

上海建桥学院课程教学进度计划表

一、基本信息

课程代码	2050300	课程名称	物联网概论
课程学分	2	总学时	32
授课教师	李洋	教师邮箱	16083@gench.edu.cn
上课班级	网工 B21-3	上课教室	三教 214、线上
答疑时间	时间: 周二上午	地点: 7-231	电话: 58139437
主要教材	物联网技术基础教程(第 3 版), 李联想, 清华大学出版社, 2020.01		
参考资料	【上海建桥学院/BB】等		

二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	物联网概述	讲课	
2	物联网架构技术	讲课	
3	标识技术	讲课	作业 1
4	通信技术	讲课	
5	网络技术	讲课	
6	网络定位和发现技术	讲课	作业 2
7	软件、服务和算法技术	讲课	
8	硬件技术	讲课	
9	数据和信号处理技术	讲课	作业 3
10	发现与搜索引擎技术	讲课	
11	关系网络管理技术	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	电源和能量储存技术	讲课	作业 4
13	安全与隐私技术	讲课	
14	标准化和相关技术	讲课	
15	课程报告交流汇报	汇报交流	
16	课程报告交流汇报	汇报交流	

三、评价方式以及在总评成绩中的比例

总评构成 (X)	评价方式	占比
X1	课程报告	40%
X2	作业	30%
X3	考勤和课堂表现	30%

任课教师：李洋

系主任审核：王瑞

日期：2023 年 2 月