

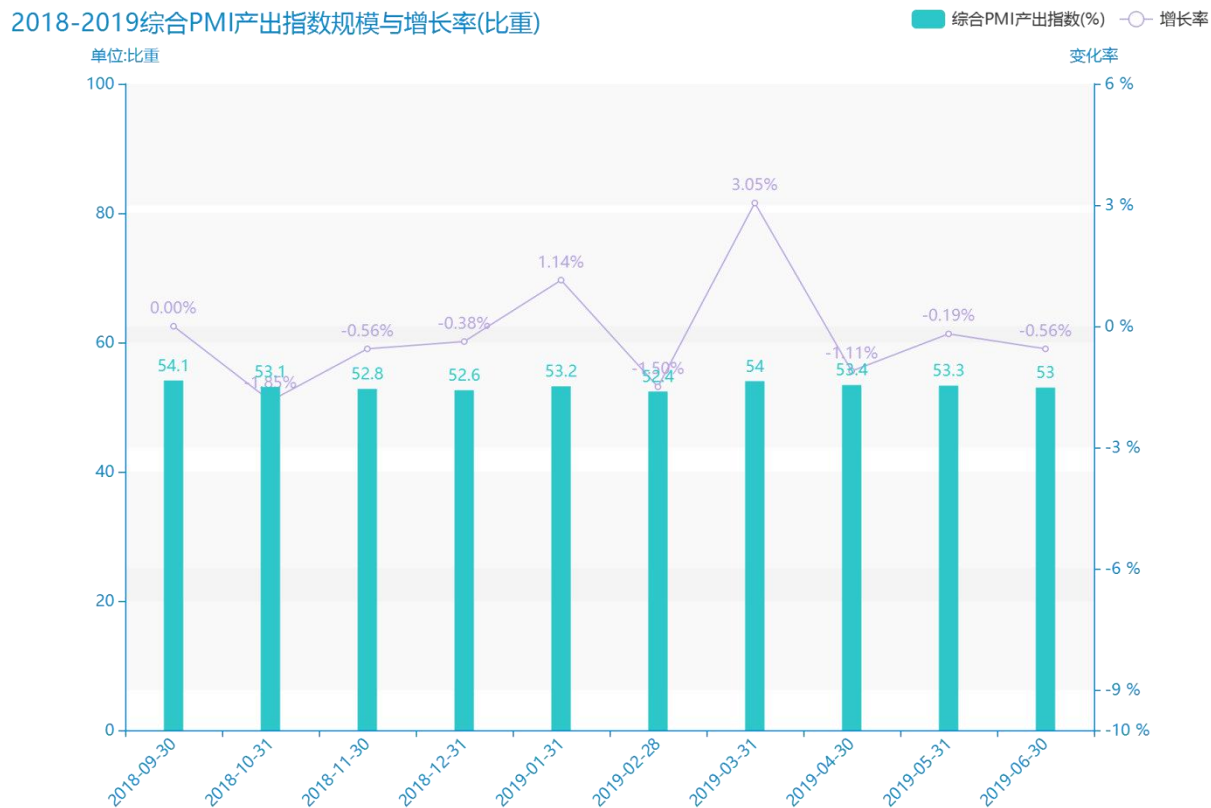


# 2019 年六月份关于综合 PMI 产出指数的数据分析报告（预 览版）



指数是一种重要的统计方法，在经济分析中有着广泛的应用，其基本作用可概括为两个方面。经济指数既可以分析复杂经济现象总体的变动方向和程度，也可以分析经济发展变化中各种因素影响的大小。在经济管理与研究中，无论是从宏观角度还是从微观角度，都常常需要了解某些复杂经济现象的变动情况，分析其变动的方向和程度。复杂经济现象是由不同类要素组成的，往往在量上不能直接综合，为了分析其总的变动情况，必须利用指数这一方法才能实现。因此，经济指数在宏观和微观经济研究中都具有重大意义。

随着经济社会的发展，在大数据的社会，人们对综合 PMI 产出指数的关注程度也越来越高。从平均值角度来讲，在\*\*\*\*，综合 PMI 产出指数平均值为\*\*\*\*比重。\*\*\*\*，综合 PMI 产出指数为\*\*\*\*比重，该指标在\*\*\*\*同期为\*\*\*\*比重。与\*\*\*\*同期相比\*\*\*\*了\*\*\*\*比重，同比\*\*\*\*，\*\*\*\*规模较为\*\*\*\*，增长率较上一年度\*\*\*\*\*%。平均增长率为\*\*\*\*，其中增长率最大可以达到\*\*\*\*。根据\*\*\*\*中综合 PMI 产出指数的统计数据，从变化率的角度来看，可以直观的得出，自从\*\*\*\*以来，综合 PMI 产出指数经历了一定程度的\*\*\*\*，\*\*\*\*相比于\*\*\*\*，\*\*\*\*了\*\*\*\*比重。





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\\_48458](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=2_48458)

