

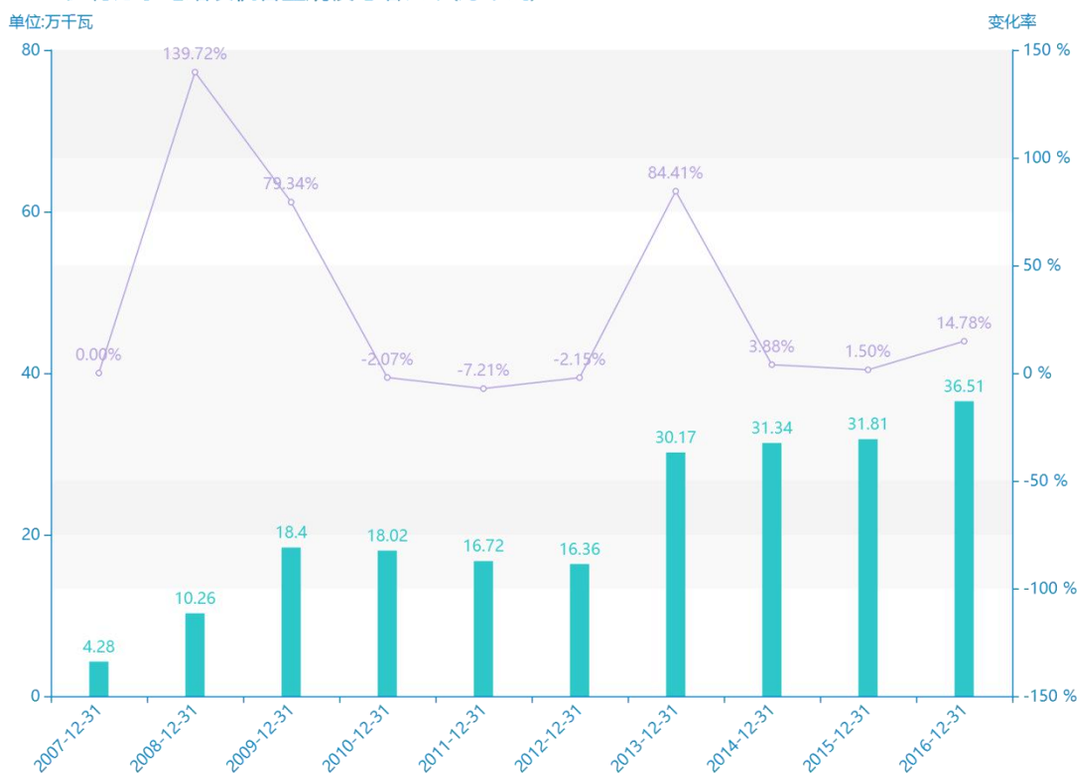
2016 年西藏自治区地区有效灌溉面积、农用化肥施用量、农村水电站及用电量数据分析报告 (预览版)



随着社会的发展，西藏自治区的乡村办水电站装机容量越来越受到广大民众的关注，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，西藏自治区的乡村办水电站装机容量平均值为****万千瓦。从数据的峰值和谷值可以具体看出，在这几年中，我国西藏自治区的乡村办水电站装机容量最大值曾达到****万千瓦，最小值曾达到****万千瓦。****，西藏自治区的乡村办水电站装机容量的值为****万千瓦，该指标在****同期为****万千瓦。与****同期相比****了****万千瓦，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****中西藏自治区的乡村办水电站装机容量的统计数据，从变化率的角度来看，我们可以从大体上看出，自从****以来，西藏自治区的乡村办水电站装机容量经历了一定程度的****，****相比于****，****了****万千瓦。

相较于全国各省份同期数据，****西藏自治区的乡村办水电站装机容量处于****的位置，其规模在统计的****个省市（除港澳台）中位列第****，同期乡村办水电站装机容量排名前五的是****，排名最后五位的是****。西藏自治区的乡村办水电站装机容量比全国平均水平****万千瓦，与排名首位的****相差****万千瓦。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，西藏自治区的乡村办水电站装机容量的增长率排在第****的位置。

2007-2016乡村办水电站装机容量规模与增长率(万千瓦)



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_107321

