

附件 2

融合报道、应用创新参评作品推荐表

作品标题	月圆 潮起 美绝	参评项目	融合报道
主创人员	胡作华、高珧、杨少鹏、林侃、童佳雯	编辑	杨少鹏、林侃、童佳雯
原创单位	中央广播电视台总台	发布平台	央视新闻微信公众号
发布日期	2022 年 9 月 10 日 20 时 52 分		
作品链接和二维码			
作品简介 (采编过程)	<p>2022 年是总台及总站连续直播“钱塘观潮”的第 14 个年头，虽然我们已经穷尽视听手段将钱塘江大潮的气势展现得淋漓尽致，但受限于传统视听手段的局限，潮水从形成到消亡，“交叉潮”、“一线潮”、“回头潮”等潮形的地理位置、相互关系却从来没有清晰展现过。</p> <p>于是我们想到了手绘钱塘八百里长卷，在一幅长图上看清宇宙日月、潮起潮落、潮水变化、钱塘发展。</p> <p>我们使用了行业里较新的 SVG 交互编程技术，随着网友寻找长卷里的 10 个交互点，通过点击，潮水形态随之变化，音响音效随之响起，八百里钱塘的观潮文化、斗潮文化、沿江发展、探索宇宙等信息一一呈现，网友也潜移默化地领悟到了我们传递的更深层次信息——“勇立潮头”的浙江精神。</p>		
社会效果	<p>节目于 9 月 10 日（农历八月十五）晚上在央视新闻的微信公众号上投放，不到 20 分钟，阅读量突破 10 万，不到一个小时阅读量突破 30 万。不完全统计，包括浙江在内，很多省份政府部门、行业、融媒体中心上百个微信公众号自行转发。</p> <p>不少网友评论：“满屏的高级！”、“惊艳到了！”。不少业内知名技术团队称该作品有动画、声音、图文等全方位的交互式体验，把微信公众号的交互技术用到了极致。</p> <p>节目上线后，小屏反推大屏，在央视新闻频道的多档重点栏目滚动播出。</p>		
初评评语 (推荐理由)	<p>技术先进。该作品用最新的技术手段，实现了广播、电视等传统媒体上“不可能完成的表达”，是内容拥抱技术的一次融合创新实践。</p> <p>内容恢弘大气。长卷从宇宙大爆炸开始讲起，通过日月关系讲到了潮汐的形成，聚焦到了钱塘江和钱塘潮水，通过让网友寻找互动点的方式，让网友身临其境地参与到钱塘潮的变化与沿江两岸的发展中，潮水变化清晰、两岸发展生动，在互动和参与中，让人感受到了宇宙变迁、大自然的力量和沿江两岸的沧海桑田，更深刻地感受到了“勇立潮头、敢为天下先”。</p>		
联系人	高珧	邮箱	625151416@qq.com
地址	浙江省杭州市拱墅区莫干山路 86 号		手机 18668052521 邮编 310005

签名: 

(加盖单位公章)

2023 年 3 月 16 日