

财政项目支出绩效自评表							
(2021 年度)							
项目名称	上海市林业碳汇计量监测及湿地生态服务价值评估						
主管部门	上海市绿化和市容管理局			实施单位	上海市园林科学规划研究院		
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	1600000.00	1600000.00	1,571,756.33	10	98.24%	9.82
	其中：当年财政拨款	1600000	1600000	1571756.33	—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
年度总体目标	预算目标			实际完成情况			
	<p>按照国家林业和草原局相关文件要求，在上海市绿化和市容管理局林业碳汇工作领导小组的部署和领导下，开展林业碳汇计量监测体系建设，构建上海城市绿林地资源数据信息化平台，逐步实现上海市三地生态资源量化监测与管理，精确直观展示林业建设成效，为应对全球气候变化提供科学数据支撑。具体如下：①完善上海市林业碳汇计量监测体系的“管理体系、技术体系、模型体系、数据体系和评估体系”建设，形成年度林业碳汇计量监测报告；②编制2020年度林业温室气体清单报告，为节能减排和应对气候变化提供连续数据支撑；③初步编制上海市第三次LULUCF碳汇计量监测报告，按照国家精度要求，细化监测样方，不断满足城市精细化管理需求</p>			<p>①完善上海市林业碳汇计量监测体系的“管理体系、技术体系、模型体系、数据体系和评估体系”建设，形成年度林业碳汇计量监测报告；②完成编制2020年度林业温室气体清单报告，为节能减排和应对气候变化提供连续数据支撑；③初步编制上海市第三次LULUCF碳汇计量监测报告，按照国家精度要求，细化监测样方，不断满足城市精细化管理需求。</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41个固定样地的数据监测	=100%	100%	10	10	
		上海市林业温室气体清单编制报告	=1篇	1篇	5	5	
		林业碳汇计量监测报告	=1篇	1篇	5	5	
	质量指标	监测计划完成率	=100%	100%	10	10	
		监测结果合规率	=100%	100%	10	10	

绩效指标	时效指标	监测计划完成及时性	及时	有所推迟	10	7	外业监测人员到位不及时；开始监测工作后调整监测工作量，在原有计划上提高了每日监测量，缩短完成时间	
	效益指标	社会效益指标	城市绿化生态效益指标 可视化数据公布	>=80%	100%	15	15	
		生态效益指标	促进林业管理更新	加快	促进效果不够明显	15	9	部分原因受监测工作推迟影响，且与相关林业管理部门的沟通交流不足；形成成果后将加强与行业部门、相关绿化管理部门的交流与讨论，发挥促进效果
	满意度指标	服务对象满意度指标	林业温气数据上报满意度	>=90%	100%	4	4	
			林业碳汇数据上报满意度	>=90%	100%	3	3	
			市民直观感受林业建设成效	>=85%	80%	3	2.5	经调研尚有市民对建设成效感受不足；加大数据公开、成果展示、行业科普的宣传力度，使市民更容易、更直观地感受到建设成效
	总分					100	90.32	