

南通市农村专业技术协会文件

通农技协[2026]7号

关于2026年第一批14项团体标准制定项目立项的通知

各有关单位：

根据乡村振兴和地方产业发展需求，进一步为农业新型经营主体深入实践创新驱动发展战略提供指引，依据《南通市农村专业技术协会团体标准制定管理办法》，经规划研究，确定对江苏省科协农村技术服务中心、江苏沿江地区农业科学研究所等单位于2026年2月提出的“特色蔬菜产业管理服务第13部分：科技小院研究生服务规范”等14项团体标准予以立项。请提出起草单位抓紧落实和实施项目计划，在标准起草中加强与有关方面的协调，广泛听取意见，保证标准质量和水平，按时完成团体标准制定任务。现就有关事项通知如下。

一、确保标准质量。提出起草单位要严把标准质量关，切实提高标准制修订的质量和水平，增强标准的适用性和有效性。要确保标准结构和格式符合GB/T 1.1《标准化工作导则第1部分》的规定和要求，努力提高标准编写的规范化水平。

二、做好标准衔接。充分吸收和借鉴国际标准和国外先进标准，与现有国家标准、行业标准紧密衔接，避免与现有标准产生交叉和矛盾。

三、广泛征求意见。标准制修订过程中应广泛征求政产学研用各方意见，在行业内达成最广泛共识。各项标准征求意见情况要编制汇总表加以说明。

四、严格工作程序。标准起草过程中完成的送审稿、报批稿等应报南通市农村专业技术协会审核。标准化办公室将按程序做好团体标准制修订的管理工作，严格审核把关，确保标准质量。

标准项目计划执行过程中有关问题，请及时与南通市农村专业技术协会秘书处联系。

五、联系方式

南通市农村专业技术协会办公室

地 址：南通市崇川区青年西路8号南通科技馆4楼

联系人：袁春新副秘书长

电 话：13515211112

邮 箱：448725005@qq.com

附件：南通市农村专业技术协会2025年第一批团体标准立项项目。

南通市农村专业技术协会

2026年5月28日



主题词：团体标准 立项 通知

南通市农村专业技术协会

2026年5月28日印发

共印100份

附件

南通市农村专业技术协会 2026 年第一批团体标准立项项目

序号	计划编号	项目名称	牵头起草单位	制修订	完成时间
1	T/NTRPTA 0154.8—2026	鲜食玉米第 8 部分：鲜食玉米	南通市农村专业技术协会	制订	2026 年 10 月
2	T/NTRPTA 0154.9—2026	鲜食玉米第 9 部分：速冻鲜食玉米	南通市农村专业技术协会	制订	2026 年 10 月
3	T/NTRPTA 0155.13—2026	特色蔬菜产业管理服务第 13 部分：科技小院研究生服务规范	江苏省科协农村技术服务中心	制订	2026 年 10 月
4	T/NTRPTA 0155.14—2026	特色蔬菜产业管理服务第 14 部分：社会化服务质量控制规范	江苏省科协农村技术服务中心	制订	2026 年 10 月
5	T/NTRPTA 0155.15—2026	特色蔬菜产业管理服务第 15 部分：速冻保鲜管理规范	江苏省科协农村技术服务中心	制订	2026 年 10 月
6	T/NTRPTA 0155.16—2026	特色蔬菜产业管理服务第 16 部分：工厂化育苗场建设规范	江苏省科协农村技术服务中心	制订	2026 年 10 月
7	T/NTRPTA 0155.17—2026	特色蔬菜产业管理服务第 17 部分：产地冷链物流服务规范	江苏省科协农村技术服务中心	制订	2026 年 10 月
8	T/NTRPTA 0155.18—2026	特色蔬菜产业管理服务第 18 部分：农业产业园科技服务规范	江苏省科协农村技术服务中心	制订	2026 年 10 月
9	T/NTRPTA 0156.7—2026	特色蔬菜种植模式第 7 部分：矮生菜豆—鲜食玉米—甜豌豆栽培技术规程	江苏沿江地区农业科学研究所	制订	2026 年 10 月
10	T/NTRPTA 0156.10—2026	特色蔬菜种植模式第 10 部分：榨菜—鲜食玉米—粒用玉米栽培技术规程	江苏沿江地区农业科学研究所	制订	2026 年 10 月
11	T/NTRPTA 0156.13—2026	特色蔬菜种植模式第 13 部分：春鲜食玉米-夏小白菜（耐热）-秋延椒栽培技术规程	江苏沿江地区农业科学研究所	制订	2026 年 10 月
12	T/NTRPTA 0156.14—2026	特色蔬菜种植模式第 14 部分：鲜食大豆+鲜食玉米带状复合种植技术规程	江苏沿江地区农业科学研究所	制订	2026 年 10 月
13	T/NTRPTA 0156.15—2026	特色蔬菜种植模式第 15 部分：青花菜-鲜食大豆-青花菜栽培技术规程	江苏沿江地区农业科学研究所	制订	2026 年 10 月
14	T/NTRPTA 0162—2026	芥菜种绳机械化条播栽培技术规程	江苏沿江地区农业科学研究所	制订	2026 年 10 月