

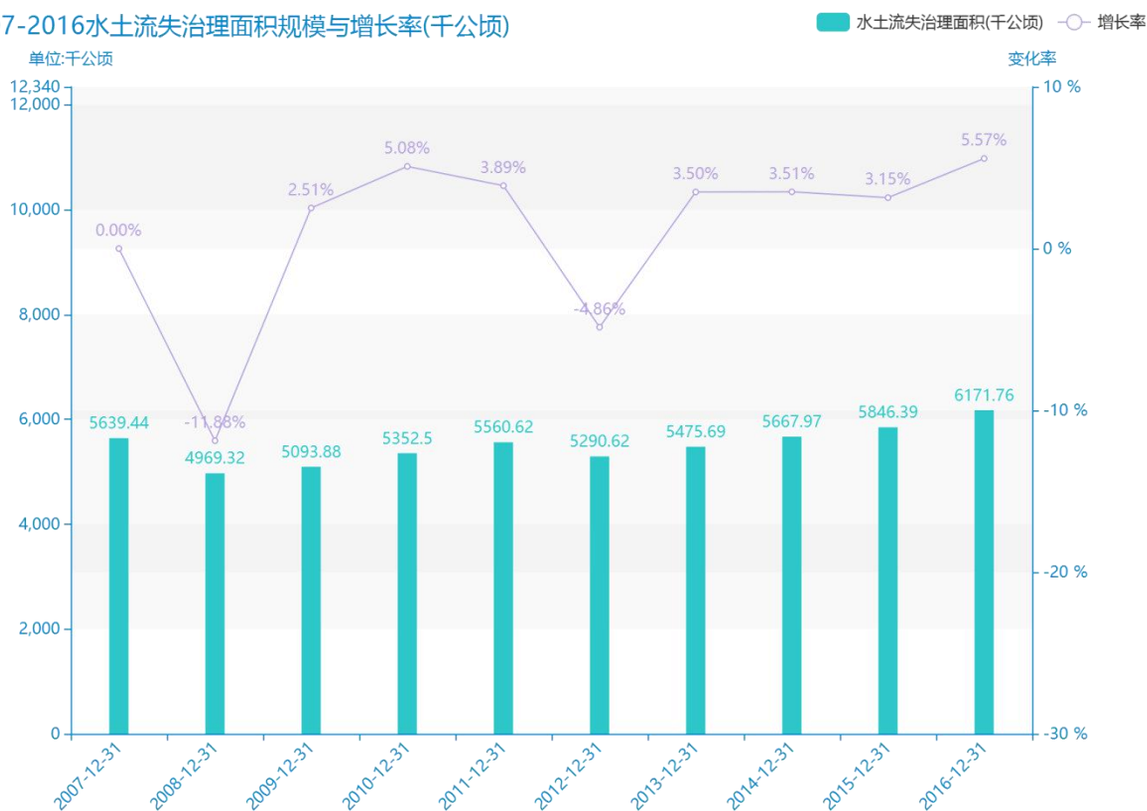
2016年山西省地区水利设施和除涝面积数据分析报告(预览版)



随着经济社会的发展，在大数据的社会，人们对山西省的水土流失治理面积的关注程度也越来越高。从平均值角度来讲，在****，山西省的水土流失治理面积平均值为****千公顷。****，山西省的水土流失治理面积为****千公顷，该指标在****同期为****千公顷。与****同期相比****了****千公顷，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****中山西省的水土流失治理面积的统计数据，从变化率的角度来看，可以直观的得出，自从****以来，山西省的水土流失治理面积经历了一定程度的****，****相比于****，****了****千公顷。

相较于全国各省份同期数据，****山西省的水土流失治理面积处于****的位置，其规模在统计的****个省市（除港澳台）中位列第****，同期水土流失治理面积排名前五的是****，排名最后五位的是****。山西省的水土流失治理面积比全国平均水平****千公顷，与排名首位的****相差****千公顷。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，山西省的水土流失治理面积的增长率排在第****的位置。

2007-2016水土流失治理面积规模与增长率(千公顷)



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_106651

