

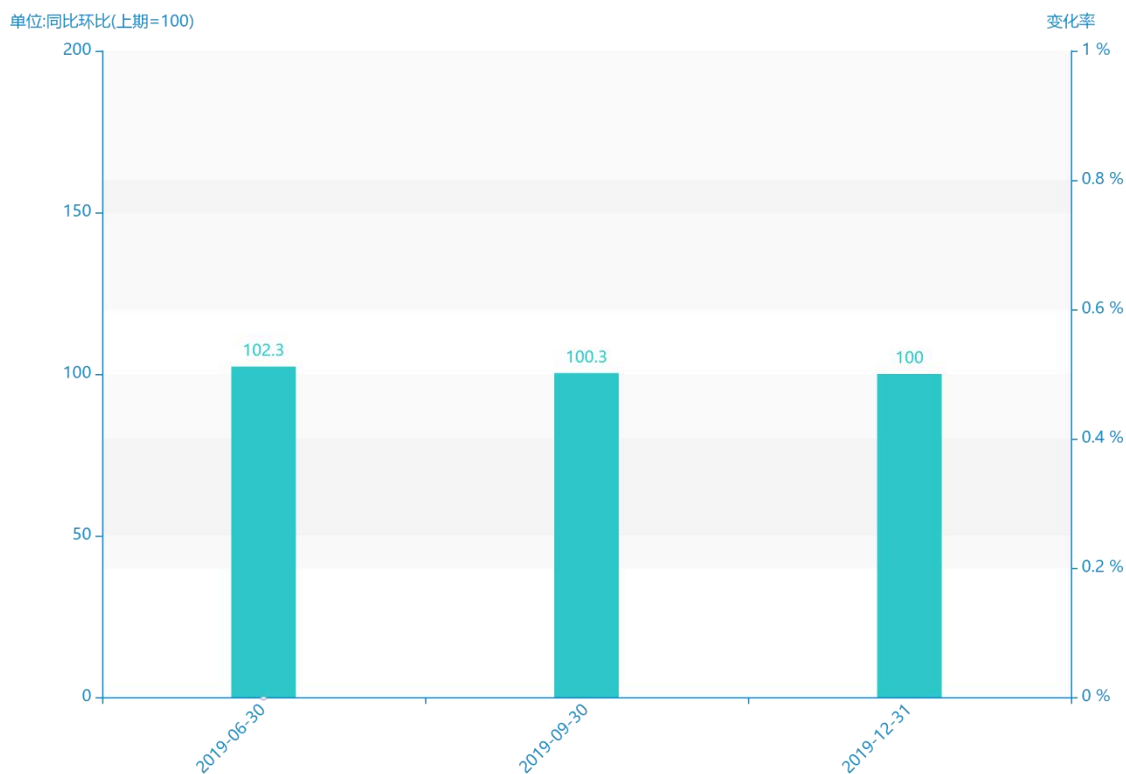
# 2020 年第三季度关于固定资产投资当季值价格指数的数据分析报告（预览版）



消费价格指数 (CPI), 是一个反应居民家庭一般所购买的消费品和服务项目价格水平变动的宏观经济指标。是用来反映居民家庭购买消费商品及服务的价格水平的变动情况, 是一个月内商品和服务零售价变动系数。其变动率在在一定程度上反映了通货膨胀或紧缩的程度。生产价格指数 (PPI) 是衡量工厂企业产品出厂价格变动趋势和变动程度的指数, 是反映某一时期生产领域价格变动情况的重要经济指标, 也是制定有关经济政策和国民经济核算的重要依据。该指标与 CPI 不同, 主要的目的是衡量企业购买的一篮子物品和劳务的总费用。由于企业最终要把它们的费用以更高的消费价格的形式转移给消费者, 所以, 通常认为生产价格指数的变动对预测消费物价指数的变动是有用的。

化工材料价格指数当季值 (上年同季=100) 是投资价格指数所需要考察的一个重要指标, 通常对此产生不可忽略的作用。由最新更新的数据显示, 最近三年化工材料价格指数当季值 (上年同季=100) 的数据呈现\*\*\*\*趋势。由具体数据来看, \*\*\*\*该指标的数据为\*\*\*\*同比环比(上期=100), \*\*\*\*该指标的数据为\*\*\*\*同比环比(上期=100), \*\*\*\*该指标的数据为\*\*\*\*同比环比(上期=100)。这三年的变化率为\*\*\*\*, 相对来说变化速率较为\*\*\*\*。同时, 我们可以从这三年的统计数据得出, 该指标的平均值为\*\*\*\*同比环比(上期=100)。

2019-2019化工材料价格指数当季值（上年同季=100）规模与增长率（同比环比(上期=100)）上年同季=100） —○— 增长率



试读已结束，扫描下方二维码，即可解锁打星内容及文章剩余部分

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

[https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=2\\_15374](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=2_15374)

