



豫农优品那些事儿 系列报道

最近,位于郑州航空港区的新郑市香祖油脂有限公司“双喜临门”——创建于1984年的“香祖”品牌迎来40岁生日,公司旗下产品压榨浓香花生油(一级)入选河南省首批“豫农优品”名录。

入行40年,香祖油脂靠什么“榨”出色香味俱全的花生油,“榨”出颇具特色的“郑州味道”?

# 一桶花生油“榨”出地道郑州味



## 荣誉背后:从手工压榨到机器生产线

走进香祖油脂的会议室,整面“荣誉墙”摆满各类牌匾:“农产品加工企业技术创新机构”“农业产业化国家重点龙头企业”“河南省农产品加工示范企业”“河南省无公害农产品产地”“郑州市守合同重信用企业”……

“从进厂时的一名小学徒走到今天,已经30多年。”站在荣誉墙下,59岁的香祖油脂副总经理王丙龙感慨道。

香祖的起点并不高,但正是对原料的精心挑选与对工艺的极致追求,让它在激烈的市场竞争中脱颖而出,并得到社会的认可。从最初的手工压榨,到后来逐步引入机器生产线,每一步都凝聚着香祖对品质的坚持与创新。

## 精益求精:14道工序,步步匠心

目前,香祖油脂采取“基地+农户+公司”三位一体模式。在绿色食品花生种植基地,由农户负责种植,公司负责技术指导。农户收获花生,进行晾晒、脱壳处理后,再由公司统一定价、统一收购、统一运输。

香祖油脂对所收购的原料有明确要求:进厂时水分需低于8%,杂质需小于1%,感官指标必须正常。经检测合格入库后,原料摆放成垛,垛与垛间距0.5米,便于通风。保管员每天要对花生垛观察、测温、做好记录,并报告检查情况。

走进香祖的生产车间,一股浓郁的花生香气扑鼻而来,那是时间与匠心交织的味道。从原料的筛选、烘干、存放,到破碎、蒸炒、压榨,再

到精炼、过滤、灌装,每一粒花生都要经历14道看似简单实则复杂的工序,才能最终转化为色泽金黄、香气扑鼻的花生油。

工序有多复杂?王丙龙举例,筛选过程中,生仁杂质不能超过0.2%;碾坯过程中,生坯厚度保证在0.3~0.5毫米;蒸炒阶段,温度控制130℃~135℃,加水量12%,蒸出来的料胚,感官表面发亮,油脂几乎外浸,两个指肚捏压就可滴油……

在这些工序中,蒸炒环节尤为关键。它要求工人必须凭借多年的经验,精准控制温度与时间,既要保证花生米充分熟化,释放出最浓郁的香气,又要避免过度炒制导致的营养流失和口感变差。这一环节,无疑是香祖花生油独特风味的灵魂所在,也是工匠精神最直接的体现。

“每次开工前一周,我几乎蹲着都能睡着。有一个环节出问题,所有工序都必须配合停止运行。所以每一道工序都不能出差错。”王丙龙说,约1600吨的花生大约能榨出760吨花生油,仅花生红皮就能剥出1.5吨。“整个车间都是香味儿,工厂下风口200米之内都能闻到,周边都知道香祖开始榨油了。”

## 坚守初心:为百姓餐桌添香增味

整个生产线最为令人紧张的程序,就是当花生油进入16个恒温搅拌锅内,检测员取样过滤时,需把油加热至280℃,只有油色不变,无析出物(磷脂)才能进行下一步“滤布+滤纸”的精滤,反之则需整

锅“回炉”。而花生油最终入库之前,仍需最后对水分、杂质、酸价、过氧化值、气味、口感进行检测,可谓是在任何方面都不能有丝毫差错。

为了传承,香祖拒绝了快速扩张的诱惑,坚持精耕细作的生产模式,确保每一桶出厂的花生油都能达到最高标准。

香祖目前拥有七大系列20多个品种的产品,年加工能力10万吨,油脂储备能力达1.2万吨,始终以绿色、安全、健康的食用油为百姓餐桌添香增味。40年风雨兼程,40年匠心坚守。一滴花生油从原料到成品的转变,映射出香祖油脂对传统的尊重、对创新的追求、对品质的坚守。

记者 刘凌智 文/图

# 北斗导航播种机+植保无人机+玉米收获机 新科技加持种地“老把式”

“种地‘老把式’有了‘北斗导航’一体化遥感技术的帮助,播种更方便更省劲了。”“以前我们村都是人工打药,20多亩小麦一天才能打完药,还喷洒不均匀,现在有了无人机,几个小时就搞定了!”中牟县种粮大户发自内心的感谢新科技下乡。

近年来,中牟县农业农村局组织技术人员深入乡镇农村基层,切实做好支农惠农工作,积极推广应用多种具有前沿科技特征的农业机械,促进农业增产、农民增收。

## 北斗导航播种机 助力精准播种

在中牟县狼城岗镇、雁鸣湖镇、万滩镇等粮食作物种植面积较大的乡镇,种植小麦、玉米、大豆等基本采用北斗导航播种技术。

雁鸣湖镇四清合作社负责人梁四清介绍,采用北斗导航播种系统可提高出苗率,操作方便。北斗导航播种系统在普通拖拉机上即可安装,可实现无人操作,播种机到地头自动调头。据不完全统计,中牟县北斗导航播种机有160余台,占总播种机器的70%以上。

## 植保无人机 推动科学防控

植保无人机有哪些优点?作业效率高、效果好、

省水省药省人工;能快速覆盖大面积农田,显著提高作业效率;与传统喷洒方式相比,喷洒更均匀,减少农药和水的使用量,降低农业生产成本。

中牟县现有植保无人机100余台,并诞生了金硕等专业无人机植保组织。2024年,中牟县小麦“一喷三防”、玉米“一喷多促”、滩区防蝗虫等都采用植保无人机模式。在狼城岗镇、雁鸣湖镇、刁家乡等果树面积较大的区域,植保无人机还为果树打药防治病虫害。

## 玉米收获机 促进茎穗兼收

在狼城岗镇大禾农民专业合作社,玉米收获机旁总有一台中型货车跟随,接

收粉碎后的玉米秸秆,而玉米棒则留在收获机的前仓里,旁边还有一个更大的仓体同样用于装粉碎的玉米秸秆。

据合作社负责人王强介绍,使用如此先进的玉米收获机尚属首次,“传统玉米收获机一亩地收获费用约60元,为解决还田玉米秆问题还需进行深耕,深耕费一亩地50元左右。合作社有2000亩地,新机器为我们节省了22万元以上”。

据统计,中牟县玉米种植面积稳定在26万亩以上,采用新的玉米收获机器,每年可增加农业产值4000万元,同时为冬小麦顺利播种奠定良好基础。

记者 卢文军 文/图

# 爱心助农 2.5万余公斤蔬菜销售一空

本报讯(记者 郭涛 通讯员 李绍光 王文涛)昨日,新密市超化镇杏树岗村4名群众代表把写有“巡察助力解民忧 情系‘三农’促丰收”的锦旗送到了新密市委巡察办大厅,对巡察人员为农民销售蔬菜表达真诚感谢之情。

今年11月,新密市委第二巡察组在超化镇杏树岗村巡察时发现,发现村集体合作社种植的芹菜、花菜等长势喜人,大获丰收,但是销路不顺畅,造成大量蔬菜滞销。村里有近百个大棚,总面积100多亩。

情况迫在眉睫,巡察组立即召开会议,分析情况,寻找良策,同时上报新密市委巡察办,提出建议,商讨解决方

案。巡察机构积极与市场监督局对接,寻找大型蔬菜市场、集贸市场和大型超市承接蔬菜,先后组织召开市场监管、村集体合作社和集贸市场代表联席会议,商议具体进货时间、品种型号、分包数量和初步价格,既充分保障农民利益,又维护销售商权益。与此同时,巡察人员利用新闻媒体和微信群大力宣传,吸引城区居民来大棚观赏体验,动员自己的朋友亲戚购买,联系厂矿企业及单位食堂负责人,让他们伸出热情之手,踊跃购买“爱心菜”。

连续10天,一辆辆满载蔬菜的各类车辆从村大棚基地驶出,运到全市各地,2.5万余公斤蔬菜很快销售一空。

# 千企万户大走访 金融机构上门助企

本报讯(记者 史治国 通讯员 耿鹏)近日,荥阳市金寨回族乡启动“千企万户大走访”活动,联合荥阳主要金融机构,走访辖区工业园区企业和各村组小微企业,了解资金需求,宣讲推介金融政策,将金融资源与融资需求精准对接。

该乡“千企万户大走访”活动邀请荥阳主要金融机构上门助企,组织动员各村组和网格员陪同金融机构代表,逐户走访规上企业、中小微企业、个体工商户、家庭养殖场

等经营主体,全面摸排融资需求,推动银企充分对接。走访中,银行代表向企业宣讲最新的优惠扶持政策,并各自亮出拳头金融产品和优质服务款项,以多样的优惠政策、灵活的资金配置为企业融资提供解决方案。

金寨乡当天共出动机关干部和村组工作人员55人,走访各类企业、商户112家,达成融资意向客户11家,意向金额1530万元,为辖区经济健康发展注入了新动力。



植保无人机