

## 2017 年北京市地区主要林 产品产量数据分析报告(预 览版)





从具体数据来看,\*\*\*\*北京市的木材产量为\*\*\*\*万立方米,该指标在\*\*\*\*同期为\*\*\*\*万立方米,与\*\*\*\*同期相比\*\*\*\*了\*\*\*\*万立方米,同比\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*,增长率较上一年度\*\*\*\*\*\*\*%。\*\*\*\*期间,北京市的木材产量由\*\*\*\*万立方米变为\*\*\*\*万立方米,北京市的木材产量平均值为\*\*\*\*万立方米,平均增长率为\*\*\*\*,\*\*\*\*年增长最快,增长率为\*\*\*\*;\*\*\*\*年增长最慢,增长率为\*\*\*\*。

相较于全国各省份同期数据,\*\*\*\*北京市的木材产量处于\*\*\*\*的位置,其规模在统计的 \*\*\*\*\*个省市(除港澳台)中位列第\*\*\*\*,同期木材产量排名前五的是\*\*\*\*,排名最后五位的是 \*\*\*\*。北京市的木材产量比全国平均水平\*\*\*\*\*\*\*\*\*万立方米,与排名首位的\*\*\*\*相差\*\*\*\*万立方米。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,北京市的木材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:

