

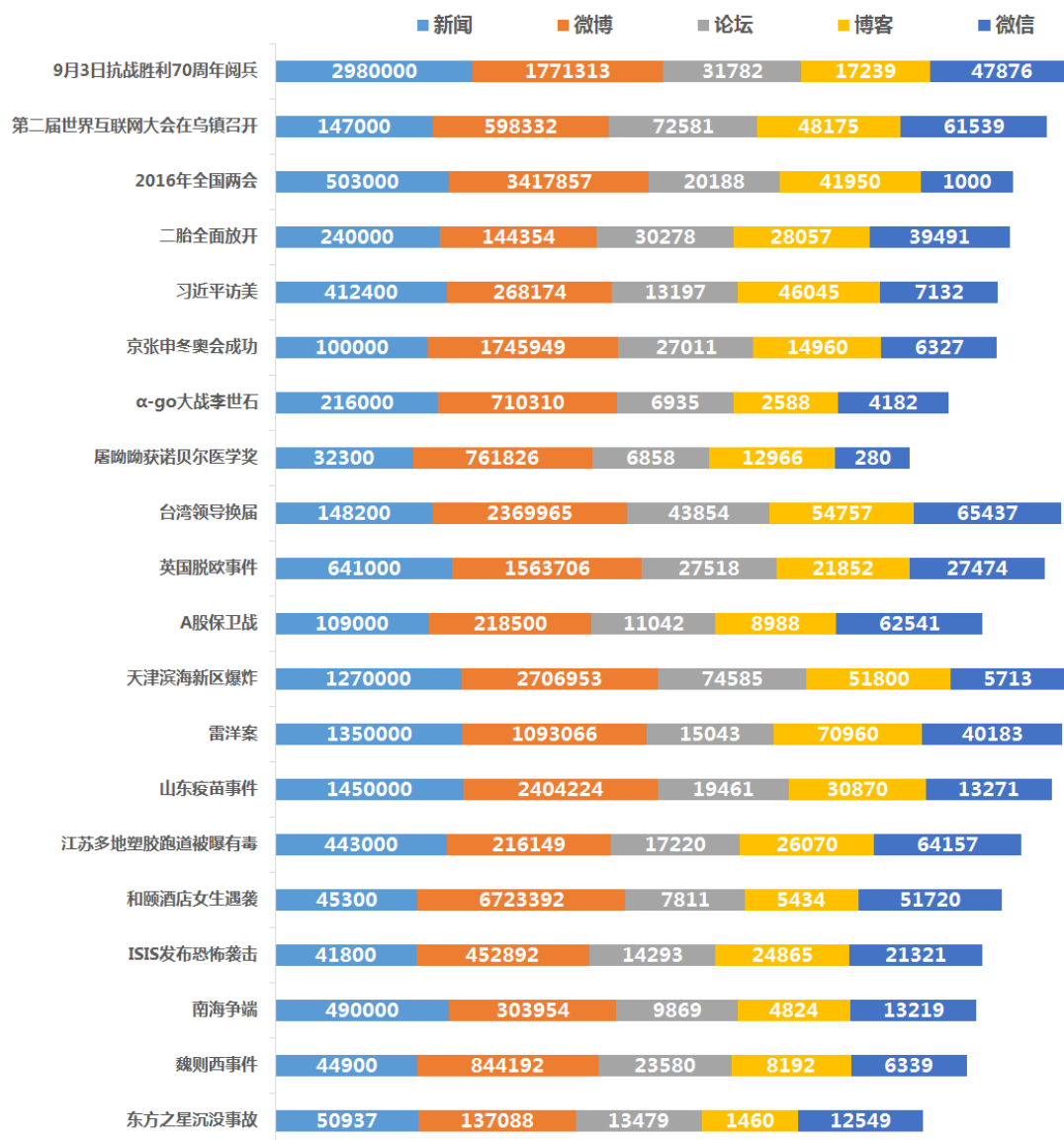
中国网信二十大新闻榜单

1. 热点事件榜单

排序	事件	影响力指数
1	9月3日抗战胜利70周年阅兵	231.34
2	第二届世界互联网大会在乌镇召开	223.48
3	2016年全国两会	216.63
4	二胎全面放开	213.21
5	习近平访美	211.25
6	京张申冬奥会成功	209.67
7	α-go 大战李世石	195.21
8	屠呦呦获诺贝尔医学奖	186.37
9	台湾领导换届	226.96
10	英国脱欧事件	223.18
11	A股保卫战	203.51
12	天津滨海新区爆炸	231.3

13	雷洋案	228.73
14	山东疫苗事件	226.02
15	江苏多地塑胶跑道被曝有毒	215.95
16	和颐酒店女生遇袭	207.66
17	ISIS 发布恐怖袭击	204.33
18	南海争端	203.27
19	魏则西事件	200.56
20	东方之星沉没事故	186.91

2. 热门事件传播量分布



3. 热门事件分析

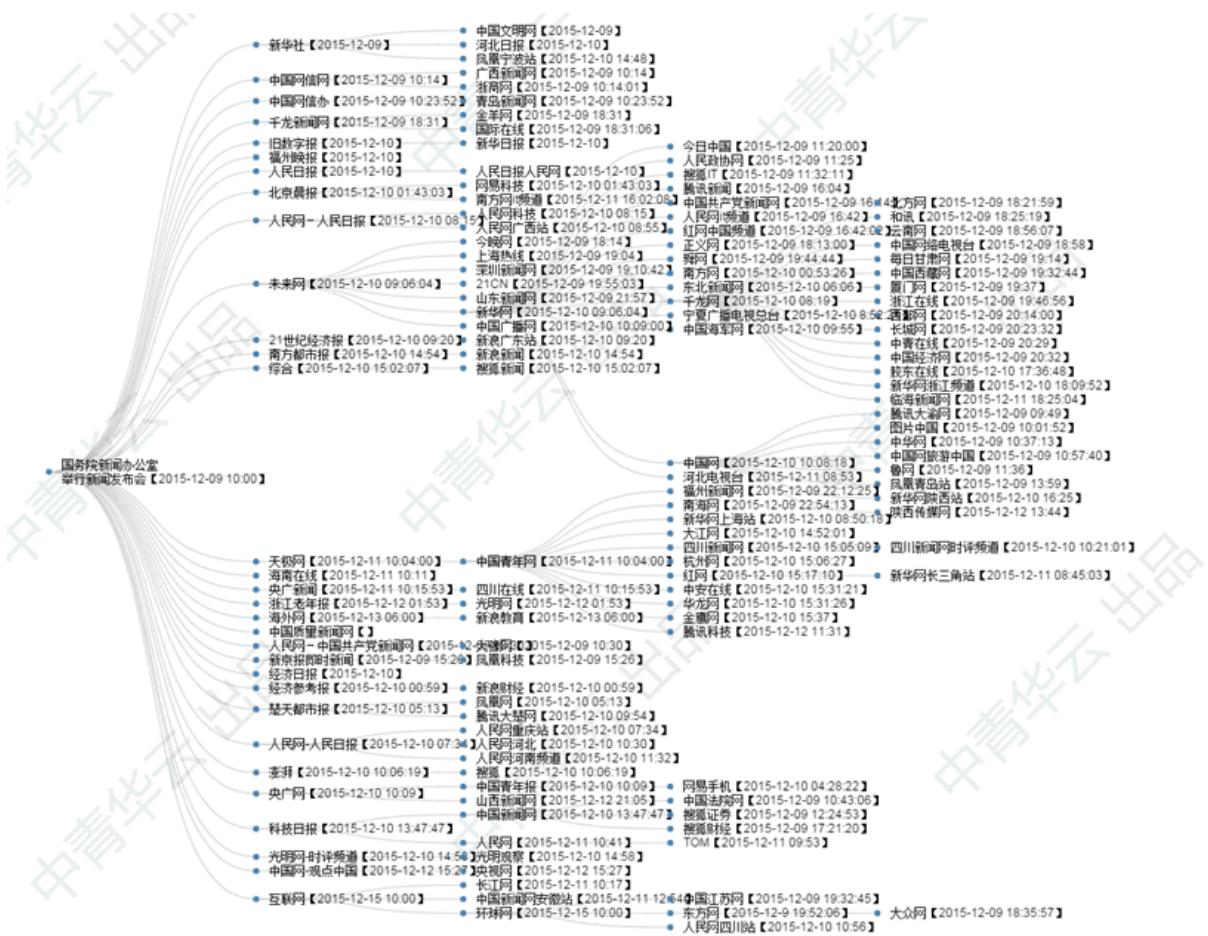
3.1 9月3日抗战胜利70周年阅兵

2015年9月3日，纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利70周年大会在北京隆重举行，天安门广场举行盛大阅兵仪式。这是一次世界爱好和平力量的聚首，也是一次对中国贡献表达敬意的盛会，更是一次和平意愿与决心的宣示。习近平在这次大会上发表重要讲话，充分彰显了我国同世界各国一道共护和平、共谋发展、共享繁荣的诚意和愿望，也展示了我国推动国际军控和裁

军的积极的负责任的态度。

3.2 第二届世界互联网大会在乌镇召开

第二届世界互联网大会于 2015 年 12 月 16 日上午在浙江省乌镇开幕。此次大会主题为“互联互通·共享共治——构建网络空间命运共同体”国家主席习近平出席开幕式并发表主旨演讲，强调互联网是人类共同家园，各国应该共同构建网络空间命运共同体，推动网络空间互联互通、共享共治，为开创人类发展更加美好的未来助力。



3.3 2016 年全国两会

中华人民共和国第十二届全国人民代表大会第四次会议和中国人民政治协商会议第十二届全国委员会第四次会议，分别于 2016 年 3 月 5 日和 3 月 3 日在北京开幕。来自各地的代表委员共话改革发展，共商国家大事，针对“十三五”规划；脱贫攻坚战；供给侧改革；“一带一路”；慈善法修改；司法体制改革；绿色发展；制度反腐等问题进行深入探讨，凝聚成决胜全面小康的磅礴力量。

3.4 二胎全面放开

2015 年 12 月 27 日全国人大常委会表决通过了人口与计划生育法修正案，全面二孩定于 2016 年 1 月 1 日起正式实施。意味着 2016 年元旦以后出生的二孩，都是合法的。按修正案中规定，生育一孩或两孩的夫妻均可获得延长生育假的奖励。另外，法律修改前按照规定应当享受扶助的失独家庭，将继续获得扶助。

3.5 习近平访美

应美利坚合众国总统奥巴马邀请，中国国家主席习近平于 2015 年 9 月 22 日至 25 日对美国进行国事访问。习近平主席此访是在国际格局以及亚太局势正经历着深刻而复杂的变化、中美关系进入新的历史阶段的背景下进行的，是一次增信释疑、聚焦合作、开创未来之旅，对中美双边关系和国际地区形势都产生了深远影响。

3.6 京张申冬奥会成功

2015 年 7 月 31 日的吉隆坡会展中心见证了北京迈出的历史性一步。从 2001 年到 2015 年，跨越 14 年之后，北京再度申办奥运成功，在奥林匹克历史上书写新的一页，2022 年，北京将成为历史上第一座既举办过夏季奥运会又举办过冬季奥运会的城市。

3.7 α -go 大战李世石

李世石与谷歌“阿尔法狗”这场世纪决战就像一颗闪光弹一样，照亮了平时不为人所知的人工智能领域。在 2016 年 3 月份落下帷幕的世纪围棋人机大战中，李世石最终以 1:4 的成绩不敌 Google 出品的 AI AlphaGo。

3.8 屠呦呦获诺贝尔医学奖

瑞典斯德哥尔摩当地时间 2015 年 10 月 5 日中午 11 时 30 分，2015 年诺贝尔生理学或医学奖在当地的卡罗琳斯卡医学院揭晓中国药学家屠呦呦荣获了该奖项。屠呦呦系首位获得诺奖科学类奖项的中国人。她是抗疟新药青蒿素的第一发明人。她领导科研组继承发扬祖国医药学遗产，从系统整理历代医籍、本草入手，收集二千多种方药，归纳编纂成《抗疟方药集》，又从中选出 200 多方药，以现代科学组织筛选，不断改进提取方法，终于在 1971 年发现对鼠疟、猴疟均具有 100% 的抗疟作用的青蒿素。

3.9 台湾领导换届

2016 年 5 月 20 日，中国台湾地区领导人进行了换届，马英九卸任，蔡英文上台并发表主题为

“感谢与承担”的就职演讲。另外，在马英九卸任之前，曾在网络上发布告别视频，视频中回顾了其 8 年执政的一些问题，并对“死亡之握”马英九等话题进行了直接回应。

3.10 英国脱欧事件

英国于 2016 年 6 月 23 日举行了脱欧全民公投，英国多家媒体 24 日根据公投计票结果表示，英国已表决选择退出欧盟。英国首相卡梅伦随后发表讲话称，将尊重民众选择，离开欧盟，他本人会辞去首相职务，并表示既然英国人民已经明确选择了与他所支持的道路完全不同的道路，他也不再适合担任“掌舵人”。



3.11 A 股保卫战

从政策“喊话”维稳、“国家队”入场护盘，到打击做空、清理场外配资、上市公司回购等攻坚战役，由 6 月 A 股剧烈波动引发的力度空前的强力救市行动，是让 A 股乃至整个中国经济基本面避免出现系统性风险的基础，2015 年的 A 股保卫战注定是中国资本市场上浓墨重彩的一笔。

3.12 天津滨海新区爆炸

2015 年 8 月 12 日 23:30 左右，位于天津市滨海新区天津港的瑞海公司危险品仓库发生火灾爆炸事故，造成 165 人遇难、8 人失踪，798 人受伤，304 幢建筑物、12428 辆商品汽车、7533 个集装箱受损。经国务院调查组认定，天津港“8·12”瑞海公司危险品仓库火灾爆炸事故是一起特别重大生产安全责任事故。

3.13 雷洋案

2016年5月7日，人大硕士雷洋从家出发去首都机场迎接亲属，随后雷洋失联。凌晨1时，其家属被告知雷某因涉嫌嫖娼，在被警车带往派出所的途中因心脏病突发死亡。随后引发舆论热议，各方争议，截止目前，北京检察院表示：确定死者雷洋符合胃内容物吸入呼吸道致窒息死亡。检察机关将继续依法侦查，结合侦查工作依法判断事实和证据，准确认定行为性质和责任轻重。

3.14 山东疫苗事件

2016年3月，山东警方破获案值5.7亿元非法疫苗案，疫苗未经严格冷链存储运输销往24个省市。疫苗含25种儿童、成人用二类疫苗。此次涉及疫苗买卖线索的共有24个省份近80个县市。19日晚，山东省食品药品监督管理局网站发布了济南市食品药品监督管理局在协助公安机关侦破庞某等非法经营疫苗案件中掌握的107条上线线索和193条下线线索。据最高人民检察院微博消息，检察机关已对涉嫌非法经营疫苗犯罪的125人批准逮捕，立案侦查职务犯罪37人。

3.15 江苏多地塑胶跑道被曝有毒

2015年9月1日开学后，江苏省苏州市元和小学的近百名小学生陆续出现流鼻血、眼睛流泪、咳嗽、嗓子痛、呕吐等身体不适症状。最终确认与刚铺设完工的塑胶跑道含有毒物有关，元和小学拆除了新建的跑道，但是，风波却并没有因此平息；随着媒体的跟进调查，在江苏省内，不少地方小学的“塑胶跑道”，也都被怀疑存在问题。

3.16 和颐酒店女生遇袭

2016年4月3日晚，李某到朝阳798和颐酒店发放招嫖卡片。期间，遇到女事主，误以为其是“同行”，影响了自己团伙的违法活动。李某随即与同伙电话联系，并对女事主进行拖拽意图驱赶。后因事主反抗、呼救，李某逃离现场。遇袭视频被涉事女子爆出引发舆论广泛讨论。

3.17 ISIS 发布恐怖袭击

欧洲刑警组织（Europol）发布最新报告警告称，“伊斯兰国”（ISIS）正在策划对欧洲发起一场类似去年巴黎恐袭事件的大规模恐怖袭击。欧洲刑警组织的负责人温赖特（Rob Wainwright）指出，ISIS已经“开发了新的战斗能力，可以在全球，特别在欧洲进行大规模恐怖袭击”。

3.18 南海争端

近来，我国的海防由北到南，都出现了一些岛屿问题和能源开发问题的纷争。在东海，韩国济州道议会农渔畜与知识产业委员会当日通过条例案，将1月18日定为苏岩礁日。日本对中国钓鱼岛

早已虎视眈眈，并且实际控制着钓鱼岛。在南海，所有环南海诸国，都对南海提出领土要求，并且都出兵占领南海大片岛礁。南海自古以来是中国领土不可分割的一部分，是我国的南大门，近期南海仲裁案实体裁决宣布在即，海内外都对之报以极大关注。

3.19 魏则西事件

国家网信办于 2016 年 5 月 2 日会同国家工商总局、国家卫生计生委和北京市有关部门成立联合调查组进驻百度公司，集中围绕百度搜索在“魏则西事件”中存在的问题、搜索竞价排名机制存在的缺陷进行了调查取证。调查组认为，百度搜索相关关键词竞价排名结果客观上对魏则西选择就医产生了影响，百度竞价排名机制存在付费竞价权重过高、商业推广标识不清等问题，影响了搜索结果的公正性和客观性，容易误导网民，必须立即整改。

3.20 东方之星沉没事故

2015 年 6 月 1 日 21 时 30 分，隶属于重庆东方轮船公司的东方之星轮，从南京驶往重庆途中，在长江中游湖北监利水域沉没。经有关各方反复核实、逐一确认，“东方之星”号客轮上共有 454 人，其中成功获救 12 人，遇难 442 人，全部遇难者遗体均已找到。经国务院调查组调查认定，“东方之星”号客轮翻沉事件是一起由突发罕见的强对流天气（飑线伴有下击暴流）带来的强风暴雨袭击导致的特别重大灾难性事件。