

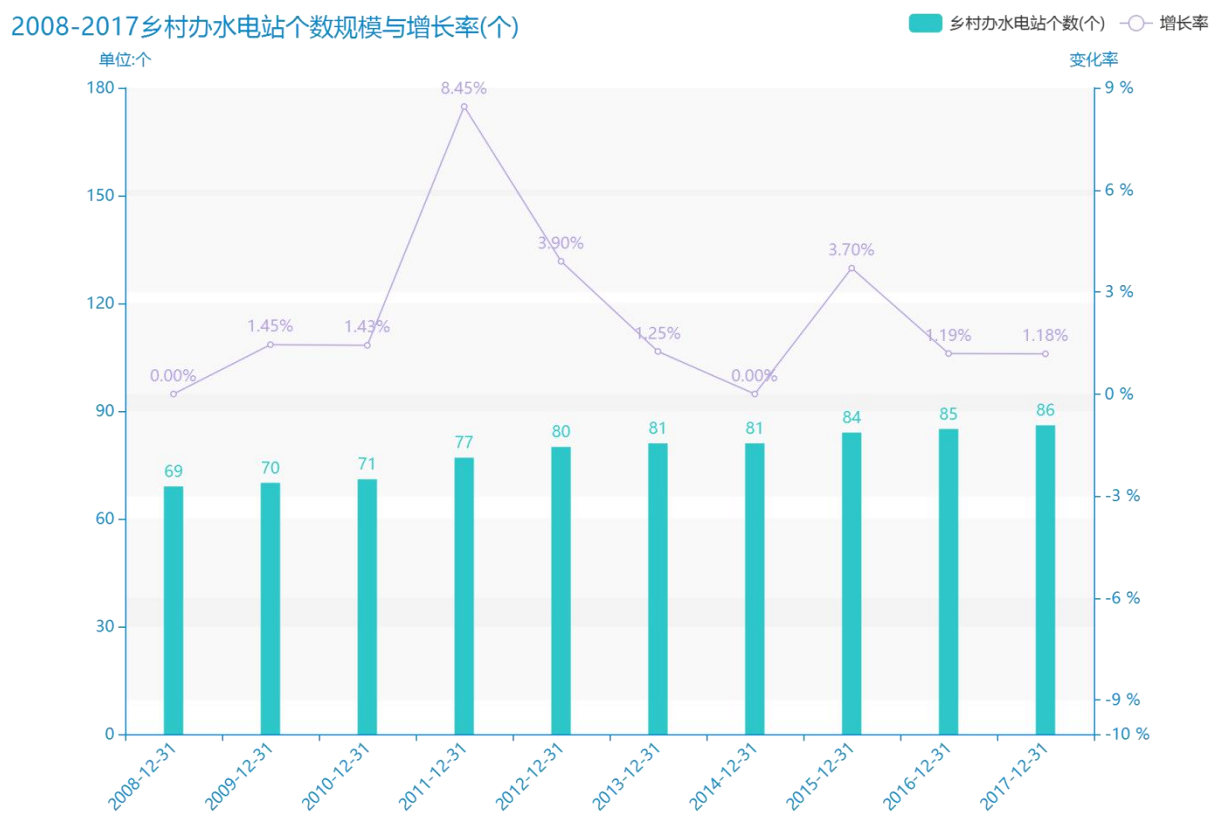


2017 年黑龙江省地区有效灌溉 面积、农用化肥施用量、农村水 电站及用电量数据分析报告(预 览版)



由最近获得的对黑龙江省的乡村办水电站个数的统计结果可知，****，黑龙江省的乡村办水电站个数的数据达到了****个，该指标在****同期的数据为****个。与****同期相比****了****个，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****中黑龙江省的乡村办水电站个数的统计数据，可以准确的看出，自从****以来，黑龙江省的乡村办水电站个数经历了一定程度的****，****相比于****，****了****个。同时，还值得注意的是，****期间，黑龙江省的乡村办水电站个数平均值为****个。同时，由具体数据可知，在这几年中，我国黑龙江省的乡村办水电站个数最大值曾达到****个，最小值曾达到****个。

相较于全国各省份同期数据，****黑龙江省的乡村办水电站个数处于****的位置，其规模在统计的****个省市(除港澳台)中位列第****，同期乡村办水电站个数排名前五的是****，排名最后五位的是****。黑龙江省的乡村办水电站个数比全国平均水平*****个，与排名首位的****相差****个。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，黑龙江省的乡村办水电站个数的增长率排在第****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_107796

