

全国“一村一品”示范村镇和全国乡村特色产业产值超十亿元镇、超亿元村名单公布

我市戴埠镇、牛场村实力上榜

(邵曦乐)日前,农业农村部公布第十二批全国“一村一品”示范村镇,2022年全国乡村特色产业产值超十亿元镇、超亿元村名单。我市戴埠镇(休闲旅游)获评第十二批全国“一村一品”示范村镇和2022年全国乡村特色产业产值超十亿元镇;戴埠镇牛场村(南天竺)获评2022年全国乡村特色产业产值超亿元村。

戴埠镇一直以来都是溧阳发展全域旅游的主阵地,此次从全国众多镇村中脱颖而出,靠的是特色满满、形式多样的多业态休闲旅游发展格局。

近年来,戴埠镇充分利用自然环境特色,结合消费者需求,敢想敢做,创建并丰富了众多主题鲜明、类型多样,适合不同群体休闲的目的地,打造了农家乐、休闲农业园区、民俗村、精品民宿等多形态休闲旅游去处,让游客有了更多选择。在此基础上,戴埠镇充分依托产业特色和地域文化,进一步创新休闲旅游类型,精心开发了农业嘉年华、农业特色小镇、农业主题公园、田园综合体等特点各异的休闲体验新类型,竹海漂流、神马亲子农场、悠然南山田园美学科普基地等亲子研学项目也在不断丰富戴埠休闲旅游产品的供给。

可以说,现在的戴埠镇颜值与实力并存。在青山绿水间,以休闲为主要目的,以旅游设施为条件,以特定的文化景观和服务项目为内容,包揽了游客离开定居地到异地逗留一定时期内游览、娱乐、观

光、休息的各方面,开辟了休闲旅游产业发展的新途径。

早在2018年,戴埠镇牛场村就入选了第八批全国“一村一品”示范村镇。2021年,牛场村入选全国乡村特色产业超亿元村,2022年“全国乡村特色产业产值超亿元村”头衔的再获得,充分体现了牛场村特色产业发展的经济韧性。

这项荣誉也在告诉我们:推动乡村振兴高质量发展,溧阳底气十足。

牛场村频频上榜的“致富密码”是特色产业——“南天竺”。小小花木造就了一个亿元村,在这里,产业发展与村民共享共赢的喜人局面正在纵深推进。

南天竺是一种在春夏季呈绿色、冬季呈红色的观赏性苗木,在市场十分走俏。牛场村一直以来就有南天竺种植的传统,以牛场村为主体区域建设的戴埠镇南天竺产业园区是常州市首批现代农业产业园区之一。现在园区已形成了以南天竺为主体的各类花卉苗木产业链,注册有“牛场”南天竺商标,成立有常州溧阳南天竺种植技术协会1家、合作社2家、家庭农场2家。与此同步开拓了多个产品网站和电子商务平台,把南天竺打造成了一个地缘性产品,拓宽了市场。

截至2022年,牛场村累计发展南天竺种植面积7000余亩,实现总产值1.4亿元。目前,牛场村已有500余户村民加入种植南天竺的队伍,占全村农户的60%以上。

市政协党组召开扩大会议

学习传达习近平总书记在两会期间重要讲话精神

(徐怡)3月20日上午,市政协党组召开扩大会议,专题学习传达习近平总书记在两会期间的重要讲话精神。市政协领导周卫中、王朝晖、蔡金龙、陈波涛、王耀庆、谢菊芬、蔡和方,党组成员、秘书长夏国中参加会议。

会上,市政协党组书记、主席周卫中,市政协党组副书记、副主席王朝晖,市政协党组副书记蔡金龙围绕学习贯彻习近平总书记在两会期间的重要讲话精神和全国两会精神作交流发言;其他党组成员作书

面交流。

会议指出,习近平总书记在两会期间的重要讲话登高望远、思想深邃,具有很强的政治性、思想性、指导性、针对性。市政协各级组织、广大委员要以强烈的政治责任感和历史使命感学习好、领会好、贯彻好总书记重要讲话精神,深刻理解“四个必须”的明确要求和“四个走在前”的实践要求,更好地对标党中央擘画的宏伟蓝图,坚持实干为要建设苏南绿色崛起品质城市,扎实推进中国式现代化的溧阳实践,奋力在新征程中走在

前列、创造新的辉煌。

会议强调,要把习近平总书记在全国两会期间的重要讲话精神和全国两会精神同深入贯彻党的二十大精神紧密结合起来,立足政协实际,全面抓好贯彻落实,要提升政治站位,践行新的职责使命;要振奋精神状态,开创新的发展局面;要保持工作韧性,书写新的工作实践;要坚持团结奋斗,凝聚新的强大合力。



芜申线溧阳城区段航道整治工程

创成省级公路水运平安百年品质工程



(管倩)近日,江苏省交通运输厅公布了2022年度省级公路水运平安百年品质工程创建示范项目评价结果,共有31个创建示范项目年度达标,芜申线溧阳城区段航道整治工程位列其中。

芜申线溧阳城区段航道整治工程是部、省、市水运发展规划重大基础设施建设项目,也是常州港航“十四五”发展规划的重点工程项目。该项目按三级航道标准建设,总里程9.518公里,改建桥梁11座,概算总投资18.19亿元,预计2024年12月完工。

茶企全力备战春茶采摘

(韩一宁)当前,经市农业综合技术推广中心排摸,我市各茶场已基本完成招工,设备加紧调试,客商对接到位。

3月19日下午,记者在天目湖镇登茗茶场看到,茶叶长势喜人,茶叶生产车间内,工人们正抓住今年春茶大量上市前宝贵的时间,对各类机具进行最后安装调试,全力保障春茶生产期间各类机具正常运行。

据了解,登茗茶场自2016年开始陆续购进摊晾萎凋、杀青理条等机械设备,占地1000多平方米的茶叶加工厂现拥有16台摊晾萎凋设备、10台

杀青理条机、3台烘干机、3台筛选机,能满足茶叶各个环节的机械化制作。今年,登茗茶场还引进了自动化运输系统,保障春茶生产有序进行。

“去年茶园招工困难,今年提前两个月就开始招工,并已经完成签约,确保用工稳定。”茶场负责人戴登明说。

接下来,市农业综合技术推广中心将组织开展不同主题的业务培训和技术服务工作,巩固提高茶农生产水平,同时,加大校企合作力度,促进茶产业高质量发展,为茶农、茶企当好“茶保姆”。

李泓获常州市“首席专家”称号

(邹迪)近日,常州市公布第三批“首席专家”名单,天目湖先进储能技术研究院有限公司院长李泓名列其中。

2018年,《常州市“首席专家”选拔办法》出台,明确每两年评选一批“首席专家”,是常州人才最高荣誉。

李泓,中国科学院物理研究所研究员、博士生导师,天目湖先进储能技术研究院有限公司院长,主要研究方向为高能量密度锂离子电池、固态锂电池、电池失效分析、固态离子学。1997年,李泓在世界上首次提出申请了高容量纳米硅负极材料的发

明专利,2005年提出元宵结构纳米硅负极综合解决方案,并入选“国家十五重大科技成就展”。2017年,他提出和发展了基于原位固态化技术的混合固液电解质电池和全固态电池技术,推动了锂离子电池失效分析技术和高通量计算技术发展。

2017年,李泓在溧阳推动创立了天目湖先进储能技术研究院,探索新型研发与产业化模式。2019年以来,该研究院陆续获评江苏省新型研发机构、江苏省工程研究中心、江苏省产业创新中心等。研究院牵头(参与)多项国家重点研发计划项

目,牵头承担江苏省重点研发计划项目等,在高容量正负极材料、固态电解质、薄膜电池、高比能电池、特种安全电池、电池对标与失效分析、电池模拟仿真、数字化工厂等领域掌握了前沿技术,与超过400家新能源上下游企业建立了合作关系。

李泓以先进技术带动常州储能产业发展,进一步完善了我市新能源产业链,近5年主要发明(授权发明)专利24个,并积极引入社会资本进行产业化落地,已推动孵化初创公司14家(其中溧阳天目先导电池材料科技有限公司年销售突破3亿元)。