

有关统计学符号书写规范的说明

论文中统计学符号应按 GB/T3358.1—2009《统计学词汇及符号 第1部分：一般统计学术语与用语概率的术语》的有关规定书写。

常见统计符号如下：(1)样本量用英文小写 n ；(2)样本的算术平均数用英文小写 \bar{x} (中位数仍用 M)；(3)标准差用英文小写 s ；(4)标准误用英文 $s\bar{x}$ ；(5) t 检验用英文小写 t ；(6) F 检验用英文大写 F ；(7)卡方检验用希文 χ^2 ；(8)相关系数用英文小写 r ；(9)自由度用希文小写 ν ；(10)概率用英文大写 P (P 值前应给出具体检验值，如 t 值、 χ^2 值、 F 值等)。以上符号均用斜体。