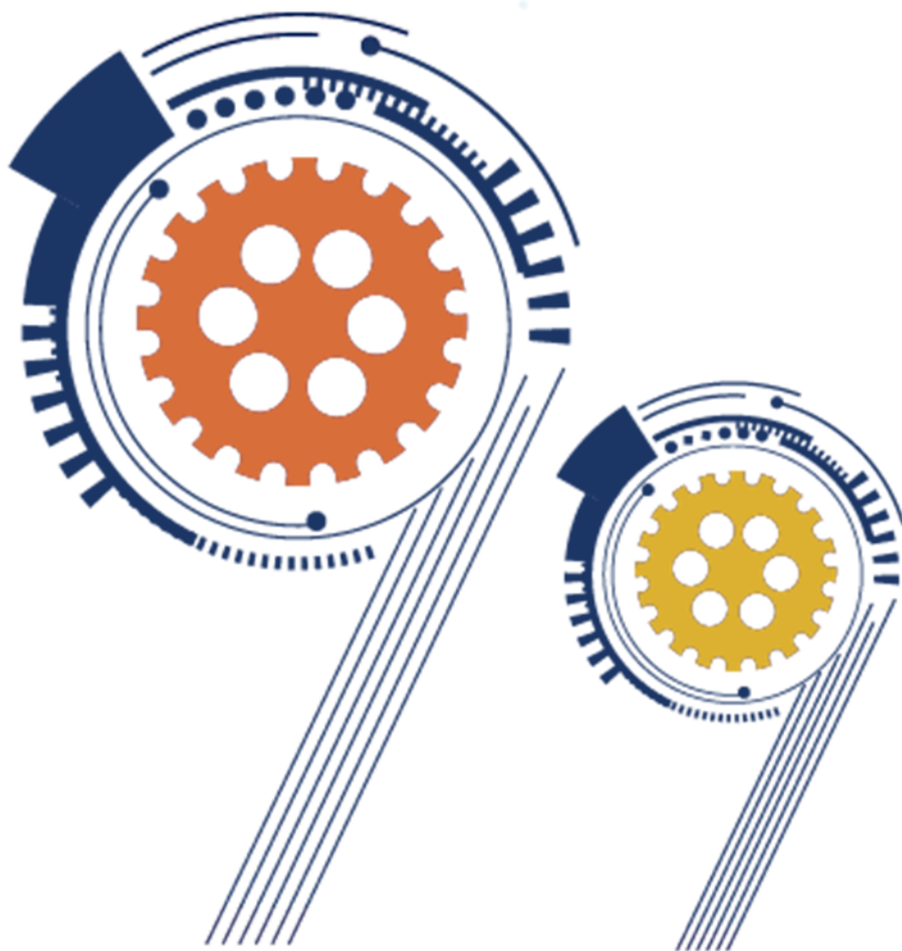


BigWise 新闻大数据

BigWise news big data

HUI DU TECHNOLOGY

慧度



慧度 99CMS

北京慧舟普度科技有限公司
Beijing Hui Zhou Pu Du technology Co.Ltd

一、产品介绍

BigWise 新闻大数据

大数据时代的到来给新闻行业带来了巨大的影响和变革，由数据驱动的深度报道将成为未来媒体发展的必然趋势，所以对数据新闻在新闻舆论引导中的重要作用加以研究，有利于洞悉、把握它的发展趋势。

大数据新闻传播不同于传统新闻报道那样的简单数字交代，而是展示了一种从宏观与中观的层面对与社会某一方面的趋势、动态和结构性的把握。作为大数据方法在新闻传播时间中的初级应用是借助类似百度指数等各类数据采集和分析工具去挖掘散落在社会文本“碎片”中的具有新闻价值的资讯描述和意义表达。传统的新闻采集数据的方式更多的是通过线人、采访这种形态，大数据方法为媒体工作者提供了一个全新的专业工具，去帮助大家挖掘新闻。

大数据方法视野下的新闻传播创新包含这样两个层次的内涵：

首先，它是新闻形态的一种创新，包括可视化信息、人性化的嵌入。

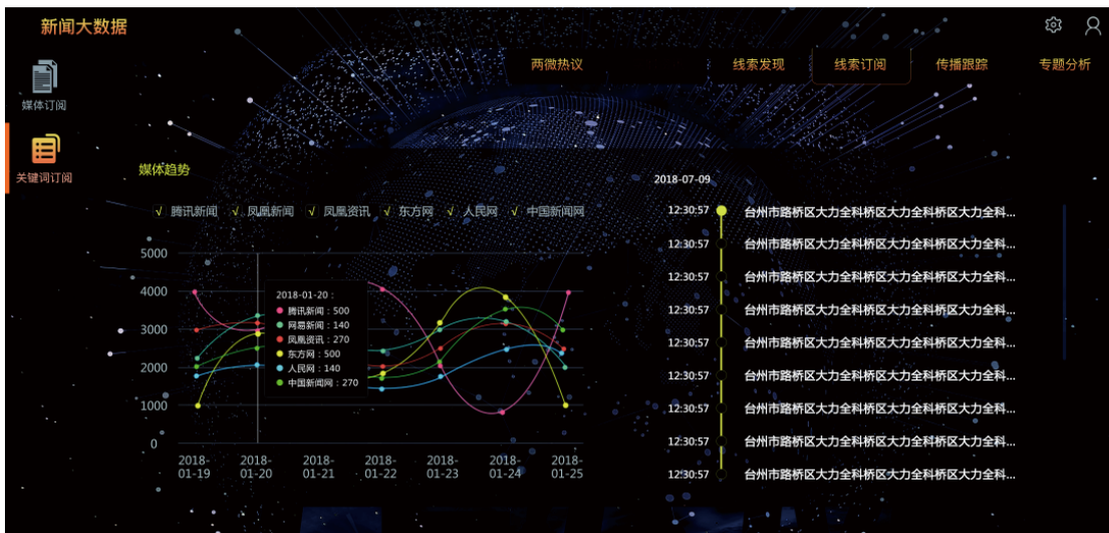
其次，它是一种全新意义上的内容创新，及通过碎片化的数据及文本的挖掘技术，实现了新形态上的“减少和消除不确定性”的新闻内容。



1. 媒体需要关注网络热点

当前新闻媒体机构要注重网络热点，采取策略，或追踪、模仿、跟随；或针对、打压、平息。

网络热点往往能造成舆情泛滥，最终有惊天动地之效果。例如 2018 年 8 月热点：吉林长春长生生物制药有限公司的“疫苗事件”。



2. 媒体新闻大数据系统

融媒体新闻大数据系统，为广播、电视、报纸、新媒体提供了如下功能：

1、发现热点。

能汇聚各大媒体平台内容，包括新闻站点微信微博搜索引擎等，总结出网络新闻热点。

2、新闻线索发现。

在热点处于萌芽期，根据其热度变化率，判断出可能即将到来的新闻热点，系统将之判定为新闻线索，供平台编辑部门决策。

3、传播分析。

可以对新闻进行传播路径、热度升温 and 降温的分析。供学习、判断如何应对或利用热点新闻。

融媒体大数据系统可以有效的进行线索汇聚、热点追踪、传播分析，从而方便融媒体指挥中心进行节目选题、宣传策划。



3.线索汇聚、热点选题基本流程

新闻线索选题管理的业务流程大致如下：

新闻线索的来源包括人工录入和定向采集两大类，其中人工录入主要来源有电话爆料、邮件短信、传真等，电视及新媒体记者进行人工录入，定向采集则包括针对某些主题或关键词而对诸如 BBS、微博及网站的定向采集等；

新闻线索管理平台对各种新闻线索进行统一分析筛选，整理出相应的线索热点供电视台记者及新媒体记者进行浏览；

广播电视记者、报社记者或新媒体记者根据获取到的新闻线索进行选题策划，并将相应的策划案提交给上层领导（如责编、制片人或频道总监等）进行审核，当然，责编根据节目制作的需要或其它上层领导的指示也可自行创建选题进节目策划；

策划案创建之后，与该策划案相关的新闻线索所关联的相关资料（包含文本、图片、视音频文件等）将自动保存到后台线索资料库进行永久保存，以方便相关人员进行随时查看或调阅。于此同时，在选题创建之后，相关的节目制作任务即已创建，相关人员可以根据自己的需要到统一收录模块添加相应的收录任务提前准备相应的节目素材；

流程补充说明：

对于未进入线索管理平台分析筛选范围内或未被策划案引用的线索及其相关资料，系统在保存一定期限后将自动进行删除；

在策划案创建或通过审核后，相关人员即可向统一收录平台添加收录任务或向线索管理平台添加定向采集任务，以方便为接下来的节目制作提前准备相关资料。

提供好的产品和服务 让生活更美好

Provide good products and services
Make life better

北京慧舟普度科技有限公司

总部地址：北京市昌平区回龙观西大街龙冠商务中心银座3层D310

联系电话：010-57466093 服务QQ：3172548446

E-mail: service@99cms.cn



扫一扫，关注慧度科技