

## 上海建桥学院课程教学进度计划表

## 一、基本信息

课程代码	2058051	课程名称	华为路由技术
课程学分	1	总学时	16
授课教师	白靖	教师邮箱	15008@gench.edu.cn
上课班级	全校	上课教室	线上
答疑时间	时间:周一 1-8      地点:线上      电话: 18016297367		
主要教材	无		
参考资料	HCNA-HNTD 入门华为网络技术与设备、HCNA-HNTD 进阶华为网络技术与设备、TCP/IP 协议卷一		

## 二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
9	网络概述、IP 编址、ICMP 与 ARP 协议、传输层协议	讲授	
10	路由协议及实验三静态路由与缺省路由	讲授。实验	
11	RIP 路由协议	讲授	
12	实验四 RIPv2 配置	实验	
14	OSPF 路由协议	讲授	
14	实验五 OSPF 配置和实验六 OSPF 多区域配置	实验	
15	网络地址转换	实验	
16	实验八 NAT 应用	实验	

## 三、评价方式以及在总评成绩中的比例

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。

总评构成 ( 1+X )	评价方式	占比
1	实验报告	40%
X1	实验操作	40%
X2	课堂展示	20%

任课教师：白靖      系主任审核：王瑞      日期：2022年9月