

新媒体新闻专栏参评作品推荐表

专栏名称	一线记者讲故事	参评项目	新媒体新闻专栏
创办日期	2020年11月08日		
原创单位	长城新媒体集团	2022年度发布总次数	63次
发布平台	冀云客户端		
主创人员	王悦路、邵荃、张国锋、曹朝阳、田梦、姚杰、王潇		
编辑	集体（周杨、胥文燕、张梦琳、筵怡、吴昀、卜洋、杨亚红、郭甜肖、高航、张荣鹏）		
作品链接和二维码	https://jiyun.hebyun.com.cn/html/site/speDetail.html?id=2d3408f8ecf541adb2962bc45461705e&contentType=6&active=shijuel		
专栏简介	<p>全国首个把“好记者讲好故事”常态化的新闻专栏，开创了新闻报道的新样态。《一线记者讲故事》融媒专栏于2020年第21届中国记者节推出，旨在将“好记者讲好故事”品牌活动常态化落地，鼓励记者践行“四力”、深入基层一线。</p> <p>栏目立足河北、面向全国，用融媒创新呈现方式讲好新时代中国故事。栏目现已推出160多期，参与讲故事的一线记者除河北省内省市县主流媒体外，还包括北京、上海、天津、浙江、海南、吉林等全国主流媒体及中央广播电视总台、人民网等在内的中央媒体的记者，多人入选全国“好记者讲好故事”决赛，其中仅长城新媒体集团就有两位记者先后进入全国“好记者讲好故事”比赛前十，荣获“最佳选手”称号。</p>		
社会效果	<p>专栏坚持移动优先，以更适合手机的竖屏形式，将记者讲述、新闻场景与手绘、3D等新媒体手段融合，并配以文字、动态海报等，让故事表达更具年轻化，更适应全媒体传播。每期节目在冀云客户端以及长城新媒体传播矩阵、抖音等平台同步推送，多期被“学习强国”总平台、人民网、新华网、中国记协官网等转发。</p>		
初评评语 (推荐理由)	<p>作为全国首个把“好记者讲好故事”品牌活动常态化的新闻专栏，涵盖了中央媒体和全国七个省份的一线记者，围绕主题主线深入践行“四力”，呈现可信可爱可敬的中国形象，开创了“一线记者用新手段新语态讲好新故事”的新闻报道形式。</p> <p style="text-align: center;"> 签名： （加盖单位公章） 2023年4月3日 </p>		

新媒体新闻专栏代表作基本情况（上半年）

专栏名称	一线记者讲故事		
代表作	一线记者讲故事 基层见闻：一路高歌		
发布日期	2022年04月09日	字数或时长	5分48秒
作品评介	<p>在北京冬奥会开幕式上，44个来自太行山深处的河北省阜平县孩子用歌声惊艳了世界。阜平县，是习近平总书记向全党全国发出脱贫攻坚动员令的地方，孩子们的歌声是全面建成小康社会这一伟大胜利的最美写照。</p> <p>而孩子们背后的筑梦人——“马兰花儿童声合唱团”创始人邓小岚却在一个月后，在为孩子们搭建“月亮舞台”的施工现场，突发疾病，不幸离世。4月8日，党中央、国务院决定追授邓小岚同志“北京冬奥会、冬残奥会突出贡献个人”称号。记者从四年间采访邓小岚与“马兰花儿童声合唱团”的点滴入手，以故事的形式娓娓道来，动情讲述，以小切口反映全国脱贫攻坚大主题。</p>		
采编过程	<p>当得知邓小岚被追授“北京冬奥会、冬残奥会突出贡献个人”称号时，创作团队立刻与记者沟通、策划、制作，在4月9日推出作品。作品整体设计以立体音符为背景，贴合主题同时更有代入感和说服力。融入视频、海报、文字等元素，满足不同人群的阅读需求。</p>		
社会效果	<p>作品在冀云客户端《一线记者讲故事》融媒专栏首发，发布当天点击量破百万，目前总点击量600万+。生动、细腻的故事情节及记者富有感染力的真情讲述，引发了受众的强烈共情。</p> <p>记者杨亚红还带着邓小岚和“马兰花儿童声合唱团”的故事，入选中央宣传部、中央网信办、国家广电总局、中国记协主办的“好记者讲好故事”全国决赛，荣获“最佳选手”称号，在央视综合频道“好记者讲好故事”——2022中国记者节特别节目中亮相。</p>		
作品链接和二维码	https://jiyun.hebyun.com.cn/pages/2022/04/09/433c2c3bddd41818c197d2207912be0.html		

新媒体新闻专栏代表作基本情况（下半年）

专栏名称	一线记者讲故事		
代表作	一线记者讲故事 奋进新征程 建功新时代②：一度“绿电”的奇妙旅行		
发布日期	2022年08月12日	字数或时长	4分10秒
作品评介	<p>北京冬奥会三大赛区场馆都实现了百分百绿色电能供应，这在世界奥运史上属于首次。而这些绿色电能中的重要部分，就来源于河北省张北地区的风能和光能。同时，张北—雄安1000千伏特高压交流输变电工程，每年为雄安新区输送70亿千瓦时以上的清洁能源，为雄安新区100%清洁能源供应奠定了基础。</p> <p>记者两次前往张北坝上，通过实地采访探秘“绿电”，用平时的语言、故事的形式深入浅出的解密“绿电密码”，让网友能够读懂、听懂、感同身受。此片落脚点放在张北地区与雄安新区这河北新时代发展的“两翼”上，寓意更加美好的未来。</p>		
采编过程	<p>此片以记者实地探访张北坝上风、光发电的采访经历为切入口，通过亲身体验，讲述“绿电”的奇妙旅行，语言生动、活泼。在后期制作方面，采用色调比较鲜亮的背景，突出主题和精神内核。整体稿件配有视频、海报、文字等元素，满足不同人群的阅读需求。</p>		
社会效果	<p>通过记者讲述追寻“绿电”的采访经历和感受，把在新闻稿件中无法呈现的内容、细节在该作品中加以展现，以小切口，反映大主题。发布后，再次引起了强烈的社会反响，被人民网、腾讯、新浪等网站转载，点击量400万+。</p>		
作品链接和二维码	<p>https://jiyun.hebyun.com.cn/pages/2022/08/12/2a6fb48515d3418c8a342fab5337fe45.html</p>		

新媒体新闻专栏 2022 年每月第二周刊播作品目录

月份	作品标题	作品网页地址	发布日期
1 月	一线记者讲故事 基层见闻： 再现“华北明珠”	https://jiyun.hebyun.com.cn/pages/2022/01/14/9184c70950054b4483fd7eb2933fd875.html	2022 年 01 月 15 日
2 月	冬奥夜话④ 山娃放歌 世界听到了什么	https://jiyun.hebyun.com.cn/pages/2022/02/09/fa1436acbc3643da817a148278d7af62.html	2022 年 02 月 09 日
3 月	一线记者讲故事 基层见闻： 冬奥·特殊的礼物	https://jiyun.hebyun.com.cn/pages/2022/03/09/55c323081c12469d911ae206f4882e93.html	2022 年 03 月 09 日
4 月	一线记者讲故事 基层见闻： 绿染太行	https://jiyun.hebyun.com.cn/pages/2022/04/14/98d1819cdabb4b2396ef725a0ecd24e6.html	2022 年 04 月 15 日
5 月	一线记者讲故事 基层见闻： 以石造纸	https://jiyun.hebyun.com.cn/pages/2022/05/12/eba3d713a91f430e9b2ddd3432a94ed8.html	2022 年 05 月 13 日
6 月	一线记者讲故事 基层见闻： 太行梯田 了不起的人间奇迹	https://jiyun.hebyun.com.cn/pages/2022/06/10/3f456bbce3ed429f951a536618f4b362.html	2022 年 06 月 10 日
7 月	一线记者讲故事 基层见闻： 追寻	https://jiyun.hebyun.com.cn/pages/2022/07/15/43d37503db3e4ba0ae4cc52897fce54f.html	2022 年 07 月 16 日
8 月	一线记者讲故事 奋进新征程 建功新时代②：一度“绿电” 的奇妙旅行	https://jiyun.hebyun.com.cn/pages/2022/08/12/2a6fb48515d3418c8a342fab5337fe45.html	2022 年 08 月 12 日
9 月	一线记者讲故事 奋进新征程 建功新时代⑦：大运河畔沧 州人	https://jiyun.hebyun.com.cn/pages/2022/09/15/9ffc87a64e6849e18b5b10bdcc114ed6.html	2022 年 09 月 15 日
10 月	一线记者讲故事 奋进新征程 建功新时代⑩：迎亲路上	https://jiyun.hebyun.com.cn/pages/2022/10/13/5b4d039f682b4278bdbe7c2b546f9262.html	2022 年 10 月 14 日
11 月	一线记者讲故事 记者节特 别策划：用理想点亮荣耀	https://jiyun.hebyun.com.cn/pages/2022/11/08/b348129c85ac4af290db2ee5e9966e24.html	2022 年 11 月 08 日
12 月	一线记者讲故事 基层见闻： 心中最亮的星	https://jiyun.hebyun.com.cn/pages/2022/12/08/a21a0e8519a947698b6b2bab09d3354d.html	2022 年 12 月 09 日