

标题	Geographical Location		汇总
	East Asia	North America	
Age	9.381	8.730	9.286

## 分析建议



分类汇总用于研究不同分类时的汇总情况【比如不同区域分类项，销售额（汇总项）的差异情况】；

第一：SPSSAU提供平均值、标准差、求和等十余类汇总指标；

第二：分类汇总直观展示数据汇总结果，不进行统计检验；

第三：建议可使用平均值对比差异。

分类汇总分析结果-详细指标 过滤指标

标题	项	Geographical Location		汇总
		East Asia	North America	
Age	n	761	130	891
	平均值	9.381	8.730	9.286
	标准差	7.414	6.345	7.268
	平均值±标准差	9.381±7.414	8.730±6.345	9.286±7.268
	求和	7139.080	1134.900	8273.980
	最小值	0.830	0.300	0.300
	最大值	54.000	38.000	54.000
	25分位数	5.000	4.600	5.000
	中位数	8.000	7.650	8.000
	75分位数	11.000	11.175	11.000
	90分位数	16.000	15.380	16.000
	95分位数	22.900	19.305	22.000
	99分位数	41.140	37.473	40.000
	标准误	0.269	0.556	0.243
	均值95% CI(LL)	8.854	7.639	8.809
	均值95% CI(UL)	9.908	9.821	9.763
	极差	53.170	37.700	53.700
	四分位间距	6.000	6.575	6.000
	方差	54.965	40.256	52.824
	峰度	10.252	7.401	10.158
	偏度	2.790	2.216	2.748