

课程教学进度计划表

一、基本信息

课程名称	三维引擎技术基础				
课程代码	2050253	课程序号	2769	课程学分/学时	2
授课教师	祁曦	教师工号	18050	专/兼职	专职
上课班级	数媒(国教) B23-1和B23-2 合班	班级人数	39	上课教室	信息328
答疑安排	时间:周四1-4节 地点:7-224 电话:15900695610				
课程号/课程网站	云班课:3935955				
选用教材	(日)岩井 雅幸,精解 uGUI-Unity UI 设计与开发从入门到精通,2017				
参考教材与资料	1.薛庆文,Unity3D 从入门到精通(视频微课版),电子工业出版社,2021 2.刘向群、吴彬,Unity 2017 从入门到精通,人民邮电出版社,2020				

二、课程教学进度安排

课次	课时	教学内容	教学方式	作业
1	2	第1讲 课程认知	讲课	
2	2	第2讲 UI的构成	讲课	
3	2	第3讲 基本的UI元素1	讲课	
4	2	第4讲 基本的UI元素2	讲课	
5	2	第5讲 交互UI元素1	讲课	
6	2	第6讲 交互UI元素2	讲课	课后作业
7	2	第7讲 交互UI元素3	讲课	
8	2	第8讲 交互UI元素4	讲课	课后作业
9	2	第9讲 游戏开始界面的设计	讲课、实验	
10	2	第10讲 游戏设置界面的设计	讲课、实验	实验报告

11	2	第 11 讲 游戏菜单界面的设计	讲课、实验	
12	2	第 12 讲 游戏菜单界面的设计	讲课、实验	实验报告
13	2	第 13 讲 游戏角色面板界面的设计	讲课、实验	
14	2	第 14 讲 游戏角色面板界面的设计	讲课、实验	
15	2	第 15 讲 游戏背包系统设计	讲课、实验	
16	2	第 16 讲 游戏包系统设计	讲课、实验	实验报告

三、考核方式

总评构成	占比	考核方式
X1	40%	作品考核
X2	30%	阶段作业（游戏 UGUI 界面设计实验报告）
X3	30%	平时成绩（考勤、课后作业、课堂展示及课堂表现）

任课教师：祁曦

系主任审核：张贝贝

日期：2025.02