

标题	Geographical Location		汇总
	East Asia	North America	
DFS-impute (months)	22.992	40.808	25.609

## 分析建议

目

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 目 过滤指标 ▾

标题	项	Geographical Location		汇总
		East Asia	North America	
	n	761	131	892
	平均值	22.992	40.808	25.609
	标准差	19.965	31.508	22.905
	平均值±标准差	22.992±19.965	40.808±31.508	25.609±22.905
	求和	17497.100	5345.900	22843.000
	最小值	0.000	0.000	0.000
	最大值	91.000	114.500	114.500
	25分位数	6.000	14.300	7.000
	中位数	16.000	35.500	18.000
	75分位数	37.000	61.500	40.000
DFS-impute (months)	90分位数	54.000	82.480	57.770
	95分位数	60.000	110.680	68.675
	99分位数	72.000	114.468	107.540
	标准误	0.724	2.753	0.767
	均值95% CI(LL)	21.574	35.413	24.106
	均值95% CI(UL)	24.411	46.204	27.112
	极差	91.000	114.500	114.500
	四分位间距	31.000	47.200	33.000
	方差	398.581	992.732	524.637
	峰度	-0.346	-0.337	0.995
	偏度	0.840	0.725	1.116