

项目绩效自评报告

财政事权名称：植绿护绿扩绿

对应政策任务个数：1

具体名称：绿美广东六大提升行动

预算单位：广东省林业局

填报人姓名：邓小林

联系电话：020-81833535

填报日期：2025 年 5 月 30 日

根据《广东省财政厅关于开展 2025 年省级财政资金绩效自评工作的通知》的要求，为进一步压实预算绩效管理主体责任，提高财政资金使用效益，我局开展了 2024 年“绿美广东六大提升行动”项目绩效自评工作。针对该项目的过程、产出和效益等方面的内容，我局着重分析了项目的绩效目标完成情况、项目任务完成情况、项目产生的效益等情况，提出了该项目实施的主要绩效和改进意见。现就该项目的绩效自评情况报告如下：

一、基本情况

根据《广东省财政厅关于下达绿美广东生态建设种苗保障资金的通知》（粤财资环〔2023〕167 号）、《广东省财政厅关于提前下达 2024 年绿美广东六大提升行动专项资金的通知》（粤财资环〔2023〕177 号）、《广东省财政厅关于下达 2024 年省级油茶营造奖补资金的通知》（粤财资环〔2024〕70 号）、《广东省财政厅关于下达 2024 年绿美广东生态建设财政激励资金的通知》（粤财资环〔2024〕81 号）、《广东省财政厅关于下达 2024 年四望嶂绿美广东生态建设示范点资金的通知》（粤财资环〔2024〕129 号）、《广东省财政厅关于下达 2024 年绿美广东生态建设示范点补助资金的通知》（粤财资环〔2024〕130 号）、《广东省财政厅关于下达 2024 年绿美广东生态建设示范点补助资金的通知》（粤财资环〔2024〕154 号）、《广东省财政厅关于安排 2024 年林业特色产业发展奖补项目资金的通知》（粤财

资环〔2024〕167号）、《广东省财政厅关于下达森林灾害防控资金的通知》（粤财资环〔2024〕168号）、《广东省财政厅关于安排2024年第一季度农业保险保费中央财政和省级财政补贴资金的通知》（粤财金〔2024〕17号）、《广东省财政厅关于安排2024年第二季度农业保险保费中央财政和省级财政补贴资金的通知》（粤财金〔2024〕22号）、《广东省财政厅关于安排省林业局2024年第三季度森林保险保费中央财政和省级财政补贴资金的通知》（粤财金〔2024〕28号）、《广东省财政厅关于安排省林业局2024年第四季度森林保险保费中央财政和省级财政补贴资金的通知》（粤财金〔2024〕29号）、《广东省财政厅关于安排省林业局2024年第四季度森林保险保费中央财政和省级财政补贴资金第二笔的通知》（粤财金〔2025〕8号）等文件，广东省财政厅2024年度安排绿美广东生态建设重点任务保障专项资金（市县涉农单列）282300万元，其中政策性森林保险11500万元，该资金是根据参保保单据实结算，实际结算是10683.18万元，因此实际到位资金是281483.18万元。我局分配用于林分优化提升和森林抚育提升、县级绿化苗木补助、绿美广东优质苗木储备、绿美广东优质苗木储备基地、林木良种培育、油茶营造补助、森林乡村绿美提升、古树名木保护、示范性保护地体系建设、植物园体系建设、湿地保护体系建设、自然保护地整合优化、森林火灾预防、林业有害生物防控、食用林产品质量安全、储备

林贷款贴息、野生动植物保护、基层林业科技支撑服务、自然教育基地建设、林区公路建设养护、林草生态综合监测评价、绿美广东生态示范点建设、政策性森林保险省级财政保费补贴等项目。

（一）资金分配方式

根据广东省财政厅 2024 年省级财政预算编制统一部署，经各有关处室组织申报、评审论证、请示各自分管局领导，最终在资金分配方面，采取因素法和项目法相结合的方式，研究制定了 2024 年度安排绿美广东生态建设重点任务保障专项资金（市县涉农单列）分配方案及绩效目标。

各单位具体资金分配情况如表 1-1 所示。

表 1-1 资金分配情况表

序号	地市/单位	分配金额(万元)
1	广州市	8574.43
2	深圳市	800.00
3	韶关市	32518.02
4	珠海市	1480.33
5	汕头市	5042.69
6	佛山市	1787.30
7	江门市	8472.40
8	湛江市	6861.92
9	茂名市	14266.21
10	肇庆市	20383.27
11	惠州市	18221.62
12	梅州市	45304.52
13	汕尾市	8692.68
14	河源市	39556.37
15	阳江市	10488.62

16	清远市	26320.93
17	东莞市	1038.09
18	中山市	483.50
19	潮州市	8223.31
20	揭阳市	10134.91
21	云浮市	12546.60
22	省属林场	285.45
合计		281483.18

（二）项目主要用途、扶持对象

绿美广东生态建设重点任务保障专项资金（市县涉农单列）项目资金的主要用途如下：

一是林分优化提升和森林抚育提升：开展林分优化、森林抚育、新造林抚育、林分优化苗木使用等工作，精准提升森林质量，增强固碳中和功能。**二是**县级绿化苗木补助：对百千万《示范县（区）、镇、村报送名录》中的典型县、镇、村进行苗木补助。**三是**绿美广东优质苗木储备和基地建设：按照绿美广东优质苗木储备基地基地规模、储备能力、采购苗木树种、规格、数量等进行分配，完成苗木储备任务，开展基础设施建设、项目前期工作及苗圃建设。**四是**林木良种培育：支持国家和省级重点林木良种基地、林木种质资源库开展基地建设以及林木种质资源调查。**五是**油茶营造补助：支持油茶营造奖补，油茶新造、油茶低改和油茶高产高效油茶示范基地和油茶类林业特色产业基地建设，促进我省油茶扩面提质增效。**六是**森林乡村绿美提升：支持全省（珠三角6市除外）15个市建设森林乡村。**七是**古树名木保护：支持

全省除珠三角 6 市以外的 15 个市开展重要古树名木抢救复壮，建设古树公园。**八是**绿美保护地提升（示范建设）：建设自然保护区、森林公园、自然公园、湿地公园、风景名胜区、山地公园、郊野公园等示范性保护地，新建区域性植物园和提升植物园等植物园体系，建设国家级湿地公园以及小微湿地等湿地保护体系。**九是**自然保护地整合优化：保障勘界立标、综合科考、总规修编等自然保护地整合优化各项工作。**十是**森林火灾预防：林火阻隔系统示范建设、以水灭火等设施建设和森林防火装备设备配备等森林火情早期处理能力提升。**十一是**林业有害生物防控：支持各地市实施松材线虫病防治、薇甘菊、互花米草与红火蚁防治和预防。**十二是**食用林产品质量安全：开展食用林产品质量安全监测任务。**十三是**储备林贷款贴息：对梅州市、肇庆市、清远市等 3 个市，用于营造林直接投资的贷款资金支出，按照全年贴息率不超过 3%测算，进行贷款贴息。**十四是**野生动植物保护：开展野生动植物资源调查监测，加大对珍稀濒危物种及其栖息地的就地保护，做好陆生野生动物疫源疫病监测预警工作；开展穿山甲等珍稀濒危物种的资源监测、就地保护和宣传科普等工作。**十五是**基层林业科技支撑服务：对 32 个基层林业科技研究项目进行研究与推广示范。**十六是**自然教育基地建设：建设 34 个省级自然教育基地项目，提升我省自然教育发展质量和水平。**十七是**林区公路建设养护：进行林区公路硬底化和林区公路养护，保障基层

林区公路的正常使用。**十八是**林草生态综合监测评价：林草执法图斑和常态化监测图斑核查处置、样地调查、更新森林资源数据库。**十九是**绿美广东生态示范点建设：景观节点营造、步道建设、环境整治、基础设施建设等，拓展绿色空间，改善人居环境。**二十是**政策性森林保险省级财政保费补贴：对 2024 年参保的公益林、商品林和油茶，给予一定的保费补贴。

扶持对象主要是：广州市、深圳市、韶关市、珠海市、汕头市、佛山市等 21 个地级以上市财政局和有关财政省直管县（市）财政局。

（三）项目绩效目标

根据《绩效目标申报表（一级项目）》，项目总体绩效目标和具体绩效如下：

1. 总体绩效目标：深入实施绿美广东生态建设“六大行动”，精准提升森林质量，增强固碳中和功能，保护生物多样性，构建绿美广东生态建设新格局，建设高水平城乡一体化绿美环境，推动生态优势转化为发展优势，打造人与自然和谐共生的绿美广东样板，走出新时代绿水青山就是金山银山的广东路径，我省在全面建设社会主义现代化国家新征程中走在全国前列、创造新的辉煌提供良好生态支撑。

2. 具体绩效指标：具体指标如表 1-2 所示：

表 1-2 具体绩效指标情况表

序号	绩效指标	年度目标值
1	林分优化面积（万亩）	100.8
2	森林抚育面积（万亩）	118.18
3	优质苗木储备数量（万株）	18
4	林分优化苗木使用量（万株）	6210
5	油茶新造面积（万亩）	28.2
6	油茶低改面积（万亩）	7.51
7	油茶高产高效油茶示范基地和油茶类林业特色产业基地建设（个）	31
8	县绿化苗木购置数量（万株）	169
9	优质苗木储备基地数量（个）	7
10	林木良种基地或者种质资源库建设（个）	11
11	森林乡村数量（个）	140
12	保护古树名木数量（株）	250
13	古树公园（个）	20
14	建设示范性自然保护区、森林公园（个）	19
15	新建或提升区域性植物园数量（个）	8
16	建设国家级/省级湿地公园、重要湿地以及小微湿地（处）	19
17	林业产业示范园、林业特色产业发展基地、林下经济示范基地（个）	20
18	基层林业科技支撑服务项目（个）	31
19	食用林产品质量安全监测批次（批次）	2735
20	林区公路硬底化（公里）	30.6
21	林区公路养护（公里）	1566.67
22	监测图斑数量（万个）	8
23	监测图斑面积（万亩）	500
24	建设重点生态区位绿美示范点数量（个）	奖补绿美广东竞风华优秀的市县，个数待定。
25	建设自然教育基地数量（个）	34
26	新造林抚育面积（万亩）	157.06

27	林业有害生物成灾率（‰）	≤26.32
28	造林成活率（%）	≥90
29	抚育质量合格率（%）	≥90
30	自然保护地整合优化各项工作达到总任务（%）	≥90
31	任务按时完成率（%）	≥90
32	油茶新造（元/亩）	1000
33	油茶低改（元/亩）	600
34	森林抚育（元/亩）	300
35	新造林培育（元/亩）	400
36	林分优化（元/亩）	1000
37	是否有效发挥财政资金撬动作用	是
38	林业产业总产值（亿元）	不减少
39	是否增进生态民生福祉，有效给民众带来幸福感、获得感	是
40	林分优化和森林抚育是否有效提高森林蓄积量	有效提高
41	森林火灾受害率（‰）	≤0.9
42	推进林业发展的可持续影响（长期/短期/3-5年）	长期
43	周边群众满意度（%）	≥90

二、自评情况

（一）自评结论

通过分析汇总我局各地市提供的自评报告和支撑材料，参照《广东省财政厅关于开展2025年省级财政资金绩效自评工作的通知》的要求，从过程、产出、效益三方面进行自我评价，2024年度安排绿美广东生态建设重点任务保障专项资金（市县涉农单列）项目较好完成了项目年度绩效目标和绩效指标，自我评价为“良”。

（二）专项资金使用绩效

1. 专项资金支出情况。

2024 年度绿美广东生态建设重点任务保障专项资金（市县涉农单列）281483.18 万元。根据各地市上报的数据，该项目实际支出 89204.91 万元，资金支出率为 31.69%。支出率低的原因主要是：由于各地市财政资金紧张，项目资金未能及时支付，导致部分项目实施进度较慢，资金支出率低。

资金支出情况根据项目单位划分如表 2-2 所示。

表 2-2 资金支出情况表

序号	地市/单位	分配金额（万元）	支出金额（万元）	支出率
1	广州市	8574.43	6548.54	76.37%
2	深圳市	800	0	0.00%
3	韶关市	32518.02	8234.95	25.16%
4	珠海市	1480.33	1390.67	93.94%
5	汕头市	5042.69	1266.46	25.11%
6	佛山市	1787.3	1657.15	92.72%
7	江门市	8472.4	3485.4	41.14%
8	湛江市	6861.92	1939.23	26.40%
9	茂名市	14266.21	4033.93	28.28%
10	肇庆市	20383.27	10163.52	49.86%
11	惠州市	18221.62	9609.39	52.74%
12	梅州市	45304.52	3209.8	7.08%
13	汕尾市	8692.68	2046	23.54%
14	河源市	39556.37	9797.24	24.77%
15	阳江市	10488.62	4645.9	44.29%
16	清远市	26320.93	7374.31	28.02%

17	东莞市	1038.09	1029.59	99.18%
18	中山市	483.5	445.19	92.08%
19	潮州市	8223.31	2463.23	29.95%
20	揭阳市	10134.91	5279.15	52.09%
21	云浮市	12546.6	4299.8	34.27%
22	省属林场	285.45	285.45	100.00%
合计		281483.18	89204.91	31.69%

2. 专项资金完成绩效目标情况。

2024 年通过林分优化提和森林抚育提升工作，各地市共完成林分优化 103.75 万亩，森林抚育 118.25 万亩，新造林抚育 155.25 万亩，林分优化苗木使用量 6192.81 万株，精准提升森林质量，增强固碳中和功能；通过种苗建设工作，完成县级绿化苗木补助苗木购置 233.87 万株、优质苗木储备 18 万株、建设优质苗木储备基地 7 个、林木良种基地或者种质资源库 11 个；通过油茶营造补助工作，各地市完成油茶新造 26.34 万亩、油茶低改 7.05 万亩、油茶高产高效油茶示范基地和油茶类林业特色产业基地建设 17 个；通过森林乡村建设提升工作和古树名木保护工作，构建绿美广东生态建设新格局，建设高水平城乡一体化绿美环境；通过绿美保护地提升（示范建设）工作，建设示范性自然保护区、森林公园 19 个，新建或提升区域性植物园 8 个，建设国家级/省级湿地公园、重要湿地以及小微湿地 20 处，有效保护生物多样性；对绿美广东竞风华优秀前 10 强的市县进行奖补，建设重点生态区位绿美示范点。

本项目的绩效指标完成情况如下：

表 2-1 绿美广东六大提升行动绩效指标完成情况表

一级指标	二级指标	三级指标	预期值	完成值	指标完成率	完成情况
过程	资金管理	资金支出率	/	/	31.69%	2024 年该项目下达资金 281483.18 万元，支出 89204.91 万元，支出率=89204.91/281483.18=31.69%。
	事项管理	监管有效性	/	/		2024 年 3 月为确保绿美广东生态建设重点任务如期全面完成，下发《广东省林业局办公室关于开展绿美广东生态建设重点任务督导工作的通知》；同月，为全力守护人民群众“舌尖上的安全”，下发《广东省林业局办公室关于做好 2024 年度食用林产品质量安全监测工作的通知》，并对有监测不合格情况的地市发放督查整改提醒函，相关地市已完成整改工作。2024 年 5 月，我局下发《广东省林业局办公室关于开展资金与项目管理督导调研的通知》，会同省财政厅对河源市、潮州市林业局开展督导调研。2024 年 6 月为加强对全省自然保护地的监督管理，下发《广东省林业局关于做好 2024 年全省自然保护地人类活动变化图斑实地核查和处理工作的通知》。2024 年 7 月为进一步提升全省自然保护地的管理水平和效率，下发《广东省林业局办公室关于试运行广东省自然保护地人类活动遥感监测管理系统的通知》，开展“系统”线上技术培训。2024 年 8 月为规范绿美广东生态建设造林绿化重点任务核验工作，下发《广东省 2024 年绿美广东生态建设造林绿化重点任务核验方案》，完成广东省 2024 年绿美广东生态建设造林绿化重点任务省级核验报告。2024 年 10 月为切实掌握全省自然保护地保护和管理的现状与成效，及时记

						录总结经验教训，下发《广东省林业局办公室关于开展2024年广东省自然保护地年度报告材料收集工作的通知》。
产出	数量指标	林分优化面积（万亩）	100.8	103.75	102.9%	根据林分优化核验汇总表、广州市、深圳市、韶关市、珠海市、汕头市、佛山市等21个地市的验收资料，2024年共完成林分优化面积103.75万亩。
		森林抚育面积（万亩）	118.18	118.25	100.1%	根据森林抚育核验汇总表、广州市、深圳市、韶关市、珠海市、汕头市、佛山市等21个地市的验收资料，2024年共完成森林抚育面积118.25万亩。
		优质苗木储备数量（万株）	18	18	100%	根据韶关市、肇庆市、清远市、揭阳市等4个地市提供的验收资料，2024年共完成优质苗木储备数量18万株。
		林分优化苗木使用量（万株）	6210	6192.81	99.72%	2024年广州市、深圳市、韶关市、珠海市、汕头市、佛山市等21个地市，林分优化苗木使用量共完成6192.81万株。 2024年度苗木落实数量6713.84万株，已出圃用于林分优化苗木数量6192.81万株。出圃数量少于落实数量原因，部分作业设计变过种植密度，导致实际需求减少；部分为抚育项目提供补植苗木。
		油茶新造面积（万亩）	28.2	26.34	93.4%	2024年韶关市、江门市、湛江市、茂名市、肇庆市、惠州市等14个地市，共完成油茶新造面积26.34万亩，油茶低改面积7.05万亩。由于油茶种植技术难，种植经营油茶投入成本高，前期管理管护费用投入大，且收益慢，农户对油茶种植热情不高，导致油茶新造面积达不到预期。
		油茶低改面积（万亩）	7.51	7.05	93.87%	
		油茶高产高效油茶示范基地和油茶类林业特色产业基地建设（个）	31	17	77.27%	该指标分两期跨年度建设，一期2024年安排各地市油茶高产高效油茶示范基地建设预期值是22个，二期2025年安排油茶类林业特色产业基地建设9个。

						2024 年韶关市、江门市、湛江市、茂名市、肇庆市、惠州市等 14 个地市，建设油茶高产高效油茶示范基地 17 个，其中：韶关市 2 个、江门市 1 个、茂名市 2 个、肇庆市 2 个、惠州市 1 个、梅州市 2 个、河源市 3 个、阳江市 1 个、清远市 1 个、潮州市 1 个、揭阳市 1 个。已完成验收 8 个，项目实施中未验收 9 个。未开展 5 个，其中：云浮市 2 个，湛江市、汕尾市、清远市各 1 个。由于 2024 年 7 月份才开始造林，且油茶造林标准比普通造林标准高一点，部分地市还在探索阶段，尚未有成果材料。
		县绿化苗木购置数量（万株）	169	233.87	100%	2024 年度韶关市、汕头市、江门市、湛江市、茂名市、肇庆市、惠州市等 15 个地市，共完成县绿化苗木购置 233.87 万株。
		优质苗木储备基地数量（个）	7	7	100%	2024 年建设优质苗木储备基地 7 个，其中：韶关市 1 个、茂名市 1 个、肇庆市 1 个、清远市 1 个、揭阳市 2 个、湛江市 1 个。已完成验收 6 个，已完成未验收 1 个。项目实施过程较长，基地建设工作完成时间较迟，无法在 2024 年 12 月底前进行验收。
		林木良种基地或者种质资源库建设（个）	11	11	100%	2024 年林木良种基地或者种质资源库建设 11 个，其中：韶关市 1 个、江门市 2 个、湛江市 2 个、茂名市 1 个、惠州市 1 个、梅州市 1 个、阳江市 1 个、清远市 1 个、云浮市 1 个。已完成验收 8 个，项目实施中未验收 3 个。项目技术要求高，前期调研工作量大；个别地市建设用地落实地块难，如惠州、清远，导致项目实施进度慢。
		森林乡村数量（个）	140	140	100%	根据广东省 2024 年绿美广东生态建设造林绿化重点任务省级核验报告，2024 年全省建成森林乡村 140 个。
		保护古树名木数量（株）	250	312	100%	根据韶关市、汕头市、江门市、湛江市、茂名市、肇庆市等 15 个地市

						的验收资料，2024 年保护古树名木数量 312 株。
		古树公园（个）	20	31	100%	根据广东省 2024 年绿美广东生态建设造林绿化重点任务省级核验报告，2024 年全省建成古树公园 31 个。
		建设示范性自然保护区、森林公园（个）	19	19	100%	2024 年建设示范性自然保护区、森林公园 19 个，其中：韶关市 2 个、珠海市 1 个、汕头市 2 个、江门市 1 个、湛江市 1 个、茂名市 1 个、肇庆市 2 个、梅州市 4 个、汕尾市 1 个、河源市 1 个、潮州市 2 个、揭阳市 1 个。已完成验收 4 个，项目实施中未验收 15 个。项目涉及建设工程，前期工作报批程序繁杂耗时，影响施工进度和资金支出。
		新建或提升区域性植物园数量（个）	8	8	100%	2024 年新建或提升区域性植物园 8 个，广州市、韶关市、佛山市、茂名市、惠州市、东莞市各 1 个，肇庆市 2 个。已完成验收 4 个，项目实施中未验收 4 个。前期工作程序耗时；个别地市项目涉及重新选址，如茂名，导致实施进度较缓慢。
		建设国家级/省级湿地公园、重要湿地以及小微湿地（处）	19	20	100%	2024 年建设国家级/省级湿地公园、重要湿地以及小微湿地 20 处，其中：广州市 4 处、韶关市 4 处、江门市 4 处、茂名市 1 处、肇庆市 1 处、河源市 2 处、阳江市 2 处、云浮市 2 处。已完成验收 10 处，项目实施中未验收 10 处。部分项目为科研监测项目，监测周期长，为期一年或两年，监测工作还在进行中。
		林业产业示范园、林业特色产业发展基地、林下经济示范基地（个）	20	/	/	已完成专家评审，根据《中共广东省委办公厅、广东省人民政府办公厅关于清理优化创建示范和评比表彰活动的通知》（粤委办发电〔2024〕25 号）《关于政策性文件为基层减负的提醒函》等文件，暂停此项工作授牌。
		基层林业科技支撑服务项目（个）	31	32	100%	2024 年基层林业科技支撑服务项目 32 个，其中：韶关市 2 个、汕头市 1 个、江门市 4 个、湛江市 2 个、茂

						<p>名市 4 个、肇庆市 5 个、惠州市 2 个、梅州市 4 个、河源市 3 个、阳江市 1 个、清远市 1 个、潮州市 1 个、揭阳市 1 个、云浮市 1 个。已完成验收 12 个，项目实施中未验收 20 个。部分项目实施期为 2024-2025 年，项目进度按合同进度实施。</p>
		<p>食用林产品质量 安全监测批次 (批次)</p>	2735	2824	100%	<p>根据广州市、韶关市、汕头市、佛山市、江门市、湛江市等 16 个地市的监测情况汇总表、监测报告等资料，2024 年共完成食用林产品质量安全监测 2824 批次。</p>
		<p>林区公路硬底化 (公里)</p>	30.6	19.1	62.42%	<p>根据韶关市、汕头市、茂名市、肇庆市、惠州市、梅州市等 12 个地市提供对林区公路硬底化建设的自评资料，2024 年各地市完成林区公路硬底化 19.1 公里。由于地市财政资金紧张，加上部分线路涉及森林公园总体规划，而规划未最终确定，导致项目未完成。</p>
		<p>林区公路养护 (公里)</p>	1566.67	1546.9	98.74%	<p>根据韶关市、江门市、湛江市、茂名市、肇庆市、惠州市等 12 个地市提供对林区公里养护的自评资料，2024 年各地市完成林区公路养护 1546.9 公里。由于肇庆市怀集县项目由于实施较迟，养护施工未全部完成；梅州市受 2024 年 6 月 16 日特大暴雨影响，林区公路养护维修正在稳步实施。</p>
		<p>监测图斑数量 (万个)</p>	8	201.27	100%	<p>根据 2024 年广东省林草湿调查监测地类对接图斑监测报告，2024 完成监测图斑数量 201.27 万个，监测图斑面积 2835.83 万亩。</p> <p>监测图斑数量和面积远超过预期的原因：为加快形成包括林草湿在内的自然资源管理“一张底图”，自然资源部、国家林草局决定开展国土变更调查与林草湿地类对接工作，解决国土调查与森林、草原、湿地调查中分类标准不统一、地类不一致的问题。最终对接核实确认后的图斑总数为 201.27 万个、面积 1890555 公顷（2835.83 万亩）。此</p>
		<p>监测图斑面积 (万亩)</p>	500	2835.83	100%	

						图斑数量和面积作为本次项目图斑变化监测的最终数据。
		建设重点生态区位绿美示范点数量（个）	奖补绿美广东竞风华优秀的市县，个数待定。	10	100%	2024 年我局对绿美广东竞风华优秀前 10 强的市县进行奖补，建设重点生态区位绿美示范点数量,10 个，其中：广州市 1 个、深圳市 1 个、韶关市 1 个、珠海市 1 个、汕头市 1 个、肇庆市 1 个、梅州市 1 个、阳江市 1 个、清远市 1 个、潮州市 1 个。已完成验收 2 个，项目实施中未验收 8 个。部分示范点尚在设计方案修订阶段，导致项目实施进度慢。
		建设自然教育基地数量（个）	34	34	100%	2024 年建设自然教育基地数量 34 个，其中：广州市 8 个、韶关市 3 个、佛山市 4 个、江门市 2 个、湛江市 1 个、茂名市 2 个、肇庆市 1 个、惠州市 3 个、梅州市 1 个、汕尾市 1 个、阳江市 1 个、清远市 1 个、东莞市 3 个、云浮市 3 个。已完成验收 26 个，项目实施中未验收 8 个。部分项目因地市财政资金支付不及时，导致 2024 年 12 月底前未完成实施。
		新造林抚育面积（万亩）	157.06	155.25	98.88%	根据新造林抚育核验汇总表、广州市、深圳市、韶关市、珠海市、汕头市、佛山市、江门市等 21 个地市的验收资料，共完成新造林抚育 155.25 万亩。任务未能完成原因：武江、翁源、坡头、麻章、雷州、连南、郁南等县市区未完成任务。2024 年底我局已将检查结果反馈各有关单位，并督促限期整改。
	质量指标	林业有害生物成灾率（%）	≤ 26.32	20.66	100%	根据 2024 年秋季普查结果和全省林地三调数据，我省林业有害生物成灾面积 334.46 万亩，林地面积 16188 万亩，林业有害生物成灾率为 $(334.46/16188)*1000\%=20.66\%$ 。
		造林成活率（%）	≥90	95.1	100%	根据广东省 2024 年绿美广东生态建设造林绿化重点任务省级核验报告，造林综合成活率 95.1%。
		抚育质量合格率	≥90	95.3%	100%	根据各地市森林抚育核验情况汇总

		(%)				表，森林抚育合格率 95.3%。
	时效指标	自然保护地整合优化各项工作达到总任务 (%)	≥90	83.53	92.81%	根据各地市上报自评材料中该指标的实现值，加权平均得出该项目完成率为 83.53%。2024 年各地市自然保护地整合优化各项工作正在开展中，个别项目已完成相关初稿。任务未能按时完成主要原因：一是由于部分地市自然保护地整合优化方案未批复，暂无法进行下一步的专家论证、现场勘界立标等工作；二是部分项目因财政资金困难，未能及时拨付资金，导致项目实施受阻；三是项目实施周期较长，从项目立项到结题，综合科学考察一般应持续 1.5-2 年左右时间；四是在项目实施过程中，专业技术人才的匮乏，面临技术难题或协调困难，影响项目整体进度。
		任务按时完成率 (%)	≥90	92.89	100%	根据各地市上报自评材料中该指标的实现值，加权平均得出该项目完成率为 92.89%。
	成本指标	油茶新造 (元/亩)	1000	1000	100%	根据油茶营造补助资金分配方案，2024 年省级资金补助油茶新造 1000 元/亩。
		油茶低改 (元/亩)	600	600	100%	根据油茶营造补助资金分配方案，2024 年省级资金补助油茶低改 600 元/亩。
		森林抚育 (元/亩)	300	400	100%	预期值填写有误，2024 年度森林抚育实际预期值为 400 元/亩。根据林分优化提升和森林抚育提升资金分配方案，2024 年度省级资金补助森林抚育 400 元/亩。
		新造林抚育 (元/亩)	400	300	100%	预期值填写有误，2024 年度新造林培育实际预期值为 300 元/亩。根据林分优化提升和森林抚育提升资金分配方案，2024 年度省级资金补助新造林抚育 300 元/亩。
		林分优化 (元/亩)	1000	1000	100%	根据林分优化提升和森林抚育提升资金分配方案，2024 年度省级资金补助林分优化 1000 元/亩。
效益	经济效益	是否有效发挥财政资金撬动作用	是	是	100%	2024 年带动了社会资本投入林业产业，促进经济发展，林分优化面积

	指标					完成社会造林 56.23 万亩，森林抚育面积完成社会造林 78.43 万亩，有效发挥财政资金撬动作用。
		林业产业总产值（亿元）	不减少	9415.84	100%	根据广东省林草自然资源资产价值情况 2024 年年报,2024 年林业产业总产值为 9415.84 亿元，比 2023 年 8950.28 亿元增长了 465.56 亿元。
	社会效益指标	是否增进生态民生福祉，有效给民众带来幸福感、获得感。	是	是	100%	通过对绿美广东生态示范点进行景观节点营造、步道建设、环境整治、基础设施建设等，拓展绿色空间，改善人居环境。增进生态民生福祉，有效给民众带来幸福感、获得感。
	生态效益指标	林分优化和森林抚育是否有效提高森林蓄积量	有效提高	有效提高	100%	2024 年共完成林分优化 103.75 万亩，森林抚育 118.24 万亩，有效提供森林蓄积量。2024 年森林蓄积量达 6.55 亿立方米。
		森林火灾受害率（‰）	≤0.9	0.0018	100%	2024 年受害森林面积 17.52 公顷，森林总面积 9533000 公顷，森林火灾受害率为 0.0018‰。
	可持续影响指标	推进林业发展的可持续影响（长期/短期/3-5 年）	长期	长期	100%	2024 年通过造林抚育、油茶营造、苗木储备、建设林木种质资源库、建设示范性自然保护区、森林公园、开展林业科研工作等工作，有效推进林业的可持续发展，2024 年林业总产值 9415.84 亿元比 2023 年 8950.28 亿元增长了 465.56 亿元。
	服务对象满意度指标	周边群众满意度（%）	≥90	98.95	100%	我局通过线上收集调查问卷 3132 份，其中很满意 2705 份，满意 394 份，满意度达 98.95%〔（2705+394）/3132*100%〕。

3. 专项资金分用途使用绩效。

通过广州市、深圳市、韶关市等 21 个地市开展林分优化、森林抚育、新造林抚育、林分优化苗木使用等工作，精准提升森林质量，增强固碳中和功能，有效提供森林蓄积量；茂名市、肇庆市、清远市、揭阳市完成验收优质苗木储备基地基础设施建设

和优质苗木储备，佛山市完成项目前期工作及苗圃建设；完成优质苗木储备数量 18 万株，县绿化苗木购置 233.87 万株；通过油茶营造奖补，油茶新造 26.34 万亩、油茶低改 7.05 万亩和油茶高产高效油茶示范基地建设 17 个，促进我省油茶扩面提质增效。

2024 年开展林木种质资源调查，进一步加强生物多样性保护，挖掘具有经济价值且尚未开发利用的林木种质资源，不断丰富营造林树种类型和种类，建设林木良种基地或者种质资源库，为制定林木种质资源长期保护与利用规划提供依据；完成的林草执法图斑和常态化监测图斑、样地调查、更新森林资源数据库，形成 2024 年度森林资源现状数据库；对 32 个基层林业科技研究项目进行研究与推广示范，为绿美广东生态建设提供科技支撑，推进林业可持续发展。

通过示范性自然保护地，建设自然保护区、森林公园、自然公园、湿地公园、风景名胜区，探索山地公园、郊野公园的建设模式，建设山地公园、郊野公园；新建或提升区域性植物园 8 个，引导社会群众参与珍稀植物保护，提高人与自然和谐共生的生态意识；建设国家级/省级湿地公园、重要湿地以及小微湿地，有效维护湿地生态系统健康稳定；建设 34 个省级自然教育基地项目，提升我省自然教育发展质量和水平，更好地发挥自然教育基地的科普宣教内容，为群众认识自然、研究自然奥秘，提供了理想基地。通过对生态示范点进行景观节点营造、步道建设、环境

整治、基础设施建设等，拓展绿色空间，改善人居环境。

全省（珠三角6市除外）15个地市，通过乡村植树绿化、公路绿化、基础设施建设或提升等措施，建设森林乡村140个，充分提升了村容村貌；开展重要古树名木抢救复壮312株，建设古树公园31个，提高群众对古树名木保护意识。2024年完成2824批次食用林产品质量安全监测任务量。

通过保障勘界立标、综合科考、总规修编等自然保护地整合优化各项工作，保障各地市林业生态的正常运行，准确清晰识别出自然保护地边界线。对国有林场、林科院（所）等林业基层单位林区公路实施硬底化改造，以及对现有林区公路开展日常养护，提升林区公路通畅性和安全性。通过林火阻隔系统示范建设、以水灭火等设施建设和森林防火装备设备配备等森林火情早期处理能力提升，2024年度全省年森林火灾受害率稳定控制在0.0018%。完成松材线虫、薇甘菊、互花米草等林业有害物种的防治防控等工作，林业有害生物成灾率控制在20.66%。对广东省野生动植物开展调查、监测、保护、研究，国家重点保护野生动物种数保护率达到79.13%、植物种数保护率达到85.88%。

通过政策性森林保险省级财政保费补贴，充分发挥财政资金支撑作用，大力减轻林农负担；2024年我省政策性森林保险承保总面积10352.44万亩，其中公益林参保面积7020.32万亩，商品林参保面积3312.71万亩，油茶参保面积19.41万亩，风险保

障总额达 1245.47 亿元。截至 2024 年 12 月 31 日，全省森林保险结案理赔事件 1794 起，理赔面积 134.35 万亩，理赔金额 23591 万元。其中公益林结案理赔事件 99 起、理赔面积 68.79 万亩、理赔金额 4392.74 万元，商品林结案理赔事件 1613 起、理赔面积 64.25 万亩、理赔金额 18272.93 万元，油茶结案理赔事件 82 起、理赔面积 1.31 万亩、理赔金额 925.33 万元。政策性森林保险充分发挥了财政资金支撑作用，贯彻落实国家惠农政策，大力减轻了林农负担。

（三）专项资金使用绩效存在的问题

1. 由于各地市财政资金紧张，项目资金未能及时支付，导致部分项目实施进度较慢，资金支出率低。如：深圳市支出率为 0.00%、韶关市支出率为 25.32%、汕头市支出率为 25.11%、江门市支出率为 41.14%、湛江市支出率为 28.26%、茂名市支出率为 28.28%、肇庆市支出率为 49.86%、梅州市支出率为 7.08%、汕尾市支出率为 23.54%、河源市支出率为 24.77%、阳江市支出率为 44.29%、清远市支出率为 28.02%、潮州市支出率为 29.95%、云浮市支出率为 34.27%。

2. 林分优化提升和森林抚育提升项目存在造林地选址不当，森林抚育对象选择不合理，造林树种选择和混交方式不合理等问题。部分县区存在造林苗木规格未达标准、小班种植不到位、成活率不达标、封山育林不规范、任务布局不科学、作业设计审核

不严格、项目施工检查不到位的问题。

3. 林草生态综合监测评价项目存在区划赋值等工作机制有待进一步明确；图斑细化过碎，举证困难；林地管理边界尚未明确；年度图斑更新机制尚未建立等问题。

4. 自然保护地整合优化项目存在管理权责不够明晰、管理水平及资金投入参差不齐、管理事务与属地对接不畅、生态保护与社区发展之间矛盾依然突出、基础设施及现代技术装备不足、自然保护地整合优化落地任重道远、生态产品价值实现路径及机制不顺畅等问题。

三、改进意见

1. 我局将强化对实施进度缓慢项目的管理，督促加快项目实施进度，同时加强与财政部门沟通协作，及时拨付资金，确保项目能及时完成。

2. 我局将坚持重点突破与系统推进相结合，协调推进绿美广东生态建设“六大行动”，突出林分优化、林相改善提质量，突出点线面结合优化布局，突出造绿为民促进绿富美。坚持规模推进与综合治理相结合，突出生态区位重要、人民群众需要，按照山脉水系综合治理的思路，造补改封相结合，谋划大斑块规模推进森林质量精准提升，持续提升森林质量精准提升成效。各地要主动对接省级技术支撑团队，充分发挥林业专家和科技人员的作用，在作业设计、树种选择配置、壮苗培育、备耕造林等关键环

节加强技术培训指导。要结合森林资源现状，合理安排林分优化和森林抚育用地，做好本底调查，坚持“宜造则造、宜抚则抚、宜封则封”的原则，按照相关技术标准和指南的要求，高标准编制作业设计，严格规范作业设计审核审批。要加强造林抚育工程质量监管，落实好监理、施工企业质量管理责任，加大巡查、抽查力度，完善材料进场核验和工作日志制度，确保造林抚育施工质量。要加大巡查督查和检查指导力度，推动发现问题的及时整改，确保造林绿化工作成效。

3. 我局将要求各单位明确林草湿管理类型和造林绿化空间等成果共同审核机制；严格按最小地块面积标准执行，针对确实难以到达的图斑，允许适当减少照片数量或允许利用影像或无人机拍照进行举证；研究制定林草湿管理边界划定办法；建立林草湿调查监测图斑地类更新机制，明确自然资源部门和林业部门更新职责，建立联合审核变化图斑工作组，规范变化图斑审核内容。

4. 我局将继续督促各地市林业主管部门加强管护机构能力建设、推进自然保护地整合优化落地、强化监督执法力度、科学开展生物多样性保护、畅通生态产品价值实现路径及机制、提升智慧化管理水平、完善生态保护补偿机制。

附件 3-1：植绿护绿扩绿—绿美广东六大提升行动项目绩效自评指标表