

2024年江苏省林学会团体标准（第二批）立项名单

序号	标准名称	制定 / 修订	申请单位
1	抗松墨天牛成虫的马尾松品系鉴定技术规程	制定	南京林业大学、江苏农林职业技术学院、江苏省林业科学研究院
2	杉木炭疽病综合防治技术规程	制定	南京林业大学
3	薄壳山核桃病虫害绿色防控技术规程	制定	常州市金土地农牧科技服务有限公司
4	古树名木健康评估技术规程	制定	江苏省林业科学研究院
5	协同提升人工用材林木材生产和碳汇的造林初植密度规范	制定	南京林业大学
6	银杏用材林培育技术规程	制定	南京林业大学
7	杉木人工林碳汇量计算方法	制定	南京林业大学
8	林下囊荷栽培技术规程	制定	江苏省农业科学院宿迁农科所、宿迁市宿豫区农业综合行政执法大队、宿迁市林业技术指导中心、江苏省林业科学研究院、宿迁市宿城区城乡统筹试验区管理委员会
9	蓝莓高效基质栽培管理技术规程	制定	江苏省中国科学院植物研究所、安利（中国）植物研发中心有限公司、江苏富禾农业科技有限公司、高邮市盛蓝农业科技有限公司
10	酸性粘壤土地区南高丛蓝莓三段式栽培技术规程	制定	江苏省中国科学院植物研究所、江苏沃田集团股份有限公司
11	薄壳山核桃叶片营养诊断技术规程	制定	江苏省农业科学院
12	切花荷兰鸢尾设施生产技术规程	制定	江苏省中国科学院植物研究所、苏州农业职业技术学院、江苏绿冶苗木科技有限公司、镇江欣瑞农业发展有限公司、扬州市蓓蕾花木盆景有限公司
13	冲天’榉树栽植技术规程	制定	金埔园林股份有限公司、江苏省林业科学研究院、南京市园林工程管理协会、南京逐鹿景观工程有限公司、江苏新域环境修复有限公司、景古环境建设有限公司
14	乌饭树叶采收及采后处理技术规程	制定	江苏省林业科学研究院

15	金叶紫薇生产育苗技术规程	制定	江苏省中国科学院植物研究所, 江苏琵琶生态环境建设有限公司
16	濒危植物宝华玉兰嫁接育苗技术规程	制定	江苏省中国科学院植物研究所
17	高杆木槿培育技术规程	制定	江苏省农业科学院宿迁农科所、宿迁市宿豫区农业综合行政执法大队、宿迁市林业技术指导中心、宿迁市宿城区城乡统筹试验区管理委员会
18	红叶石楠容器大苗培育技术规程	制定	江苏农林职业技术学院; 盐城市大丰区草庙镇草庙镇综合服务中心
19	飞蛾槭容器播种育苗技术规程	制定	金埔园林股份有限公司、江苏省林业科学研究院、南京市园林和林业科学研究院、江苏新城环境修复有限公司、景古环境建设有限公司、南京滨尚园林工程有限公司
20	青钱柳嫩枝扦插育苗技术规程	制定	南京林业大学
21	乌桕嫩枝扦插育苗技术规程	制定	江苏省林业科学研究院、金埔园林股份有限公司
22	树状月季嫁接直插繁育技术规程	制定	苏州农业职业技术学院、苏州市华冠园创园艺科技有限公司、江苏三维园艺有限公司、苏州园科生态建设集团有限公司、沐阳县花木研究所
23	林业废弃物堆肥化处理技术规程	制定	南京林业大学、江苏省生产力促进中心、亘衍纪(江苏)生物科技有限公司、南京市江宁区林业站
24	伴矿景天修复耕地土壤镉污染技术规程	制定	苏州农业职业技术学院、江苏萤火虫环境科技有限公司
25	海岸滩涂盐地碱蓬退化程度及修复效果快速评估标准	制定	南京师范大学、江苏省林科院、盐城市湿地和世界自然遗产保护管理中心、江苏海洋经济技术研究院
26	沿海滩涂湿地鸟类栖息地构建技术标准	制定	江苏盐城国家级珍禽自然保护区管理处、盐城工学院
27	电动微孔高压树干注射技术规程	制定	江苏聚丰园林机械有限公司、徐州市惠通生态园林科技工程有限公司、顺毅股份有限公司