一发挥文

化

源

展

能

促

浚县高油酸花生为何如此"出彩"

本报记者 王有强 通讯员 刘小申

为深入了解高油酸花生产业链发 展现状,近日,以"河南高油酸花生 产业链高质量发展调研行"活动为契 机,记者深入河南省鹤壁市浚县善堂 镇陈村高油酸花生种植示范基地,了 解当地高油酸花生育种改造、加工产 销、播种面积以及产量、主栽品种与 技术等高油酸花生产业链高质量发展 的新模式,探寻高油酸花生产业助农 增收的"密码"。

高油酸花生的"浚县模式"

"2013年开始种植高油酸花生, 同年高油酸花生试产成功; 2014年6 月正式上市。可以说,我国第一桶高 油酸花生油用的就是浚县种植的花 生。"河南省政协委员、淇花公司董 事长连建伟向记者介绍说。

高油酸花生指的是食用油中油酸 含量超过75%或亚油酸比值不低于10 的花生品种,对人体健康有多方面益 处。高油酸食用油有助于降低胆固 醇,减少心血管疾病的发生,并具有 调节生理机能、促进生长发育的作

在高油酸花生种植示范基地,一 簇簇绿油油的花生枝叶繁茂,长势喜 人,种植户来回穿梭其间查看花生长 势、拔草除杂,脸上不时露出笑容, 准备迎接花生的丰收。

陈村高油酸花生核心种植区 4000多亩,具有产量高、产粒多、 高油酸浓、一壳两粒等特点,辐射带 动周边村种植高油酸花生6万余亩。 通过种子改良,加强田间管理等提产 增效,亩增产50-100公斤,每公斤 高于市场价 0.42 元。

近年来,随着人们对健康食品的 要求提高,营养价值更丰富的高油酸 花生在河南省大面积推广,为国人提 供更优质健康的食用油料,"花生 果"也成为当地老百姓手中的"致富

记者了解到, 浚县高油酸产业链具 有以下几个典型模式:

"四统一"模式, 浚县"高油酸" 花生万亩高标准农田产业基地性质,系 土地流转浚县善堂镇几个村的土地,其 他部分类似于"公司+农户",由村集 体组织土地流转的村民统一耕种、统一 施肥、统一管理、统一摘收。

"二合作"模式,与河南农科院、 开封农林院两家科研单位合作研发的 30万亩高油酸花生种植基地。已经形 成以浚县陈村为中心的良种繁育示范 区,以高产优质花生良种为载体,辐射 带动周边内黄、滑县、延津等百万亩订 单农业种植基地。

"1+3"模式, 秉持"原料基地是 企业第一生产车间"的理念,推行"龙 头企业+基地+家庭农场+精深加工"产 业化模式,从种植源头把好原料质量

"浚县种植高油酸小果花生品种, 主要采用麦垄套种方式播种。为了保证 花生产量,播前采用种子包衣,麦收后 初花期亩施花生专用肥50-100斤,生 长期使用3遍药防治病害和旺长倒伏, 保证花生产量。"当地农业专家董文召 说。

浚县高油酸花生这么"出彩",正 是得益于近10年来浚县人孜孜不倦探 索的一条高油酸花生种植之路。

除了直接的经济收益外, 浚县还通 过花生产业链延伸,新增深加工项目投 资 1.3 亿元, 累计投资约 3 亿元。投产 后,将成为豫北地区最大的花生产业基 地,年产20万吨的生产规模,实现年 销售收入28亿元, 利税1.5亿元。

"放心油"让农民与村集体双赢

浚县积极响应国家乡村振兴战略和 河南省委、省政府指示精神,打造"从 田间到餐桌"全过程花生质量安全保障

体系,通过产业链延伸,已带动数万户 农民以及上百个村集体增收致富,为乡 村振兴和农业发展注入了新的活力。

以花生三产为例,经过多年发展, 浚县建立了完善的仓储、物流和销售网 络,将花生从田间地头运送到全国各 地, 乃至出口到海外市场。这一过程, 不仅需要大量的仓储、物流人员,还需 要销售、市场等各方面的专业人才。9 月5日,花生深加工年产20万吨智能化 车间投产启动。通过产能扩张和产业链 拉长,新增就业160余人。

"今天启动的高油酸花生油智能化 车间项目,是我们迈向高端化、智能 化、绿色化发展的重要一步。"连建伟 介绍说, 淇花花生食用油年产20万吨 智能化车间项目,采用了国际先进的生 产技术和设备,覆盖了原料筛选到成品 包装的全流程,设备数达到68台。利 用高效节能设备、优化生产流程以及实

施能源回收利用等措施,项目能够实现 降低能耗、降低成本、减少生产过程中 的污染排放,减少生产成本,提升经济

浚县花生深加工智能化的建设,不 仅是一次技术的革新, 更是一场深刻的 变革。它让农业生产、加工和销售紧密 地联系在一起,形成了一个有机的整 体,从而推动新兴产业的快速发展。

此外,新增高油酸花生项目达产 后,将打通上下游企业紧密合作的 "最后一公里",直接或间接新增约500 个就业岗位。"未来淇县将继续深耕高 油酸花生产业一二三产融合,以高油 酸花生种植订单为中心抓手,与农户 建立利益共享联结机制, 迈向高端 化、智能化、绿色化, 共创农民与村 集体的双赢局面,最终让老百姓吃上 放心油、健康油。"鹤壁市政协副主席 陈海燕表示。

■记者手记

一颗花生带来的深刻变革

河南作为农业大省, 花生种植占 全国的1/3,拥有丰富的花生油料作物 资源。根据国家统计局公布的数据显 示,2019年,河南省油料产量达到 645.46万吨,稳居全国省份第一,占 到总量的近19%。

河南浚县, 环境优美、土地肥沃、 卫河川流而过, 这里是高油酸花生种植 的"黄金地带"。目前, 浚县花生产品 矩阵已覆盖28个品类,其中高油酸花 生油产能居全省首位,并制定了全国首 个企业标准; 花生食用油综合产能已进 入全国第一方阵,拥有花生种植专业合 作社、花生产业协会、河南省植物油工 程技术研究中心等28家上下游实体经 济,形成了产业化集群。

随着农业科技的进步和市场需求的 变化, 浚县高油酸花生种植产业正经历 一场深刻的历史变革, 对于推动地方经 济发展、促进产业升级具有深远意义。

下一步, 浚县在高油酸花生油的生 产过程中,将积极探索一二三产业融合 的发展模式,与农户建立紧密的利益联 结机制, 并计划建设百万亩的高油酸花 生种植基地,以此带动农民增收致富, 推动乡村振兴; 打造百万亩高油酸花生 种植基地, 通过订单农业方式, 让高油 酸花生油走进千家万户。

浚县高油酸花生产业,未来更加

"江郎山世界自然遗产是大自然给

予衢州最珍贵的礼物和享誉世界的

'金名片'。"衢州市政协主席方健忠表

示,要认真贯彻落实习近平总书记对 加强文化和自然遗产保护传承利用的

重要指示精神,广泛凝聚共识、深度

"振兴文旅产业 重现旅游辉 煌"专题协商会上,政协委员、智 库成员同林业局、文旅局、文旅集 团等部门会聚一堂,展开头脑风 暴。委员们从启动江郎山世遗地扩 容提质工程、丹霞地貌演变 VR/ AR体验馆开发等方面提出意见建 议,让江郎山下一步发展路径愈发

通过上级补助资金及自筹资 金,衢州累计投资数亿元先后建成 江郎山旅游综合接待中心、地质科

人不负青山,青山定不负人

普馆、大型生态停车场。启动江郎山 国家级风景名胜区数字化改造,加快 智慧景区综合信息服务平台建设,运 用 5G、VR/AR、人工智能等数字技 术,实现"互联网+文化""互联网+

> 人不负青山,青山定不负人。 如今江郎山的植被资源日益丰富,

成为游览观光和生态科普教育的极佳场 所。目前拥有国家重点保护野生植物 22种,国家一级保护动物5种,国家二 级保护动物 20 多种。每到冬季,南下 的候鸟纷纷落脚江郎山越冬, 野生动物 成群结队迁徙江郎山,成为景区又一道 亮丽风景。绿富同兴,2018年以来, 共有273.17万游客慕名而来,累计接待

在促进江郎山自然遗产保护在新时代

建言资政, 秉持保护第一、科学管 理、合理利用、多方参与原则,持续 助力江郎山自然遗产传承利用工作, 焕发新活力、绽放新光彩上贡献政协 智慧力量。

收入3520余万元。

(上接1版) 要锤炼过硬本领抓落 实,加强队伍建设、提升履职能力, 切实担负起新时代新征程推动湖南政 协事业高质量发展的重要使命。

海南:9月30日,海南省政协党 组(扩大)会议暨党组理论学习中心 组(扩大)学习会召开,传达学习 习近平总书记在庆祝中国人民政治协 商会议成立75周年大会上的重要讲 话精神。省政协党组书记、主席李荣 灿主持会议。会议提出,要从人民政 协 75 年的光辉历程中感悟政协初 心、赓续优良传统、汲取智慧力量、 激发奋进动力,进一步坚定制度自 信,把人民政协制度坚持好、把人民 政协事业发展好、把人民政协政治优 势发挥好。要深入学习贯彻习近平总 书记关于全面发展协商民主的新部署 新要求,准确把握政协协商在协商民 主体系中的性质定位,加强与其他协 商形式的协同配合,不断提高协商效 能。要深刻把握人民政协工作的重点 任务,持续加强专门协商机构建设, 为奋力谱写中国式现代化海南篇章凝 聚广泛共识、汇聚强大合力。

甘肃:9月29日,甘肃省政协召 开十三届九次常委会会议, 传达学习 习近平总书记在庆祝中国人民政治协 商会议成立75周年大会上的重要讲 话精神。省政协党组书记、主席庄国 泰主持会议。会议强调,要在系统学 习、深刻领会、全面落实上下功夫, 深入学习领会习近平总书记重要讲话 的重大意义和丰富内涵,不断强化履 职政治责任,奋力开创甘肃政协事业 高质量发展新局面。要加强对市县政 协的联系指导,合力抓好助力高质量 发展、委员联系界别群众、政协民主 监督等重点任务落实, 切实把工作成 效转化为助力全省高质量发展的履职 成果。要切实把加强思想政治引领、广 泛凝聚共识作为履职中心环节,把助力 经济社会高质量发展作为首要任务,为 推进中国式现代化甘肃实践广泛凝聚人 心、凝聚共识、凝聚智慧、凝聚力量。

青海: 9月25日,青海省政协党组 (扩大)会议暨理论学习中心组学习会 议召开, 传达学习习近平总书记在庆祝 中国人民政治协商会议成立75周年大 会上的重要讲话精神。省政协党组书 记、主席公保扎西主持会议。会议强 调,要把学习成效体现在进一步提高政 治站位上。完整、准确、全面学习贯彻 习近平总书记关于加强和改进人民政协 工作的重要思想,始终坚持党对政协的 全面领导,不断巩固团结奋斗的共同思 想政治基础。要把学习成效体现在进一 步提升履职质效上。持续围绕生态保 护、铸牢中华民族共同体意识等重大课 题开展协商议政,多谋发展之计,多建 睿智之言,多献务实之策。要把学习成 效体现在进一步加强自身建设上。以党 的政治建设为统领推进政协党的各项建 设,不断加强政协"两支队伍"建设, 努力为奋力推进中国式现代化青海实践 作出新贡献。

南京:9月28日,中共南京市委、 市政协举行庆祝中国人民政治协商会议 成立75周年座谈会。市委书记韩立明 出席会议并讲话。市长陈之常、市人大 常委会主任龙翔出席。市政协主席王立 平主持。会议提出, 习近平总书记在庆 祝中国人民政治协商会议成立75周年 大会上的重要讲话, 高度评价人民政协 的历史贡献,深刻阐述人民政协的鲜明 中国特色和显著政治优势, 对做好当前 和今后一个时期人民政协工作作出全面 部署,为新时代新征程人民政协事业高 质量发展指明了前进方向、提供了根本 遵循。要认真学习领会,深刻理解把

握,结合贯彻落实党的二十届三中全会 关于健全协商民主机制的重大部署,不 断巩固和发展生动活泼、安定团结的政 治局面,推动新时代人民政协事业迈上

深圳:9月27日,深圳市政协召开 常委会会议, 传达学习习近平总书记在 庆祝中国人民政治协商会议成立75周 年大会上的重要讲话精神。市政协党组 书记、主席林洁主持会议。会议提出, 习近平总书记的重要讲话高屋建瓴、精 辟深邃、内涵丰富,具有很强的政治 性、思想性、指导性。会议强调,要把 学习贯彻好习近平总书记重要讲话精神 作为重大政治任务,同学习贯彻党的二 十大和二十届三中全会精神结合起来, 牢牢把握履职正确方向,坚持党的领 导、统一战线、协商民主有机结合,充 分发挥专门协商机构作用,推动政协工 作高质量发展, 为深圳在进一步全面深 化改革、推进中国式现代化的伟大实践 中走在前列、勇当尖兵广泛凝聚人心、 凝聚共识、凝聚智慧、凝聚力量。

哈尔滨:9月27日,哈尔滨市政协 召开主席会议, 传达学习习近平总书记 在庆祝中国人民政治协商会议成立75 周年大会上的重要讲话精神。市政协党 组书记、主席孙珅主持会议。市政协主 席会议成员结合工作实际交流学习体 会。会议强调,要把学习宣传贯彻 习近平总书记重要讲话精神作为重大政 治任务,毫不动摇坚持党对政协工作的 全面领导,发挥好人民政协的制度优势 和治理效能,进一步开创新时代政协工 作新局面。要勤勉履职,担当作为,服 务中心大局,助力解决群众急难愁盼问 题,广泛凝聚人心力量,打造更多具有 哈尔滨政协辨识度的改革成果。要持之 以恒建好建强"两支队伍",强化激励 问效,为政协取得更多"党政满意、群

众叫好"的履职成果提供有力保障。

西安:9月27日,西安市政协党组 召开(扩大)会议,传达学习习近平总 书记在庆祝中国人民政治协商会议成立 75周年大会上的重要讲话精神。市政 协党组书记、主席王吉德主持会议。会 议强调, 要把学习宣传贯彻习近平总书 记重要讲话精神作为重大政治任务, 利 用多种形式,组织政协委员和机关干部 原原本本学、全面系统学、融会贯通 学。要对标对表抓好贯彻落实,推进协 商民主建设, 充分发挥政协专门协商机 构作用,丰富凝聚共识的平台载体,健全 政协工作制度机制,加强政协委员队伍 建设,为政协高质量履职提供坚强保障。

青岛:9月29日,青岛市庆祝人民 政协成立75周年大会举行。山东省委 常委、青岛市委书记曾赞荣出席大会并 讲话, 市委副书记、市长赵豪志出席, 市政协主席孟庆斌主持。会议提出, 习近平总书记在庆祝中国人民政治协商 会议成立75周年大会上的重要讲话, 具有很强的政治性、思想性、指导性, 要认真学习领会,全面贯彻落实,不断 开创青岛政协事业发展新局面。会议强 调,要始终坚持党的领导,以实际行动 坚定拥护"两个确立"、坚决做到"两 个维护"。要围绕中心、服务大局,聚 焦经济社会发展的重点难点热点问题, 积极议政建言, 更好助推高质量发展。 要坚持大团结大联合,在加强思想政治 引领、广泛凝聚共识上下功夫,多做强 信心、聚民心、暖人心、筑同心的工作。要 切实加强自身建设,加强委员队伍建设, 提升干部作风能力,不断提高政协工作 的制度化、规范化、程序化水平。

(本报记者 顾意亮 王磊 刘 洋 陈启杰 江迪 白杨 付欣博 路 强 陈小艳 通讯员 王钊 林永庆 李发强)

2000多年前,楚威王在石头山置金陵邑,南京城 区建置由此开始:

600多年前,郑和下西洋,宝船绝大多数建造于此; 如今,这里高校云集、人文荟萃。

南京市鼓楼区,是江苏省省会功能核心区,南京市 中心城区。这里文化资源禀赋丰厚。明文化、航海文 化、妈祖文化、长江文化、商埠文化等文化历史资源滋 养与润泽着鼓楼发展。

党的二十届三中全会提出,优化文化服务和文化 产品供给机制。

近年来,鼓楼区认真学习贯彻习近平文化思想,注 重发挥文化资源优势,持续推进全区高质量发展。区 政协围绕相关议题深入调查研究,广泛协商议政。

独有场景显特色

日前,不少本地居民和外地游客都注意到一个好 消息:南京宝船厂遗址公园自9月14日至10月14日免

南京是郑和下西洋的决策地、起锚地,也是宝船制造 地。宝船厂是郑和下西洋的大部分海船的建造地,也是 当时世界上规模最大的造船厂。宝船厂遗址公园是由 鼓楼区为纪念郑和下西洋600周年活动投资建设的文 化遗址公园,是全球仅存的中世纪皇家造船厂遗址。

在宝船厂遗址公园,游客既可以看到巨大的古代 船坞遗址,想象着当年郑和宝船下水的壮观场景;也可 以走进出土文物展览馆,亲睹珍贵的文物和翔实的史 料,深入了解中国古代航海技术的辉煌成就。

免费开放恰逢中秋、国庆假期,公园不仅安排了美 食品鉴市集和特色文创展等活动,还同步推出大航海 时代寻宝之旅、船模研学课堂等体验活动,引得市民游 客纷纷来打卡。

近年来,鼓楼区政协委员围绕丰富文化业态提出 了很多建议,得到区委、区政府的高度重视。

近日,在鼓楼区政协常委会会议上,区政府主要负责同志向委员们介绍,宝船 厂遗址公园免费开放虽然减少了门票收益,但却受到了周边百姓及外地游客的欢 迎,进一步提升了景区的关注度、美誉度,将考虑根据实际情况,把这一运营模式进 一步推开复制到鼓楼区域内的其他景区,因地制宜植入各类沉浸式体验,同步推动 景区与周边餐饮、住宿等场所联动,加快打造"吃、住、行、游、购、娱"多业态融合的 消费集聚区,让更多游客走进来、留下来、住下来。

600多年前,郑和宝船由长江鼓楼段入江达海通天下。如今的长江鼓楼段更 是一幅天人和谐的生动画卷。

数十头江豚生活在滨江段水域中,天气晴朗的时候,时常能够看到这些"水中 精灵"在江水之中上下翻腾、追逐嬉戏,岸边常年有人架起摄像机一坐就是一整天, 就是为了能够记录下江豚出水的瞬间画面。

鼓楼区沿着滨江岸线推出了江豚观赏点、火车主题公园、映虹桥等网红打卡 点,市民游客纷至沓来、争相驻足,节假日更是摩肩擦踵。

鼓楼区政府主要负责同志表示,将进一步加快滨江风光带观江平台建设,推进 南京长江江豚城市公园建设,打造全国主城区最佳江豚观赏地,同时加快低空经济 长江场景应用示范区建设,努力让鼓楼段12公里黄金岸线成为长江极具标识度的 文化符号。

特色活动聚人气

每年南京都会举办水上运动文化月暨大学生赛艇公开赛。今年,来自牛津大 学、剑桥大学等5所国外大学的赛艇队,与来自中国香港的香港大学、中国台湾的中 国文化大学的赛艇队,以及南京高校赛艇联队共8支大学生赛艇队首次同场竞技。 赛事选择外秦淮河鼓楼段,沿赛道人们看到郁郁葱葱的清凉山、古朴雄伟的明城

墙、高楼林立的现代化都市,山水城林融为一体,展现南京历史文化名城的独特魅力。 比赛间隙,来自各参赛高校的乐队、鼓手,为观众表演了30多场节目,外秦淮

河两岸变身观赛、观演舞台。 河岸边,"河岸嘉年华"同时上演:数十家南京特色文化、美食商户,在赛道周边

的南艺后街,鼓楼水岸艺术街区摆满摊位;赛艇教练员现场科普赛艇知识,邀约市 民游客体验划船机,参与互动游戏。 赛事主办方深入挖掘绿色特征,将环境保护理念进一步放大,除在赛事宣传、

会场设置、观众提醒等方面增加绿色知识、提升环保意识外,还在外秦淮河特别设 立了15个"绿色观赛点"。 "我还是第一次看到由光伏储能提供能源的大屏幕。"在一处绿色观赛点前,市

民张先生正在驻足观赛。在这里,除了设置电子屏幕直播比赛实况,还配备了太阳 能(光伏)发电设施和移动户外储能设备,直接为屏幕提供绿电。

在观赛的同时,国内外绿色、科技企业,以及牛津、剑桥等高校的校友会负责人 等将近30位人士参加了"绿色赞美生活"水上主题座谈会,讨论绿色、科技产业和 体育、文旅产业融合等话题。

名城、名河、名校相互碰撞,国际、青年、企业家元素聚合,一年一度的"群艇竞 逐"不仅是外秦淮河上的靓丽风景,也是鼓楼"人流量"的入口之一

采纳区政协委员建议,鼓楼区加大以活动聚人气力度,近年来先后组织"江边 小剧场"、白云亭公益剧坊等文化活动,举办足球嘉年华、龙舟竞渡赛等体育赛事, 推出外秦淮河游船等特色项目,文商旅融合的活力不断激发。

校地合作有新意

鼓楼区高校云集。南京艺术学院是我国独立建制创办并延续至今的最早的高 等艺术学府。

每年5月20日,南艺都举行"5·20"毕业展演嘉年华。这一持续向社会开放的 艺术展演季,吸引海内外文艺工作者、文化企业负责人、艺术爱好者等纷至沓来。 "一校展演"从一所艺术院校的毕业季,延展为一张属于南京城市的艺术文化名片。

今年鼓楼区与南京艺术学院共同举办毕业展演,融合鼓楼区科创优势和南艺 的艺术优势,活动主题确定为"艺科融合,赋能新质生产力"。活动中,"数智人"担 纲开幕式主持人,"数字孪生"歌手登上泡泡音乐节。游走于校园中,随处可见的 "数字·光影"公共艺术作品,以及展厅中的数字化设计、智能交互产品设计等,具有 科技感、未来感的数智艺术形式。

南京艺术学院一墙之隔便是古林公园。南艺校友中流传着这样一句话:"没到 古林公园做过作业,就不是合格南艺人。"

今年的毕业展演首次将活动地点放到了古林公园,城市中央艺术(古林)公园 建设也由此启动。

校地合作将艺术场景从校园拓展至城市公共空间,以艺术装点城市之美。开 幕式、泡泡音乐节、服装设计作品秀等大型活动,都在古林公园举行。音乐快闪、创 意市集、雕塑作品展都被放置于更广阔的社会场景,以贴近生活的艺术打造城市文 化空间。在古林公园中,还上演多场环境舞蹈演出,寄情于景,情景交融,为观众提 供深度沉浸的艺术体验。

校地合作也在向更广人群拓展。近段时间火爆的中国首款 3A 游戏《黑神话: 悟空》,游戏美术总监杨奇是南京人,2003年毕业于位于鼓楼区的宁海中学;参与 开发该款游戏的图形科学公司 CEO 孙木子也是南京艺术学院 2012 届毕业生。

受此启发,9月23日,在区政协常委会会议上,有委员建议发挥校友作用,引育 文化科技人才,打造创新型人才队伍。

鼓楼区政府主要负责同志积极回应委员建议表示,"不管是走出去还是留下来 的鼓楼学子,都是我们的宝贵资源,校友经济也是我们重点发力的赛道。我们始终 坚持人才引育并重,将进一步通过举办创新创业大赛、开展'学子雁回'工程等方 式,吸引更多校友回归、挖掘更多校

友资源,发展壮大校友经济;结合市 场导向、行业所需,联合驻区高校培 养一批兼具创新思维和实践经验的 文化科技人才,切实讲好文化故事、 壮大文化产业。"

