

揭阳职业技术学院教学日历

二〇二五~二〇二六学年第一学期

授课计划时数:	54	学时
授课周数:	18	周
每周教学时数:	3	学时

专业 园林技术 班别 241、241(3+)

任课教师 杨金凤

课程名称 《园林工程材料与构造》

教材名称 《园林建筑材料与构造》

系主任(签名) _____

二〇二五年 九 月 十二 日填

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
1	9月8日至 9月14日	4	多媒体讲解、提问、讨论	绪论（含施工图识读） 第一章 园林建筑材料 第一节 建筑材料分类 第二节 园林建筑材料基本性质 <u>实训一：园林建筑材料认知</u>	
2	9月15日至 9月21日	2	多媒体讲解、提问、讨论	第三节 园林建筑材料的类别 1、石材	
3	9月22日至 9月28日	4	多媒体讲解、实例分析、讨论	第三节 园林建筑材料的类别 1、石材 <u>实训二：铺装工程构造设计</u>	
4	9月29日至 10月5日	2	多媒体讲解、案例分析法	第三节 园林建筑材料的类别 1、石材	
5	10月6日至 10月12日	4	多媒体讲解、提问、讨论	第三节 园林建筑材料的类别 2、砖及砌块 <u>实训三：台阶工程构造设计与绘制</u>	
6	10月13日至 10月19日	2	多媒体讲解、提问、讨论	第三节 园林建筑材料的类别 3、陶瓷玻璃 4、金属 5、木材	
7	10月20日至 10月26日	4	多媒体讲解、案例分析法、实训操作	第三节 园林建筑材料的类别 6、胶凝材料 <u>实训四：树池工程构造设计与绘制</u>	
8	10月27日至 11月2日	2	多媒体讲解、提问、学生阅读、理解	第三节 园林建筑材料的类别 7、混凝土 8、砂浆 9、防水材料 10、涂料塑料	
9	11月3日至 11月9日	4	多媒体讲解、提问、实例比较	第二章 园林建筑的基本构造 第一节 景墙 <u>实训五：景墙工程构造设计与绘制</u>	

10	11月10日至 11月16日	2	多媒体讲解、提问、 案例分析	第二节 园路和铺地	
11	11月17日至 11月23日	4	多媒体讲解、提问、 实训	第三节 梯道与楼梯 <u>实训六：水景工程构造设计与绘制</u>	
12	11月24日至 11月30日	2	多媒体讲解、提问、 实例比较	第四节 花架	
13	12月1日至 12月7日	4	多媒体讲授、实训	第五节 亭 <u>实训七：亭子工程构造设计与绘制</u>	
14	12月8日至 12月14日	2	多媒体讲授、实训	第五节 亭	
15	12月15日至 12月21日	4	多媒体讲授、实训	第六节 园桥 <u>实训八：花架工程构造设计与绘制</u>	
16	12月22日至 12月28日	2	多媒体讲授、实训	第七节 石景与水景	
17	12月29日至 1月4日	4	多媒体讲授	第三章 中国传统园林建筑构造 <u>实训九：实训考核</u>	
18	1月5日至 1月11日	2	复习	期末复习	共 54 课时

说明：此表一式四份，由任课教师填写，于开学前一周内交系办公室，由系主任审核。一份由教师保存；一份由教师所在系办公室和学生所在系办公室作为“教师业务档案”保存；一份送教务处备案。