

# 常州4镇入选首批国家农业产业强镇

近日,农业农村部办公厅、财政部办公厅联合认定了首批国家农业产业强镇名单,常州雪堰镇、薛埠镇、天目湖镇和指前镇4个乡镇入选。9月4日,现代快报记者从常州市农业农村局采访获悉,一次性有4个乡镇入选首批国家农业产业强镇,这为该市乡村产业集群化、规模化发展奠定了更加扎实的工作基础。

常农宣 宋体佳

## 入选的4个镇各有特色

据了解,此次入选的4个乡镇分别是以水蜜桃为特色的武进区雪堰镇、以茶叶为特色的溧阳天目湖镇和金坛区薛埠镇、以河蟹养殖为主要农业产业的金坛区指前镇。

其中,天目湖镇自2019年入选国家农业产业强镇创建名单以

来,培育了一批示范带动能力强的农业龙头企业、示范合作社和家庭农场等经营主体。通过成立协会、制定行业标准,严格规范白茶生产区域、生产时间、制作流程。与此同时,天目湖镇通过农企带动、二三产吸纳、技能培训等实现就业富民,就地就近就业人数超过1500人。2022年,天目湖镇农民人均可支配收入达4.01万元,较2019年的3.56万元同比增长12.64%。

金坛区薛埠镇有茶园3.9万亩,是江苏省最大的茶叶生产乡镇,茅麓旗枪茶炒制工艺入围省级非遗名录,“金坛雀舌”成为国家地理标志保护产品,“茅山青锋”跻身中国茶叶区域公用品牌前50强。作为水蜜桃的重要产地,产自雪堰镇的水蜜桃多次参加全国桃评比并荣获金奖。如今,雪堰镇在提升桃子产量和质量的同时,依托特色水果产业,已形成了春季赏花、夏季采摘的农旅融合发展模式,带动农民增收,助力乡村振兴。

位于指前镇东浦村的江苏金坛智能化渔场建设项目,由水产良种繁育场和标准化养殖示范场两块功能区组成,建设内容涵盖蟹种培育池塘、标准化成蟹养殖池塘、生态养殖尾水净化系统等。项目建设面积1100亩,投产后,实现年产优质蟹苗1000万只、高品质河蟹100吨,年产值5000万元。

## 两个产业强镇正在建设

国家农业产业强镇是促进产城融合、产村融合和城乡融合发展的重要载体。此次认定的4个乡镇主导产业全产业链产值占镇域农业总产值比重超过50%,从业农民人均可支配收入高于县域15%以上,通过强镇建设有力促进延链强链、产业增效和农民增收。

目前,除4个已认定乡镇外,常州还有新北区孟河镇(2021年,水稻)和溧阳市南渡镇(2022年,水稻)等两个产业强镇正在建设过程中。

# 勇挑最重的“担子”,敢啃最硬的“骨头” 赵杰:刑侦尖兵,屡破大要案

赵杰是溧阳市公安局戴埠派出所副所长,2014年从警以来,他常年战斗在侦查破案的第一线。他在带队酒店检查中发现冷冻蛇段等物品,立刻进行调查审讯,由此侦破重大非法收购、贩卖野生保护动物案;整合警格加网格,联合刑侦力量,打掉一个跨苏浙皖三省的赌博团伙……他用实际行动践行服务为民宗旨,守护一方平安。

顾燕 张亮 葛小林

工作中的赵杰 通讯员供图

## 多次侦破有影响力的大要案

2021年1月,赵杰带队前往辖区开展场所安全检查时,发现一酒店内存有冷冻蛇段、果子狸、穿山甲等野生动物及制品,他迅速反应,立即控制住现场相关人员及酒店负责人,随即立案展开侦查。经过连夜审讯,查明犯罪嫌疑人任某以营利为目的,收购野生动物后制作销售给客户食用,任某还交代所有涉案储藏点。随后,赵杰带队迅速出动,将该案4名犯罪嫌疑人全部抓获,并收缴扣押濒危野生动物制品若干。

2023年以来,赵杰赴山东、云南,打掉两个色情敲诈案件中的外地洗钱跑分的团伙;年内抓获逃犯10人,其中历年逃犯4人;赴云南山区抓获涉枪案件嫌疑人2人,缴获枪支5支。在2023年溧阳市公安局集中破案百日攻坚专项行动中,他带领案件警组同志夜以继日、奋力拼搏,荣获溧阳全市第一名。

勇挑最重的“担子”,敢啃最硬的“骨头”,工作9年来,他累计主侦、配侦各类重大、有影响力刑事案件100余起,其中包括,公安部督办的常州首例网络贩卖假证骗提公积金案件,深挖彻查成功破获19年前命案积案。



## 守护南山的“城市猎人”

戴埠派出所下辖两个国家5A级景区南山竹海、御水温泉,民宿众多,人、财、物流动频繁。因地形复杂,周边安徽广德、浙江湖州、本省宜兴等地赌徒往往盘踞于此,给辖区治安管理工作带来挑战。

2019年,以袁某、韩某、汪某等人为首的苏浙皖三省赌博犯罪团伙,长期盘踞在松岭山区。赵杰根据松岭辖区特点,在双网融合的基础上,进一步整合网格职能,联合所内刑侦力量一举铲除该犯罪团伙。在他带领下,近年来巡防组搜集各类违法犯罪线索200余条,抓获违法犯罪嫌疑人60余名,累计追退赃款150余万元、电动车等赃物100余辆,根据线索抓获吸毒人员12名,缴获毒品160余克,有力地净化了辖区风气。

赵杰立足“派出所主防”,在群防群治建设上创新工作思路,他根据企业、景点、民宿等分布特点摸出“一景一警(辅)”运行模式。今年“五一”小长假,南山竹海景区寿星广场处有一群游客发生冲突,在当事人尚未报警的情况下,景区警务指挥室通过警力分布图,迅速指令就近巡逻警力前往处置,成功将警情化解在萌芽状态。

## 连续六周末接报电诈警情

近年来,戴埠派出所以全方位、多层次、高密度的集中宣传、精准宣传、持续宣传,着力构建“全面、多元、精准、及时、高效”的“全警反诈、全民反诈”宣防体系。

赵杰走进社区深入基层,坚持以社区网格为单元,推动社区民警落实责任,发动依靠基层组织和物管企业,深入推进社区防范宣传共建活动,落实社区宣传全覆盖,努力把通讯网络诈骗防范宣传做进每一个家庭;上门发放反诈宣传资料、逐条解读反诈知识、播放反诈宣传片、不间断开展上门预警劝阻工作;带领警员走进校园,共向辖区8所学校开展反诈讲座20余次。

他针对辖区企业负责人,侧重宣传防范冒充领导身份、虚假网络贷款以及虚假网络投资理财类诈骗;针对财会人员,侧重宣传防范冒充老板身份、虚假网络投资理财、刷单返利以及虚假征信类诈骗;针对普通员工,侧重宣传防范刷单返利、虚假网络投资理财、虚假征信以及裸聊敲诈类诈骗。

今年5月至6月中旬,戴埠所连续六周末接报一起通讯网络诈骗,辖区电诈案件高发态势得到有效遏制,治安大局稳定得以维护。

## 警惕以被困缅甸为由实施的诈骗

常州市反诈中心发布预警,近日不法分子借影片《孤注一掷》的热度,利用受害者迫切想要救人的心理,以亲友被困缅甸需救助为由实施诈骗的警情多发。

据反诈民警介绍,8月13日,常州市民许某刷短视频结识了一个网友,之后通过QQ添加好友,在QQ上聊天。对方告诉许某称其被困缅甸,无法回国,需交保证金、赎金等才能回国。许某也很替对方着急,之后通过网银转账的方式将13万元转至对方提供的账户。然而,钱给出去后,对方却失联了,许某这才发现被骗。

反诈民警提醒市民:切莫被所谓的“赎金放人”蒙骗,遇可疑电话请立即拨打110,请熟记国家反诈电话:96110。

秦瑶 葛小林

## 西太湖细胞与基因治疗前沿技术发展大会开幕

9月3日,第二届西太湖细胞与基因治疗前沿技术发展大会在常州市武进区开幕,众多院士、专家齐聚西太湖畔,分享细胞与基因治疗领域最新进展,推动科技成果转化为应用,共促细胞与基因治疗行业高质量发展。

据了解,常州西太湖细胞治疗前沿技术研究院作为新型公益性研究机构,自2020年揭牌启动以来聚焦细胞和基因治疗这一领域,发挥技术集成与人才集聚效应,打造共性技术平台,努力突破关键革新技术,取得了初步成果。据介绍,目前研究院已完成包括院士、教授在内的科研团队组建,初步开展免疫细胞、干细胞及外泌体研发工作,并正式对外开展技术服务。常州西太湖细胞治疗前沿技术发展基金会已资助4个院士和教授重大项目,今年计划孵化20个重点项目,目前遴选工作已完成。

据介绍,常州医药产业已形成“北药南械”双轮驱动、集聚发展的产业布局,2022年常州市生物

医药行业产值达558.2亿元、增长32%。同时,常州正在加快推动“两湖”创新区建设,迫切需要包括细胞与基因治疗在内的未来产业的前瞻布局、创新引领。“我们将致力把西太湖细胞治疗前沿技术研究院建设成长三角地区一流、国内领先的细胞治疗技术公共服务平台、先进技术转化与项目孵化平台、高端的细胞产业设备研发平台。”常州市长盛蕾介绍说。

在大会现场,常州市区域细胞中心揭牌,该中心的启用将助力常州打造国内细胞与基因技术产业高地。间充质干细胞生产研发项目、干细胞和CAR-T细胞实验室系统和制剂生产系统项目、重组胶原蛋白干预干细胞退化研究及其转化应用项目、细胞新型靶向再生医学技术应用项目、通用型UNKT细胞药物研发项目与常州西太湖科技产业园管委会签约。常州修正医药产业投资基金、深创投红土医疗二期基金、常州星湖创业投资基金三大细胞治疗合作基金签约。

武轩 陈云龙

## 女子腹内惊现千余枚肿块 迄今全世界报道仅数百例

近日,常州市妇保院(市一院钟楼院区)普妇科主任、主任医师董一善团队成功救治一名盆腹腔多发种植肿瘤的患者,完成1例罕见妇科肿瘤手术。

41岁的李女士因腰酸两月无法缓解,来到市妇保院求诊。在B超检查中,医生发现她的盆腔里有巨大包块,最大径限居然长达22厘米。医生随即安排李女士做进一步检查,核磁共振、PET-CT等相关检查提示:腹膜播散性平滑肌瘤可能,卵巢癌种植转移不排除。

考虑到患者包块巨大、切除难度大,加上肿瘤性质未定,董一善团队联合胃肠外科、泌尿外科等进行多学科诊疗(MDT)分析,讨论手术方案。在充分评估,完善术前准备后对患者进行了剖腹探查术。

“打开腹腔,尽管早有心理准备,但我们还是大吃一惊。”董一善说,患者的整个盆腔及中上部腹腔内充斥着大小不一的瘤体,几乎涉及所有盆腔器官包括腹膜、

子宫、输卵管、卵巢、肠系膜、大网膜、膀胱浆膜面及结肠和直肠表面等。

面对大大小小千余枚瘤体,董一善团队经过近6个小时的精细操作,终于完成了肿瘤减灭术,顺利切除了肉眼可见的病灶。目前,李女士恢复良好已出院。

常州市妇保院(市一院钟楼院区)普妇科副主任医师刘合芳介绍,腹膜播散性平滑肌瘤是一种少见的妇科疾病,迄今全世界范围内的报道仅数百例,患病率小于十万分之一,分为原发性和继发性,其中原发性尤为罕见,发病机制尚不明确。虽然绝大部分为良性,但因其具有恶性肿瘤相似的种植行为,当病灶较大压迫组织器官时会引起相应的症状,仍会严重影响患者生活。

“目前尚无明确统一的治疗规范,需根据患者的具体情况制订个体化治疗方案,同时术后需严密随访,有一定的复发率。”刘合芳说。

葛玉芳 陆文杰