

上海建桥学院课程教学进度计划表

一、基本信息

课程代码	2050180	课程名称	软件项目管理
课程学分	3	总学时	48
授课教师	张圣筛	教师邮箱	18038@gench.edu.cn
上课班级	软工大唐 B16-2	上课教室	理论：三教 405 实验：信息 315
答疑时间	时间：周二下午 7-8 节、周五下午 7-8 节 地点：7331 电话：58134403		
主要教材	软件项目管理，夏辉、周传生等编著，清华大学出版社 2015 年 2 月		
参考资料	软件项目管理与实践，魏金岭等著，清华大学出版社 2018 年 7 月 软件项目管理与案例分析，肖来元等著，清华大学出版社 2018 年 6 月 软件项目开发实战，贾晓辉等著，清华大学出版社 2017 年 12 月		

二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	软件项目管理概述	讲课	
2	软件项目合同管理	讲课	
3	实验 软件项目合同撰写	实验	
4	软件项目需求管理	讲课	
5	实验 软件项目需求报告撰写	实验	
6	软件项目任务分解	讲课	
7	软件项目任务分解（续上）	讲课	课后习题
8	实验 软件项目任务分解之画 WBS 图表和 WBS 字典	实验	
9	实验 软件项目任务分解报告	实验	
10	软件项目成本估算管理	讲课	课后习题

注：课程教学进度计划表电子版公布在本学院课程网站上，并发送到教务处存档。

11	实验 软件项目成本估算报告	实验	
12	软件项目进度计划	讲课	课后习题
13	实验 网络图、甘特图、里程碑图等图	实验	
14	实验 软件项目进度计划报告	实验	
15	软件项目质量计划	讲课	课后习题
16	实验 软件项目质量计划报告	实验	
17	软件项目配置管理计划	讲课	课后习题
18	实验 软件项目配置计划表	实验	
19	软件项目风险管理计划	讲课	课后习题
20	实验 软件项目风险管理计划表	实验	
21	软件项目团队管理	讲课	
22	实验 软件项目团队管理计划	实验	
23	软件项目收尾	讲课	课后习题
24	实验 软件项目总结报告	实验	

三、评价方式以及在总评成绩中的比例

总评构成 (1+X)	评价方式	占比
1	期末闭卷考试 （主要包含软件项目管理中的项目分解、进度安排、成本预算、质量管理、配置管理、风险管理、人员分配和项目收尾等的基本概念和各种解决方法）	40%
X1	上课提问 （主要包含软件项目管理中的项目分解、进度安排、成本预算、质量管理、配置管理、风险管理、人员分配和项目收尾等的基本概念和各种解决方法）	20%

注：课程教学进度计划表电子版公布在本学院课程网站上，并发送到教务处存档。

X2	课后作业 （主要包含软件项目管理中的项目分解、进度安排、成本预算、质量管理、配置管理、风险管理、人员分配和项目收尾等的基本概念和各种解决方法）	20%
X3	实验报告 （主要包含软件项目管理中的项目合同、项目需求、项目分解、甘特图、成本预算和项目收尾等报告撰写）	20%

任课教师：张圣筛

系主任审核：

日期：