

李克特量表怎么计算比例...如何在spss里统计李克特量表-股识吧

一、如何在spss里统计李克特量表

可以进行很多种统计分析的，包含描述性分析，信度，效度分析，差异性分析，相关性分析，回归分析等等

二、运用里克特6点量表，两边分别是“非常赞同”和“非常不赞同”，那么请问中间4个是什么？

李克特量表有很多种表述，有5级，7级等等。

如果是偶数级的话，那么就是把5级或7级中间那个“无法确定”去掉，也就是说要被试者被迫作出赞同或不赞同的选择。

6级量表是：非常赞同 比较赞同 赞同 不赞同 比较不赞同 非常不赞同

三、李克特量表形式的问卷是否可用于旅游品牌营销相关调查？它与普通问卷比有什么优势？怎样分析数据

所谓李克特量表是相对于普通问卷来说，李克特量表是指问题答案都是分程度量表，答案是数据，可以进行各种复杂的分析，而普通调查问卷是指题目全部属于选择答案式，数据都是分类的，只能进行一些描述性的分析

四、什么是李克特量表

李克特量表形式上与沙氏通量表相似，都要求受测者对一组与测量主题有关陈述语句发表自己的看法。

它们的区别是，沙氏通量表只要求受测者选出他所同意的陈述语句，而李克特量表要求受测者对每一个与态度有关的陈述语句表明他同意或不同意的程度。

另外，沙氏通量表中的一组有关态度的语句按有利和不利的程度都有一个确定的分值，而李克特量表仅仅需要对态度语句划分是有利还是不利，以便事后进行数据处理

理。

李克特量表构作的基本步骤如下：

- (1) 收集大量 (50 ~ 100) 与测量的概念相关的陈述语句。
- (2) 有研究人员根据测量的概念将每个测量的项目划分为“有利”或“不利”两类，一般测量的项目中有利的或不利的項目都应有一定的数量。
- (3) 选择部分受测者对全部项目进行预先测试，要求受测者指出每个项目是有利的或不利的，并在下面的方向-强度描述语中进行选择，一般采用所谓“五点”量表：
a. 非常同意 b. 同意 c. 无所谓 (不确定) d. 不同意 e. 非常不同意
- (4) 对每个回答给一个分数，如从非常同意到非常不同意的有利项目分别为1、2、3、4、5分，对不利项目的分数就为5、4、3、2、1。
- (5) 根据受测者的各个项目的分数计算代数和，得到个人态度总得分，并依据总分多少将受测者划分为高分组和低分组。
- (6) 选出若干条在高分组和低分组之间有较大区分能力的项目，构成一个李克特量表。

如可以计算每个项目在高分组和低分组中的平均得分，选择那些在高分组平均得分较高并且在低分组平均得分较低的项目。

李克特量表的构作比较简单而且易于操作，因此在市场营销研究实务中应用非常广泛。

在实地调查时，研究者通常给受测者一个“回答范围”卡，请他从中挑选一个答案。
需要指出的是，目前在商业调查中很少按照上面给出的步骤来制作李克特量表，通常由客户项目经理和研究人员共同研究确定。

五、李克特量表做性格分析，在spss计算维度的时候一定要求平均值吗？

每个选项代表的程度是不同的，不能一起分析。

只能把两种题目分开分析。

如果你是要赶论文，必须这样做的话。

- o
- o
- o
- o
- o

把4点量表的分值变成1.25 2.5 3.75 5，然后分值就和原先的5点一样了。

六、李克特量表做相关分析和回归分析

所谓李克特量表是相对于普通问卷来说，李克特量表是指问题答案都是分程度量表，答案是数据，可以进行各种复杂的分析，而普通调查问卷是指题目全部属于选择答案式，数据都是分类的，只能进行一些描述性的分析

七、李特克式量表SD，偏态，用excel怎么计算

wfewf ef而非份额

参考文档

[下载：李克特量表怎么计算比例.pdf](#)

[《股票买多久没有手续费》](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《股票涨30%需要多久》](#)

[《股票抛股要多久》](#)

[《股票成交量多久一次》](#)

[下载：李克特量表怎么计算比例.doc](#)

[更多关于《李克特量表怎么计算比例》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/book/64150486.html>