



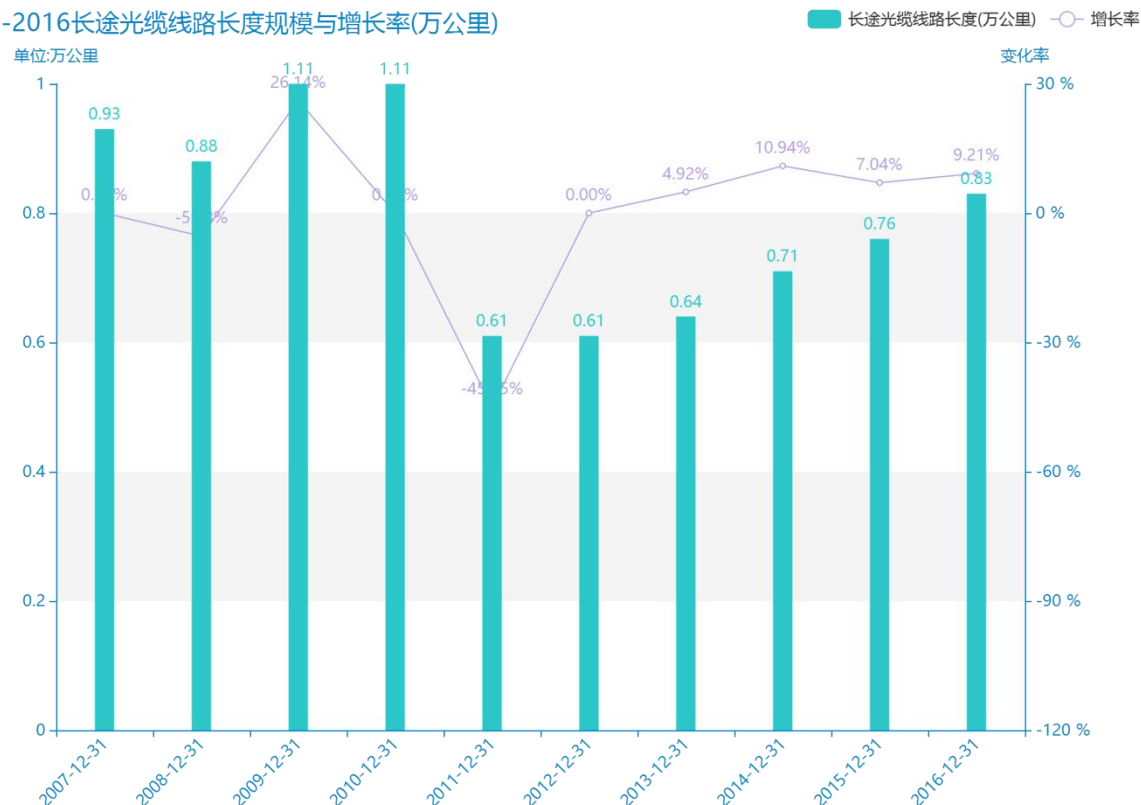
# 2016 年重庆市地区电信主要通信能力数据分析报告 ( 预览版 )



随着社会的发展，重庆市的长途光缆线路长度越来越收到广大民众的关注，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，重庆市的长途光缆线路长度平均值为\*\*\*\*万公里。从数据的峰值和谷值可以具体看出，在这几年中，我国重庆市的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。\*\*\*\*，重庆市的长途光缆线路长度的值为\*\*\*\*万公里，该指标在\*\*\*\*同期为\*\*\*\*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\*\*\*\*中重庆市的长途光缆线路长度的统计数据，从变化率的角度来看，我们可以从大体上看出，自从\*\*\*\*以来，重庆市的长途光缆线路长度经历了一定程度的\*\*\*\*，\*\*\*\*相比于\*\*\*\*，\*\*\*\*了\*\*\*\*万公里。

相较于全国各省份同期数据，\*\*\*\*重庆市的长途光缆线路长度处于\*\*\*\*的位置，其规模在统计的\*\*\*\*个省市（除港澳台）中位列第\*\*\*\*，同期长途光缆线路长度排名前五的是\*\*\*\*，排名最后五位的是\*\*\*\*。重庆市的长途光缆线路长度比全国平均水平\*\*\*\*\*万公里，与排名首位的\*\*\*\*相差\*\*\*\*万公里。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，重庆市的长途光缆线路长度的增长率排在第\*\*\*\*的位置。

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  
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\\_152550](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=3_152550)

