

光泽县“无废城市”建设试点 工作简报

(第7期)

光泽县“无废城市”建设
试点工作领导小组办公室

gzwfcs@163.com
2020年9月9日

【探索实践】

国家林草局专家组到光泽县评估验收 武夷山国家公园建设工作

▲9月4日，由北京师范大学葛剑平教授带领的专家组一行六人到光泽县评估验收武夷山国家公园生态修复与建设工作。专家组实地查看了光泽县在武夷山国家公园范围内的生态修复与建设、生态移民搬迁、生态环境保护等工作情况，就评估验收指标体系进行现场核验。



光泽县积极探索环保管家监管服务模式

▲针对环保工作新形势，光泽县积极探索环保管家监管服务模式，由专业环保服务企业为企业提供一站式环保咨询和托管服务，统筹解决企业各方面环境问题，并视最终取得的污染治理成效或收益来收费。该模式将有效提高污染治理成效，推动实现企业环境治理社会化、市场化、专业化。

▲圣农集团作为光泽县环保管家试点首家企业，近日与光泽县生活污水处理有限公司签订服务协议，由光泽县生活污水处理有限公司全面托管圣农肉鸡和食品加工相关企业 5 个污水处理站。托管的 5 个污水处理站将实现专业化运行管理，废水经处理后再接入光泽县生活污水处理厂进行深度处理，进一步消减污染物排放量。



▲环保管家模式的推行，通过建立第三方专业服务平台，将有力推动光泽县重点企业实现污染治理专业化、标准化和一站式服务，构建起政府为主导、企业为主体、社会公众共同参与的环境治理体系，切实提升环境监管服务水平。

光泽县烟叶产业突出绿色循环发展助力 “无废城市”建设试点

▲紫云英改良土壤。

构建“烟叶-紫云英-水稻”循环轮作耕作模式，近年来累计推广紫云英种植 5 万亩，烟田耕地质量有效提升，近两年化肥和农药使用量比“十二五”末减少了 40%，有效减少农业面源污染。紫云英种植标准已经申请南平烟草标准化审批，将进行光泽紫云英地方标准申报。



▲烟田废弃地膜回收。通过提高地膜厚度、建立闭环式回收机制、完善多级考核机制等抓好烟田废弃地膜回收，地膜回收率达 100%，系全省、全市最早开展回收废弃地膜的县。



▲**烟秆回收综合利用**。注重从烟秆出田回收运作、烟秆价值提升等方面进行有力探索，自主研发履带式拔秆粉碎机，有效提升回收效率。与福建超大集团开展开发烟秆资源处理合作，将通过超大集团现有的成熟技术体系和农业销售平台，提高烟秆价值，可持续发展烟秆资源化项目。

▲**农药包装物回收**。整合补贴资金，出台农药包装物回收政策，按照袋装材质补助 10 元/亩，瓶装材质补助 1 元/个的标准，对烟农使用量较大的农药包装物进行集中回收，回收率达 100%。



【动态简讯】

▲**光泽县召开县域固废综合治理示范项目洽谈会**。清华大学资源环境研究组与光泽县政府就光泽县“无废城市”建设试点、固废综合治理等进行座谈。座谈会上，研究组围绕县域固废处理现状简析、适用于县域固废处理的新技术、县域固废处理的有效经济补充、应用场景和合作模式等方面进行了技术解读。

总编辑：王逸波

电话：18965367163

副总编辑：傅龙润

责任编辑：姚荷玉

黄艳

李小女