

上海建桥学院课程教学进度计划表

一、基本信息

课程代码	2050294	课程名称	网络规划与设计
课程学分	2	总学时	32
授课教师	朱曙锋	教师邮箱	shufeng_2000@sina.com
上课班级	物联网 B18-1-2	上课教室	线上
答疑时间	时间: 地点: 信息技术学院 231 电话: 18001772140		
主要教材	网络规划与设计(第2版), 尤国华等, 清华大学出版社		
参考资料	网络工程设计教程系统集成方法, 陈鸣, 机械工业出版社 计算机网络系统集成与工程设计案例教程, 周俊杰, 北京大学出版社 网络工程规划与设计, 陈向阳, 清华大学出版社		

二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	单元1 网络设计概述	讲课	
2	单元2 局域网与广域网	讲课	
3	单元2 局域网与广域网	边讲边练	实验1
4	单元3 无线局域网设计	边讲边练	实验2
5	单元4 网络安全与服务质量	讲课	
6	单元5 网络管理	讲课	
7	单元5 网络管理	边讲边练	实验3
8	单元6 测试、验收与维护管理	边讲边练	实验4

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	大作业	40%

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。

X1	实验报告	30%
X2	回家作业	20%
X3	课堂展示	10%

任课教师：朱曙锋

系主任审核：蒋中云

日期：2021年9月