

# # SPSSMAX 微信/小红书分享活动

## ## 活动时间

2024年8月1日 - 2025年8月31日

## ## 活动内容

1. 在微信/小红书发布不低于50字笔记,内容围绕使用SPSSMAX进行数据分析的操作、体会、感受等;
2. 配图至少3张,展示使用SPSSMAX分析数据的过程;
3. 笔记须带有 #SPSSMAX #SPSS #数据分析 等三个或以上相关话题。

## ## 奖励机制

根据笔记获得的点赞数:

- 5-10赞  获得1天SPSSMAX会员时长
- 11-50赞  获得1周SPSSMAX会员时长
- 50赞+  获得1个月SPSSMAX会员时长

## ## 领取方式

1. 将个人SPSSMAX账号(必发)和发布笔记截图私信至"SPSSMAX会员中心"微信账号。



2. 截图需包括个人页面（带有用户名称）和发布内容（带有点赞数）。
3. 点赞数量以审核时为准。
4. 审核工作日10:00-18:00,通过后24h内发放。
5. 笔记请勿删除,一经发现将取消权益。

## ## 🔍 参考模板（图片需自备）

### 模板一：

真的对大学生太友好啦！Spssmax是什么神仙数据分析，相对于spss操作更简单，而且无需下载，打开百度搜索“spssmax”即得，对于小白更友好，更易上手，而且Spssmax的数据分析方法种类很多，几乎覆盖了所有的数据分析功能，还有相对应的参考文献！

常规通用方法如频数、描述、相关、方差、单样本t检验、正态性检验、分类汇总、交叉（卡方）、线性回归、t检验、配对t检验、非参数检验可视化、散点图、直方图、箱线图、词云、误差线图P-P/Q-Q图、ROC曲线、象限图、帕累托图、ADF检验等数据分析常用方法应有尽有！

### 模板二：

给苦于SPSS操作与整理的大学生们安利一个宝藏网站 Spssmax，直接上度娘搜索“spssmax”即得。

我们的问卷里用了多元回归模型，还苦恼怎么分析，没想到Spssmax一键就可以出来所有分析结果，还告诉你如何去筛选，如何计算系数还有模型公式。有了它，大家的数据分析都不用愁了!!!不会导入数据的也没关系，数据一键导入数

据到Spssmax，太简单了，耶耶

### 模板三：

Spssmax超方便！不会数据分析的朋友！听我的，点开百度的Spssmax,你会打开新世界的大门!而且，完全是傻瓜式操作，直接出结果,不需要动脑!

毕业生数据分析能力差的一批，用Spssmax省时省力多了，这个网站功能比较齐全，最主要是可以直接做信度效度分析，帮助了学术小白，还有自带文字解释，分析意见，参考文献，真的救大命啊!!!毕业生泪目~~

## ## 其他说明

- 活动最终解释权归SPSSMAX所有
- 如有调整,将在当前页面更新通知

让我们荡起双桨！把数据分析的乐趣与美感分享给身边的同学,一起赢取会员福利吧!