

南京农业大学新农村服务基地

工 作 简 报

社会合作处

[2021] 第 1 期

目 录

【指导培训交流】	4
连云港新农村发展研究院成功举办东海县瓜菜科技示范户及技术指导员培训班	4
宿迁设施园艺研究院顺利承办 2020 年宿迁市基层农技人员培训会	5
淮安研究院成功承办“贯彻落实乡村振兴战略 提升企业创新创业能力培训班”	8
宿迁设施园艺研究院赴产学研合作基地调研	8
江苏现代农业（蔬菜）产业技术体系瓜菜创新团队莅临宿迁设施园艺研究院调研	9
涟水县 2019 年度基层农技推广人员培训班在淮举办	9
南京农业大学教授赴宿迁设施园艺研究院指导工作	10
淮安研究院成功承办淮安市高质量打赢脱贫攻坚战专题培训班	11
南京农业大学教授赴宿迁设施园艺研究院指导工作	12
【发展总结、深化合作】	12
我校与江苏叁拾叁信息技术有限公司共建智慧畜禽与水产研究院	12
我校与雨发农业科技开发有限公司共建雨发园艺专家工作站	13
我校在溧阳天目湖镇成立茶叶产业研究院	14

我校在新沂市成立康巴特公共卫生防控研究院	15
【领导考察】	16
江苏省蔬菜产业技术体系首席专家王伟明研究员来昆考察调研	16
省体系岗位专家江解增教授一行到宿迁设施园艺研究院考察调研	16
泗阳县副县长张莹莅临宿迁设施园艺研究院考察交流	17
【科技活动、教学成果】	18
南农大师生赴宿迁设施园艺研究院开展调研实习	18
【基地会议活动】	19
“淮安黑猪”组团亮相第三届淮安食博会	19
淮安研究院“淮安黑猪”产品获得“淮味千年”优质农产品公用品牌授权	19
南农大“芹菜产品产业链技术创新与集成应用”项目中期检查与推进会在宿迁设施园艺研究院举行	20
江苏省现代农业（蔬菜）产业技术体系北部片区观摩交流会在宿迁设施园艺研究院召开	21
南农大宿迁设施园艺研究院获全市产业技术研究院年度绩效考核优秀殊荣	23
昆山蔬菜产业研究院好蔬好果亮相昆山农展会	24
昆山蔬菜产业研究院助力美丽菜园建设	24
南京农业大学宿迁设施园艺研究院举办“设施葡萄栽培化肥农药减施增效技术集成创新与示范项目”推广会	25
吴江（骏瑞）蔬果产业专家工作站开展 2020 年工作总结	26
金陵科技学院师生赴宿迁设施园艺研究院开展社会实践活动	27
我校召开 2020 年度新农村服务基地总结交流会	27



主 编：陈 巍

编 辑：戴婧 邵存林

连云港新农村发展研究院成功举办

东海县瓜菜科技示范户及技术指导员培训班

蔬菜如同粮食，是人类生活的必需品。东海县在抓好粮食生产的同时，十分重视“菜篮子工程”建设。县委县政府科学规划，出台政策，精心组织，强化指导，全县瓜菜合作社、科技种植示范户不断涌现，带动和促进了叶菜、草莓、西红柿、瓜类等蔬菜产业的长足发展。为进一步更新瓜菜科技示范户及瓜菜科技示范户指导员的种植理念，改进种植模式，提升科学种植素质和业务指导水平，东海县蔬菜栽培技术指导站全权委托连云港南农大新农村发展研究院举办本次培训班。

在县蔬菜栽培技术指导站冒布厂和马秀玲两位站长的组织带领下，约 45 位瓜菜科技示范户及技术指导员参加了培训。



连云港南农大新农村发展研究院精心筹划，为力求把培训班办出新意、办出特色、办出成效，让参培学员开阔新视野，看到新典型，学到新经验，谋求新发展，将为期三天（10月14日至16日）的培训班选址在瓜菜产业发展极具特色规模的宿迁洋河镇举办。此次培训班的内容丰富，实用性强，涉及“发展休闲农业与乡村旅游引领农业转型，助力乡村振兴；农产品质量安全与品牌建设；美丽乡村规划与建设；人居环境治理与管理；农旅结合，探索一二三产业融合发展等”。培训形式比较灵活，采取理论教学、现场实训、案例讲解、互动交流相结合，可学性强、培训效果好。

理论教学信息量大，专家们讲得精彩，学员们听得认真。南京农业大学电子商务与品牌研究中心丁振强教授，以“不同经营主体农产品电子商务经营模式研究”为主题，以点带面，详实地讲解分析了“江苏农产品电子商务的现状；不同经营主体农产品电子商务经营模式；农产品电商发展的几个关键点；农产品电商新出路”等学员们所关心的内容和案例。讲课期间丁教授还不时地向学员们发问，进行互动交流。博士生导师、南京农业大学设施园艺工程技术中心主任、国家大宗蔬菜产业技术体系岗位科学家、江苏省设施蔬菜绿色发展产业技术指导组组长、江苏省设施蔬菜创新团队首席专家郭世荣教授，以“设施蔬菜全程绿色优质高效生产技术”为主题，向学员们生动讲述了“蔬菜穴盘育苗技术；蔬菜嫁接换根抗逆栽培技术；蔬菜控水控肥高品质栽培技术；设施蔬菜连作障



碍绿色防控技术；轻型基质叶菜穴盘栽培技术；蔬菜有机基质无土栽培技术”等六大课题。学员们听得聚精会神、津津有味。

现场实训，是组织学员参观典型，听经验介绍，边看边交流。先后观摩了“宿迁市设施园艺研究院、江苏绿港现代农业发展有限公司、斯味特苹果产业园、洋河嘉年华”等 5 个蔬菜产业发展典型。这里的发展理念、发展规划、发展模式、发展思路、发展水平，以及管理层次、规模、质量和效益等，学员们观为叹服，交口称赞。学员们感到：“听专家授课长了知识，看发展典型长了见识，学到真经长了本事。机会难得，不虚此行”。

此次培训得到了宿迁市设施园艺研究院和观摩单位负责同志的大力支持和鼎力相助。宿迁市设施园艺研究院为参与培训人员精心安排食宿、培训会场，联系协调参观现场和经验介绍。还专门安排 2 位精干的同志全程陪同跟踪服务，使得这次培训组织有序，圆满成功！



宿迁设施园艺研究院顺利承办

2020 年宿迁市基层农技人员培训会

为进一步提升宿迁市基层农技人员业务素质、管理能力和推广技能，推动全市园艺产业可持续发展。由宿迁市农业农村局主办，宿迁设施园艺研究院承办的“2020 年宿迁市基层农技人员培训班”顺利落下帷幕，本次培训会为期 5 天。

2020 年 10 月 19 日，培训会开班仪式在市委党校举行。宿迁市农业农村局副局长潘刚，南京农业大学郭世荣教授、孙锦教授，市农业农村局科教处副处长刘孝来，市农技中心祁石刚、何并瑞站长以及来自沭阳、泗阳、泗洪、宿城、宿豫和经开区、湖滨新区、洋河新区等涉农乡镇农技人员共 90 多人参加了开班仪式。开班仪式由市农业农村局科教处处长钟鸣主持。



开班仪式上，潘刚作重要讲话，他指出：农村基层农技人员是农业农村系统全部工作和战斗力的基础，基层农技人员的能力和素质直接影响到各项农业政策的落实和农技推广服务的效果；举办这次培训班就是为了加

速基层农技人员知识更新，提升农技队伍综合素质，更好地履行工作职责的需要。希望各级农技部门必须统一思想、提高认识、高度重视、精心组织；全体学员要端正态度，珍惜这次难得的进修充电的机会，全身心全过程地投入到学习中去，在学习过程中要结合本地本乡镇的工作实际，坚持问题导向，有目的有重点的对一些问题进行深入的思考和研究，要带着问题学习观摩，要和授课的专家进行充分的交流和研讨，把问题反映上去，在专家教授那里找到解决问题的方式方法，努力提高自己的思想水平、理论水平和分析解决问题的能力，争取有更多、更好

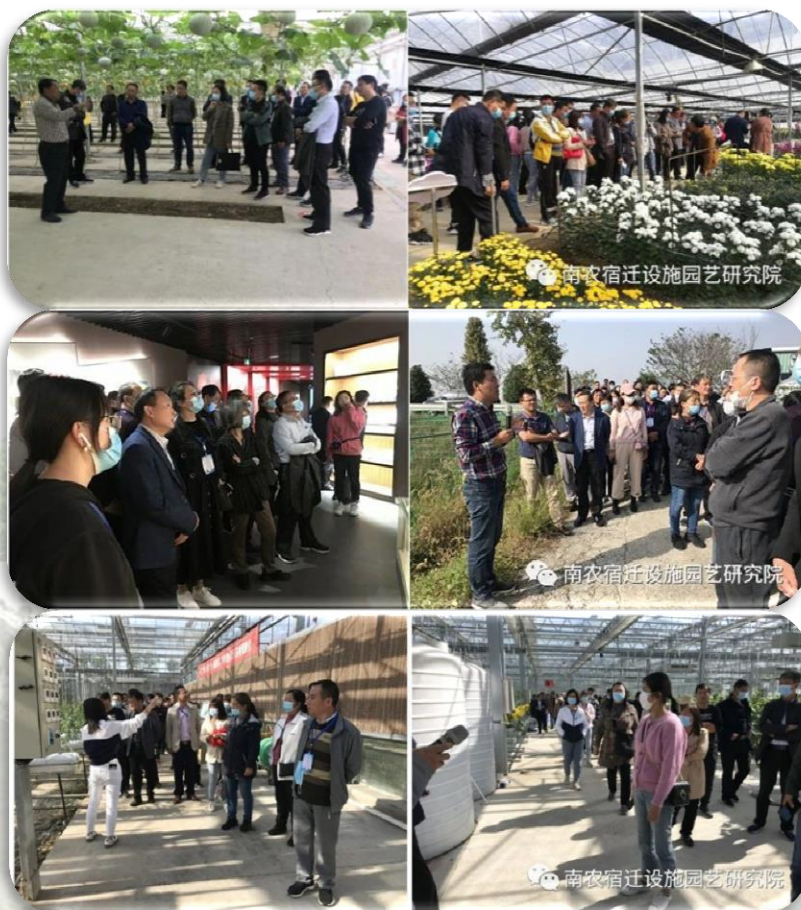


的收获，努力推动宿迁市农业产业更好更快地发展。随后，南京农业大学郭世荣教授和宿迁市农技中心何井瑞站长分别为学员作《设施农业及其产业集群与国内外发展概况》和《把握发展新趋势，做优、做精园艺业》报告。

10月20日一早，学员们前往宿迁研究院科研基地，实地参观了研究院承担的省、市科技研发课题项目和设施蔬菜新品种及茄果瓜类作物高品质栽培技术，然后转战南京农业大学继续培训。南京培训会由研究院院长束胜主持，先后有南京农业大学园艺学院院长吴巨友教授、江苏省农科院农业资源与环境所黄红英研究员、农业农村部南京农业机械化研究所陈永生研究员和南京新创蔬菜分子育种研究院院长袁希汉研究员分别作《江苏省果树产业发展现状》、《农作物秸秆综合利用技术》、《蔬菜生产机械化现状》和《现代农业园区经营管理与农技推广经验》方面的专题报告。



10月22日和23日，围绕现代农业园区规模化、标准化生产，园艺一二三产融合发展，农技推广经验等主题，全体学员实地参观考察了南京江宁谷里现代农业科技示范园、南京农业大学湖熟菊花科研基地、句容市天王镇戴庄有机农业示范区和赵亚夫事迹馆以及扬州广陵现代农业产业园等基地。每到一处，基地专家们深入浅出地讲解相关知识内容和经营心得，学员们听得认真细致，不时向专家咨询、请教，既互动探讨园艺产业发展现状、未来趋势等宏观问题，又涉及作物生产过程中遇到的技术难点等具体技术和经验。



本次培训会是宿迁市全力打造六大“百亿级产业集群”的关键阶段，以农业产业转型升级为主线，结合各县区主导产业和特色产业发展需求，重点围绕园艺产业发展现状、农技推广与管理、农业资源综合利用、设施农业集群发展、现代农业园区经营管理与技术推广等内容，开展的一次理论教学+实地观摩教学相结合的培训活动。培训的师资既有来自省内高等院校、科研院所的知名教授，又有较高专业技能和丰富实践经验的知名专家进行现场实践指导。学员们纷纷表示，此次培训师资水平高、授课内容丰富、实践基地剪表性强，是一次难得的学习机会。通过这次培训，宿迁市基层农技推广人员专业知识与实践技能都得到了进一步提升，加快了知识更新和服务创新步伐，为全市现代农业产业化发展提供强有力的技术支撑。



淮安研究院成功承办“贯彻落实乡村振兴战略 提升企业创新创业能力培训班”

为有效提高淮安市科技人员科技创新创业管理能力，由江苏省农村科技服务中心和淮安市科技局组织，淮安研究院承办的“贯彻落实乡村振兴战略 提升企业创新创业能力培训班”于2020年10月21日—23日在淮成功举办。

来自全市各县区的80余家涉农企业负责人及相关部门有关涉农科技人员共120余人参加培训。淮安研究院副院长单宏业主持开班仪式，市科技局副局长谢筱会出席开班仪式并作动员讲话。

本次培训班围绕农村电子商务、省级科技项目财务管理规范、高效沟通与组织管理、生鲜农产品品牌建设与市场营销等主题，邀请南京师范大学、江苏天元会计师事务所、淮阴商业学校、南京农业大学相关专家现场授课，互动交流。



宿迁设施园艺研究院赴产学研合作基地调研

2020年10月28日下午，宿迁设施园艺研究院科研人员前往产学研合作基地“江苏润道生态农业科技有限公司”进行设施甜樱桃和无花果高效优质栽培技术进行调研。

该企业负责人陪同研究院科研人员现场查看了设施甜樱桃布鲁克斯和萨米脱等几个甜樱桃品种及设施无花果栽培示范棚的生长管理，交流了甜樱桃整枝方式以及当地主栽品种的温湿管理、保花保果、果实成熟期波动调控及病虫害防治等

问题；探讨了设施无花果“一字型”整枝方式，认为该种栽培方式透光性好、养分集中、有利于高产且便于采摘。

通过此次调研，研究院既指导企业对设施甜樱桃和无花果进行高效优质栽培，提升新型农业经营主体的技术管理水平，又加深了与产学研合作单位的交流与合作。



江苏现代农业（蔬菜）产业技术体系瓜菜创新团队莅临 宿迁设施园艺研究院调研

2020年10月25日，江苏现代农业（蔬菜）产业技术体系瓜菜创新团队陈学好、徐强教授等一行莅临宿迁设施园艺研究院调研和技术指导，研究院张营营等相关负责人陪同。

调研组一行首先参观了研究院科研基地的叶菜类和茄果类蔬菜新品种展示及无土栽培示范区，听取了研究院科研人员承担的项目课题实施进度及研究成果的详细介绍。专家们对蔬菜管理人员进行了田间现场指导，并在施肥、病虫害绿色防控、瓜形、及时采收等技术上指出了不足。陈教授和徐教授还现场品尝了不同品种的黄瓜，对其口感、外形和生产管理关键技术等一些问题，提出了有针对性的解决方案。研究院技术负责人表示：通过专家指点，很多疑问得到了解答，感觉豁然开朗。



涟水县 2019 年度基层农技推广人员培训班在淮举办

为提升涟水县基层农技推广人员的专业知识和业务能力，受涟水县畜牧兽医站和园艺站委托，淮安研究院承办的涟水县 2019 年度基层农技推广人员培训班于 2020 年 11 月 2 日至 6 日在淮顺利举办。涟水县畜牧兽医站及园艺站的基层农技推广人员共 50 余人参加本次培训。

涟水县畜牧兽医站站长左建新、涟水县园艺站站长万从芹、研究院副院长单宏业等相关领导出席开班仪式。



本次培训邀请江苏省畜牧总站、南京农业大学、扬州大学及淮阴工学院的专家教授围绕畜禽粪污资源化利用、丹麦生猪高效养殖原因解析及对国内养猪启示、当前养猪新势分析、打造江苏省千亿元级绿色蔬菜产业、设施园艺栽培连作障碍绿色防控技术、非洲猪瘟防控和猪群常见的细菌性疾病等方面进行了专题授课。培训期间还赴淮安国家农业科技园区和南京农业大学白马湖菊花基地现场观摩。

南京农业大学教授赴宿迁设施园艺研究院指导工作

2020年11月26日，南京农业大学教务处副处长吴震教授、园艺学院渠慎春教授莅临宿迁市设施园艺研究院，指导设施蔬菜和果树栽培生产，并调研研究院合作企业。研究院束胜院长、宿迁市农技推广中心何井瑞和程向东站长陪同。

首先两位教授听取了束胜院长关于宿迁研究院的基本情况、科研情况、社会服务、发展规划及主要课题项目实施进展的详细介绍。吴震教授谈到，宿迁市设施园艺研究院近年来围绕宿迁产业发展需求，主动服务地方现代农业发展方面取得积极成绩，时常在网络媒体上看到、听到宿迁研究院发展的成果和声音；同时，研究院作为南京农业大学的前沿基地，在服务学校成果转化、学生实践技能提升等方面做出了一定贡献，他代表学校对研究院表示感谢。渠慎春教授接着说，这次有机会来研究院交流倍感高兴，对研究院这一年取得的成绩感到由衷地高兴，并希望今后加强与宿迁研究院在果树新品种引进、技术改良、深度加工等方面的合作，争取做大做强果树产业。



随后教授们一行赴研究院科研基地进行技术指导，先后查看了蔬菜展示棚、日光温室草莓棚、高品质番茄简易基质栽培等示范区，并查看了今年引进吴震教授的两个番茄新组合，目前吴教授的番茄长势较好，综合性状较优。吴震教授针对最近连续阴雨天气给蔬菜带来的不利影响，给出了针对性地解决方案和措施。渠慎春教授现场指导了研究院从韩国引进的新苹果品种，详细讲解了冬季果树管理要点及病虫害防治技术。

接着专家们一行前往洋河现代农业科技综合体参观，在洋河新区社会事业局副局长徐宇的陪同下，先后到研究院合作企业（江苏润道农业科技有限公司和斯味特果业有限公司）基地指导。每到一处，专家们详细询问企业种植果树品种、生产、销售和技术等方面情况及发展瓶颈，对企业种植方面存在的技术问题一一给予解答，并指出，随着人们生活水平逐步提高，对水果品种、品质的要求也越来越高，这就要求我们要加快水果品种结构调整，促进水果产业化发展。



吴震教授和渠慎春教授作为国内蔬菜和果树知名专家，在番茄育种、果树栽培技术等方面造诣较深。两位教授在蔬菜和果树生长的关键环节，来宿迁研究院及合作企业指导生产，对提升研究院园艺作物种植水平，明确今后发展方向具有重要指引意义。



淮安研究院成功承办淮安市高质量打赢脱贫攻坚战专题培训班

为进一步提升帮扶工作队员的政策理论水平和帮扶能力，推动帮扶各项工作的更好落实。受淮安市农业农村局（市政府扶贫工作委员会）委托，2020年12月16日-18日由淮安市农业农村局（市政府扶贫工作委员会）主办，南京农业大学淮安研究院承办全市高质量打赢脱贫攻坚战专题培训班在淮安新城维也纳酒店21楼会议室举办。淮安市市委驻县区帮扶工作队（组）全体成员、县区扶贫办分管负责人和业务人员等共计两百余人参加本次培训班。



根据淮安市政府扶贫工作委员会要求，深入学习贯彻习近平总书记关于脱贫攻坚和乡村振兴工作的重要论述，重点围绕脱贫攻坚与乡村振兴相关政策要求、“阳光扶贫”系统实务操作和村集体经济发展等专题邀请相关专家进行专题讲座，并组织学员赴各县区（盱眙、金湖、洪泽、淮安、涟水、淮阴）扶贫示范点进行现场观摩。

南京农业大学教授赴宿迁设施园艺研究院指导工作

2021年1月14日上午，南京农业大学实验室与设备管理处副处长田永超教授、园艺学院渠慎春教授赴宿迁设施园艺研究院指导工作，研究院院长束胜陪同。



两位教授作为宿迁研究院入驻团队负责人，新年初始就到研究院科研基地进行指导，先后到日光温室草莓棚、潮汐式育苗棚、无花果育苗棚，每到一处他们都详细询问科研项目进展情况，对研究院近年来所开展的工作给予肯定。

田永超教授兼任国家信息农业工程技术中心常务副主任、江苏省信息农业重点实验室常务副主任、农业部农作物系统分析与决策重点实验室常务副主任，他在农业信息技术方面造诣很深，对农业数据库、信息管理系统、农业模拟模型系统、3S及农业检测预警技术等独到见解，考察中他简要讲述了信息技术在作物产前、产中、产后三个关键环节的具体实践应用及构想，揭示了实现精确农业与智慧农业的整体建设过程和应用前景。渠慎春教授作为园艺学院的国内知名柿、梨、桃果品技术专家，考察中他与宿迁研究院果树科技人员进行了广泛交流讨论，涉及到果园规划、品种选育和果树冬季修剪技术等主题，特别是对研究院从韩国引进的苹果树如何保证其安全越冬提出了很好的技术管理建议。

【发展总结、深化合作】

我校与江苏叁拾叁信息技术有限公司共建智慧畜禽与水产研究院

2020年11月25日下午，我校与江苏叁拾叁信息技术有限公司签署智慧畜禽与水产研究院合作协议，仪式在江苏叁拾叁信息技术有限公司举行。学校社会合作处处长陈巍，动物科技学院党委书记高峰、副院长张艳丽，南京市畜牧推广中心主任伍冠锁，麒麟科创园科技创新局副局长陈雷，公司董事长张梓强、总经理刘卫民及部分专家教授代表等出席了签约仪式。会议由张艳丽主持。陈巍与刘卫民分别代表学校和江苏叁拾叁信息技术有限公司签署智慧畜禽与水产研究院合作协议。



陈巍在讲话中指出社会服务、产学研合作在高校发展中具有重要意义，高校就要开门办大学，要为地方发展做出应有的贡献。高校教授的科研工作要把论文写在大地上，要为产业发展、技术创新保驾护航。在国家长江大保护的新战略下，公司要抓住机遇，发挥主观能动性，要努力做出智慧畜禽与水产养殖的行业标准。希望学院对智慧畜禽与水产研究院倾注更多的精力，学校也会在政

策和专硕学生招生指标上加以支持。

高峰代表学院表示专家教授可以为研究院提供人才支持，为智慧畜禽与水产研究院发展提供解决方案，突破畜禽养殖核心关键技术，实现畜禽健康养殖、畜牧产业的可持续发展。叁拾叁信息技术有限公司是校友企业，学院培养的大量专业人才，与叁拾叁信息技术有限公司发展需求相契合，希望多开展合作，走向更广阔的未来。

伍冠锁就南京农业大学与江苏叁拾叁信息技术有限公司签署智慧畜禽与水产研究院表示，市场对畜牧业的供给需求量大，希望合作双方进行优势互补，开展长足的合作发展关系。陈雷表示近年来一大批产业在麒麟科创园迅速发展，南京农业大学与江苏叁拾叁信息技术有限公司签署智慧畜禽与水产研究院是有力践行，希望双方的合作为麒麟科创园的成果转化做出贡献。



期间，动物科技学院党委书记高峰与江苏叁拾叁信息技术有限公司董事长张梓强还签署了奖学金协议。

江苏叁拾叁成立于 2013 年，一直从事互联网、物联网、人工智能大数据的研究和应用，是一家拥有多项知识产权的高新技术企业。公司围绕传统农业的升级改造，建设全新的智慧型农业体系，提供农业人工智能的基础服务，用“人工智能+现代农业”重塑农业生产。

我校与雨发农业科技开发有限公司共建雨发园艺专家工作站

2020 年 12 月 1 日，我校与南京雨发农业科技开发有限公司共建雨发园艺专家工作站签约仪式在公司举行。我校社会合作处处长陈巍与南京雨发农业科技开发有限公司总经理刘东波分别代表学校和南京雨发农业科技开发有限公司签署南京农业大学雨发园艺专家工作站协议。签约仪式由我校园艺学院副院长张清海主持。



陈巍在讲话中表示雨发园艺专家工作站的建立，要实现强强联合、优势互补，共同构建集产学研创新体系、技术培训与成果转化、人才培养为一体的新农村服务基地，在优质蔬菜新品种培育、高效栽培技术方面实现成果转化，在蔬菜产业功能拓展等方面开展深度合作。过几年学校搬到新校区，合作将更为便利，希望工作站站长对专家工作站倾注更多的精力，实现长期合作，共同发展，学校在政策和专硕学生名额分配上也会加以支持。

我校园艺学院蔬菜学科点点长侯喜林教授介绍了蔬菜学科发展，指出双方合作应紧密结合国家“十四五”发展指导思想，生产高品质、高效和安全的农产品，争取在科技成果转化、产业结构调整、推动区域经济发展等方面取得成效。

刘东波介绍了雨发农业发展现状及与我校合作情况，表示此次合作协议的签署，标志双方的合作步入一个新的阶段，将以一种更加紧密的形式打造校企合作新平台，实现互惠共赢，共同发展。

园艺学院副教授蒋芳玲介绍了我校及园艺学院发展状况、双方合作基础以及专家工作站拟开展的工作。表示双方前期在项目的共同申报、实施、人才培养等方面已进行了深入全面合作，专家工作站成立后将进一步加强合作，紧密结合国家“十四五”发展指导思想，在设施蔬菜安全高效与产业提质增效技术体系、产品营销策略、人才培养等方面开展全方位合作。

南京市浦口区汤泉街道办副主任高步宽和南京市农业农村局科教处副处长王祥代表政府对前期校企合作取得的成果给予充分肯定，表示浦口区抢抓国家实施乡村振兴的战略机遇，立足城郊农业、都市农业的发展定位，培育打造现代农业示范基地，希望校企双方以此次签约为新的起点，实现更为紧密的合作、形成优秀成果、做出亮点、实现双赢。



签约仪式后，陈巍一行还参观了雨发智能现代化温室，考察了企业与学校共同申报的南京市农业科技产学研合作示范基地项目“2020浦口雨发智能化玻璃温室栽培技术产学研合作示范基地”，以及国家重点研发计划项目子课题“基于远红外的设施番茄风味品质提升技术”的实施情况。

南京市浦口区科学技术协会主席林强、南京雨发农业科技开发有限公司董事长林其盛，南京市浦口区汤泉街道办农服中心、南京市浦口区农业农村局科教科主要负责同志、南京雨发农业科技开发有限公司主任、副主任、顾问、副总经理、总经理助理等参加了签约仪式。

我校在溧阳天目湖镇成立茶叶产业研究院

2020年12月3日，我校与溧阳天目湖镇、江苏平陵建设投资集团共建溧阳茶产业研究院签约仪式在溧阳举行。我校社会合作处副处长严瑾与平陵集团董事长沈建东、天目湖镇农村工作局局长彭攀分别代表学校、平陵集团、天目湖镇签署南京农业大学溧阳茶产业研究院建设协议。签约仪式由我校园艺学院党委书记韩键主持。



社会合作处处长陈巍在签约仪式上讲话，祝贺溧阳茶产业研究院的成立，并感谢溧阳市人民政府多年来对于学校各项工作的支持，介绍了学校基本情况及社会服务相关工作，表示研究院的成立要实现强强联合、优势互补，共同构建集产

学研创新体系、技术培训与成果转化、人才培养为一体的新农村服务基地，在茶叶品质提高、品牌升级、茶旅融合、茶业行业人才培养等方面开展深度合作。希望团队对研究院倾注更多的精力，实现长期合作，共同发展。

溧阳市副市长曹俊在讲话中指出溧阳引进白茶后，种植规模不断扩大，品牌价值不断提升，富民效应不断显现，茶产业已成为溧阳农业的优势主导产业。三方共建茶产业研究院，围绕产业规划、产品开发、技术研发等全面开展，必将有力推动南京农业大学科研成果在溧阳转化，为溧阳市茶产业发展提供更多的人才、技术、项目等资源要素支撑，助推溧阳市在更高平台上加快白茶小镇建设。

平陵集团总经理包国平致辞，溧阳市农业农村局副局长王亦愚发言介绍溧阳市茶产业发展情况，天目湖镇农村工作局局长彭攀介绍白茶小镇建设情况，南京农业大学茶叶科学研究所所长房婉萍阐述了研究院工作思路及近期研究方向。



溧阳市政府副市长翟胜丞，江苏茶叶协会秘书长唐锁海，溧阳市天目湖镇、现代农业产业园指挥部、农业农村局、市场监督管理局、地方金融监督管理局、供销合作社总社、工商联、平陵集团、茶叶协会、广德国投公司、郎溪国投公司及当地茶叶企业家，我校社会合作处、园艺学院、生科学院、理学院团队专家成员共约七十人参加了签议活动。

江苏平陵建设投资集团有限公司是 2015 年溧阳市政府批准成立的直属国有企业，开展投资、信贷、转贷、担保、政银担、第三方托管等类金融业务，集团有江苏天目湖白茶科技有限公司、江苏天畅生态科技有限公司等。

我校在新沂市成立康巴特公共卫生防控研究院

2021 年 1 月 27 日下午，南京农业大学、新沂市草桥镇人民政府、江苏康巴特生物工程有限公司三方共建南京农业大学康巴特公共卫生防控研究院签约仪式在康巴特公司举行。我校社会合作处处长陈巍、新沂市副市长王夫寿，新沂市组织部、农业农村局、科技局、畜牧兽医站、草桥镇等部门领导及学校相关专家参加了本次签约仪式。会议由我校人文与社会发展学院党委副书记冯绪猛主持。



签约仪式上，陈巍代表学校讲话，他简要介绍了学校历史沿革及学科实力、国际排名等情况，指出目前学校已经在新沂成立了两个研究院，分别是阿湖的葡萄研究院、合沟的稻田综合种养研究院，今天康巴特公共卫生防控研究院是在新沂成立的第三个研究院，这既是新沂市对我校社会服务工作的充分认可和肯定，也是新沂市对我校社会服务工作的重要支持。随着国家对高校评价机制的深化改革，目前已

越来越重视高校成果转化和社会服务工作。学校也十分支持我们教授到生产一线，把科研成果到一线去转化，把科研能力到一线去服务，达到合作共赢、多赢。学校也会在教师工作量、专硕学生指标上给予支持，发挥研究院在社会服务、培养人才的双向作用。

王夫寿介绍了新沂的基本情况，表示新沂市十分重视科技创新工作，支持高校在地方设立研究院，开展科技推广和成果转化工作，支持成立新型研发机构，希望更多南农专家到新沂来工作。我校动物医学院薛峰教授介绍前期与公司合作情况以及研究院成立后的工作思路和研究方向等。

【领导考察】

江苏省蔬菜产业技术体系首席专家王伟明研究员来昆考察调研

2020年11月28日，江苏现代农业（蔬菜）产业技术体系首席专家王伟明对昆山蔬菜产业研究院建设的蔬菜综合示范基地进行考察。昆山市农业技术推广中心主任史平，昆山市农业技术推广中心副主任、昆山综合示范基地主任冯均科等陪同。

调研考察期间，王伟明首席一行前往昆山研究院进行实地考察，详细了解示范基地建设情况，包括新品种引进、水肥一体化、有机废弃物处理设备设施等。

座谈中，昆山研究院负责人从基地概况、核心技术及产品、未来发展规划等方面进行汇报，详细介绍了核心区域智慧农业展示区建设内容，包括智能化叶菜示范、高效技术集成及农业科技创新。王伟明首席对基地建设予以肯定，并希望能够加快技术模式集成，建成高标准、具有引领性的蔬菜示范基地。

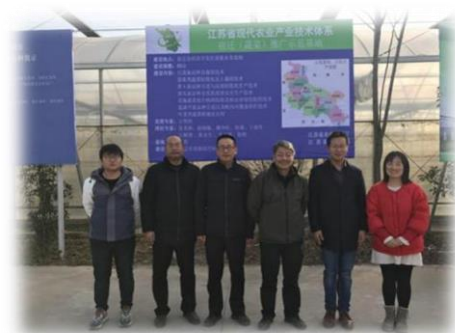


省体系岗位专家江解增教授一行到宿迁设施园艺研究院考察调研

2020年12月15日下午，江苏现代农业（蔬菜）产业体系岗位专家江解增教授一行对南京农业大学宿迁设施园艺研究院计划明年春季引种荔浦芋进行现场调研，宿迁市农技中心何井瑞站长等相关技术人员陪同。

江教授一行首先观摩了南京农业大学宿迁设施园艺研究院科研基地的蔬菜新品种试验展示区、日光温室草莓棚及高品质番茄简易基质栽培等示范区，每到一

处他们都详细询问，深入了解每个科研项目的具体情况，对研究院在园艺（蔬菜）品种基地建设、科技引领、技术服务等方面取得的成绩给予了充分肯定。然后实地考察了研究院计划明年春季种植荔浦芋的土壤、设施、种植规划和技术储备等情况，并与相关科研人员就荔浦芋生长习性、栽培要点、市场需求等进行了深入细致的指导与交流。



江解增教授是扬州大学园艺植保学院博士生导师，兼任中国园艺学会水生蔬菜分会副秘书长、江苏省优良品种培育工程水生蔬菜协作攻关组首席专家。

长期以来，江教授一直从事特色水生蔬菜优质高产栽培、品种资源收集和品种功能性成分分析及设施蔬菜连作障碍等问题研究，制定了江苏省水生蔬菜系列产品地方标准和栽培技术规程十余项，育成多个茭白、水芹等蔬菜新品种。近年来又创新开展了荔浦芋的生态高效栽培新模式及新技术研究，成效显著。这次到南京农业大学宿迁设施园艺研究院调研指导，对促进研究院明年开春引进种植荔浦芋和加强设施蔬菜冬季管理及解决设施大棚蔬菜连作障碍等问题起到积极推动作用。

泗阳县副县长张莹莅临宿迁设施园艺研究院考察交流

2021年1月28日下午，泗阳县副县长张莹一行莅临宿迁设施园艺研究院考察交流，市农业农村局祁石刚站长及相关人员陪同。

张县长一行首先参观了研究院的科研基地，重点查看了日光温室草莓棚和潮汐式育苗棚，随后到会议室进行座谈。

会上，市农业农村局祁石刚站长简要介绍了研究院近年来产学研建设、课题项目攻关、科技成果转化及洋河新基地筹备建设等情况；祁站长指出研究院积极利用科研资源和人才优势，致力于为宿迁各地现代农业发展打造科技服务平台，曾组织科技专家深入到县区乡镇农村一线开展技术指导，并利用基层农技人员培训契机，邀请了部分县区乡镇农技人员和种养殖大户到南农大参加科技培训，组织他们到南京、镇江等现代农业示范区考察交流学习；今后研究院将充分发挥科研引领作用，在品种、技术、人才等方面大力支持县区现代农业和特色产业的发展。泗阳副县长张莹代表地方政府向研究院近年来对该县在科技帮扶和技术指导等方面给予的支持表示感谢，希望研究院继续引导农业科技创新要素向泗阳集聚，促进科技成果转化为现实生产力；同时，请研究院牵线搭桥，争取南农大能在泗阳合作创建食品研究院，以促进泗阳以食用菌为龙头的蔬菜食品产业更快更好发展。研究院科技人员还与考察团相关成员就合作目标、合作方式及合作方向等问题进行了深入的协商探讨。



【科技活动、教学成果】

南农大师生赴宿迁设施园艺研究院开展调研实习

2020年11月24日，南京农业大学园艺学院胡春梅老师和王玉老师带领设施农业171班26名同学赴宿迁设施园艺研究院开展设施农业生产实习，研究院相关科研人员全程陪同，并就目前院内现有的玻璃温室、塑料大棚、日光温室等设施以及正在开展的设施作物和高效栽培生产技术等科研情况进行了详细讲解。

下午，师生一行在研究院科研人员带领下到洋河斯味特果业有限公司观摩学习苹果栽培技术及企业管理模式。同时，针对目前农业类毕业生就业问题，宿迁研究院为校企合作搭建平台，旨在通过校企联动，加深企业与高校的深度合作，衔接双方人才战略，联合培养优质人才。

宿迁设施园艺研究院作为南京农业大学优秀校外实践基地，为学生提供了将理论知识与生产实践相结合的实践教学平台，开拓视野，增强实践技能。



“淮安黑猪” 组团亮相第三届淮安食博会

2020年10月15日上午，第三届中国（淮安）国际食品博览会在江苏省淮安国际食品博览中心开幕，淮安研究院积极准备，携“淮安黑猪”相关产品亮相此次展会“淮味千年”展区。



“淮安黑猪”2010年获得中国农产品地理标志登记保护，是江苏省第二个成功注册国家地理标志的畜禽品种。近年来其品牌影响逐渐扩大，淮安黑猪肉已成为长三角地区中高档消费群体青睐的绿色农产品。“淮安黑猪”由淮安市生猪产业协会管理，目前授标企业除淮安研究院以外，还有淮阴新淮

种猪场、江苏峻德生态农业发展有限公司、淮安秋歌农牧有限公司等，此次展会多家授标企业参展。

近年来，淮安大力实施乡村振兴战略，聚力打造“淮味千年”优质农产品公用品牌，促进产业转型升级，带动农民增收致富，取得丰硕成果。值此契机，“淮安黑猪”产业主体应学习借鉴“淮味千年+标准+基地+溯源+电商+门店”五位一体发展路径，保障产品高品质，积极拓展产业链发展，加大宣传推广，推动品牌建设向实体化、专业化和规模化迈进。



淮安研究院“淮安黑猪”产品获得“淮味千年”

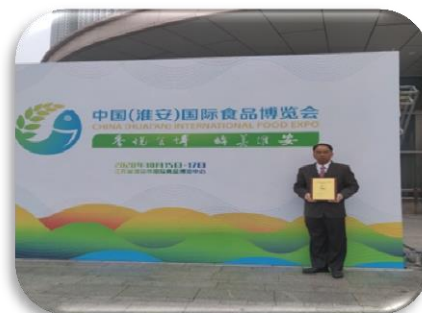
优质农产品公用品牌授权

2020年10月15日下午，第三届淮安国际食博会主题活动——淮味千年使用单位授牌仪式在淮召开，南京农业大学淮安研究院院长黄瑞华参加此次授牌仪式。

多年来，淮安研究院逐渐聚焦苏淮猪产业链发展，致力于养殖加工领域应用型技术研发，形成了无抗养殖技术、环保智能化装备、无抗生物饲料、休闲加工产品等多项成果。15日下午，淮安市副市长肖进方亲自将授权牌颁发给研究院院

长黄瑞华，标志着淮安研究院淮安黑猪产品正式获得“淮味千年”2020-2023 年授权，授权编码：No. 4。此次授权，既是对研究院多年来从事“淮安黑猪”产品研发推广工作的肯定，也对产业链全程控建设工作提出新的挑战。

目前，淮味千年品牌共授权 12 个品类 50 家企业，其中 12 个品类包括盱眙龙虾、洪泽湖大闸蟹、淮安大米、淮安黑猪、涟水捆蹄、金湖荷藕、淮安红椒、淮安蒲菜、涟水芦笋、淮安草鸡、淮安芡实、洪泽湖白鱼。“淮味千年”品牌汇聚了淮安市农业各个领域优质特色农产品，多家企业组团合力打出“淮字头品牌”，拓展国内市场，提升农业产业价值。



南农大“芹菜产品产业链技术创新与集成应用”项目中期检查与推进会在宿迁设施园艺研究院举行

2020 年 11 月 24 日下午，南京农业大学“芹菜产品产业链技术创新与集成应用”项目中期检查与推进会在宿迁设施园艺研究院顺利召开。江苏省蔬菜产业体系首席科学家研究员王伟明，南京农业大学园艺学院教授郭世荣、熊爱生、行政秘书副教授徐志胜、博士财务助理刘洁霞，食品科技学院教授郁志芳，省农业科学院蔬菜研究所副所长研究员陈龙正、科研管理处副研究员陶建平，宿迁市农业农村局研究员祁石刚，南京农业大学宿迁设施园艺研究院院长副教授束胜及示范基地负责人参加了会议。会议由陈龙正主持。

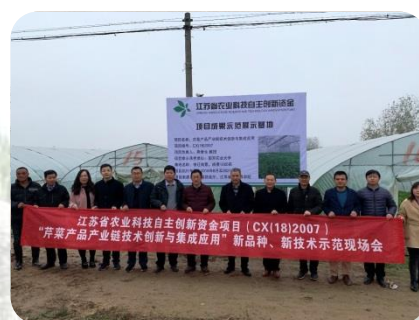
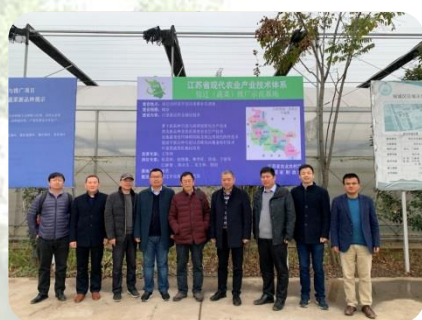


会议首先听取了项目负责人熊爱生教授和参与单位实施情况的汇报，他们详细介绍了课题的进展情况、阶段性成果、执行过程中遇到的问题和下一步工作打算。随后项目专家组成员分别发言点评，束胜院长指出：现在市场上对特色蔬菜品种需求特别强烈，因此，对蔬菜品种结构调整刻不容缓，在品种精准定位、质量标准体系、新优特蔬菜品种的选育及其技术推广等方面，依然需要加大力度；今后我们要进一步密切与农业院校、科研单位的技术协作，共同努力广泛收集种质资源，培育出更多的蔬菜新品种，推进蔬菜品种选育工作的全面发展。接着祁石刚研究员说：项目组在芹菜等新品种引进筛选、栽培技术及病虫害防控技术研究及示范等方面取得了一定成效，希望与宿迁研究院加强合作，将此研究成果转化为现实生产力，在宿迁进行应用示范推广，促进当地蔬菜产业的发展，提高种

植户经济效益。郭世荣教授指出：西芹有西芹特色、本芹味道比较浓也有它的特色，杂交以后，可以说会产生两个效果，西芹的产量比较高，颜色、品质可能比较好些；要发挥特色蔬菜、特色品种的特殊优势，做成一个产业链，形成自己的技术体系；譬如做一个饺子馅芹菜专有品种，这个市场发展空间会很大；再有一个就是种苗，一定要用基质育苗，专用基质，专用穴盘，要提高机械化水平。王伟明研究员强调：项目组在实施研究过程中能根据特色农产品产业发展的需要，在芹菜品种选育、科技创新、绿色发展、品牌打造、品质提升等上做了大量的工作；蔬菜新品种是促进蔬菜产业发展的主要因素，要从特色蔬菜育种技术、新品种推广、技术支撑等方面，为蔬菜产业链中的生产者、销售者、管理者和技术方搭建技术服务和产业信息平台，实现蔬菜花色品种丰富、市场供应充足这一目标。

随后，参会者一行前往基地考察芹菜新品种田间培育生长情况，详细听取了相关技术人员所育品种的田间种植管理和生长情况的介绍，受到了大家的一致好评。

近年来，宿迁设施园艺研究院不断加强与南京农业大学合作交流，依托基地优势，积极将南京农业大学熟化的科技成果落地转化，孵化了一批科技型、产业化企业和示范性基地，促进了本地蔬菜产业的蓬勃发展和科技进步。



江苏省现代农业（蔬菜）产业技术体系北部片区观摩交流会在 宿迁设施园艺研究院召开

2020年11月25日上午，江苏省现代农业（蔬菜）产业技术体系北部片区现场观摩交流会在宿迁市设施园艺研究院召开，蔬菜体系首席专家王伟明研究员、宿迁市农业农村局副局长潘刚、科教处处长钟鸣、北部片区各基地主任、示范基地负责人等40余人参加了本次会议，会议由宿迁示范推广基地主任束胜主持。



首先宿迁市农业农村局副局长潘刚致辞，他代表市农业农村局领导对此次会议在宿迁市召开表示热烈的祝贺，对各位领导和专家的到来表示诚挚的欢迎，对长期以来关心关注宿

迁现代农业发展的专家表示衷心的感谢，应该说近年来宿迁聚焦现代农业和六大百亿级产业的发展非常迅速，从整体上来说正在向一百五十亿大关冲刺；同时着力打造品牌农业——宿有千香，以此作为一个公共品牌影响力正在逐步扩大，特别是今年以来连续在上海、西安、广州等地以招商的方式来推介宿有千香品牌，但是目前还存在规模弱小、品牌影响不大、产业链不够完善等问题，所以借此机会也真诚的希望各位专家利用今天的机会或者在以后的工作中对宿迁农业发展、品牌建设及一二三产业融合发展多提宝贵的意见和建议。

随后，各基地主任汇报工作，交流各基地优势特色、工作重点及目前存在问题。紧接着王伟明研究员对产业技术体系下一步工作提出具体意见和要求，他首先对各基地的工作给予了充分的肯定，希望各位专家在专业技术、研究方向、路数举措等方面一定要跟政府的意图结合起来，不要闭门造车、自娱自乐。其次体系的自身建设一定要突出规范性、计划性和前瞻性；省厅的要求很细，每年要做哪些事情，如技术培训、产业调研、科技帮扶等，要把省厅的要求落实到具体的工作当中，做实、做细。再次成果的示范推广要体现基层性、广泛性和成效性，要迅速使科技成果转化成为生产力，为地方特色产业的发展提供强有力的技术支撑。



最后与会人员观摩了宿迁示范推广基地茄果类蔬菜、黄瓜和特色萝卜高效栽培模式示范区及设施蔬菜连作障碍防除与绿色防控技术示范区，大家对研究院近年来在科技攻关、项目实施、新品种和新技术研究应用等方面所取得的成绩倍加赞赏。



南农大宿迁设施园艺研究院获

全市产业技术研究院年度绩效考核优秀殊荣

近日，根据宿迁市《关于推进科技创新引领高质量发展若干政策》文件要求和具体考评细则，由市科技局牵头组织相关专家，对全市6家产业技术研究院2019年度绩效进行全面评价考核。考核专家根据绩效评价材料和自评报告，并结合实地查验，对参评研究院在组织管理、创新创优、研发能力、成果转化、产业贡献等方面进行详细评分，南农大宿迁设施园艺研究院在此次考核中再次获评“优秀”成绩。通过对产业技术研究院绩效考评，能更好地引导和鼓励各研究院按照“建立一个研发机构、集聚一批高层次人才、配套一个孵化基地、支撑一个产业升级、带出一片企业集群”的战略构想，充分发挥研究院集聚创新资源、支撑产业发展、引领产业未来的作用，从而推动政产学研联动，助力地方产业经济可持续发展。

序号	研究院名称	评价等次
1	宿迁市设施园艺研究院	优秀
2	宿迁市河海大学研究院	合格
3	宿迁市江南大学产业技术研究院	良好
4	宿迁市南京工业大学新材料研究院	优秀
5	宿迁南航新材料与装备制造研究院有限公司	良好
6	宿迁学院产业技术研究院	良好

近年来，宿迁设施园艺研究院在市政府和主管部门的大力支持下，积极依托南京农业大学的科技、人才、资源、成果等优势，按照创新驱动战略和加速成果产业化发展的总体要求，围绕宿迁园艺产业转型升级和发展过程中存在的问题及制约因素，积极组建产学研创新战略联盟、园艺协会等公共服务平台，发展了一大批理事会委员、联盟成员和产业会员，涵盖了宿迁果蔬专业大户、家庭农场、农民专业合作社、农业产业化龙头企业等生产一线的果蔬产业经营主体。

在此基础上，坚定不移地推进科研机构体制创新，建立健全了岗位目标、招才引智、课题攻关、实验基地和科技经费等管理制度，全面优化科技资源，提升研发服务能力，开展一批产业共性技术、关键技术和前沿科技研发攻关，先后承担了国家、省市级科技项目80余项；建有苹果、南瓜、菠菜、葡萄、无花果、桃、金针菜等资源圃7个，种质资源近千份；制定地方标准11个；申请国家专利20余项、授权国家专利18项；发表论文24篇；通过农技耘、南农易农等网络平台上报宿迁地区设施农业生产现状、存在问题与技术措施等信息500余条。科研基地年累计接待省内外领导、专家、学生等参观考察学习30多批近千人次，已成为江苏现代农业（蔬菜）产业技术体系宿迁推广示范基地和南京农业大学校外优秀实践教学基地及南京农业大学新农村服务基地。

今后研究院将开拓创新，提质增效，注重面向基层产业需求，组织开展科技成果转化和技术推广服务工作，以技术为桥梁，项目为纽带，将先进科技与区域产业融合嫁接，开展联企业、联大户、联基地活动，孵化产学研合作企业，为企业提供技术服务、技术咨询、技术指导、技术帮扶、项目申报等工作，促进与企业产学研深度合作，努力把研究院建设成为引领支撑产业发展的助力器和火车头，为促进产业转型升级和可持续发展提供重要的技术支撑。

昆山蔬菜产业研究院好蔬好果亮相昆山农展会

2020年12月3日，昆山蔬菜产业研究院以“好蔬好果”为主题，围绕“绿色、科技、创新”三大特色，精彩亮相于2020海峡两岸（昆山）农产品展示展销会，集中展示了昆山研究院的农业科技成果。

昆山研究院一直以来，积极对接南京农业大学、江苏省农科院和扬州大学等科研院所，引进示范蔬菜新品种，全力筛选适合昆山市民的“好蔬好果”。本次展出了黄玫瑰小白菜盆栽、特色水果萝卜和荔浦芋等新品种，此次的“蔬菜创景”好吃又好玩，得到了领导和广大市民的一致好评，收获颇高人气。

同时，昆山研究院对新技术进行了现场推介，详细介绍了番茄绿色轻简化生产、蔬菜病虫害绿色防控、小白菜绿色高效栽培和主要叶菜全产业链机械化生产等技术，分享了线上电商销售和网络直播带货等营销模式，突出了绿色、科技和创新的农业特色，展示了昆山蔬菜产业现代化发展水平。

在农展会期间，昆山研究院（昆山市优来谷成科创中心）与碧江区锦程集团进行了“碧江农产品+昆山市场”订单农业合作签约。

昆山研究院将继续做好2020年度的基地建设、技术集成和成果推广等各项工作，真正让研究院新技术、新成果落实、落地，带领各种植户在新的一年里继续丰产、丰收。



昆山蔬菜产业研究院助力美丽菜园建设

2020年12月12日上午，高新区“美丽菜园”启动仪式在昆山蔬菜产业研究院基地玉叶智慧农业产业园举行。昆山高新区党群工作部部长龚奕奕，昆山高新区社会事业局局长景兴良，昆山市农业农村局副局长、研究院副院长高文伟，昆山市农业技术推广中心主任史平，昆山市农业技术推广中心副主任、研究院副院长王珊等出席活动。参加活动的还有昆山高新区22个行政村农技人员和群众代表等。



研究院副院长高文伟在致辞中指出，“美丽菜园”创建是昆山市贯彻落实乡村振兴战略及农村人居环境整治工作部署、全面提升农业农村环境面貌与推动绿色蔬菜产业发展的重点工作。

要充分认识“美丽菜园”创建意义，激发群众参与“美丽菜园”创建的主动性和积极性，树立高质量建设样板，建立长效管理机制，探索“美丽菜园”运作管理模式，确保“美丽菜园”建设取得实效，以小菜园凝聚大能量的农业风貌，为昆山加快高质量发展、推进农业现代化建设注入强大活力。

为确保“美丽菜园”项目顺利实施，特聘昆山市农业农村局生产科科长杨柳、昆山市农业农村局社会事业科科长李明义、推广中心副主任冯均科为“美丽菜园”项目特邀专家，昆山高新区党群工作部部长龚奕奕现场为特邀专家颁发聘书。

启动仪式后，在研究院技术人员指导下农技人员和群众代表进行“美丽菜园”种植，通过黄玫瑰小白菜、龙虎寒青菜、苏州青、乌塌菜等多个品种、不同颜色的蔬菜组合种植，塑造花菜共赏的美丽田园景观，共同助力打造“美丽菜园”示范样板。



南京农业大学宿迁设施园艺研究院举办“设施葡萄栽培化肥农药减施增效技术集成创新与示范项目”推广会

近年来宿迁市设施葡萄产业生产连续保持增长，化肥农药做出了重要的贡献。然而，过量和不能合理、适时、对症用肥用药，肥药利用率不高，带来了土壤板结、酸化、农药残留毒性、病虫抗（耐）药性上升、次要害虫大发生、环境污染和生态平衡破坏等一系列问题，严重威胁宿迁市设施葡萄产业的可持续发展。为了改变这一现状，南京农业大学宿迁设施园艺研究院大力推进设施葡萄化肥提效、农药减量控害，积极探索产出高效、产品安全、资源节约、环境友好的现代设施葡萄产业发展之路。

2020年12月15日下午，南京农业大学宿迁设施园艺研究院在陈集葡萄产业园举办“设施葡萄栽培化肥农药减施增效技术集成创新与示范项目”推广会。本次会议目的是推广设施葡萄栽培化肥农药减施增效技术：就目前设施葡萄肥料使用超标、土壤板结、酸化等问题，针对葡萄生长发育节点开展配方施肥、水肥一体化、秸秆还田、有机肥替代等技术提高肥料利用率，减少肥料施用；通过采用冬季果园清洁、土壤耕翻等农业措施、安装杀虫灯、悬挂性诱产品、色板等综合诱杀、果实套袋、安装防鸟网等生物物理防控等非化学防控措施来减少农药使用。



本次推广会，南京农业大学宿迁设施园艺研究院科研人员在示范基地发放并推广配方肥、有机肥，普及绿色防控、土壤改良、有机肥替代、科学施肥施药等知识，切实做好葡萄生长期科学施肥和施药技术推广，增强示范基地对周边农户

的辐射带动作用，促进葡萄产业链整体发展，展示“葡萄双减”集成示范成果，做到农药减施与病虫害绿色防控效果双保证。

“设施葡萄栽培化肥农药减施增效技术集成创新与示范”是南京农业大学宿迁设施园艺研究院 2017 年承担的宿迁市（现代农业）重点研发项目，经过 2017 年-2020 年三年的项目实施，集成的设施葡萄栽培化肥农药减施增效技术在本地推广应用，取得了良好的经济、社会和生态效益。不仅提高了葡萄产量，而且有效降低了化肥、农药施用量，肥料利用率提高 15 个百分点、化肥减量施用 36.5%，化学农药利用率提高 12 个百分点、农药减量施用 41.6%，葡萄平均增产 10.64%。该技术模式已经在宿迁市宿城区陈集葡萄产业园区累计推广 1423.55 亩。

推广会结束后，南京农业大学宿迁设施园艺研究院科研人员到推广示范基地调研，就目前葡萄冬季修剪、品种改良、苗木繁育等方面和示范基地负责人交流。



吴江（骏瑞）蔬果产业专家工作站开展 2020 年工作总结

2020 年 12 月 19 日上午，南农大园艺学院钱春桃教授来南农大一吴江（骏瑞）蔬果产业专家工作站开年终总结会，并对工作站 2021 年的工作进行规划。

在办公室内，钱春桃教授与江苏骏瑞食品配送有限公司董事长周玉根，专家工作站副站长范明华对 2020 年的工作黄瓜双减技术栽培，基地绿色标志申请，有机转换，露天南瓜试验种植和七都镇香青菜栽培，进行了总结及经验探讨；并对 2021 的工作计划及工作重点进行了探讨，明确了几条专家工作站的重点工作：



1、基地常规技术检测及指导，包括长廊土壤改良及南瓜种植，七都镇香青菜种植及优质种质资源保护，露天高畦红薯种植。

2、吴江香青菜资源的发掘、保护和利用，并申请有关科技项目。

3、继续邀请果树专家指导枇杷，小

樱桃，桃树，梨树等果园养护技术。

4、服务学校人才培养和成果转化需要，开展产学研特色活动。

会后，与会专家还对红薯的种植进行讲解和指导。周董表示通过此次对工作的总结讨论及展望，对明年的骏瑞蔬果产业发展更有信心。

金陵科技学院师生赴宿迁设施园艺研究院开展社会实践活动

2020年12月31日，金陵科技学院王长义老师带领设施农业科学与工程17班32名学生到南京农业大学宿迁设施园艺研究院开展社会实践活动。

在南京农业大学宿迁设施园艺研究院科研人员的带领下，师生们实地观摩了研究院科研试验基地内的玻璃温室、塑料大棚及日光温室等设施，并对园艺作物生产、温室设施构型及相关农事操作进行了解。研究院科研人员就目前正在开展的设施作物现代化育苗和高效栽培生产技术等科研情况进行介绍，王长义教授对基地温室的建设提出了良好的意见。



此次参观是金陵科技学院学生校外基地实习的重要内容，从课堂走向田间地头，让学生们对园艺领域有了更直观的感触，对自身所学的专业有了更深刻的了解。此次参观学习不仅增进了学生们对现代农业技术的认知，也让他们深刻体会到了自己的理论知识只有付诸于实践，才能真正的发挥作用。

近年来，南京农业大学宿迁设施园艺研究院始终坚持“产学研”紧密结合，积极与农业院校携手合作，迎接了一批又一批主题鲜明、内容丰富、形式多样的大学生和科技工作者社会实践活动，受到了广大师生和同行们的一致好评。

我校召开 2020 年度新农村服务基地总结交流会

2021年1月19日下午，南京农业大学召开新农村服务基地2020年度总结交流会。校党委书记陈利根，党委副书记、纪委书记高立国，党委常委、副校长丁艳锋出席会议并讲话，人力资源部、计财与国有资产处、研究生院、实验室与基地处、资产经营公司、社会合作处、园艺学院、动物科技学院等部门与学院负责同志和来自15个新农村服务基地的代表参加会议。会议由社会合作处处长、新农村发展研究院办公室主任陈巍主持。

会议总结了2020年度基地建设运行的经验做法，通过查找存在的问题与不足，凝练阶段性成果与成效，谋划2021年工作要点，进一步推动学科链与产业链对接，发挥新农村服务基地在学校“双一流”建设和社会服务中的重要作用。

陈利根代表学校对各基地一年来的辛勤付出表示感谢，对新农村服务基地建设提出三点建议：一是充分发挥校地联系的“桥头堡”作用，积极为学校争取办学资源，要顺应产业发展规律，立足当地特色资源，满足地方科技与人才的需要，



推动地方产业发展，完善利益分享机制，要让农民更多分享产业增值收益，服务当地、服务经济、服务三农，服务学校科研和人才培养要求，发挥基地排头兵作用，不断为学校拓展科教资源。二是充分发挥服务地方的“示范区”作用，研究院是学校服务地方的窗口，要通过研究院服务社会的贡献，提升学校在社会的美誉度，提高学校在地方的知名度和美誉度，要通过

加强制度建设，积极落实与地方合作，保质保量完成各项任务。三是充分发挥科研转化“新高地”作用，推动学校不同学科交叉融合。研究院在解决地方多元化、系统化的问题上还有提升空间，不能单打独斗，要加强研究院之间、研究院和地方的相互合作，希望各基地在现有学科研究框架基础上，进一步优化学科布局，加强融合，积聚更大力量做好社会服务工作。

高立国表示，研究院建设应围绕高校“立德树人”的根本目标，立足校地双赢，积极向全国领域去拓展去辐射，服务国家乡村振兴战略，在服务地方工作中提高站位、争取话语权。同时在工作中，要严格遵守各项规章制度，严格要求。

丁艳锋指出，研究院是学校服务地方的阵地，同时也是开展科学研究和人才培养的重要平台，各基地要充分利用各项社会资源扎实开展工作。同时，在经费和人员使用上要把握原则、做好督查，共同推动研究院工作再上新台阶。

会上，各基地负责人重点汇报了各基地在体制机制建设、双线共推、承担项目情况、人才培养、服务社会等方面取得的成效。职能部门负责人与基地代表进行交流，为新农村服务基地建设和发展提出建议。会议将根据各基地的汇报情况进行考评，评选出2020年度优秀新农村服务基地。

