

# 关于组织实施农业重大技术协同推广计划试点的通知

省各有关农业科研教学单位，有关市、县（市、区）农委，委属有关事业单位：

农业高质量发展，农技推广服务必须高质量。为深入贯彻党的十九大精神，推进乡村振兴战略实施，根据《农业农村部 财政部关于做好 2018 年农业生产发展等项目实施工作的通知》（农财发〔2018〕13 号）、《农业部 教育部关于深入推进高等院校和农业科研单位开展农业技术推广服务的意见》（农科教发〔2017〕13 号）、《农业农村部办公厅关于做好 2018 年基层农技推广改革与建设补助项目组织实施工作的通知》（农办科〔2018〕13 号）等文件精神，探索建立农科教协同开展技术推广服务的有效路径，增强科技在支撑农业结构调整和促进绿色发展中的引领作用，提高农技推广服务供给质量效率，组织开展农业重大技术协同推广计划试点（以下简称“协同推广计划试点”）。

## 一、总体思路

**（一）指导思想。**以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，围绕新时代农业高质量发展的内在要求，以推进科技与农业对接为目标，以产业为主线，以任务为牵引，引导农技推广机构、科研教学单位、新型农业经营主体、社会化服务组织等力量，协同参与农技推广工作，形成分工合理、

上下贯通、左右衔接、优势互补的农技推广协同服务新体系，通过建立联合专家团队、公共服务平台和技术推广载体，实现技术创新与产业发展有机结合、技术服务与生产需求有效对接，推广应用一批重大绿色农业技术，为加快农业农村现代化建设提供有力科技支撑。

## **（二）基本原则。**

——**坚持需求导向。**把满足农业发展中的重大技术需求作为基本出发点，把提高农技推广服务整体效能、推动产业发展作为检验成效的根本标准，切实加强农业重大技术集成熟化和示范推广，有效支撑农业供给侧结构性改革和农业绿色发展。

——**坚持优势互补。**着力破除农业科研、教学、推广各自封闭运行和科技成果供需信息不对称等体制机制障碍，促进农业科技创新、成果转化、技术推广有机融合，推动农业科研院校创新资源优势、农技推广机构基层服务优势、各类经营主体的市场运行优势等有机结合。

——**坚持统筹推进。**立足新时期农业技术推广的目标任务，注重与已有工作有效衔接，特别是要与基层农技推广补助项目、现代农业产业技术体系、挂县强农富民工程、现代农业科技综合示范基地建设等统筹谋划，一体化实施，实现重大技术集成熟化、试验示范、推广应用的无缝连接，避免“另起炉灶”、资源分散。

——**坚持因地制宜。**充分考虑不同地区的农业资源禀赋、区域优势和发展水平差异，把整体部署和基层创造有机结合起来，充分调动试点地区推进改革的主动性和创造性，探索符合本地区实际的农业技术供给方式和组织模式。

### **（三）总体目标**

通过试点，有效集聚全社会农技推广资源，构建农科教、产学研多方协同推广新机制，形成国家农技推广机构、科研教学单位、新型农业经营主体、经营性服务组织等合力开展农技推广服务的组织模式，构建完善“农业科研试验基地+区域示范展示基地+基层农技推广站点+新型农业经营主体”的链条式技术推广机制，加快农业重大技术推广应用，提高农业优势特色产业科技含量和附加值，延伸产业链，提升价值链，为推进农业供给侧结构性改革和绿色发展提供有力支撑。

## **二、主要任务**

围绕质量兴农、绿色兴农等要求，在确保粮食安全的基础上，突出高效绿色，遴选 3-5 个农业优势特色产业，针对制约产业发展的重大技术需求，选准试点任务，提升农业产业质量效益竞争力。

### **（一）产业选择建议方向。**

**1、优质稻麦。**主要推广技术。

**2、应时鲜果（具体到 1-2 个种类，如桃）和特粮特经（具体到 1-2 个种类）。**主要推广技术。

**3、绿色蔬菜（具体到 1-2 个种类，如叶菜类）和生猪。**主要推广技术。

**（二）重点任务。**围绕“两地一站一体”模式构建，开展以下工作：一是**联合组建产业技术协同推广联盟**。成员以省市科研教学单位、农技推广部门的专家为主（几家牵头单位要相互参与），同进吸纳县级农技人员、新型农业经营主体（包括加工流通）等参与。联盟专家组实行双首席制，牵头

单位的首席为组长，农技推广部门的首席为副组长。联盟负责研究制定产业重大技术推广方案，开展巡回技术指导、技术培训、技术咨询、农技耘 APP 在线服务等指导服务，提出产业发展政策建议等。

**二是联合建设省级产业科技区域示范展示基地（拟示范类型及规模）。**承接现有全省性农业科研试验基地科研成果，集成熟化农业重大技术。重点选择 3 个县，每县依托现有基地（现代农业产业技术体系推广示范基地和省现代农业科技综合示范基地等），开展重大技术示范展示。加强与县农技推广推广站协同，在基地上建立专家指导站，成员要具有代表性，由省级专家团队和本县技术人员组成。

**三是联合提升乡镇农技站服务能力。**每县选择 2-3 个乡镇，提升现有乡镇农技推广机构的农业科技推广基地功能，在基地上建立专家工作室，成员要吸收乡镇农技人员。

**四是联合培育科技示范主体。**在全县合理布点，按产业培育一批科技示范主体，使其成为支撑质量兴农、绿色兴农、效益优先的领头雁，打造农业科技示范村，辐射带动小农户。

**五是联合打造县级产业联合体。**成员以新型农业经营主体（包括加工流通）、乡土专家、县级农业农技推广专家、社会化服务组织为主，吸纳省、市专家参加。

**六是联合推广应用一批农业优质绿色高效技术。**支持农技推广机构、科研教学单位、新型农业经营主体、社会化服务组织等，通过技术示范、技术培训、信息传播等多种途径，促进优质安全、节本增效、绿色环保的农业重大技术快速应用，加快科技在农业产业中落地生根、开花结果。

**七是联合培优培强一批农业优势特色产业。**推动农技推广机构、科研教学单位、经营性服务组织等发挥自身优势，提升新型农业经营主体技术应用

能力，优化调整农业产品结构，做大做精地方优势特色产业，把农业科技优势转化为产业优势和经济优势。八、各院校特色内容。

### 三、组织实施

**（一）实施范围。**优质稻麦、应时鲜果和特粮特经、绿色蔬菜和生猪等几大优势特色产业分别由扬州大学、省农科院和南京农业大学牵头承担。

**（二）进度安排。**实施期一年。

自 2018 年 6 月开始，用 1 年左右时间开展协同推广计划试点。6 月 15 日前制定省级试点实施方案，省农委、省财政厅联合行文报农业农村部备案。6 月各牵头单位制定实施方案，7 月组建团队，各方对接。2018 年 7-2019 年 10 月开展服务，探索实践。2019 年 11 月进行总结验收，各牵头单位总结报告及相关试点成果等报送省农委。

**（三）组织方式。**试点工作由省农委、省财政厅统一组织，牵头单位领衔，农技推广机构及涉农企业、经营性服务组织等广泛参与、优势互补、紧密协同的组织方式。突出一体化统筹推进，促进上下有机衔接。牵头单位要与推广部门、地方及经营性服务组织结成紧密合作关系，结合省级有关现代农业产业技术体系和挂县强农富民工程全面推进。各牵头单位在开展试点时，特别要注重在服务机制、保障机制创新上下功夫，努力形成可复制、可推广的协同模式。

### 四、经费支持

试点任务经费通过 2018 年全国基层农技推广体系改革与建设补助项目统筹下达。加强与现代农业产业技术体系、挂县强农富民工程、省现代农业科技综合示范基地建设项目

的统筹，提高综合实施效应。

1、中央资金直接拨付至各牵头单位，牵头单位统筹使用。扬州大学、省农科院和南京农业大学分别各 600 万、600 万和 800 万元。

2、试点经费拟用于开展工作推进会培训会观摩会；产业技术专家联盟专家开展巡回技术指导；专家人员差旅及驻县驻乡补助；科技区域示范展示基地建设及技术集成熟化；乡镇推广基地建设；农技推广服务站点建设；技术示范推广；科技示范主体物化补助；绩效考核奖励等。

## 五、有关要求

**（一）加强组织领导。**承担试点任务牵头和参与单位要充分理解试点的科学内涵，深刻认识协同推广计划是农业技术推广已有工作的拓展和延伸，发挥各自的优势和特点，主动参与、积极配合，围绕试点路径和目标要求，有序开展各项试点工作。试点任务涉及到的市县农业行政主管部门要高度重视试点工作，建立重大农业技术协同推广计划试点工作领导协调机制，主动协同各牵头单位做好工作，及时解决试点中遇到的困难与问题，确保协同推广计划试点工作在当地落地见效。

**（二）完善配套政策。**承担试点任务的农业科研院校要建立健全有效引导专家教授开展农技推广服务的人事管理、考评评价、绩效激励等配套规章制度，加大农科教结合、产学研协作力度，促进人才、技术等创新要素向农业主战场流动，增强专家教授常驻科技区域示范展示基地、深入农业一线从事指导推广的积极性和主动性。基层农技推广机构要强化上联农业科研院校、下联生产经营主体的桥梁纽带作用，

主动联系专家教授，及时反馈产业技术需求；完善考评激励机制，激发农技人员服务活力，提升农技推广效能。加强对市场化农技推广服务的规范和管理，引导经营性服务组织合理高效的提供技术指导服务。

**（三）强化典型引领。**及时跟踪了解试点进展情况，采取工作简报、现场观摩、会议交流等方式，发掘总结协同推广计划试点开展中探索取得的好做法好经验，通过网络、电视、报纸等媒体，多途径展示宣传试点的有益探索和鲜活典型，为试点有序推进营造良好的社会氛围。加强试点做法经验归纳提升，形成可复制可推广的机制模式，发挥典型的示范带动作用。

请各牵头实施单位抓紧制定项目实施方案（格式见附件），于2018年6月26日前将意见稿报送省农委。省农委、省财政厅将组织专家会商，形成最终意见报农业部。

联系人：省农委科教处 吴洁 025-86263814

省财政厅农业处 王芄 025-86263155

附件：农业重大技术协同推广计划试点项目实施方案

江苏省农业委员会      江苏省财政厅

2018年6月12日

附件

## 农业重大技术协同推广计划 试点项目实施方案

项目实施单位：\_\_\_\_\_  
项目负责人：\_\_\_\_\_  
项目联系人：\_\_\_\_\_  
电 话：\_\_\_\_\_  
电 子 邮 件：\_\_\_\_\_  
项目实施期限：2018.6-2019.10

2018 年 6 月



**一、基础条件**（分析为什么要选择这几个产业？有什么绿色高效技术？有什么团队基础？有什么推广应用基础？）  
（科技区域示范展示基地不能新建，而是依托现有基地）

**二、实施思路**（围绕协同主题、推广农业优质绿色高效技术目标，注重上下贯通、左右衔接，农业科研、教学、推广单位和新型农业经营主体、经营性服务组织之间、牵头单位和实施地农业行政部门之间必须有机结合，最终实现四个协同：院校协同、院校和推广单位协同、农科教和新型农业主体协同、产业链协同）

### **三、目标任务**

- 1、产业技术协同推广联盟构建及运行机制。
- 2、科技区域示范展示基地建设内容（建设地点、规模、数量等，技术集成熟化情况，专家指导站建设内容。注意探索与科研试验基地的连接方式，科研试验基地不是建设重点，侧重点在科技区域示范展示基地）
- 3、乡镇推广基地建设（规模、数量、技术等，辐射带动情况，专家工作室建设内容；县、乡农技推广机构要承担什么职责）
- 4、新型农业经营主体培育（数量按产业配置，培训指导内容，新型主体有什么任务要求？）
- 5、县级特色产业联合体建设（产业链上要连接加工流通组织，能够将小农户有效组织起来）
- 6、农业绿色高效技术推广应用情况（各技术推广规模、应用范围、涉及人员等，新技术到位率、农民满意率目标）
- 7、推动当地产业发展情况（产业发展目标）
- 8、各单位自选动作创新内容

### **四、实施进度**（2018年6月-2019年10月）

### **五、经费预算**（经费预算要与技术推广内容、任务等匹配）

经费支出	预算（万元）
合计	
一.科技区域示范展示基地和乡镇推广基地建设	
其中：1、	
2、	
3...	
二.农技推广服务站点建设（县、乡、村站点）	
其中：1、	
三.技术推广（用工、物资、新型经营主体示范物化补贴等）	
四.观摩培训	
五.会议及培训费	
六.专家差旅、补助及绩效考核奖励	
七.其他	

## 六、保障措施

1、组织保障。领导协调小组、技术小组、与地方联结机制等。

2、制度建设。分项管理办法；考核评价制度；落实《农业部教育部关于深入推进高等院校和农业科研单位开展农业技术推广服务的意见》（农科教发〔2017〕13号）的激励措施等。

3、推进措施和宣传总结。