Python高级-Matplotlib模块作业

1. **航班乘客变化分析:**分析年度乘客总量变化情况（折线图）

**data = sns.load\_dataset("flights")**

1. **航班乘客变化分析:** 分析乘客在一年中各月份的分布（柱状图）

**data = sns.load\_dataset("flights")**

1. **鸢尾花花型尺寸分析：**萼片（sepal）和花瓣（petal）的大小关系（散点图）

**data = sns.load\_dataset("iris")**

1. **鸢尾花花型尺寸分析：**不同种类（species）鸢尾花萼片和花瓣的大小关系（分类散点子图）

**data = sns.load\_dataset("iris")**

1. **鸢尾花花型尺寸分析：**不同种类鸢尾花萼片和花瓣大小的分布情况（柱状图或者箱式图）

**data = sns.load\_dataset("iris")**

1. **餐厅小费情况分析：**小费和总消费之间的关系（散点图）

**data = sns.load\_dataset("tips")**

1. **餐厅小费情况分析：**性别+抽烟的组合因素对慷慨度的影响（分组柱状图）

**data = sns.load\_dataset("tips")**