1. 用matlab(最好是最新的版本)打开文件，运行该文件；
2. 首先是点击CHOOSE button选择excel文件(excel 文件中必须包含数据)
3. 点击PATH panel中的READ button读取excel，然后可以在EXCEL panel看到数据
4. 在NUMBER 数值框中输入聚类数目，在MEANS 的dropdown中选择距离计算方法，在CLUSTER的dropdown中选择聚类方法，点击SUBMIT按钮开始计算；然后可以在DISTRIBUTION OF CLUSTER看到聚类分布图
5. 点击OK button可以看到所有的数据
6. 可以尝试以下其他的buttons

