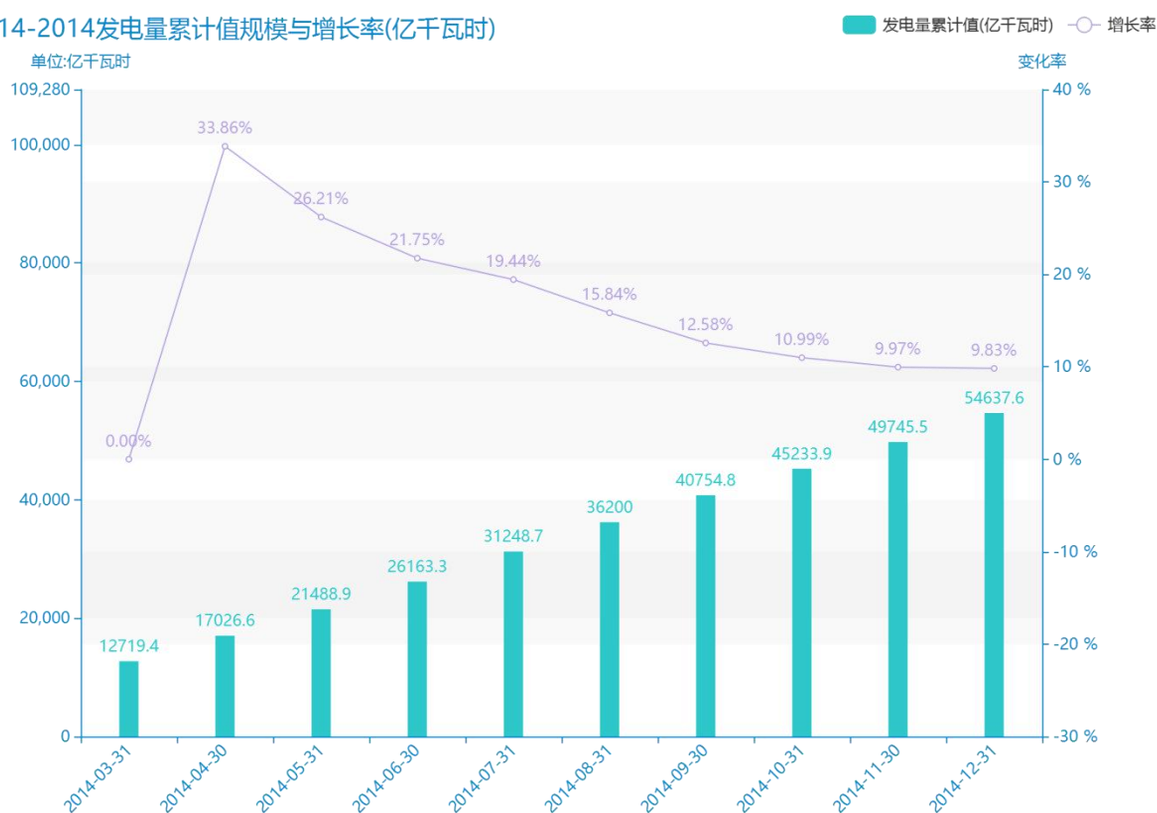


# 2015 年一月份关于发电量的数据分析报告（预览版）



据最新统计局数据统计资料，\*\*\*\*，发电量累计值的数据达到了\*\*\*\*亿千瓦时，该指标在\*\*\*\*同期的数据为\*\*\*\*亿千瓦时，与\*\*\*\*同期相比\*\*\*\*了\*\*\*\*亿千瓦时，同比\*\*\*\*，\*\*\*\*规模\*\*\*\*，增长率较上一年度\*\*\*\*%。根据\*\*\*\*中发电量累计值的统计数据，我们可以很直观的看出，自从\*\*\*\*以来，发电量累计值经历了一定程度的\*\*\*\*，\*\*\*\*相比于\*\*\*\*，\*\*\*\*了\*\*\*\*亿千瓦时。\*\*\*\*期间，发电量累计值平均值为\*\*\*\*亿千瓦时。同时，由具体数据可知，在这几年中，我国发电量累计值最大值曾达到\*\*\*\*亿千瓦时，最小值曾达到\*\*\*\*亿千瓦时。平均增长率为\*\*\*\*，其中增长率最大可以达到\*\*\*\*。

2014-2014发电量累计值规模与增长率(亿千瓦时)



试读已结束，扫描下方二维码，即可解锁打

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\\_161923](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=3_161923)

