

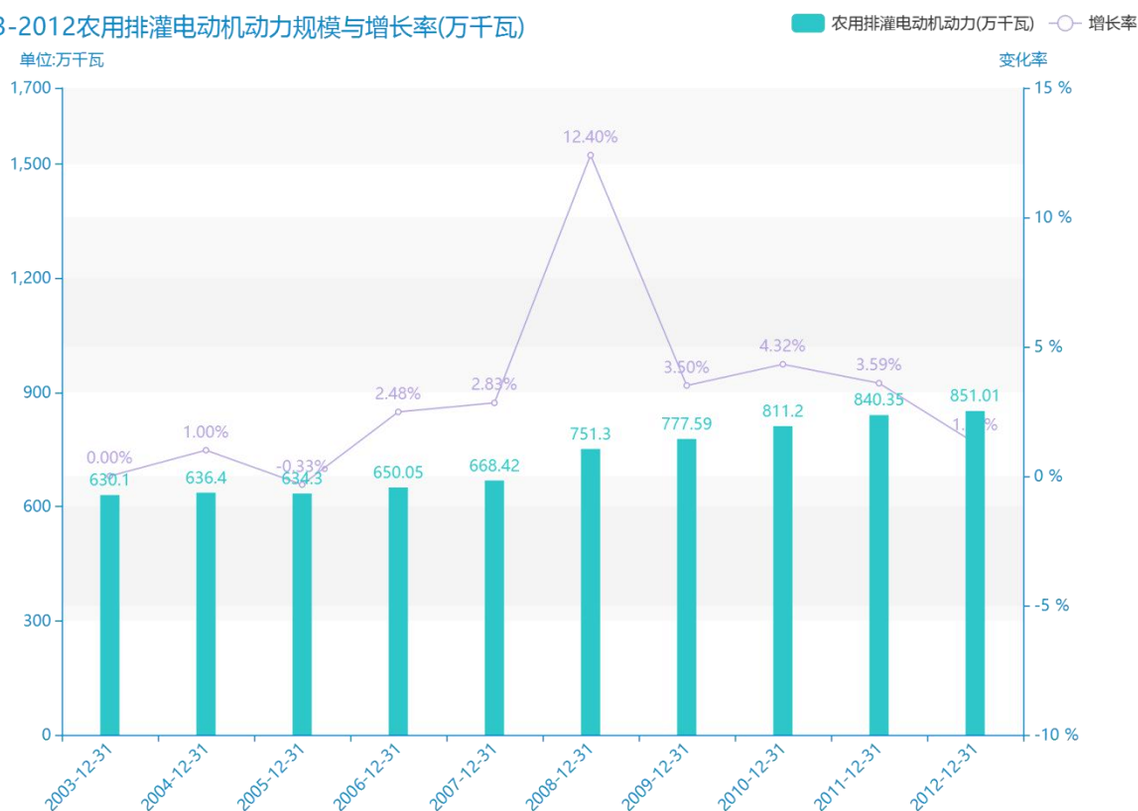
2017 年山东省地区主要农业机械年末拥有量数据分析报告 (预览版)



据最新统计局数据统计资料，****，山东省的农用排灌电动机动力的数据达到了****万千瓦，该指标在****同期的数据为****万千瓦，与****同期相比****了****万千瓦，同比****，****规模****，增长率较上一年度****%。根据****中山东省的农用排灌电动机动力的统计数据，我们可以很直观的看出，自从****以来，山东省的农用排灌电动机动力经历了一定程度的****，****相比于****，****了****万千瓦。****期间，山东省的农用排灌电动机动力平均值为****万千瓦。同时，由具体数据可知，在这几年中，我国山东省的农用排灌电动机动力最大值曾达到****万千瓦，最小值曾达到****万千瓦。平均增长率为****，其中增长率最大可以达到****。

相较于全国各省份同期数据，****山东省的农用排灌电动机动力处于****的位置，其规模在统计的****个省市(除港澳台)中位列第****，同期农用排灌电动机动力排名前五的是****，排名最后五位的是****。山东省的农用排灌电动机动力比全国平均水平****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，山东省的农用排灌电动机动力的增长率排在第****的位置。

2003-2012农用排灌电动机动力规模与增长率(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_107541

