

## 浦东新区三林镇思逊园专家组评审意见

### 一、项目概况及评价

本评审意见针对浦东新区三林镇杨东社区杨南路更新景观方案概念设计（思逊园）。本项目位于浦东新区三林镇杨南路，杨南路与云台路交界处，紧靠 980 公交站和昔阳河，北侧紧挨三林镇防汛应急仓库。项目建设总面积为 3963 平方米。建设后绿化用地面积为 2798 平方米，绿地率为 71 %；园路及铺装场地面积为 1041 m<sup>2</sup>，占 26%，建筑设施面积（现状建筑设施）125 平方米，占 3%。

从提交的设计文本来看，能对现有绿地的一些基本情况有一定的分析，根据项目选址、规模、用地指标等基本符合口袋公园建设技术导则要求。文本材料基本齐全，有一定的可操作性，基本满足《上海市口袋公园建设技术导则》的相关要求。

### 二、具体意见建议

1、应对现有绿地情况作进一步的深入调查，不仅是要针对绿地绿化目前存在的问题，更要以完善优化绿地的局部生态系统为目标之一。

前期调研不仅要了解具体的植物种类，调查植物的生长情况、规格大小等，更要调查权树木生长、形态的好坏、和与环境和功能上的矛盾等。对于绿地中保留乔木，但也需进行调查评估，应有相关的复壮等。应补充原有植物移出树木的种类和移植调整的具体去向。

2、对调整种植的植物要进行充分论证，从绿地景观、功能、与周边原有植物风貌的协调来多多考虑，方案中植物特色不详。对于设置“香源百草”、“蔓趣丛生”、“荫生花境”要慎重，绿地面积不大，效果不明显，同时其位置要优化，定名要准确。

3、应对 2798 平方米绿化用地面积的进一步控制和统计，明确乔

木、灌木、地被以及草坪的种植面积；应注意树木总量中的常绿与落叶树的比例，色叶植物、开花植物运用的总量比要满足导则的要求。

4、应注意绿地改造后景观面貌的提升和优化。就目前的方案来看，过于简单。在绿化植物的种类选择照片上分析，感到植物的种类不够丰富，与其他绿地的同质化感也比较明显。方案中未见绿地改造提升的植物清单。

5、对于其他如地坪、廊架、座椅等硬质材料的选择均不详。

6、对于绿地中的土壤土质情况要有调查，分析以及具体的改良措施。

评审组专家名单

姓 名	单 位	职 称
顾 芳	黄浦区绿化和市容管理局	高工
还洪叶	原上海市园林设计研究总院有限公司	高工
涂秋风	上海经纬建筑规划设计研究院股份有限公司	教授级高工

专家组组长签字：

