

## 金山水库村建起百草科普园

# 中医师手把手传授中草药知识

□记者 曹佳慧 通讯员 徐锋琴

“紫苏用于风寒感冒，头痛呕吐……”日前，在金山区漕泾镇水库村第二党群服务点，20多位居住在附近的村民围坐一起，聚精会神地听今年的第四堂科普中草药课。课程于今年3月开课，每周都向村民们介绍一种草药。

“董老师，我们田地里有紫苏吗？”“董老师，我们自己可以直接采摘泡着吃吗？”课堂上，村民们争相提问。村民口中的董老师叫董晓梅，是名“80后”中医师，毕业于湖南中医药大学，在机缘巧合下成了镇上聘请的中草药科普指导老师。

位于党群服务点外的就是建设中的水库村百草科普园，面积约6000平方米。除了给村民上课、普及中草药知识外，教村民种植、采摘、制作和运用中草药，并做好百草科普园日后的维护工作也是董晓梅作为中草药指导师的主要职责。“能有这个机会，给村民普及健康养生知识，让更多人重新认识中医药，运用中医药来调理身体，促进身体健康是一件很有意义的事。”董晓梅告诉记者。

据了解，百草科普园这块地本是农民的菜地，通过土流转形式打造成了村民的休闲公园，但随着时间的推移，由于养护管理“缺位”等原因没有达到预期效果。后疫情时

代，村民的健康意识越来越强，漕泾镇便把这块土地利用起来，建设百草科普园，教授村民中草药知识，普及健康理念，让村民一起参与种植、养护和管理。此举得到周边村民的认可和支持，这块土地也成为凝聚党员群众的一块宝地。

顾品连是4组的村民小组长，也是最先参与到学习种植中的村民。如今，每天早上五点她就开始为种植好的草药浇水，天气热的时候一天浇两次。她兴奋地说：“原来我们对中草药一点都不了解，董老师到了这里以后，一看田地里都是中草药，像蛇床子、蒲公英、艾草、泽漆等等，她告诉我们有哪些功效、怎

么用，像平时的感冒咳嗽自己采点药做好药饮用就好了，我们就盼着种植的草药快点长大，到时就能派上用场了。”

几次课下来，跟着董老师学习课程的村民也越来越多，从刚开始的十几人增加到现在的二十多人。面对有些复杂深奥的中药知识村民们能听懂吗？顾品连笑着解答记者的疑惑：“不用担心听不懂，董老师每期给我们讲一种草药，而且会带我们去田间地头找这种草药，现场实地讲解，百草园里还没有种植的她会带过来，前期我们一直跟着她学习种植，已经知道认识很多草药了。”

据了解，从今年3月开始建设至今，百草科普园已陆续种植有80多个品种，有黄柏、厚朴、山茱萸等高大乔木，枸杞、金银花、酸枣仁等小灌木，芬芳馥郁的大马士革、赤白芍、紫菀、栀子、玉簪等观赏性强的花卉，艾草、益母草、板蓝根、菊花、决明子等常用本草，还有黄连、白术、玄参、三七等。

为使百草园的管理常态化、可持续，园里大部分品种为多年生植物，还有一部分是园里培育的种苗。村干部将专门安排人员作为园长负责管理，采摘的草药除了分发给附近党员群众志愿者外，还将有偿出售，增加集体收益。

□点击

嘉定用红歌

为党的百年华诞献礼

□记者 欧阳蕾昵

4月24日，“想唱就唱”2021年嘉定区红色歌曲演唱大赛独唱、重唱、组合唱专场复赛（北片赛区）于菊园新区社区文化活动中心举行。由嘉定镇街道、华亭镇、外冈镇、嘉定工业区、菊园新区、徐行镇6个街镇选送的29个红歌节目逐一亮相，百余位演员齐聚一堂，以独唱、重唱、组合唱的形式带领市民在歌声中缅怀革命历史，传递对祖国的热爱之情。活动还以图片直播的方式进行，吸引了许多市民参与线上观摩。

现场，一首首耳熟能详的旋律响起，参赛团队和个人用独特的方式演绎了红歌，演员们或是激情饱满，或是深情款款，用歌声带领大家回忆革命先辈们走过的峥嵘岁月，将中国共产党的百年辉煌唱进了市民们的心坎里。

记者获悉，本次比赛所有参赛节目均是从前期各街镇举办的红色歌曲大赛（初赛）中脱颖而出的。参赛者中有耄耋老人、企业员工，还有在校学生，因而热爱音乐他们相聚在一起，用歌声表达对中国共产党和祖国母亲的美好祝福。来自嘉定镇街道的我唱我秀合唱队带来了曲目《唱支山歌给党听》，团队负责人顾黎亚表示：“这首曲目是一首经典的老歌，我们在其中加入了沪剧元素，让传统戏剧与歌曲相结合，先后用了3个月的时间排练完善曲目。”来自外冈镇的申乐团带来曲目《革命人永远是年轻》。申乐团的成员大多是“95后”的年轻人，团队负责人朱雯佳表示，参加本次比赛是为了让年轻人感受红色氛围，学习革命先烈的爱国精神。表演曲目中，还有不少歌手对歌曲进行了改编。来自菊园青歌队的马海明选择了《长江之歌》作为复赛参赛曲目。根据当下年轻人的审美，马海明对《长江之歌》进行了一些改编，希望以旧曲新唱的形式将经典传承。

下阶段，菊园新区将以“菊园艺家亲”为主题，以群众文化团队“百千万”工程为抓手，为广大市民呈现红色经典剧目锡剧折子戏展演、原创多媒体大型沉浸式主题表演剧《初心之地》等精品节目，以此凝聚广大党员群众奋发有为的干事创业热情，为中国共产党党建党100周年献礼。

## 梨树新型栽培模式“双臂顺行式”正在上海推广

# 专题培训让梨农又有新收获

□记者 贾佳

梨树双臂顺行式棚架新型栽培模式正在上海地区推广。4月21日，梨树栽培新模式春夏季管理技术培训班在仓桥水晶梨农民培训基地举行，内容面向上海郊区广梨农、果树技术人员，以提高种植实操能力与理论水平。

中国园艺学会梨分会理事长、国家梨产业技术体系栽培与耕作研究室主任、河北农业大学教授张玉星讲授梨树在春夏季农事生产中肥料施用、剪枝等技术要点；市农业科学院林果所所长叶正文，研究员骆军、施春晖就“梨树双臂顺行式棚架栽培”技术要点作专题讲座。

仓桥水晶梨农民培训基地相关负责人告诉记者，梨树双臂顺行式棚架新型栽培模式引自湖北省农业

科学院果树茶叶研究所，它的栽培优点主要在于，有助于农业标准化、机械化作业，更省工、省力；与传统栽培方式相比，“双臂顺行式”属于轻剪化，修剪技法掌握相对容易，比较容易推广；树形美观，比较适合观光采摘；初步预计，梨果产量更高，品质也更好。

上海仓桥水晶梨专业合作社率先在上海地区种植了20余亩梨树双臂顺行式梨树，采用设施大棚，今年进入第一年投产期。通过本次培训班，将该模式向学员作现场示范；明年，将扩增50亩露天种植区。

本次培训班还结合春夏季梨树防治病虫害要求，向梨农强调了无公害、绿色食品认证规定的农药使用标准；要求根据品种、树势、气候等因素，抓紧疏果套袋，控制坐果量。



此次培训班由上海市梨研究所、上海仓桥水晶梨专业合作社、市农业技术服务推广中心、市林业总站和市松江水晶梨协会联合举办，有关单位负责人、专家、技术人员及沪郊梨树种植大户等240余人参加培训。

## 宝山天平村打造特色游览观光产业链

# 小樱桃和桑葚熟了 待游客采摘

□记者 施勰赟

吃惯了标有多个J的大规格车厘子的你，想不想尝尝农家田头小小珍珠、一口爆浆的传统小樱桃？在位于宝山罗店镇天平村东路上的桑果采摘园里，30多棵小樱桃树已成熟挂果，近两个双休日迎来不少亲子家庭驱车前来采摘。“让小朋友来品尝我小时候自家院子里种的樱桃的味道。相比大樱桃，小樱桃甜中带酸，口感更清爽。”有家长一边采摘一边给小朋友讲述自己的童

年记忆，“我们小时候最开心的就是樱桃熟了以后，一群小朋友爬到树上摘果子。”

据桑果采摘园负责人介绍，小樱桃采摘期较短，八成以上的小樱桃现已采摘完成。预计到五一长假，还有少量晚熟小樱桃可供采摘。此外，园中的桑葚果正趋于成熟，大多呈深红色。“只要光照充足，桑葚由绿转红再到深紫只需几天时间。”桑果园负责人告诉记者，园内有近千棵桑葚果树，五一长假刚好迎来桑葚的成熟期。目前桑葚园

免费开放，不需要额外购买门票，市民可按需采摘，按量收费。一小筐桑果大约50元。

记者在现场看到，在桑果采摘园附近，小番茄采摘园内的小番茄也已到采摘期。相比桑葚、小樱桃，小番茄更易保存，采摘期也更久，目前园内种植了千禧、金童两个品种供采摘。

天平村作为第二批市级乡村振兴示范村，结合自身生态优势和产业优势，以村“开心农场”为主体的“天平观光休闲中心”打造与古镇罗

店相配套的乡村旅游观光集散地，探索形成集农村游览、蔬果采摘、野外垂钓、农家民宿、乡间养生、配套商业于一体的现代特色文创游览观光产业链，为市民提供观花赏鱼、采摘蔬果、乡村鱼耕的田园乐趣。

除桑果采摘园、小番茄采摘园以外，天平村还建有枇杷园、梨园等果园，同时，还新建了15亩高质量、设施完善的采摘园，目前种有红美人、长桑葚、小番茄、黄瓜等蔬果。目前，采摘园内的果树尚处在养护阶段，预计明年有望开放采摘。

## 市农科院多项科技成果集中推介 助力大健康产业

□记者 施勰赟

抗性淀粉含量高的优糖米，富含莱菔子苷的西兰花，观赏兼食用型百合，富含花青素、高叶酸等优质营养的玉米，能与水稻轮作的中药原材料西红花，可鲜食的蛹虫草菌株，灵芝破壁孢子粉、猴头菌精粉等食药用菌产品……4月21日，在以“赋能东方美谷发展，助力奉贤新城建设”为主题的市农科院科技新成果奉贤发布会上，健康营养产品、智慧农业、水治理、绿色农产品等四个板块的科技成果集中推介。其中不

乏深受市民喜爱、具有药食同源功效的优质健康农产品。推介会后，市农科院相关研究所与奉贤区相关负责人就科技新成果应用合作签约。市农科院党委副书记徐伟林、奉贤区副区长王建东出席会议。

据介绍，奉贤农业的未来发展点在大健康、食品营养、生物医药等与生命健康息息相关的领域，以东方美谷为代表的总部经济也已招商入驻营养食品、生物医药相关企业，亟需与种质创新、精深加工、保鲜、质量检测、生物工程等领域开展技术合作。近年来，市农科院根据新

时代农业产业发展特点，在夯实传统农业科研外，加大了对大健康、大营养、药食同源科研力量的培育，整合优势资源，引进成熟人才，建立激励机制，产出了一批大健康大营养相关成果，为奉贤相关产业的持续高质量发展提供了强有力支撑。

其中，市农科院下属上海束能辐照有限公司入驻东方美谷园区后，带动了上海农产品保鲜加工专业技术创新平台、上海农产品保鲜加工工程技术研究中心等上海市科技平台建设，为东方美谷药妆、生物医药制品、医药产品提供辐照加工技术

服务。而国家食用菌工程中心入驻东方美谷，也带动了上海百信生物科技有限公司、丰科生物、雪榕、大山合等一批食用菌企业的快速健康发展。

推介会上介绍的相关产品也在现场进行了集中展示，市农科院相关科技新成果科研团队还在现场为前来参会的人员提供技术应用咨询洽谈。此次科技新成果应用合作签约后，市农科院将进一步为奉贤现代农业高质量发展、新城建设、东方美谷大健康产业打造提供科技支撑。