

2021年6月29日 星期二

第5436期

本期16版

辛丑年 五月二十
五月廿八 小暑

东方城乡报



上农 APP

www.dfcxb.com

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

张国坤一行赴金山区调研乡村振兴示范村建设

日前,市农业农村委党组书记、主任张国坤一行前往金山区亭林镇油车村、张堰镇百家村、枫泾镇盛新村调研,察乡情

听民意,了解乡村振兴示范村建设情况和农业产业项目。调研中,张国坤鼓励示范村用足资源,通过各类项目的合理配置,

提升乡村宜居品质、留住村庄韵味、传承乡村文化、激发产业动能,让老百姓有更多获得感和满意度。

>>>详见A2

本期关注

水蜜桃智能分拣设备亮相浦东农民科技节



□导读

推进蔬菜生产“机器换人”
为种植者与基层服务

>>> A4·关注

发挥花博会效应
推动“后花博”可持续发展

>>> A5·动态

《上海农村发展动力机制研究》新书推介

>>> A6·信息

□见习记者 袁梓涵 摄文

智能化分拣、非破坏性测糖、机械手堆垛……6月24号,浦东新区第十四届农民科技节暨飞防植保技能大赛在浦东新区大团水蜜桃分拣中心启动。

活动现场,具有国际先进水平的水蜜桃分拣设备在本次农民科技节上首次亮相,分拣设备由人工投入、机器选别、包装、自动分类与机器堆垛五大系统组成,通过非破坏性糖度

监测系统和色选系统,在不损伤水蜜桃的前提下,进行智能化分级分拣。

一个个水蜜桃由工人放入托盘,经过智能检测系统后,有序进入相应的区间,不同糖度、重量的水蜜桃眨眼间的工夫已经被分级装箱。

作为浦东新区首台水蜜桃分拣设备,其高效高质的分拣能力有利于水蜜桃进入细分市场、实现一品一价、优质优价,推动水蜜桃产业提质增效,让农民体验科技赋能农业。

通过现场参观水蜜桃分拣中心,体验科技赋能农业,此外,科技节还举办了植保无人机飞防植保大赛和线上农民科技节活动。

为多方面展示浦东新区智慧农业风采,推动行业培育更多具有专业素养的飞防植保人才,在活动外场,同期举行了“植保无人机飞防植保大赛”。通过以赛代练,以赛促用,有效提升植保无人机飞手科学用药、施肥水平,为行业培育更多具有专业素养的飞防植保人

才,展示了浦东新区智慧农业的风采。

浦东新区农民科技节已成为浦东农民一年一度欢聚一堂学科学的盛会。本届农民科技节以“数字提升品质,科技改变农业”为主题,旨在为浦东农民学习科学知识、了解农业技术打造重要窗口,通过农业新品种推荐、生产新技术推广等方式,助力农户更好地了解农业机械化、信息化、现代化的生产方式。

上海专家选育的
“优糖稻”实现成果转化

>>> A8·走村镇

实施乡村建设行动 须尊重农民主体地位

无论是政府组织还是社会组织,都不能替代农民建设乡村的主体地位。乡村建设的根本目的是让农民有获得感和幸福感,乡村振兴只有靠农

民来建设,文化才能传承,产业才能兴旺,乡村发展才能可持续。政府和社会组织任何时候都不要替民作主,不能越俎代庖。

>>>详见B1版