

# 《园林植物实习》

## 课程教学大纲

### 一、课程基本信息

课程类型	总学时为学时数	<input type="checkbox"/> 理论课（含上机、实验学时）			
	总学时为周数	<input checked="" type="checkbox"/> 实习 <input type="checkbox"/> 课程设计 <input type="checkbox"/> 毕业设计			
课程编码	7263921	总学时	1周	学分	1
课程名称	园林植物实习				
课程英文名称	Perceive Practice in Landscape Plants				
适用专业	风景园林学				
先修课程	园林植物学				
开课部门	建筑与艺术学院规风系				

### 二、课程性质与目标

本课程是风景园林学专业的集中实践环节，目的是加强学生对室内环境、传统园林、现代公园、道路绿地、居住区绿地、植物园与专类园、风景名胜区等各类型绿地所应用植物种类的识别以及对植物配置手法的认识，进而对植物景观规划设计形成初步了解。

课程思政目标：1、在实习过程中，观察园林植物如何服务并引导人们的幸福生活，树立为人民服务的价值观；2、在实习过程中，进一步了解植物的生态学特性，建立可持续发展的全局观。

### 三、课程教学基本内容与要求

教学基本内容：

- (1) 了解植物要素对于园林景观形成、城区环境改善的意义和作用。
- (2) 开展各类型园林绿地的植物识别与应用現地调研，收集资料。
- (3) 从使用者角度观察各类型园林绿地植物造景的原则、方法与特征。
- (4) 认真总结资料，完成图文并茂的实习报告。

教学基本要求：

- (1) 初步了解园林植物要素的重要性，植物造景的目的和意义。
- (2) 要求识别不同类型园林绿地中所应用的乔木、灌木、草本植物。
- (3) 初步了解植物配置的科学性、功能性、艺术性、文化性等要求。
- (4) 参观优秀景观作品，了解成熟、前沿的植物景观规划设计理念与手法。

#### 四、 课程学时分配

本课程为时 1 周，1 天课程介绍及安排，3 天实习调研， 1 天课程总结。

（任课老师可根据具体情况适当调节。）

序号	教学内容	学时
1	了解植物要素对于园林景观形成、城区环境改善的意义和作用	1 天
2	开展各类型园林绿地的植物识别与应用现地调研，收集资料；从使用者角度观察各类型园林绿地植物造景的原则、方法与特征。	3 天
3	认真总结资料，完成图文并茂的实习报告	1 天

#### 五、 教学设计与教学组织

在调研过程中，配合实习具体内容，可穿插各专题教学（多媒体形式）等，提高实习效果，使学生融会贯通。

#### 六、 教材与参考资料

参考资料

《园林树木学》，臧德奎，中国建筑工业出版社，2012 年，ISBN：9787112142996

#### 七、 课程考核方式与成绩评定标准

本课程为考查。采用二分制评分标准，以最后的实习报告为准。

大纲 编 撰 人： 王晓博

大纲 审 阅 人： 商振东

系 负 责 人： 梁玮男

学 院 负 责 人： 白传栋

制（修）订日期：2021 年 11 月