

误差线图

目录

数据格式	1
------------	---

误差线图(Error Bar Plot)是一种用于表示数据的不确定性或变异性的图形工具。在 SPSSAU 中支持：

- ✓ 批量对‘标题’进行词云图；
- ✓ 可提供最多 2 个分组项（比如性别、学历）下的箱线图绘制；
- ✓ 可提供 3 种误差类型，分别是：均值 95%CI、标准差和标准误。

图中为分析‘标题’以及具体数据，‘加权项’表示该样本对应的个数，数字代表的意义可通过‘数据标签’进行设置。

数据格式

Category1	Category2	data1	data2	data3
A	D	95.09	42.76	51.65
A	D	46.24	99.8	4.646
A	D	65.04	4.937	84.14
B	E	46.18	20.33	45.38
B	E	21.08	81.6	66.96
B	E	65.46	48.56	91.02
B	F	26.55	30.63	94.85
B	F	50.44	26.06	51.47

数据中包括两个 Category 以及分析数据（当然分析时可以不放入 Category）。