目标1：按性别统计平均分

目标2：按性别和科目统计平均分

用到的技术示例：

#merge为关联两个dataframe的语法，先搞定作业再去查查merge还有什么用法

df=pd.merge(df1,df2,on=’将两个df关联起来的唯一值列名’)

mubiao1=df.groupby(‘单一列分组’).agg({“被统计的列”:np.mean})

mubiao2=df.groupby([‘第一列分组’,’第一列分组’]).agg({“被统计的列”:np.mean})

实现以上目标后，需要再做一个项目：使用统计结果告诉领导男生的总成绩更稳定，还是女生的总成绩更稳定