
小技巧：SPSS拆分文件（Split Files）

作者：writer 来源：爱科学

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/statistics/231.html>

本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！

在进行数据处理时，有时需要将某些分类变量进行分层分析，例如对品种感病性中的发病和不发病分别进行分析，此时就需要通过拆分文件来实现，SPSS拆分文件（Split Files）。

我们先在数据编辑窗口打开一个例子文件“DATA4-1.SAV”，然后在从菜单选择“Data- Split Files”命令，弹出拆分文件对话框如下图。

Analyze all cases, do not create groups:分析所有观测对象，不进行拆分。系统默认。

Compare Groups:根据分类变量进行分拆。选中此项后，“Groups Based on”被激活。若框内选入2个以上的分类变量(最多可选择8个)，测分类顺序与选入的顺序相同。

Organize output by Groups:根据分类变量进行分折(最多可选择8个分类变量)。选择此项后，输出的方式按每一种不同的类组合给出一个完整的结果。而“ Compare Groups ”选项则是在每一过程的输出时体现所有不同的分类组合。

Sort the file by grouping variables:按分层变量值将记录由小到大升序排列，然后再拆分文件。

File is already sorted:不排序，文件已经分类排序的选此项。

更多 统计方法 请访问 <https://www.iikx.com/news/statistics/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](http://www.iikx.com)转发