

## 上海建桥学院课程教学进度计划表

## 一、基本信息

课程代码	1060002	课程名称	商务数据分析与应用
课程学分	2 学分	总学时	32 学时
授课教师	盛蕾	教师邮箱	04043@gench.edu.cn
上课班级	旅游 B20-5 班	上课教室	商学院 112 (1-3 周); 商学院 205 (4-16 周)
答疑时间	时间: 周二 14:20-16:20; 周三 12:00-13:00 地点: 8406 电话: 13817523439		
主要教材	自行整理资料		
参考资料	旅游大数据的分析与应用 (第二版), 潘浩波、陈亮, 上海交通大学出版社, 2021 年第 2 版 商务智能 (第五版), 赵卫东, 清华大学出版社, 2022 年 1 月 Python 商业数据分析, 朱顺泉, 人民邮电出版社, 2020 年 11 月		

## 二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	绪论 1 商务智能概述 1.1 商务智能的概念和特点 1.2 商务智能的作用 1.3 商务智能系统 1.4 商务智能的应用 商务智能的概念、特点、作用、系统、应用	讲课	
2	2 商务数据分析概述 2.1 商务数据的内涵 2.2 商务数据分析的内涵 数据的概念和特点、商务数据的概念、类型和 来源、商务数据分析的概念、应用	讲课	
3	2 商务数据分析概述 2.3 大数据分析的内涵 大数据的概念、特点、旅游大数据的概念、特 点、旅游大数据分析的框架逻辑、应用、流程	讲课	
4	3 数据采集 3.1 数据采集概述 3.2 旅游大数据 采集 数据采集的概念、目标、传统数据采集和大数 据采集、旅游大数据采集的数据源	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。

5	3 数据采集 3.3 数据采集工具和方法 数据采集的工具、方法	讲课	
6	3 数据采集 3.3 数据采集工具和方法 数据采集器操作、演练	操作展示、练习	收集关于上海某一主题旅游发展状况的数据
7	4 数智 DMP 平台操作 4.1 平台概况 平台基本情况、主要功能	讲课	
8	4 数智 DMP 平台操作 4.2 平台操作 数据归集	操作展示、练习	
9	4 数智 DMP 平台操作 4.2 平台操作 数据编目	操作展示	
10	4 数智 DMP 平台操作 4.2 平台操作 数据编目	练习	完成项目报告的相关题目操作
11	4 数智 DMP 平台操作 4.2 平台操作 数据存储	操作展示	
12	4 数智 DMP 平台操作 4.2 平台操作 数据存储	练习	完成项目报告的相关题目操作
13	4 数智 DMP 平台操作 4.2 平台操作 数据分析	操作展示、练习	完成项目报告的相关题目操作
14	5 数据可视化 5.1 数据可视化概述 5.2 旅游 大数据可视化概述 数据可视化的概念、旅游大数据可视化的概念、 优点	讲课	
15	5 数据可视化 5.3 数据可视化的设计方法和工 具 数据可视化的设计方法、工具	讲课	
16	5 数据可视化 5.3 数据可视化的设计方法和工 具 数据可视化操作	操作展示、练习	完成项目报告的相关题目操作

### 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
X1	课堂表现	20%
X2	分析报告	30%

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。

X3	项目报告	20%
X4	项目报告	30%

任课教师：盛蕾

系主任审核：

华玉

日期：2023.2