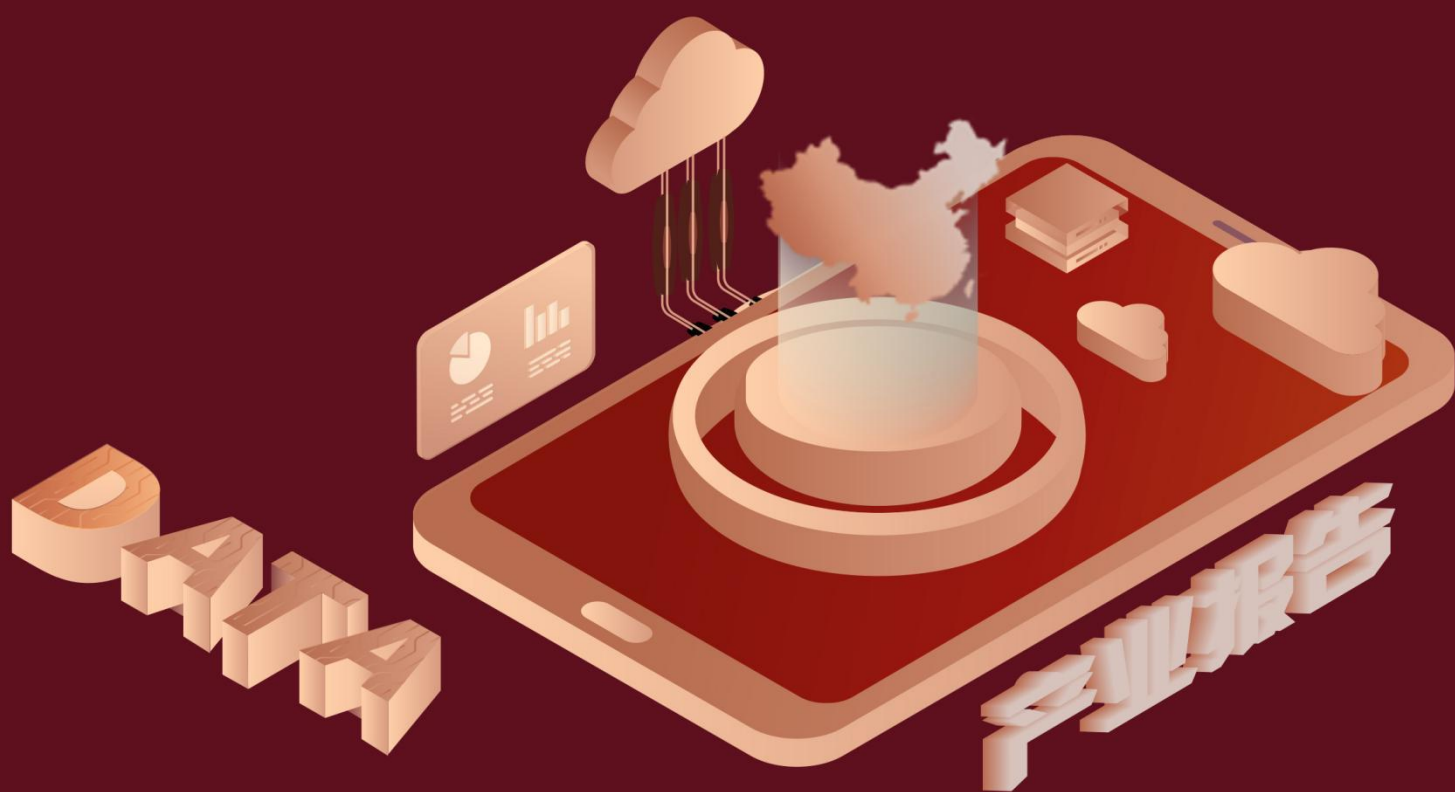
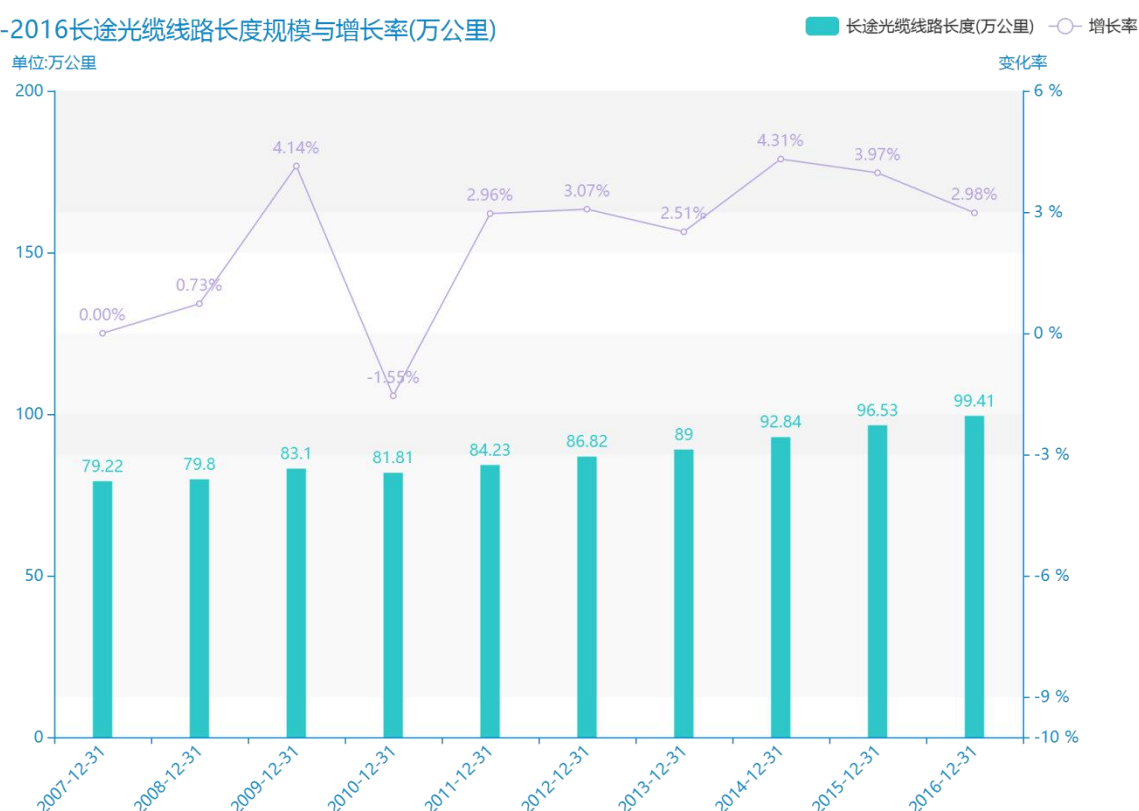


# 2016 年关于电信主要通信能力的数据分析报告(预览版)



由最近获得的对长途光缆线路长度的统计结果可知，\*\*\*\*，长途光缆线路长度的数据达到了\*\*\*\*万公里，该指标在\*\*\*\*同期的数据为\*\*\*\*万公里。与\*\*\*\*同期相比\*\*\*\*了\*\*\*\*万公里，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\*\*\*\*中长途光缆线路长度的统计数据，可以准确的看出，自从\*\*\*\*以来，长途光缆线路长度经历了一定程度的\*\*\*\*，\*\*\*\*相比于\*\*\*\*，\*\*\*\*了\*\*\*\*万公里。同时，还值得注意的是，\*\*\*\*期间，长途光缆线路长度平均值为\*\*\*\*万公里。同时，由具体数据可知，在这几年中，我国长途光缆线路长度最大值曾达到\*\*\*\*万公里，最小值曾达到\*\*\*\*万公里。

2007-2016长途光缆线路长度规模与增长率(万公里)



试读已结束，扫描下方二维码，即可解锁打

目 录 页 码 页 码 页 码 页 码

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\\_152875](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=3_152875)

