

同比和环比各是什么意思？

1、同比实际上就是指定年度间具体时期的指标数据比例。比如今年3月份某统计指标的值是110亿元，而去年3月份该指标的值是100亿元。

同比增长速度： $(110-100)/100 \times 100\% = 10\%$ 同比发展速度： $110/100 \times$

$100\% = 110\%$ 同比发展速度主要是为了消除季节变动的影响，用以说明本期发展

水平与去年同期发展水平对比而达到的相对发展速度。 2、环比，一般指是指报告

期水平与前一时期水平之比，表明现象逐期的发展速度。 环比增长速度 = $(\text{本期数} - \text{上期数}) / \text{上期数} \times 100\%$ 环比发展速度 = $\text{本期数} / \text{上期数} \times 100\%$

“同比”一词表达的意思是什么呢？

当今媒体在报道经济类统计数据的时候，经常会使用“同比”一词。但是，由于对该词的理解不确，常常造成误用。看下文：

公司1999年实现主营业务收入18.01 亿元，主营业务利润3.88亿元，尤其重要的是外贸出口创汇6056万美元，同比增长 36.61%。

“同比”是指跟以往同一时期相比，多指跟上一年同一时期相比。每月、每季度、半年数据跟上年同期比较，都可以用“同比”，但是，整年与上年比较，不宜使用“同比”。上文对“同比”的使用，超越了特定的时间范围。

使用“同比”易犯的另一个错误是，前文缺乏时间词，致使没有可以比较的时间范围。