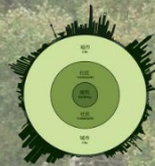


# 园林植物造景分析——方塔园考察报告

上海大越人居环境科技发展有限公司

SHANGHAI DAYUE HUMAN SETTLEMENT ENVIRONMENT SCIENCE AND TECHNOLOGY DEVELOPMENT LIMITED COMPANY



2015.11

# 目录



概况

大门入口

主景区

开敞空间

特色建筑

游览道路

驳岸护坡





概況

## 概况

**方塔园**是松江古城中一座以**观赏历史文物为主体的园林**。全园占地面积182亩，园林以**国家级文物宋代方塔为中心**，四周错落着古式建筑群，有市级文物明代大型砖雕照壁，区级文物宋代望仙桥、明代兰瑞堂（又名楠木厅）、清代天妃宫、清代陈化成祠堂，仿古长廊（内有董其昌怀素贴）、古堑道、何陋轩、塔影舫、五老峰等。





大门入口区

## 大门入口区



### 乔木（香樟）

大乔木香樟以树池的形式种植在主入口建筑两侧，不仅有点缀建筑的作用，而且具有引导效果

## 大门入口区



### 灌木+草本花卉

将不同品种的草本花卉搭配种植于花坛内，并形成一定的图案，构成一幅亮丽的风景。

## 大门入口区



### 灌木+地被

在假山石旁点缀植物，使硬质景观与软质景观自然过渡与衔接。



主景区

## 主景区

### 方塔

**方塔**系砖木结构，九级方形，高42.5米，以“秀美”誉冠东南，艺术性极强。



## 主景区

### 照壁



南面临塔可见一座**明代照壁**，是具有艺术价值的砖刻建筑物。上面精雕细琢有走兽、树木、花卉和珍宝物等。



开敞空间

## 开敞空间

### 广阔水面



### 乔木+草坪

临近草坪的水面，植物成为背景。水质良好，适于开展游船等活动。

## 开敞空间

### 亲水草坪



### 乔木+草坪

多种乔木错落种植，形成群落，与中间的草坪形成围合空间，适于活动。



**乔木+竹类+地被**

在路口相交处布置硬质铺装地面，可供游人临时休憩。



特色建筑

## 特色建筑



## 何陋轩

**何陋轩**是著名的建筑家、同济大学教授冯纪忠先生的杰作，他仿宋代大诗人刘禹锡《陋室铭》之意境造此轩，并命其为“何陋轩”。

何陋轩高 7 米，长 16.8 米，宽 14.55 米，总面积 510 平方米。其建筑造形仿上海市郊农舍四坡顶弯屋脊形式，毛竹梁架，大屋顶，茅草屋，方砖地坪，四面环水，弧形围坪，竹椅藤几，古朴自然，与四周竹景互相交融，融为一体，浑然天成而别有风致。

曾在南斯拉夫召开的世界五十名知名建筑师作品展览会上展出并作重点介绍，1999 年荣获上海市建国五十周年经典建筑铜奖。

## 特色建筑

### 天妃宫



**方塔园北面**有一座宏伟的殿宇，原是上海河南路桥北境的天后宫大殿。园内的天妃宫前身为顺济庙，位于小东门十六铺一带，1853年遭毁，1883年易地苏州河河南路桥头重建，名天后宫。1980年，移到方塔园内，名**天妃宫**。

## 特色建筑

### 心之园



### 乔木+建筑

乔木做建筑的背景，装饰、遮掩建筑。

# 特色建筑

## 铁笛舫



建筑与水中倒影相映成趣

## 特色建筑

### 长廊



### 灌木+水生植物

在廊架旁配植一些有造型的灌木，并在水中栽植睡莲，植物与建筑在色彩上形成对比，并有步移景异的效果



游览道路

## 游览道路



### 乔木+灌木+草坪

在装饰小园，形成园中园的景观



### 乔木+地被

体型小的建筑宜选用低矮的灌木或地被，乔木可做建筑的背景，具有装饰、遮挡建筑的作用

## 游览道路



### 乔木+竹类+灌木球+地被

植物层次多样，空间感强，疏密有致，  
游人有景可观



### 乔木+灌木

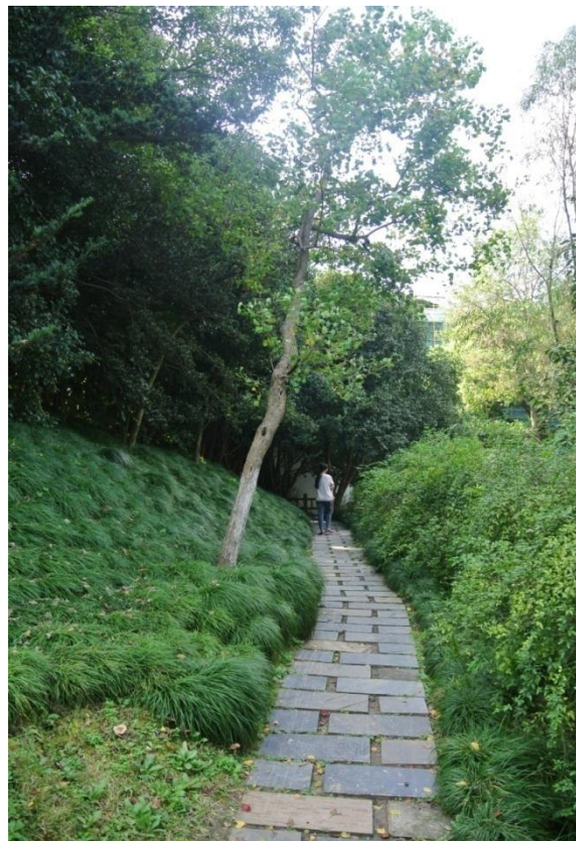
香樟作为园路树，可以遮荫，灌木  
可观色、叶、果

## 游览道路



### 竹类+地被

多种竹类片植，小园路从中穿过，有“曲径通幽”的意境



### 乔木+灌木+地被

在小园路一侧种植云南黄馨，待春季，漫步其中，独有一番雅致



驳岸护坡

## 驳岸护坡

### 甬道



### 乔木（香樟）

同种乔木紧密种植，有明显的强化整体空间的作用。花岗岩垒砌的护坡形成独特的风景线。

## 驳岸护坡



### 地被

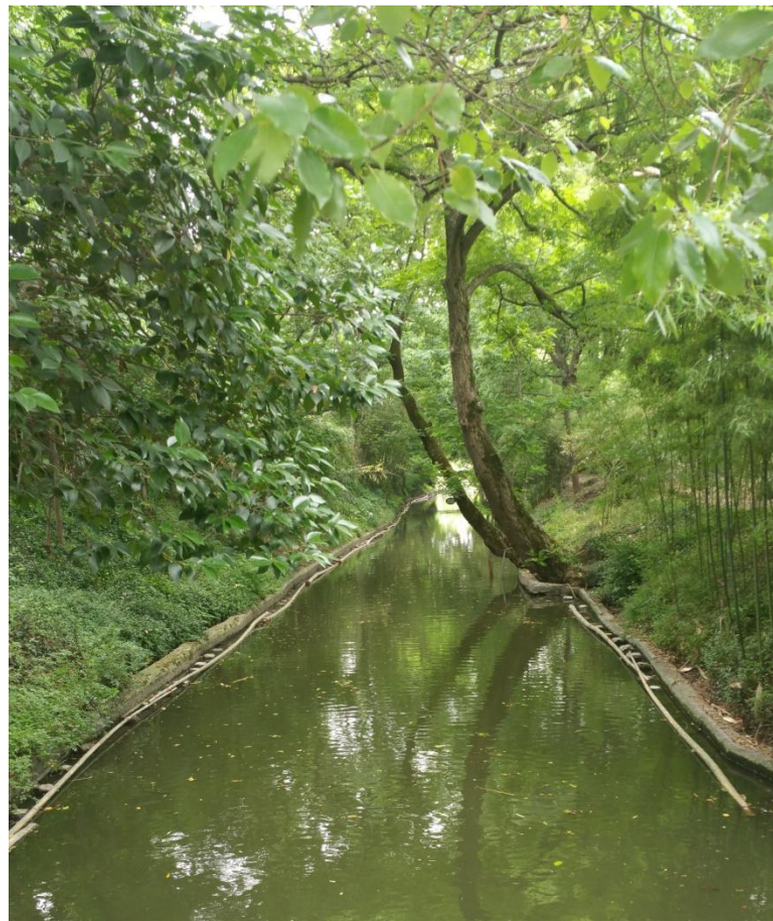
沿水边种植耐水湿地地被植物，美化并软化池岸。

## 驳岸护坡



### 乔木（垂柳）

沿湖边种植一排枝条柔软的垂柳，清风吹来，柳条随风摆动，为水面增添生动。



### 乔木（构树）

岸边植物与水中倒影相映成趣