

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	上海外来入侵物种普查							
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	400000.00	141090.00	141,089.72	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	400000	170000	141089.72	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度	预期目标			实际完成情况				
总体目标	摸清我市林地外来入侵物种的种类数量、分布范围、发生面积、危害情况等目标情况，构建外来入侵物种信息数据库，为科学防控外来物种入侵提供基础数据支撑。			摸清我市林地外来入侵物种的种类数量、分布范围、发生面积、危害情况等目标情况，构建外来入侵物种信息数据。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	外来入侵物种的专项调查次数	>=5	100	20	20	
			技能培训次数	>=2	2	10	10	
			技能培训人数	>=200	200	10	10	
	质量指标	林地生态系统重点外来入侵物种名单	摸清分布区域、危害程度	摸清分布区域、危害程度	5	5		
			外来入侵物种疫情处理	及时	及时	5	5	
	效益指标	社会效益指标	森林资源生长因害损失量	有效减少	有效减少	10	10	
对促进生态文明建设的			有效减少因有害生物发生对环境造成的	减少了因有害生物发生对环境造成的	10	10		

	生态效益指标	作用	的恶性危害	恶性影响			
		对保持生物多样性的影响	减少及避免因外来入侵物种等防控因素破坏局部生态情况	减少因外来入侵物种因素等防控因素破坏	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	提高社会对外来入侵物种的认知度	提高	提高	10	9	加大培训宣传
总分					100	99	

### 财政项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	林业科研管理与研究						
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	739000.00	621723.00	603,101.36	10	97.01%	9.7
	其中：当年财政拨款	739000	643000	603101.36	—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
	预期目标			实际完成情况			
年度总体目标	<p>1、多元遥感及人工智能技术在上海市森林资源监测中的应用研究:(一)基于多元遥感数据的林分主要因子(位置、株数、树高、冠幅、郁闭度)自动识别技术研究,基于立体像对提取数字表面模型(DSM)成果,研究适用于上海地区的植被单木提取算法,并以树高为主要因子,计算树高与冠幅关系函数模型,从而识别出林分内的单木和树高信息,获取全市森林准确分布,进而为森林蓄积量反演提供基础数据信息。利用航空影像及遥感数据,通过植被指数等算法,提取出植被覆盖位置,并根据数字表面模型(DSM)成果,以树高为主要因子,剔除低矮植被信息,提取出全市大部分林木的分布和冠幅信息,并基于森林资源小班,最终获取小班的林分郁闭度。(二)基于不同优势树种(组)的林分胸径—树高—郁闭度关系模型研建,以上海市主要栽植树种为对象,研究城市化地区人工栽植环境下各类树种(树种组)的胸径、树高、冠幅三者之间的相互关系,通过分层抽样的方法建立不同优势树种、不同郁闭度的实测样地,并基于样地实测数据建立不同冠幅下上海主要树种(树种组)的胸径、树高反演模型。2、培育东方杉5个无性系容器苗2000株,包括扦插繁殖和容器苗培育;开展无性系盐碱地、水湿地试验林抚育管理以及林分调查;整理无性系逆境胁迫试验报告以及田间试验数据,编写论文,准备项目结题材料,申请验收。3、美国白蛾在入侵地的生物学、致害特点及其入侵和成灾规律的研究;美国白蛾暴发成因及其对外界环境的响应机制的研究;美国白蛾综合防控关键技术的研究。4、上海野生动物栖息地修复效果监测与评价研究:建立完善基于遥感、物联网与现场调查集成技术的栖息地监测数据集;优化野生动物栖息地修复成效快速评估方法;推进典型修复栖息地监测与评价应用及示范。5、公益林养护定额编制预研:分别召开市区二级林业主管部门调研会,调研不同建设类型、功能业态林地的养护要求、标准与质量指标,确定定额覆盖范围。收集分析不同行业的林木、基础设施养护要求、工种、工作量和定额。选择确定不同建设类型、功能业态林地的养护调研单位,开展初步调研,了解、梳理养护工种开展状况和质量现状及需求,掌握养护内容(工种)、工作量指标现状。结合调研及相关资料,整理总结初步调研结果,形成讨论稿。6、上海市林业标准化技术委员秘书处配合4个专业组将继续开展相关工作,组织标准项目申报及复审工作,开展相关标准技术培训和宣传工作。</p>			<p>课题组成员开展科研分工,围绕考核指标制订了年度实施方案,选定了包括彭门湿地、大莲湖蛙类野生动物栖息地、吴淞江鸟类栖息地和松江獐栖息地(极小种群回复与野放项目)等4个监测点位及设定监测频率。着手梳理、收集并整合国内外野生动物栖息地修复监测方法、指标与评价方法,重点研究特大城市及河口城市开展的野生动物栖息地修复监测与评估方法的总结和比对。参考国内外野生动物栖息地修复技术标准、监测内容和评价指标,结合上海野生动物栖息地修复现状,确立上海野生动物栖息地修复监测内容,构建监测指标。主要包括:栖息生境指标(栖息地空间分布、面积结构、类型转换、地形构造等)、生物多样性指标(鸟类、植被、两栖动物的物种丰富度及数量等)、水土气要素环境指标(水体、土壤理化性质、结构状况、气象环境状况等)和生态系统服务功能指标(初级生产力、科教旅游服务、水源涵养、生物支持、碳汇、水质净化、气候调节能力等)。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
		多元遥感建立香樟等树种(组)的林分胸径—树高—郁闭度关系模型	2-3个	3	4	4	

绩效指标	数量指标	发表多元遥感及人工智能课题文章	1-2篇	2	4	4		
		林业标委会简讯	=2期	2	4	4		
		编写东方杉优良无性系筛选与应用技术论文	>=1篇	1	4	4		
		美国白蛾成灾规律及综合防控技术研究技术论文	=1篇	1	4	4		
		生态公益林养护定额结构讨论稿	=1篇	1	4	4		
	产出指标	质量指标	完善多元遥感课题乔木林地林分小班数据	完成	完成	4	4	
			明确美国白蛾响应外界环境变化的生理机制	完成	完成	4	4	
			收集全国各地美国白蛾样本	阐明入侵和成灾规律	阐明入侵和成灾规律	4	4	
		东方杉优良无性系试验林的抚育管理	完成	完成	4	4		
		初步筛选出东方杉优良无性系	完成	完成	2	2		

		生态公益林养护定额	完成工种、作业次数等定额框架	完成工种、作业次数等定额框架	2	1	定额框架体系正在完善
		上海野生动物栖息地监测数据采集	完成	完成	2	2	
		上海野生动物栖息地修复效果监测与评价成果报告定稿	完成	完成	2	2	
	时效指标	按照课题计划推进	及时	基本及时	2	1	个别课题的验收申请虽提交，但未及时启动验收
效益指标	社会效益指标	科技成果	在现代林业中得以应用	在现代林业中得以应用	8	6	应用成果推广力度加强
	生态效益指标	建立美国白蛾绿色绿色防控技术示范区	完成	完成	8	8	
		上海野生动物栖息地指标量化技术提升	完成	完成	8	8	
		改变本市传统的森林资源监测方式	提高效率 and 精度	提高效率 and 精度	6	6	
满意度指标	服务对象满意度指标	行业满意度	>=98%	98%	10	10	
总分					100	95.70	

财政项目支出绩效自评表							
(2022 年度)							
项目名称	湿地和自然保护地管理						
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	3031900.00	2444400.00	2,440,880	10	99.86%	9.99
	其中：当年财政拨款	3031900	2453900	2440880.00	—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>维持湿地总量，增加湿地保护面积，提升湿地质量。根据上海市发布的《上海市湿地保护修复制度实施方案》（沪府办[2017]74号），在“十四五”规划期间，做好湿地的监测和保护，完成上海市的湿地保有量目标，湿地保护率提高到50%以上。加大野生动物栖息地建设力度，提高城市生物多样性。提高城市地区生物多样性的重要方式是改善自然生态环境。通过采取多种保护管理措施，维护提高上海城市的综合物种指数水平。</p>			<p>完成上海市自然保护地（生态红线）遥感监测试点专项、上海市湿地年度监测、湿地生态综合评价图斑监测、重要栖息地后期管理维护技术验收、上海野生动物栖息地修复效果监测与评价研究、獐栖息地质量评价等项目，并形成了各自的工作报告，全年有效维持了湿地总量，增加了湿地保护面积，提升了湿地质量，做好了湿地的监测和保护，加大了野生动物栖息地建设力度，维护了提高上海城市的综合物种指数水平。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	完成上海市自然保护地（生态红线）遥感监测专项	1本	1本	10	10	
		完成上海市重要栖息地后期管理维护	10个	10个	10	10	
		完成栖息地和湿地维护定额制订	2本	2本	10	10	
		完成獐栖息地质量评价	1次	1次	10	10	
		完成自然保护地生态健	2次	0	0	0	因2022年上海疫情原因，该项目预算被压减，项目

绩效指标		康评价方法研究					暂时中止	
	质量指标	验收合格率	1	0.895	5	4.5	19个项目, 17个合格	
	时效指标	项目完成及时性	及时	及时	5	5		
	效益指标	社会效益指标	社会公众对野生动植物、湿地保护意识	提高	提高	3	3	
			湿地资源保护状况	提高	提高	3	3	
			人民群众对于湿地、自然保护地生态环境满意度	>=90%	>=90%	4	4	
		可持续影响指标	提升市民对湿地、自然保护地认识	良好	良好	5	5	
	人力资源影响		提升人员专业素养	提升人员专业素养	5	5		
	栖息地管理设施		完善	完善	5	5		
	具体实施有依据		有具体方案	具体方案完善	5	5		
满意度指标	服务对象满意度指标	市民满意度	社会公众满意度90%	90%	10	10		
总分					100	99.49		

## 财政项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	森林资源管理及监测						
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	4542286.00	3578833.00	3,578,830.82	10	100.00%	10
	其中：当年财政拨款	4542286	3632286		—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
	预期目标			实际完成情况			
年度 总体 目标	<p>开展森林资源年度监测，掌握当年度全市森林资源空间分布与管理属性的现状基本情况及其年度间变化信息，更新森林资源GIS管理系统数据库，形成上海市森林资源年度监测报告，提高森林资源监管能力、加强林地保护利用，强化地方政府宏观决策管理，为年度森林覆盖率指标考核、森林生态系统服务功能及价值的发布、生态补偿考核和各级政府保护发展森林资源目标责任制考核的开展，以及各级政府在林业政策制定、发展规划编制、森林资源行政监管、森林经营管理等方面提供客观、规范和权威的科学的依据。通过更新森林资源管理“一张图”，为全国森林资源保护管理提供基础支撑，逐步实现全国森林资源“一张图”管理、“一个体系”监测、“一套数”评价。</p> <p>开展城市森林生态定位监测与研究，上海城市森林生态站健康平稳运行，数据准确真实，为各级政府在林业政策制定、发展规划编制、森林资源行政监管、森林经营管理及林业科研工作等方面提供客观、规范和权威的科学的依据。积极建设生态公益林，有助于促进上海市生态环境的改善与良性发展，对于改善生态环境和实现生态文明建设起到积极将作用，有助于推进上海生态之城的建设。通过建立上海市森林防火预警系统及监管平台值守体系，加强森林防火应急演练，加大森林资源保护力度，形成现代化的森林资源安全监测、预报、协调指挥系统，对提高城市生态系统的整体健康水平，建立区域联动互补的管理体系，实现市域社会经济“健康、安全、活力、发展”具有重要的作用。按《国家林业和草原局关于开展林草湿数据与第三次全国国土调查数据对接融合和国家级公益林优化工作的通知》要求，以国土三调数据为底板，完成全市森林、湿地资源与国土三调数据的对接融合工作。主要工作内容包括对接全市森林湿地现状范围界线、融合林地湿地有关属性信息和汇总分析对接融合成果等。在国家林草局规定时间提交全市森林湿地与国土三调对接融合成果数据和上海市森林湿地资源对接融合分析报告。</p>			<p>1、完成森林样地市级质量检查，购置了数据分析处理专用台式电脑工作站，完成森林资源年度监测的对区的市级技术指导；更新了2022年度森林资源GIS管理系统数据库，撰写了上海市森林资源年度监测报告，为上海市森林覆盖率等提供了科学依据；完成中心城区7个区的森林资源年度动态监测；通过开展坐标转换、数据整理等工作，完成2022年度森林资源管理“一张图”更新，为上海市森林资源管理提供了参考依据。2、开展9个郊区和5个市属公司的公益林管护质量考核，编写全市、9个郊区和5个市属公司的考核报告，为公益林管理提供基础数据。3、对上海城市森林生态国家站3个站点的日常运行管理和设备设施维护保养，确保站点正常运行；完成松江森林动态监测大样地复查工作，为城市森林定位监测积累了数据；完成生态监测完成上海城市森林生态系统服务功能价值评估报告编写，为政府在“十四五”林业政策制定提供依据。4、完成全年森林防火预警系统及监管平台的日常值守工作，发现火情及时下发确认；开展了全市森林防火知识和技能竞赛，以赛代练，提升了全市森林防火队伍的防灾减灾能力；在清明、冬至等重要时段对各区森林防火装备、巡查日志等进行了检查和技术指导。5、完成全市森林、湿地资源与国土三调数据的对接融合工作，向国家林草局提交全市森林湿地与国土三调对接融合成果数据和上海市森林湿地资源对接融合分析报告。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
		防火演练次数	>=1次	1次	3	3	
		森林资源监测与管理报 告	=4个	4个	8	8	



		数据库更新	=2个	完成森林资源监测和生态定位监测数据库2个数据库的更新	4	4	
	数量指标	上海市林地生态补偿养护质量核查	>=1次	1次	3	3	
		提交全市森林湿地与国土三调对接融合成果数据	>=1	1份	1	1	
		完成上海市森林湿地资源对接融合分析报告	>=1	1个	1	1	
	产出指标	森林资源监测与管理工 作完成质量	达标	达标	2	2	
		国家级质量检查验收报 告	合格	合格	2	2	
		森林资源年度监测外业 调查市级检查	合格	合格	2	2	
		生态公益林养护质量	养护质量提高	各区养护意识增强， 养护质量提高	2	2	
		国家级森林生态定位观 测点的运行、管理和维 护	观测点设备正常运 行和使用	观测点设备正常运 行和使用	3	3	
		森林防火预警系统及监 管平台日常值守	值守正常，火情及 时发现、下发和处 置	全年值守正常，火 情及时发现、下发 和处置	3	3	

绩效指标	质量指标	森林湿地数据与国土三调数据对接融合质量	>=95%	100%	2	2	
		三调数据对接融合内业数据处理质量	>=95%	100%	2	2	
		三调数据对接融合国家林草局华东检测中心验收通过率	=100%	100%	2	2	
		三调数据对接融合数据格式转换、数据分析质量	>=95%	100%	2	2	
		三调数据对接融合分析报告验收通过率	>=95%	100%	2	2	
		三调数据对接融合综合质量评定	>=95%	100%	2	2	
		时效指标	全市森林资源年度监测主要成果简报	年底前完成	23年1月完成	1	0
	全市森林资源管理“一张图”更新成果数据库和报告		年底前完成	12月完成	1	1	
	三调数据对接融合项目完成及时率		及时	及时	1	1	

		三调数据对接融合项目 报告出具及时性	及时	及时	1	1	
效益指标	经济效益指标	发现和处置森林火情	发现火情及时处置	发现火情及时处置	10	10	
	社会效益指标	森林资源监测与管理社会效益	工作及时准确完成，为社会公众服务	工作及时准确完成，为社会公众服务	10	10	
		完成全市森林湿地与国土三调对接融合	=100%	100%	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	森林资源监测与管理满意度	工作满足上级使用需求，为政府部门提供决策参考	工作满足上级使用需求，为政府部门提供决策和参考	4	4	
		三调数据对接融合国家林草局满意度	=100%	100%	3	3	
		三调数据对接融合行业部门满意度	=100%	100%	3	3	
总分					100	99.00	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	森林培育及新造林面积测量							
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	1835000.00	1135576.00	1,133,015.86	10	99.78%	9.98	
	其中：当年财政拨款	1835000	1205000	1133015.86	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	对各区进行营造林项目技术管理与指导，提高我市林业建设质量，加大资源培育力度，提升森林资源质量，推动森林抚育工作。提高我市生态公益林、生态廊道、经济果林建设及森林抚育管理和技术水平。确保造林项目管理规范，保证林业建设项目有效实施，造林项目建设新增林地面积核查采用第三方全面测量方式，确保新造林地面积准确，实现上海市森林覆盖率和森林蓄积量增加目标。			完成造林项目建设新增林地面积面积测量16021.89亩，上海市森林覆盖率达18.51%。				
产出指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	数量指标		新造林面积测量完成量	>=16000亩	16021.89	10	10	
			营造林项目技术指导次数	>=10次	22	5	5	
			森林抚育技术指导	>=5次	9	5	5	
			造林质量检查次数	>=9次	11	5	5	
	质量指标		测量质量抽检面积	>=3%	4.13%	5	5	
			新造林地面积数据准确性	准确	准确	3	3	
新造林地面积核查确认			=100%	100%	5	5		

绩效指标		率						
	时效指标	新造林地面积测量及时性	及时	及时	5	5		
		面积测量申请审核	<=5工作日	3	5	5		
	成本指标	成本节约率	>=0%	0%	2	2		
	效益指标	经济效益指标	新增林地面积测量准确度	有效提高	显著提高	2	2	
		社会效益指标	有林地核实率	=100%	100%	10	10	
		生态效益指标	森林覆盖率目标	按照“十四五”19.5%的森林覆盖率目标要求，持续增加本市森林面积总量	阶段性完成	5	5	
			促进生物多样性提升	“四化”树种使用率提升20%	有所提升	5	5	
		可持续影响指标	新增林地面积数据利用情况	数据有效利用	部分开放利用	3	2	部分数据涉及保密，暂不能开放
	信息化管理手段应用		开发造林项目管理系统	完成开发	5	5		
满意度指标	服务对象满意度指标	项目管理人员满意度	>=95%	98	3	3		
		造林技术人员满意度	>=90%	88	4	3	有待加强培训	
		各区林业部门人员满意度	>=95%	94	3	3		
总分					100	97.98		

---

财政项目支出绩效自评表							
(2022 年度)							
项目名称	林业技术运用及示范						
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	2514239.00	1986839.00	1,972,802.62	10	99.30%	9.93
	其中：当年财政拨款	2514239	1986839	1972802.62	—		
	上年结转资金	0	0	0	—		
	其他资金	0	0	0	—		
	预期目标			实际完成情况			
				<p>一、加大“四化”苗木生产能力建设 一是积极推进国有保障性苗圃建设。为落实种苗“四化”，谋划“2022-2024”林业种苗政策，提出新一轮林业建设保障性苗圃政策建议，并先后赴金山、奉贤、浦东等地开展前期调研，传递建设政策内容，了解市、区国有企业建设意愿，就品种选择、生产技术等问题开展了指导，拟定《2022-2024年上海市保障性苗圃建设项目管理办法（讨论稿）》，为加快政策实施做好准备。二是加强国家东方杉良种基地管理。加强良种基地技术指导。指导良种基地重点做好母树林及资源库管护、采穗圃抚育管理和东方杉种苗繁育等技术工作。今年良种基地新植母株苗8000株，更新采穗圃30亩，共完成40余万根东方杉插穗的扦插工作，育苗约25万株，顺利完成良种补贴资金年度任务。加强良种基地管理运行。受机构改革影响，东方杉良种基地运营单位归属几经变化，造成基地运行不稳定，我部门主动对接相关单位，多次召开调研会。在处站领导共同协调下，最终就基地由上海浦养公园管理有限责任公司继续开展运营，达成一致。浦养公园管理公司承诺将按照相关要求，为良种基地生产经营提供人财物方面的保障，完成良种基地年度考核任务。运营机制的理顺，为良种基地今后的进一步发展打下基础。三是指导特色苗木基地建设。今年多次赴特色基地开展栽培技术指导，推广标准化育苗技术。在金山、宝山、嘉定等基地重点推进栎类树种标准化栽培技术标准、东方杉容器育苗技术等技术标准，打造行业示范，提高苗木质量。示范栽培纳塔栎面积达500亩以上，生产不同规格优质苗木8万株。二、推进林木种质资源调查、保护和开发利用 一是积极推进种质资源调查工作。通过公开招标组建优秀调查团队实施“松江、金山区林木种质资源调查”项目。实施过程中召开了项目调查启动会，通过市区各级林业部门及相关单位协同，准确把握调查范围和任务，查清相关区域原生和人工林木种质资源的种类、分布和生存状况，分析与评价林木种质资源收集、保存和利用现状，</p>			

提出林木种质资源收集、保护与利用的对策措施，并在每完成一阶段工作先进行自检自查，及时发现和解决问题，圆满完成了项目调查任务，并通过验收。二是加强国家级林木种质资源库监管。根据《国家级林木种质资源库管理办法》和国家林草局相关要求，加强国家级林木种质资源库管理，组织各库参加培训，督促各库完善补贴资金整改及档案管理。2022年三个国家级种质资源库在资源保存利用方面取得丰硕成果，共收集优良种质110份。通过资源利用，筛选出适合高架栽培月季品种3个，在崇明区港西镇推广各类品种50余个；制定老桃园改造、幼树培育、高标准建园技术操作要领等3套；完成鼠尾草属杂交组合128个，筛选自然杂交个体30余个，收获杂交种子4500粒；获批云南省新品种3个，申报国家植物新品种申请材料4个。三是开展良种东方杉无性系选育。在以往科研工作的基础上，利用东方杉良种资源，扦插无性系插穗1.5万根，繁育苗木0.8万株；培育东方杉无性系6000株；在海湾森林公园继续开展了东方杉无性系的耐盐碱、耐水湿大田示范试验，通过松土除草、整枝修剪、防台风及灾后管理等，试验效果良好，目前已初步筛选出更耐盐碱的东方杉3号和更耐水湿的5号两个无性系，为东方杉的可持续发展提供后劲。四是积极探索种质资源异地保存管理方法。建立林木资产管理制度。规范完成养护招投标和养护验收工作，通过合同要求及每月监督检查加强对养护单位的监督管理，总体基地林木长势良好。同时根据站浦东基地建设需要，做好苗木清单梳理及实物标记工作，配合完成了包括栎类、楠木类、槭类以及东方杉、天竺桂等珍贵、彩叶树种826株上海森林植被林木种质资源基地林木搬迁工作。并对因疫情影响造成的苗木死亡及围栏损坏进行了补植和修建；加强林木资产台账管理。在日常管理中做好出入库管理工作，对异地保存和示范应用的苗木做好相应的手续及记录。通过核查林木信息台账，促进林木资源的合理调配与保存。三、强化苗木质量监管 按照国家林草局《关于开展2022年林草种苗质量抽检工作的通知》和双打工作要求，结合本市实际，制定了“2022年苗木质量检查实施方案”，下发通知，并会同局执法处组成检查组，对各区展开苗木质量抽查和林木种子生产经营许可批后监管进行抽查。截止目前，全市共检查了23个造林项目的745个苗批和157家持证单位，其中造林苗木质量合格率达到95%以上。但检查也发现了苗木标签填写不够规范、苗木生产企业生产档案资料不够齐全等问题，下发整改通知书，并督促区林业站进一步跟进其改进。通过这次检查，有效地提高了《种子法》在参与今年本市的造林项目和办理林木种子生产经营许可证的企业中的认知度，保障了苗木质量，对进一步规范行业打下了基础。四、提升种苗社会化服务能力 一是有序开展品种审定工作。组织召开主任委员会议，审认定通过沪晶梨67号‘沪油桃019’等15个品种并及时公告，颁发《林木良种证》；优化林木品种审定工作流程。结合我市实际情况

年度  
总体  
目标

围绕森林覆盖率19.5%的林业建设目标，积极落实“四化”要求，开展林木种苗质量监管、林木种质资源调查、林木良种审定、种苗社会化服务等工作，为推进我市造林绿化高质量发展做好种苗保障。



，对原林木品种审定申请书进行修改，形成新的《林木品种审定申请书》，编制了《填写说明》。按照许可相关要求，梳理“一网通办”网上申请流程，优化程序，编制了审批业务手册；同时制定《上海市林木良种引种备案实施方案》《上海市主要林木品种审定规范》等良种审定工作相关文件，进一步规范上海地区林木品种审定工作；加大林木良种宣传力度。对历年我市林木品种审定工作成果进行整理，编制《上海市林木良种名录》（2016-2021）。重点介绍了林木良种的品种特性、栽培技术要点、适宜种植范围、选育单位和主要选育人员。该名录不仅是对我市多年来林木品种审定成果的集中展示，也是对育种工作者辛勤劳动的致敬，更重要的是为林业工作者和广大林农提供了一部实用的工具书。进一步提高社会对林木良种的认知度，形成推广使用林木良种的良好社会氛围。二是强化种苗信息服务。苗源信息采集发布。联络长三角地区持有林木种子生产经营许可证的企业，填写“苗木信息采集表”，共收集96家苗木生产企业上报的1400余条苗源信息，收录品种130余个，共计311余万株苗木。整理发布了《2022年长三角地区苗源信息手册》，服务绿化造林。为方便各方查询使用，手册在上海林业技术网、上海林业公众号、绿色上海公众号、上海市园林绿化行业协会公众号上均有发布，手册内苗木信息内容也已同步至一网通办“苗木苗源市场信息查询”板块中；拓展“苗汇四化”小程序拓展功能，实现种苗政策宣传、苗木供求信息发布、批后监管等多功能。截至目前，小程序上收到注册申请150余条，成功注册企业110余家，已注册企业发布苗木信息130条，苗木需求者发布苗木求购信息20余条。小程序也具有通过平台向公众发布苗木相关的政策法规、传递种苗生产技术等功能，现已发布种苗时讯66条，包括新版《种子法》重点变化的科普、2022年上海市林木品种审定申报工作的通知等行业讯息；开展苗圃信息调查。根据国家林草局相关要求，于1月底完成了《2021年种苗生产供应和2022年种苗供需情况报告》，对2021年度全市种苗生产供应现状、2022年需求预测及当前我市种苗市场存在的主要问题进行分析，提出了相应的对策。于4月完成了《2022年上海市苗木生产者摸底调查报告》，对本市林木生产经营持证单位苗木培育、现状地类等情况进行摸底调查针对调查结果分析问题，并思考相应对策。这些调查报告，为上级相关部门决策提供了基础数据。三是积极筹备参与中国合肥苗木花卉交易大会。筹备期间对接主办方、设计方和参展企、事业单位，跟进上海馆设计方案与筹备情况，协调多方调整建议与需求，确保上海馆前期筹备工作顺利进行。上海馆共8个单位参与展出，提供本市林木良种、新优特色苗木花卉共70余种，其中获新优苗木特等奖1个、特色花卉特等奖1个；新优苗木金奖1个，银奖1个；特色花卉金奖6个，银奖6个，铜奖3个；盆景艺术类银奖1个；组合盆栽类铜奖1个。

				年度	实际		偏差原因分析及
--	--	--	--	----	----	--	---------

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	完成值	分值	得分	改进措施
绩效指标	产出指标	数量指标	种苗信息收集及发布	=1000册	1000	15	15	
		质量指标	林木种质资源调查	通过专家评定	通过	20	20	
		时效指标	林木品种审定	=12月底前	完成	15	15	
	效益指标	社会效益指标	公益林建设质量	提高	提高	10	10	
		生态效益指标	林木资源保护	有效	有效	10	10	
		可持续影响指标	苗木产业健康发展	促进	促进	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	技术指导	满意	满意	10	10	
总分						100	99.93	

## 财政项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	野生动植物资源监测调查							
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	911000.00	865995.00	865,995	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	911000	885000	865995	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	1、开展本市野生动物资源常规监测调查；2、结合本市实际情况开展野生动植物资源专项研究或调查；3、保障野生动植物资源监测调查工作。			1. 完成全市陆生野生动物资源常规监测调查工作 2. 完成野生动物专项调查项目《城市生境（上海地区）貉行为跟踪调查》的年度计划任务 3. 保障野生动植物资源监测调查工作正常开展				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指标	数量指标	野生鸟类监测点数量	25个林鸟监测点 ，15个水鸟监测 点	25个林鸟监测点 ，15个水鸟监测 点	10	10	
			两栖类监测样线	每年完成不少于3 5条样线的监测调 查数据	完成50条样线的 监测调查工作	10	10	
			兽类监测调查	在12个监测点收 集本市野生兽类数 据	在16个监测点活 动野生兽类监测数 据	10	10	
		质量指标	监测数据报告质量	内容完整、分析科 学	分别形成了野生鸟 类、兽类、两栖类 常规监测年度报告 ，内容完整、分析 科学	2	2	
			专项调查报告	形成年中、年终总 结报告	形成了年中、年终 总结报告	10	10	
		时效指标	按时完成鸟类、两栖类 、兽类监测数据采集工 作	=100%	100%	5	4	受疫情防控影响， 4-5月未能按计 划开展监测和调 查工作
按时完成指定物种专项 调查研究工作	=100%		100%	3	2.5	受疫情防控影响， 4-5月的专项调 查工作未能如期 开展		

效益指标	社会效益指标	提高保护湿地、栖息地和自然保护地的意识	提升	提升	15	15	
	生态效益指标	生物多样性	稳定	稳定	15	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	生物多样性满意度	≥85%	≥85%	5	5	
		信息共享满意度	≥85%	≥85%	5	5	
总分					100	98.50	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	野生动植物保护管理							
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	563000.00	225860.00	225,860	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	563000	241000	225860	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	1、组织协调本市野生动植物收容救护、物种鉴定工作。2、完成局行政事项延伸有关工作任务。3、保障本市野生动物管理和和保护相关咨询和服务工作。			1. 组织协调本市各区和有关单位，有序开展野生动植物收容救护工作；组织有关专家，配合林业、公安和市场监管等执法机构，提供种鉴定服务。2. 对本市48家野生动物人工繁育和经营利用许可单位进行事中事后监管，全市共办结有关行政许可事项275项。3. 为本市野生动物管理和保护工作组专家咨询和技术服务。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指标	数量指标	收容的野生动物检疫率	=100%	100%	10	10	
		质量指标	野生动物收容救护	应施收容救护的陆生野生动物得到妥善安置	除4-5月因疫情静态管理期间，应施收容和救护的陆生野生动物均得到了妥善安置	15	14	本市因疫情静态管理期间无法开展收容救护工作
			物种鉴定准确率	>=95%	100%	15	15	
		时效指标	收容救护处置时限	<=24小时	< 24小时	10	10	
	效益指标	社会效益指标	社会认同感	>=85%	≥85%	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	市民满意率	>=85%	≥85%	10	10	
总分					100	99.00		

<p style="text-align: center;"><b>财政项目支出绩效自评表</b></p> <p style="text-align: center;"><b>(2022 年度)</b></p>							
项目名称	陆生野生动物疫源疫病监测防控						
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	3793000.00	3085574.00	3,085,037.86	10	99.99%	10
	其中：当年财政拨款	3793000	3087500	3085037.86	—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
	预期目标			实际完成情况			
年度总体目标	<p>1、组织协调全市野生动物监测体系的正常运转。保证重点监测期、非重点监测期日常监测巡查和信息上报工作的正常开展。2、落实国家林草局有关要求开展主动预警工作。3、结合本市实际情况开展专项研究或调查。4、完善本市陆生野生动物疫源疫病监测防控体系能力建设。5、开展林业行业宣传工作，推进精神文明和和生态文明建设。</p>			<p>1. 全市野生动物监测体系的正常运转。除本市因疫情静态管理期间外，重点监测期、非重点监测期日常监测巡查和信息上报工作均正常开展。2. 落实完成了国家林草局和市林业局布置的主动预警工作任务。3. 结合本市实际情况开展野生动物病毒数据采样和检测。4. 开展监测站体系考核并形成整改报告，监督指导有关单位完善陆生野生动物疫源疫病监测站建设和管理。5. 结合“保护野生动物宣传月”“爱鸟周”等活动平台开展林业行业宣传，推进精神文明和和生态文明建设。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	监测信息上报率	>=90%	≥98.41%	5	5	
		监测信息上报量	>=10800条	11026	5	5	
		主动预警采样数量	>=600个	806份	5	4.5	因本市疫情防控实施静态管理，未能按要求开展春季候鸟采样工作
		病毒库建设样品数据量	>=100个	564份	5	5	
		专职监测员数量	>=56人	≥56人	5	5	
		发布宣传信息量	=100篇	≥100篇	5	5	

绩效指标	质量指标	新媒体平台运营管理	规范正常	规范正常	5	5		
		时效指标	异常情况处置率	=100%	100%	5	5	
			工作完成及时性	及时	及时	5	5	
		成本指标	成本控制情况	良好	良好	5	5	
	效益指标	社会效益指标	社会认同感	>=80%	≥80%	5	5	
			社会宣传效果	提高	提高	10	9	因本市疫情防控实施静态管理，未能按时开展“爱鸟周”宣传活动
		生态效益指标	保护生态环境意识	提高	提高	10	10	
			野生动物突发疫情处理结果	及时、有效控制异常情况	无野生动物相关突发情况出现	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	信息共享满意度	通道良好	通道良好	5	5	
			受众群体对宣传的满意度程度	>=80%满意	≥80%	5	5	
总分					100	98.50		

## 财政项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	林业体系保障与科研管理						
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	684000.00	515495.00	515,494.94	10	100.00%	10
	其中：当年财政拨款	684000	524000	515494.94	—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
	预期目标			实际完成情况			
年度目标	<p>一、做强乡镇林业标准站品牌，不断扩充队伍力量，加强标准站建设的常态化监督管理，持久发挥林业标准站的影响力，以标准站的示范引领作用，综合提升本市基层林业机构履职尽责能力，为林长制地全面推行发挥积极作用。</p> <p>二、更好贯彻市科改25条及最新局科研项目管理办等文件精神要求，让科技更好的引领和服务林业行业发展。</p>			<p>一是巩固建设成果，稳步推进复查工作。组织编制《上海市标准化乡镇林业站建设成果复查实施方案》，征询区级林业站及行业内专家意见后发布。复查范围为2009-2015年中央预算内投资的标准站以及2015年以来本市预算内投资建设并验收合格的全部标准化林业站；通过区级自查、市级实地复核形式，对本市55家标准化林业站建设成果复查并通报复查结果，持续跟踪各区复查工作动态，及时回复复查中遇到的问题。二是积极争取资源，国家站申报创新高。积极鼓励已完成建设验收的市级标准站以省级建设资金自建站申报国家级验收，升级为国家级标注站称号。通过区站推荐、市级复核后确定申报单位，按照国家林草局林业工作站管理总站要求制定材料目录，点对点指导申报单位提报资料，最终整合提报国家站。经过努力乡镇积极性大幅提升，本年度共有来自七个区的七家建设单位申报国家级验收，数量为往年之最。三是持续体系建设，扩大市级标准站阵营。近几年由于国家级和市级标准站品牌效应的不断凸显，区各区对市级站的申报意愿及我站对项目申报单位的立项要求逐年提高。受本年度财政预算缩减影响，最终选取2家单位入围，为嘉定区工业区林业站和崇明区三星镇林业站。截至目前，市级标准化林业工作站（含建设中）数量已达57家，占比过半。同时，积极跟进2021年度四家单位的建设进度，了解其受疫情影响建设进度受阻的情况，协同区站对其提出针对性指导建议，认真核对提报的验收资料并提出整改意见，保证年度验收工作顺利进行。四是管理与时俱进，更新标准站公示制度。经走访调研和区站反馈，大部分建成标准站均存在上墙制度老旧破损的现象，同时随着近年来林业工作的不断深化，管理制度已不适用现行工作内容和职能要求。科室组织林业各条线负责人组成专项工作组，逐字逐句修订上墙内容，尤其对站长以及公益林养护、经济林管理、野生动物保护保、森林防火、档案管理等重点岗位职责进行了完善，体现专业性与可操作性。年内，将对全市所有站点进行统一更换。五是借势借</p>			



力督导，确保建设成效。点对点督查各标准站建设进度以外，结合本市街镇林长制责任落实情况调研，联合市林长办，高位推动标准站日常检查工作，通过查阅资料、会议座谈、实地走访、问卷调查等方式相结合，加快推进全市9个郊区标准站建设各项工作，有效督促了各乡镇林业站站长和重点岗位人员履职，有效夯实林业资源保护发展“最后一公里”工作。

一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
绩效指标	数量指标	标准站建设数量	>=3家	3	5	5		
		课题研究项目计划进度完成率	=100%	100%	5	5		
		上海林业科技期刊发行	>=4000本	4000	5	5		
		当年课题研究项目验收完成率	=100%	100%	5	5		
		建设项目实际建设进度和计划的匹配性	>=95%	95%	5	5		
		产出指标	质量指标	乡镇林业站职能发挥情况	服务能力增强，林业站队伍业务水平提高	基层林业站站长及工作人员业务能力得到提升	5	5
	标准站建设、管理、考核制度			完善	优化标准站建设管理制度	5	4	标准站建设管理制度持续优化
	林业科研成果库			完备	科研成果库优化	5	4	科研成果库持续优化
	期刊内容差错率			<=0.01%	无差错	5	5	
			标准站建设项目完成及	根据合同约定完成	按照合同约定完成	3	3	

	时效指标	时					
		课题验收项目完成及时	根据合同约定完成	按照合同约定完成	2	2	
效益指标	社会效益指标	乡镇基层林业机构服务 市民能力	提升	得到提升	10	10	
		三农热线专家服务市民 能力	提升	得到提升	10	10	
		产学研科技交流水平	提升	得到提升	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	林业科研人员满意度	>=90	超90%	5	5	
		服务市民满意度	>=90	超90%	5	5	
总分					100	98.00	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	林业植物检疫监管与督查							
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	789700.00	604700.00	601,210.5	10	99.43%	9.94	
	其中：当年财政拨款	789700	604700	601210.5	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	通过开展林业植物检疫执法、检疫监管，防范检疫性有害生物的入侵；通过开展国外引进植物的风险评估，确保引进植物的健康，避免携带外来有害生物。			按照年度计划开展林业植物检疫执法、检疫监管，防范了检疫性有害生物的入侵；开展国外引进植物的风险评估，确保引进植物的健康，避免携带外来有害生物。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指标	数量指标	检疫性有害生物专项调查次数	>=2	5	10	10	
			检疫监管和监督检查的次数	>=10	15	10	10	
			检疫宣传次数	>=2	2	10	10	
			种苗产地检疫率	=100%	100%	10	10	
	质量指标	时效指标	检疫体系运行	有序运转	有序运转	10	10	
			突发疫情处理	及时除治				
	社会效益指标		政策知晓度高	=90%	90%	10	10	
			森林资源生长因害损失					

			量	有效减少	有效减少	10	10	
效益指标	生态效益指标	对促进生态文明建设的 作用		有效减少因有害生物发生对环境造成的恶性危害	减少因有害生物发生对环境造成的恶性影响	5	5	
		对保持生物多样性的影响		减少及避免因有害生物等防控因素破坏局部生态情况	减少了因有害生物等防控因素破坏局部环境	5	5	
满意度指标	服务对象满意度指标	提高社会对检疫工作认知度		提高	提高	5	5	
		提高森防人员工作能力		=90%	90%	5	5	
总分						100	99.94	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	林业有害生物监测预警							
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	3324047.00	2786015.00	2,786,015	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	3324047	2799047	2786015.00	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	我市三级林业有害生物监测预警网络体系高效运转，及时处置突发林业有害生物事件，提升应对重大外来林业有害生物控制能力。			三级林业有害生物监测预警网络体系高效运转，及时处置突发林业有害生物事件，提升应对重大外来林业有害生物控制能力。				
产出指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
		数量指标	汇总、上报有害生物发生情况月报数据次数	>=12	12	4	4	
			汇总、上报重大林业有害生物发生情况应急周报	>=48	48	4	4	
			汇报、上报主要林业有害生物发生、防治情况月报告	=12	12	5	5	
			发生动态与短期预报报告次数	>=10	12	4	4	
			7个国家级测报点上报、汇总虫情动态	>=20	148	4	4	

绩效指标		7个国家级测报点上报、汇总短期预报、发生历期调查表、发生量调查表	$\geq 10$	139	4	4		
		趋势报告完成次数	$\geq 2$	3	3	3		
		趋势会商完成率	=100%	100%	2	2		
	质量指标	测报准确率	$\geq 85\%$	92%	5	5		
		测报点考核达标率	=100%	100%	5	5		
	时效指标	数据上报及时率	=100%	100%	5	5		
		重大林业有害生物监测	全面、第一时间发现	全面、第一时间发现	5	5		
	效益指标	社会效益指标	政策知晓度	$\geq 95\%$	95%	3	3	
			林业有害生物中心测报点运行	有序运转	有序运转	5	5	
			无公害防治率	$\geq 85\%$	86.6%	3	3	
成灾率			$\leq 0.3\%$	3.5‰	5	5		
		森林资源生长因害损失量	有效减少	有效减少	3	3		
	促进生态文明建设	促进	促进	2	2			

	生态效益指标						
		保持生物多样性	不低于上次普查生物数量	不低于上次普查生物数量	4	4	
		有害生物防控情况	不成灾	未成灾	3	3	
	可持续影响指标	长效管理制度建设	完善	完善	2	1	加强制度建设
满意度指标	服务对象满意度指标	相关工作人员满意度	=95%	95%	5	5	
		管理人员满意度	=95%	95%	5	5	
总分					100	99	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	林果、花卉产业化及质量安全							
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	1587000.00	1258596.00	1,258,096	10	99.97%	10	
	其中：当年财政拨款	1587000	1269600		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	为更好引导我市果树生产向规模化、品牌化和专业化的方向发展，保障果品安全。通过乡土专家队伍建设，推广果树标准化生产技术，促进果树产业的发展。推进果品标准化生产，提升果品质量安全，稳定的果树生态功能，提高林产品经济效益。促进林业产业发展。			成功举办2022年乡土有约系列活动，开展信得过果园创建和复审工作，组织乡土专家开展田间课堂服务工作，完成经济果林技术服务项目，开展了林下种植试验等工作。根据年初计划和预算安排，顺利完成了各项工作。				
产出指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
		数量指标	2022年乡土有约活动完成	=1系列	1系列	5	5	
			安全优质信得过果园复审	=18家	19家	5	5	根据工作需要增加一家复审果园
			果树技术研究与技术服务	=4大项	4大项	5	5	
			林下经济示范推广	=2项	1项	5	5	预算调减
			果树农事信息编印数	>=25期	27期	5	5	多完成2期
			乡土专家谈农事	=4期	5期	5	5	多完成一期
			完成花卉全年检测数量	>=95%	95%	5	5	



绩效指标		及人员能力符合要求						
	质量指标	果树技术研究成果验收通过	=100%	100%	5	5		
		植物新品种保存完好	>=95%	96%	5	5		
	时效指标	乡土有约活动执行	及时完成	及时完成	5	5		
	效益指标	经济效益指标	全市果树新品种引种	增加	增加	5	5	
		社会效益指标	乡土专家技能	有效提升	有效提升	5	5	
			地产果品知晓度	有效提升	有效提升	5	5	
			果品质量检测体系情况	完善	完善	5	5	
			果农技术能力提升情况	提升	提升	5	5	
			新媒体发布次数	>=10次	40次	5	5	超预期发布
满意度指标	服务对象满意度指标	果农满意度	>=90%	90%	5	5		
		乡土专家满意度	>=90%	90%	5	5		
总分					100	100		

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	征地养老费							
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	87940.00	40086.00	40,085.03	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	87940	87940	40085.03	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	根据上海市闸北区人力资源和社会保障局《关于调整征地养老人员生活费标准的通知》闸人社【2011】17号和《关于对本区征地养老人员进行2012年春节慰问补助的通知》闸人社【2011】18号以及上海市镇保办公室《关于本市征地养老人员参加小城镇社会保险若干问题的通知》[沪镇保办发(2005)1号]文件精神执行。1、养老生活费 2、春节慰问补助 3、医药费报销			根据上海市闸北区人力资源和社会保障局《关于调整征地养老人员生活费标准的通知》闸人社【2011】17号和《关于对本区征地养老人员进行2012年春节慰问补助的通知》闸人社【2011】18号以及上海市镇保办公室《关于本市征地养老人员参加小城镇社会保险若干问题的通知》[沪镇保办发(2005)1号]文件精神执行。1、养老生活费 2、春节慰问补助 3、医药费报销				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指标	数量指标	征地养老人数	=1人	1人	10	10	
		质量指标	及时提供服务	=1人	1人	30	30	
		时效指标	服务及时性	及时	及时	10	10	
	效益指标	社会效益指标	征地养老人员及其家属 满意	满意	满意	30	30	
满意度指标	服务对象满意度指标	征地养老人员满意	满意	满意	10	10		
总分						100	100.00	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	上海智慧林业—“上海市造林项目管理系统”							
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	1240960.00	1238460.00	1,238,460	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	1240960	1240960	1238460	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>年内完成上海市造林项目管理系统开发工作，形成pc端和移动端两个系统，以及落地上图、项目全过程管理、项目专项巡查、项目综合查询、数据交换共享、系统管理、日常巡查、面积核查抽查、林地面积核查、专项检查、项目验收等6个以上功能。实现造林项目管理标准化、信息化项目管理流程，对造林项目实施全过程管理，对项目落地上图、立项、造林实施、质量检查、竣工验收以及进度报送和资金管理阶段实现严格管理。以信息技术手段为支撑，加强立项前技术指导，实施方案预审；对项目实施过程造林质量监督督查；竣工后由第三方进行面积核查，项目验收，项目验收1年后进行实绩核查，检查存活率、保存率，加强监督质量效果，切实保障成活、成林乃至成景。</p>			<p>开发完成pc端和移动端两个系统，以及落地上图、项目全过程管理、项目专项巡查等11大项及52个功能模块，通过安全测评和软件测评。2022年12月15日，通过市经信委的项目验收。</p>				
产出指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	数量指标		开发系统平台（端口）	=2个	2	10	10	
			开发系统管理功能模块	>=6个	11	10	10	
	质量指标		系统功能验收合格率	=100%	100%	10	10	
			系统故障发生率	<=5%	1.5%	5	5	
	时效指标		系统开发项目完成及时率	及时	及时	5	5	
			系统故障排除及时	<=1日	0.5日	5	5	

绩效指标		成本指标	成本节约率	>=0%	0%	5	5	
	效益指标	社会效益指标	造林项目管理效率	有效提高	提高	10	10	
			造林项目管理精细化、信息化程度	有效提高	提高	5	5	
			数据有效保存率	>=100%	100%	8	8	
			外业核查效率	有效提高	提高	5	5	
		可持续影响指标	造林项目数据利用和共享	有效利用、共享	部分共享	2	1.5	部分数据涉及保密，暂不予共享
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目管理人员满意度	>=95%	96	4	4	
			第三方机构人员满意度	>=95%	98	3	3	
			区林业部门人员满意度	>=95%	94	3	2	加强对基层人员的培训
	总分						100	98.50

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	市林业总站网站及网络综合运营维护(运维)							
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	115627.00	115600.00	115,600	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	115627	115627	115600	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>一是完善信息网络基础设施建设；二是构建干净稳定安全的网络办公环境；三是升级信息系统及数据安全管理工作。</p>			<p>一是强化站内信息系统减负。已完成全站信息系统分类统计，并对所有系统进行统一规划管理。其中计划等保系统3个、计划关停5个、单机、局域网运行、微信公众号系统9个、非我站运维管理系统1个，暂未验收或系统建设中的系统2个。关停使用效率较低的系统，减少系统总量。指导并完成重点互联网系统的二级等保测评工作。二是强化网络安全管理。结合近两年局网信委对我站开展的各项网络安全检查相关要求以及站网络安全保障工作实际，我站重点针对数字化资产管理、网络技术防护管理和数据资产管理三方面开展检查工作；根据局网信委统一要求，推进全站关于党的二十大以及进博会期间网络安全保障工作。开展网络安全应急演练工作及知识培训，模拟在系统受到网络攻击后，进行“一键关停”和“数据恢复”等应急处理；结合9月份“网络安全周”等时间节点，组织全站职工参加网络安全知识培训，提高站职工网络安全意识。三是开展智慧林业建设。完成浦东基地大屏、门禁、上网管理系统等系统的验收工作。由科技信息科协助推进上海造林管理系统建设，根据信创要求，在电信政务云上完成系统配额申请分配。保障其安全性和可靠性。配合开展林长制数字化智慧平台项目立项工作。四是服务各科室工作。对站内计算机设备、投影、网络会议硬件设备其设备实施相关技术支持。按时响应站内职工软硬件维护需求，并做好服务保障。提供技术支持，对资源的分配管理，系统部署安全性等进行管理，配合上海造林管理系统于10月完成站级项目验收。五是推进信创工作。根据局统一部署，联合综合办公室、计划财务科分布实施信创工作，做好政策解释和技术支持。对信创软硬件使用技术支持，保障站内信创工作替换工作顺利。</p>				
	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
		数量指标	系统全年自检次数	>=6次	12	12	12	

绩效指标	产出指标	质量指标	部署和升级计算机系统、安全基础设施、网络基础设施、机房及配套	完成	完成	12	12	
			整合利用现有资源，降低能耗，营造安全的信息化环境	完成	完成	12	12	
		时效指标	网站运营、网络维护和安全测评	年内完成	完成	14	14	
	效益指标	可持续影响指标	年内无重大网络安全和信息化事件发生	完成	完成	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	网络办公环境	>=95%	95%	10	10	
	总分						100	100.00

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	上海现代林业监测基地日常运行							
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	216000.00	171000.00	171,000	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	216000	171000	171000	—			
	上年结转资金	0	0	0	—			
	其他资金	0	0	0	—			
年度	预期目标			实际完成情况				
总体目标	完成上海现代林业监测基地年度保洁、安保工作，确保基地正常运转，为完成国家林草局下达的各项数据采集、森林动态资源监测、有害生物监测预防、林产品质量检测等工作，提供后勤保障。			上海现代林业监测基地正常运转，保洁定期清理，安保24小时值班。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	林地巡查	每周不少于1次	7次	20	20	
			林地保洁	每月至少1次	2次	10	10	
		质量指标	24小时值守	无安全事故发生	安保24小时值守，无安全事故发生	10	10	
		时效指标	垃圾清理	办公区域做到日产日清，其他区域在重大节日前全面清理	垃圾日产日清	10	10	
	效益指标	社会效益指标	林地内乱搭建、非法占用等情况	发现情况及时制止并报告	无违法乱建和占用情况	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	基地运行管理、设施维护的满意度	>=90%	95%	10	10	
总分					100	100.00		

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	青年科普讲解员							
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	100000.00	80000.00	80,000	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	100000	80000	80000	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	提升行业青年科普解说和综合表达能力，培养一批“敢讲、会讲、善讲”的自然科普教育的传播者和代言人，并评选出优秀学员进行结业汇报。			进一步提高绿化市容行业青年科普解说和综合表达能，帮助行业青年成长为“敢讲敢说、为梦发声”的生态文明传播者，并评选出优秀学员进行结业汇报。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指标	数量指标	培养优秀学员	30-40人	36人	10	10	
		质量指标	提高培训质量	提高	邀请演讲表达老师，提高学员科普解说和综合表达能力，培养一批次（36人）敢讲敢说、为梦发声”的生态文明传播者。	20	20	
		时效指标	提高项目时效	及时	局团委和站青工委利用行业资源及线上+线下双平台，为青年人提供追梦圆梦的机遇和舞台，帮助行业青年成长为“敢讲敢说、为梦发声”的生态文明传播者。	20	20	
	效益指标	社会效益指标	提高行业宣传成效	>=90%	以“讲好绿化市容行业故事”筑牢基础，做一名有底气有志向有作为的新时代绿容好青年，更好提高行业宣传成效。	10	10	
		可持续影响指标	提高行业可持续影响	提高	通过科普培训更好地向社会传播环境保护、绿化林业建设和生态公益理念。	20	20	
满意度指标	服务对象满意度指标	提高满意度	>=90%	培养一批次（36人）“敢讲敢说、为梦发声”的生态	10	10		



				文明传播者。			
总分					100	100.00	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	课题经费							
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市林业总站			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	10140000.00	10140000.00	2,768,515.63	10	27.31%	2.73	
	其中：当年财政拨款	10140000	10140000		—			
	上年结转资金	0	0	2768515.63	—			
	其他资金	0	0		—			
	预期目标			实际完成情况				
年度总体目标	2022年需运行的课题有：森林国债资金、一品红测试基地、花卉质检运行及安全监测、绣球属新品种测试、科技下基层活动信息资料编印、林业总站青年课题、领军人才专项资金、耐盐碱鸢尾石蒜新优品种的推广示范、花博会参展植物安全准入与检疫处置技术研究与应用、崇明林地生物多样性、标准化专项资金等课题按计划执行。			2022年需运行的课题有：森林国债资金、一品红测试基地、花卉质检运行及安全监测、绣球属新品种测试、科技下基层活动信息资料编印、林业总站青年课题、领军人才专项资金、耐盐碱鸢尾石蒜新优品种的推广示范、花博会参展植物安全准入与检疫处置技术研究与应用、崇明林地生物多样性、标准化专项资金等课题按计划执行。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	按课题任务书推进	>=10个	11个	20	20	
			质量指标	实施管理执行	规范	规范	10	10
		合同管理		规范	规范	10	10	
		时效指标		课题科研推进	及时	及时	5	5
			预算执行情况	按课题计划执行	按课题计划执行	5	5	
	效益指标	社会效益指标	科技成果	在林业等领域应用	在林业等领域应用	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	行业满意度	>=98%	基本满意	10	10	
总分					100	92.73		