

## 1.17 花卉领域标准体系

标准类别	序号	标准名称
基础通用	1	花卉术语
	2	花卉名称规范
	3	观赏植物颜色表示方法
	4	设施花卉生产环境控制规范
	5	花卉电子商务交易服务规范
	6	花卉有害生物防治技术规程
	7	中国新花卉作物开发技术规程
	8	花卉 种质资源库建设与种质资源保存导则
产品质量	9	主要花卉产品等级 第4部分：花卉种子
	10	主要花卉产品等级 第5部分：花卉种苗
	11	主要花卉产品等级 第6部分：花卉种球
	12	主要花卉产品等级 第1部分：鲜切花
	13	主要花卉产品等级 第2部分：盆花
	14	主要花卉产品等级 第3部分：盆栽观叶植物
	15	宿根花卉质量等级
	16	热带兰花质量等级
	17	永生花质量等级
	18	干燥花质量等级
	19	花卉精油质量要求
	20	花卉香料质量要求

标准类别	序号	标准名称
	21	切花月季新品种商业化评价指南
生产加工	22	一二年生主要花卉生产技术规程
	23	宿根花卉栽培技术规程
	24	主要切花产品采后处理技术规程
	25	花卉扦插繁殖技术规程
	26	花卉嫁接繁殖技术规程
	27	花卉修剪技术规范
	28	花卉精油提取技术指南
	29	花卉香料提取技术指南
	30	景天类多肉植物栽培技术规程
	31	郁金香生产技术规程
	32	红掌生产技术规程
	33	粉苞酸脚杆盆花生产技术规范
	34	紫薇苗木培育技术规程
	35	铁线莲生产技术规程
	36	北美冬青培育及生产技术规程
	37	鲜食百合生产技术规程
	38	茶用菊生产与加工技术规程
花卉品种	39	月季
	40	观赏百合
	41	菊花
	42	香石竹
	43	非洲菊

标准类别	序号	标准名称
	44	蝴蝶兰
	45	牡丹
	46	山茶花
	47	荷花
	48	水仙
	49	芍药
	50	梅花
	51	观赏凤梨
	52	绣球
	53	金花茶
	54	竹芋
	55	仙客来
	56	石蒜类植物
	57	蜡梅
	58	三角梅
	59	观赏海棠
	60	牡丹盆花
	61	杜鹃盆花
	62	洋桔梗切花
	63	富贵竹

注：新增 21《切花月季新品种商业化评价技术指南》、33《粉苞酸脚杆盆花生产技术规范》、34《紫薇苗木培育技术规程》、35《铁线莲生产技术规程》、36《北美冬青培育及生产技术规程》、37《鲜食百合生产技术规程》、38《茶用菊生产与加工技术规程》等 7 项标准

## 2.17 花卉领域标准体系建设工作安排情况表

标准体系			精简整合标准情况						工作安排		
标准类别	序号	新标准名称	原标准名称	标准号/计划号	标准状态	起草人	起草单位	结论	牵头起草人	牵头起草单位	工作要求
基础通用	1	花卉术语	花卉术语	LY/T 3366-2024	现行	刘 燕	北京林业大学	继续有效	—	—	—
	2	花卉名称规范	花卉名称	LY/T 1576-2000	现行	苏雪痕	国家林业局	修 订	张引潮	中国林业科学研究院林业研究所	按要求完成修订报批
	3	观赏植物颜色表示方法	—	LY/T 1917-2010	现行	孙振元	中国林业科学研究院林业研究所	拟 修 订	邓衍明	江苏省农业科学院休闲农业研究所	按要求申报立项
	4	设施花卉生产环境控制规范	—	20232104-T-432	在编	—	—	继续编制	高俊平	中国农业大学	按合同要求完成
	5	花卉电子商务交易服务规范	—	2021-LY-007	在编	—	—	继续编制	李 虬	广州升码科技有限公司	按合同要求完成
	6	花卉有害生物防治技术规程	花卉主要刺吸式害虫检测规程	GB/T 28988-2024	现行	孙 强	上海市林业总站	继续有效	—	—	—
	7	中国新花卉作物开发技术规程	新花卉作物开发技术规程	LY/T 3367-2024	现行	张启翔	北京林业大学	继续有效	—	—	—
	8	花卉种质资源库建设与种质资源保存导则	—	GB/T 43645-2024	现行	王 雁	中国林业科学研究院林业研究所	继续有效	—	—	—
产品质量	9	主要花卉产品等级 第4部分：花卉种子	主要花卉产品等级 第4部分：花卉种子	GB/T 18247.4-2000	现行	陈琰芳	中国林木种子公司	修 订	陈凤翔	酒泉市蓝翔园艺种苗有限责任公司	按要求完成修订报批
	10	主要花卉产品等级 第5部分：花卉种苗	主要花卉产品等级 第5部分：花卉种苗	GB/T 18247.5-2024	现行	罗 乐	北京林业大学	继续有效	—	—	—

标准体系			精简整合标准情况						工作安排		
标准类别	序号	新标准名称	原标准名称	标准号/计划号	标准状态	起草人	起草单位	结论	牵头起草人	牵头起草单位	工作要求
	11	主要花卉产品等级 第6部分：花卉种球	主要花卉产品等级 第6部分：花卉种球	GB/T 18247.6-2000	现行	陈琰芳	中国林木种子公司	修 订	杨柳燕	上海市农业科学院	按要求完成修订报批
产品质量	12	主要花卉产品等级 第1部分：鲜切花	主要花卉产品质量等级 第1部分：鲜切花	GB/T 18247.1-2000	现行	王莲英	北京林业大学	整合修订	高俊平	北京林业大学	按要求完成修订报批
			月季切花等级	GB/T 41201-2021	现行	瞿素萍	农业部花卉产品质量监督检验测试中心（昆明）				
			香石竹切花等级	GB/T 41202-2021	现行	瞿素萍	农业部花卉产品质量监督检验测试中心（昆明）				
			东方百合切花等级	GB/T 41200-2021	现行	瞿素萍	农业部花卉产品质量监督检验测试中心（昆明）				
	13	主要花卉产品等级 第2部分：盆花	主要花卉产品等级 第2部分：盆花	GB/T 18247.2-2024	现行	孙 明	北京林业大学	继续有效	—	—	—
	14	主要花卉产品等级 第3部分：盆栽观叶植物	主要花卉产品等级 第3部分：盆栽观叶植物	GB/T 18247.3-2000	现行	高延厅	河北省林业科学院	修 订	宿庆连	广州花卉研究中心	按要求完成修订报批
	15	宿根花卉质量等级	—	2024-LY-011	在编	—	—	继续编制	李 俊	北京市园林绿化科学研究院	按合同要求完成
	16	热带兰花质量等级	主要商品热带兰花种苗栽培技术与质量等级	LY/T 3099-2019	现行	王 雁	中国林业科学研究院林业研究所	拟 修 订	王 雁	中国林业科学研究院林业研究所	按要求申报立项
17	永生花质量等级	—	2025-LY-036	在编	—	—	继续编制	鲁元学	中国科学院昆明植物研究所	按合同要求完成	
18	干燥花质量等级	—	GB/T 46108—2025	现行	李宗艳	西南林业大学	继续有效	—	—	—	

标准体系			精简整合标准情况						工作安排		
标准类别	序号	新标准名称	原标准名称	标准号/计划号	标准状态	起草人	起草单位	结论	牵头起草人	牵头起草单位	工作要求
	19	花卉精油质量要求	—	2024-LY-075	在编	—	—	继续编制	石雷	中国科学院植物研究所	按合同要求完成
	20	花卉香料质量要求	—	—	拟编	—	—	拟申报立项	石雷	中国科学院植物研究所	按要求申报立项
	21	切花月季新品种商业化评价指南	—	—	拟编	—	—	拟申报立项	孙小明	中国农业大学	按要求申报立项
生产加工	22	一二年生主要花卉生产技术规程	四季秋海棠无土栽培技术规程	LY/T 2320-2014	现行	周静波	安徽省林业科学研究院	整合修订	李俊	北京市园林绿化科学研究院	按要求完成整合报批
			非洲凤仙生产技术规程	LY/T 2529-2015	现行	衣彩洁	北京市园林科学研究院				
			四季秋海棠生产技术规程	LY/T 2545-2015	现行	秦贺兰	北京市园林科学研究院				
			三色堇盆花生产技术规程	LY/T 2855-2017	现行	李永红	深圳职业技术学院				
			矮牵牛种苗生产技术规程	LY/T 3059-2018	现行	张华丽	北京市园林科学研究院				
			一串红种苗生产技术规程	LY/T 3060-2018	现行	董爱香	北京市园林科学研究院				
	23	宿根花卉栽培技术规程	主要宿根花卉露地栽培技术规程	LY/T 3177-2020	现行	李俊	北京市园林绿化科学研究院	继续有效	—	—	—
24	主要切花产品采后处理技术规程	—	GB/T 23897-2024	现行	高俊平	中国农业大学	继续有效	—	—	—	
25	花卉扦插繁殖技术规程	—	20231166-T-432	在编	—	—	继续编制	张敬丽	云南农业大学	按合同要求完成	

标准体系			精简整合标准情况						工作安排		
标准类别	序号	新标准名称	原标准名称	标准号/计划号	标准状态	起草人	起草单位	结论	牵头起草人	牵头起草单位	工作要求
	26	花卉嫁接繁殖技术规程	—	GB/T 46007-2025	现行	刘丽馥	辽宁生态工程职业学院	继续有效	—	—	—
	27	花卉修剪技术规范	—	2024-LY-012	在编	—	—	继续编制	李庆卫	北京林业大学	按合同要求完成
	28	花卉精油提取技术指南	—	2024-LY-077	在编	—	—	继续编制	李慧	中国科学院植物研究所	按合同要求完成
	29	花卉香料提取技术指南	—	—	拟编	—	—	拟申报立项	李慧	中国科学院植物研究所	按要求申报立项
生产加工	30	景天类多肉植物栽培技术规程	—	LY/T 3368-2024	现行	姜楠南	山东省林业科学研究院	继续有效	—	—	—
	31	郁金香生产技术规程	—	GB/T 43625-2023	现行	屈连伟	辽宁省农业科学院花卉研究所	继续有效	—	—	—
	32	红掌生产技术规程	—	GB/T 43644-2024	现行	周晓云	广州花卉研究中心	继续有效	—	—	—
	33	粉苞酸脚杆盆花生产技术规范	—	—	拟编	—	—	拟申报立项	杨铁顺	天津市东信花卉有限公司	按要求申报立项
	34	紫薇苗木培育技术规程	—	—	拟编	—	—	拟申报立项	沈植国	河南省林业科学研究院	按要求申报立项
	35	铁线莲生产技术规程	—	—	拟编	—	—	拟申报立项	郑坚	浙江省亚热带作物研究所	按要求申报立项
	36	北美冬青培育及生产技术规程	—	—	拟编	—	—	拟申报立项	公开征集		按要求申报立项
	37	鲜食百合生产技术规程	—	—	拟编	—	—	拟申报立项	张继	西北师范大学	按要求申报立项
	38	茶用菊生产与加工技术规程	—	—	拟编	—	—	拟申报立项	陈发棣	南京农业大学	按要求申报立项

标准体系			精简整合标准情况						工作安排		
标准类别	序号	新标准名称	原标准名称	标准号/计划号	标准状态	起草人	起草单位	结论	牵头起草人	牵头起草单位	工作要求
花卉品种	39	月季	月季苗木质量	LY/T 1666-2006	现行	汤天明	山东省林木种苗站	整合修订	赵世伟	北京市园林绿化科学研究院	按要求完成整合报批
			切花月季生产技术规程	LY/T 1912-2010	现行	高俊平	北京花卉协会				
			绿地月季栽培养护技术规程	LY/T 2773-2016	现行	马燕	北京市园林科学研究所				
			藤本月季栽培技术规程	LY/T 2951-2018	现行	张冬梅	上海市园林科学规划研究院				
花卉品种	40	观赏百合	切花百合生产技术规程	LY/T 1913-2010	现行	赵祥云	北京花卉协会	整合修订	吕英民	北京林业大学	按要求完成整合报批
			百合盆花生产技术规程	LY/T 1969-2011	现行	郁书君	华南农业大学				
			百合种球生产技术规程	LY/T 2065-2012	现行	吕英民	北京林业大学				
	41	菊花	盆栽菊花栽培技术规程	LY/T 2954-2018	现行	赵艳莉	开封市农林科学研究所	整合修订	陈发棣	南京农业大学	按要求完成整合报批
			菊花切花生产技术规程	LY/T 1967-2011	现行	郁书君	华南农业大学				
地被菊繁殖技术规程			LY/T 2772-2016	现行	李庆卫	北京林业大学					
42	香石竹	香石竹鲜切花设施栽培技术规程	LY/T 2066-2012	现行	吕英民	北京林业大学	修订	吕英民	北京林业大学	按合同要求完成	
43	非洲菊	—	2024-LY-014	在编	—	—	继续编制	瞿素萍	云南省农业科学院花卉研究所	按合同要求完成	

标准体系			精简整合标准情况						工作安排		
标准类别	序号	新标准名称	原标准名称	标准号/计划号	标准状态	起草人	起草单位	结论	牵头起草人	牵头起草单位	工作要求
	44	蝴蝶兰	蝴蝶兰栽培技术规程	GB/T 28683-2025	现行	郑宝强	中国林业科学研究院 林业研究所	继续有效	—	—	—
	45	牡丹	牡丹苗木质量	LY/T 1665-2006	现行	陈俊强	山东林木种苗站	修 订	袁 涛	北京林业大学	按要求完成修 订报批
	46	山茶花	山茶花盆栽技术规程	LY/T 2446-2025	现行	李辛雷	中国林业科学研究院 亚热带林业研究所	继续有效	—	—	—
	47	荷花	—	2024-LY-015	在编	—	—	继续编制	陈龙清	西南林业大学	按合同要求完 成
	48	水仙	中国水仙种球生产技术规程和质量等级	LY/T 1633-2005	现行	苏亚北	中国林业科学研究院	修 订	周 琳	中国林业科学研究院 林业研究所	按要求完成修 订报批
	49	芍药	芍药鲜切花质量等级	LY/T 1733-2008	现行	刘 燕	中国花卉协会	整合修订	于晓南	北京林业大学	按要求完成整 合报批
切花芍药分株繁殖技术规程和种苗质量分级			LY/T 2137-2013	现行	于晓南	北京林业大学					
芍药切花露地生产技术规程			LY/T 2325-2014	现行	刘 燕	北京林业大学					
切花芍药栽培技术规程			LY/T 2480-2015	现行	邢广萍	山东林木种苗和花卉站					
芍药无土栽培生产技术规程			LY/T 2747-2016	现行	于晓南	北京林业大学					
	50	梅花	梅花切花生产技术规程	LY/T 2136-2013	现行	何定萍	重庆市风景园林科学研究院	整合修订	李庆卫	北京林业大学	按要求完成整 合报批
花果兼用梅栽培技术规程			LY/T 2323-2014	现行	张启翔	北京林业大学					

标准体系			精简整合标准情况						工作安排		
标准类别	序号	新标准名称	原标准名称	标准号/计划号	标准状态	起草人	起草单位	结论	牵头起草人	牵头起草单位	工作要求
花卉品种			梅花切花设施生产技术规程	LY/T 2324-2014	现行	吕英民	北京林业大学				
			梅花培育技术规程	LY/T 3176-2020	现行	李庆卫	北京林业大学				
	51	观赏凤梨	凤梨盆花产品质量等级	2025-LY-037	现行	赵梁军	中国农业大学	修 订	宿庆连	广州花卉研究中心有限公司	按要求完成修订报批
	52	绣球	八仙花盆花产品质量等级	LY/T 1732-2008	现行	王玉忠	河北省林业科学研究院	整合修订	邓衍明	江苏省农业科学院休闲农业研究所	按要求申报立项
			八仙花切花生产技术规程	LY/T 2322-2014	现行	张启翔	北京林业大学				
			八仙花切花产品等级	GB/T 28680-2012	现行	瞿素萍	农业部花卉产品质量监督检验测试中心(昆明)				
	53	金花茶	金花茶育苗技术规程	LY/T 2751-2016	现行	李开祥	广西壮族自治区林业科学研究院	整合修订	范正琪	中国林业科学研究院亚热带林业研究所	按要求完成整合报批
金花茶栽培技术规程			LY/T 2956-2018	现行	李纪元	中国林业科学研究院亚热带林业研究所					
54	竹芋	竹芋盆栽生产技术规程	2025-LY-038	现行	吴国智	天津市园林花卉示范中心	修 订	陈恒新	青州市花卉产业发展服务中心	按要求完成修订报批	
55	仙客来	仙客来种子生产技术规程	LY/T 1711-2007	现行	孙振元	中国林业科学院森林业研究所	整合修订	陈俊强	山东省林业科学研究院	按要求完成整合报批	
		仙客来盆花产品质量等级	LY/T 1737-2008	现行	赵梁军	中国农业大学					
		仙客来盆花生产技术规程	LY/T 1911-2010	现行	姜世平	天津市园林绿化研究所					
56	石蒜类植物	石蒜类植物种球生产技术规程	LY/T 2444-2025	现行	孙 强	上海市林业总站	继续有效	—	—	—	

标准体系			精简整合标准情况						工作安排		
标准类别	序号	新标准名称	原标准名称	标准号/计划号	标准状态	起草人	起草单位	结论	牵头起草人	牵头起草单位	工作要求
花卉品种	57	蜡梅	腊梅切花生产技术规程	LY/T 3369-2024	现行	李庆卫	北京林业大学	继续有效	—	—	—
	58	三角梅	—	LY/T 3433-2025	现行	郁书君	华南农业大学	继续有效	—	—	—
	59	观赏海棠	四季秋海棠无土栽培技术规程	LY/T 2320-2014	现行	周静波	安徽省林业科学研究院	整合修订	沈永宝	南京林业大学	按要求完成整合报批
			贴梗海棠育苗技术规程	LY/T 2436-2015	现行	王建华	山东农业大学				
			四季秋海棠生产技术规程	LY/T 2545-2015	现行	秦贺兰	北京市园林科学研究院				
	60	牡丹盆花	牡丹盆花	GB/T 27646-2011	现行	高志民	中国林业科学研究院林业研究所	修订	侯小改	河南科技大学	按要求申报立项
	61	杜鹃盆花	杜鹃盆花产品质量等级	GB/T 28682-2012	现行	夏宜平	浙江大学园林研究所	修订	夏宜平	浙江大学园林研究所	按要求申报立项
	62	洋桔梗切花	洋桔梗切花产品等级	GB/T 28685-2012	现行	王继华	农业部花卉产品质量监督检验测试中心(昆明)	修订	瞿素萍	云南省农业科学院花卉研究所	按要求申报立项
63	富贵竹	富贵竹生产技术规程	GB/T 28989-2012	现行	李 赤	广东海洋大学	修订	陆建农	广东海洋大学	按要求申报立项	