

上海建桥学院课程教学进度计划表

一、基本信息

课程代码	0050065	课程名称	计算机网络技术
课程学分	4	总学时	48
授课教师	苏庆刚	教师邮箱	su_qinggang@126.com
上课班级	计应中日 15-1	上课教室	待定
答疑时间	时间:周二 5-8 节 地点:7231 电话:		
主要教材	计算机网络技术基础实训教程 黄耿生 清华大学出版社 2016 年 2 月		
参考资料	计算机网络技术基础 宋彦民 清华大学出版社 2015 年 2 月		

二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	计算机网络概述-1	授课	
2	计算机网络概述-2	授课	
3	传输介质介绍	授课	
4	制作数据跳线	实验	实验报告
5	互联网协议-1	讲课	
6	Wireshark 工具的使用	实验	实验报告
7	互联网协议-2	讲课	
8	路由器与路由选择-1	讲课	
9	配置路由器	实验	实验报告
10	路由器与路由选择-2	讲课	
11	网络操作系统	讲课	

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。

12	应用服务管理	讲课	
13	用户资源管理	实验	实验报告
14	Internet 服务	实验	实验报告
15	网络安全	实验	实验报告
16	物联网云计算概述	实验	实验报告
17	考试周		

三、评价方式以及在总评成绩中的比例

项目	期末考试 (1)	过程考核 1 (X1)	过程考核 2 (X2)
考核形式	期末考试	课堂小测验 (理论知识)	实验报告
占总评成绩的比例	40%	30%	30%

任课教师：苏庆刚

系主任审核：

日期：2017.7.2