

添加计算

添加计算是方便用户使用，在表格右键操作内置了一些常用的右键操作功能。目前根据分析方式的不同可以分为现状分析和发展分析的不同。现状分析是指从不同角度对当前关键数据进行分析，从而可以了解机构业务或经营情况的现状。

现状分析方法主要包括：[占比分析](#)、[排名分析](#)、[TopN分析](#)、[累计百分比分析](#)。

发展分析是指通过对同一个指标不同时期的样本进行比较，从而总结出分析指标发展规律。

发展分析方法主要包括：[基比分析](#)、[环比分析](#)、[前期值分析](#)、[同期值分析](#)、[同期比分析](#)、[前期增长率分析](#)、[同期增长率分析](#)。

在深入了解各类数据分析方法之前，我们先了解以下基本概念：

- 基准值：指定任意时间为基准时间的数据样本，时间单位可以是年、季、月、五天等任何用户设定的时间段。
- 本期值：指当前时间的数据样本。
- 前期值：指当前时间的前一个时间的数据样本。
- 同期值：指以某时间段为分割点，取上一分割点在当前时间的数据样本。