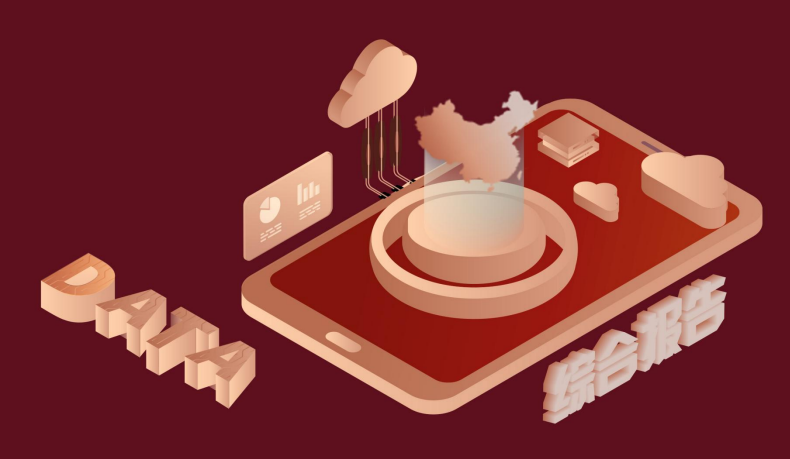


2019年11月全国各省集成 电路产量_当月值排名分析报 告(预览版)



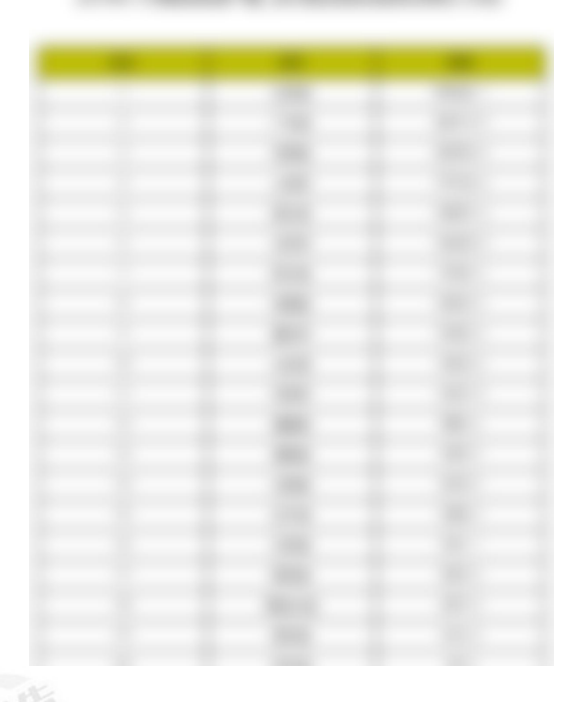


当我们在对关于工业发展这一方面的相关问题进行讨论时,集成电路产量_当月值通常作为重要的考察依据。本文通过展示集成电路产量_当月值这一指标不同地区的排名情况,从而体现出不同地区的发展现状差异以及发展速度差异,通过简洁清晰的地区排名为读者呈现出更直观明晰的感受。

通过下文的排名,我们可以看到最近一期2019年11月的集成电路产量_当月值的平均值为77410.18万块,共有6个地区在平均值以上,18个地区在平均值以下,中位数为7837.75万块,方差为16926981416.69。

2019 年 10 月的集成电路产量_当月值的平均值为 74796.74 万块,共有 6 个地区在平均值以上,18 个地区在平均值以下,中位数为 7436.700000000001 万块,方差为 15980405493.62。





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=4_5022



