

融媒体建设 马鞍山融媒体 凌岳网络科技

产品名称	融媒体建设 马鞍山融媒体 凌岳网络科技
公司名称	南京凌岳网络科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	建邺区嘉陵江东街18号1栋19层凌岳科技
联系电话	18952003508 18952003508

产品详情

融媒体版权监测系统主要通过对全网采集数据与集团新闻的比对分析，实现确权作品管理、侵权行为自动取证、侵权证据留存、维权处置跟踪、版权保护报表统计。对于集团已确权的作品，系统将进行互联网转载等行为的监测，并自动采集发生侵权行为的文章标题、地址来源、作者信息、侵权次数、发表时间等信息，并保留页面截图作为证据。系统支持集团管理人员针对侵权事件，创建维权任务并指派给相关人员，由其反馈电联结果、约谈结果等处置进展，终交由上级审核。

融媒体用户分析系统利用埋点技术，可以实时和自定义周期监测网站、数字报、移动端的产品情况、访问情况、用户情况、留存分析、设备分析、用户画像等。

传播分析系统将采集稿件在各个发布终端的访问量情况、转载量情况和稿件在外网网站的转载情况，包括阅读量、转载量、转载路径等，通过建立网络传播分析模型，实现网站新闻资源的传播指数量化计算，综合计算稿件的传播力指数，并形成稿件的传播影响力榜单、以及传播影响力具体构成的数据权重分析等，如今日实时稿件传播力、昨日原创稿件传播力、垂直领域（如政治、经济、军事、文化）平均传播力的排行榜单展示等，区县融媒体，另外也可以对各个部门的平均传播力进行对比分析。

互联网的出现，大数据、云计算、人工智能等技术的发展，一个融传统媒体与新兴媒体、融传媒与受众互动于一体的“融媒体”时代迅速到来。

融媒体的意义

1、传统媒体的改革

- 1) 新科技参与。通过云计算、移动互动直播、可视化、大数据、人工智能等核心技术智能的生产新闻，提升新闻产品阅读效果
- 2) 将媒体界限变得越来越模糊。
- 3) 改变传统媒体的运营模式（如广告盈利、人员组织结构等）。

2、舆论正确引导

提高政府结构或国企对于的把握及正确引导，强化风险评估，事项科学预警，马鞍山融媒体，团结活跃，推动思想生成，加强持续引导。

解决方案：

- 1、通过对接融媒体中心的各种数据、信号获取展示数据，并转换图形组件，提供可编辑的平台化工具设计和输出高分辨率融媒体成果展示场景；
- 2、通过超高清分辨率服务器渲染输出到拼接大屏幕进行高分辨率和互动型展示的软硬件解决方案。

融媒体是在传统媒体的基础上利用技术手段发展起来的智能型媒体，融媒体解决方案主要采用云计算、移动互动直播、可视化、大数据、人工智能等核心技术智能的生产新闻，提升新闻产品阅读效果，让新闻产品更懂用户的方式实现智能新型媒体的效果。

融媒体内容生产加工编辑系统主要由服务器、变转码器、编辑软件、编辑小程序等组成，能够实现本地编辑制作、在线编辑制作、快编工具编辑制作、第三方通用工具编辑制作等多方式的内容制作功能，能够实现硬盘、光盘、磁带等多种介质的数据导入转码。通过信息自动采集将人民网、新华网等媒体网站每日的热点新闻采用网络爬虫技术自动收集、抓取到我台，我台编辑人员无需到互联网上查找即可快速选择发布所需新闻稿，极大降低编辑人员的工作量，提高工作效率。

融媒体内容资源管理及共享系统以多终端、多形态融合内容汇聚及应用为核心，实现对多种媒体资源内容的元数据定义、审核标记、属性编目、分类存储、检索应用等流程化管理，融媒体建设，为不同新媒体应用需求提供针对性的内容打包分发等应用支持，充分满足各类新媒体业务需要的内容汇聚存储和再利用需求，为不同业务系统提供简洁、的资源检索与标准化内容输出服务，有效实现了融合媒体内容资源的统一聚合、统一管理、统一调度应用。

融媒体发布系统可对接微博、微信、网站、手机客户端等多个业务平台，融媒体技术，以“一次采集、多元生成、多端传播”的“中央厨房”式的新闻内容生产流程及新闻调度中心模式，形成传统媒体与新媒体深度融合。打通与今日头条、微薄、微信等新兴媒体的合作端口后，传统广电媒体“单一、定向、固定”的传播方式和相对简单的节目形式，变为新兴媒体“多屏、移动、社交”的融合传播方式和多样

态融合产品，实现了区域内的范围传播，提升主流媒体在网络空间的传播力和影响力。

融媒体建设-马鞍山融媒体-凌岳网络科技由南京凌岳网络科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。南京凌岳网络科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为软件开发具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!