

上海建桥学院实践/实习教学安排表

2024-2025 学年第 2 学期

实践/实习教学性质：集中实践

院系	信息技术学院		专业	软件工程	班级	软工 B22-3(专升本)
实践环节名称	应用软件开发实践			分散或集中	集中	
学生数	52	起止日期	2024-2025 下第 19 周-第 20 周			
实践教学对校内资源的要求	多媒体机房 (Mysql5.7、java, tomcat, maven, eclipse)					
教学周	星期/节次	班级/地点	指导教师	内容		
19	周一 1-4	计算中心 426	龙永辉	1. 分组选题 2. 根据课题研究项目的背景和开发的意义。 3. 绘制用例模型和编写用例文档。		
19	周二 1-4	计算中心 426	龙永辉	1. 功能结构设计 2. 数据库逻辑设计 3. 数据库物理设计 4. 完成建库, 建表, 并生成脚本		
19	周二 11-14	分散实践	龙永辉	分组检查完成情况, 解答所遇问题。		
19	周三 5-8	分散实践	龙永辉	分组检查完成情况, 解答所遇问题。		
19	周四 5-8	计算中心 426	龙永辉	1. 搭建开发环境, 创建数据库, 表, 基本数据。 2. 整理所需第三方依赖, 完成第三方依赖引入。		
20	周一 1-4	计算中心 426	龙永辉	1. 分层编写代码, 实现功能 2. 前后端开发接口设计, 实现前后端开发分离。		
20	周二 1-4	计算中心 426	龙永辉	1. 编写测试用例。 2. 在禅道中创建项目, 并导入所写的测试用例。 3. 运行测试用例, 记录 bug。 4. 解决 bug 5. 导出测试数据和测试用例, 测试 bug 的状态, 编写测试报告。		
20	周二 11-14	分散实践	龙永辉	分组检查完成情况, 解答所遇问题。		
20	周三 5-8	分散实践	龙永辉	分组检查完成情况, 解答所遇的问题。		
20	周四 5-8	计算中心 426	龙永辉	分组演示项目, 回答问题。		

系主任: 朱丽娟

日期: 2025 年 3 月 3 日

请附:

1. 教学大纲、教学任务书或指导书

教学副院长:

日期: 年 月 日

2.指导老师名单（联系电话）、学生分组名单

3.主要实践地点：计算中心 222

附 1：项目开发实战指导教师名单（联系方式）

序号	姓名	职称	联系方式
1	龙永辉		13482670731

附 2：学生分组名单（暂未分组，归档时提供分组明细）