



## “一章通办”加速企业落地投产

□ 新华社记者 赵佳乐

“企业从拿地到投产只用了一个多月时间，綦江高新区的‘一章通办’政策帮助我们留住了一个大客户。”重庆友利森汽车科技有限公司总经理蔡翱说。

重庆友利森汽车科技有限公司位于綦江高新区北渡铝产业园，主要生产铝合金汽车零部件。近年来，企业乘上新能源汽车市场快速发展的东风，逐渐扩大规模，可厂房不够用的问题也随之而来。当企业正在寻找第三期厂房的时候，一个大客户发来了一个大订单，但要求新厂房必须在两个月内建成投产。

“根据以往经验，如此大的项目落地，光是审批就要花上至少4个月，可如果我们两个月内没法建成投产，这个大项目就会被其他企业接手。”蔡翱说，企业只好向綦江高新区管委会求助。

得知情况后，綦江高新区管委会立刻组织人员协调了一处旧厂房，仅用了一个月时间就完成了旧设备的拆除转移及厂房装修。企业拿地之后，在“一章通办”的帮助下，一个多月时间就完成了设备的采购、安装、调试，正式投产。

綦江高新区管委会党工委副书记张帆介绍，以前企业从立项到竣工需要经过綦江区发展改革委、规划自然资源局、住建委等10个部门的97项行政审批。“一章通办”政策施行后，綦江将审批事项完全授权綦江高新区管委会独立审批，10个部门变成1个，审批周期大幅缩短。

“同时，管委会通过告知承诺制、模拟审批等方式将原本‘串联’的环节‘并联’起来，同步推进。审批流程时间由原来的5个月缩短至40天。”张帆说。

“企业发展‘以快制胜’。”蔡翱说，企业如期交付订单后，客户非常开心，不仅下了新订单，还将企业的案例分享出去，让企业在业界获得了好口碑。最近有不少江浙沪的工厂前来“取经”。

据介绍，目前綦江高新区中有150多家企业都享受到了“一章通办”带来的便利。张帆说，“一章通办”政策已成为高新区招商引资的“金招牌”。今年，綦江高新区招引爱尔思、国维等47个项目，协议引资金额154.8亿元。



11月3日，村民在黔江区水田乡龙桥村鹿茸菇生产基地出菇库里采摘鹿茸菇。黔江区在发展鹿茸菇产业中，把过去的大棚种植改为工厂化生产，配备空气内循环与加湿器制冷设备，通过科技创新助力鹿茸菇生产，既缩短了鹿茸菇的种植周期，又能稳定出菇率，提高鹿茸菇的产量。  
武陵都市报记者 杨敏 摄

## 全链条发展柠檬、蔬菜、油菜产业集群

# 潼南加速建设国家农业现代化示范区

□ 重庆日报记者 苏畅

前不久，2024年中国·潼南柠檬产业高质量发展大会在重庆举行，共有110多家国内外企业参加，签约项目59个，签约金额达101.28亿元。

柠檬是潼南的主要农业产业，种植面积达32万亩，潼南被誉为“国际柠檬之都”。近年来，该区围绕技术研发、种苗培育、标准化种植、精深加工等为一体，打造柠檬全产业链。

“柠檬产业的发展，是潼南打造3个百亿级产业集群的缩影。”潼南区相关负责人介绍，潼南正全链条发展柠檬、蔬菜、油菜产业集群，建设国家农业现代化示范区。

### 打造中国柠檬第一品牌

潼南柠檬品种以尤力克为主，香气浓、果汁多，备受消费者青睐，但有一个“天敌”黄脉病，这让不少农户吃过苦头。

在潼南区柏梓镇，柠檬种植大户陈瑜流转了450亩土地种植尤力克，2017年在其柠檬园内发现有十余株柠檬树出现叶面卷曲、泛黄。不到一周，这种症状就扩散到200多株果树上。

“这些柠檬都是感染的黄脉病。”陈瑜说，感染了黄脉病后，柠檬果产量和品质会大幅下降。更严重的是，黄脉病传播途径广，蚊虫叮咬、剪枝、嫁接等都会将病毒传播到健康的果树上。

为将这个病毒“连根拔起”，2018年底，重庆首个柠檬脱毒育苗中心在柏梓镇建成投产。2020年，经过两年建设，柠檬脱毒育苗

中心培育出首批脱毒柠檬种苗，从源头阻断了黄脉病的发生。

该中心相关负责人介绍，使用脱毒种苗培育出来的柠檬长势好，抗病性强，目前育苗中心每年可提供近60万株柠檬脱毒种苗。

“我们坚持‘大产业、大加工、大科技、大品牌’思路，通过打造中国第一柠檬种苗繁育高地等6个中国‘第一’，努力让潼南柠檬成为中国柠檬第一品牌。”潼南区相关负责人介绍，具体来说该区还做了以下工作：

——联动川渝柠檬产业联盟体，做强100万亩、120万吨全国柠檬核心产区，打造中国第一柠檬产品研发基地；

——落户农业农村部唯一柑橘类精深加工重点实验室，研发生产出5大类350余种柠檬产品，打造中国第一柠檬产品研发基地；

——出口产品至俄罗斯、马来西亚、新加坡等30余个国家和地区，出口份额占全国45%，打造中国第一柠檬出口基地；

——在全国率先建设“柠檬产业大脑”，绘制柠檬全景图，打造中国第一柠檬数字大脑；

——建成了全国首个柠檬博览馆，打造中国第一柠檬融合发展标杆。

### 从蔬菜大区迈向蔬菜强区

10月27日，潼南区江北新城学苑宾馆座无虚席。有机红甜菜、奶油生菜、石斛苗……十余款新鲜绿色生态蔬菜占据了餐桌的“C位”。这样的“蔬菜宴”餐厅，潼南有20多家。

“一桌蔬菜宴的背后，有百万亩蔬菜原材料作为供应和支持。”潼南区农业农村委蔬菜产业发展站站长陈启武介绍，潼南区是中国

西部绿色菜都，近年来通过实施轮作、套作等耕作方式，大力发展蔬菜产业，全区蔬菜种植面积达102万亩，年产蔬菜239万吨。

不仅“蔬菜宴”引来了食客，潼南还以蔬菜作为主题发展乡村旅游，走出了一条农文旅融合发展道路，引来了更多游客。

在桂林街道小舟村，业主刘晓波今年开了一家民宿，取名“蔬菜书院”。

开业以来，刘晓波已接待众多客人，他们在民宿的菜园开展“以书换蔬”活动，家长们还带着孩子在周边蔬菜基地，体验蔬菜采摘。在双江镇金龙社区，粮蔬优共享农庄里，蔬菜田间划成一块块小方格，依次插着认领人的信息牌，周边还打造了农耕田园、休闲垂钓园、咖啡馆等新业态。

为实现从蔬菜大区向蔬菜强区的转变，2022年，潼南印发《蔬菜柠檬双百亿产业集群实施方案》，提出到2025年蔬菜综合产值突破110亿元。

“我们将重点以涪江流域、渝遂绵高速为轴线，大力发展萝卜、甘蓝、鲜食玉米、辣椒、食用菌等特色产业，稳定蔬菜种植面积和产量，推进‘一村一品’‘一镇一园’建设，努力构建‘一核三区两园’的现代蔬菜产业发展格局。”陈启武介绍。

### 榨出菜籽油，开出“花经济”

除了国际柠檬之都、中国西部绿色菜都外，潼南还有一张名片——中国油菜之乡。

2022年3月，潼南区被认定为国家油菜制种大县，这为潼南油菜产业再添一块“国字号”金字招牌。

作为农业“芯片”，种子是农业现代化的

基础。2022年以来，潼南区以国家油菜制种大县建设为核心，持续创新种子基地建设和发展模式，引进“庆油3号”“渝油28”“华油50”等一批优质油菜品种，辐射带动当地10万余名农民实现增收。

与此同时，潼南积极引导业主、龙头企业等经营主体大力开展油菜制种，采取公司租赁、大户承包、土地入股等模式，积极引导企业、大户实行基地建设标准化、产业发展规模化、组织经营集约化、全程生产机械化、探索管理信息化“五化”生产，不断壮大油菜制种队伍。

近年来，潼南还大力推进油菜产业园建设，依托自身土壤和气候优势条件，大力实施土地宜机化改造，在全市率先探索油菜无人机播种、植保，机械化采收、机械化烘干等现代化新技术，有效实现了油菜“耕种管收”生产全程机械化。目前，潼南油菜种植面积超30万亩。

“潼南油菜不仅能榨油，其功能已得到广泛开发。”潼南区相关负责人说，潼南油菜拓展出油蔬两用、油菜蜜用、观赏专用等用途，并充分利用景观布局、花期延长等现代技术，重点发展菜花观光旅游，提升农旅融合效益。目前，潼南已连续17年举办油菜花节，年吸引游客超百万人次。

“今年春季，我们的太空油菜树成为了网红打卡点。”该负责人介绍，潼南播种了上万亩太空油菜、彩色油菜，明年春天将给各地游客带来全新的油菜游体验。



## 11.5万吨垃圾“变身”4310万度电

### ——看梁平城市垃圾如何“变废为宝”

□ 梁平日报记者 周旋 向泓羽

位于梁平区复平镇永和村的生活垃圾焚烧发电厂，工作人员在操作抓斗将垃圾投运到垃圾坑。

我们每天要产生很多生活垃圾，它们被丢到垃圾桶之后去了哪里呢？

在梁平区复平镇永和村有这样一座生活垃圾焚烧发电厂，它平均每天要“吃掉”500吨垃圾，通过高温焚烧将其转变成绿色电力，日均发电逾18万度，既解决了城市垃圾处理难题，也实现了生活垃圾无害化、资源化、减量化目标。这座生活垃圾焚烧发电厂由重庆海创能源科技有限责任公司（以下简称海创能源公司）投资建设。

垃圾变“绿电”，需要几个步骤？近日，记者带着疑问，走进这座生活垃圾焚烧发电厂。厂区内，现代化建筑坐落其间，宽敞整洁的环境让人眼前一亮。厂内几乎闻不到腐臭味，让人很难联想到这里是一个处理生活垃圾的地方。

垃圾“变身”的第一站，就是垃圾卸料平

台。“这是第一步，生活垃圾转运到这里，将投运到垃圾坑里，为后续处置做准备。”海创能源公司总经理助理俞忠心介绍。

透过一整面玻璃幕墙，记者看到十分震撼的一幕：一个长30米、宽18米，相当于9层居民楼高度的巨大垃圾坑呈现在眼前。

工作人员如同操控大号娃娃机一样，控制着一个巨大的铁“爪子”，灵活抓取并投放垃圾。新运进的垃圾将在这里“停歇”7到10天，经过脱水、发酵后，投入垃圾焚烧系统。

身处垃圾山上，却闻不到异味，这是为什么？“垃圾坑是整体密封的空间，并且长期处于负压状态，臭气不会外溢。”俞忠心解答了记者的疑问。

随后，记者来到中央控制室，一块块电子屏幕变成了工作人员的“眼睛”，焚烧炉内火焰熊熊，汽轮发电机、烟气处理、烟气排放等

相关数据在大屏上实时跳动，工作人员则时刻关注着炉膛温度和环保排放指标。

“任一环节的参数变化，都可以通过中央控制室远程监控，并及时进行调整。”俞忠心说，垃圾焚烧过程中产生的高温烟气，会与余热锅炉受热面进行热交换，产生的蒸汽推动汽轮机旋转带动发电机发电，最终转化为电能，并入电网后将源源不断输送给千家万户。

很多人担心，垃圾焚烧之后产生的废气、废物是否会对环境造成影响？

俞忠心表示，垃圾焚烧以后主要产生“三废”，即废水、废气和灰渣，现在经过处理，可以全部实现无害化、减量化和资源化。“烟气通过烟气净化系统处理达标后排放，烟气中飞灰通过布袋除尘收集，产生的炉渣收集后可制成环保建材等形式循环利用，产生的渗滤液经过系统收集后，通过污水处理站进行处置。”俞忠心说。

俞忠心还告诉记者，经过不断升级改造和技术创新，焚烧炉内气温高达580摄氏度以上，能高效地处理高水分、低热值的生活垃圾，使垃圾中的有机物质和其他可燃物质充分燃烧，有害物质能够充分分解，减少对环境的污染。

除了生活垃圾能进行有效处理，海创能源公司对餐厨垃圾也有“妙招”。在中央控制室右边的屏幕上，可以清晰地看到餐厨垃圾正在进行干湿分离，过滤后的渣被焚烧，再提取液体中油的成分，可用于航空燃油，最后废水进入渗滤液处理系统。

数据显示，1至9月，海创能源公司处理生活垃圾约10.5万吨、餐厨垃圾1万吨，共发电4310万度，输送国家电网3565万度。从吞进垃圾到吐出电能，整个过程安静、有序、清洁，垃圾焚烧发电项目成为名副其实的环保产业，真正为“废弃”资源找对了“家”。

## # 请勿高空抛物 #

# 你知道一个鸡蛋的力量吗？

25楼

当鸡蛋从25楼抛下时，  
足以致人死亡。

18楼

当鸡蛋从18楼抛下时，  
人的头骨瞬间破裂。

4楼

当鸡蛋从4楼抛下时，  
可导致人头鼓起血包。

### 重庆市十件“小案小事” 治理专项行动

重庆市委宣传部 重庆市委文明办 宣