

南海 推文分析报告

2021 年 11 月 30 日



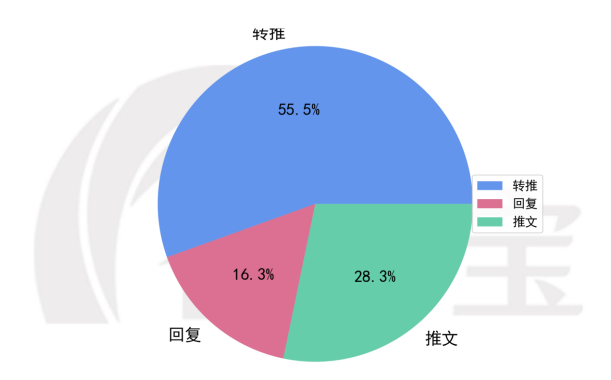


报告框架

- —— 推特数据的类型构成
- —— 话题热度的地理分布
- 文本语料的语言种类
- 意见领袖的基本特征
- —— 主题词汇的创意展示
- —— 爆款推文的具体内容



本文以"南海"的舆情特征为研究目标,利用爬虫技术实时抓取 Twitter 平台的相关推文,并采用自然语言处理技术进行文本挖掘。在具体的实践中,本文采取目的抽样方法,特意选取与南海相关的 Tags 标签作为采集关键词,主要为 South China Sea,最终总共获取到2021年11月26日至2021年11月29日的1,968条推文数据。其中,转推(Retweet)数量为1,092条,占比55.5%;推文(Tweet)数量为556条,占比28.3%;回复(Reply)数量为320条,占比16.3%。由此可知,转推是Twitter用户最重要的舆情参与方式。



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=7_190

