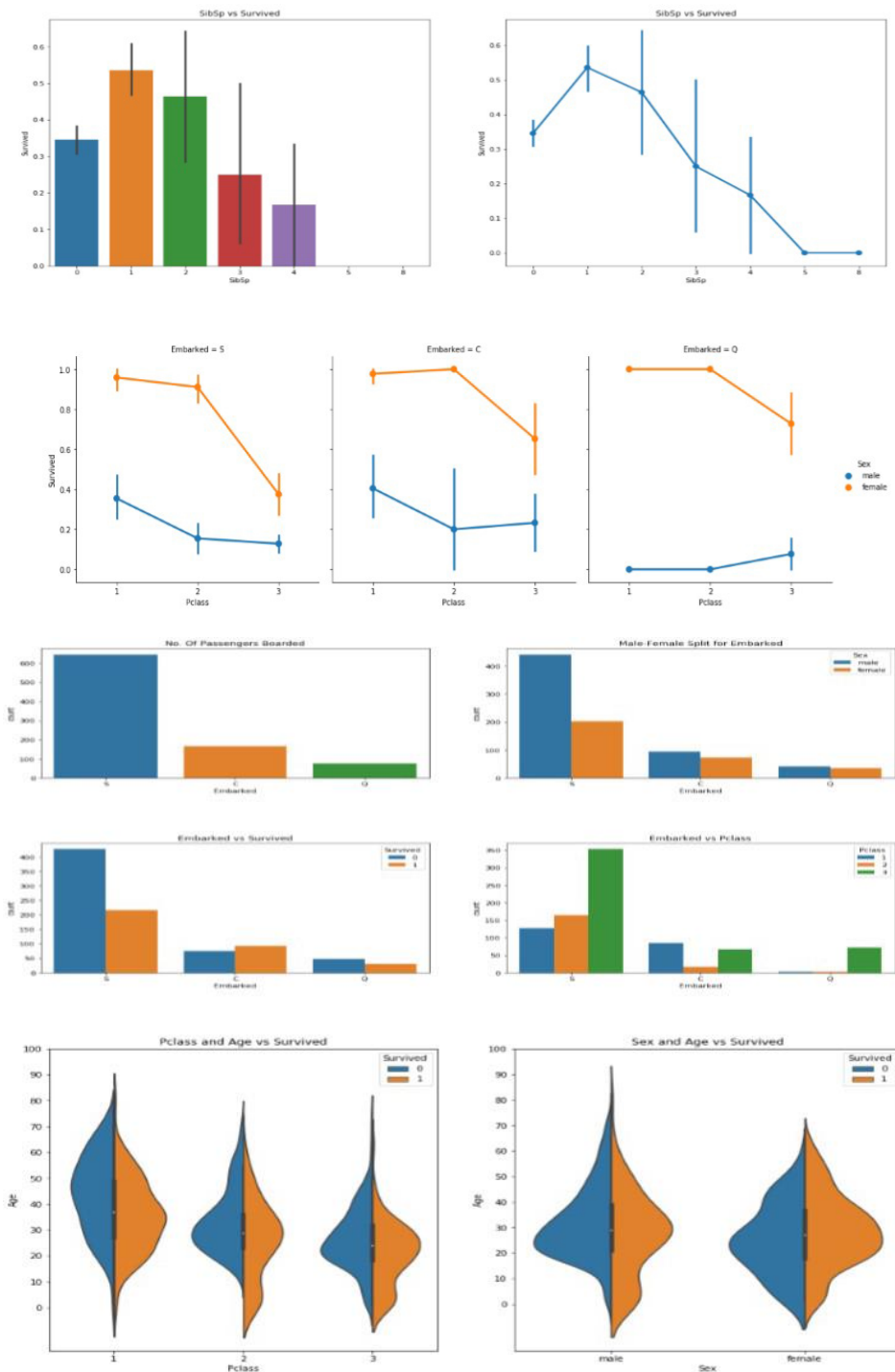


数据分析职场训练营项目案例

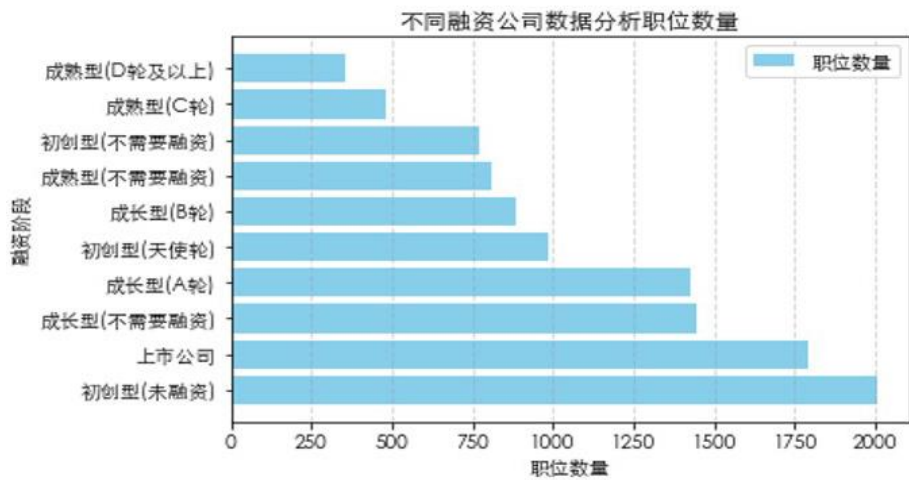
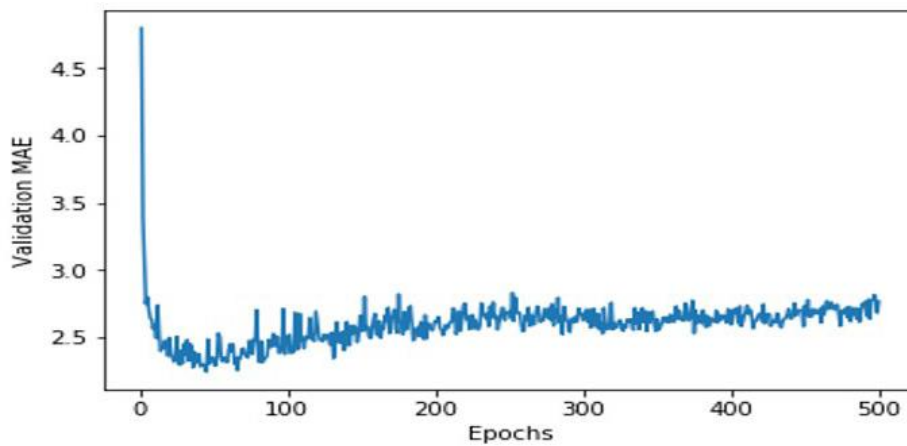
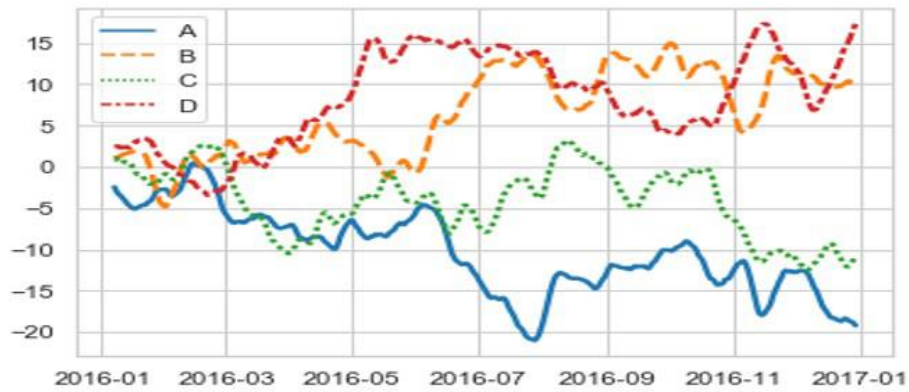
项目一、Python 数据分析与案例实战

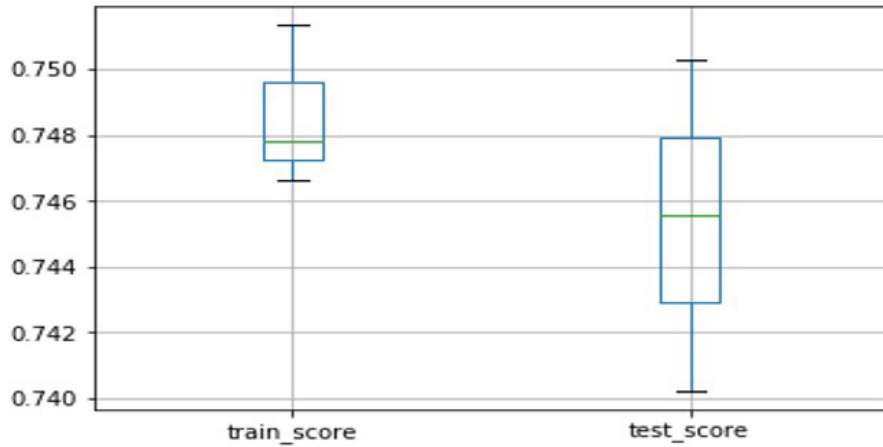
经典 Kaggle 竞赛项目，数据处理到算法学习。由简入难，层层递进，同学们可快速入手 使用 Python 强大的第三方库学习案例。Matplotlib 是支持 Python 语言的开源绘图库，因为其支持丰富的绘图类型、简单的绘图方式以及完善的接口文档，深受 Python 工程师、科研学者、数据工程师等各类人士喜欢。对使用 Matplotlib 进行绘图的基本方法和思路进行介绍。



项目二、Python 机器算法学习与案例实战

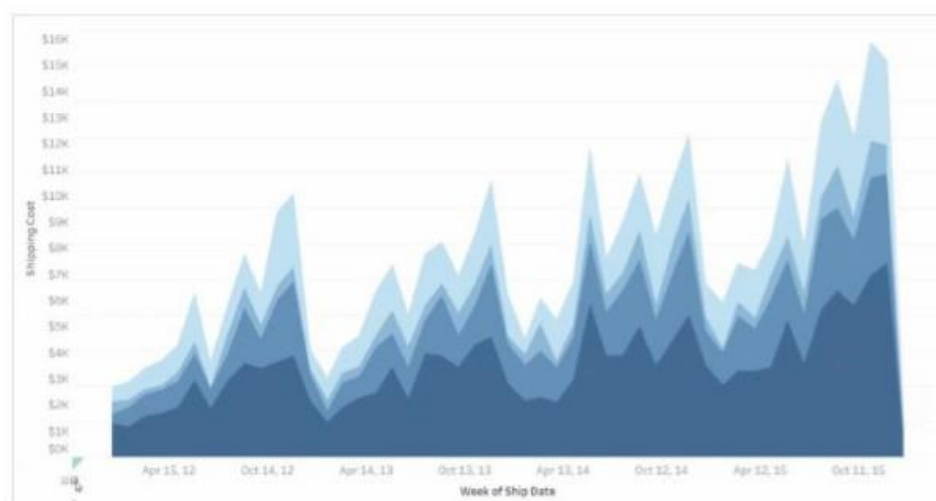
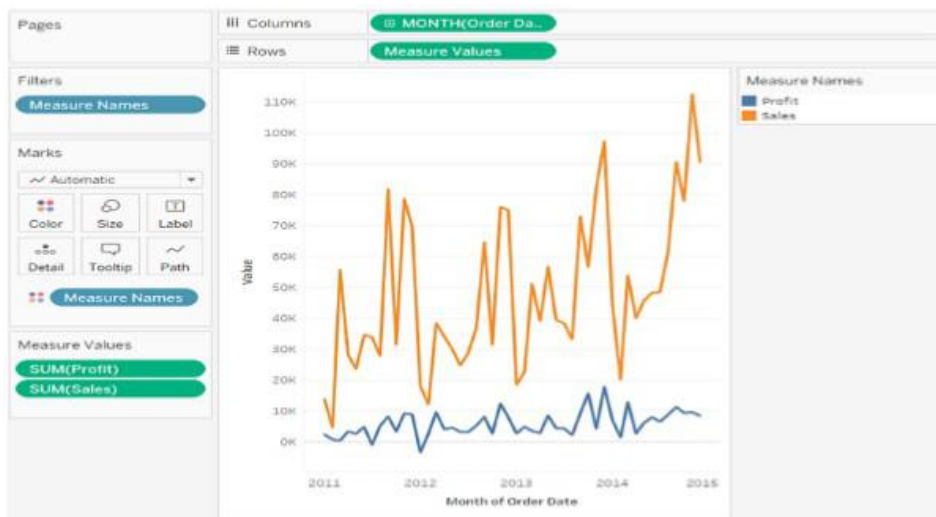
主体课程通过 Python 数据科学库 numpy、pandas、matplotlib 完成一系列机器学习案例，以实战为主，讲练结合，通过实例通俗讲解分类、聚类等机器学习算法，帮助同学们快速上手如何使用 Python 打开机器学习这扇大门。

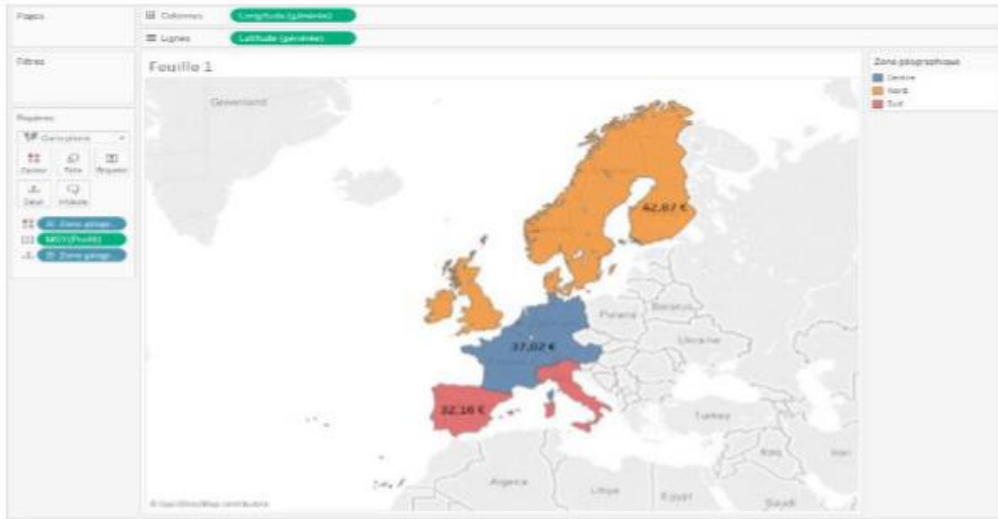




项目三、Tableau 学习实战

详细介绍了 Tableau 的数据连接与编辑、图形展示，数据连接管理、地图分析、高级数据操作、基础统计分析等。





<入学许可预测>

