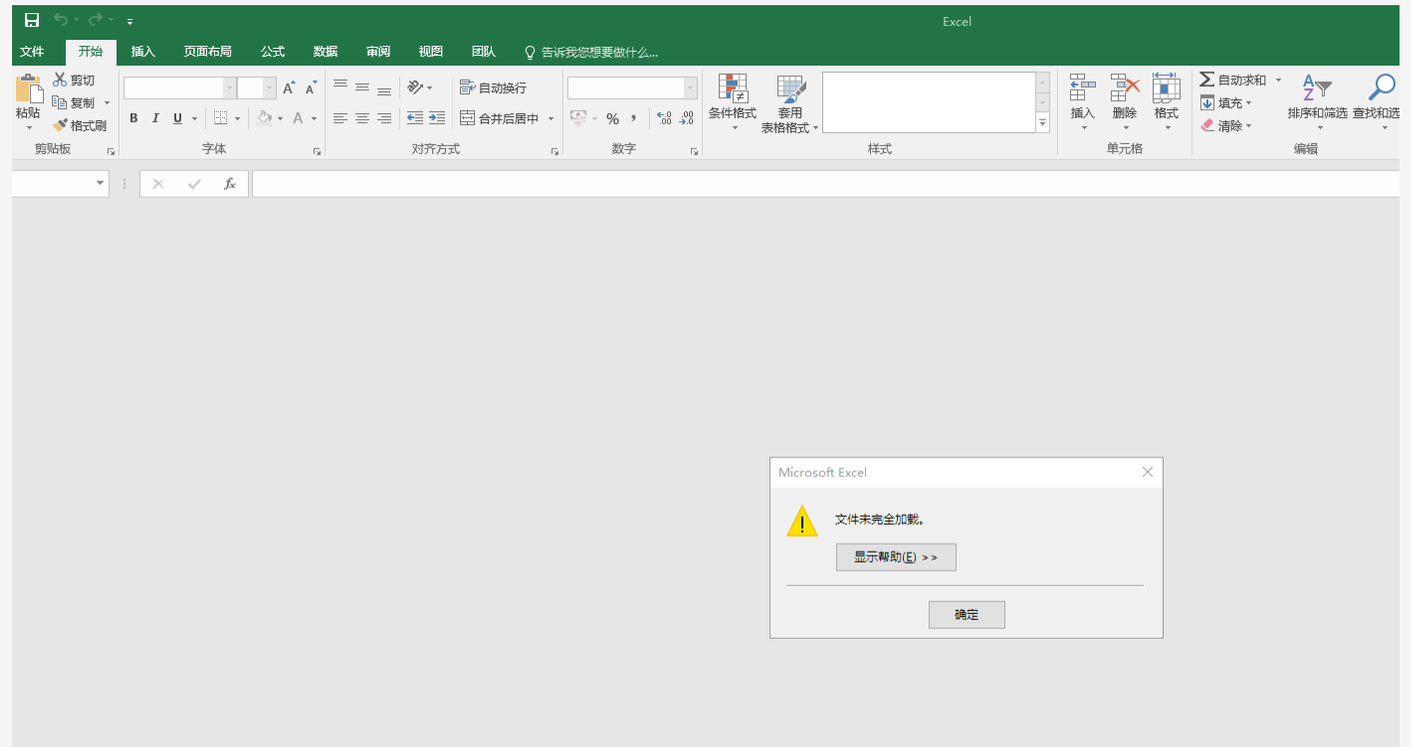


# 超大EXCEL、CSV、TXT数据文件怎么分割？（直接分割为多个文件）

互联网经过了多年的发展，产生了很多数据，而大数据的应用，使得数据越来越大，而排序的要求也越来越高；EXCEL打开文件的大小和数据行数是有限制的，而如果CSV、TXT数据文件太大，EXCEL打不开，文件未完全加载，更不用说做数据处理了，而即使是EXCEL文件，做文件的分割，或者按照关键字进行分割，没那么直接，那么，有没有更好的方法做文件分割（包括选定关键字进行分割）呢？

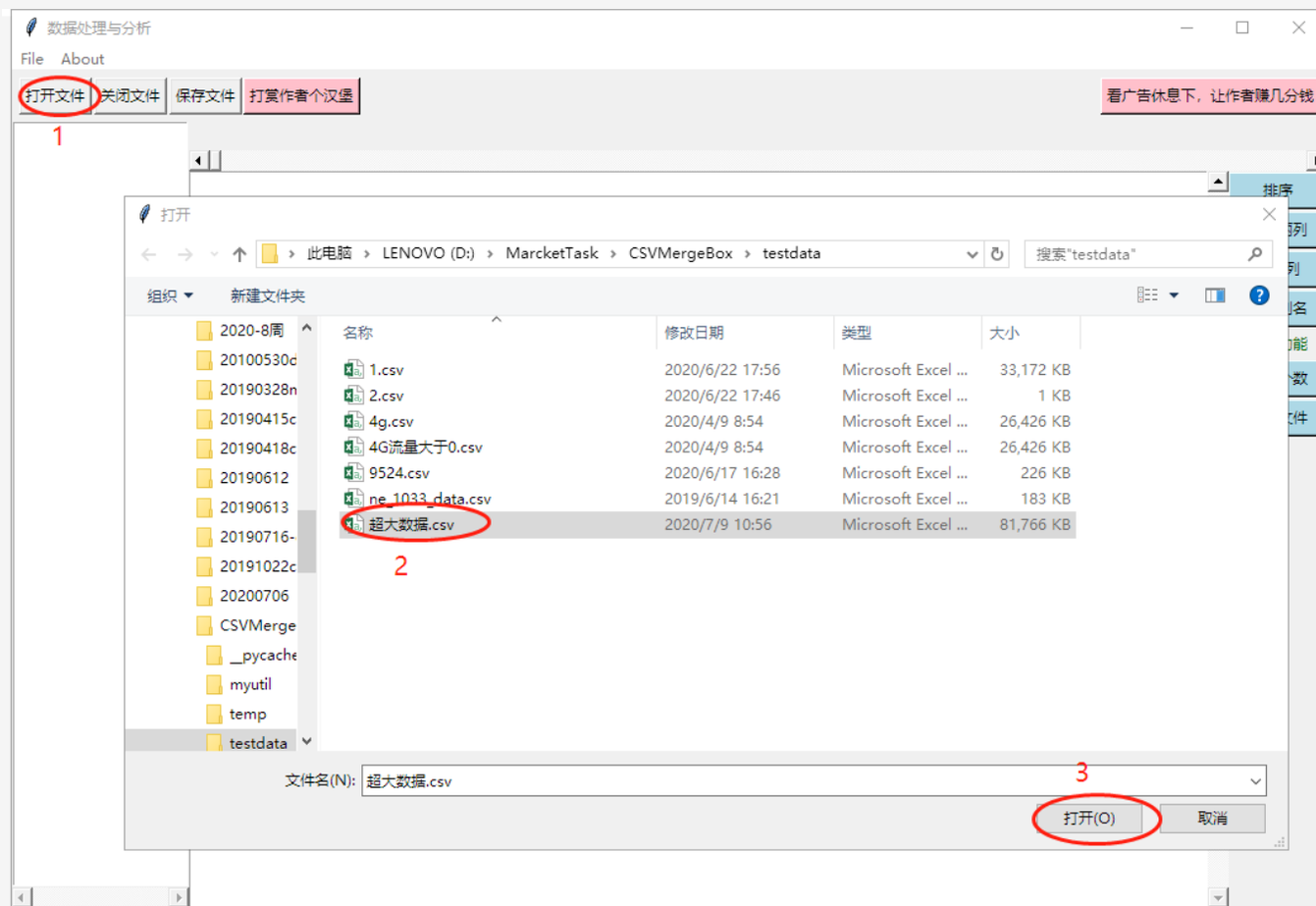


# 超大EXCEL、CSV、TXT数据文件怎么分割？（直接分割为多个文件）

互联网经过了多年的发展，产生了很多数据，而大数据的应用，使得数据越来越大，而排序的要求也越来越高；EXCEL打开文件的大小和数据行数是有限制的，而如果CSV、TXT数据文件太大，EXCEL打不开，文件未完全加载，更不用说做数据处理了，而即使是EXCEL文件，做文件的分割，或者按照关键字进行分割，没那么直接，那么，有没有更好的方法做文件分割（包括选定关键字进行分割）呢？

## 工具：Data.olilo数据助手

- 1、点击“打开文件”，并选择需要打开的EXCEL、CSV、TXT数据文件；
- 2、选择合适的编码，不清楚的话选默认，不需要改变，发现有乱码时可以尝试选择不同的编码方式；
- 3、文件打开后，可以按照需要进行数据处理，完成后，点击分割文件，进行文件分割；
- 4、启用填写“分割为几个文件”参数，比如填写3，将文件分割为3个子文件，点击确定；
- 5、填写要保存的文件名执行，点击保存，等待保存完毕；
- 6、查看保存的结果，格式为：文件名\_序号.后缀名。

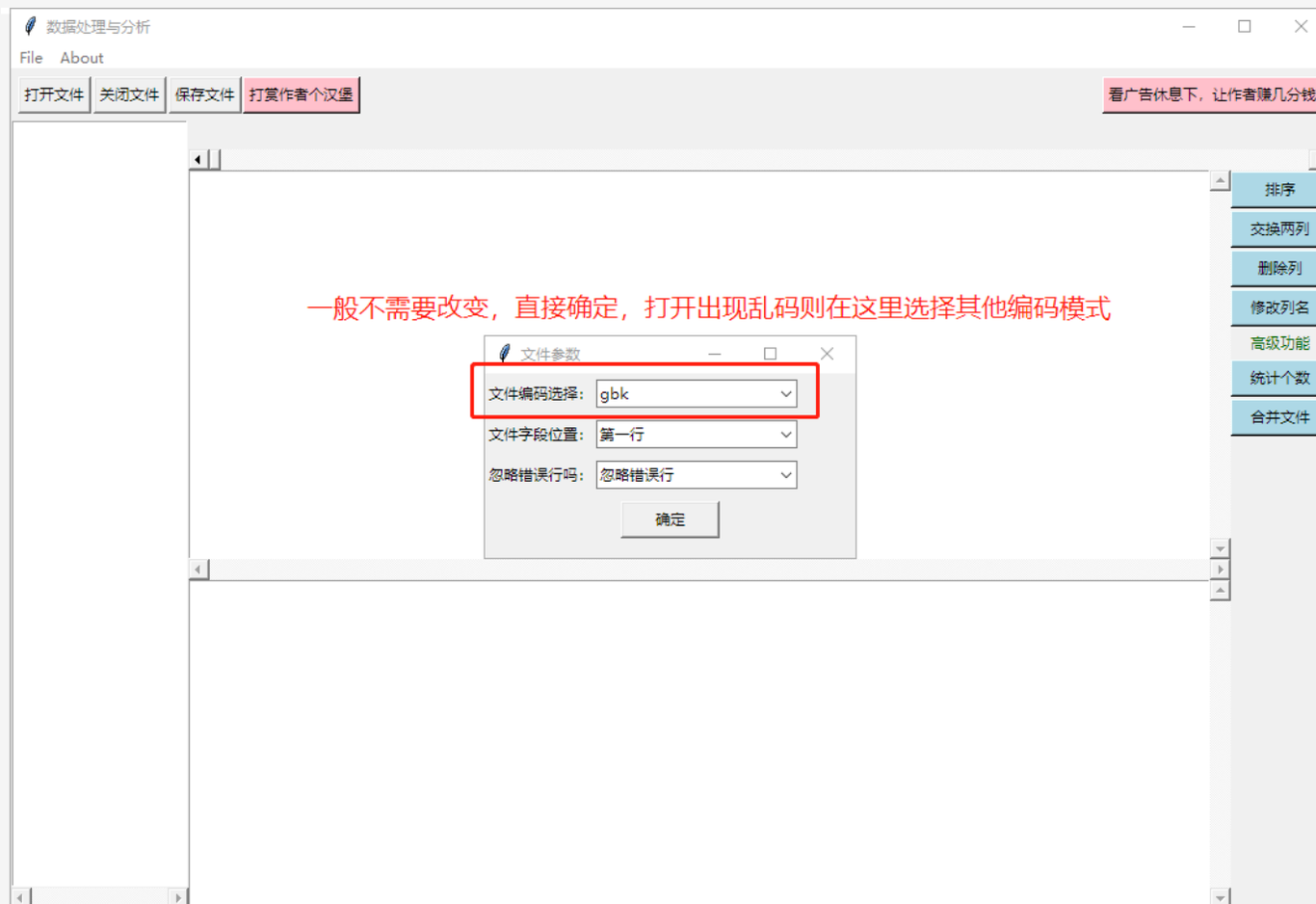


# 超大EXCEL、CSV、TXT数据文件怎么分割？（直接分割为多个文件）

互联网经过了多年的发展，产生了很多数据，而大数据的应用，使得数据越来越大，而排序的要求也越来越高；EXCEL打开文件的大小和数据行数是有限制的，而如果CSV、TXT数据文件太大，EXCEL打不开，文件未完全加载，更不用说做数据处理了，而即使是EXCEL文件，做文件的分割，或者按照关键字进行分割，没那么直接，那么，有没有更好的方法做文件分割（包括选定关键字进行分割）呢？

## 工具：Data.olilo数据助手

- 1、点击“打开文件”，并选择需要打开的EXCEL、CSV、TXT数据文件；
- 2、选择合适的编码，不清楚的话选默认，不需要改变，发现有乱码时可以尝试选择不同的编码方式；
- 3、文件打开后，可以按照需要进行数据处理，完成后，点击分割文件，进行文件分割；
- 4、启用填写“分割为几个文件”参数，比如填写3，将文件分割为3个子文件，点击确定；
- 5、填写要保存的文件名执行，点击保存，等待保存完毕；
- 6、查看保存的结果，格式为：文件名\_序号.后缀名。

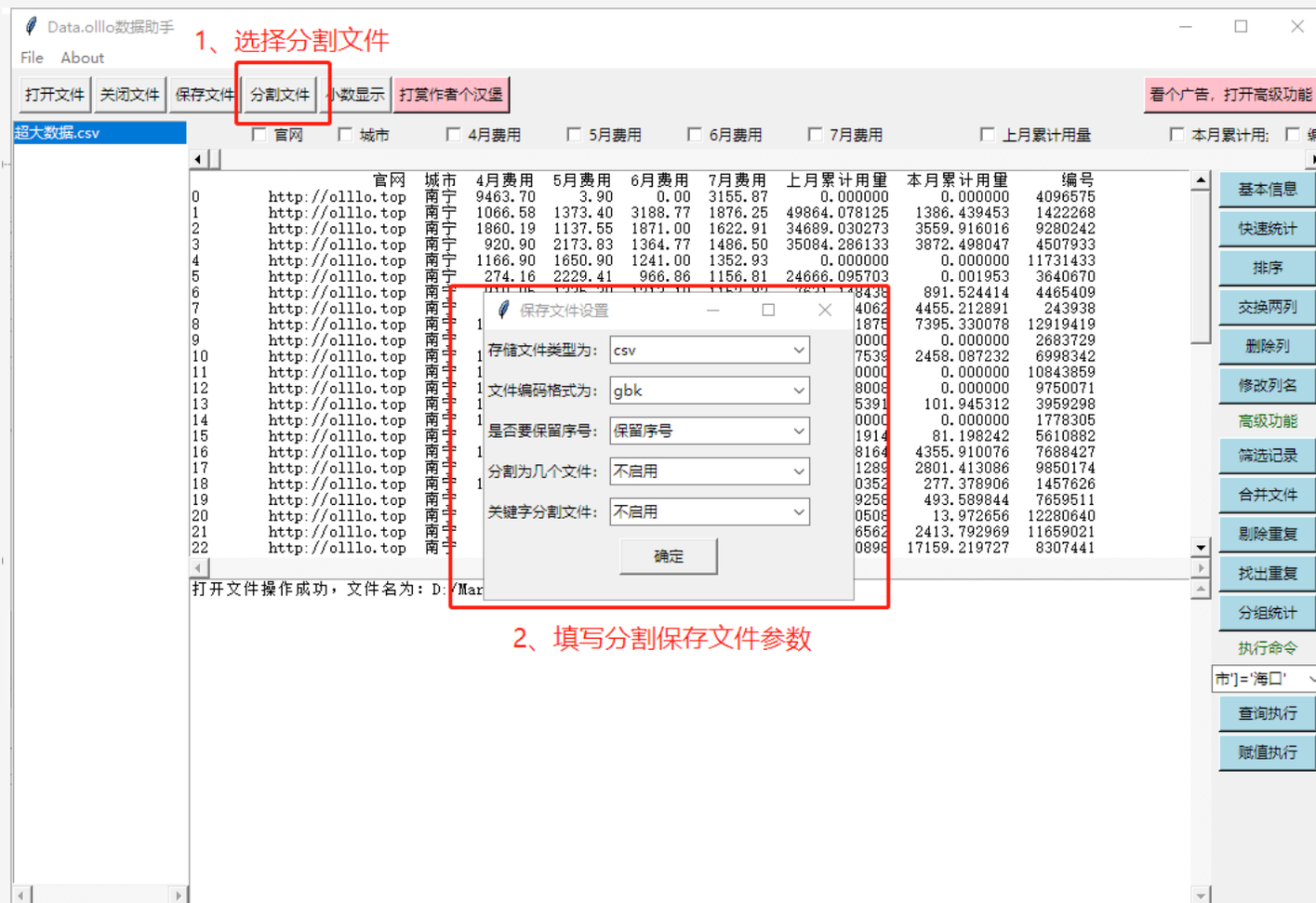


# 超大EXCEL、CSV、TXT数据文件怎么分割？（直接分割为多个文件）

互联网经过了多年的发展，产生了很多数据，而大数据的应用，使得数据越来越大，而排序的要求也越来越高；EXCEL打开文件的大小和数据行数是有限制的，而如果CSV、TXT数据文件太大，EXCEL打不开，文件未完全加载，更不用说做数据处理了，而即使是EXCEL文件，做文件的分割，或者按照关键字进行分割，没那么直接，那么，有没有更好的方法做文件分割（包括选定关键字进行分割）呢？

## 工具：Data.olilo数据助手

- 1、点击“打开文件”，并选择需要打开的EXCEL、CSV、TXT数据文件；
- 2、选择合适的编码，不清楚的话选默认，不需要改变，发现有乱码时可以尝试选择不同的编码方式；
- 3、文件打开后，可以按照需要进行数据处理，完成后，点击分割文件，进行文件分割；
- 4、启用填写“分割为几个文件”参数，比如填写3，将文件分割为3个子文件，点击确定；
- 5、填写要保存的文件名执行，点击保存，等待保存完毕；
- 6、查看保存的结果，格式为：文件名\_序号.后缀名。

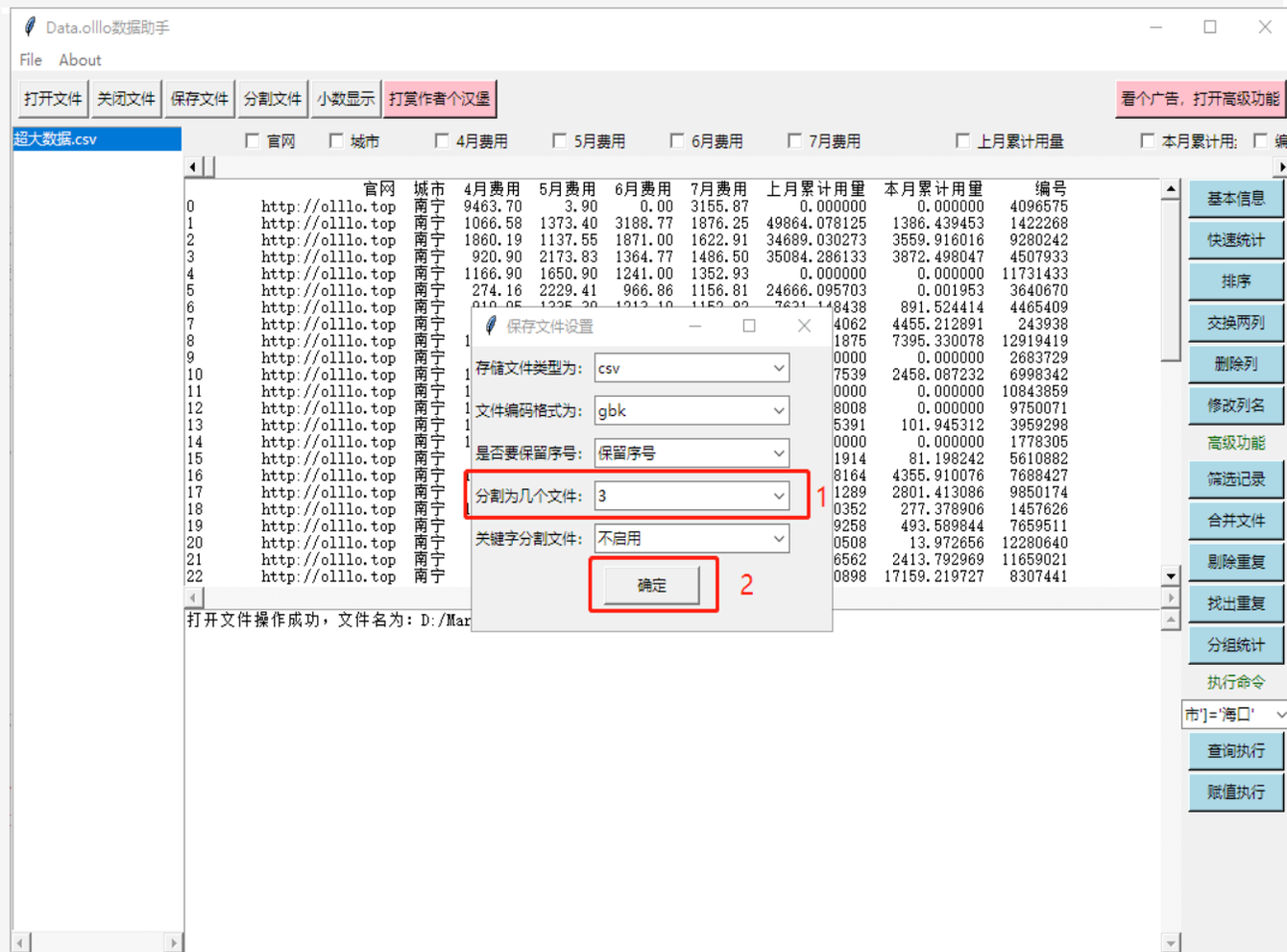


# 超大EXCEL、CSV、TXT数据文件怎么分割？（直接分割为多个文件）

互联网经过了多年的发展，产生了很多数据，而大数据的应用，使得数据越来越大，而排序的要求也越来越高；EXCEL打开文件的大小和数据行数是有限制的，而如果CSV、TXT数据文件太大，EXCEL打不开，文件未完全加载，更不用说做数据处理了，而即使是EXCEL文件，做文件的分割，或者按照关键字进行分割，没那么直接，那么，有没有更好的方法做文件分割（包括选定关键字进行分割）呢？

## 工具：Data.olilo数据助手

- 1、点击“打开文件”，并选择需要打开的EXCEL、CSV、TXT数据文件；
- 2、选择合适的编码，不清楚的话选默认，不需要改变，发现有乱码时可以尝试选择不同的编码方式；
- 3、文件打开后，可以按照需要进行数据处理，完成后，点击分割文件，进行文件分割；
- 4、启用填写“分割为几个文件”参数，比如填写3，将文件分割为3个子文件，点击确定；
- 5、填写要保存的文件名执行，点击保存，等待保存完毕；
- 6、查看保存的结果，格式为：文件名\_序号.后缀名。

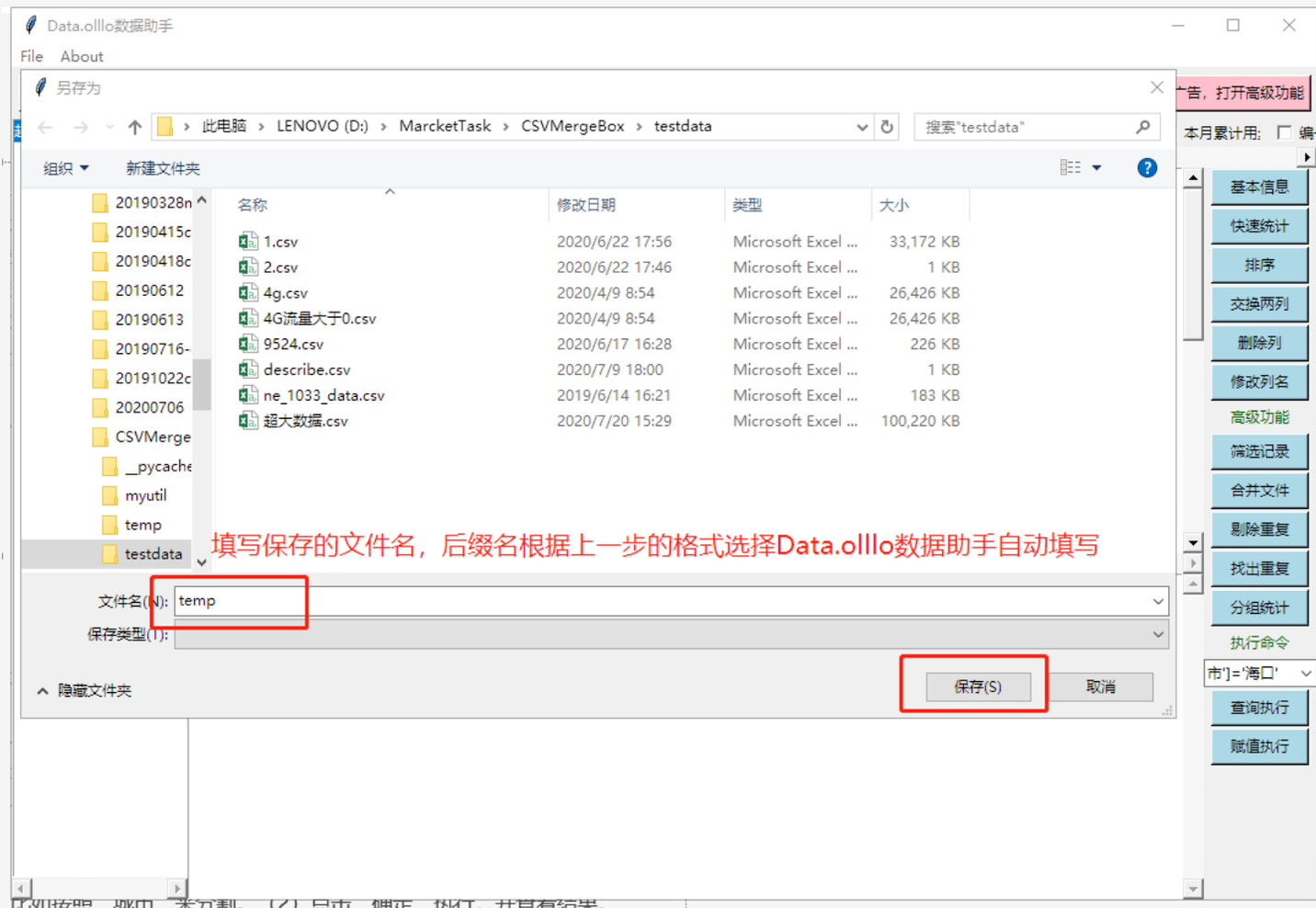


# 超大EXCEL、CSV、TXT数据文件怎么分割？（直接分割为多个文件）

互联网经过了多年的发展，产生了很多数据，而大数据的应用，使得数据越来越大，而排序的要求也越来越高；EXCEL打开文件的大小和数据行数是有限制的，而如果CSV、TXT数据文件太大，EXCEL打不开，文件未完全加载，更不用说做数据处理了，而即使是EXCEL文件，做文件的分割，或者按照关键字进行分割，没那么直接，那么，有没有更好的方法做文件分割（包括选定关键字进行分割）呢？

## 工具：Data.olilo数据助手

- 1、点击“打开文件”，并选择需要打开的EXCEL、CSV、TXT数据文件；
- 2、选择合适的编码，不清楚的话选默认，不需要改变，发现有乱码时可以尝试选择不同的编码方式；
- 3、文件打开后，可以按照需要进行数据处理，完成后，点击分割文件，进行文件分割；
- 4、启用填写“分割为几个文件”参数，比如填写3，将文件分割为3个子文件，点击确定；
- 5、填写要保存的文件名执行，点击保存，等待保存完毕；
- 6、查看保存的结果，格式为：文件名\_序号.后缀名。



# 超大EXCEL、CSV、TXT数据文件怎么分割？（直接分割为多个文件）

互联网经过了多年的发展，产生了很多数据，而大数据的应用，使得数据越来越大，而排序的要求也越来越高；EXCEL打开文件的大小和数据行数是有限制的，而如果CSV、TXT数据文件太大，EXCEL打不开，文件未完全加载，更不用说做数据处理了，而即使是EXCEL文件，做文件的分割，或者按照关键字进行分割，没那么直接，那么，有没有更好的方法做文件分割（包括选定关键字进行分割）呢？

## 工具：Data.olilo数据助手

- 1、点击“打开文件”，并选择需要打开的EXCEL、CSV、TXT数据文件；
- 2、选择合适的编码，不清楚的话选默认，不需要改变，发现有乱码时可以尝试选择不同的编码方式；
- 3、文件打开后，可以按照需要进行数据处理，完成后，点击分割文件，进行文件分割；
- 4、启用填写“分割为几个文件”参数，比如填写3，将文件分割为3个子文件，点击确定；
- 5、填写要保存的文件名执行，点击保存，等待保存完毕；
- 6、查看保存的结果，格式为：文件名\_序号.后缀名。

名称	修改日期	类型	大小
1.csv	2020/6/22 17:56	Microsoft Excel ...	33,172 KB
2.csv	2020/6/22 17:46	Microsoft Excel ...	1 KB
4g.csv	2020/4/9 8:54	Microsoft Excel ...	26,426 KB
4G流量大于0.csv	2020/4/9 8:54	Microsoft Excel ...	26,426 KB
9524.csv	2020/6/17 16:28	Microsoft Excel ...	226 KB
describe.csv	2020/7/9 18:00	Microsoft Excel ...	1 KB
ne_1033_data.csv	2019/6/14 16:21	Microsoft Excel ...	183 KB
temp_0.csv	2020/7/20 15:46	Microsoft Excel ...	37,455 KB
temp_1.csv	2020/7/20 15:46	Microsoft Excel ...	36,215 KB
temp_2.csv	2020/7/20 15:47	Microsoft Excel ...	35,390 KB
超大数据.csv	2020/7/20 15:29	Microsoft Excel ...	100,220 KB

超大数据分割为3个文件