

# 浙江省农产品质量安全学会文件

浙农质会发〔2025〕46号

## 关于 2025 年浙江省农产品质量安全学会 第二批团体标准立项的通知

各有关单位：

近日，浙江省农产品质量安全学会团体标准审查委员会对各单位提出的团体标准提案进行了立项审查。审查委员会充分讨论和分析了各项团体标准制定的必要性、可行性和风险性等，并整合和修改了部分拟立项项目的标准名称，决定立项制定“乡村数智生活馆建设与服务规范”等 51 项团体标准及 1 项农业标准综合体（详见附件 1）。

请各标准承担单位根据《浙江省农产品质量安全学会团体标准管理办法（试行）》的规定抓紧组织项目实施，按照《浙江省农产品质量安全学会团体标准制修订流程》（见附件 2）相关管理规范文件要求实施项目及材料报送，并于 2025 年 12 月 30 日前将项目执行情况提交学会秘书处，2026 年 6 月底前完成标准

起草和审定工作。附件中所列的组织实施单位和负责人是相应标准项目的第一责任单位和第一责任人,应自始至终地负责好整个标准制定过程。通常组织实施单位应为相应标准的第一起草单位,如确因其他单位对标准制定的学术(技术)贡献明显更大,需要调整第一起草单位的,应在向学会秘书处提交送审材料时附调整说明。如涉及到标准项目评审费类别变化,应同时补交评审费差额。

另外,2024年前立项的团体标准项目,应于项目对应批次截止时间前完成标准审定报批工作。因特殊原因难以按时完成标准审定的,组织实施单位应在原规定实施期内向学会秘书处提交延期报告,说明进展情况和延期理由。每次延期申请可延长6个月的实施期,每个项目最多可申请2次。未能按期完成的项目将自动终止。

团体标准项目的日常管理工作由学会秘书处负责。

学会秘书处联系人:刘琳

电话:0571-87568323

邮箱:zaqsap@163.com

附件1:2025年浙江省农产品质量安全学会第二批团体标准立项名单

附件2:浙江省农产品质量安全学会团体标准制修订流程



附件 1:

2025 年浙江省农产品质量安全学会第二批团体标准立项名单

序号	标准项目名称	项目类型	组织起草单位	负责人
1	乡村数智生活馆建设与服务规范	制定	浙江省农业农村大数据发展中心	王 兵
2	农产品生产基地农药残留快速检测通用规范	制定	杭州市农业农村事务保障中心	何 冰
3	早藕晚稻轮作技术规范	制定	嘉兴市秀洲区农业种植业推广总站	倪龙凤
4	金华猪猪肉分割技术规范	制定	金华市农业科学研究院畜牧兽医与水 产研究所	胡旭进
5	籽莲田沼液施用技术规范	制定	金华市婺城区经济特产站	朱丽娜
6	梨轻简化栽培技术规范	制定	宁波市农业科学研究院	刘珠琴
7	中国樱桃避雨栽培技术规范	制定	宁波市农业科学研究院	刘珠琴
8	水果番茄越冬栽培技术规范	制定	衢州市柯城区农业技术推广中心	汪飞燕
9	菜用型甘薯设施栽培技术规范	制定	衢州市农业林业科学研究院	雷 俊

序号	标准项目名称	项目 类型	组织起草单位	负责人
10	高粱油菜轮作技术规范	制定	衢州市农业林业科学研究院	雷 俊
11	鲜食大豆种子生产技术规范	制定	衢州市农业林业科学研究院	邵晓伟
12	绍兴黄酒专用糯稻种植技术规范	制定	绍兴市农业科学研究院	宋幼良
13	预制菜中致敏原控制规范	制定	浙江工商大学	傅玲玲
14	植源性农产品中致敏原的检测 多重 PCR 法	制定	浙江工商大学	傅玲玲
15	衢江草莓绿色生产技术规范	制定	浙江工商大学	韩菲菲
16	生猪屠宰厂（场）和病死动物无害化处理厂 运输车辆清洗消毒技术规范	制定	浙江省动物疫病预防控制中心	柴 娟
17	猪瘟和猪非典型瘟病毒检测 双重荧光 RT-PCR 检测方法	制定	浙江省动物疫病预防控制中心	谢荣辉
18	猪圆环病毒检测 三重荧光定量 PCR 法	制定	浙江省动物疫病预防控制中心	谢荣辉
19	农用土壤适宜性评价 通则	制定	浙江省耕地质量与肥料管理总站	颜 军
20	农用土壤适宜性评价 茶叶	制定	浙江省耕地质量与肥料管理总站	沈 月

序号	标准项目名称	项目类型	组织起草单位	负责人
21	莲虾共育技术规范	制定	浙江省农业技术推广中心	杜叶红
22	乌骨鸡质量安全控制技术规范	制定	浙江省农业科学院农产品质量安全与营养研究所	吉小凤
23	茭白施用沼液和化肥减量技术规范	制定	浙江省农业科学院环境资源与土壤肥料研究所	李 艳
24	浸泡型杨梅露酒加工技术规范	制定	浙江省农业科学园艺研究所	戚行江
25	基于镉污染控制的鲜食玉米安全生产技术规范	制定	浙江省农业科学院环境资源与土壤肥料研究所	马进川
26	山地黄瓜栽培土壤健康管理技术规范	制定	浙江省农业科学院农产品质量安全与营养研究所	肖文丹
27	山地茄子连作技术规范	制定	浙江省农业科学院农产品质量安全与营养研究所	叶雪珠
28	橘瓣罐头加工用温州蜜柑冻藏技术规范	制定	浙江省农业科学院食品科学研究所	夏其乐
29	甘蓝组合干燥技术规程	制定	浙江省农业科学院食品科学研究所	张程程
30	永嘉田鱼养殖技术规范	制定	浙江省农业科学院水生生物研究所	张时祥
31	粟米绿色生产技术规范	制定	浙江省农业科学院玉米与特色旱粮研究所	石丽敏

序号	标准项目名称	项目类型	组织起草单位	负责人
32	西花蓟马联防联控技术规范	制定	浙江省农业科学院植物保护与微生物研究所	张治军
33	作物耐盐性鉴定技术规程 油菜	制定	浙江省亚热带作物研究所	邱智敏
34	作物耐盐性鉴定技术规程 水稻	制定	浙江省农业科学院病毒学与生物技术研究所	龚 雪
35	作物耐盐性鉴定技术规程 蚕豆	制定	浙江省农业科学院作物与核技术利用研究所	朱灵龙
36	作物耐盐性鉴定技术规程 西兰花	制定	浙江省农业科学院蔬菜所	宋蒙飞
37	作物耐盐性鉴定技术规程 桑树	制定	浙江省农业科学院蚕桑与茶叶研究所	魏 佳
38	作物耐盐性鉴定技术规程 亚麻	制定	浙江省园林植物与花卉研究所（浙江省萧山棉麻研究所）	安 霞
39	镇海番茄生产标准综合体 （1 总则，2 育苗，3 栽培，4 病虫害防治，5 收储运，6 产品质量，7 “镇蜜” 品牌管理 ）	制定	浙江省农业科学院农产品质量安全与营养研究所	郑蔚然
40	衢州味道 常山猴头菇	制定	中国检验认证集团浙江有限公司	严怡超
41	衢州味道 葱花肉	制定	中国检验认证集团浙江有限公司	严怡超

序号	标准项目名称	项目类型	组织起草单位	负责人
42	衢州味道 龙游发糕	制定	中国检验认证集团浙江有限公司	严怡超
43	衢州味道 油茶籽油	制定	中国检验认证集团浙江有限公司	严怡超
44	衢州味道 兔头	制定	中国检验认证集团浙江有限公司	严怡超
45	衢州味道 鱼头	制定	中国检验认证集团浙江有限公司	严怡超
46	衢州味道 江山白羽乌骨鸡	制定	中国检验认证集团浙江有限公司	严怡超
47	衢州味道 龙游乌猪	制定	中国检验认证集团浙江有限公司	严怡超
48	衢州味道 龙游小辣椒	制定	中国检验认证集团浙江有限公司	严怡超
49	衢州味道 双柚汁	制定	中国检验认证集团浙江有限公司	严怡超
50	衢州味道 开化龙顶茶	制定	中国检验认证集团浙江有限公司	严怡超
51	衢州味道 烤饼	制定	中国检验认证集团浙江有限公司	严怡超
52	衢州味道 鸭头鸭掌	制定	中国检验认证集团浙江有限公司	严怡超

附件 2:

浙江省农产品质量安全学会团体标准制修订流程

