

上海市绿化和市容管理局文件

沪绿容〔2022〕54号

上海市绿化和市容管理局 关于春光公园工程设计方案的审核意见

普陀区绿化和市容管理局：

《关于上报普陀区春光公园新建工程设计方案的请示》（普绿容建〔2021〕11号）收悉。根据《上海市绿化条例》《公园设计规范》《城市绿地设计规范》等相关法规及规范要求，经研究，提出如下审核意见：

一、工程范围

春光公园提升改造工程项目位于普陀区环城绿带南端，东临S20外环高速，西至新槎浦河，南至金昌路，北至武威路，总用地面积为21.5公顷。

二、功能定位和布局结构

原则同意“公园+森林度假、丘林艺术、文化展示、活力运动”的整体功能定位。以“一道、一环、四区、多点”

为总体空间架构，以主干绿道实现南北贯通，打造“城郊十里，林枕花溪，桃花岛上，鹭临江南”的生态公园。

三、建设内容

原则同意该项目主要建设内容。主要包括：结合现状实际，改造现状道路及入口，健全路网体系；沟通水系，净化水体，改造驳岸，增强雨洪调蓄功能，营建生态自然景观和特色活动空间；优化调整林相结构，增强“四化”景观效果；设置城市家具、标识标牌、照明监控、智能辅助等配套设施及厕所、驿站等配套服务建筑。

四、绿地内部用地比例

原则同意春光公园工程总体技术经济指标（见下表）。

春光公园工程总体技术经济指标表

指标名称		面积(平方米)	比例(%)
总用地面积		215045	100
水体面积		31703	14.74
陆域面积		183342	85.26
陆域	绿化种植	158799	86.61
	园路铺装	23079	12.59
	建构筑物	1464	0.80

五、下一步建议

（一）建构筑物使用功能应以养护管理和游客服务为主，整体布局、风格及色调与周边环境相协调，檐口高度不

应大于8米。

（二）补植树种应以色叶、观花、观果乔木为主，以保障绿带防护功能和“四化”景观效果。

（三）方案设计应统筹考虑区域布局和周边环境，合理衔接、突出重点，协调整体景观，打造特色亮点。

（四）请抓紧启动项目前期工作，确保按计划开工建设；合理组织施工，尽量减少对周边环境影响；加强工程质量监管，打造精品工程。

（五）项目建设过程中要切实尊重外环绿带自然基底，最大限度减少人工干预，进一步提升生态系统的完整性、稳定性。



上海市绿化和市容管理局

2022年3月15日