

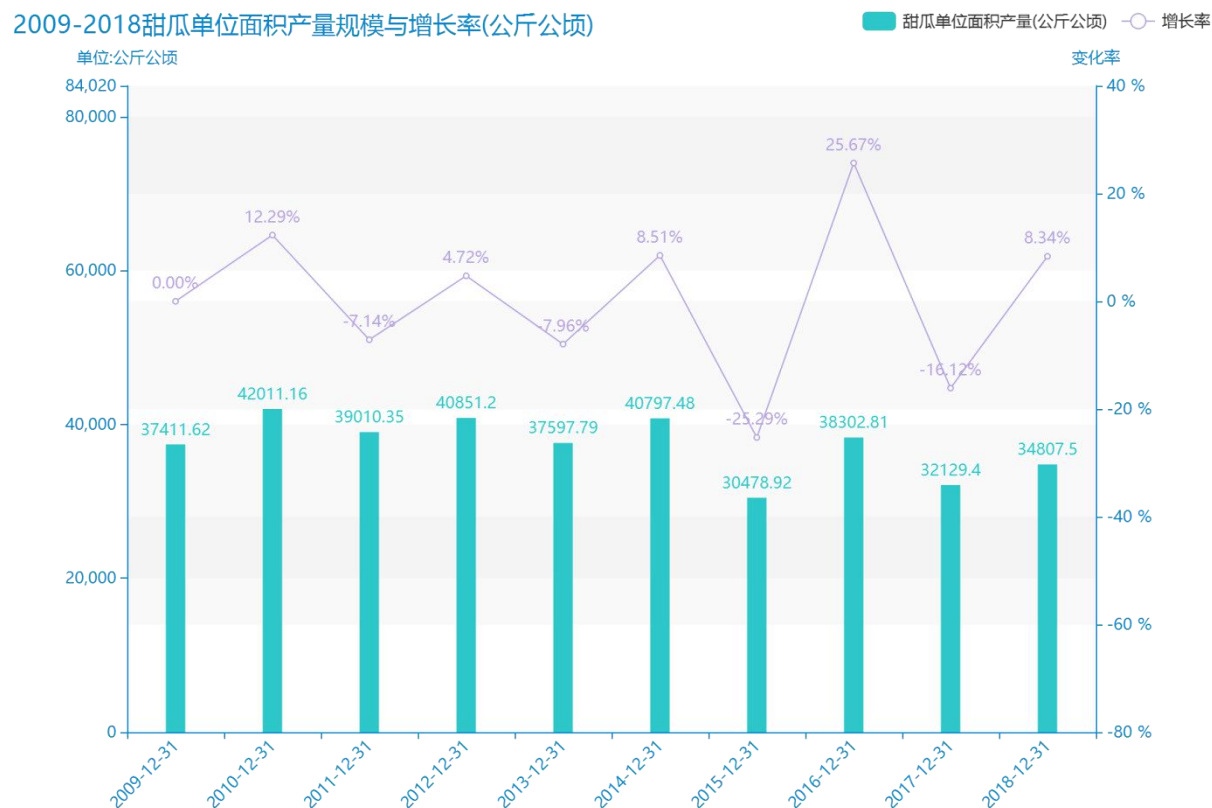


# 2020 年北京市地区瓜果类单 位面积产量数据分析报告( 预 览版 )



随着社会的发展，北京市的甜瓜单位面积产量越来越收到广大民众的关注，统计局最新得出的统计数据如下。从宏观的数据大体来看，\*\*\*\*期间，北京市的甜瓜单位面积产量平均值为\*\*\*\*公斤公顷。从数据的峰值和谷值可以具体看出，在这几年中，我国北京市的甜瓜单位面积产量最大值曾达到\*\*\*\*公斤公顷，最小值曾达到\*\*\*\*公斤公顷。\*\*\*\*，北京市的甜瓜单位面积产量的值为\*\*\*\*公斤公顷，该指标在\*\*\*\*同期为\*\*\*\*公斤公顷。与\*\*\*\*同期相比\*\*\*\*了\*\*\*\*公斤公顷，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\*\*\*\*中北京市的甜瓜单位面积产量的统计数据，从变化率的角度来看，我们可以从大体上看出，自从\*\*\*\*以来，北京市的甜瓜单位面积产量经历了一定程度的\*\*\*\*，\*\*\*\*相比于\*\*\*\*，\*\*\*\*了\*\*\*\*公斤公顷。

相较于全国各省份同期数据，\*\*\*\*北京市的甜瓜单位面积产量处于\*\*\*\*的位置，其规模在统计的\*\*\*\*个省市（除港澳台）中位列第\*\*\*\*，同期甜瓜单位面积产量排名前五的是\*\*\*\*，排名最后五位的是\*\*\*\*。北京市的甜瓜单位面积产量比全国平均水平\*\*\*\*\*公斤公顷，与排名首位的\*\*\*\*相差\*\*\*\*公斤公顷。而对于最近一期的增长率来说，增长率排名前五的城市是\*\*\*\*，排名最后五名的是\*\*\*\*。其中，北京市的甜瓜单位面积产量的增长率排在第\*\*\*\*的位置。





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=3\\_115030](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=3_115030)

