

2024年5月14日 星期二

第5871期

本期8版

甲辰年 四月初七

四月十三 小满

东方城乡报



上农 APP

国内统一连续出版物号:CN31-0041

上海市农业农村委员会指定信息发布媒体

www.dfcb.com

合作共享 甜蜜长三角

长三角“西甜瓜界”发展论坛共话产业高质量发展

□记者 曹佳慧

为加速培育西甜瓜产业领域新质生产力,进一步推动西甜瓜产业高质量发展,促进西甜瓜产业链和供应链有效衔接,持续深化西甜瓜产业市场共构共享、品牌共建共推,实现长三角地区西甜瓜产业高质量发展,近日,长三角西甜瓜产业高质量发展论坛在金山区举行。

本次论坛以“合作共享 甜蜜长三角”为主题,全国西甜瓜产业链各领域、长三角西甜瓜产业的专家学者汇聚一堂,共话西甜瓜产业发展。

我国是世界西甜瓜第一大消费国,长三角地区是我国优质特色西甜瓜主要的种植区域

和全国最大的消费市场。优质、特色西甜瓜可以满足消费者对营养、优质、健康农产品的需求,西甜瓜产业的高质量发展也可以为乡村振兴提供有力的产业支撑。

近年来,长三角地区西甜瓜产业在品种改良、技术创新、品牌建设等方面取得了显著成效,为我国西甜瓜产业的持续健康发展作出了积极贡献。在长三角一体化发展的背景下,各地需要加强地区间的合作与交流,共同探索西甜瓜产业高质量发展的新路径。

此次论坛汇聚各方智慧和力量,共同探讨西甜瓜产业发展的新趋势、新机遇。通过交流与碰撞,激发更多的创新思维和合作机会,为长三角地区

西甜瓜产业的繁荣发展注入新的活力,共同推动长三角地区西甜瓜产业的繁荣与振兴。

论坛上,国家西甜瓜产业技术体系副首席科学家、北京市农林科学院张超研究员作《西甜瓜产业发展现状与趋势》主旨报告,天津德瑞特种业有限公司董事长马德华作《甜瓜

延伸

商业化育种体系的构建探索》主旨报告。长三角地区各农业科学院、相关单位及公司代表围绕西甜瓜育种、栽培技术、各地产业发展现状等方面进行学术交流。

论坛还从长三角各地选送的品种中评选出6个特色品种奖和6个风味品质奖。

本次论坛由长三角西甜瓜产业技术创新联盟主办,上海市农业科学院、金山区农业农村委、上海市西甜瓜产业技术体系承办,金山区枫泾镇人民政府、上海设施园艺技术重点实验室、上海市农业技术推广服务中心、东方城乡报社、金山区农技推广中心协办。

院区合作 结出西甜瓜产业丰硕成果

上海西甜瓜产业发展特色明显,科技创新也取得了丰硕成果。上海市农业科学院是我国较早从事西甜瓜研究和应用的单位之一,自上世纪90年代就开始西瓜、甜瓜种质资源收集、改良和品种选育工作,选育

的“黑津”“小皇冠”西瓜和“星蜜”系列甜瓜等备受市场青睐。

借助与上海市农业科学院共建农业科技现代化先行区的契机,金山区探索科技支撑引领乡村全面振兴和农业农村现

代化新机制、新模式,通过持续引进新品种、新技术,推广标准化生产、品牌化经营,不断提高西甜瓜的品质和附加值,“小皇冠”西瓜、“珠丰”甜瓜、“亭林雪瓜”都已经成为金山瓜果的响亮名片。

京津冀沪渝苏六地农科院专家齐聚上海 研讨生态农业新质发展

□记者 施隰赞 实习生 王珊

近日,第四届京津冀沪渝苏生态农业新质发展研讨会在上海举办。

大会以“科技赋能生态农业新质发展”为主题,邀请了来自京津冀沪渝苏六地农科院的12位专家围绕“生态友好的农业环境治理技术”“功能微生物在农业绿色高质量发展上的研究与实践”等方向作主旨报告。

会议期间,与会人员观摩了上海市低碳农业工程技术研究中心、上海市农科院生态高标准农业示范基地以及群超合作社。

与会人员共同探讨生态农业领域最新的研究成果和实践经验,加强交流合作与协同创新,为六地农业资源环境研究跨地域合作走向深入奠定良好基础。

上海市农业科学院党委副

书记徐伟林在致辞中表示,要使我国进入全球农业强国第一方阵,必须突破禀赋约束走农业绿色高效发展之路。希望与会专家、学者能够分享研究成果,共同为“生态农业新质发展”贡献更多创新思路和实用方案,为促进京津冀沪渝苏农科院的科技合作、取得新的创新性成果、引领农业绿色高质量发展贡献力量。

近年来,上海市农科院围绕都市绿色生态农业发展导向,在生态循环农业与种养结合、有害生物监测及绿色防控、农业面源污染监测与治理、养分高效利用与土壤生态、气候变化与绿色生产等方向开展了重点的研究。

该院共承担国家科技部重大专项,科技部科技支撑计划,国家自然科学基金,农业农村部行业专项,上海市科委、农业农村委重大、重点项目等600余项;有9个国家和

省部级科技平台。该院主持或参与获得国家、省、市级以上科技进步奖30多项;获得国家授权发明专利近200余项。其中“基于农机农艺融合的稻田杂草全程绿色防控技术”被列入2023年上海市农业十大主推技术等。

据了解,倡导此次会议的京津冀农业资源环境联合实验室是在京津冀农业科技创新联盟指导下,由北京农林科学院植物营养与资源环境研究所发起成立的,该实验室自2016年创办以来不断发展壮大,成员单位从京津冀三地逐步拓展到京津冀沪渝苏六地农科院共同参与。

实验室围绕农业农村绿色发展中的重点、难点和热点问题,深入开展调查研究,不断加强学术研讨,发挥学科互补优势,为实现乡村振兴和农业高质量发展提供科技支撑。

沪郊



青浦最大玫瑰园迎来最佳赏花期

□记者 许怡彬 撰文

千余种绽放的玫瑰,在温暖的阳光照耀下展露芳姿,层层叠叠的花瓣,像一张张微笑的脸庞,或热烈、或羞涩、或优雅,在绿叶的映衬下格外醒目,吸引不少市民用相机记录下幸福瞬间。

近日,2024年“五五购物节”系列活动之青浦区首届夏阳玫瑰文化旅游节在盛佰侬玫瑰园如约而至,为市民奉上一场浪漫的玫瑰盛宴,这也是青浦区除虹桥花谷外,又一处可供市民游客采购花卉、徜徉花海的大型“打卡”胜地。



只为更干净



专利抑菌防霉技术

高效抑菌 99%



扫码关注
领10元