技术方案》的通知（沪农技〔2026〕18号）要求，结合本区蔬菜生产情况，制定《2026年青浦区蔬菜绿色标准化生产工作方案》，请认真贯彻执行。

上海市青浦区农业农村委员会

2026年5月25日

2026年青浦区蔬菜绿色标准化生产工作方案

为进一步加强蔬菜绿色标准化生产，做好蔬菜核心基地建设及绿色防控、水肥一体化、土壤保育等绿色生产关键技术应用，根据市农业农村委《关于抓好2026年蔬菜生产工作的通知》（沪农委〔2026〕69号）、市农业技术推广服务中心关于印发《2026年上海市蔬菜核心基地建设方案》《2026年上海市蔬菜绿色生产技术方案》的通知（沪农技〔2026〕18号）要求，制定本方案。

一、目标任务

2026年重点开展14000亩蔬菜核心基地建设及绿色防控技术应用、600亩水肥一体化技术、2500亩设施菜田土壤保育技术应用，同时推进蔬菜废弃物资源化综合利用，基本实现废旧黄板、农膜和农药包装废弃物等全量回收。积极构建生态调控、生物防治、理化诱控和科学用药等为主的绿色防控技术体系，集成示范有机肥替代化肥、微生物菌肥增施增效、高温闷棚土壤消毒、土壤地力评估与推荐施肥等土壤保育技术，推广应用水肥耦合的蔬菜水肥一体化技术。实现化肥、化学农药用量有效降低，确保地产蔬菜质量和生态环境安全。

二、实施内容

1.开展14000亩蔬菜核心基地建设

在历年绿叶菜核心基地、财政投入的设施菜田、蔬菜标准园及其他规模化菜田等基础上，推进 14000 亩蔬菜核心基地建设。从稳产保供、生产管理、基地管理、环境管理等方面加强蔬菜核心基地建设管理，切实增强地产蔬菜应急保供、绿色生产和提质增效能力。

2.推广蔬菜绿色防控面积 14000 亩

重点推广应用以太阳光杀虫灯、全降解诱虫板、性诱剂、防虫网、园艺地布和蜜源植物为主的“三诱一网一布一花”绿色防控技术，减少蔬菜病虫害发生基数，减少化学农药使用剂量，保护生物多样性，为蔬菜绿色生产提供保障。

3.推广水肥一体面积 600 亩

通过选用全水溶性肥料，包括大中微量元素水溶肥料、有机水溶肥料、含氨基酸、腐殖酸水溶肥料等，开展精准施肥，提高肥料养分利用率，减少化肥使用量，实现节水减工降本。

4.推广土壤保育面积 2500 亩

推广以增施微生物肥料、微生物菌剂等为主的土壤保育技术。改善土壤理化性状，减少单位面积化肥投入量，提高土壤地力和可持续生产能力，保护生态安全，促进蔬菜正常生长和提升蔬菜品质。

三、资金使用方向和补贴标准

1.蔬菜核心基地建设

制定《青浦区 2026 年蔬菜核心基地建设方案》，对蔬菜核

心基地全面开展稳产保供、生产管理、质量安全等评估工作。根据评估结果实施奖补，奖补按照评估分值与基地面积乘积占比分配，安排奖补资金 270 万元。

2.蔬菜绿色防控技术

以蔬菜核心基地为基础，重点推广以灯诱、性诱、色诱、防虫网、园艺地布、蜜源植物等为主的“三诱一网一布一花”绿色防控技术。以最高不超过 130 元/亩的补贴标准，根据评估结果实施奖补，安排奖补资金 180 万元。如超出预算，等比例核减。

3.水肥一体化技术

遴选有完善的喷滴灌设施，并配备施肥机或施肥器等水肥耦合施肥设备的基地，作为水肥一体化应用基地。按照 600 亩任务指标，在蔬菜核心基地中安排实施面积（茭白、莲藕等水生作物除外），以最高不超过 240 元/亩的补贴标准，根据评估结果实施奖补，安排奖补资金 14.4 万元。

4.土壤保育技术

推广以增施微生物肥料、复合微生物肥料等为主的土壤保育技术。按照 2500 亩任务指标，在蔬菜核心基地中安排实施面积（茭白、莲藕等水生作物除外），以最高不超过 500 元/亩的补贴标准，根据评估结果实施奖补，安排资金 125 万元。

以上项目总资金 589.4 万元，当年实施、次年下拨。

四、实施期限和进度安排

1.实施期限

2026年1月—2026年12月。

2.进度安排

2026年1月—3月：按照任务清单制定本区工作方案，确定实施基地及实施面积。

2026年4月—6月：落实任务，组织开展技术指导。

2026年7月—9月：组织实施，确保各项技术落实到位。同时做好监督核查工作，确保技术使用准确到位。

2026年10月—12月：做好材料收集和项目总结。

五、保障措施

1.做好宣传引导，营造工作氛围

依托技术培训、现场示范展示等手段，开展宣传。通过总结典型经验，树立一批示范样板，引导各蔬菜生产基地积极主动实施蔬菜绿色生产，促进全区蔬菜水平高质量发展。

2.组织技术指导，确保技术到位

建立区、镇、基地三级联络员制度，区农技中心成立技术指导小组，开展入社技术指导，落实好各项关键技术，帮助解决相关技术问题，确保技术实施到位。

3.严格项目管理，强化监督评估

项目实施中涉及物资采购的，实施单位应在市级推荐目录中选购产品，同时保存好购销合同、发票、送货单、记账凭证等票据并做好各类物资出入库台账。区农技中心将于11月下旬组织街镇进行专项评估，依据结果进行奖补，奖补资金于次年直接拨

付至实施单位。

- 附件：1.青浦区 2026 年蔬菜核心基地汇总表
2.青浦区 2026 年绿色防控面积任务表
3.青浦区 2026 年水肥一体面积任务表
4.青浦区 2026 年土壤保育面积任务表
5.青浦区 2026 年蔬菜核心基地建设方案

抄送：区农技中心。

青浦区农业农村委员会办公室

2026 年 5 月 25 日印发
