

上海建桥学院课程教学进度计划表

一、基本信息

| | | | |
|------|--|------|-------------------|
| 课程代码 | 2050711 | 课程名称 | 大学信息技术 2 |
| 课程学分 | 2 | 总学时 | 32 |
| 授课教师 | 徐彬荣 | 教师邮箱 | 1094326895@qq.com |
| 上课班级 | 会计学 B19-5 | 上课教室 | 计算中心 308 (超星在线) |
| 答疑时间 | 时间: 每周一 12:00-12:40 地点: 计算中心 308 室 电话: 18930589918 | | |
| 主要教材 | 《数据分析与可视化实践》 上海市教育委员会 华东师范大学出版社 | | |
| 参考资料 | 《二级 Access 数据库程序设计》 未来教育教学与研究中心 人民邮电出版社 《大话数据分析-Tableau 数据可视化实战》 高云龙 孙辰 人民邮电出版社 | | |

二、课程教学进度

| 周次 | 教学内容 | 教学方式 | 作业 |
|----|---|--------------|----------------------------|
| 1 | 1-1 关于这门课 1-2 数据思维 | 在线学习 | 1.4 综合练习 预习 2.1-2.3 |
| 2 | 2-1 数据思维综合练习讲解 2-2 数据分析基础 | 在线学习 在线实验 | 2.4 综合练习 预习 3.1、3.2.1 |
| 3 | 3-1 数据分析基础综合练习讲解 3-2 数据库技术基础 3-3 数据表 | 在线学习 在线实验 | 3.6 综合练习 1 预习 3.2.2、3.3 |
| 4 | 4-1 数据库设计 4-2 数据查询 1-单表查询 | 在线学习 在线实验 | 3.6 综合练习 2 预习 3.4.1 |
| 5 | 5-1 数据查询 2-函数、分组和连接查询 | 在线学习 在线实验 | 3.6 综合练习 3 预习 3.4.2 |
| 6 | 6-1 数据查询 3-SQL 数据查询 | 在线学习 在线实验 | 3.6 综合练习 4 预习 3.5 |
| 7 | 7-1 Excel 和 Access 的连接 7-2 数据库应用基础综合练习讲解 | 在线学习 在线实验 | 3.6 综合练习 5 预习 4.1 |
| 8 | 8-1 过程考核 2 综合实践 8-2 数据可视化基础 | 测验 在线学习 | 4.4 综合练习 1 预习 4.2 |

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。

| | | | |
|----|--|--------------------|-----------------------|
| 9 | 9-1 Tableau 数据可视化基础 | 在线学习 在线实验 | 4.4 综合练习 2 预习 4.3 |
| 10 | 10-1 数据可视化实战 | 在线学习 在线实验 | 4.4 综合练习 3 |
| 11 | 11-1 数据可视化综合练习讲解 | 在线学习 在线实验 | 预习 5.1 |
| 12 | 12-1 成绩统计分析案例 | 在线学习 在线实验 | 5.1.5 习题与实践 预习 5.2 |
| 13 | 13-1 空气质量情况分析案例 | 在线学习 在线实验 | 5.2.5 习题与实践 预习 5.3 |
| 14 | 14-1 唐诗可视化分析案例 | 在线学习 在线实验 | 5.3.5 习题与实践 |
| 15 | 15-1 过程考核 3 理论测试 15-2 数据分析实战习题与实践讲解 | 测验 在线学习 在线实验 | 可视化分析综合练习 |
| 16 | 16-1 期末复习 (理论知识、Access、Tableau) | 在线学习 | 综合练习 |

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) | 过程考核 3 (X3) |
|----------|------------------------|--|-------------------------|--------------------|
| 考核形式 | 机考 (Tableau) | 在线学习 (在线平台课堂实验、在线平台课后作业、在线平台小测验) | 综合实践 (Access) | 随堂测 (理论) |
| 占总评成绩的比例 | 40% | 30% | 20% | 10% |

任课教师：徐彬荣

系主任审核：张娜娜

日期：2020 年 3 月 6 日