

# 股票相关性分析数据用多少组--两组数据的相关性检验-股识吧

## 一、两组数据的相关性检验

相关性是检验两组变量之间是否存在相关关系及其关联的程度大小及方向。也可以做一下回归分析，应该和你说的情况比较符合。

## 二、spss中双变量相关性分析变量个数可以是几十个吗？

当然可以，会把所有变量的两两相关计算出来

## 三、我需要用实验数据证明一件事，选取多少组数据为宜，为什么？可信度是多少？

一般来说在完全随机的情况下，数据符合度应达到99.8%才能初步确定其符合性。望采纳

## 四、相关性分析里用得到 $P < 0.05$ 吗？ $r=0.818$ ，但 $P > 0.05$ ， $r=0.328$ ，但 $P < 0.05$ 这两组数据有相关性吗？

首先看P，再看r如果 $P < 0.1$ ，就可以看r了，不一定非要0.05一般来说 $r > 0.7$ 说明高相关，但在某些情况下， $r > 0.3$ 也是高相关重要的是看数据

## 五、容量不同的几组数据可以做相关性分析吗

可以样本量不同影响不大，该用什么分析方法就用什么分析方法就好了

## 六、百度 某投资者将一只股票加入到某组合中,如该股票与拟加入组合有相同标准差,且两者相关系数小

你指的是某股票与某组合之间的协方差吧？协方差=AB两组变量的相关性系数 × A变量的标准差 × B变量的标准差

### 参考文档

[下载：股票相关性分析数据用多少组.pdf](#)

[《炒股票到底是什么原理》](#)

[《跬钢股票有哪些》](#)

[《新注册企业印花税什么时候缴纳根据什么缴纳》](#)

[《奥赛康为什么停牌后会涨停》](#)

[《股票15分钟竞价交易怎么看》](#)

[下载：股票相关性分析数据用多少组.doc](#)

[更多关于《股票相关性分析数据用多少组》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/38571602.html>